



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

EDITAL DE DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL DO CONCURSO PÚBLICO, REFERENTE AO EDITAL Nº 001/2013/PMA/SEMAD-SEMA, DE 30 DE AGOSTO DE 2013

O MUNICÍPIO DE ARACAJU por intermédio da SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO, nos termos da Lei Orgânica do Município de Aracaju, das Leis Municipais nº 119/2013, 4.359/13 e da lei nº. 4.376/2013 e suas alterações posteriores torna pública a divulgação do Resultado Final do Concurso Público para provimento de cargos efetivos pertencentes ao quadro de servidores da Secretaria Municipal do Meio Ambiente, conforme abaixo:

As informações encontram-se na seguinte ordem: classificação final, número de inscrição, nome do candidato e nota final, em ordem de classificação.

Cargo: M01 - Técnico Ambiental

Vaga: Aracaju/SE

1º; 357.466-0; Gabriela Regina Dantas Santos; 97,00 / 2º; 349.438-1; Andreza Cristina Da Silva Andrade; 95,00 / 3º; 347.144-6; Thais Teles Oliveira; 94,00 / 4º; 336.647-2; Raphaella Ribeiro Andrade; 92,50 / 5º; 352.181-8; Betejane De Oliveira; 92,00 / 6º; 301.040-6; Suzane Oliveira Dos Santos; 92,00 / 7º; 351.994-5; Emanuel Santos Soares De Araujo; 92,00 / 8º; 361.840-4; Jeane Marques Santos; 91,50 / 9º; 340.398-0; Mélanie Alves Nascimento; 91,00 / 10º; 333.775-8; Elisangela Maria De Gois Silva; 91,00 / 11º; 357.763-5; Juliana De Santana Santos; 91,00 / 12º; 348.561-7; Cássia Gardênia Santos; 91,00 / 13º; 336.896-3; Wellington Oliveira Sales Junior; 91,00 / 14º; 360.758-5; Thiara Da Silva Dória Guimarães; 91,00 / 15º; 341.556-2; Tiago De Oliveira Santos; 90,50 / 16º; 351.565-6; Shéron Joyce Díaz Morales; 90,50 / 17º; 331.249-6; Lílian Santos Guimaraes; 90,50 / 18º; 335.205-6; Julio Cesar Vieira Soares; 90,50 / 19º; 334.849-0; Karinne Oliveira Lopes; 90,50 / 20º; 356.048-1; Anastacio Pereira Da Silva Neto; 90,00 / 21º; 350.721-1; Bruno Leone Lima Souza; 90,00 / 22º; 332.561-0; Davi Santos De Souza; 90,00 / 23º; 337.768-7; Rodrigo Morais De Andrade; 90,00 / 24º; 349.158-7; Daniel Santos Oliveira; 90,00 / 25º; 343.655-1; Pablina Ferreira Santana; 90,00 / 26º; 334.065-1; Cleidiane Souza Pequeno; 90,00 / 27º; 347.371-6; Gilens Lima Da Silva; 89,50 / 28º; 300.002-8; Carlos Miranda Da Silva; 89,50 / 29º; 331.571-1; Gealisson Santos Silva; 89,50 / 30º; 355.778-2; Iris Rianne Santana Alves; 89,50 / 31º; 358.931-5; Graziella De Almeida Menezes; 89,50 / 32º; 333.814-2; Mayara Prata Mendonça; 89,50 / 33º; 361.297-0; Walisson Isidoro Da Silva; 89,00 / 34º; 352.120-6; Rose Carla Do Amparo Santana; 89,00 / 35º; 337.591-9; Alexandre Valério Da Costa Santos; 89,00 / 36º; 355.146-6; Viviane Santos Nou; 88,50 / 37º; 339.486-7; Glaucilene Silva Carvalho; 88,50 / 38º; 335.856-9; Jorge De Jesus Ferreira Junior; 88,50 / 39º; 347.423-2; Nathalie Do Nascimento Soares; 88,50 / 40º; 336.227-2; Francisco Santos De Sousa; 88,50 / 41º; 339.844-7; Erisvaldo Silva Santos; 88,50 / 42º; 358.580-8; Letícia Santos Nascimento; 88,50 / 43º; 330.465-5; Adriano Fernandes Ferreira; 88,00 / 44º; 339.123-0; Eliane Santos De Santana; 88,00 / 45º; 301.242-5; Lucas Da Silva Pinheiro; 88,00 / 46º; 356.759-1; Manoel Conceição Santos Junior; 88,00 / 47º; 355.448-1; Ítalo Emanuel Rolemberg Dos Santos; 88,00 / 48º; 353.913-0; Tamires Barros De Almeida; 88,00 / 49º; 332.103-7; Taciana Lima Azevedo; 88,00 / 50º; 363.340-3; Luciano De Gois Santos; 88,00 / 51º; 333.230-6; Claudia Mara Santos Souza; 88,00 / 52º; 334.722-2; Jackson Dos Reis Santos; 87,50 / 53º; 301.259-0; Thiago Almeida Leite; 87,50 / 54º; 360.075-0; Edjalma Cristina Pereira David; 87,50 / 55º; 344.131-8; Izabel Regina Soares Da Silva; 87,50 / 56º; 345.388-0; Karla Monique Da Silva Conceição; 87,50 / 57º; 355.270-5; Jessica Santos Mecnas Cardoso; 87,50 / 58º; 361.293-7; Salete De Carvalho; 87,50 / 59º; 331.367-0; Samilly Karolyne Dos Santos; 87,50 / 60º; 342.445-6; Thiago Paiva Braga; 87,50 / 61º; 335.373-7; Emanuela Carla Santos; 87,50 / 62º; 345.632-3; Erica Costa Alves; 87,50 / 63º; 344.432-5; Agenilson Santos Pereira Junior; 87,50 / 64º; 358.982-0; Tayra Damasceno Silva; 87,50 / 65º; 331.713-7; Fernanda Oliveira De



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Menêses; 87,50 / 66°; 359.369-0; Veronica De Barros Santos; 87,50 / 67°; 330.157-5; Lucas Araujo Santos Alves; 87,50 / 68°; 361.143-4; Herbert Melo Cruz; 87,50 / 69°; 344.467-8; José Lucas Vilas Boas Oliveira; 87,50 / 70°; 344.433-3; Thiago Pinheiro Silva; 87,00 / 71°; 360.215-0; Quezia Silva Souza Nascimento; 87,00 / 72°; 341.280-6; Iris Sterfanie Santos; 87,00 / 73°; 332.078-2; Pedro Durão Filho; 87,00 / 74°; 349.052-1; Diego Do Nascimento Souza; 87,00 / 75°; 357.812-7; Caroline Leite Da Silva; 87,00 / 76°; 337.032-1; Gleise Kely Da Cruz Silva; 87,00 / 77°; 338.982-0; Rodrigo Gabriel Sandes Araújo; 87,00 / 78°; 355.160-1; Martha Luciana Carvalho Do Valle; 87,00 / 79°; 350.587-1; Daiane Rodrigues Santos; 87,00 / 80°; 331.227-5; João Eduardo Santos De Macedo; 86,50 / 81°; 353.536-3; Vivian Amaral Meneses; 86,50 / 82°; 347.508-5; Tiago Cabral Costa; 86,50 / 83°; 340.857-4; Rodolfo Meneses De Oliveira; 86,50 / 84°; 347.477-1; Fabio Santos De Mendonça; 86,50 / 85°; 332.053-7; Higo José Matias; 86,50 / 86°; 344.984-0; Ana Cristina Alves De Jesus; 86,50 / 87°; 358.180-2; Sofia Cerqueira Schettino; 86,50 / 88°; 360.006-8; Maria Zelia De Sa Rodrigues Lima; 86,50 / 89°; 350.548-0; Wilna Viviane Araujo Cardoso; 86,50 / 90°; 347.326-0; Tamires Santos Rodrigues; 86,50 / 91°; 341.028-5; Géssica Cavalcante Torres; 86,50 / 92°; 361.251-1; Bárbara Thaise Aquino Santos Reis; 86,50 / 93°; 358.064-4; Alex Costa Andrade; 86,00 / 94°; 333.463-5; Wallas Rezende Santos; 86,00 / 95°; 337.547-1; Hélmer Araujo Meo; 86,00 / 96°; 338.904-9; Maria De Lourdes Barros Avelino; 86,00 / 97°; 347.649-9; Amanda Barreto Silva; 86,00 / 98°; 339.804-8; Marina Santana Freire; 86,00 / 99°; 357.825-9; Márcio Vinícius Dos Santos Souza; 86,00 / 100°; 353.997-0; Evelin Santos Vieira; 86,00 / 101°; 341.094-3; Elizabeth Cristina Dos Santos Ferreira; 86,00 / 102°; 334.048-1; Diego Ascendino Tourinho Prata; 86,00 / 103°; 349.944-8; Agildo Pereira Dos Santos; 86,00 / 104°; 345.971-3; Aline Guimarães De Oliveira; 86,00 / 105°; 357.377-0; Cynthia Oliveira Dos Anjos; 86,00 / 106°; 353.806-0; Alessandra Moreira Feitosa; 86,00 / 107°; 353.782-0; Camila Cássia Da Silva Teixeira Felicissimo; 86,00 / 108°; 355.845-2; Robison Lino Dos Santos; 85,50 / 109°; 341.934-7; Maria Vanessa Santos Almeida; 85,50 / 110°; 361.356-9; Frances Dôglas De Santana Pereira; 85,50 / 111°; 334.120-8; Erica Maria Lé Pinto; 85,50 / 112°; 339.170-1; Ewelyn Lays Rodrigues Lucas Palmeira; 85,50 / 113°; 332.341-2; Walker Almeida Santos; 85,50 / 114°; 331.127-9; Michel Sampaio Ferreira; 85,50 / 115°; 330.749-2; Monique Graziella Cruz Rezende; 85,50 / 116°; 358.439-9; Cleice Kelly Sobrinho Santos; 85,50 / 117°; 360.984-7; Catherine Greice Dos Santos; 85,50 / 118°; 330.359-4; Gladston Oliveira Azevedo Sobrinho; 85,50 / 119°; 334.869-5; Ayslan Ferreira Da Cruz; 85,50 / 120°; 357.451-2; Marília Batista Santana; 85,50 / 121°; 334.951-9; Aline De Carvalho Cillo; 85,50 / 122°; 354.494-0; Glislaine Rose Bezerra Do Amaral; 85,50 / 123°; 351.262-2; Deyse Santos De Resende; 85,50 / 124°; 335.568-3; Jademario Oliveira Aragão; 85,50 / 125°; 349.817-4; Rodrigo Miguel Rodrigues Da Silva; 85,50 / 126°; 351.370-0; Djalma Moreira De Faria Júnior; 85,50 / 127°; 358.400-3; Tatiana Nascimento Silva; 85,50 / 128°; 352.864-2; Valtemir Henrique Santana; 85,00 / 129°; 347.430-5; Marx Iuri Costa Nascimento; 85,00 / 130°; 348.927-2; Nelma Serrão Da Silva Pinto; 85,00 / 131°; 345.473-8; Célio Alves De Oliveira Junior; 85,00 / 132°; 361.823-4; Claudiana Nascimento Torquato; 85,00 / 133°; 361.270-8; Elindia De Sales Santana; 85,00 / 134°; 358.985-4; Douglas Barros Reis; 85,00 / 135°; 346.301-0; Paula Carolyne Dos Santos Bomfim; 85,00 / 136°; 362.322-0; Arthur Oliveira Da Cruz; 85,00 / 137°; 346.093-2; Italo Teones Da Silva Barbosa; 85,00 / 138°; 342.582-7; Paula Jacinto Do Nascimento; 85,00 / 139°; 345.773-7; Ana Valeria Santos Nascimento; 85,00 / 140°; 342.405-7; Tássia Alves Dos Santos; 85,00 / 141°; 333.089-3; Bruna Lanny Da Silva Carvalho; 85,00 / 142°; 348.519-6; Monique Barreto Da Silva Santos; 85,00 / 143°; 359.063-1; Fernanda Cristina Do Nascimento Vieira; 85,00 / 144°; 332.475-3; Andreza Dos Santos Oliveira; 85,00 / 145°; 351.297-5; Thamares Elaine Dos Santos Pimentel; 85,00 / 146°; 352.997-5; Danilo De Mendonça; 85,00 / 147°; 339.734-3; Carolina Do Nascimento Ferreira Lopes; 85,00 / 148°; 331.775-7; Aline Costa Ramalho; 84,50 / 149°; 353.759-5; Vitor Lima Da Costa; 84,50 / 150°; 334.595-5; Zenaide De Jesus Viana; 84,50 / 151°; 333.042-7; Aline Keise Prado Souza; 84,50 / 152°; 334.756-7; Roselene Santos Araújo; 84,50 / 153°; 340.058-1; Thatiane Santana Santos Farias; 84,50 / 154°; 358.120-9; Alessandra Silva Santiago;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

84,50 / 155°; 331.709-9; Thatiana Santos Meneses; 84,50 / 156°; 301.076-7; Roberto Messias Da Silva; 84,50 / 157°; 334.843-1; Tarcisio Lucena Prata; 84,50 / 158°; 333.164-4; Samara Gabrielly Araujo Batista Pereira; 84,50 / 159°; 355.818-5; Lilian Sara De Oliveira Cerqueira; 84,50 / 160°; 359.336-3; Catarina Gonçalves Santos; 84,50 / 161°; 347.060-1; Orlando Lopes Da Silva Filho; 84,50 / 162°; 338.890-5; Roselaine Souza De Oliveira; 84,50 / 163°; 334.763-0; Rafaela Nunes Barreto; 84,50 / 164°; 357.461-0; Thassio Augusto Oliveira Bispo; 84,50 / 165°; 339.219-8; João Vitor Mendes De Oliveira; 84,50 / 166°; 330.776-0; Daniela Carvalho De Gois; 84,50 / 167°; 362.000-0; Cleyton Vincius Dantas Bispo; 84,50 / 168°; 349.388-1; Adelya Thizah Silveira Fernandes; 84,50 / 169°; 351.114-6; Raphael Almeida Oliveira; 84,50 / 170°; 349.847-6; Acassio Da Silva Neo; 84,50 / 171°; 340.128-6; Shalom Damasceno Silva; 84,50 / 172°; 301.261-1; Layse Sousa Rodrigues; 84,50 / 173°; 334.677-3; Roberta Menezes Santos; 84,00 / 174°; 342.185-6; Elisa Kelly Fontes Da Victoria; 84,00 / 175°; 300.047-8; Plínio Patrício Siqueira Souza; 84,00 / 176°; 334.592-0; Jose Evandro Monteiro De Santana; 84,00 / 177°; 353.543-6; Cleber Dos Santos Costa; 84,00 / 178°; 353.575-4; Michael Enio Lima De Oliveira; 84,00 / 179°; 348.368-1; Maria Lucia Almeida Dos Passos; 84,00 / 180°; 355.828-2; Elicarla Vieira Dos Santos; 84,00 / 181°; 355.738-3; Tany Nascimento Silva; 84,00 / 182°; 360.793-3; Hyago Santana Moraes De Freitas; 84,00 / 183°; 332.029-4; Maria Neves Da Silva Santana Barbosa; 84,00 / 184°; 356.404-5; John Max Santos Sales; 84,00 / 185°; 360.298-2; Elves De Lima Alves; 84,00 / 186°; 330.311-0; Gláucia Leite Santos Crispim; 84,00 / 187°; 345.647-1; José Oliveira Lima Júnior; 84,00 / 188°; 360.853-0; Jose Carlos Souza Matos; 84,00 / 189°; 354.048-0; Jandison De Oliveira Santos; 84,00 / 190°; 333.611-5; Phellipe Cunha Da Silva; 84,00 / 191°; 355.729-4; Isadora Pereira Fontes [Defic.]; 84,00 / 192°; 337.674-5; Paula Maria Passos Gonçalves; 84,00 / 193°; 300.021-4; Rane Gomes Do Nascimento; 83,50 / 194°; 330.803-0; Rodrigo De Oliveira Da Silva; 83,50 / 195°; 337.131-0; Quezia Dos Santos Souza; 83,50 / 196°; 344.510-0; Katia Cristina Ribeiro Costa Santos; 83,50 / 197°; 357.632-9; Flavius Nahum Souza Dos Santos; 83,50 / 198°; 363.078-1; Iolane Dos Santos Andrade; 83,50 / 199°; 346.957-3; Valeria Cristina Oliveira Costa; 83,50 / 200°; 330.339-0; Leonardo Santos De Oliveira; 83,50 / 201°; 359.625-7; Cristiane Regina Alves Rocha; 83,50 / 202°; 357.679-5; Andreza De Jesus Santos; 83,50 / 203°; 360.799-2; Jailton Santos Silva; 83,50 / 204°; 341.106-0; Bruener Carvalho Zalkowitsch; 83,50 / 205°; 361.357-7; Dedalo Milon Ribeiro De Almeida; 83,50 / 206°; 354.430-3; Maurício Almeida De Pinho Neto; 83,50 / 207°; 362.729-2; Emanuele De Santana Santana; 83,50 / 208°; 339.819-6; José Holanda Padilha Júnior; 83,50 / 209°; 356.327-8; Maria Da Conceição Araujo De Jesus; 83,50 / 210°; 330.791-3; Lucas Oliveira Do Amorim; 83,50 / 211°; 354.322-6; Larissa Ferro Duarte Costa [Defic.]; 83,50 / 212°; 334.206-9; Kelvin Barros Santos; 83,50 / 213°; 353.024-8; Anderson Lima Batista; 83,50 / 214°; 353.178-3; Rodrigo Sampaio Silveira; 83,50 / 215°; 346.228-5; Júlia Marry Mangueira Brum; 83,50 / 216°; 332.819-8; Camila De Gois Ferreira; 83,50 / 217°; 342.463-4; Ricardo Vieira Matos; 83,50 / 218°; 341.531-7; Marcio Jean Rezende De Sa; 83,50 / 219°; 338.230-3; Rennan Gonçalves Silva; 83,50 / 220°; 340.459-5; Bruno Santos Freitas; 83,50 / 221°; 343.173-8; Pablo Gabriel Monteiro De Santana; 83,50 / 222°; 339.280-5; Lucas Santos Lima; 83,50 / 223°; 341.639-9; Alberio Santana De Aragão; 83,50 / 224°; 330.450-7; Ana Izabel Nascimento Souza; 83,50 / 225°; 355.551-8; Ramiro Ferreira Dos Santos; 83,50 / 226°; 300.298-5; Grazielle Mesquita De Almeida Matos; 83,50 / 227°; 338.425-0; Beatriz Nascimento Melo; 83,50 / 228°; 331.404-9; Kleuton De Almeida Nunes; 83,00 / 229°; 362.334-3; Danielle Almeida Gomes; 83,00 / 230°; 349.598-1; Esdras De Souza Farias Filho; 83,00 / 231°; 355.054-0; Vanessa Gomes Araujo Santos; 83,00 / 232°; 300.034-6; Raul Santos Silva; 83,00 / 233°; 346.772-4; André Filipe Santos De Almeida; 83,00 / 234°; 340.152-9; Roberta Kelly Chagas Silva; 83,00 / 235°; 341.335-7; Elaine Lorena Santos Oliveira; 83,00 / 236°; 342.833-8; Claudia Santos De Oliveira; 83,00 / 237°; 357.553-5; Lissandra Leane Sacramento Caldeira; 83,00 / 238°; 335.749-0; Walderlan Nogueira Santos; 83,00 / 239°; 331.934-2; Taís Dos Anjos Santos; 83,00 / 240°; 334.640-4; Ian Emilio Schlingmann; 83,00 / 241°; 301.482-7; Vagner Da Cruz; 83,00 / 242°; 301.542-4; Gilvison Batista Moreira; 83,00 / 243°; 361.038-1; Sara Juliana Santana Santos; 83,00 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

244°; 342.865-6; James Barbosa Luna; 83,00 / 245°; 353.388-3; Marisete Augusta Da Cruz; 83,00 / 246°; 345.858-0; Jéssica Menezes Silva; 83,00 / 247°; 333.301-9; Letícia Rocha Santos; 83,00 / 248°; 332.190-8; Michelle Fraga Lima; 83,00 / 249°; 346.649-3; Érica Nunes Do Nascimento; 83,00 / 250°; 336.344-9; Alan Santos Azevedo; 83,00 / 251°; 360.367-9; Weliton Sousa Santos; 83,00 / 252°; 360.322-9; José Domingos Angelo Santos; 83,00 / 253°; 333.846-0; Thulio Caetano Feitosa Da Silva; 83,00 / 254°; 363.048-0; Luã Fagundes Soares De Lima; 83,00 / 255°; 333.655-7; Keytson De Almeida Reinaldo; 83,00 / 256°; 333.961-0; Stefesson De Andrade Lopes; 83,00 / 257°; 358.465-8; Daniel Almeida Soares; 83,00 / 258°; 352.333-0; Amanda Carolina Ferreira De Andrade Garcez; 82,50 / 259°; 359.913-2; Ana Bárbara De Andrade; 82,50 / 260°; 362.830-2; Dina Vieira De Matos; 82,50 / 261°; 338.678-3; Adeiltom Silva De Carvalho; 82,50 / 262°; 342.759-5; Edna Giovanna Vieira Leite; 82,50 / 263°; 342.022-1; Josevania Dias Moreira Pereira; 82,50 / 264°; 341.662-3; Vinícius Silva Reis; 82,50 / 265°; 330.705-0; Adílio Luiz Azevedo César; 82,50 / 266°; 353.660-2; Marília Gabriela De Jesus Gois; 82,50 / 267°; 345.899-7; Sorai Silva Benício; 82,50 / 268°; 332.107-0; Jucilene Santos Costa; 82,50 / 269°; 345.755-9; Karem Drielle De Souza Santos; 82,50 / 270°; 337.826-8; Miguel Felipe Da Gama Melo; 82,50 / 271°; 347.828-9; Ângela Da Conceição Oliveira; 82,50 / 272°; 335.131-9; Stephanie Kawany Rodrigues Farias; 82,50 / 273°; 346.424-5; Carlos Fernandes Bastos Melo; 82,50 / 274°; 335.215-3; Kerollen Hora Vilanova; 82,50 / 275°; 350.231-7; Yasmim Araujo Dos Santos; 82,50 / 276°; 348.992-2; Yan Oliveira Da Fonseca Silva; 82,50 / 277°; 356.716-8; Alexis Magnum Azevedo De Jesus; 82,50 / 278°; 331.413-8; Elis Rebeca Nascimento Messias; 82,50 / 279°; 338.959-6; Susi Oliveira Américo Pessôa; 82,50 / 280°; 333.302-7; Diana Sampaio Menezes; 82,50 / 281°; 351.420-0; Cleyse Caroline Alves De Alencar; 82,50 / 282°; 356.176-3; Greyce Graziely Coelho; 82,50 / 283°; 331.677-7; Raul Santos Macedo; 82,50 / 284°; 340.611-3; Jennifer Karla Toesca Coelho De Almeida; 82,50 / 285°; 360.299-0; Cleobergson Silva Lucas; 82,50 / 286°; 360.187-0; Alisson Santana Mota; 82,50 / 287°; 349.507-8; Sara Pinho Oliveira Lustosa; 82,50 / 288°; 332.929-1; Claudia Janinny Andrade Moraes; 82,50 / 289°; 331.111-2; Carlos André Sá Da Silva; 82,50 / 290°; 359.737-7; Aline Silvestre Dos Santos; 82,00 / 291°; 348.015-1; Soiana Mara Nascimento De Santana Aragão; 82,00 / 292°; 333.806-1; Joselito Rodrigues Alves Junior; 82,00 / 293°; 363.928-2; Tatiane Costa Silva; 82,00 / 294°; 332.890-2; Ricardo Meneses; 82,00 / 295°; 335.044-4; Talita Nunes De Almeida; 82,00 / 296°; 339.888-9; Thayanny Tábata Alves Lima; 82,00 / 297°; 352.696-8; Ivanilda Fernandes Vieira; 82,00 / 298°; 361.361-5; Patrícia Oliveira Seixas; 82,00 / 299°; 360.828-0; Luís Ricardo Rodrigues De Araújo; 82,00 / 300°; 349.031-9; Thaísla Nayara Conceição Do Nascimento; 82,00 / 301°; 359.256-1; Matheus Corrêa Machado; 82,00 / 302°; 355.311-6; André Gustavo Almeida Machado Santana; 82,00 / 303°; 344.770-7; Herbert Santana Santos; 82,00 / 304°; 332.789-2; Naila Cardoso Dos Anjos; 82,00 / 305°; 330.549-0; Wanessa Kelly Araujo De Oliveira Silva; 82,00 / 306°; 356.286-7; José Danilo Matos Boaventura Dos Santos; 82,00 / 307°; 342.601-7; Ademir Alves Dos Santos; 82,00 / 308°; 340.117-0; Matheus Alves Messias; 82,00 / 309°; 345.633-1; Juliana Rocha Rego; 82,00 / 310°; 350.679-7; Alessandro Gomes Mongini; 82,00 / 311°; 348.571-4; Marcos Danilo De Lira Gomes; 82,00 / 312°; 335.887-9; Jordana Araújo Mengel Santos; 82,00 / 313°; 330.931-2; Silvani De Brito Silva; 82,00 / 314°; 359.640-0; Carla Cristina Valois Lins; 82,00 / 315°; 356.298-0; Hinaldo Barreto Brito; 82,00 / 316°; 359.051-8; Tatiana Ferreira Dos Santos; 82,00 / 317°; 356.624-2; Gilson Alves Farias; 82,00 / 318°; 345.044-9; Marilí Maria Da Conceição; 82,00 / 319°; 359.768-7; Cecília Maria Gomes Andrade; 82,00 / 320°; 361.722-0; Tiago Gomes Da Silva Monte; 82,00 / 321°; 360.909-0; Laysa Raisal De Souza Vieira; 82,00 / 322°; 352.408-6; Jéssica Alecsandra De Jesus Silva; 82,00 / 323°; 344.206-3; Maycon Jhosevan Dos Santos; 82,00 / 324°; 363.860-0; Liliane Pinto Dos Santos; 82,00 / 325°; 353.498-7; Isabelle Santos Nascimento; 82,00 / 326°; 363.987-8; João Luiz Carvalho Alves; 82,00 / 327°; 348.363-0; José Marcos Lima Mascarenhas; 82,00 / 328°; 356.573-4; Verônica Santos; 82,00 / 329°; 353.337-9; Brenda Almeida De Freitas; 82,00 / 330°; 339.872-2; Misael Pereira De Oliveira; 82,00 / 331°; 340.644-0; Rodrigo Couto De Oliveira; 82,00 / 332°; 335.063-0; Ana Carolina Franco Teixeira Andrade; 82,00 / 333°; 357.548-9; Luiz



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Antonio Araujo Mendonça Filho; 82,00 / 334°; 351.684-9; Luana Da Cruz Oliveira; 81,50 / 335°; 360.114-5; Jose Alex Santos Silva; 81,50 / 336°; 350.169-8; Josenildo Beserra Dos Santos; 81,50 / 337°; 339.051-9; Luciano Dos Santos Silva; 81,50 / 338°; 349.653-8; Aline Dos Santos Fontes; 81,50 / 339°; 330.136-2; Anderson Da Silva Alves; 81,50 / 340°; 353.885-0; Alana Fonseca Oliveira; 81,50 / 341°; 340.767-5; Marcos Domingos De Santana; 81,50 / 342°; 356.398-7; Clemisson Santos Agripino; 81,50 / 343°; 334.676-5; Tãmara Souza Rocha; 81,50 / 344°; 301.057-0; Joseane De Jesus Silva; 81,50 / 345°; 346.206-4; Giselle Cabral Silva; 81,50 / 346°; 360.184-6; Filipe Nascimento Messias; 81,50 / 347°; 350.640-1; Caio Alexandre Santos Caxico Vieira; 81,50 / 348°; 359.445-9; Jonathas Vilanova Silveira Matos; 81,50 / 349°; 330.477-9; Suellen Regina Araujo Batista Pereira; 81,50 / 350°; 339.821-8; Edson Dionizio Santos Júnior; 81,50 / 351°; 344.663-8; Neemias Oliveira Santos; 81,50 / 352°; 341.767-0; Aleksandra Dos Santos; 81,50 / 353°; 335.776-7; Diana Chiara Oliveira Rocha; 81,50 / 354°; 333.326-4; Sarah Cristina Montes Canuto; 81,50 / 355°; 337.055-0; Diego Gonçalves Rigoletto Santos; 81,50 / 356°; 342.179-1; Jefferson Douglas Moura Santos; 81,50 / 357°; 331.028-0; Jean Carlos De Andrade Tintiliano; 81,50 / 358°; 357.069-0; Tania Mara De Santana Gois; 81,50 / 359°; 348.592-7; Thiago Lenon Silva Santos; 81,50 / 360°; 360.455-1; Tandara Eleutério Cardoso Silva; 81,50 / 361°; 341.039-0; Giselle Barreto Xavier Santos; 81,50 / 362°; 346.289-7; Ana Caroline Castro Silveira; 81,50 / 363°; 331.637-8; Lais Silva Ramos; 81,50 / 364°; 354.999-2; Jose Francisco Dos Santos [Defic.]; 81,50 / 365°; 348.268-5; Josely Francis Azevedo Sa; 81,50 / 366°; 359.645-1; Artemio Oliveira De Andrade Junior; 81,50 / 367°; 357.580-2; Taynan Santos Mateus; 81,50 / 368°; 349.536-1; Gilberto Araújo Da Silva; 81,50 / 369°; 347.598-0; Elaine Dos Anjos Oliveira; 81,50 / 370°; 358.327-9; Samara Killiane Meneses De Matos; 81,00 / 371°; 342.145-7; Sibebe Leite Marques Da Silva; 81,00 / 372°; 363.534-1; Débora Cristiane Dos Santos Ramalho; 81,00 / 373°; 300.279-9; Lamarques Barbosa Gonçalves Lima; 81,00 / 374°; 354.237-8; Talita Angélica Santos; 81,00 / 375°; 347.149-7; Maiara Dos Santos Pinto; 81,00 / 376°; 356.661-7; Cristina Nascimento; 81,00 / 377°; 341.941-0; Antonio Vicente Silva; 81,00 / 378°; 332.887-2; Zilah Do Amor Cornélio; 81,00 / 379°; 360.093-9; Adriano Morais Araujo; 81,00 / 380°; 354.377-3; Larissa Dos Reis Mello; 81,00 / 381°; 339.332-1; Yuri Alves Andrade De Lacerda; 81,00 / 382°; 359.099-2; Lidiane Barbosa Santos; 81,00 / 383°; 359.184-0; Edimilson Lima Passos; 81,00 / 384°; 341.221-0; Panfilo De Santana Neto; 81,00 / 385°; 356.895-4; Flávia Dos Santos; 81,00 / 386°; 362.945-7; Rayane Gois De Lima; 81,00 / 387°; 332.332-3; Genes Dos Santos Rodrigues; 81,00 / 388°; 358.975-7; Sílvia Maria Ramos Dos Santos; 81,00 / 389°; 338.291-5; Maria Do Carmo Santana Matos; 81,00 / 390°; 359.687-7; Paulo Bruno Da Silva Oliveira; 81,00 / 391°; 362.048-4; Lucas Caldas De Oliveira; 81,00 / 392°; 340.187-1; Cristiane Marques Dos Santos; 81,00 / 393°; 354.708-6; Heyse Souza Deoliveira; 81,00 / 394°; 341.305-5; Cláudio Bittencourt De Castro Santos; 81,00 / 395°; 357.132-7; Jany Hellen Ferreira De Jesus; 81,00 / 396°; 350.517-0; Aijalon De Sousa Santos; 81,00 / 397°; 351.212-6; Flávia Mariana Arcanjo Pondé; 81,00 / 398°; 356.183-6; Maria Aparecida Galindo Dos Santos; 81,00 / 399°; 353.092-2; Gilliard Dos Santos Passos; 81,00 / 400°; 347.516-6; Maria Heluiza De Carvalho; 81,00 / 401°; 344.161-0; Thainara Parente Rêgo; 81,00 / 402°; 354.786-8; Flávia Patrícia De Almeida Marques; 81,00 / 403°; 330.065-0; Clara Virginia De Jesus Silva; 81,00 / 404°; 352.302-0; Rosivaldo Duarte Dos Santos; 81,00 / 405°; 338.049-1; Dayane Batista Dos Santos [Defic.]; 81,00 / 406°; 363.699-2; Isabelle Calixto De Freitas; 81,00 / 407°; 359.720-2; Raquel Alves Pereira; 81,00 / 408°; 349.308-3; Marian Monique Da Silva; 81,00 / 409°; 340.436-6; Marília Suyane Nunes Cruz; 81,00 / 410°; 353.122-8; Carlos Eduardo De Jesus Pereira; 81,00 / 411°; 332.871-6; Thaise Macedo Lima; 81,00 / 412°; 353.358-1; Jessica Fabiola Santos Da Cruz; 81,00 / 413°; 338.770-4; Angelica Maria Oliveira; 81,00 / 414°; 348.098-4; Daiane Bezerra Dos Santos; 80,50 / 415°; 357.944-1; Alanne Silveira Cardoso; 80,50 / 416°; 348.007-0; Elena Setton Goncalves; 80,50 / 417°; 338.604-0; Jádriel Simões Ribeiro De Carvalho; 80,50 / 418°; 356.238-7; Sheila De Moraes Ramos; 80,50 / 419°; 348.518-8; Glauber De Almeida Santana; 80,50 / 420°; 333.106-7; Cristina Carvalho Correia; 80,50 / 421°; 352.165-6; Alaésio Dos Santos; 80,50 / 422°; 340.911-2; Paula Vyvyanne Feitosa Lima; 80,50



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

/ 423°; 347.111-0; Cibele De Carvalho De Oliveira; 80,50 / 424°; 335.794-5; Adriana Fontes Andrade Silveira; 80,50 / 425°; 340.165-0; Ednaene De Menezes; 80,50 / 426°; 357.600-0; Adroaldo Dos Santos; 80,50 / 427°; 334.572-6; Lucas Oliveira Moraes; 80,50 / 428°; 343.254-8; Francisco Lucas Campos Prado; 80,50 / 429°; 345.021-0; Stephanie Alves Dos Santos; 80,50 / 430°; 334.693-5; Majane Marques Dias Lessa; 80,50 / 431°; 355.114-8; Andre Luiz Rodrigues De Albuquerque Omena; 80,50 / 432°; 353.541-0; Marluany Sales Guimarães; 80,50 / 433°; 358.009-1; Joeli César Vieira Marinho; 80,50 / 434°; 359.412-2; Jefferson Oliveira Lima; 80,50 / 435°; 361.827-7; Fellipe Vasconcelos Deoliveira; 80,50 / 436°; 357.811-9; Alice Rodrigues Santos; 80,50 / 437°; 350.203-1; Edcarlos Silva Carvalho; 80,50 / 438°; 346.076-2; Jalva Simmony Nascimento Dos Santos; 80,50 / 439°; 341.818-9; Diane Rodrigues Queiroz; 80,50 / 440°; 351.477-3; Maria Jacqueline Dos Santos Costa; 80,50 / 441°; 350.798-0; Marlen Peixoto Andrade; 80,50 / 442°; 335.431-8; Bárbara Brena Santos Costa; 80,50 / 443°; 354.201-7; Andrey Lucas Da Silva Fraga; 80,50 / 444°; 356.787-7; David Alan Da Silva Gonçalves; 80,50 / 445°; 301.478-9; Dalmo Da Silva Souza; 80,50 / 446°; 352.167-2; Eduardo Nascimento; 80,50 / 447°; 336.951-0; David Sobral Da Silva; 80,50 / 448°; 343.542-3; Floema Sultany Alves Miranda; 80,50 / 449°; 355.661-1; Pablo Jónata Santana Da Silva Nascimento; 80,50 / 450°; 362.074-3; Diogo Andrade Dos Santos; 80,50 / 451°; 339.878-1; Naiara Araujo Da Costa; 80,50 / 452°; 354.590-3; Daniela De Almeida Menezes; 80,50 / 453°; 346.371-0; Marcio Aurelio Matos Carvalho; 80,50 / 454°; 349.910-3; Gilvana Braz Araujo; 80,50 / 455°; 342.377-8; Tamyres Guimarães Lima Gomes; 80,50 / 456°; 334.524-6; Ana Amélia Oliveira Carvalho; 80,50 / 457°; 331.030-2; Elvis Lima Moura Da Silva; 80,50 / 458°; 331.432-4; Leilane Carneiro Cunha; 80,50 / 459°; 332.410-9; Thalyta Dos Santos Almeida; 80,50 / 460°; 348.580-3; Karen Freitas Farias; 80,50 / 461°; 335.586-1; Edmilson Santos; 80,50 / 462°; 356.451-7; Janecélio Aragão Ferreira; 80,50 / 463°; 354.526-1; Glaucio De Meneses Sousa; 80,00 / 464°; 352.209-1; Débora Cindy Santos Almeida; 80,00 / 465°; 333.860-6; Carlos Adriano Rodrigues Junior; 80,00 / 466°; 343.439-7; Cristiane Aragão Dantas; 80,00 / 467°; 355.575-5; Paulo Soares Da Cruz Neto; 80,00 / 468°; 301.443-6; Aldo Cardoso Dos Santos; 80,00 / 469°; 361.687-8; Rafael Kreischer Ferreira; 80,00 / 470°; 337.321-5; Paulo Santos Macedo; 80,00 / 471°; 360.769-0; Bruna Michelle Guimarães Silva; 80,00 / 472°; 345.644-7; Monielli Andrade De Jesus Lima; 80,00 / 473°; 339.867-6; Carlos Cesar Lima Do Nascimento; 80,00 / 474°; 333.994-7; Maria José Santos; 80,00 / 475°; 340.862-0; Tania Maria Lima Rabelo; 80,00 / 476°; 331.117-1; Martha Helena Cruz Melo De Santana; 80,00 / 477°; 337.018-6; George Emmanuel Do Nascimento Araújo; 80,00 / 478°; 332.653-5; Isabela Mayara Dos Santos; 80,00 / 479°; 339.635-5; Fabio Luiz Barreto De Oliveira; 80,00 / 480°; 354.060-0; Quezia Santos Oliveira; 80,00 / 481°; 348.614-1; Eline Soares Firmo; 80,00 / 482°; 333.990-4; Daniela Santos; 80,00 / 483°; 335.886-0; Carla Manoella Mesquita Alves; 80,00 / 484°; 345.862-8; Thiago Lima Batista; 80,00 / 485°; 356.876-8; Wenderson Barreto Valido; 80,00 / 486°; 355.203-9; Simone Silveira De Jesus Santos; 80,00 / 487°; 361.064-0; Andresa Carla Passos Melo; 80,00 / 488°; 354.153-3; Monalisa Lamaryre Santos Silva; 80,00 / 489°; 340.681-4; Fausto Rodrigues Alves Filho; 80,00 / 490°; 340.368-8; Marcelo Murilo Silva Santos; 80,00 / 491°; 332.303-0; Maxsuel Barbosa Dos Santos; 80,00 / 492°; 331.093-0; Lucival Castro Oliveira; 80,00 / 493°; 300.733-2; Aliomar De Carvalho Santos; 80,00 / 494°; 300.351-5; Rodolfo Soares Falcão Bertoni; 80,00 / 495°; 332.383-8; Cristiana Rosa Santos Bomfim; 80,00 / 496°; 334.438-0; Jadson Luan Dos Santos; 80,00 / 497°; 331.675-0; Ana Ruth Andrade Silva; 80,00 / 498°; 349.380-6; Ronald Santos Santana; 80,00 / 499°; 344.345-0; Tatiana Ballalai De Amorim Alves; 80,00 / 500°; 363.596-1; Saulo Almeida Passos; 80,00 / 501°; 355.557-7; Marta Santos; 80,00 / 502°; 354.539-3; Joao Alexandre De Freitas Neto; 80,00 / 503°; 350.196-5; Leina Santos Costa; 80,00 / 504°; 343.016-2; Rafael Amorim Santos; 80,00 / 505°; 335.466-0; Iolanda Cristina De Santana Melo; 80,00 / 506°; 332.342-0; Carla Nou Levita; 80,00 / 507°; 332.625-0; Jullianalisboa De Jesus; 80,00 / 508°; 360.614-7; Aline Costa Santana; 80,00 / 509°; 361.644-4; Aline Silva Cruz; 80,00 / 510°; 356.800-8; Felipe Santana De Freitas; 80,00 / 511°; 333.523-2; Camila Mota Da Silva; 80,00 / 512°; 348.183-2; Carmen Ligia Vila Nova Santos; 80,00 / 513°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

353.432-4; Rafaella De Fatima Mendonça De Carvalho; 80,00 / 514°; 301.093-7; Jessica Ingrid Souza; 80,00 / 515°; 339.061-6; Edla Ribeiro Andrade; 80,00 / 516°; 337.753-9; Fábio José Farias Soares; 80,00 / 517°; 333.794-4; Danilo Bezerra Da Silva; 80,00 / 518°; 331.957-1; Leticia Balbino Santos; 80,00 / 519°; 338.054-8; Cayo Victor Lima Barbosa; 80,00 / 520°; 362.229-0; Vinícius Silva Dórea; 80,00 / 521°; 354.485-0; Luciana De Souza Santos; 80,00 / 522°; 363.093-5; Igor Ruan De Santana Silva; 80,00 / 523°; 333.925-4; Francineide Bezerra Gonçalves; 80,00 / 524°; 355.010-9; Marcondes Fortes Gonzaga; 80,00 / 525°; 352.307-1; Augusto Felizola Garcez; 80,00 / 526°; 351.710-1; Diego Pereira Da Silva; 80,00 / 527°; 338.809-3; Bianca Dantas Santos; 80,00 / 528°; 351.543-5; Eliane Dos Santos Silva; 80,00 / 529°; 346.640-0; Michele Santana Santos; 79,50 / 530°; 360.525-6; Gecasia Maria Da Costa; 79,50 / 531°; 358.449-6; Higino De Souza Xavier; 79,50 / 532°; 339.527-8; Adriana Bomfim De Lima; 79,50 / 533°; 340.723-3; Hudson Jorge De Souza Santos; 79,50 / 534°; 359.463-7; Janisson Da Silva; 79,50 / 535°; 300.025-7; Jeocástria Rezende Dos Santos; 79,50 / 536°; 347.874-2; Nadja Karla De Oliveira; 79,50 / 537°; 360.252-4; Luana Nogueira Gregório; 79,50 / 538°; 347.515-8; Marcel Alves Lima; 79,50 / 539°; 339.120-5; Gabriela Almeida Ferreira De Araujo; 79,50 / 540°; 350.642-8; Thawany De Melo Nascimento; 79,50 / 541°; 332.311-0; Jose Augusto Ribeiro; 79,50 / 542°; 353.171-6; Jailson Moura De Freitas; 79,50 / 543°; 340.825-6; Viviane De Almeida Nascimento; 79,50 / 544°; 335.391-5; Monalisa Doria Viana; 79,50 / 545°; 338.388-1; César Vinícius Santos Melo; 79,50 / 546°; 355.359-0; Rafael Aragão De Souza; 79,50 / 547°; 351.845-0; Alessandra Cardoso Da Silva; 79,50 / 548°; 353.608-4; Francisneide Cordeiro Da Costa Ferreira; 79,50 / 549°; 352.293-8; Wilson Moura Neto; 79,50 / 550°; 341.300-4; Johny De Matos Bandeira; 79,50 / 551°; 345.614-5; Anailda Fonseca Dos Santos; 79,50 / 552°; 353.139-2; Ana Lúcia Lima Freitas; 79,50 / 553°; 347.632-4; Valdirene Dos Santos; 79,50 / 554°; 331.255-0; Larissa Beuthner Borges; 79,50 / 555°; 341.861-8; Carivaldo Dos Santos Junior; 79,50 / 556°; 332.512-1; Felipe Cavalcante Santos Souto; 79,50 / 557°; 332.614-4; André Teixeira De Frades; 79,50 / 558°; 358.668-5; Vanessa Borges Abud; 79,50 / 559°; 337.833-0; Carla Grazielle Batalha Pitombo; 79,50 / 560°; 356.981-0; Priscila Jesus Mendonça; 79,50 / 561°; 361.254-6; Jiciane Teixeira Ramos Borges; 79,50 / 562°; 359.548-0; Davi Gama De Barros; 79,50 / 563°; 335.483-0; Rodrigo Melo Dias Dos Santos; 79,50 / 564°; 355.545-3; Jessica Barros De Andrade; 79,50 / 565°; 347.503-4; Emmanuele De Almeida Rezende; 79,50 / 566°; 359.311-8; Raíssa Mariane Dantas Porto; 79,50 / 567°; 353.883-4; Antonio Rosalvo Dos Santos Neto; 79,50 / 568°; 352.681-0; Daniela Barbosa Reis; 79,50 / 569°; 356.179-8; Joeliton Antonio Dos Santos; 79,50 / 570°; 352.379-9; Livia Cardoso Bastos; 79,50 / 571°; 355.022-2; Izis Nathalie De Oliveira Pereira; 79,50 / 572°; 345.308-1; Michelline Lima Santos; 79,50 / 573°; 337.928-0; Zaqueu Santos De Gois; 79,50 / 574°; 359.530-7; João Paulo Andrade De Souza; 79,50 / 575°; 358.347-3; Telma Nascimento; 79,50 / 576°; 354.898-8; Rosana Dos Santos Lima; 79,50 / 577°; 332.708-6; João Paulo Nascimento Costa; 79,50 / 578°; 301.319-7; Kely Cristina Florencio Vieira Garcia; 79,50 / 579°; 301.072-4; Raquel Gomes Do Nascimento; 79,50 / 580°; 357.758-9; Lisyane Passos Carozo; 79,50 / 581°; 351.860-4; Diogo Teobaldo Dos Santos; 79,50 / 582°; 362.128-6; Daniele Carli Oliveira Guimaraes; 79,50 / 583°; 331.304-2; Marília Pinto Da Silva; 79,50 / 584°; 342.246-1; Jose Jaydson Da Silva Franca; 79,00 / 585°; 359.495-5; Karla Maria Pereira Oliveira; 79,00 / 586°; 334.349-9; Diandra Aline Santos Silva; 79,00 / 587°; 334.737-0; Helso Mendonça Da Silva Junior; 79,00 / 588°; 346.708-2; Andre Luiz Sampaio; 79,00 / 589°; 358.249-3; Thiago Melo Dos Santos; 79,00 / 590°; 331.750-1; Sheila Patricia Santos Feitosa; 79,00 / 591°; 339.618-5; Laerte De Melo; 79,00 / 592°; 352.652-6; Ana Caroline Almeida Melo; 79,00 / 593°; 355.824-0; Rodrigo Aparecido Dos Santos; 79,00 / 594°; 361.458-1; Joarleide De Matos Menezes Cruz; 79,00 / 595°; 345.864-4; Breno Marcel Menezes Dias; 79,00 / 596°; 347.689-8; Jerfferson Dos Santos Santana; 79,00 / 597°; 336.199-3; Thadeu Nascimento Machado; 79,00 / 598°; 300.742-1; Nayane De Oliveira Palmeira; 79,00 / 599°; 358.494-1; Alan Lima Gomez Souza; 79,00 / 600°; 334.187-9; Joice Lima De Oliveira; 79,00 / 601°; 355.222-5; Marina Raíssa Silva Vieira Do Sacramento; 79,00 / 602°; 354.742-6; Vanessa Souza Oliveira Silva; 79,00 / 603°; 348.748-2; Renata Silvestre Santos



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Gonçalves; 79,00 / 604°; 330.904-5; Ismael Carvalho Ferreira; 79,00 / 605°; 350.451-4; Jociluci Pereira Santos; 79,00 / 606°; 354.711-6; Ana Carolina Felício Bastos; 79,00 / 607°; 346.232-3; José Claudévan De Sá; 79,00 / 608°; 358.818-1; Lívia Santos De Santana; 79,00 / 609°; 349.671-6; Renata Karoline Pereira Torres; 79,00 / 610°; 300.132-6; Claudia Dos Santos Sacramento; 79,00 / 611°; 338.594-9; Weslla Tamiris Andrade; 79,00 / 612°; 357.958-1; Éder Colaço Rodrigues Pinto; 79,00 / 613°; 362.764-0; Aline Carolina Da Silva; 79,00 / 614°; 359.707-5; Thiago Athaide Ribeiro Da Cruz; 79,00 / 615°; 354.454-0; Elysson Messias Passos; 79,00 / 616°; 357.419-9; Matheus Marcel Passos Dos Santos Alves; 79,00 / 617°; 346.415-6; Maria Renata Dos Santos; 79,00 / 618°; 344.320-5; Luciana Fonseca Medina Britto; 79,00 / 619°; 331.405-7; Gabriela Araújo Carvalho; 79,00 / 620°; 334.620-0; Roberta Alves Santos; 79,00 / 621°; 348.255-3; leuton Santos Souza; 79,00 / 622°; 335.348-6; Jonielton Oliveira Dantas; 79,00 / 623°; 347.360-0; Bruno Antonio Lemos De Freitas; 79,00 / 624°; 337.290-1; Jose Trindade Cruz Júnior; 79,00 / 625°; 349.206-0; Karla Duarte Valença Alves; 79,00 / 626°; 347.714-2; Ingrid Ariane Santana Santos; 79,00 / 627°; 351.331-9; Giselle Cristiane Dos Santos Azevedo; 79,00 / 628°; 340.450-1; Raphael Almeida Santos; 79,00 / 629°; 350.077-2; Elízia Maria De Azevedo Oliveira; 79,00 / 630°; 363.081-1; Marta Aline Santos; 79,00 / 631°; 340.934-1; Joao Alysson Silva Da Costa; 79,00 / 632°; 356.096-1; Andrezza Ferreira De Santana Machado; 79,00 / 633°; 330.968-1; Franciele Araujo Silva; 79,00 / 634°; 359.592-7; Thaysa Souza Santana; 79,00 / 635°; 346.707-4; Alexandre Lima Gois; 79,00 / 636°; 301.011-2; Ruberval Leone Azevedo; 78,50 / 637°; 331.147-3; Ecine Debora Antunes; 78,50 / 638°; 355.667-0; Joelisson Gonçalves Dos Santos Silva; 78,50 / 639°; 354.699-3; João Carlos Marques Silveira; 78,50 / 640°; 333.373-6; Danilo Rodrigues Andrade; 78,50 / 641°; 331.541-0; Diego De Araujo Costa; 78,50 / 642°; 340.264-9; Carlos Emilio Vale De Carvalho; 78,50 / 643°; 352.009-9; Viviane Andrade Nascimento; 78,50 / 644°; 349.002-5; Guilherme Ferreira Da Silva; 78,50 / 645°; 339.178-7; Larianne Vieira Silva Oliveira; 78,50 / 646°; 344.214-4; Rosângela Dos Santos Souza; 78,50 / 647°; 340.599-0; Jônatas Brito Leite; 78,50 / 648°; 358.352-0; Thaise Dayanne Da Silva Lopes; 78,50 / 649°; 352.266-0; José Diones Costa Dos Santos; 78,50 / 650°; 358.339-2; Sara Amorim De Santana; 78,50 / 651°; 353.129-5; Fabrício Muniz Dos Santos; 78,50 / 652°; 339.974-5; Isabela Torquato Pinheiro Santos; 78,50 / 653°; 359.773-3; Clarice Dal Canton; 78,50 / 654°; 356.215-8; Deise Montalvão Santos; 78,50 / 655°; 335.778-3; Josinaldo Gonçalves Dos Santos; 78,50 / 656°; 334.475-4; Alexandre Dos Santos Soares; 78,50 / 657°; 333.469-4; Luís Fernando De Queiroz Lourenço; 78,50 / 658°; 339.777-7; Maria Priscilla Celestino Silveira; 78,50 / 659°; 355.972-6; Roberzi Alcantara Vieira; 78,50 / 660°; 338.155-2; Tony Ariston Lima Dos Santos; 78,50 / 661°; 357.101-7; Joyce Avelino Bezerra Santana; 78,50 / 662°; 339.251-1; Thamires Araujo Fonseca; 78,50 / 663°; 363.794-8; Jose Ernani Moura Souza; 78,50 / 664°; 356.305-7; Amanda Santos Sobrinho; 78,50 / 665°; 341.846-4; Solange Paixão Da Motta Amorim; 78,50 / 666°; 336.355-4; Melquisedeque Oliveira Santos; 78,50 / 667°; 357.474-1; Gabriela Do Nascimento; 78,50 / 668°; 351.804-3; Patricia De Castro Félix; 78,50 / 669°; 358.740-1; Gisely Roberta Dos Santos; 78,50 / 670°; 330.849-9; Danilo Iuri Sacramento De Almeida Souza; 78,50 / 671°; 361.430-1; Ricardo De Jesus Souza; 78,50 / 672°; 346.974-3; Izailka Dória Cardoso; 78,50 / 673°; 300.829-0; Thiago Frederico Nascimento Lima; 78,00 / 674°; 357.062-2; José Ricardo Santana Da Silva; 78,00 / 675°; 333.044-3; Carlos David Sales De Andrade; 78,00 / 676°; 338.876-0; Isabella Ferreira Nascimento Maynard; 78,00 / 677°; 357.224-2; Bruno Sandro Lemos Da Silva; 78,00 / 678°; 361.577-4; Charles Rodrigues Correia Da Silva; 78,00 / 679°; 333.082-6; Suellen Bispo Alves De Souza; 78,00 / 680°; 352.338-1; Jonathan Sabino Aquino Dos Santos; 78,00 / 681°; 358.077-6; Murilo Costa Freire; 78,00 / 682°; 352.583-0; Joao Luiz Lima Santos; 78,00 / 683°; 339.470-0; Júlia Káticia Lins Santos De Aragão; 78,00 / 684°; 354.104-5; Mariana Moraes Azevedo; 78,00 / 685°; 341.587-2; Stefani Alves Dos Santos; 78,00 / 686°; 351.155-3; Rosiane Meneses Da Silva Cruz; 78,00 / 687°; 300.073-7; Rita De Cássia Bispo Dos Santos; 78,00 / 688°; 336.159-4; Alana Gomes Gama; 78,00 / 689°; 363.273-3; Fabiana Oliveira Dos Santos; 78,00 / 690°; 346.754-6; Tatiana Cezar Santos; 78,00 / 691°; 352.456-6; Simone Costa De Alcantara Azevedo; 78,00 / 692°; 340.219-3; Luiz Paulo Sá Da Silva; 78,00 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

693°; 335.199-8; Danielle De Andrade Nascimento; 78,00 / 694°; 351.358-0; Raphael Cedraz Oliveira Da Silva; 78,00 / 695°; 342.438-3; Renata Cristina Santos Silva; 78,00 / 696°; 340.633-4; Daniela Vieira Dos Santos; 78,00 / 697°; 354.528-8; David Campos Andrade; 78,00 / 698°; 335.464-4; Marilia Pereira De Barros; 78,00 / 699°; 342.782-0; Suely Silva Andrade; 78,00 / 700°; 357.929-8; Leandro De Assis Ferreira; 78,00 / 701°; 344.583-6; Bruna Leticia Sotero Braz Da Silva; 78,00 / 702°; 357.006-1; Karen Ariadne Leite Santos; 78,00 / 703°; 353.261-5; Gabriel Filipe De Oliveira Andrade; 78,00 / 704°; 352.991-6; Priscila Morais Oliveira; 78,00 / 705°; 345.548-3; Maria Romilda Santos Oliveira; 78,00 / 706°; 355.782-0; Jeancláudio Monteiro Nascimento Santos; 78,00 / 707°; 356.236-0; Jackson Almeida Dos Santos; 78,00 / 708°; 341.887-1; Irve Gleide Alves Maciel; 78,00 / 709°; 358.007-5; Rangel Souza De Santana; 78,00 / 710°; 351.843-4; Beatriz Resende Santana; 78,00 / 711°; 300.993-9; Jose Adilson Gonçalves Inocêncio; 78,00 / 712°; 358.711-8; Amanda Dos Santos; 78,00 / 713°; 343.287-4; Sérgio Henrique Gonçalves Dos Santos Silva; 78,00 / 714°; 348.839-0; Anna Alice Souza Silva; 78,00 / 715°; 333.504-6; Kality Vieira Dos Santos; 78,00 / 716°; 345.334-0; Paulo Alexandre Dos Santos Souza; 78,00 / 717°; 352.686-0; Felipe Ferreira Nascimento Santos; 78,00 / 718°; 358.155-1; Jéssica Raquel Costa De Lima; 78,00 / 719°; 340.177-4; Cristiane Alves Doria; 78,00 / 720°; 350.758-0; Gardênia Valéria De Andrade Oliveira; 78,00 / 721°; 340.563-0; Daniella Batista Reis; 78,00 / 722°; 331.126-0; Luiz Carlos De Santana Junior; 78,00 / 723°; 345.326-0; Andressa Marques Menezes; 78,00 / 724°; 357.937-9; Luis Fernando Santos Araujo; 78,00 / 725°; 341.261-0; Juliene Monique Silva De Oliveira; 78,00 / 726°; 340.946-5; Jose Arthur Oliveira Santos; 78,00 / 727°; 346.726-0; Julio Cesar Neves De Oliveira; 78,00 / 728°; 349.254-0; Carine Dos Santos Amaro; 78,00 / 729°; 332.496-6; Edmo Carvalho De Jesus; 78,00 / 730°; 333.870-3; Lais Vasconcelos Santos Lira; 78,00 / 731°; 355.792-8; Daniel Conceição Rosa; 78,00 / 732°; 332.630-6; José André Santos De Santana; 78,00 / 733°; 348.067-4; Ivan Santana Vaz; 78,00 / 734°; 340.437-4; Grizille Siqueira Silva; 78,00 / 735°; 339.116-7; Maiza Danniele Da Silva Santos; 78,00 / 736°; 355.804-5; Isabela Ramos Soares; 78,00 / 737°; 341.390-0; Adriane Medeiros Dos Santos; 78,00 / 738°; 333.897-5; Eric Gabriel Santiago Soares; 78,00 / 739°; 338.147-1; Juliana Cabral Moura; 78,00 / 740°; 333.191-1; Wallace Rodrigues Rocha Silva; 78,00 / 741°; 330.873-1; Jorge Vieira Dos Santos Junior; 78,00 / 742°; 335.074-6; Quezia Dos Santos; 78,00 / 743°; 333.819-3; Laís Marcelle Silva Torres; 78,00 / 744°; 330.921-5; Grazielle Nogueira Santos Dos Anjos; 78,00 / 745°; 331.390-5; Elizandra Aparecida De Carvalho; 78,00 / 746°; 345.316-2; Michele De Oliveira Santos; 78,00 / 747°; 361.968-0; Alan Paixao Bezerra Nascimento; 78,00 / 748°; 348.552-8; Catia Solange Dos Santos Bitencourt; 78,00 / 749°; 345.595-5; Willam Mendonça Araújo Junior; 78,00 / 750°; 358.024-5; Antonio José Reis Dos Santos; 78,00 / 751°; 344.277-2; Iara Pereira Filho; 78,00 / 752°; 339.010-1; Ikaro Arthur Dantas Santos; 78,00 / 753°; 363.217-2; Letícia Evelyn Santos Viana; 77,50 / 754°; 363.770-0; Suzimara Melo Sousa; 77,50 / 755°; 351.027-1; Daniel Angelo Silva Costa; 77,50 / 756°; 300.949-1; Juliana Ferreira Dos Santos; 77,50 / 757°; 346.457-1; Mônica Joelma Gois De Lima; 77,50 / 758°; 333.970-0; Jose Sandro Santos Hora; 77,50 / 759°; 354.070-7; Adeilton Dos Santos; 77,50 / 760°; 353.566-5; Fernanda Damaceno Silva Gonçalves; 77,50 / 761°; 342.493-6; Cristiane Martins Bastos; 77,50 / 762°; 342.664-5; Vinicius Ribeiro Da Silva; 77,50 / 763°; 354.418-4; Shirley Araujo Neves; 77,50 / 764°; 335.801-1; Joyce Florencio Silva Da Costa; 77,50 / 765°; 363.702-6; Marilia Pinheiro Andrade; 77,50 / 766°; 358.739-8; Hector Hiroshi Santos; 77,50 / 767°; 335.577-2; Simone Teixeira Vieira Dos Santos; 77,50 / 768°; 339.117-5; Wendell Pereira Leal; 77,50 / 769°; 331.850-8; Rafael Rocha Santos; 77,50 / 770°; 348.026-7; Moab Wtai Gomes De Carvalho; 77,50 / 771°; 330.652-6; Ingrid Dos Anjos Malta; 77,50 / 772°; 353.348-4; Fernanda Flores Silva Dos Santos; 77,50 / 773°; 342.467-7; Beatriz Miranda Barroso Silva; 77,50 / 774°; 356.119-4; Marcos Isaac De Jesus Silva; 77,50 / 775°; 352.873-1; Hugo Mario Nere Accioly; 77,50 / 776°; 346.382-6; Erick Santos Coelho; 77,50 / 777°; 345.390-1; Lucas Brabec Barreto Santana; 77,50 / 778°; 351.362-9; Damião Batista Dos Santos; 77,50 / 779°; 348.766-0; Luiz Carlos Dos Santos Menezes; 77,50 / 780°; 332.101-0; Aline Bezerra Lima; 77,50 / 781°; 331.044-2; Izabella Cristina Melo De Gois; 77,50 / 782°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

356.330-8; Scheilla Deysianne Andrade De Jesus; 77,50 / 783°; 339.374-7; Rejane Farias Dos Santos; 77,50 / 784°; 332.515-6; Marta Da Rocha Padilha; 77,50 / 785°; 358.255-8; Paulo Eduardo Santos Nascimento; 77,50 / 786°; 362.928-7; Karine Santos Prado; 77,50 / 787°; 356.742-7; Nickolas Goldenberg De Alcantara; 77,50 / 788°; 331.146-5; Rafael Silva Santos; 77,50 / 789°; 338.010-6; Gleize Rodrigues Lima Alves; 77,50 / 790°; 342.178-3; Diego Costa Dória; 77,50 / 791°; 345.987-0; Damires Lima Dos Santos; 77,50 / 792°; 355.549-6; Aline Helena Da Costa; 77,50 / 793°; 341.932-0; Alecsandra Azevedo De Souza Camelo; 77,50 / 794°; 331.919-9; Itamar Do Nascimento Santos; 77,50 / 795°; 363.254-7; Márcio Cunha Milet; 77,50 / 796°; 345.596-3; Horacia Munique Vieira Santana; 77,50 / 797°; 336.084-9; Jefferson Santos De Santana; 77,50 / 798°; 357.536-5; Mario Gomes Dos Santos; 77,50 / 799°; 357.350-8; Felipe De Sena E Silva; 77,50 / 800°; 363.719-0; Brian Barreto Dantas; 77,50 / 801°; 331.274-7; Cléverton Nascimento De Jesus; 77,50 / 802°; 331.069-8; Walter Alves Justo Junior; 77,50 / 803°; 333.003-6; Aline Maria Dos Santos; 77,50 / 804°; 334.837-7; Adriel Santos Fonseca; 77,50 / 805°; 359.373-8; Bianca Gonçalves De Albuquerque Menor; 77,50 / 806°; 330.782-4; Raquel Kênnia Santos; 77,50 / 807°; 300.373-6; Jeferson Luiz De Jesus Souza; 77,50 / 808°; 362.807-8; Luciana Barboza De Carvalho; 77,50 / 809°; 332.438-9; Andemilson Santos Silva; 77,50 / 810°; 350.232-5; Diana Almeida Centurión; 77,00 / 811°; 332.181-9; Isadora Vieira Aragão; 77,00 / 812°; 344.544-5; José Antônio Leal Meneses; 77,00 / 813°; 340.268-1; Grazielle Costa Nascimento Neres; 77,00 / 814°; 334.752-4; Vitor Hugo Freitas De Menezes; 77,00 / 815°; 338.578-7; Janai Simões Ribeiro De Carvalho; 77,00 / 816°; 338.851-4; Elenilda Santos Soares; 77,00 / 817°; 346.997-2; Wendel Dantas Fonsêca; 77,00 / 818°; 333.706-5; Sayonara De Jesus Gomes; 77,00 / 819°; 357.196-3; Renan Souza Santana Dantas; 77,00 / 820°; 350.710-6; Cristiane Santos De Santana; 77,00 / 821°; 348.118-2; Fagner Alves Neris; 77,00 / 822°; 339.714-9; Janaina Milena Santos; 77,00 / 823°; 333.588-7; Paulo Rogerio Oliveira De Jesus; 77,00 / 824°; 359.603-6; Gesiane Vieira Matos; 77,00 / 825°; 352.830-8; Lorena Maria Borges Silva; 77,00 / 826°; 347.741-0; Renilza Conceicao Vieira Santos; 77,00 / 827°; 358.893-9; Luis Pedro Araujo Garrido Casal; 77,00 / 828°; 360.995-2; José Eriberto Costa Sousa; 77,00 / 829°; 337.440-8; Camilo Costa Freire; 77,00 / 830°; 340.708-0; Augusto Vinícius De Souza Nascimento; 77,00 / 831°; 349.961-8; Camila Sperb; 77,00 / 832°; 358.213-2; Larissa Dias Andrade; 77,00 / 833°; 332.169-0; Adriana Bizerra Siqueira; 77,00 / 834°; 334.755-9; Priscila Ferreira Silva; 77,00 / 835°; 353.518-5; Simone Santana De Freitas; 77,00 / 836°; 358.666-9; Heloisa Santos Paulo; 77,00 / 837°; 353.324-7; Carlos Alberto Dos Santos Ferreira; 77,00 / 838°; 332.052-9; Suzana Pereira Teles Santos; 77,00 / 839°; 354.228-9; Nayanne Azevedo Menezes; 77,00 / 840°; 334.862-8; Dayane Dos Santos Trindade; 77,00 / 841°; 362.987-2; Paloma De Nazaré Silva Santos; 77,00 / 842°; 346.696-5; Ivaneide De Jesus Santos; 77,00 / 843°; 344.279-9; João Alves De Menezes Junior; 77,00 / 844°; 357.709-0; Tatiane Barreto De Carvalho; 77,00 / 845°; 345.766-4; Thalyla Linacher Guimarães Santos Rodrigues; 77,00 / 846°; 361.860-9; Edijerfeson Feitosa Santos; 77,00 / 847°; 331.847-8; Kaio Lázaro Souza De Oliveira; 77,00 / 848°; 338.063-7; Cleomar Cesar Macedo Costa; 77,00 / 849°; 343.832-5; Arthur Junqueira Souza; 77,00 / 850°; 300.388-4; Janimeire Gualter Cavalcante; 77,00 / 851°; 358.710-0; Flávia Roberta Santos Silva; 77,00 / 852°; 354.824-4; Monica Da Silva Mota; 77,00 / 853°; 347.092-0; Elineide Dos Santos Silva; 77,00 / 854°; 345.090-2; Severino Inacio Da Silva Junior; 77,00 / 855°; 357.275-7; Petrônio Maciel De Sousa; 77,00 / 856°; 337.587-0; Camila Maria Da Silva Santos; 77,00 / 857°; 357.780-5; Wesley Marcos Sousa Marques; 77,00 / 858°; 350.467-0; Rinaldo Silva; 77,00 / 859°; 351.621-0; Suzan Magno Leão Noschang; 77,00 / 860°; 360.802-6; Elisio Cristovao Souza Dos Santos; 77,00 / 861°; 330.169-9; Adiclayson Gomes Santos; 77,00 / 862°; 347.603-0; Cibebe Dantas Santos; 77,00 / 863°; 353.890-7; Thaís Ávila Almeida; 77,00 / 864°; 341.341-1; Caiumim Macedo Dos Santos; 77,00 / 865°; 335.368-0; Julliane Cecilia Andrade Soares; 77,00 / 866°; 353.104-0; Maria Gisele Souza Costa; 77,00 / 867°; 338.309-1; Christean Santos De Oliveira; 77,00 / 868°; 330.220-2; Vandalucia Gomes De Oliveira; 77,00 / 869°; 334.144-5; Felipe Araujo Dos Anjos; 77,00 / 870°; 361.744-0; Vinicius Souza De Medeiros; 77,00 / 871°; 335.833-0; Alexandre César Dos Santos Baltazar; 77,00 / 872°; 355.430-9; Rui Daniel Reis



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Moura; 77,00 / 873°; 356.710-9; Fabricio Santana De Almeida; 77,00 / 874°; 350.501-4; Pedro Phillippe Santos De Jesus; 77,00 / 875°; 332.196-7; Cassiane De Sena Rezende; 77,00 / 876°; 362.453-6; Jose Alberico De Souza Junior; 77,00 / 877°; 362.136-7; Ana Carla De Souza Vitorino; 77,00 / 878°; 333.863-0; Raiany Rodrigues Gomes; 77,00 / 879°; 331.941-5; Ana Paula Batista Alves Nogueira; 77,00 / 880°; 332.236-0; Lucas Da Silva Santos; 77,00 / 881°; 333.816-9; Juliana Conceição Ramos; 77,00 / 882°; 358.382-1; Danielle Stewart Oliveira De Araujo; 77,00 / 883°; 351.280-0; Erlan De Melo Lima; 77,00 / 884°; 358.079-2; Sandro Rodrigo Dantas Dos Santos; 77,00 / 885°; 332.011-1; Moniky Santana Santos Aragao; 77,00 / 886°; 350.903-6; Fidel Silva Santos; 77,00 / 887°; 332.884-8; André Das Chagas Oliveira; 77,00 / 888°; 352.010-2; Luciana Silva Santos; 77,00 / 889°; 344.192-0; Anthony Ribeiro Dos Santos; 77,00 / 890°; 300.185-7; Alice Santos Da Silva; 77,00 / 891°; 348.130-1; Cleverton Dos Santos; 76,50 / 892°; 362.038-7; Joana De Oliveira Guedes; 76,50 / 893°; 356.492-4; Silvânia Hora Dos Santos Lamenha; 76,50 / 894°; 338.349-0; Ericson De Souza Bispo; 76,50 / 895°; 359.435-1; Ashley Francisco Trindade; 76,50 / 896°; 362.207-0; Ricardo Pina Santana; 76,50 / 897°; 337.415-7; Flavio Da Silva Bitencourt; 76,50 / 898°; 354.178-9; Wilson Teles De Andrade; 76,50 / 899°; 354.703-5; Maria Diacuí Batista; 76,50 / 900°; 355.226-8; Genaldo Santos Cruz; 76,50 / 901°; 354.477-0; Michel Almeida Da Silva; 76,50 / 902°; 355.884-3; Silvia Regina Nazario Freire Santos; 76,50 / 903°; 333.707-3; Jessika Oliveira Santos; 76,50 / 904°; 354.447-8; Jose Paixão Bispo Dos Santos; 76,50 / 905°; 334.122-4; Dayane Siqueira De França; 76,50 / 906°; 345.240-9; Nancy Gomes Elias; 76,50 / 907°; 351.373-4; Rayane Medeiro Da Silva; 76,50 / 908°; 332.094-4; Bartira Silva Fraga; 76,50 / 909°; 360.710-0; Dandara Caroline Bomfim Ribeiro; 76,50 / 910°; 353.102-3; Helberton Cleyton De Andrade Oliveira; 76,50 / 911°; 345.854-7; Renata Bastos Bomfim; 76,50 / 912°; 343.966-6; Cinthia Maria Vieira Andrade; 76,50 / 913°; 362.703-9; Maria Fernanda Oliveira Torres; 76,50 / 914°; 342.171-6; Lucia Catherinne Oliveira Santos; 76,50 / 915°; 342.481-2; Adriana Francisca De Oliveira; 76,50 / 916°; 332.369-2; Yago Souza Oliveira; 76,50 / 917°; 355.169-5; Luiz Felipe Cirqueira Dos Santos; 76,50 / 918°; 361.866-8; Tamiris Santos Da Cruz; 76,50 / 919°; 354.722-1; Daniela Lima Dos Santos; 76,50 / 920°; 359.021-6; Luiza Carla De Franca Santos; 76,50 / 921°; 356.613-7; Daniella De Souza Pereira; 76,50 / 922°; 300.758-8; Janegleyde Goncalves Batista Oliveira; 76,50 / 923°; 346.584-5; Jéssica Góes Dos Santos Reis; 76,50 / 924°; 349.109-9; Ingrid Danielle Gomes Azevedo; 76,50 / 925°; 346.917-4; Maria Aparecida De Jesus Santos; 76,50 / 926°; 332.037-5; Elizabete Dos Santos Carvalho; 76,50 / 927°; 339.364-0; Jamille Ingra Da Silva Fernandes; 76,50 / 928°; 362.516-8; Debora Karla Ribeiro Santana; 76,50 / 929°; 330.076-5; Wellington Lino Dos Santos; 76,50 / 930°; 301.492-4; Luciano Da Silva Santos; 76,50 / 931°; 358.461-5; Miguel Luiz Ferreira Guimarães De Figueiredo; 76,50 / 932°; 354.651-9; Emily De Oliveira Vieira; 76,50 / 933°; 341.812-0; Flávia Costa Rodrigues; 76,50 / 934°; 353.968-7; Sylvania Dos Santos Feitosa; 76,50 / 935°; 331.843-5; Anselmo Araujo Matos; 76,50 / 936°; 340.397-1; Vanessa Barros Mendonça De Souza; 76,50 / 937°; 359.880-2; Rosemary Santos De Freitas; 76,50 / 938°; 347.653-7; Elenaldo Silva Dos Santos; 76,50 / 939°; 357.379-6; Daiane Andrade Souza; 76,50 / 940°; 353.693-9; Fernanda Caroline Machado Lordao; 76,50 / 941°; 332.122-3; David Vieira Gomes; 76,50 / 942°; 333.416-3; Clezyane Correia Araujo; 76,50 / 943°; 344.346-9; Raissa Cruz Do Nascimento; 76,50 / 944°; 332.878-3; Regiane Pagano De Paixão; 76,50 / 945°; 333.439-2; Glauber Lima Prata; 76,50 / 946°; 354.204-1; Elayne Tacilla Andrade Oliveira; 76,50 / 947°; 332.729-9; Isabela Almeida Dos Santos; 76,50 / 948°; 331.501-0; Marcos Alexandre De Alencar Soares; 76,50 / 949°; 354.219-0; Letícia Bispo Da Rocha; 76,50 / 950°; 344.384-1; Bruno De Souza Leão Lacerda; 76,50 / 951°; 354.242-4; Márcia Maria Souza Bizerra; 76,50 / 952°; 347.106-3; Renata Fagundes Gaudencio Dos Santos; 76,50 / 953°; 333.434-1; Thiago Pércles Bispo Pereira; 76,50 / 954°; 331.914-8; Amanda Lucas Guimarães; 76,50 / 955°; 300.193-8; Pauloroberto Santos Menezes Júnior; 76,50 / 956°; 363.836-7; Grazielle Nascimento Silva; 76,50 / 957°; 348.800-4; Geisi Azevedo Silva; 76,50 / 958°; 350.649-5; Jessica Kalliny Pereira Dos Santos; 76,50 / 959°; 330.479-5; Maria Déborah Ribeiro Nascimento; 76,50 / 960°; 351.693-8; Gabriel Barbosa Vieira; 76,50 / 961°; 352.490-6; Kelly Teixeira De



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Araujo; 76,50 / 962°; 347.177-2; Célia Soares Freitas Sampaio; 76,50 / 963°; 345.607-2; Karina Pereira Barros De Melo; 76,50 / 964°; 300.897-5; Erika Santana Melo De Jesus; 76,50 / 965°; 341.634-8; Carolina Santos Guimaraes Teixeira; 76,50 / 966°; 344.097-4; Sheila Cristina Silva; 76,50 / 967°; 340.199-5; Isis Thaianne Mattos Rocha Pita; 76,50 / 968°; 341.586-4; Patricia Ismerim Do Sacramento Pelegrini; 76,50 / 969°; 338.549-3; Fernanda Sanane Santos Cruz; 76,50 / 970°; 362.316-5; Antonia Regina Ferreira Freitas Andrade Silva; 76,50 / 971°; 332.555-5; Anderson Da Silva Lima; 76,50 / 972°; 341.787-5; Diego Fidel Souza De Santana; 76,50 / 973°; 332.808-2; Aline Miranda Porto; 76,50 / 974°; 350.324-0; Igor Rafael Almeida Santana; 76,50 / 975°; 355.265-9; José Wilker Santos Cardoso; 76,50 / 976°; 344.263-2; Margareth De Souza Costa; 76,50 / 977°; 344.852-5; Lauro Roberto De Jesus Rosa; 76,50 / 978°; 301.238-7; Luiz Ricardo Santos Silva; 76,00 / 979°; 363.722-0; Ana Paula Sento Sé Rocha; 76,00 / 980°; 356.679-0; Joice Menezes De Sousa Andrade; 76,00 / 981°; 350.480-8; Ricardo Andrade Rocha Guimarães; 76,00 / 982°; 334.799-0; Danielle De Souza Feitosa; 76,00 / 983°; 357.590-0; Filipe Douglas Da Silva Macêdo; 76,00 / 984°; 334.465-7; Livia Gabriela Santos De Araújo; 76,00 / 985°; 330.436-1; Ricardo De Castro Braz; 76,00 / 986°; 335.711-2; Emilly Regina Martins Santos Freire; 76,00 / 987°; 332.006-5; Jurema Cristina Machado De Menezes; 76,00 / 988°; 332.986-0; Sidney Rocha Dos Santos; 76,00 / 989°; 352.925-8; Dinamarta Virignio Ferreira; 76,00 / 990°; 346.204-8; Ana Maria Dos Santos; 76,00 / 991°; 351.390-4; Gilvaneide Bastos Macêdo; 76,00 / 992°; 354.922-4; Juliana Nascimento Santos; 76,00 / 993°; 330.375-6; Maria Shirley De Melo Oliveira; 76,00 / 994°; 348.282-0; Gustavo De Arimatéia Rosa Aragão; 76,00 / 995°; 361.390-9; Renata Dos Santos Campos; 76,00 / 996°; 343.738-8; Ana Ligia Da Conceição Aranha; 76,00 / 997°; 357.254-4; Silvia Eunice Barbosa De Jesus; 76,00 / 998°; 343.951-8; Nanci Derevtsoff Munford; 76,00 / 999°; 339.213-9; Eliane De Araujo Jesus Bernardo; 76,00 / 1000°; 331.294-1; Júlio Flávio Targino Matos; 76,00 / 1001°; 353.977-6; Jéssica Ferreira Lima; 76,00 / 1002°; 355.914-9; Nicacio Andrade Araujo; 76,00 / 1003°; 331.083-3; Nataly Ávila Almeida; 76,00 / 1004°; 337.874-8; Gardenia Correia Palmeira Santos; 76,00 / 1005°; 342.610-6; Wagner Oliveira De Almeida; 76,00 / 1006°; 332.487-7; Vanilson Ferreira De Melo; 76,00 / 1007°; 343.209-2; Roberto Ribeiro Santos; 76,00 / 1008°; 356.554-8; Ana Paula Santos Fernandes De Souza; 76,00 / 1009°; 341.949-5; José Alberto Amorim Júnior; 76,00 / 1010°; 352.797-2; Cássia Milene De Sá Santos; 76,00 / 1011°; 359.006-2; Jamilande Alves Da Silva; 76,00 / 1012°; 333.359-0; Waleska Gois Tobias Da Silva Guimarães; 76,00 / 1013°; 343.975-5; Fernanda Aparecida Ramos Chagas Menezes; 76,00 / 1014°; 348.854-3; Diclisia Dos Santos Ramos; 76,00 / 1015°; 340.979-1; Angela Deise Santos Conceição; 76,00 / 1016°; 357.475-0; Genicleide Cunha De Jesus; 76,00 / 1017°; 354.311-0; Thais Silva De Souza; 76,00 / 1018°; 357.599-3; Denisson Santana Leite; 76,00 / 1019°; 354.696-9; Eduardo Francisco Dos Santos; 76,00 / 1020°; 336.358-9; Anna Thereza De Lemos Lima; 76,00 / 1021°; 350.612-6; Geise Lais Carozo Batista Da Silva; 76,00 / 1022°; 300.163-6; Lisiane Rezende Dos Santos; 76,00 / 1023°; 344.048-6; Anny Thais De Menezes Santos; 76,00 / 1024°; 332.833-3; Moniza Santos Oliveira; 76,00 / 1025°; 346.998-0; Mauro Lourenço Rodrigues Da Silva; 76,00 / 1026°; 344.999-8; Ivelise Fernanda Silva De Santana; 76,00 / 1027°; 330.974-6; Vinicius Jose De Melo Paixao; 76,00 / 1028°; 332.203-3; Selma Santos; 76,00 / 1029°; 345.992-6; Angelica Costa Dos Santos; 76,00 / 1030°; 356.256-5; Juliana Barreto Silva Araujo; 76,00 / 1031°; 349.143-9; Laís De Oliveira Marinho; 76,00 / 1032°; 334.257-3; Maria Isabel Souza Santos; 76,00 / 1033°; 345.082-1; Janea Pereira Gomes Ferreira; 76,00 / 1034°; 357.129-7; Evandro Rocha Teles; 76,00 / 1035°; 342.667-0; Marcio Bispo Maia; 76,00 / 1036°; 333.514-3; Camila Vasconcelos Marchi; 76,00 / 1037°; 332.901-1; Lucas Berto Da Silva; 76,00 / 1038°; 355.369-8; Fernanda Santos Ribeiro; 76,00 / 1039°; 358.969-2; Taline Silveira Dias Da Silva; 76,00 / 1040°; 334.473-8; Sheila Santos Freitas; 76,00 / 1041°; 348.974-4; Arisvanio Martins De Albuquerque; 76,00 / 1042°; 332.131-2; Marcos Jose Lima; 76,00 / 1043°; 354.673-0; Elba Gomes Ferreira; 76,00 / 1044°; 333.666-2; Edson De Jesus Santos; 76,00 / 1045°; 356.801-6; Lucas Campos De Santana; 76,00 / 1046°; 359.140-9; Nathalia Santiago Vargas Barbosa; 76,00 / 1047°; 358.363-5; Cindy Rosa Melo; 76,00 / 1048°; 335.260-9; Amanda Rocha Santos; 76,00 / 1049°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

352.591-0; Ariane Siqueira De Oliveira; 76,00 / 1050°; 342.023-0; Daniel Reis Silva; 76,00 / 1051°; 343.754-0; Alyne Fontes Rodrigues De Melo; 76,00 / 1052°; 363.002-1; Josemeire De Oliveira Leal; 76,00 / 1053°; 357.945-0; Bruna Valeria Carneiro Porto; 76,00 / 1054°; 361.794-7; Glemisson Santos Santana; 76,00 / 1055°; 361.617-7; Maria Crizabel Dos Santos; 76,00 / 1056°; 355.771-5; Raphael Santos Freire; 76,00 / 1057°; 358.311-2; Anderson Silva De Moraes; 76,00 / 1058°; 347.851-3; Romeluzia De Lima Gomes Santos; 76,00 / 1059°; 341.285-7; Daniel Silva Melo; 76,00 / 1060°; 361.178-7; Hellen Ramos Nascimento; 76,00 / 1061°; 331.758-7; Edvan De Souza Bispo; 76,00 / 1062°; 341.504-0; Adailson Lima Santos Júnior; 76,00 / 1063°; 359.601-0; Marcos Vinícius De Andrade Dantas; 76,00 / 1064°; 354.199-1; Lucileide Silva Santos; 76,00 / 1065°; 341.604-6; Bárbara Caroline Bispo Dos Santos; 76,00 / 1066°; 363.453-1; Nilton César Dos Santos Chagas; 76,00 / 1067°; 350.742-4; Regina Maria Prata Barbosa; 76,00 / 1068°; 346.003-7; Edjane Ferreira Dos Santos; 76,00 / 1069°; 341.061-7; Julio Renovato Dos Santos; 76,00 / 1070°; 356.131-3; Yasmim Prado Alves; 76,00 / 1071°; 362.193-6; Lailson Moura Canuto; 75,50 / 1072°; 333.001-0; Gleyseane Santos Martins; 75,50 / 1073°; 341.541-4; Cleiton Sousa De Oliveira; 75,50 / 1074°; 338.121-8; Paulo Fernando Simãozinho; 75,50 / 1075°; 361.936-2; Valmir Reis; 75,50 / 1076°; 332.376-5; Ligia Vieira Nascimento Dos Anjos; 75,50 / 1077°; 348.607-9; Jonas Maia Rodrigues; 75,50 / 1078°; 337.809-8; Eduardo Vinícius Da Silva Oliveira; 75,50 / 1079°; 331.518-5; Micheline De Lisandra Santos Silva; 75,50 / 1080°; 349.970-7; Cristiani Silva Monteiro; 75,50 / 1081°; 356.160-7; Vanessa Aragão Santos Leite; 75,50 / 1082°; 333.526-7; Evangivaldo Oliveira Chaves Junior; 75,50 / 1083°; 356.284-0; Robson Wilson De Oliveira; 75,50 / 1084°; 334.959-4; Elaine De Jesus Santana; 75,50 / 1085°; 360.946-4; Elidiane Matias Fontes; 75,50 / 1086°; 358.667-7; Josy Dayana Sales Da Silva; 75,50 / 1087°; 355.036-2; Anderson Do Vale Barreto; 75,50 / 1088°; 355.362-0; Aparecida Claudine De Sousa Matos Silva; 75,50 / 1089°; 350.361-5; Felipe De Melo Soares; 75,50 / 1090°; 337.068-2; Renata Augusta Souza Santos; 75,50 / 1091°; 350.028-4; Thiago Jose Medeiros Da Silva; 75,50 / 1092°; 336.515-8; Claudia Maria Mendonça Ribeiro; 75,50 / 1093°; 330.732-8; Silvio Ferreira De Santana; 75,50 / 1094°; 352.794-8; Adriane Andrade Santos; 75,50 / 1095°; 353.395-6; Danielle Fonseca Nascimento; 75,50 / 1096°; 353.038-8; Julio Cesar Cruz Dias; 75,50 / 1097°; 350.336-4; Carlos Henrique De Jesus Santos; 75,50 / 1098°; 361.711-4; José Jaelson Dos Santos; 75,50 / 1099°; 358.736-3; Janison Couto Lucas; 75,50 / 1100°; 353.504-5; Jonhat De Jesus França; 75,50 / 1101°; 354.148-7; James Richard Andrade Melo; 75,50 / 1102°; 350.711-4; Vinicius Iglesias Costa Oliveira; 75,50 / 1103°; 356.280-8; Eden Rodrigues Rocha; 75,50 / 1104°; 362.815-9; Daniella Machado Freitas De Almeida; 75,50 / 1105°; 340.747-0; Hugo Costa Pinheiro; 75,50 / 1106°; 341.542-2; Raimundo Da Costa E Silva; 75,50 / 1107°; 351.854-0; Elisangela Lima Ferreira; 75,50 / 1108°; 358.193-4; Paulo Giovanni Santos Borges; 75,50 / 1109°; 341.404-3; Maicon Santana Do Vasco; 75,50 / 1110°; 337.345-2; Anaise De Santana Santos; 75,50 / 1111°; 333.550-0; Italo Helmo Da Conceição Matos; 75,50 / 1112°; 338.544-2; Roberto Julião Pereira Santos; 75,50 / 1113°; 362.982-1; Murilo Soares Tavares; 75,50 / 1114°; 346.303-6; Daiane Dos Santos Ramalho; 75,50 / 1115°; 338.874-3; Cristiane Soares De Oliveira; 75,50 / 1116°; 360.449-7; Jose Aldo De Santana Santos; 75,50 / 1117°; 341.457-4; Danielle Sobral Carvalho; 75,50 / 1118°; 331.853-2; Geraldo Santos; 75,50 / 1119°; 357.128-9; Marcos Paulo Dos Santos Costa; 75,50 / 1120°; 363.576-7; Denise Alcindo Dos Santos; 75,50 / 1121°; 340.366-1; Graziela Menezes Alves; 75,50 / 1122°; 300.678-6; Analee Cruz Alves; 75,50 / 1123°; 352.135-4; Tábata Cristina Guimarães; 75,50 / 1124°; 350.498-0; Vanderson Guimarães Da Fonseca; 75,50 / 1125°; 333.907-6; Vanicleide Da Silva Santos; 75,50 / 1126°; 340.881-7; Jacimara Santana Dos Santos; 75,50 / 1127°; 344.646-8; Luciane Almeida Da Costa Ribeiro; 75,50 / 1128°; 351.313-0; Wedna Dos Santos; 75,50 / 1129°; 359.010-0; Júlio Cesar Barreto Pinto; 75,50 / 1130°; 355.983-1; Karen Ariane Santos Santana; 75,50 / 1131°; 335.354-0; Vanessa Soares Alexandre Da Costa; 75,50 / 1132°; 342.778-1; Sérgio Adriano Da Silva; 75,50 / 1133°; 362.192-8; Quezia Alves Dos Santos; 75,50 / 1134°; 344.823-1; Karine Andrade Dos Santos; 75,50 / 1135°; 330.488-4; Luana Pereira Lima; 75,50 / 1136°; 331.900-8; Carlos Valdir De Oliveira Neto; 75,50 / 1137°; 353.425-1; Vanina Nunes



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Silveira Checcucci; 75,50 / 1138°; 358.749-5; Fabíola Silva Meira; 75,50 / 1139°; 351.002-6; Igor Afonso Galliza Andrade; 75,50 / 1140°; 363.008-0; Lais Alves Dos Santos Nunes; 75,50 / 1141°; 340.162-6; Bruno Menezes Dos Santos; 75,50 / 1142°; 333.745-6; Isabela Jesus Da Mota; 75,50 / 1143°; 348.783-0; Adriano Almeida Santos; 75,50 / 1144°; 360.476-4; Fernanda Vieira Santana; 75,50 / 1145°; 360.205-2; Romulo Victor Lima Martins; 75,50 / 1146°; 336.994-3; Jessica Natalia De Oliveira Lopes; 75,50 / 1147°; 350.182-5; Pedro Henrique Santos; 75,50 / 1148°; 354.117-7; Regina Tavares Santos; 75,50 / 1149°; 353.357-3; Ana Carolina Amado Gomes; 75,50 / 1150°; 331.733-1; Marcus Vinícius De Freitas Gomes Júnior; 75,50 / 1151°; 348.627-3; Edevanilton Gonçalves Santos; 75,50 / 1152°; 340.636-9; Filippe Hermone Da Graça Santana; 75,50 / 1153°; 354.845-7; Rodrigo Morio Oliveira Mendonca; 75,50 / 1154°; 358.071-7; Sergio Cardoso Borges; 75,50 / 1155°; 358.742-8; Josiene Dos Santos Batista; 75,50 / 1156°; 360.216-8; Victor Vinicius Tavares Santos; 75,50 / 1157°; 362.204-5; Magda Tainy Nunes Amaral; 75,50 / 1158°; 361.544-8; Vivian Araújo Fontes Ribeiro; 75,50 / 1159°; 342.370-0; Rafael Miller Oliveira Dos Santos; 75,50 / 1160°; 340.495-1; Alessandro Tavares Santos; 75,50 / 1161°; 341.279-2; Thamires Fernanda Silva Vasconcelos; 75,50 / 1162°; 337.503-0; Cristian De Lima Bernardino; 75,50 / 1163°; 359.468-8; Anderson Farias Ferreira; 75,50 / 1164°; 350.343-7; Edmundo Oliveira Filho; 75,50 / 1165°; 360.429-2; Sara Oliveira Gama De Jesus; 75,50 / 1166°; 340.030-1; Lucas Silva Fontes; 75,50 / 1167°; 347.672-3; Elaine Carvalho Da Silva Maciel; 75,50 / 1168°; 344.455-4; Silvana Santana Mota; 75,50 / 1169°; 334.132-1; Nayane Grazielle Fontes Silva; 75,50 / 1170°; 356.651-0; Suzilane Santos Gois; 75,00 / 1171°; 360.076-9; Alex Lima Dos Santos; 75,00 / 1172°; 360.517-5; Delmiro Santos Reis; 75,00 / 1173°; 339.506-5; Naiana Maria Carneiro Mendonça; 75,00 / 1174°; 347.244-2; Bruno Vinicius De Souza Santana; 75,00 / 1175°; 359.452-1; Fábio Cleberson Santos Viana Da Silva; 75,00 / 1176°; 347.872-6; Thaina De Araujo Diniz Figueiredo; 75,00 / 1177°; 349.770-4; Marciana Valeriano Da Silva; 75,00 / 1178°; 342.001-9; Rosinei Almeida Da Silva; 75,00 / 1179°; 330.165-6; Regina Marques Dos Santos; 75,00 / 1180°; 361.406-9; Cassia Emmanuelle Dos Santos; 75,00 / 1181°; 362.879-5; Felipe Avila Alexandre; 75,00 / 1182°; 356.950-0; Anne Ellise Silva Melo; 75,00 / 1183°; 362.956-2; Arthur Silva De Santana; 75,00 / 1184°; 348.702-4; Silas Lima Dos Reis; 75,00 / 1185°; 334.838-5; John Kleber Dos Reis Silva; 75,00 / 1186°; 344.251-9; Luciana Oliveira Meneses; 75,00 / 1187°; 344.084-2; Irla Karoline Nunes Da Rocha; 75,00 / 1188°; 352.987-8; Octacilio Santos Morgado Dias; 75,00 / 1189°; 354.705-1; Carmem Nelma Pereira Silva; 75,00 / 1190°; 338.947-2; Maria Alcilene Souza Vasconcelos; 75,00 / 1191°; 342.451-0; Duanny Dos Santos; 75,00 / 1192°; 359.699-0; Jose Wellington Costa Da Silva; 75,00 / 1193°; 358.983-8; Patricia Silva Passos; 75,00 / 1194°; 351.432-3; Ana Carolina Da Conceição Bastos; 75,00 / 1195°; 338.485-3; Yngrid Souza Santos Moreira; 75,00 / 1196°; 359.176-0; Sônia Magna Santos; 75,00 / 1197°; 344.255-1; Aurilene Cardoso Santos Monteiro Da Silva; 75,00 / 1198°; 342.546-0; Simone Correia Dos Santos; 75,00 / 1199°; 332.208-4; Sarah Silva Magalhães; 75,00 / 1200°; 339.691-6; Helena De Oliveira Melo; 75,00 / 1201°; 341.201-6; Kadja De Sousa Valle; 75,00 / 1202°; 357.882-8; Caetano Vitorino Da Silva Neto; 75,00 / 1203°; 358.177-2; Keylla Cristine Lima Suica; 75,00 / 1204°; 360.639-2; Aloizio Nunes Dos Santos Filho; 75,00 / 1205°; 344.369-8; Lucas Cruz Fonseca; 75,00 / 1206°; 342.869-9; Yuri Sotero Bomfim Fraga; 75,00 / 1207°; 356.693-5; Josenilson Batista; 75,00 / 1208°; 357.770-8; Adeilza Nascimento Dos Santos; 75,00 / 1209°; 334.814-8; Euclides Amâncio Oliveira De Jesus; 75,00 / 1210°; 346.527-6; Priscilla Bomfim Gregorio; 75,00 / 1211°; 358.210-8; Daiane Maria De Jesus Sobral; 75,00 / 1212°; 361.633-9; Genisson Melo Dos Santos; 75,00 / 1213°; 356.945-4; Fernando De Santana Mendonça; 75,00 / 1214°; 335.168-8; Hadoff Bruno Almeida Trindade; 75,00 / 1215°; 356.349-9; Aparecida Boa Morte Dos Santos; 75,00 / 1216°; 356.394-4; Alexandra Paixão Cruz; 75,00 / 1217°; 332.379-0; Jessica Santana De Sousa Santos; 75,00 / 1218°; 347.397-0; Mayara Cristina Góes Ribeiro; 75,00 / 1219°; 359.828-4; Sheyla Zacarias Da Cruz Santana; 75,00 / 1220°; 334.142-9; Mario Jecsan Xavier De Oliveira; 75,00 / 1221°; 363.462-0; Carlos André Alvares Silva; 75,00 / 1222°; 351.250-9; Lidiane Moreira Dos Santos Silva; 75,00 / 1223°; 346.394-0; Thieme Azevedo Santos; 75,00 / 1224°; 330.288-1;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Juliana Felix Santos Guimaraes; 75,00 / 1225°; 342.054-0; Cidilainne Mendes Guimaraes; 75,00 / 1226°; 336.386-4; Hélder Carlison Carmelo; 75,00 / 1227°; 352.482-5; Rafael Rodrigues Amorim; 75,00 / 1228°; 342.048-5; Camila Pereira De Almeida; 75,00 / 1229°; 332.934-8; Jaciara Nascimento Santos; 75,00 / 1230°; 333.150-4; Jéssica Moura Santos Silva; 75,00 / 1231°; 348.899-3; Edilene Vieira De Matos; 75,00 / 1232°; 344.986-6; Marcela Santana De Andrade; 75,00 / 1233°; 358.182-9; Jefferson Dos Santos Ferreira; 75,00 / 1234°; 332.720-5; Amós Araujo Silva; 75,00 / 1235°; 350.897-8; Caio Cezar Guedes Feitosa; 75,00 / 1236°; 331.289-5; Rejane Karina E Silva Santos; 75,00 / 1237°; 340.057-3; Felipe Calasans De Souza; 75,00 / 1238°; 331.716-1; Márcia Rodrigues De Moura Fernandes; 75,00 / 1239°; 360.454-3; Aline Santos De Oliveira; 75,00 / 1240°; 338.895-6; Brenda Karoline De Oliveira Santos; 75,00 / 1241°; 355.320-5; Thaiza Monteiro Paz De Araujo; 75,00 / 1242°; 357.137-8; Milena Chagas Lisboa; 75,00 / 1243°; 341.737-9; Bianca Ferreira Ribeiro Pereira; 75,00 / 1244°; 300.417-1; Jamile E Silva Souza; 75,00 / 1245°; 300.263-2; Maria Rosenilva Souza Dos Santos; 75,00 / 1246°; 333.807-0; Jose Bruno Oliveira Silva; 75,00 / 1247°; 336.589-1; Eudiane Santos Nunes; 75,00 / 1248°; 348.292-8; Tássia Fernanda Santos Neri Soares; 75,00 / 1249°; 357.102-5; Irla Suellen Da Costa Rocha; 75,00 / 1250°; 354.487-7; Pollyanna De França Lima; 75,00 / 1251°; 348.353-3; Gladson David Viana Dos Santos; 75,00 / 1252°; 342.587-8; Marcia Goncalves Barreto; 75,00 / 1253°; 360.742-9; Margarida Ferreira Bispo; 75,00 / 1254°; 351.891-4; Miriam Lemos Leal Pessôa; 75,00 / 1255°; 362.416-1; Anderson Rosa Da Silva; 75,00 / 1256°; 347.450-0; Antonioni Santos Silva; 75,00 / 1257°; 342.424-3; Silvano Freire Dos Santos Neto; 75,00 / 1258°; 351.110-3; Thatyane Gama Carvalho; 75,00 / 1259°; 337.864-0; Gladston Santos Rocha Silva; 75,00 / 1260°; 345.575-0; Fabbio De Souza Sales; 75,00 / 1261°; 356.063-5; Fábio Santos Guerra; 75,00 / 1262°; 349.828-0; Waney Henrique Marques Lourenço; 75,00 / 1263°; 351.569-9; Diêgo Lima Crispim; 74,50 / 1264°; 359.702-4; Jaciara Carvalho Santana De Oliveira; 74,50 / 1265°; 340.296-7; Maria Jose Brito Dos Santos; 74,50 / 1266°; 333.354-0; Isaque França Dos Santos; 74,50 / 1267°; 339.478-6; Cleidejane Aguida Dos Santos; 74,50 / 1268°; 346.505-5; Taiane Almeida Do Nascimento; 74,50 / 1269°; 360.029-7; Juliane Cerqueira Freitas; 74,50 / 1270°; 360.891-3; Juliana Souza De Andrade; 74,50 / 1271°; 346.954-9; Daniela Oliveira De Azevedo Souza; 74,50 / 1272°; 357.084-3; Rairam De Jesus Santos; 74,50 / 1273°; 350.658-4; Tenysson Barreto Da Paixão Júnior; 74,50 / 1274°; 352.619-4; Rachel Barreto Silva; 74,50 / 1275°; 337.683-4; Noe Victor Ferreira De Araujo; 74,50 / 1276°; 356.332-4; Ednardo Chagas Almeida Marques; 74,50 / 1277°; 359.620-6; Lucas Ribeiro Santos Nunes; 74,50 / 1278°; 359.097-6; Sandra Mary Dos Santos Costa; 74,50 / 1279°; 341.271-7; José Johnnata Silva Santos; 74,50 / 1280°; 356.803-2; Willian Johnnathan Goes Carvalho; 74,50 / 1281°; 347.843-2; Matheus Augusto Moraes Alves; 74,50 / 1282°; 357.625-6; Tiago Oliveira Santana; 74,50 / 1283°; 360.805-0; Gilvanete Da Silva Santos; 74,50 / 1284°; 358.108-0; Maria Da Conceicao Santos; 74,50 / 1285°; 363.294-6; Glariston Cezar Araujo Vieira; 74,50 / 1286°; 339.362-3; Marta Martins Da Rocha Reis; 74,50 / 1287°; 349.825-5; Verusca Dos Santos Leão; 74,50 / 1288°; 352.372-1; Aline Liz Pereira Da Silva; 74,50 / 1289°; 338.933-2; Vanessa Santos Passos; 74,50 / 1290°; 330.604-6; Adriano Pereira Do Santos; 74,50 / 1291°; 361.174-4; Sidieres Moura Da Costa; 74,50 / 1292°; 355.540-2; Carlos Alberto Santos Oliveira; 74,50 / 1293°; 300.070-2; Cialy Rolemberg Andrade; 74,50 / 1294°; 356.758-3; Ana Valéria Figueiredo Da Silva; 74,50 / 1295°; 350.656-8; Juliana De Goes Souza; 74,50 / 1296°; 340.858-2; Acivaldo Da Cruz Santos; 74,50 / 1297°; 343.306-4; Dalva Angélica Santos Da Graça; 74,50 / 1298°; 343.121-5; Raquel Ellen Nascimento Andrade; 74,50 / 1299°; 340.822-1; Tiago Ferrari Lobato Gomes; 74,50 / 1300°; 359.945-0; Alexandre Da Paixao Feitosa; 74,50 / 1301°; 333.480-5; Marcelio José Santana Mota; 74,50 / 1302°; 349.281-8; Thiago Santana Dos Santos; 74,50 / 1303°; 341.078-1; Elizangela Menezes Silva; 74,50 / 1304°; 338.287-7; Amanda Santos Cardoso; 74,50 / 1305°; 331.296-8; Roverlândio Santos Melo; 74,50 / 1306°; 353.223-2; Grace Kelly Soares Leite Andrezza; 74,50 / 1307°; 337.946-9; Volder Marinho Araujo Andrade; 74,50 / 1308°; 361.848-0; José Eduardo De Jesus; 74,50 / 1309°; 352.455-8; Maria Aubani Ferreira Santos; 74,50 / 1310°; 358.109-8; Maria Do Carmo Dos Santos Dória; 74,50 / 1311°; 343.328-5;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Bruna Santos Andrade; 74,50 / 1312°; 356.472-0; Josivalda Santos Araujo; 74,50 / 1313°; 361.413-1; Carlos Alberto De Barros; 74,50 / 1314°; 335.942-5; Cleverton Pereira Do Santos; 74,50 / 1315°; 351.764-0; João Victor Menezes Barros; 74,50 / 1316°; 351.576-1; Felipe Jordy Melo De Souza; 74,50 / 1317°; 336.502-6; Eliakim Dos Santos; 74,50 / 1318°; 355.001-0; Izarilda Souza Damasceno; 74,50 / 1319°; 354.641-1; João Gonçalves De Almeida Junior; 74,50 / 1320°; 334.758-3; Emilly Agnes Souza Oliveira; 74,50 / 1321°; 341.583-0; Rayana Mendonça Brügger; 74,50 / 1322°; 363.944-4; Marcelo Eduardo Vinicius Santos; 74,50 / 1323°; 339.600-2; Raul Euler Oliveira Santos; 74,50 / 1324°; 331.170-8; Gleide Selma Santos Pereira; 74,50 / 1325°; 339.662-2; Marcelo Santana Moura; 74,50 / 1326°; 362.002-6; Thiago Felipe De Miranda Arcanjo; 74,50 / 1327°; 333.770-7; Everline Batista Gregorio; 74,50 / 1328°; 356.681-1; Luis Claudio Dos Santos Bastos Junior; 74,50 / 1329°; 334.283-2; Bernardo Antunes Gomes Da Silva; 74,50 / 1330°; 347.902-1; Everton De Almeida Nunes; 74,50 / 1331°; 345.943-8; Gutemberg De Aguiar Sousa; 74,50 / 1332°; 333.558-5; Jadson De Jesus Santos; 74,50 / 1333°; 346.197-1; Fabiane Siqueira Macedo Cardoso; 74,50 / 1334°; 348.280-4; Rafael Cândido De Souza; 74,50 / 1335°; 336.736-3; Nivia Dos Santos Oliveira; 74,50 / 1336°; 347.921-8; Michelle Nunes Santana; 74,50 / 1337°; 347.868-8; Hannele Lima Vieira; 74,50 / 1338°; 356.654-4; Angela Lima Da Rocha; 74,50 / 1339°; 343.753-1; Lilian Damasceno Santos Ribeiro; 74,50 / 1340°; 363.160-5; Rosane Silva Machado; 74,50 / 1341°; 339.589-8; Elisa Carolina Azevedo Lima; 74,50 / 1342°; 361.878-1; Fernando De Vasconcellos Goes; 74,50 / 1343°; 357.097-5; Rafael Freire De Carvalho Matos; 74,50 / 1344°; 356.918-7; Max Freire De Souza; 74,50 / 1345°; 346.956-5; Laís Azevedo Da Costa; 74,50 / 1346°; 340.712-8; Anna Carla Almeida Rosa; 74,50 / 1347°; 330.772-7; Gustavo Albuquerque De Resende; 74,50 / 1348°; 330.097-8; Monique Elen Rodrigues De Araujo Oliveira; 74,50 / 1349°; 360.480-2; Mary Lourdes Santana Martins; 74,50 / 1350°; 352.685-2; Glaucia C C Gomes; 74,50 / 1351°; 336.169-1; John Herbert Santos Pina; 74,50 / 1352°; 331.328-0; Eviluzia Oliveira Resende; 74,50 / 1353°; 362.648-2; Rivaldo Cardoso Da Silva; 74,50 / 1354°; 361.899-4; Ary Leonan Lima Santos; 74,50 / 1355°; 301.525-4; Andre De Sa Lima; 74,50 / 1356°; 353.035-3; Karoline Vasconcelos Costa; 74,50 / 1357°; 358.521-2; Bruno Matheus Barreto Santos; 74,50 / 1358°; 356.060-0; Josely Thais Rodrigues Dos Santos; 74,00 / 1359°; 354.916-0; Alex Alves Maia; 74,00 / 1360°; 345.173-9; Elisangela Santos; 74,00 / 1361°; 333.431-7; Clara Arlene Ferreira Da Conceição; 74,00 / 1362°; 331.088-4; André Santana Santos; 74,00 / 1363°; 348.579-0; Carleane Gardênia Santos De Jesus; 74,00 / 1364°; 358.701-0; Heberth Eduardo Nogueira Costa; 74,00 / 1365°; 352.498-1; Alcimar Da Silva; 74,00 / 1366°; 342.363-8; Fabiana Da Silva; 74,00 / 1367°; 356.023-6; Mariana Fonseca Cavalcanti; 74,00 / 1368°; 341.383-7; Walfran Santos Da Silva Junior; 74,00 / 1369°; 336.204-3; Cleniston Dos Santos; 74,00 / 1370°; 359.840-3; Analua Assis Mendes; 74,00 / 1371°; 353.516-9; Benazir Rios Araujo; 74,00 / 1372°; 363.200-8; Patricia Maria Vilas Boas Bispo; 74,00 / 1373°; 357.295-1; Jailton Celestino Dos Santos; 74,00 / 1374°; 362.687-3; Osvânio Lima Moura; 74,00 / 1375°; 350.001-2; Marcos Antônio Dantas Trindade; 74,00 / 1376°; 346.171-8; Arilson Bezerra Da Silva; 74,00 / 1377°; 357.517-9; Wesley Silva Santos; 74,00 / 1378°; 335.517-9; Ellen Santos Hora; 74,00 / 1379°; 337.853-5; Reinan De Jesus Santana; 74,00 / 1380°; 357.000-2; Ana Amélia Alves Barbosa; 74,00 / 1381°; 354.168-1; Roseane Aguiar Prisco; 74,00 / 1382°; 332.532-6; Cleverton De Almeida Santos; 74,00 / 1383°; 336.163-2; Maysa Dos Santos; 74,00 / 1384°; 338.391-1; Ivan Barbosa Pereira; 74,00 / 1385°; 356.012-0; Joao Paulo Alves Ribeiro Santos; 74,00 / 1386°; 338.098-0; Elze Santos Lima; 74,00 / 1387°; 356.656-0; Célia Regina Santos Lima; 74,00 / 1388°; 337.588-9; Thamirys Natch Meneses Santos; 74,00 / 1389°; 335.121-1; Valberson Da Silva Bispo; 74,00 / 1390°; 300.180-6; George Alberto Fontes Freitas; 74,00 / 1391°; 351.417-0; Isabela Christian Da Silva Amaral; 74,00 / 1392°; 334.594-7; Alfredo Melo Santos; 74,00 / 1393°; 357.922-0; Leandro Freire Albuquerque De Oliveira; 74,00 / 1394°; 354.502-4; Mário Novais Nascimento Barreto; 74,00 / 1395°; 356.081-3; Heuller De Jesus; 74,00 / 1396°; 363.184-2; Kledson Novais Rocha; 74,00 / 1397°; 359.158-1; Luiz Geraldo Gama Santos; 74,00 / 1398°; 363.226-1; Cleomar De Jesus Oliveira; 74,00 / 1399°; 359.459-9; Delio Faro Almeida; 74,00 / 1400°; 335.289-7;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Marcos Assis Leite Santos; 74,00 / 1401°; 361.892-7; Rainan Matos Déda; 74,00 / 1402°; 357.778-3; Iva Mayara Dos Santos; 74,00 / 1403°; 355.313-2; Ismael Feitosa Arcanjo; 74,00 / 1404°; 337.887-0; Laíza Ellen Santana Santos; 74,00 / 1405°; 330.486-8; Julia Paula Vieira Dos Santos; 74,00 / 1406°; 354.406-0; Josevaldo Carlos De Lira; 74,00 / 1407°; 354.366-8; Claudiana Dos Santos; 74,00 / 1408°; 336.213-2; Gustavo Galm De Almeida; 74,00 / 1409°; 338.208-7; Vinicius Silva Pereira; 74,00 / 1410°; 359.192-1; Ênio Dos Santos Martins; 74,00 / 1411°; 363.599-6; Simone Gomes De Gois; 74,00 / 1412°; 341.864-2; Erick De Oliveira Santos; 74,00 / 1413°; 353.362-0; Mateus Santos Vieira; 74,00 / 1414°; 356.602-1; Macelia Santos Sales; 74,00 / 1415°; 336.833-5; Joseane Oliveira De Andrade; 74,00 / 1416°; 354.721-3; Carina Oliveira Coelho Viana; 74,00 / 1417°; 353.107-4; Elvis John Lenon Santos; 74,00 / 1418°; 353.961-0; Anne Fernanda Dos Santos; 74,00 / 1419°; 331.606-8; Felipe Freire Irmao; 74,00 / 1420°; 349.463-2; Roberth Nannini Da Costa Alexandre; 74,00 / 1421°; 346.536-5; Paula Danyelle Santana De Andrade; 74,00 / 1422°; 356.072-4; José Nilson Andrade Dos Santos; 74,00 / 1423°; 333.981-5; Ilayne Santos Nascimento; 74,00 / 1424°; 356.369-3; Marília De Oliveira Santos; 74,00 / 1425°; 336.225-6; Jaqueline Rezende Da Cruz Santos; 74,00 / 1426°; 355.426-0; José Ivanilson Negreiros Dos Reis Júnior; 74,00 / 1427°; 359.931-0; Camilla De Assunção Santos Barreto; 74,00 / 1428°; 353.919-9; Daniel Brito Sampaio; 74,00 / 1429°; 360.722-4; Solange Fonseca Santos; 74,00 / 1430°; 330.784-0; Jullianna Santos De Carvalho Oliveira; 74,00 / 1431°; 351.733-0; Caiky Martins Nunes; 74,00 / 1432°; 330.073-0; Olegário Ferreira Neto; 74,00 / 1433°; 353.212-7; Camila Fátima Ramos De Cerqueira; 74,00 / 1434°; 358.571-9; Walter Silva Faro; 74,00 / 1435°; 353.989-0; Sarah Nascimento Da Pureza; 74,00 / 1436°; 349.021-1; Cássia Raquel Santos De Oliveira; 74,00 / 1437°; 354.385-4; Adilson Dos Santos; 74,00 / 1438°; 363.524-4; Lidianne Agnes Dos Santos Araujo; 74,00 / 1439°; 342.007-8; Marcos José Ferreira De Carvalho Silva; 74,00 / 1440°; 300.693-0; Cátia Pereira Da Silva; 74,00 / 1441°; 348.433-5; Diego Danilo De Jesus Costa; 74,00 / 1442°; 350.362-3; Higor Marcel Dos Passos Rabelo; 74,00 / 1443°; 337.671-0; Juliana Da Silva Nunes; 74,00 / 1444°; 340.229-0; Ione Farias De Lima; 74,00 / 1445°; 334.619-6; Nestor Batista Pedreira Neto; 74,00 / 1446°; 346.058-4; Paula Evangelista Alves; 74,00 / 1447°; 360.690-2; Maria José Gonçalves Trindade Santos; 74,00 / 1448°; 331.717-0; Lais Alves Bispo De Carvalho; 74,00 / 1449°; 358.337-6; Antonio Batista Dos Santos Neto; 74,00 / 1450°; 337.685-0; Elisabeth Teixeira De Oliveira; 74,00 / 1451°; 355.388-4; Mariana Souza Da Silva; 74,00 / 1452°; 357.925-5; Thais Silva Santos; 74,00 / 1453°; 350.868-4; Fabiane Farias Soares; 74,00 / 1454°; 300.440-6; Gilmar Alves Dos Santos; 74,00 / 1455°; 330.502-3; Sidney Sales Cavalcante; 74,00 / 1456°; 353.561-4; Luiz Ricardo Passos De Andrade; 74,00 / 1457°; 357.581-0; Alan Batista Fonseca; 74,00 / 1458°; 349.920-0; Maraiza Alves Da Silva; 74,00 / 1459°; 332.881-3; Gabriella Vieira Reis; 74,00 / 1460°; 335.958-1; Gláucia Maria De Jesus Lima; 74,00 / 1461°; 341.607-0; Mateus Amaral Araújo; 74,00 / 1462°; 338.796-8; Mayara Barroso Dos Santos Brito; 74,00 / 1463°; 330.277-6; Amanda Karla Melo Santos Lima; 73,50 / 1464°; 347.154-3; João Paulo De Jesus Santos; 73,50 / 1465°; 354.184-3; Afonso Antonio De Oliveira Neto; 73,50 / 1466°; 357.760-0; Franciele Rodrigues Menezes; 73,50 / 1467°; 337.231-6; Evriellange De Melo Rocha E Silva; 73,50 / 1468°; 345.378-2; Jonathan Wendel Dantas Carvalho; 73,50 / 1469°; 335.238-2; Laion Samy Lima De Oliveira; 73,50 / 1470°; 357.503-9; Géssica Grazielle Vicente Ferreira; 73,50 / 1471°; 331.325-5; Carlos Cesar Dos Santos Passos; 73,50 / 1472°; 355.434-1; Alexsandra Lima Ferreira Dos Santos; 73,50 / 1473°; 347.529-8; Carlos Rowttypmann Xavier Lima; 73,50 / 1474°; 351.263-0; Bruno Vieira De Carvalho; 73,50 / 1475°; 343.210-6; Janacira Sales Silva; 73,50 / 1476°; 345.272-7; Verônica Oliveira Santos; 73,50 / 1477°; 360.712-7; Antônio Vieira De Moura Neto; 73,50 / 1478°; 336.834-3; Anne Caroline Silva Meira; 73,50 / 1479°; 356.288-3; Cleane Regina Farias De Santana; 73,50 / 1480°; 352.416-7; Aliny Kelly Amorim Santana; 73,50 / 1481°; 348.342-8; Joseandro Dos Santos; 73,50 / 1482°; 352.859-6; Maria Do Carmo Gonçalves Santos; 73,50 / 1483°; 330.038-2; Elaine Dias Oliveira; 73,50 / 1484°; 360.424-1; Rosicleia Souza Andrade; 73,50 / 1485°; 333.740-5; Pabllo Andrade Barroso Santos; 73,50 / 1486°; 341.624-0; Thiago Davilla Gomes De Sousa; 73,50 / 1487°; 363.193-1; Ingrid De Matos Martins; 73,50 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

1488°; 335.001-0; Carolina Moraes Borges; 73,50 / 1489°; 341.249-0; Gilvania De Menezes; 73,50 / 1490°; 300.550-0; Gervásio Bonifácio Oliveira; 73,50 / 1491°; 356.261-1; Jessica Do Nascimento Silva; 73,50 / 1492°; 332.903-8; Tâmara Cristina Lima Claro; 73,50 / 1493°; 360.505-1; Percílio Felisberto Dos Santos Neto; 73,50 / 1494°; 359.582-0; Ronnie Da Silva Ferreira; 73,50 / 1495°; 363.877-4; Raquel Santos Sousa; 73,50 / 1496°; 342.097-3; Laudelina Pimenta Lopes; 73,50 / 1497°; 338.042-4; Katiane Padua Santos; 73,50 / 1498°; 352.653-4; Kleber De Lima Souza Filho; 73,50 / 1499°; 348.111-5; Joanice Da Cruz Alves; 73,50 / 1500°; 354.166-5; Rogéria De Souza Vieira; 73,50 / 1501°; 346.786-4; Marcia Virginia Almeida Fraga; 73,50 / 1502°; 359.733-4; Jose Enaldo Dantas Dos Santos; 73,50 / 1503°; 363.537-6; Moacyr Alves Matias Filho; 73,50 / 1504°; 351.811-6; Micael Pomina Barbosa; 73,50 / 1505°; 361.247-3; Gleydson Lopes Barros Bito; 73,50 / 1506°; 351.611-3; Debora De França Gomes; 73,50 / 1507°; 360.535-3; Tarciane Barreto Santos; 73,50 / 1508°; 330.584-8; Lucyane Leite Fontes; 73,50 / 1509°; 343.555-5; Chawane Krisley Santos Evangelista; 73,50 / 1510°; 361.983-4; Isa Gabrielle Neres Vieira; 73,50 / 1511°; 358.453-4; Nadson Santos Pereira; 73,50 / 1512°; 352.899-5; Deizivania Rosa Da Silva Santos; 73,50 / 1513°; 351.116-2; Marister Alves Loureiro; 73,50 / 1514°; 330.211-3; Iara Batista Dos Santos; 73,50 / 1515°; 348.151-4; Thiago Alessandry De Sales Torres; 73,50 / 1516°; 357.238-2; Marcelo Dos Santos; 73,50 / 1517°; 358.296-5; Erika Do Carmo Hora; 73,50 / 1518°; 349.758-5; Erik Willyame Menezes Pereira; 73,50 / 1519°; 335.815-1; Solange Santos Silva; 73,50 / 1520°; 346.244-7; Jarbas Alves Chianca; 73,50 / 1521°; 352.264-4; Michelle Aparecida Pessoa De Melo Carvalho; 73,50 / 1522°; 340.679-2; Jicélia Vieira Carvalho; 73,50 / 1523°; 359.163-8; Anderson Carvalho Dos Santos Océa; 73,50 / 1524°; 347.223-0; José Washington Santos Oliveira; 73,50 / 1525°; 344.733-2; Jéssica Xavier Santos; 73,50 / 1526°; 338.974-0; Almir Vieira Ramos; 73,50 / 1527°; 354.130-4; Anderson De Melo Silva; 73,50 / 1528°; 341.264-4; Mario Oliveira Lima; 73,50 / 1529°; 359.564-1; Jose Antonio Dos Santos; 73,50 / 1530°; 336.305-8; Gislaine Bastos De Carvalho; 73,50 / 1531°; 338.075-0; Wallace Soares Dos Santos; 73,50 / 1532°; 360.024-6; Raphael Ribeiro Santos Nunes; 73,50 / 1533°; 354.028-6; Luzenilda Ferraz Maia; 73,50 / 1534°; 342.579-7; Daniela Bispo Dos Santos Luiz; 73,50 / 1535°; 333.665-4; Rúbia Kelly Côrtes Rocha; 73,50 / 1536°; 330.195-8; Andréa De Andrade Leite; 73,50 / 1537°; 333.390-6; Lesliane Sa Dos Santos; 73,50 / 1538°; 361.234-1; Eliana Yara Da Silva; 73,50 / 1539°; 358.553-0; Carina Mairane Vasconcelos Barros; 73,50 / 1540°; 335.553-5; Maria Cleonice De Oliveira Santos; 73,50 / 1541°; 333.086-9; Cristiano De Melo Silva; 73,50 / 1542°; 349.066-1; Tatiane Resende Barreto; 73,50 / 1543°; 361.966-4; Antonio Celestino Junior; 73,50 / 1544°; 339.989-3; Vanessa Silva Gonçalves; 73,50 / 1545°; 341.529-5; Édila Monique Guimarães Da Silva; 73,50 / 1546°; 360.737-2; Paulicea Pereira Silva; 73,50 / 1547°; 361.153-1; Josué Christopher Vieira De Moura; 73,50 / 1548°; 345.073-2; Marina Ganem Ferreira Monteiro; 73,50 / 1549°; 356.147-0; Nivian Suzanny Ferreira Da Silva; 73,50 / 1550°; 356.069-4; Diego Santos De Andrade; 73,50 / 1551°; 357.857-7; Tassiane Silva Santana; 73,50 / 1552°; 339.100-0; Silvio Henrique Menezes Gomes; 73,50 / 1553°; 332.110-0; Deivson Luiz Matos Da Silva; 73,50 / 1554°; 344.361-2; Roberta De Lima; 73,50 / 1555°; 334.641-2; Andrys Sá Gouveia Leite; 73,50 / 1556°; 356.650-1; Luize Emanuelle Guimarães Braz; 73,50 / 1557°; 356.374-0; Paulo Matheus De Sousa Silva; 73,50 / 1558°; 361.531-6; Matheus Fraga Corrêa; 73,50 / 1559°; 346.941-7; Carlos Cesar Santos; 73,50 / 1560°; 357.612-4; Wagner Francisco Silva Xavier; 73,50 / 1561°; 355.140-7; Isaac Felix Rodrigues; 73,50 / 1562°; 331.835-4; Daniele Dos Santos Lopes; 73,50 / 1563°; 362.156-1; Hider Araujo De Oliveira; 73,50 / 1564°; 334.555-6; Geovanni Ribeiro Silva; 73,50 / 1565°; 359.354-1; Karla Fabiany Santana Passos; 73,50 / 1566°; 333.072-9; Everton Maciel Lima; 73,50 / 1567°; 363.278-4; Tatiana Celestino De Moraes; 73,50 / 1568°; 357.859-3; Ilberlaine Rodrigues Da Silva; 73,50 / 1569°; 340.717-9; Tamires Santos Rosa; 73,50 / 1570°; 331.280-1; Fátima De Oliveira Andrade; 73,50 / 1571°; 334.047-3; Eliene Ferreira De Lisboa; 73,50 / 1572°; 344.809-6; José Carlos Freitas De Sá Filho; 73,50 / 1573°; 357.855-0; Elisângela Lima Santos; 73,00 / 1574°; 354.676-4; Aline Dos Santos; 73,00 / 1575°; 354.522-9; Willes Feitosa; 73,00 / 1576°; 357.432-6; Eline Limeira Dos Santos; 73,00 / 1577°; 345.588-2; Anne



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Caroline Silva Santos; 73,00 / 1578°; 348.140-9; Tássio De Souza Lins Azevedo; 73,00 / 1579°; 358.192-6; Thalita Guimarães Ribeiro; 73,00 / 1580°; 333.889-4; Laíse Maria Rodrigues Costa; 73,00 / 1581°; 300.958-0; Jaciane De Jesus Santos Viana; 73,00 / 1582°; 357.850-0; Adriana Das Chagas; 73,00 / 1583°; 355.830-4; Laise Ferreira De Magalhaes; 73,00 / 1584°; 355.883-5; Janaína Rodrigues De Jesus; 73,00 / 1585°; 362.605-9; Margarida Barbosa Fontes; 73,00 / 1586°; 334.642-0; Valeria Leane Cruz Dantas; 73,00 / 1587°; 355.760-0; Camilla Alves Santos; 73,00 / 1588°; 340.011-5; Luciana Neves Dias De Souza; 73,00 / 1589°; 339.088-8; Helena Mariana De Araujo Cerqueira Souza; 73,00 / 1590°; 348.466-1; Dayse Anne Santos Barbosa; 73,00 / 1591°; 332.623-3; Clezia Regina Costa; 73,00 / 1592°; 345.803-2; Marina Ciriaco Oliveira; 73,00 / 1593°; 336.424-0; Maria Do Carmo Santos Machado; 73,00 / 1594°; 333.076-1; Maiara Fernanda Souza Pinto; 73,00 / 1595°; 339.656-8; Suzan Kelly Rodrigues Dos Santos; 73,00 / 1596°; 346.422-9; Gardênia Tavares De Menezes Sales; 73,00 / 1597°; 354.111-8; Wides Fontes Dos Santos; 73,00 / 1598°; 342.344-1; Nayana Hertzell De Souza; 73,00 / 1599°; 355.174-1; Tani Manuelle Garcez Batista Salmeron; 73,00 / 1600°; 300.760-0; Thais Marcelo Batista Santos; 73,00 / 1601°; 350.667-3; Mara Luzia Gomes Da Cruz Tavares; 73,00 / 1602°; 350.052-7; Estefane Silva França; 73,00 / 1603°; 362.384-0; José Daniel Vieira; 73,00 / 1604°; 330.545-7; Vinicius Santos De Souza; 73,00 / 1605°; 362.138-3; Yasmim Pereira De Mendonça; 73,00 / 1606°; 350.240-6; Gisselma Militão De Castro Alves; 73,00 / 1607°; 331.222-4; Jeolinda Prado Rodrigues; 73,00 / 1608°; 344.912-2; Katiane Rodrigues Silva; 73,00 / 1609°; 347.549-2; Celina De Jesus Reis; 73,00 / 1610°; 338.675-9; Cleide Da Silva Lobo; 73,00 / 1611°; 363.765-4; Josivania Mesquita Santos; 73,00 / 1612°; 347.711-8; Angela Maria Dos Santos Andrade; 73,00 / 1613°; 332.742-6; Clarita Izabelle Araujo Silva; 73,00 / 1614°; 347.656-1; Bárbara Santos Andrade; 73,00 / 1615°; 338.432-2; Sandro Gomes Ferreira; 73,00 / 1616°; 361.538-3; Rafael Santos Ludovice; 73,00 / 1617°; 363.225-3; Marcos Pedro Dos Santos Souza; 73,00 / 1618°; 330.944-4; Larissa Sales Damasceno; 73,00 / 1619°; 346.095-9; Artur Emilio Oliveira Lima; 73,00 / 1620°; 350.260-0; Mônica Magalhães De Sena Brandão; 73,00 / 1621°; 354.223-8; Jaqueline Menezes Long; 73,00 / 1622°; 333.575-5; Jose Jorge Lima De Jesus Sobrinho; 73,00 / 1623°; 350.924-9; Licia Yoshemi De Santana Kakuda; 73,00 / 1624°; 334.452-5; Gicélia Andrade Santos; 73,00 / 1625°; 330.276-8; Cláudio Santos Souza; 73,00 / 1626°; 337.660-5; Rodrigo Costa De Santana; 73,00 / 1627°; 345.141-0; Percília Santana De Oliveira Neta; 73,00 / 1628°; 332.025-1; Kelly Danielle Silva Ribeiro; 73,00 / 1629°; 332.278-5; Fabrícia Fraga Trindade; 73,00 / 1630°; 335.152-1; Nubia Thamirys Tatajuba Pimentel; 73,00 / 1631°; 347.409-7; Aline Da Conceição Costa Santos; 73,00 / 1632°; 360.516-7; Jeanne Dos Reis Silva; 73,00 / 1633°; 361.392-5; Tamires Steffany De Lima; 73,00 / 1634°; 351.005-0; Jailson Rodrigues Ferreira; 73,00 / 1635°; 362.208-8; Marques Natan Dos Santos Andrade; 73,00 / 1636°; 347.187-0; Simone Alves De Lima; 73,00 / 1637°; 343.588-1; Sandro Da Silva Fernandes; 73,00 / 1638°; 363.725-5; Lucas Wendel Silva Santos; 73,00 / 1639°; 331.554-1; Thiago Henrique Lima De Jesus Santos; 73,00 / 1640°; 346.000-2; Tamara Santos Gois; 73,00 / 1641°; 330.962-2; Glycia Lima Fonseca; 73,00 / 1642°; 346.769-4; Carlos Alberto Santos De Souza; 73,00 / 1643°; 362.381-5; Valdinete Vieira Nunes; 73,00 / 1644°; 358.370-8; Maria Jose Ribeiro Santos [Defic.]; 73,00 / 1645°; 358.291-4; Adeli Farias Santos; 73,00 / 1646°; 331.351-4; Alex Francisco Marques De Carvalho; 73,00 / 1647°; 337.132-8; Walter Cleiton Fabio Dos Santos; 73,00 / 1648°; 341.823-5; Sylvania Dias De Carvalho Cruz; 73,00 / 1649°; 338.194-3; Débora Evelyn Santos Guerra; 73,00 / 1650°; 343.519-9; Alexandre Magno De Oliveira; 73,00 / 1651°; 358.691-0; Valdice Maria Albuquerque Sandes; 73,00 / 1652°; 330.092-7; Vagna Vitória Santos; 73,00 / 1653°; 363.074-9; Tales Dimileto Amorim Da Paz Queiroz; 73,00 / 1654°; 337.707-5; Ananda Maria Barbosa Sarmiento Calazans; 73,00 / 1655°; 333.066-4; Dineise Silva Cruz; 73,00 / 1656°; 343.794-9; Oseas Santos; 73,00 / 1657°; 341.524-4; Glauber Santos Pereira; 73,00 / 1658°; 336.139-0; Maria Das Graças Nascimento Santos; 73,00 / 1659°; 347.120-9; Cristiano Alves Ribeiro; 73,00 / 1660°; 336.363-5; Clisia Silva Santos; 73,00 / 1661°; 337.911-6; Adrielle Moura Silva; 73,00 / 1662°; 336.479-8; Adeilton Souza Dos Santos; 73,00 / 1663°; 330.619-4; Jaciara Dos Santos Duarte; 73,00 / 1664°; 348.846-2; Neiviton De Jesus



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Santos; 73,00 / 1665°; 358.530-1; Marcelo De Santana Tavares Barreto; 73,00 / 1666°; 339.937-0; Denis José Dos Santos; 73,00 / 1667°; 344.310-8; Ricardo Dos Santos Nascimento Júnior; 73,00 / 1668°; 360.125-0; Sâmia Nunes De Melo; 73,00 / 1669°; 342.551-7; Elker Lucas Moura; 73,00 / 1670°; 356.730-3; Luiz Paulo Lima Miranda; 73,00 / 1671°; 362.371-8; Vinícius Vila Nova Freitas; 73,00 / 1672°; 345.314-6; Sivanildo Silva De Jesus; 73,00 / 1673°; 349.731-3; José Leilton Vilanova Júnior; 73,00 / 1674°; 348.156-5; Adriana Henriques De Santana Luz; 73,00 / 1675°; 353.712-9; Tiago Henrique Calisto Soares; 73,00 / 1676°; 346.517-9; Cintia Maria Pereira Santos Donato; 73,00 / 1677°; 335.770-8; Sílvia França De Souza Morelli [Defic.]; 73,00 / 1678°; 359.200-6; Herik Araujo Ribeiro; 73,00 / 1679°; 334.586-6; Andre Luiz Santos Da Silva Costa; 73,00 / 1680°; 338.462-4; Adriana Silva Santos; 73,00 / 1681°; 358.498-4; Evelyn Thaysa Melo Meneses; 73,00 / 1682°; 362.089-1; Sergimaria Pereira Silva; 73,00 / 1683°; 360.326-1; Sandoval Santos Filho; 73,00 / 1684°; 331.162-7; Ariane Monique Maranhão Feitosa; 72,50 / 1685°; 343.281-5; Érika Cristina Santos De Melo; 72,50 / 1686°; 330.286-5; Mara Liz Batista Rodrigues; 72,50 / 1687°; 362.565-6; Magno Roberto Rodrigues; 72,50 / 1688°; 347.988-9; Maria Naislaine De Jesus Santos; 72,50 / 1689°; 350.740-8; Larissa Emilly Almeida Santos; 72,50 / 1690°; 356.808-3; Hugo Leonardo Oliveira Cruz; 72,50 / 1691°; 352.694-1; Diego André Martins Gomes; 72,50 / 1692°; 353.399-9; Thais Michelle Bitencourt Silva; 72,50 / 1693°; 340.626-1; Reinaldo Silva Santos; 72,50 / 1694°; 344.864-9; Anselmo Alves Valença; 72,50 / 1695°; 342.553-3; Maria Claudete Dos Santos França; 72,50 / 1696°; 334.332-4; Tandy Matheus Maciel Freitas; 72,50 / 1697°; 356.479-7; Paulo Cezar Inacio Lima Junior; 72,50 / 1698°; 334.097-0; Servio Raimundo Sobrinho; 72,50 / 1699°; 361.889-7; Anselmo Dos Santos Bezerra; 72,50 / 1700°; 339.610-0; Rafael Estevão Muniz; 72,50 / 1701°; 343.324-2; Orlando Da Silva Gomes; 72,50 / 1702°; 362.084-0; Kelly Francielly Barbosa Da Cruz; 72,50 / 1703°; 331.935-0; Kátia Suzane Prado Da Silva; 72,50 / 1704°; 347.507-7; Ingrid Vanessa Meneses Santos; 72,50 / 1705°; 358.106-3; Carlos Alexandre Da Silva Miranda; 72,50 / 1706°; 353.327-1; Manoel Nadilson Martins Oliveira; 72,50 / 1707°; 348.871-3; Kelly Cristiane De Oliveira Dias Costa; 72,50 / 1708°; 332.965-8; Angela Da Silva Andrade; 72,50 / 1709°; 353.210-0; Bruno Gonzalez Franco; 72,50 / 1710°; 353.397-2; Cecilia Raquel Alves Costa; 72,50 / 1711°; 354.974-7; Rita Cavalcante De Souza Lima; 72,50 / 1712°; 359.498-0; Léa Rabelo Dos Santos Faria; 72,50 / 1713°; 342.086-8; Tarcisio De Melo Bacchi; 72,50 / 1714°; 340.719-5; Josefa Elenilde Freire Dall Agnol; 72,50 / 1715°; 331.031-0; Valdson Dos Santos; 72,50 / 1716°; 335.871-2; Ariely Cristine Teles De Barros; 72,50 / 1717°; 343.412-5; Ramon Henrique Palmeira Santos; 72,50 / 1718°; 346.409-1; Igor Henrique Abreu Pimentel; 72,50 / 1719°; 338.902-2; Tairine Santos Gonçalves; 72,50 / 1720°; 362.130-8; Lícia Raquel Santos Cruz; 72,50 / 1721°; 336.968-4; Martha Lucíola Santos Déda; 72,50 / 1722°; 333.790-1; Italo Jordam De Lima Ramos; 72,50 / 1723°; 361.154-0; Rafaella Santana Santos; 72,50 / 1724°; 340.874-4; José Rafael Alcantara Oliveira; 72,50 / 1725°; 355.126-1; Isabela Santos Batista; 72,50 / 1726°; 337.021-6; João Paulo Silva Sousa; 72,50 / 1727°; 336.861-0; Sylvania Andrade Santos; 72,50 / 1728°; 343.182-7; Daiane Guimaraes Teles; 72,50 / 1729°; 356.463-0; Laynara Souza Cavalcante; 72,50 / 1730°; 342.483-9; Adelson Aquino Dos Santos Junior; 72,50 / 1731°; 334.983-7; Weslaine Dos Anjos Pereira; 72,50 / 1732°; 339.715-7; Lucas Felipe Santos; 72,50 / 1733°; 333.525-9; Antonio Carlos De Menezes Santos; 72,50 / 1734°; 344.376-0; Priscila Menezes Dos Santos; 72,50 / 1735°; 300.146-6; Marcello Santos Góes; 72,50 / 1736°; 342.361-1; Denis Carvalho Da Silva; 72,50 / 1737°; 333.966-1; Barbara Cristina Oliveira Prado; 72,50 / 1738°; 354.330-7; Valter Siqueira Alves; 72,50 / 1739°; 333.004-4; Liosmar Ribeiro Dos Santos; 72,50 / 1740°; 346.081-9; Giselle Teixeira De Freitas; 72,50 / 1741°; 360.977-4; Jailton Jorge Marques Do Sacramento; 72,50 / 1742°; 336.014-8; Caroline Menezes Oliveira; 72,50 / 1743°; 351.217-7; Igor Andrade Dall Agnol; 72,50 / 1744°; 356.641-2; Carlos Giovanni Souza Barbosa; 72,50 / 1745°; 331.560-6; Michaeli De Lisandra Santos Silva; 72,50 / 1746°; 353.680-7; Alanna Karla Cruz Soares; 72,50 / 1747°; 342.359-0; Cely Carolinne Ribeiro Dos Santos; 72,50 / 1748°; 350.899-4; Maria Helayne Dos Santos; 72,50 / 1749°; 353.141-4; Lauro Hamilton Zaniz Merlo; 72,50 / 1750°; 330.762-0; Valdinete Da Conceico Souza; 72,50 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

1751°; 344.873-8; Anderson Reis Dos Santos; 72,50 / 1752°; 353.903-2; Wellington Dos Santos Paixao; 72,50 / 1753°; 331.196-1; Gladys Menezes De Oliveira; 72,50 / 1754°; 350.421-2; Mariana Franco Teixeira Bonfim; 72,50 / 1755°; 359.660-5; Celia De Campos Bezerra; 72,50 / 1756°; 358.909-9; Glauca Santana Dos Santos Costa; 72,50 / 1757°; 361.705-0; Tatiana Waleska Dos Santos Lima Noronha; 72,50 / 1758°; 346.689-2; Diego Prado De Melo; 72,50 / 1759°; 353.288-7; Cândida De Souza Dácio Santos; 72,50 / 1760°; 346.053-3; Íris Carolina De Jesus Santana; 72,50 / 1761°; 362.283-5; Luana Dayse De Jesus Santos; 72,50 / 1762°; 361.831-5; Amanda Vaz De Souza Oliveira; 72,50 / 1763°; 348.798-9; Leticia De Freitas Maranhao; 72,50 / 1764°; 352.884-7; Dirce Rodrigues Da Costa Nascimento; 72,50 / 1765°; 354.370-6; Carlos José Alves De Araujo; 72,50 / 1766°; 337.357-6; Fabio Da Conceição Lima; 72,50 / 1767°; 355.214-4; Inacio Jose Felix Rodrigues; 72,50 / 1768°; 332.724-8; Jose Bruno Oliveira De Almeida; 72,50 / 1769°; 343.332-3; Mayara Muniz Santana; 72,50 / 1770°; 345.105-4; Rivia De Santana; 72,50 / 1771°; 345.827-0; Paula Fernanda Oliveira Cordeiro; 72,50 / 1772°; 355.910-6; Karine Costa Santana; 72,50 / 1773°; 337.474-2; William Cristiano Dos Santos; 72,50 / 1774°; 357.152-1; Alan Da Silva; 72,50 / 1775°; 330.128-1; Victor De Araujo Pontes; 72,50 / 1776°; 333.041-9; Jorge Anderson Feitosa Santos; 72,50 / 1777°; 350.195-7; Victor Ramos Cruz; 72,50 / 1778°; 347.263-9; Edipo Gonçalves Cruz De Sa; 72,50 / 1779°; 338.835-2; Nicolle Santana Dos Santos Dantas; 72,50 / 1780°; 343.178-9; Carlos Evangelista Da Silva Santos; 72,50 / 1781°; 357.223-4; Otavio Ferreira Lima; 72,50 / 1782°; 340.898-1; Alice Fabiana Fontes Dos Santos; 72,50 / 1783°; 353.209-7; Nicácia Gonçalves; 72,50 / 1784°; 350.416-6; Araly Couto Vilela Coronado; 72,50 / 1785°; 341.836-7; Alexandre De Oliveira Freire Filho; 72,50 / 1786°; 336.416-0; Eliene Batista Fortes; 72,50 / 1787°; 347.896-3; Aline De Souza Correia; 72,50 / 1788°; 333.763-4; Leila Anita Dos Santos; 72,50 / 1789°; 360.619-8; Friederich Wimas Couto Santos; 72,50 / 1790°; 351.623-7; Jamille Tavares Barreto; 72,50 / 1791°; 333.887-8; Ilo De Aguiar Machado Filho; 72,50 / 1792°; 341.646-1; Clecio Dantas De Carvalho; 72,50 / 1793°; 356.963-2; Tereza Bianca Souza Soares; 72,50 / 1794°; 352.351-9; Yule Neves Santos; 72,50 / 1795°; 330.340-3; Manuel Barbosa De Carvalho; 72,50 / 1796°; 340.956-2; Caroline Valeriano Da Silva; 72,50 / 1797°; 360.315-6; José Edson Oliveira Siqueira; 72,50 / 1798°; 350.709-2; Renata De Araujo Silva; 72,00 / 1799°; 338.027-0; Caroline Santos Reis; 72,00 / 1800°; 360.058-0; Thayane Tereza Dos Anjos Azevedo; 72,00 / 1801°; 354.981-0; Marcos Alessandro Dos Santos; 72,00 / 1802°; 337.481-5; Carla Gardênia Andrade Dos Santos; 72,00 / 1803°; 363.320-9; Leandro Benatto; 72,00 / 1804°; 357.256-0; Elienay De Oliveira Santos; 72,00 / 1805°; 346.634-5; Kleckstania Farias E Silva Lucena; 72,00 / 1806°; 355.058-3; Izabel Christina Lima Modesto; 72,00 / 1807°; 331.553-3; Sabrina Suelyn Santos França; 72,00 / 1808°; 342.024-8; Ileine Barbosa Dos Santos; 72,00 / 1809°; 343.126-6; Monica Santos; 72,00 / 1810°; 300.010-9; Jose Anselmo De Moura Santos; 72,00 / 1811°; 333.154-7; Allan Carlos Oliveira Gomes; 72,00 / 1812°; 347.818-1; Nataly Dos Santos; 72,00 / 1813°; 346.462-8; Luciana De Lima Santos; 72,00 / 1814°; 346.628-0; Cynthia Dellinsk Santos Porto; 72,00 / 1815°; 331.856-7; Felipe Tavares Dória; 72,00 / 1816°; 362.097-2; Jenneffer Correia Santos; 72,00 / 1817°; 349.761-5; Chaienne Silva Acioli; 72,00 / 1818°; 356.508-4; Roberta Almeida Fernandes; 72,00 / 1819°; 340.146-4; Igor Augusto Fontes Menezes; 72,00 / 1820°; 336.131-4; Myllenna Mayanne Silva Santos; 72,00 / 1821°; 300.709-0; Murilo De Jesus Oliveira; 72,00 / 1822°; 333.692-1; Alexandre Marques Ramos Dos Santos; 72,00 / 1823°; 336.853-0; Rafael Barbosa Dos Santos; 72,00 / 1824°; 353.663-7; Maxmüller De Andrade Moura; 72,00 / 1825°; 346.846-1; Thayanne Karolyne Andrade Santos; 72,00 / 1826°; 360.077-7; Joedna Da Silva Oliveira; 72,00 / 1827°; 339.121-3; Mateus Jesus De Souza; 72,00 / 1828°; 343.218-1; Ingrid Larissa Santos Bomfim; 72,00 / 1829°; 350.860-9; Marcelo Santos Oliveira Júnior; 72,00 / 1830°; 350.296-1; Elton Soares Dias; 72,00 / 1831°; 332.417-6; Maria Monise Da Silva Barbosa; 72,00 / 1832°; 350.970-2; Ewerton Matheus Menezes Sousa Brito; 72,00 / 1833°; 334.216-6; David Iago Santana Santos; 72,00 / 1834°; 361.529-4; Douglas Norton Santos Aragão; 72,00 / 1835°; 361.060-8; Manoel Ilson Da Silva; 72,00 / 1836°; 341.143-5; Alan Tavares Santos; 72,00 / 1837°; 359.664-8; Reygis Azevedo Meira; 72,00 / 1838°; 348.863-2; José Dantas Santos



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Junior; 72,00 / 1839°; 336.202-7; Giovana Da Silva Lolo; 72,00 / 1840°; 349.517-5; Lucas Santos Da Costa; 72,00 / 1841°; 354.403-6; Nadja Simone De Jesus Dos Santos Gaudencio; 72,00 / 1842°; 340.628-8; Silvio Antonio Da Cruz; 72,00 / 1843°; 345.781-8; Brenno Cezar De Melo Costa; 72,00 / 1844°; 345.371-5; Maria Flávia Gomes Dos Santos; 72,00 / 1845°; 355.007-9; Charles Alex Azevedo Sampaio Barreto; 72,00 / 1846°; 341.107-9; Danielle Bezerra Dos Santos; 72,00 / 1847°; 361.807-2; Jose Abreu Neto; 72,00 / 1848°; 341.064-1; Francielle Souza Santos; 72,00 / 1849°; 333.865-7; Wallas Bruno Santos Lira; 72,00 / 1850°; 358.557-3; Valdilene Silva De Lima; 72,00 / 1851°; 360.736-4; Suiane Miguel Silva; 72,00 / 1852°; 333.680-8; Jessica Valeria Dos Santos; 72,00 / 1853°; 343.783-3; Paulo Antonio Vieira Dos Santos; 72,00 / 1854°; 358.981-1; Joao Jorge Alvarez Damous Magalhaes; 72,00 / 1855°; 359.301-0; Luis Marcelo Ferreira Félix; 72,00 / 1856°; 330.343-8; Rosineide Aparecida Dos Santos Bezerra; 72,00 / 1857°; 332.636-5; Jenisson Souza Santos; 72,00 / 1858°; 356.829-6; Admilson Santana Dos Santos; 72,00 / 1859°; 338.022-0; Gleicianny De Brito Santos; 72,00 / 1860°; 354.949-6; Carlos Roberto De Souza Pereira; 72,00 / 1861°; 363.728-0; Fernanda Maria Ferreira Franca; 72,00 / 1862°; 345.885-7; João Vitor Silva Santos; 72,00 / 1863°; 339.820-0; Ildo Emmanuel Ribeiro Da Silva Santos; 72,00 / 1864°; 335.309-5; Jhunya Francine De Melo Rocha; 72,00 / 1865°; 338.760-7; Leila Rafaela Da Costa Santos; 72,00 / 1866°; 348.690-7; Rosivanea Vasconcelos Silveira; 72,00 / 1867°; 360.370-9; Jéssica Maria Pessoa De Assis; 72,00 / 1868°; 351.330-0; André Ranon De Souza Barros; 72,00 / 1869°; 359.003-8; Aparecida Kelly Ramos Ferreira; 72,00 / 1870°; 347.308-2; Marcela Lira Da Silva; 72,00 / 1871°; 337.785-7; Bruno Felipe Aparecido Dias De Almeida; 72,00 / 1872°; 332.453-2; Victor Francisco Pereira De Lima; 72,00 / 1873°; 338.501-9; Jean Bispo Dos Santos; 72,00 / 1874°; 335.611-6; Angela Rodrigues Dos Santos; 72,00 / 1875°; 332.534-2; Mislaine Alves Dos Santos; 72,00 / 1876°; 333.676-0; Wadson De Menezes Santos; 72,00 / 1877°; 355.334-5; Leilane Andrade Cabral; 72,00 / 1878°; 331.292-5; Edenia Maria Arlindo Xavier De Andrade; 72,00 / 1879°; 352.971-1; Dênisson Macel Lima Soares; 72,00 / 1880°; 344.366-3; Lídia Cristina Alves Camêlo; 72,00 / 1881°; 339.933-8; Ítala Gomes Dos Santos Jesus; 72,00 / 1882°; 356.686-2; Marcos Gama Lima; 72,00 / 1883°; 353.300-0; Thaise Almeida De Moura Campos; 72,00 / 1884°; 340.352-1; Saullo Silveira Miguel; 72,00 / 1885°; 354.679-9; Aub Gomes De Almeida; 72,00 / 1886°; 341.053-6; Sheila Cristiane Campos Pinto Da Silva; 72,00 / 1887°; 330.626-7; Cláudia Rodrigues Do Patrocínio; 72,00 / 1888°; 361.150-7; Evilin Catarine Menezes Dos Santos; 72,00 / 1889°; 339.398-4; Suely Moura Cruz; 72,00 / 1890°; 336.030-0; Maria Vilma Faria; 72,00 / 1891°; 334.834-2; Brunno De Farias Pereira; 72,00 / 1892°; 333.400-7; Ana Maria Santos Alves; 72,00 / 1893°; 334.514-9; Markus William Santos Nascimento; 72,00 / 1894°; 358.231-0; Graziela Cabral Da Silva; 72,00 / 1895°; 359.044-5; Erica Dos Santos Andrade; 72,00 / 1896°; 344.591-7; Jacqueline Lima Do Nascimento; 72,00 / 1897°; 330.628-3; Maiara Carla Santos; 72,00 / 1898°; 360.039-4; Mateus Farias Santos; 72,00 / 1899°; 342.280-1; Douglas Cristian De Carvalho Malta Santos; 72,00 / 1900°; 300.480-5; Leide Diana Correia Santos Carvalho; 72,00 / 1901°; 351.546-0; Rondinele Dos Santos Rodrigues; 72,00 / 1902°; 346.068-1; Jorge Adriano Fontes De Almeida Filho; 72,00 / 1903°; 353.339-5; Ana Maria Ferreira Martins; 72,00 / 1904°; 344.174-1; Fabricio Nascimento Dos Santos; 72,00 / 1905°; 360.102-1; Maria Cristina Pinheiro Bezerra; 72,00 / 1906°; 345.112-7; Carlos André Dos Santos; 72,00 / 1907°; 361.700-9; Aline Meira Fontes; 72,00 / 1908°; 357.863-1; Brisa Miller Sobrinho Santos; 72,00 / 1909°; 344.435-0; Isabela Matos Barreto; 72,00 / 1910°; 341.975-4; Rafael Santana Melo Paim; 72,00 / 1911°; 352.186-9; Valéria Dias De Oliveira; 72,00 / 1912°; 342.594-0; Joas Alef Santos Limeira; 72,00 / 1913°; 347.440-2; Gabriel Santos Oliveira Junior; 72,00 / 1914°; 340.042-5; Iuri Raone Santos Machado; 72,00 / 1915°; 357.645-0; Camilla Do Valle Vieira; 72,00 / 1916°; 343.915-1; Almir Goncalves Da Silveira Rosa [Defic.]; 71,50 / 1917°; 353.433-2; Lais De Santana Araújo Macedo; 71,50 / 1918°; 345.772-9; Ayane Menezes Sousa Brito; 71,50 / 1919°; 359.848-9; Lucimara Lessa Dos Santos; 71,50 / 1920°; 355.691-3; Regivânia Da Cruz Paixão; 71,50 / 1921°; 359.242-1; Maria Evoluzia Lima; 71,50 / 1922°; 334.734-6; Josevan Franqueta De Jesus Junior; 71,50 / 1923°; 353.993-8; Larissa Dantas Santos; 71,50 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

1924°; 332.748-5; Daniel De Queiroz Lima Conserva; 71,50 / 1925°; 356.187-9; Maria José Da Silva Sá; 71,50 / 1926°; 350.264-3; Andréia Rodrigues Dos Santos; 71,50 / 1927°; 350.026-8; Juciano Da Silva Santos; 71,50 / 1928°; 345.232-8; Jade Aragão Almeida; 71,50 / 1929°; 361.694-0; Jussiana Souza De Andrade; 71,50 / 1930°; 344.169-5; Arthur Querino De Melo Santos; 71,50 / 1931°; 345.623-4; Gardênia Aguiar Correia De Oliveira; 71,50 / 1932°; 334.671-4; Alexandra Vieira Dantas; 71,50 / 1933°; 334.137-2; Diego Pereira Alves; 71,50 / 1934°; 332.905-4; Eduardo Machado Ribeiro; 71,50 / 1935°; 334.126-7; Tanise Pedron Da Silva; 71,50 / 1936°; 362.408-0; Diego Santos Lino; 71,50 / 1937°; 345.438-0; Natália Pantaleão Florindo Rocha; 71,50 / 1938°; 352.397-7; Alexandre Bruno B Campana; 71,50 / 1939°; 360.696-1; Carlos Alberto Silveira Melo; 71,50 / 1940°; 336.543-3; Willian Lima Brito; 71,50 / 1941°; 339.561-8; Adriana Oliveira Andrade; 71,50 / 1942°; 354.257-2; Priscila Alves Pinho De Carvalho; 71,50 / 1943°; 340.594-0; Priscila Alves Dos Santos; 71,50 / 1944°; 348.922-1; Andreza Carla Santos; 71,50 / 1945°; 347.211-6; Keliane De Andrade Teles; 71,50 / 1946°; 349.027-0; Tatiana Santos Vasconcelos; 71,50 / 1947°; 359.965-5; Igor Nascimento Alves; 71,50 / 1948°; 339.260-0; Itala Rodrigues Silva; 71,50 / 1949°; 300.171-7; Rodolfo Rodrigo De Jesus; 71,50 / 1950°; 338.289-3; Daniela Soares Da Silva Vieira; 71,50 / 1951°; 300.441-4; Cristiane Santos Dos Anjos; 71,50 / 1952°; 350.880-3; Paula Priscilla Rosendo Dos Santos; 71,50 / 1953°; 334.567-0; Elder Muniz Santos; 71,50 / 1954°; 360.229-0; Anselmo Rodrigues Santos Junior; 71,50 / 1955°; 342.056-6; Isabel Cristina Dos Santos; 71,50 / 1956°; 363.749-2; Renata Almeida Vilan; 71,50 / 1957°; 349.513-2; André Lucas Oliveira Moreira; 71,50 / 1958°; 359.982-5; Elder Costa De Jesus; 71,50 / 1959°; 348.523-4; Genisson Do Nascimento Dos Anjos; 71,50 / 1960°; 353.839-7; Anne Patricia Santos; 71,50 / 1961°; 343.059-6; Joana Dos Santos Santana; 71,50 / 1962°; 361.186-8; Iara De Andrade Ferreira Meneses; 71,50 / 1963°; 345.287-5; Patricia Fonseca Mendonca Silva; 71,50 / 1964°; 334.947-0; Joelma Almeida Araujo; 71,50 / 1965°; 342.157-0; Carolina De Carvalho Arimatéa; 71,50 / 1966°; 361.276-7; Michelle Santos De Brito; 71,50 / 1967°; 334.317-0; Bárbara Félix De Jesus; 71,50 / 1968°; 336.588-3; Arthur Vinícius Lima Dantas; 71,50 / 1969°; 353.800-1; Josenice Silva Dos Santos; 71,50 / 1970°; 359.273-1; Elaine Santos Ribeiro Da Graça; 71,50 / 1971°; 359.772-5; Lucas Avelino Da Cunha; 71,50 / 1972°; 345.967-5; Geangela Henrique De Mecena; 71,50 / 1973°; 352.424-8; Mayara Mendonça Dos Santos; 71,50 / 1974°; 356.703-6; Phillippe Yuri Lisboa Moura; 71,50 / 1975°; 349.203-6; Isabelle Lima Cruz; 71,50 / 1976°; 354.295-5; Claudia Guimarães Bispo; 71,50 / 1977°; 345.730-3; Erika Patricia Dos Santos Souza Gusmao; 71,50 / 1978°; 332.010-3; Lívia Santos Primo; 71,50 / 1979°; 363.879-0; Eduardo Dantas Barbosa; 71,50 / 1980°; 356.016-3; Valesca Paloma Bomfim França Vasconcelos; 71,50 / 1981°; 353.542-8; Emanuela Maiara Pereira Dos Anjos; 71,50 / 1982°; 358.194-2; Josiene De Carvalho Santana; 71,50 / 1983°; 350.214-7; Nataly Oliveira De Araujo; 71,50 / 1984°; 341.426-4; Kelvin De Albuquerque Ramos; 71,50 / 1985°; 339.993-1; Wysner Santos Sobral; 71,50 / 1986°; 359.378-9; Sarah Santos De Jesus; 71,50 / 1987°; 342.063-9; Newton Reis Araujo; 71,50 / 1988°; 339.830-7; Marcela Priscila Da Silva; 71,50 / 1989°; 361.579-0; Lúri Acksel Santos De Jesus; 71,50 / 1990°; 360.248-6; Adinesia Lima Leite; 71,50 / 1991°; 347.583-2; Mariane Dos Santos Bispo; 71,50 / 1992°; 335.147-5; Aislam Dos Santos Cruz; 71,50 / 1993°; 363.474-4; Marta Elaine Santos; 71,50 / 1994°; 358.032-6; Maitte Carolina Moura Gomes; 71,50 / 1995°; 339.945-1; Hilda Carolina De Jesus Góis; 71,50 / 1996°; 337.432-7; Keicyane Lima De Assis; 71,50 / 1997°; 343.646-2; Fabiano Ferreira Melo; 71,50 / 1998°; 330.574-0; Lucas Silva Santos; 71,50 / 1999°; 357.650-7; Michelle Santos De Jesus; 71,50 / 2000°; 346.908-5; Joelma Santos Liao; 71,50 / 2001°; 300.765-0; Fabia Ds Santos Souza; 71,50 / 2002°; 342.605-0; Helton Dhalysson Oliveira Porto; 71,50 / 2003°; 332.433-8; Igor Ribeiro Cruz; 71,50 / 2004°; 338.743-7; Luiz Gustavo Rocha Da Silva; 71,50 / 2005°; 341.350-0; Igor De Araújo Lamenha; 71,50 / 2006°; 350.062-4; Mateus Souza Gama; 71,50 / 2007°; 338.687-2; Hellen Mariany Santos; 71,50 / 2008°; 341.211-3; Cleverton Andrade Costa; 71,50 / 2009°; 356.182-8; Francielle Santana Campos; 71,50 / 2010°; 345.586-6; Martha Da Cunha Ramos; 71,50 / 2011°; 359.591-9; Ezio Bezerra Marinho Júnior; 71,50 / 2012°; 351.638-5; Ayzeane Nunes Da Silva; 71,50 / 2013°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

356.649-8; Klécia Laise Carregosa Dos Santos; 71,50 / 2014°; 363.357-8; Lucio Wagner Oliveira Dos Santos; 71,50 / 2015°; 358.447-0; Joseane Kátia Oliveira Santana; 71,50 / 2016°; 351.271-1; Tatiane Guimarães De Oliveira Lima; 71,50 / 2017°; 345.344-8; Sara Batista Santana; 71,50 / 2018°; 363.801-4; Geivisson Vieira Dos Anjos; 71,50 / 2019°; 334.511-4; Rozineide Santos Andrade; 71,50 / 2020°; 355.266-7; Bruna Mayara Ferreira Oliveira E Silva; 71,50 / 2021°; 338.728-3; Lesley Laisa De Jesus Santos; 71,50 / 2022°; 333.642-5; Barbara Souza Santos; 71,50 / 2023°; 359.095-0; Edilson De Souza Barreto; 71,50 / 2024°; 301.021-0; Paula Emilio Schlingmann; 71,50 / 2025°; 344.353-1; Sulamita De Souza Feitosa; 71,50 / 2026°; 345.944-6; Maria Gleice Alves Da Silva Santos; 71,50 / 2027°; 330.618-6; Paulo Cesar Oliveira; 71,50 / 2028°; 361.380-1; Fellype Damasceno Holanda Ribeiro; 71,50 / 2029°; 354.279-3; Itamara De Paula Andrade Araújo; 71,50 / 2030°; 346.109-2; Raphael Xavier Fernandes De Menezes; 71,00 / 2031°; 339.483-2; Izaias Messias Santos; 71,00 / 2032°; 358.658-8; Adryene Mayra Da Cruz De Souza; 71,00 / 2033°; 358.796-7; Onildete Souza Salimbeni De Almeida; 71,00 / 2034°; 333.085-0; Iris Karolyne Ferreira Dos Santos; 71,00 / 2035°; 359.274-0; Wallacy Teles Dos Santos; 71,00 / 2036°; 330.145-1; Naerton Matos Da Silva; 71,00 / 2037°; 360.288-5; Gildete Oliveira; 71,00 / 2038°; 350.579-0; Allan Roosivan De Oliveira Sales; 71,00 / 2039°; 361.814-5; Antônio César Nascimento Cardozo; 71,00 / 2040°; 350.674-6; Rodrigo Miranda Santos; 71,00 / 2041°; 357.892-5; Andrews Sá Pires; 71,00 / 2042°; 363.050-1; Grace Mara Arujo Teles Soares; 71,00 / 2043°; 330.822-7; Maria Vanusia Querubim Feitosa; 71,00 / 2044°; 341.464-7; Rosana Alves Santana; 71,00 / 2045°; 357.777-5; Érica Mayara Amaral Pereira; 71,00 / 2046°; 345.989-6; Wanderley Wagner Cruz Sobrinho; 71,00 / 2047°; 358.578-6; Márcio Andrade Nascimento; 71,00 / 2048°; 339.433-6; Isis Carolina Garcia Bispo; 71,00 / 2049°; 348.879-9; Wallace Dos Santos Carvalho; 71,00 / 2050°; 332.406-0; Karoline Martins Rocha Lopes De Oliveira; 71,00 / 2051°; 362.629-6; Marcella Ferreira Do Nascimento Costa; 71,00 / 2052°; 353.353-0; Wéricson Santos Barroso; 71,00 / 2053°; 363.495-7; Isabela De Souza Menezes Bezerra; 71,00 / 2054°; 345.263-8; Cleberton Santos Vieira; 71,00 / 2055°; 334.208-5; Keila Moura De Oliveira; 71,00 / 2056°; 332.545-8; Sylvania Alves Dos Santos; 71,00 / 2057°; 359.780-6; Cláudia Suanny Brito Santos; 71,00 / 2058°; 344.622-0; Rafael Millar Cavalcante Rodrigues; 71,00 / 2059°; 340.064-6; Valéria Maria Santos De Sousa Melo; 71,00 / 2060°; 345.552-1; Chirley Oliveira Reis; 71,00 / 2061°; 352.195-8; Anne Caroline Santos De Andrade; 71,00 / 2062°; 355.165-2; Fabiano Santos Montenegro; 71,00 / 2063°; 331.764-1; Sthefany Dietrich Paixão Melo; 71,00 / 2064°; 361.436-0; Marleide Santos Lima Duarte; 71,00 / 2065°; 334.109-7; Shirley Guimarães Santos; 71,00 / 2066°; 348.334-7; Débora Santos Oliveira; 71,00 / 2067°; 353.598-3; Andréa Prado Carvalho Moura; 71,00 / 2068°; 363.436-1; Flávia Helena Lima Barros Dos Santos; 71,00 / 2069°; 330.131-1; Greice Kely Santos Silva; 71,00 / 2070°; 343.594-6; Juliana Rocha Menezes; 71,00 / 2071°; 357.142-4; Elizabete Cristina Leite De Andrade; 71,00 / 2072°; 335.295-1; João Augusto Santos Pinheiro; 71,00 / 2073°; 336.743-6; Célio Macedo Das Neves; 71,00 / 2074°; 340.545-1; Flávio Silvio Silva De Souza; 71,00 / 2075°; 347.641-3; Elania Santos De Matos; 71,00 / 2076°; 342.941-5; Thiago De Sousa Gonçalves; 71,00 / 2077°; 356.936-5; Jose Vitor Da Silva Mota; 71,00 / 2078°; 332.038-3; Ana Cristina Vieira De Santana; 71,00 / 2079°; 333.158-0; Kevin Rainen De Lima Maximo; 71,00 / 2080°; 355.315-9; Jesiael Lima Dos Santos; 71,00 / 2081°; 332.592-0; Lucas Alan Da Silva De Lima; 71,00 / 2082°; 357.114-9; Júlio César Feitosa Da Silva; 71,00 / 2083°; 300.134-2; Nanderson Caetano Do Nascimento Melo; 71,00 / 2084°; 343.244-0; Adriana Graciele De Oliveira Silva; 71,00 / 2085°; 330.544-9; Jorge Acioli De Oliveira Filho; 71,00 / 2086°; 333.116-4; Wenderson Fontes De Oliveira; 71,00 / 2087°; 340.326-2; Carine Cristine De Souza Santos; 71,00 / 2088°; 362.522-2; Denise Pereira Viana; 71,00 / 2089°; 340.609-1; Renisthon Guilherme De Oliveira Bastos; 71,00 / 2090°; 347.040-7; Johnnathan Costa Da Solidade; 71,00 / 2091°; 357.649-3; Victor Alves Silva Brito; 71,00 / 2092°; 333.100-8; Sylvania Barreto Dos Santos; 71,00 / 2093°; 346.694-9; Tamires Lima Da Silva; 71,00 / 2094°; 335.715-5; Dorys Daisy Dos Santos Ramalho; 71,00 / 2095°; 332.781-7; Jucenir Dos Santos; 71,00 / 2096°; 337.165-4; Hellyne Isabel Marques Barbosa; 71,00 / 2097°; 336.410-0; Vidal Silva Junior;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

71,00 / 2098°; 339.938-9; Lucimar Ferreira Santos; 71,00 / 2099°; 339.224-4; Dario De Carvalho Amigo; 71,00 / 2100°; 340.527-3; Cristina Dos Santos Esteves; 71,00 / 2101°; 341.058-7; Jéssica De Souza Cardoso; 71,00 / 2102°; 354.628-4; Lilian Peixoto Vieira; 71,00 / 2103°; 356.165-8; Phillip De Aquino Cruz; 71,00 / 2104°; 342.804-4; Solana Dos Santos Silva; 71,00 / 2105°; 333.949-1; Gabriel Eliakim Amorim Lima; 71,00 / 2106°; 359.743-1; Ana Gabrielle Gonçalves De Carvalho; 71,00 / 2107°; 358.575-1; Felipe Andrade Azevedo; 71,00 / 2108°; 335.623-0; Orlando Da Silva; 71,00 / 2109°; 348.027-5; Tamara Meneses Dantas Pinheiro; 71,00 / 2110°; 343.635-7; Leonardo Henrique Alves Dos Santos; 71,00 / 2111°; 340.581-8; Elaine De Oliveira; 71,00 / 2112°; 349.047-5; Manoel Lino Ferreira Dos Santos; 71,00 / 2113°; 300.896-7; César Melo Santos; 71,00 / 2114°; 363.866-9; Armisson Araujo Santana; 71,00 / 2115°; 331.603-3; Filipe De Faria Barbosa; 71,00 / 2116°; 331.948-2; Igor Pablo Nascimento De Miranda; 71,00 / 2117°; 354.881-3; Camila Almeida De Albuquerque; 71,00 / 2118°; 358.800-9; Aiane Pinto Santiago Silva; 71,00 / 2119°; 335.921-2; Marla Caroline Santos Nascimento; 71,00 / 2120°; 363.695-0; Maria Do Carmo Bomfim Varjão; 71,00 / 2121°; 342.480-4; Cristiano Dos Santos Rebouças; 71,00 / 2122°; 359.731-8; Eliabe Da Silva Pereira; 71,00 / 2123°; 340.168-5; Manuela Tourinho De Lima Prado; 71,00 / 2124°; 349.363-6; Morgana De Oliveira Santos; 71,00 / 2125°; 345.117-8; Ana Carolina Pereira Lins; 71,00 / 2126°; 353.969-5; Magda Dos Santos; 71,00 / 2127°; 342.909-1; Edson Luis De Jesus Souza; 71,00 / 2128°; 330.589-9; Thales Gonçalves Guimarães Anchieta; 71,00 / 2129°; 331.074-4; Edvaldo Garangau Vitorio; 71,00 / 2130°; 335.967-0; Gillemarques Rodrigues Dos Santos Corrêa; 71,00 / 2131°; 349.613-9; Everton Barbosa Bezerra; 71,00 / 2132°; 346.572-1; Ane Caroline Lima Gomes; 71,00 / 2133°; 347.652-9; Alan Matheus Dos Santos Mota; 71,00 / 2134°; 351.995-3; Naiara Do Nascimento Pereira; 71,00 / 2135°; 355.413-9; Adilson Andrade Dos Santos; 70,50 / 2136°; 352.929-0; Izabela Jacinto Sobral; 70,50 / 2137°; 357.215-3; Paloma Silva Dos Santos; 70,50 / 2138°; 300.267-5; Jadilson Santos Cruz; 70,50 / 2139°; 360.092-0; Aline Nunes Dos Santos; 70,50 / 2140°; 345.447-9; Mitaylle Louise Oliveira Menezes Nunes; 70,50 / 2141°; 333.919-0; Roseneide Ataíde Pereira; 70,50 / 2142°; 343.336-6; Paulo Marcelo Siqueira Menezes; 70,50 / 2143°; 300.306-0; Lucas Goes Dias; 70,50 / 2144°; 330.069-2; Felipe Ferreira Trindade Barreto; 70,50 / 2145°; 338.508-6; Thereza Cristina Fraga Pimentel; 70,50 / 2146°; 330.247-4; Nathália Mendonça Conrado; 70,50 / 2147°; 332.197-5; Adeilton Santos; 70,50 / 2148°; 342.742-0; Priscila Tavares Silva Balego; 70,50 / 2149°; 340.812-4; Erick Teles Mendez; 70,50 / 2150°; 335.326-5; Lourival Olimpico Dos Santos; 70,50 / 2151°; 350.229-5; Tereza Raquel Lima Santos; 70,50 / 2152°; 354.265-3; Yuri Fonseca Menezes Oliveira; 70,50 / 2153°; 356.986-1; Thaís Milena Batista Santos; 70,50 / 2154°; 335.231-5; Joao Elon Vieira Lima; 70,50 / 2155°; 361.715-7; Aecio Carlos De Souza Santos; 70,50 / 2156°; 351.616-4; Douglas William Do Nascimento Almeida; 70,50 / 2157°; 330.744-1; Alexandre Barbosa Dos Santos; 70,50 / 2158°; 358.402-0; Laderlanio De Oliveira Freitas; 70,50 / 2159°; 331.743-9; Ana Patricia Monteiro De Almeida Feitosa; 70,50 / 2160°; 359.969-8; Israel Sampaio Siqueira; 70,50 / 2161°; 352.693-3; Gabriela Barbosa Reis; 70,50 / 2162°; 352.736-0; Igor Azevedo Souza; 70,50 / 2163°; 334.311-1; Rafael Duarte Silva; 70,50 / 2164°; 357.885-2; Ivan Gomes Guerra; 70,50 / 2165°; 330.458-2; Helder Barbosa Dos Santos; 70,50 / 2166°; 335.526-8; Jamile Maria Araujo Tavares; 70,50 / 2167°; 345.592-0; Fabiana Maria Cabral Costa Igreja; 70,50 / 2168°; 361.710-6; Wilson Vieira Da Silva; 70,50 / 2169°; 332.139-8; Wesley Andrade Santana Soares; 70,50 / 2170°; 346.859-3; Jessica Sobral Prado Rodrigues; 70,50 / 2171°; 333.624-7; Ithalo Ruan Santos Lima; 70,50 / 2172°; 349.056-4; Glauce Couto De Sá; 70,50 / 2173°; 352.596-1; Danillo Alves Santos; 70,50 / 2174°; 353.333-6; Avani Ferreira Dos Santos; 70,50 / 2175°; 336.093-8; Iris Silva Espindola; 70,50 / 2176°; 330.540-6; Claudia Reyjane Pereira Dos Santos; 70,50 / 2177°; 347.182-9; Everton Silva Mota; 70,50 / 2178°; 336.053-9; Rodrigo Queiroz Rocha; 70,50 / 2179°; 342.665-3; Luana Meneses Soares; 70,50 / 2180°; 356.043-0; Karla Neide Correia Gonçalves; 70,50 / 2181°; 345.064-3; Jacqueline Soares Dos Santos; 70,50 / 2182°; 348.142-5; Maicon Lucio Dos Santos; 70,50 / 2183°; 332.333-1; Angela Maria Meneses Aragao; 70,50 / 2184°; 330.503-1; Rita De Cassia Santos Araujo; 70,50 / 2185°; 330.981-9; Vitor



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Hugo Souza Costa; 70,50 / 2186°; 340.037-9; Jéssica Rocha Dos Santos; 70,50 / 2187°; 359.053-4; Maria Nunes Da Silva Neta Vieira; 70,50 / 2188°; 363.698-4; Alan Deivid Dos Santos Guimarães; 70,50 / 2189°; 344.180-6; Gilvaneide Gonzaga Dos Santos Freitas; 70,50 / 2190°; 338.892-1; Vitoria Estefania Batista Dos Santos; 70,50 / 2191°; 346.970-0; Shirley Santos Bispo; 70,50 / 2192°; 355.346-9; Angel Barbosa Delfino; 70,50 / 2193°; 352.459-0; Raphael Soares De Freitas Sampaio; 70,50 / 2194°; 358.288-4; Everson Batista Dos Santos; 70,50 / 2195°; 340.295-9; Edcarlos Souza Santos; 70,50 / 2196°; 344.530-5; Dian Souza De Oliveira; 70,50 / 2197°; 354.401-0; Edivania Da Silva Lima; 70,50 / 2198°; 344.375-2; Rosana Rodrigues Santos De Andrade; 70,50 / 2199°; 358.344-9; Dayse Kelly Gomes De Melo; 70,50 / 2200°; 332.927-5; José Lucas Da Silva Santos; 70,50 / 2201°; 340.310-6; Juscelino Carregosa Santos; 70,50 / 2202°; 335.194-7; Caroline Almeida De Oliveira; 70,50 / 2203°; 345.806-7; Ladianni Bispo Da Costa; 70,50 / 2204°; 360.914-6; Adila Silva De Santana; 70,50 / 2205°; 357.619-1; Matheus Freitas; 70,50 / 2206°; 350.820-0; Adriana Santana De Andrade; 70,50 / 2207°; 349.918-9; Maria Adeilde Reis De Souza; 70,50 / 2208°; 345.936-5; Thais Santos Oliveira; 70,50 / 2209°; 336.597-2; Daniel Dos Santos Silva; 70,50 / 2210°; 346.179-3; Alexandre Mariano Paixao Souza; 70,50 / 2211°; 363.969-0; Daniel Rezende Gonzaga; 70,50 / 2212°; 353.999-7; Angelica Lima Aragao; 70,50 / 2213°; 334.746-0; José Roberto Dos Santos; 70,50 / 2214°; 353.071-0; Marcos Antonio Gomes Ferreira; 70,50 / 2215°; 335.189-0; Idécio Dos Santos Sousa; 70,50 / 2216°; 350.261-9; Kleiton Manoel Oliveira Dos Santos; 70,50 / 2217°; 355.911-4; Shalana Santos Carvalho; 70,50 / 2218°; 362.914-7; Dayane De Oliveira Barbosa; 70,50 / 2219°; 356.459-2; Elisangela Santos Silva; 70,50 / 2220°; 338.345-8; Natacha Pereira Gama; 70,50 / 2221°; 331.381-6; Claudia Do Nascimento Santos; 70,50 / 2222°; 342.262-3; Camila Cunha; 70,50 / 2223°; 353.535-5; Viviane Xavier De França Alves; 70,50 / 2224°; 353.810-9; Marcus Vinicius Pais Silva; 70,50 / 2225°; 358.377-5; Raissa Litsas Moura; 70,50 / 2226°; 362.233-9; André Lucas Lima; 70,50 / 2227°; 354.718-3; Victor Oberdan Alves Rezende; 70,50 / 2228°; 338.668-6; Allan Dos Santos Nascimento; 70,50 / 2229°; 340.047-6; Maria José Evangelista Dos Reis; 70,50 / 2230°; 338.511-6; Deivid Da Gama Cardoso; 70,50 / 2231°; 355.570-4; Jessica Cristina Gonçalves De Carvalho; 70,00 / 2232°; 332.843-0; Janilson Pereira Santos; 70,00 / 2233°; 340.829-9; Valéria Regina Silva Santos; 70,00 / 2234°; 335.617-5; Alessandra De Lima Alves; 70,00 / 2235°; 360.200-1; Raquelle Santos Dias; 70,00 / 2236°; 333.780-4; Saulo Yuri Oliveira Santos; 70,00 / 2237°; 360.721-6; Mario Vitor Barreto Sobral; 70,00 / 2238°; 342.802-8; Cleidianne De Moraes Brito Leite; 70,00 / 2239°; 347.703-7; Fabiane Dos Santos Rocha; 70,00 / 2240°; 339.806-4; Isabela Gouveia Almeida Sebastiao; 70,00 / 2241°; 349.501-9; Fagner Gonçalves Ferreira; 70,00 / 2242°; 331.168-6; Wendell Cardoso Da Silva; 70,00 / 2243°; 333.093-1; Dominique De Oliveira; 70,00 / 2244°; 355.014-1; Marluce Silva Franco; 70,00 / 2245°; 340.997-0; Evanilde Rosa Dos Santos; 70,00 / 2246°; 359.221-9; Erivaldo Morais Pereira Junior; 70,00 / 2247°; 350.750-5; Antonio Luis Santana De Jesus; 70,00 / 2248°; 362.465-0; Marina Almeida Monteiro De Jesus; 70,00 / 2249°; 344.849-5; Fabiana Da Cruz Santos; 70,00 / 2250°; 355.490-2; Rafaella Ferreira Coelho; 70,00 / 2251°; 338.146-3; Douglas Aragão Prado; 70,00 / 2252°; 357.306-0; Ygor Raniere Souza Rocha; 70,00 / 2253°; 358.881-5; Marco Aurélio Carvalho De Almeida; 70,00 / 2254°; 353.515-0; Anderson Oliveira Machado; 70,00 / 2255°; 339.024-1; Marcos Gonçalves Das Chagas; 70,00 / 2256°; 356.278-6; Maria Rosivania Santos; 70,00 / 2257°; 344.815-0; Glesy Fonseca Santos; 70,00 / 2258°; 351.566-4; José Fellipe Da Silva Pinto; 70,00 / 2259°; 363.598-8; Fellipe Alexandre Ramalho Morais; 70,00 / 2260°; 338.174-9; Luciana Mangueira Mota; 70,00 / 2261°; 363.804-9; Luciano Costa Machado; 70,00 / 2262°; 346.982-4; Adriana Gonçalves De Souza Cruz; 70,00 / 2263°; 350.317-8; Ana Paula Da Conceição Pinheiro Marques; 70,00 / 2264°; 356.504-1; Kérmithis Santos Souza; 70,00 / 2265°; 357.179-3; Laura Cabral Almeida; 70,00 / 2266°; 330.335-7; Kelly Janaina Lima De Assis; 70,00 / 2267°; 347.898-0; Rozivania Santana Farias; 70,00 / 2268°; 336.858-0; Luiz Claudio Oliveira; 70,00 / 2269°; 331.818-4; Josemary Dos Santos Souza; 70,00 / 2270°; 352.963-0; Jose Wesley Souza Menezes; 70,00 / 2271°; 355.406-6; Debora De Jesus Castro; 70,00 / 2272°; 357.030-4; Thallysson Carvalho Barbosa; 70,00 / 2273°; 344.223-3; Railde



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Lima Neta; 70,00 / 2274°; 344.737-5; Tatiane Alves Rabêlo; 70,00 / 2275°; 353.670-0; Selma Silva De Sant Anna; 70,00 / 2276°; 349.743-7; Jessica Dos Santos Sá; 70,00 / 2277°; 330.992-4; Francisco Bispo Dos Santos; 70,00 / 2278°; 350.439-5; Talita Araújo Alves Pereira; 70,00 / 2279°; 347.248-5; Clivia Lordelo Santos; 70,00 / 2280°; 331.048-5; Claudia Suzana Meireles Jorge; 70,00 / 2281°; 353.147-3; Grazielle Oliveira Dos Anjos; 70,00 / 2282°; 336.707-0; Arnor Ribeiro Santos Souza; 70,00 / 2283°; 362.502-8; Daniela Cavalcante Carvalho; 70,00 / 2284°; 342.258-5; Vera Nubia Santana Vilar; 70,00 / 2285°; 353.559-2; Mineia De Santana Martins; 70,00 / 2286°; 336.133-0; Esther Moraes Gomes Oliveira Dos Santos; 70,00 / 2287°; 351.916-3; Flávia Zacarias Da Cruz; 70,00 / 2288°; 351.903-1; Danieli Dos Santos Lima; 70,00 / 2289°; 342.728-5; Anne Rafaelle Santana Vieira; 70,00 / 2290°; 330.998-3; Joelma Maria De Azevedo; 70,00 / 2291°; 330.955-0; Alan Chaves Dos Santos; 70,00 / 2292°; 336.842-4; Brena Agnes Costa Bosco; 70,00 / 2293°; 357.567-5; Emmanuel Vasconcellos Serra; 70,00 / 2294°; 346.711-2; Daniela Rocha Santos; 70,00 / 2295°; 339.501-4; Adriana Lohanna Dos Santos; 70,00 / 2296°; 335.096-7; Welber Lima Andrade; 70,00 / 2297°; 334.406-1; Paloma Almeida Oliveira; 70,00 / 2298°; 359.770-9; Maria Lucileide Nogueira Santos Ramos; 70,00 / 2299°; 332.174-6; Renan Miguel Costa Da Silva; 70,00 / 2300°; 349.583-3; Thaisley Sayonara Alves Santos; 70,00 / 2301°; 360.519-1; Laíza Lima Santos; 70,00 / 2302°; 350.847-1; Tamyres Araujo Santos; 70,00 / 2303°; 334.850-4; Lyllian Michelle De Brito Guedes; 70,00 / 2304°; 351.783-7; Victor Deodoro Dantas; 70,00 / 2305°; 355.659-0; Sidney Silva Nascimento; 70,00 / 2306°; 363.329-2; Lunna Nayana Santos; 70,00 / 2307°; 359.233-2; Jorge Leonardo Fontes Santos; 70,00 / 2308°; 356.698-6; Cassio Santos Araujo Rocha; 70,00 / 2309°; 347.913-7; Iago Vinícius Gonçalves Ramos; 70,00 / 2310°; 334.851-2; Ivelize Regina Da Silva Pereira; 70,00 / 2311°; 340.889-2; Felipe De Almeida Alves; 70,00 / 2312°; 342.769-2; Mayane De Araujo Leal; 70,00 / 2313°; 340.730-6; Manuella Moraes Da Silva; 70,00 / 2314°; 343.188-6; Leonardo Dos Santos; 70,00 / 2315°; 353.859-1; Manuel Messias De Mendonça; 70,00 / 2316°; 354.565-2; Wilce Correia Azevedo Feitoza; 70,00 / 2317°; 350.230-9; Milton Gomes; 70,00 / 2318°; 332.602-0; Carolina Siqueira Vieira; 70,00 / 2319°; 353.502-9; Danielle Quintela De Lima Correia; 70,00 / 2320°; 360.445-4; Laísa Oliveira Gama De Jesus; 70,00 / 2321°; 356.756-7; Diane Monte Santos; 70,00 / 2322°; 339.329-1; Simone Bernadete Santos Oliveira; 70,00 / 2323°; 335.922-0; Maquerle Dos Santos Barbosa; 70,00 / 2324°; 340.339-4; Elis Raquel Nascimento Messias; 70,00 / 2325°; 351.409-9; Vanessa Soares Caetano; 70,00 / 2326°; 342.489-8; Tiago José Rezende De Almeida; 70,00 / 2327°; 363.230-0; Jilvania Nascimento Santos; 70,00 / 2328°; 336.999-4; Jucelia Moura Santos; 70,00 / 2329°; 341.964-9; Irislane Souza Costa; 70,00 / 2330°; 336.442-9; Lenivalda Doria Santos; 70,00 / 2331°; 363.353-5; Luiz Daniel Sá Da Silva; 70,00 / 2332°; 362.985-6; Clovis Alfredo Cardoso Oliveira; 70,00 / 2333°; 356.221-2; Marcelo José Cavalcante Barbosa; 70,00 / 2334°; 342.940-7; Gilvan Batista De Jesus; 70,00 / 2335°; 348.392-4; Elaine Prata Ferreira De Almeida; 70,00 / 2336°; 355.437-6; Aparecida Ferreira Silva; 70,00 / 2337°; 352.598-8; Josefa Almeida De Jesus; 70,00 / 2338°; 357.531-4; Max Andrade Santos; 70,00 / 2339°; 347.472-0; Andreza Ribeiro De Santa Rita; 70,00 / 2340°; 354.176-2; Cristian Huilliam Vieira Dos Santos; 70,00 / 2341°; 341.291-1; Igor Leonardo Alves Rios; 70,00 / 2342°; 354.515-6; Francisco Fabricio Damião De Oliveira; 69,50 / 2343°; 356.927-6; Luan Pedro Goncalves De Andrade; 69,50 / 2344°; 359.556-0; Marcio William Viana; 69,50 / 2345°; 334.996-9; Lídia Chaves Guedes Barreto Santos; 69,50 / 2346°; 300.880-0; Carla Luzia Vieira Matos; 69,50 / 2347°; 339.746-7; David Santos De Jesus; 69,50 / 2348°; 343.713-2; Edicelia De Jesus Marcena; 69,50 / 2349°; 342.779-0; Sergio Santos Da Silva; 69,50 / 2350°; 333.272-1; Jymmys Lopes Dos Santos; 69,50 / 2351°; 348.134-4; Thais Nascimento Dos Santos; 69,50 / 2352°; 354.882-1; Grace Kelly Marques De Oliveira; 69,50 / 2353°; 347.699-5; José Martins Rodrigues Santos Júnior; 69,50 / 2354°; 347.494-1; Mariana Ferreira Góes; 69,50 / 2355°; 360.337-7; Mariana Mesquita Oliveira; 69,50 / 2356°; 300.995-5; Rubens Da Silva Macedo; 69,50 / 2357°; 348.858-6; Karen Cavalcante Rocha Silva; 69,50 / 2358°; 355.110-5; Juheina Virginia Magalhaes De Almeida Lima; 69,50 / 2359°; 348.694-0; Simone Rocha Xavier; 69,50 / 2360°; 353.382-4; Thais Campos Gomes Alves; 69,50 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

2361°; 361.063-2; Abmael Costa; 69,50 / 2362°; 346.401-6; Josenilton Santos Nascimento; 69,50 / 2363°; 343.858-9; Noeme Alves De Souza; 69,50 / 2364°; 343.471-0; Lucelia Pereira De Matos; 69,50 / 2365°; 350.870-6; Cecilia Santos Fonseca; 69,50 / 2366°; 342.013-2; Roseleide Santos De Jesus; 69,50 / 2367°; 341.488-4; Suzana Oliveira Lima; 69,50 / 2368°; 346.455-5; Manuela Dos Santos Silva; 69,50 / 2369°; 352.426-4; Maria Gabriela Valladão Costa Ramos; 69,50 / 2370°; 336.882-3; Marcos Antônio Da Silva Melo; 69,50 / 2371°; 346.004-5; Patrícia Barbosa Do Nascimento; 69,50 / 2372°; 361.182-5; Deirgley Melo; 69,50 / 2373°; 332.576-8; Vanessa Almeida De Medeiros; 69,50 / 2374°; 300.173-3; Márcio Rodrigo De Souza Campos; 69,50 / 2375°; 340.283-5; Criselle Cristina De Souza Santos; 69,50 / 2376°; 341.867-7; Fabiana De Oliveira; 69,50 / 2377°; 332.948-8; Vanessa Paula Dos Santos Silva; 69,50 / 2378°; 330.336-5; Jonathas Marcel Santos Alves De Santana; 69,50 / 2379°; 349.852-2; Elaine Azevedo Da Silva; 69,50 / 2380°; 363.813-8; Murilo Emilio Da Fonseca Santos; 69,50 / 2381°; 354.706-0; Fransuel Batista Dos Santos; 69,50 / 2382°; 344.418-0; Douglas Batista De Jesus; 69,50 / 2383°; 348.020-8; Patricia Marcia Cordeiro Carneiro; 69,50 / 2384°; 333.738-3; Luciana Alcindo Dos Santos; 69,50 / 2385°; 343.285-8; Jurema Matos Montalvão; 69,50 / 2386°; 335.237-4; Edneide Monique Vieira Dos Santos; 69,50 / 2387°; 333.645-0; Paulo Renato Ribeiro Santos; 69,50 / 2388°; 330.437-0; Vivianne Andrade Silva; 69,50 / 2389°; 346.104-1; Gabryel Alves Da Paixao; 69,50 / 2390°; 339.252-0; Izabel Vasconcelos Da Rocha Silva; 69,50 / 2391°; 348.986-8; Wesley Villanova De Almeida; 69,50 / 2392°; 335.866-6; Alex Ribeiro De Souza; 69,50 / 2393°; 350.198-1; Talles Pina Santa Rosa; 69,50 / 2394°; 342.279-8; Rodrigo Vieira Paiva; 69,50 / 2395°; 333.742-1; Johny De Jesus Mendonça; 69,50 / 2396°; 331.517-7; Thatianne De Lima Santos; 69,50 / 2397°; 348.755-5; Aracele Guimarães Dos Santos; 69,50 / 2398°; 348.371-1; Natanael Batista Dos Santos; 69,50 / 2399°; 357.998-0; Nataly Bandeira Santos Gomes; 69,50 / 2400°; 343.762-0; Antonio Aquino Santana Vasconcelos; 69,50 / 2401°; 347.456-9; Simone Gomes Mateus; 69,50 / 2402°; 339.428-0; Carina Angelica Dos Santos; 69,50 / 2403°; 356.199-2; Jardel De Almeida Santos; 69,50 / 2404°; 339.205-8; Iris Lidiane Santos Lima; 69,50 / 2405°; 360.063-7; Rafael Barbosa De França; 69,50 / 2406°; 334.060-0; José Milton Guimarães De Oliveira Neto; 69,50 / 2407°; 349.526-4; François Da Rocha De Jesus; 69,50 / 2408°; 341.395-0; Vanesca De Oliveira Silva; 69,50 / 2409°; 361.586-3; Mônica De Jesus Santos; 69,50 / 2410°; 332.060-0; Jonatha Souza Ramos; 69,50 / 2411°; 346.602-7; João Carlos De Jesus Santos; 69,50 / 2412°; 358.613-8; Thiago Rocha Queiroz Menezes; 69,50 / 2413°; 341.597-0; Luis Henrique Da Silva Cavalcante; 69,50 / 2414°; 351.815-9; Michelle Dos Santos; 69,50 / 2415°; 330.080-3; Josefa Fania Andrade Correia; 69,50 / 2416°; 341.436-1; Vagner Dos Anjos Costa; 69,50 / 2417°; 346.336-2; Márcia Viviane Rocha Do Vale; 69,50 / 2418°; 337.026-7; Ana Paula De Oliveira Gonçalves; 69,50 / 2419°; 352.913-4; Igor Figueiredo Pina Oliveira; 69,50 / 2420°; 347.138-1; Moadib Augusto Aragão Freire Xaud Crescente; 69,50 / 2421°; 347.992-7; Edvania De Gois Silva; 69,50 / 2422°; 344.641-7; Liliane Maria De Santana Santos; 69,50 / 2423°; 338.529-9; Ariane Santos Cardoso; 69,50 / 2424°; 360.056-4; Claudia Fernanda Barboza Souza; 69,50 / 2425°; 339.258-9; Claudia Damasceno Guimaraes; 69,50 / 2426°; 353.211-9; Elton John Lenon Santos; 69,50 / 2427°; 362.120-0; Ticiana De Carvalho Santos Oliveira; 69,50 / 2428°; 361.879-0; Carla De Oliveira Santos; 69,50 / 2429°; 345.558-0; Felipe Da Silva Quintela; 69,50 / 2430°; 349.802-6; Clesio Calazans De Aguiar; 69,50 / 2431°; 360.707-0; Silvania Pereira Rodrigues; 69,50 / 2432°; 356.811-3; Tyara Matias Dantas; 69,50 / 2433°; 356.958-6; Edwelton Gois Silva; 69,50 / 2434°; 336.808-4; Camila Thiara Gomes Carvalho; 69,50 / 2435°; 358.558-1; João Cândido De Oliveira Ferreira; 69,50 / 2436°; 301.387-1; Michel Fernandes Da Conceição Fonseca [Defic.]; 69,50 / 2437°; 339.169-8; Nemesio Dantas Nunes; 69,50 / 2438°; 354.545-8; Jailde Fontes Vasconcelos; 69,50 / 2439°; 351.333-5; Ana Carolina De Jesus Souza; 69,50 / 2440°; 351.540-0; Evelyn Lima De Santana; 69,50 / 2441°; 334.961-6; Thyeres Dos Santos Souza; 69,50 / 2442°; 360.261-3; Thiago Fonseca Santos; 69,50 / 2443°; 342.713-7; Samia Kariny Vieira Mota; 69,50 / 2444°; 340.038-7; Kenny Michelle Souza Santos Augusto; 69,50 / 2445°; 360.999-5; Genário Da Silva Rezende; 69,50 / 2446°; 332.538-5; Danilo Rafael Nery De Oliveira; 69,50 / 2447°; 354.489-3; Lais De



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Souza Sales; 69,50 / 2448°; 348.122-0; Diego De Jesus Oliveira; 69,50 / 2449°; 342.345-0; Múcio Ricardo Souza Ferro; 69,50 / 2450°; 357.755-4; Tamires Araujo Santana; 69,50 / 2451°; 340.443-9; Diego Araujo Santos; 69,50 / 2452°; 354.097-9; Karen Rayane Vieira Dos Santos; 69,50 / 2453°; 349.117-0; Francis Carlos Dos Santos; 69,50 / 2454°; 344.197-0; Jonathan Gonçalves Freitas; 69,50 / 2455°; 356.565-3; Verônica Carvalho Oliveira; 69,50 / 2456°; 352.895-2; Adriana Loeser De Carvalho; 69,50 / 2457°; 362.548-6; Roselice Batista Rezende; 69,50 / 2458°; 355.148-2; Diarley Dos Santos Vieira; 69,50 / 2459°; 357.494-6; Rosylaine De Jesus Barbosa; 69,50 / 2460°; 356.361-8; Cleber Ernesto De Oliveira Junior; 69,50 / 2461°; 349.058-0; Daniela Cupertino Dos Santos; 69,50 / 2462°; 335.272-2; Lorena Emannelle Santos Campos; 69,50 / 2463°; 359.188-3; Salmo Elias Matias; 69,50 / 2464°; 341.824-3; Diego Andrade De Almeida; 69,50 / 2465°; 331.301-8; Valter Ferreira Rocha Junior; 69,50 / 2466°; 358.806-8; Catia Costa De Jesus Porto; 69,50 / 2467°; 336.471-2; Ysabela Linhares Dos Santos; 69,50 / 2468°; 344.829-0; Suellen Maria Vilas Boas Oliveira; 69,50 / 2469°; 301.024-4; Nildo Da Silva Santos; 69,50 / 2470°; 351.959-7; Wilson Gomes De Sa; 69,00 / 2471°; 332.964-0; Jane Angelica Oliveira Santos; 69,00 / 2472°; 355.761-8; Rafaela Rodrigues Das Virgens Santos; 69,00 / 2473°; 339.701-7; Wagner Willames Da Silva; 69,00 / 2474°; 363.238-5; Hellen Cristina Lima Do Nascimento; 69,00 / 2475°; 357.388-5; Maricarla Barretto Gomes; 69,00 / 2476°; 340.205-3; Paula Mayara Rodrigues Melo; 69,00 / 2477°; 353.792-7; Vilmara De Oliveira Correa; 69,00 / 2478°; 347.944-7; Vanessa Silva De Rezende; 69,00 / 2479°; 333.697-2; Flavia Alves Lobo Silva; 69,00 / 2480°; 332.233-5; Elisabete Santos; 69,00 / 2481°; 351.760-8; Keytiane Santos Freitas; 69,00 / 2482°; 362.622-9; Alysson De Oliveira Sousa; 69,00 / 2483°; 361.841-2; Carlos Antonio Santos Nascimento; 69,00 / 2484°; 349.486-1; Luciana Felicia Fernandes Dos Santos Leite; 69,00 / 2485°; 336.011-3; Lucas Goncalves Ferreira Do Nascimento; 69,00 / 2486°; 359.333-9; Edilandia Dos Santos Lima; 69,00 / 2487°; 355.794-4; Denise Melo De Oliveira; 69,00 / 2488°; 349.936-7; Marina Nascimento Castro; 69,00 / 2489°; 355.912-2; Caroline Barros De Oliveira; 69,00 / 2490°; 354.119-3; Danúbia Jesus Da Silva Brandão; 69,00 / 2491°; 352.341-1; Lanny Mary Cunha Gois; 69,00 / 2492°; 362.518-4; Ingrid Santana Dos Santos; 69,00 / 2493°; 359.974-4; Sonia Anunciação Rocha; 69,00 / 2494°; 359.148-4; Monica Regina Santos Vasconcelos; 69,00 / 2495°; 333.053-2; Rose Martins Barreto; 69,00 / 2496°; 336.672-3; John De Jesus Teles; 69,00 / 2497°; 332.785-0; Gleicy Kelly Santos Neves; 69,00 / 2498°; 355.519-4; Jessica Monique Silva Santos; 69,00 / 2499°; 340.650-4; Ivaneide Carvalho Dos Santos; 69,00 / 2500°; 330.781-6; Joabe Felix Rodrigues; 69,00 / 2501°; 344.528-3; Thiago Augusto Oliveira Bispo; 69,00 / 2502°; 343.505-9; Marluce Da Silva Rocha; 69,00 / 2503°; 343.769-8; Loide Menezes Ferreira; 69,00 / 2504°; 332.658-6; Elaine Dos Santos Reis; 69,00 / 2505°; 348.749-0; Beatriz Mayara Lima Santos; 69,00 / 2506°; 351.322-0; Mylena Lorrana Pinheiro Vieira; 69,00 / 2507°; 341.413-2; Ana Erika Cavalcante Campos Lima; 69,00 / 2508°; 336.059-8; Hueide De Oliveira Junior; 69,00 / 2509°; 333.555-0; Fernanda Bonfim Ribeiro; 69,00 / 2510°; 351.258-4; Allan Fabricio Santos Silva; 69,00 / 2511°; 357.883-6; Luís Gustavo De Oliveira Rodrigues; 69,00 / 2512°; 332.128-2; Erickson Johny Galindo Da Silva; 69,00 / 2513°; 353.015-9; José Augusto Melo Santos; 69,00 / 2514°; 356.137-2; Stanley Kleber Nogueira Santos; 69,00 / 2515°; 301.347-2; Edilania Santos Silva; 69,00 / 2516°; 331.290-9; Jessica Lilian Teles Da Silva; 69,00 / 2517°; 360.694-5; Dênisson José Dos Santos; 69,00 / 2518°; 339.591-0; Débora Barbosa De Matos; 69,00 / 2519°; 330.622-4; Lusilene Santos Vieira; 69,00 / 2520°; 336.013-0; Jucimara Dos Santos Bispo; 69,00 / 2521°; 361.333-0; Jhonata Vieira Do Nascimento; 69,00 / 2522°; 350.211-2; Joaquim Barbosa Da Silva Filho; 69,00 / 2523°; 347.289-2; José Canoa Dos Santos; 69,00 / 2524°; 347.973-0; Manoela Menezes Nascimento; 69,00 / 2525°; 338.218-4; Carlos Alberto Souza Costa; 69,00 / 2526°; 349.723-2; Monica Daniela Cardoso Moura; 69,00 / 2527°; 354.216-5; Mariana Bispo Da Rocha; 69,00 / 2528°; 348.794-6; Magna Lopes Dos Anjos; 69,00 / 2529°; 330.142-7; Ana Cely Moura Dos Santos; 69,00 / 2530°; 339.395-0; Ana Carine Dos Reis Araujo; 69,00 / 2531°; 331.322-0; Marcos Antonio Souza Soares; 69,00 / 2532°; 351.037-9; Ivana Patricia Araujo Leal; 69,00 / 2533°; 348.275-8; Maiara Marine Da Graça Santos; 69,00 / 2534°; 351.752-7; Alessandra Dantas Fonseca;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

69,00 / 2535°; 359.377-0; Elvis Dos Santos Martins; 69,00 / 2536°; 361.118-3; Robson Da Silva Lima; 69,00 / 2537°; 351.941-4; José Carlos Silva Gomes; 69,00 / 2538°; 335.867-4; Augusto Cesar Passos Figueiredo Menezes; 69,00 / 2539°; 339.816-1; Kleber Dos Santos Teixeira; 69,00 / 2540°; 343.638-1; Larissa Lima De Oliveira; 69,00 / 2541°; 337.104-2; Andréa De Andrade Gonçalves; 69,00 / 2542°; 360.328-8; Israel Vieira De Souza; 69,00 / 2543°; 331.229-1; Oscar Costa Vasconcelos Sobrinho; 69,00 / 2544°; 354.788-4; Viviane Alves Dos Santos; 69,00 / 2545°; 339.855-2; Glícian Rodrigues Lima; 69,00 / 2546°; 343.545-8; Paulo Madson Rodrigues Melo; 69,00 / 2547°; 355.249-7; Tadeu Souza Ribeiro; 69,00 / 2548°; 361.395-0; Glécia Kely Farias Da Silva; 69,00 / 2549°; 354.059-6; Elan Santos Arimateia; 69,00 / 2550°; 337.219-7; Cleydson Santos Dias De Carvalho; 69,00 / 2551°; 357.206-4; Vania Lucia Barbosa Nunes; 69,00 / 2552°; 342.535-5; Jose Claudio Santos Silva; 69,00 / 2553°; 354.899-6; Tamires Teles Vieira; 69,00 / 2554°; 356.563-7; Augusto Cesar Nascimento Barreto; 69,00 / 2555°; 347.096-2; Gleicy Emille Lisboa Andrade; 69,00 / 2556°; 351.044-1; Lannia Nascimento Dos Santos Alves; 69,00 / 2557°; 344.258-6; Danyelle Cruz Schetine; 69,00 / 2558°; 335.428-8; Sarah Carneiro Viana; 69,00 / 2559°; 360.832-8; Marcos Paulo Andrade Vieira; 69,00 / 2560°; 363.947-9; Nilton Santana Dos Santos; 69,00 / 2561°; 342.375-1; Juliana Nascimento Figueiredo; 69,00 / 2562°; 347.287-6; Jose Rildo Menezes Junior; 69,00 / 2563°; 340.014-0; Rafael De Lima Almeida; 69,00 / 2564°; 360.610-4; Joyce Kelly Santos Santana; 69,00 / 2565°; 347.108-0; Monica Regina Duarte Da Cruz; 69,00 / 2566°; 363.675-5; Alex Lima Santos; 69,00 / 2567°; 361.388-7; Joao Mendonca Sarmiento; 69,00 / 2568°; 331.872-9; Abel Da Conceição; 69,00 / 2569°; 361.739-4; Viviane Aragao Soares; 69,00 / 2570°; 348.732-6; Dayse Lima Rodrigues; 69,00 / 2571°; 347.924-2; Josenice Maia De Lima Vieira; 69,00 / 2572°; 341.560-0; Emmanoel De Andrade Vasconcelos; 69,00 / 2573°; 358.973-0; Maria Rafaela Souza Santos; 69,00 / 2574°; 332.728-0; Sara Tayane Alves Almeida; 69,00 / 2575°; 359.069-0; Mirian Marcia Nascimento Dos Reis; 69,00 / 2576°; 340.816-7; Anderson Santos Andrade; 69,00 / 2577°; 330.120-6; Elton Carvalhal Santana; 69,00 / 2578°; 345.341-3; José Alisson Santos Nascimento; 69,00 / 2579°; 333.493-7; Tassiane Santos Silva; 69,00 / 2580°; 363.681-0; Isaac Giusseppe Silva Dos Santos; 69,00 / 2581°; 362.543-5; Araby Cabral De Figueiredo Neto; 69,00 / 2582°; 331.955-5; Marcelo Alves Dos Santos; 69,00 / 2583°; 330.046-3; Vanice Dias De Oliveira; 69,00 / 2584°; 330.265-2; Andre Ricardo Dos Santos; 69,00 / 2585°; 361.171-0; Jeferson Cavalcante Alves; 69,00 / 2586°; 334.718-4; Thamires Maria Pina Santa Rosa; 69,00 / 2587°; 356.993-4; Jéssica Santos Da Silva; 69,00 / 2588°; 330.898-7; Dayse Mabelly Nicolau Santos Muniz; 69,00 / 2589°; 337.924-8; Rinaldo Poggetti Dos Santos; 69,00 / 2590°; 356.762-1; Marcos Rocha Dos Santos; 69,00 / 2591°; 339.748-3; Catarine Maria Melo Da Silva; 69,00 / 2592°; 347.739-8; Danielle Pedra Modesto Costa; 69,00 / 2593°; 340.935-0; Claudisson De Jesus Santana; 69,00 / 2594°; 336.609-0; Paula Freitas Oliveira Soares; 69,00 / 2595°; 334.486-0; Francisco Marcelo Azevedo Lima; 69,00 / 2596°; 335.292-7; Acacio Santos Silva; 69,00 / 2597°; 348.543-9; Mimary Bramille De Oliveira Santos; 69,00 / 2598°; 339.097-7; Alexandre Cardoso De França; 69,00 / 2599°; 361.223-6; Weverton Lima Dos Santos; 69,00 / 2600°; 355.513-5; Josenilde Vasconcelos Da Silva; 69,00 / 2601°; 355.029-0; Ronaldo Dos Santos Aragao; 69,00 / 2602°; 360.582-5; Rosa Angelica Dos Santos; 69,00 / 2603°; 360.670-8; Juliana Doria Soares; 69,00 / 2604°; 349.823-9; Gerson David De Oliveira Teodoro; 69,00 / 2605°; 351.365-3; Adriana Andressa Fonseca Dos Santos; 69,00 / 2606°; 343.941-0; Eliana Ribeiro Da Silva; 69,00 / 2607°; 360.868-9; Danillo Josef Piedade Ferreira; 69,00 / 2608°; 336.883-1; Glebson Santos; 69,00 / 2609°; 361.830-7; Isis Annielli Da Hora Bastos; 69,00 / 2610°; 354.587-3; Bruno Pinheiro Caldas; 69,00 / 2611°; 355.680-8; Larissa Muhlert Tavares; 68,50 / 2612°; 354.546-6; Jossevan De Alcantara Alves; 68,50 / 2613°; 350.957-5; Rayra Francielle Menezes De França; 68,50 / 2614°; 361.954-0; Reinaldo Dos Santos Freitas; 68,50 / 2615°; 361.588-0; Francielle Geovana De Andrade Araújo; 68,50 / 2616°; 362.226-6; Lucas André Silva Santos; 68,50 / 2617°; 346.313-3; Amanda Brito Sales; 68,50 / 2618°; 335.795-3; Maria Cristina Dos Santos; 68,50 / 2619°; 356.919-5; Uisla Aniele Andrade Feitosa; 68,50 / 2620°; 363.484-1; Graciano Alves Costa; 68,50 / 2621°; 352.241-5; Edivania Cristina Dos Santos Reis; 68,50 / 2622°; 334.566-1; Gizelle



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Ribeiro Silva; 68,50 / 2623°; 342.789-7; Fernando Cavalcanti Cabral; 68,50 / 2624°; 354.478-8; Kelly Valéria E Freitas Santos; 68,50 / 2625°; 360.637-6; Luciana Souza Trindade; 68,50 / 2626°; 345.708-7; Katia Nascimento França Melo; 68,50 / 2627°; 341.510-4; Alan Kardec José Silveira; 68,50 / 2628°; 353.286-0; Renata Fischer Sofia; 68,50 / 2629°; 330.224-5; Gerson Dantas De Menezes Junior; 68,50 / 2630°; 357.480-6; George Luiz Silva; 68,50 / 2631°; 346.156-4; Anderson Chaves Araujo; 68,50 / 2632°; 338.031-9; Erinaldo Freitas De Oliveira; 68,50 / 2633°; 351.309-2; Twsnelyde Santos Alves Coutinho; 68,50 / 2634°; 348.767-9; Andre Da Silva Santana; 68,50 / 2635°; 331.599-1; Patricia Maria Souza Franklim; 68,50 / 2636°; 341.449-3; Patrick Augusto Oliveira Pinheiro; 68,50 / 2637°; 339.952-4; Maycon Douglas Gomes Dos Santos; 68,50 / 2638°; 330.278-4; Alicimary Vasconcelos Bonifácio; 68,50 / 2639°; 353.491-0; Rosângela Santos Melo; 68,50 / 2640°; 352.630-5; Jorge José De Jesus Menezes; 68,50 / 2641°; 355.161-0; Tiago Joel Dos Santos; 68,50 / 2642°; 355.438-4; Raul Soares Bomfim; 68,50 / 2643°; 331.453-7; Silvia Maria Alves Nunes; 68,50 / 2644°; 340.410-2; Amanda Santos; 68,50 / 2645°; 343.587-3; André Luiz De Souza Moreira; 68,50 / 2646°; 330.654-2; Joselene Gomes Rocha; 68,50 / 2647°; 361.135-3; Ana Flavia Oliveira Martins; 68,50 / 2648°; 336.145-4; Wilma Vieira Ribeiro Menezes; 68,50 / 2649°; 363.211-3; Thiago Barros Cardoso; 68,50 / 2650°; 334.880-6; Lyvia Souza Dos Santos; 68,50 / 2651°; 334.791-5; Marlon Oliveira De Brito; 68,50 / 2652°; 335.108-4; Jose Everaldo De Oliveira Lucas; 68,50 / 2653°; 343.409-5; Paulo César Vitor Caetano; 68,50 / 2654°; 332.591-1; Larissa Santos Xavier; 68,50 / 2655°; 335.594-2; Daniela Gomes Alcoforado; 68,50 / 2656°; 352.911-8; Meyjeglan Melo; 68,50 / 2657°; 360.662-7; Michel Santos; 68,50 / 2658°; 362.739-0; Francisco Santana Neto; 68,50 / 2659°; 358.020-2; Emanuel Freitas Resende; 68,50 / 2660°; 359.059-3; Katiane Moura Menezes; 68,50 / 2661°; 357.450-4; Resiane Francisca Dos Santos Oliveira; 68,50 / 2662°; 363.824-3; Silvia Maria Bezerra Oliveira; 68,50 / 2663°; 331.567-3; Rosangela Dos Santos; 68,50 / 2664°; 332.119-3; Diana Karen De Oliveira Santos; 68,50 / 2665°; 356.630-7; Jose Batista Dos Santos; 68,50 / 2666°; 345.433-9; Monique Lima Gouveia; 68,50 / 2667°; 347.236-1; Elisnan Alves Dos Santos; 68,50 / 2668°; 341.389-6; Alexandre Cesar Fragoso Accioly; 68,50 / 2669°; 336.796-7; Thaís Ismerim Lopes; 68,50 / 2670°; 336.685-5; Elilma Soares Dos Santos; 68,50 / 2671°; 337.226-0; Daniella Dantas Santos; 68,50 / 2672°; 352.093-5; Joana Angélica De Santana Correia; 68,50 / 2673°; 358.130-6; Sheine Pereira Barbosa; 68,50 / 2674°; 349.018-1; Gleide Anne Dos Santos Nascimento; 68,50 / 2675°; 351.321-1; Thaiane Natássia Dos Santos Azevedo; 68,50 / 2676°; 337.196-4; Nicolas Maicon Dos Santos; 68,50 / 2677°; 348.532-3; Emilly Dayane De Araújo Santos Rocha; 68,50 / 2678°; 338.137-4; Adriana Claudia Barbosa; 68,50 / 2679°; 362.994-5; Gleywbliston De Souza Resende; 68,50 / 2680°; 355.045-1; Bruna Monalisa Santana Santos; 68,50 / 2681°; 336.587-5; Carina Rolemberg Souza; 68,50 / 2682°; 341.521-0; Dolglas De Jesus Santos; 68,50 / 2683°; 335.647-7; Michelly De Oliveira Bispo; 68,50 / 2684°; 350.783-1; André Lucas Santos Cruz; 68,50 / 2685°; 339.823-4; Jessiane Barreto Da Silva; 68,50 / 2686°; 337.355-0; Yago Souza De Sá; 68,50 / 2687°; 339.554-5; Fabiana Oliveira Andrade; 68,50 / 2688°; 345.572-6; Luiz Augusto Da Matta Junior; 68,50 / 2689°; 333.952-1; Joilton Almeida Da Silva; 68,50 / 2690°; 301.470-3; Josivania Santos; 68,50 / 2691°; 345.609-9; Pedro Lucas Lima Costa; 68,50 / 2692°; 342.308-5; Andrea Oliveira Feitoza; 68,50 / 2693°; 349.275-3; Lucas Crispim Souza De Almeida; 68,50 / 2694°; 356.596-3; Gabrielle Do Nascimento Matos; 68,50 / 2695°; 352.201-6; Claudivan Santos Da Penha; 68,50 / 2696°; 363.629-1; Rodrigo Pina Ramos; 68,50 / 2697°; 356.939-0; Marcos Vinícius Ribeiro Santos; 68,50 / 2698°; 359.907-8; Geraldo Os Santos; 68,50 / 2699°; 349.099-8; Claudia Ferreira Rocha; 68,50 / 2700°; 338.397-0; Andre Luiz Da Silva; 68,50 / 2701°; 350.663-0; Matheus César Ferreira Pinto; 68,50 / 2702°; 351.955-4; Bruno Gomes Ferreira; 68,50 / 2703°; 345.281-6; Matheus Henrique Lima Borges; 68,50 / 2704°; 335.751-1; Rita De Cassia Santana De Oliveira; 68,50 / 2705°; 362.906-6; Raiane Kelly Farias De Jesus; 68,50 / 2706°; 336.171-3; Indira Agianne Da Silva Almeida; 68,50 / 2707°; 337.450-5; Rick Araujo Moreira; 68,50 / 2708°; 353.581-9; Raísa De Oliveira Gama; 68,50 / 2709°; 360.277-0; Edilson Fernandes Santana; 68,50 / 2710°; 362.359-9; Nirly Araujo Dos Reis; 68,50 / 2711°; 343.778-7; Moisés



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Oliveira Dionisio; 68,50 / 2712°; 357.001-0; Valdison André Conceição Santos; 68,50 / 2713°; 339.343-7; Rosana Ribeiro Dos Santos; 68,50 / 2714°; 344.507-0; Adriana Vieira Silva; 68,50 / 2715°; 333.885-1; Joaldo Dos Santos Junior; 68,50 / 2716°; 300.599-2; Claudio Michel De Oliveira Santos; 68,50 / 2717°; 350.569-3; Lucivaldo De Oliveira Andrade; 68,50 / 2718°; 354.436-2; Airleson Da Silveira Andrade; 68,50 / 2719°; 356.691-9; Killiane Bernadeth Cruz Sergio Vasconcelos; 68,50 / 2720°; 340.001-8; Diogo Fernandes Alves Dos Santos; 68,50 / 2721°; 337.371-1; Mariana Da Silva Paixão; 68,50 / 2722°; 334.863-6; Marcos Gois De Mendonca Oliveira; 68,50 / 2723°; 301.240-9; Antonio Martins Vieira; 68,50 / 2724°; 363.053-6; Ana Margareth Chagas Soares; 68,50 / 2725°; 343.327-7; Bergson Filgueira Dos Santos; 68,50 / 2726°; 340.232-0; Emanuele Maria Leite Suzart; 68,50 / 2727°; 351.348-3; Daniel Assunção Silveira; 68,50 / 2728°; 349.271-0; Josael Andre Luiz De Souza Lima; 68,50 / 2729°; 353.076-0; Lorrayne Vieira Santos; 68,50 / 2730°; 330.209-1; Thainã Ventura Fonseca; 68,50 / 2731°; 330.227-0; Marcus Vinicius Lima Barros; 68,50 / 2732°; 345.986-1; Priscilla De Assunção Santos Barreto; 68,50 / 2733°; 356.490-8; Gilvanete Cardoso Dos Santos; 68,50 / 2734°; 351.450-1; Ana Mércia Santos Do Nascimento Melo; 68,50 / 2735°; 358.264-7; Juliana Da Silva Santos Macedo; 68,50 / 2736°; 360.672-4; Silvana Dos Santos; 68,50 / 2737°; 358.437-2; Grazielle De Almeida Cavalcante; 68,50 / 2738°; 357.560-8; Sheila Regina Lemos Bacular; 68,50 / 2739°; 352.337-3; Priscila Alves Dos Santos; 68,50 / 2740°; 363.874-0; Wydman Santos; 68,50 / 2741°; 336.493-3; Leandro Vieira De Santana; 68,50 / 2742°; 342.528-2; Thaís Mariano Valente; 68,50 / 2743°; 345.116-0; Nayara De Santana Cardoso; 68,50 / 2744°; 334.568-8; Helio Antonio Dos Santos; 68,50 / 2745°; 335.524-1; Gabriel Lima Dorna; 68,50 / 2746°; 340.439-0; André Vieira De Andrade; 68,50 / 2747°; 338.582-5; Jose Adelmo Da Silva Santos; 68,50 / 2748°; 363.962-2; Wellington De Oliveira Mendonça; 68,50 / 2749°; 362.174-0; Carla Vanessa Rocha De Oliveira; 68,50 / 2750°; 348.431-9; Maria Das Gracias Galvao Dos Santos Rocha; 68,50 / 2751°; 335.459-8; Luana Rodrigues Dos Santos; 68,50 / 2752°; 345.541-6; Fabian Silveira De Carvalho; 68,50 / 2753°; 343.597-0; Lucas Gabriel Rocha Menezes; 68,50 / 2754°; 345.346-4; Evaldo Dias Dos Santos; 68,00 / 2755°; 353.610-6; Ailton De Menezes; 68,00 / 2756°; 355.636-0; Elisangela Maria Dos Santos; 68,00 / 2757°; 356.313-8; Isabela De Jesus Santos; 68,00 / 2758°; 357.103-3; Maria Luiza Guimaraes Menezes; 68,00 / 2759°; 358.731-2; Jonatas De Matos Menezes [Defic.]; 68,00 / 2760°; 344.398-1; Manuela Dos Santos Souza; 68,00 / 2761°; 355.894-0; Veronica Patricia De Carvalho; 68,00 / 2762°; 339.418-2; Evilásio Batista De Santana; 68,00 / 2763°; 357.813-5; Edenilza Miranda Santana; 68,00 / 2764°; 363.913-4; Paulo Artur Pereira De Gois; 68,00 / 2765°; 363.651-8; Warlen Santana Santa Rosa; 68,00 / 2766°; 335.772-4; Eliza De Oliveira Santiago Menezes; 68,00 / 2767°; 354.337-4; Rosalia Batista Dos Santos; 68,00 / 2768°; 351.020-4; Kelly Monique Oliveira Idalino Vasconcelos; 68,00 / 2769°; 345.757-5; Juliana Alves Dos Santos; 68,00 / 2770°; 345.851-2; Denia Carla Dos Santos Gomes; 68,00 / 2771°; 340.263-0; Karla Jacqueline De Jesus Moraes; 68,00 / 2772°; 331.907-5; Isabela Carvalho De Souza; 68,00 / 2773°; 348.019-4; Wagner Da Silva Laranjeira; 68,00 / 2774°; 339.211-2; Alexandre Bispo Dos Santos; 68,00 / 2775°; 340.807-8; Phillipe Michael Menezes Cunha; 68,00 / 2776°; 334.131-3; Silvana Marques De Lima; 68,00 / 2777°; 358.923-4; Irla Elizabeth Lima De Jesus; 68,00 / 2778°; 343.213-0; Matheus De Araujo; 68,00 / 2779°; 339.895-1; Phillipe Gabriel Dos Santos; 68,00 / 2780°; 352.584-8; Maria Luiza Silva Souza; 68,00 / 2781°; 361.554-5; Marcos Freitas Nunes; 68,00 / 2782°; 360.524-8; Mayane Menezes Santos; 68,00 / 2783°; 362.309-2; Andrey Roosewelt Chagas Lemos; 68,00 / 2784°; 342.589-4; Yasmim Sotero Bomfim Fraga; 68,00 / 2785°; 357.995-6; Wilson Amarante Filho; 68,00 / 2786°; 346.083-5; Paola Dantonio Rocha Da Silva; 68,00 / 2787°; 339.264-3; Josias Jose Dos Santos Neto; 68,00 / 2788°; 347.087-3; Danrley Dias Cardoso; 68,00 / 2789°; 351.958-9; Marta Santos Reis; 68,00 / 2790°; 346.526-8; Ernanda Luzia De Oliveira Santos; 68,00 / 2791°; 342.433-2; Erick Gois Caldas; 68,00 / 2792°; 332.323-4; Saulo Santos Bomfim; 68,00 / 2793°; 337.745-8; Geovane Varjão Santana; 68,00 / 2794°; 342.685-8; Selma Conceição Souza Santos Andrade; 68,00 / 2795°; 341.407-8; Maristhela Macêdo Maciel; 68,00 / 2796°; 350.813-7; Domytilya Anthonya Santos Fernandes; 68,00 / 2797°; 347.688-0; Cleverton



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Santos De Melo; 68,00 / 2798°; 363.954-1; Elisabete Mendnça Bispo Santose; 68,00 / 2799°; 337.416-5; José Luiz Venancio; 68,00 / 2800°; 342.159-7; Maria Tairane Silva; 68,00 / 2801°; 340.068-9; Vânia Benicio De Souza; 68,00 / 2802°; 361.006-3; Alisson Do Nascimento Santos; 68,00 / 2803°; 362.631-8; Glaucia Teles Dos Santos; 68,00 / 2804°; 301.324-3; Marcelo Gonçalves Da Silva; 68,00 / 2805°; 331.857-5; Idalia Silveira Neta; 68,00 / 2806°; 357.458-0; Raphael Cardoso Almeida; 68,00 / 2807°; 352.134-6; Alaide Maria De Almeida; 68,00 / 2808°; 350.540-5; Ana Paula De Barros Guedes; 68,00 / 2809°; 339.124-8; José Weverton Santos De Souza; 68,00 / 2810°; 342.089-2; Mirian Torres Rocha; 68,00 / 2811°; 353.918-0; Karinne Hipolito Dos Santos; 68,00 / 2812°; 354.821-0; Érica De Santana Santos; 68,00 / 2813°; 352.239-3; Paulo Augusto Jesus De Lima; 68,00 / 2814°; 336.409-7; Rosenberg Cerqueira Reis; 68,00 / 2815°; 359.701-6; Adalberto Rodrigues Da Silva; 68,00 / 2816°; 358.176-4; Max Thaner Silva Melo Da Costa; 68,00 / 2817°; 360.677-5; Wellington Jose Dos Santos Junior; 68,00 / 2818°; 335.462-8; Luiz Eduardo Santos; 68,00 / 2819°; 352.041-2; Bruno Rodrigues Mota; 68,00 / 2820°; 355.525-9; Marily Bomfim Silva De Andrade; 68,00 / 2821°; 356.113-5; Glécia Valéria De Santana; 68,00 / 2822°; 341.318-7; Debora Regina Dos Santos; 68,00 / 2823°; 357.754-6; Thiago Henrique Aragão Prado; 68,00 / 2824°; 344.723-5; Josinete Candido Dos Santos; 68,00 / 2825°; 339.679-7; Ruy Dawson Oliveira Dos Santos; 68,00 / 2826°; 360.642-2; Anuaah Pylah De Souza Vasconcelos; 68,00 / 2827°; 340.184-7; Francielle Cecilia Dos Santos; 68,00 / 2828°; 353.148-1; Klinsmann Lustoza Gonçalves; 68,00 / 2829°; 300.233-0; Ivaneide De Santana Lima; 68,00 / 2830°; 330.364-0; Vanusa Araujo; 68,00 / 2831°; 342.430-8; Luciana Jéssica Rosa Pena De Sousa; 68,00 / 2832°; 362.496-0; Leide Mariana Dias De Jesus; 68,00 / 2833°; 331.565-7; Helio Carlos Barbosa De Jesus; 68,00 / 2834°; 363.303-9; Sheila Silva Santos; 68,00 / 2835°; 361.076-4; Jonathan Sostenes Pereira Da Silva; 68,00 / 2836°; 335.595-0; Beatriz Taciane De Jesus Santos; 68,00 / 2837°; 342.540-1; Viviane Montalvão Guedes; 68,00 / 2838°; 338.953-7; Geane Xavier Rocha Santana; 68,00 / 2839°; 334.032-5; Lomana Santos De Rezende; 68,00 / 2840°; 359.309-6; Keciane Silva Lima; 68,00 / 2841°; 363.336-5; Vanessa Dantas Dias; 68,00 / 2842°; 362.646-6; Roberto Batista De Santana Junior; 68,00 / 2843°; 352.111-7; Berta Ismerim Luciano De Almeida Pinheiro; 68,00 / 2844°; 348.852-7; Carlos Alfredo Da Silva Santos; 68,00 / 2845°; 342.121-0; Fernando Antonio Araujo Cardoso Junior; 68,00 / 2846°; 361.316-0; Kelly Regina Barbosa Dos Santos; 68,00 / 2847°; 354.412-5; Pedro Monteiro Da Mota; 68,00 / 2848°; 340.793-4; Patrícia Dos Santos Pimentel; 68,00 / 2849°; 336.982-0; Joao De França Andrade; 68,00 / 2850°; 335.793-7; João Bosco Bernardo Xavier Dos Santos; 68,00 / 2851°; 353.103-1; Ilmar Vieira Souza; 68,00 / 2852°; 353.454-5; Amanda Jurema Costa Coelho; 68,00 / 2853°; 333.709-0; Rafaela Pereira Dos Santos; 68,00 / 2854°; 341.681-0; Thassia Luiza Santana Costa; 68,00 / 2855°; 330.587-2; Anderson Dos Santos Mendonça De Almeida; 68,00 / 2856°; 362.239-8; Philippe Emanuel Almeida Corrêa; 68,00 / 2857°; 334.895-4; Joao Daniel Lima Santos Teixeira; 68,00 / 2858°; 349.688-0; Elisangela Cardoso Perete; 68,00 / 2859°; 300.392-2; Jose Sergio Santos De Jesus; 68,00 / 2860°; 331.651-3; Lucelena Santana Do Amor Divino; 68,00 / 2861°; 344.728-6; Flora Jaya Nascimento Soliano; 68,00 / 2862°; 345.152-6; Daniela Carvalho Silva Santos Reboucas; 68,00 / 2863°; 332.848-1; Mateus Nefi Vasquez Pimenta; 68,00 / 2864°; 331.307-7; Tiago Matos Moura Santos; 68,00 / 2865°; 364.025-6; Edlair Galo De Souza; 68,00 / 2866°; 330.463-9; Tatiana De Brito Felisberto; 68,00 / 2867°; 362.751-9; Elky Rejane Oliveira Santos E Silva Farias; 68,00 / 2868°; 358.663-4; Thiago Antonio Paixão Vieira; 68,00 / 2869°; 341.155-9; Diego Santana Correia; 68,00 / 2870°; 348.210-3; Marise Ismerim Santos; 68,00 / 2871°; 363.623-2; Tais Kalil Rodrigues; 68,00 / 2872°; 355.344-2; Marcus Vinicius Santos Neri; 68,00 / 2873°; 335.889-5; Samara Santos Batista; 68,00 / 2874°; 357.923-9; Rphael Dantas Valadares Ribeiro; 68,00 / 2875°; 359.286-3; Jaime Freitas Netto; 68,00 / 2876°; 352.067-6; Daiane Teles Lima; 68,00 / 2877°; 348.059-3; Kelvya Gomes Da Silva; 68,00 / 2878°; 343.071-5; Victor Emanuel Sousa Hora; 68,00 / 2879°; 362.709-8; Deiseane De Oliveira Almeida; 68,00 / 2880°; 336.841-6; Aline Farias De Medeiros [Defic.]; 68,00 / 2881°; 353.330-1; Lucivania Dantas Santos Silva; 68,00 / 2882°; 340.132-4; Alan Almeida Sales De



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Campos; 68,00 / 2883°; 334.518-1; Stefanyr Cristina Souza De Oliveira; 68,00 / 2884°; 335.139-4; Paulo Raony De Carvalho Santos; 68,00 / 2885°; 335.446-6; Steffane Bizerra Santos; 68,00 / 2886°; 356.718-4; Luciano Gusmão; 68,00 / 2887°; 336.862-9; Mário Sérgio Dos Santos Macêdo; 68,00 / 2888°; 338.060-2; Jose Italo Vasconcelos De Oliveira; 67,50 / 2889°; 362.163-4; Ezequiel Matos Santos; 67,50 / 2890°; 300.846-0; Jessyca Dos Santos Machado; 67,50 / 2891°; 335.827-5; Washington Aloísio De Andrade Junior; 67,50 / 2892°; 355.673-5; Rebeca Oliveira Dos Santos; 67,50 / 2893°; 330.239-3; Danielle Marcela Menezes De Mesquita; 67,50 / 2894°; 362.730-6; Juliana Silva Freire; 67,50 / 2895°; 349.714-3; Monalisa Leite Da Silva; 67,50 / 2896°; 358.542-5; Pablo Nunes Fernandes; 67,50 / 2897°; 353.368-9; Henrique Soares Araujo; 67,50 / 2898°; 348.997-3; Afra Da Silva Lima; 67,50 / 2899°; 337.631-1; Maria Jose Farias Santos Dourado; 67,50 / 2900°; 340.479-0; Iranilde Barros Dos Santos; 67,50 / 2901°; 344.211-0; Tânia Ribeiro Dos Santos; 67,50 / 2902°; 346.567-5; Vanuza Teixeira; 67,50 / 2903°; 362.998-8; Vanessa Silva Dos Santos; 67,50 / 2904°; 338.144-7; Adriana Leite Da Silva; 67,50 / 2905°; 349.180-3; Josefa Hércila De Oliveira Fontes; 67,50 / 2906°; 332.318-8; Jelkirleide Santos Brito; 67,50 / 2907°; 358.159-4; Adson Barreto Souza; 67,50 / 2908°; 356.205-0; Jessica Silva Santana; 67,50 / 2909°; 356.597-1; Rosemary Nascimento; 67,50 / 2910°; 357.557-8; Andréa Campos Amparo; 67,50 / 2911°; 351.714-4; Erica Batista Novais; 67,50 / 2912°; 348.589-7; Alessandra Dantas Santos; 67,50 / 2913°; 339.858-7; Riglesia Souza De Santana; 67,50 / 2914°; 357.669-8; Jucilene Silva Dos Santos; 67,50 / 2915°; 339.687-8; Ana Carla Dos Santos; 67,50 / 2916°; 351.202-9; Heberth Flavio Pita Araujo; 67,50 / 2917°; 345.276-0; Diego Levino De Menezes; 67,50 / 2918°; 359.185-9; Rosilene Bonifácio; 67,50 / 2919°; 331.369-7; Gilvan Cajueiro De Holanda Filho; 67,50 / 2920°; 363.501-5; Nivea Maria Trindade Falcao; 67,50 / 2921°; 346.705-8; Welington Machado Santos; 67,50 / 2922°; 334.401-0; Maria Angelica Da Costa; 67,50 / 2923°; 349.123-4; Michele Alves Simões; 67,50 / 2924°; 355.888-6; Saulo Alves Da Silva; 67,50 / 2925°; 356.358-8; Nayara Evellyn Ferreira Sobral; 67,50 / 2926°; 362.248-7; Thiago Dos Santos Lima; 67,50 / 2927°; 335.979-4; Rosângela Lima Abdias; 67,50 / 2928°; 301.353-7; Adriano Moraes Oliveira; 67,50 / 2929°; 362.727-6; Adriano Silva Reis; 67,50 / 2930°; 355.489-9; Ruth Araujo Szaz; 67,50 / 2931°; 332.215-7; Patricia Silva Oliveira; 67,50 / 2932°; 338.374-1; Danyelle Ramos Da Silva; 67,50 / 2933°; 354.078-2; Jorge Manuel Pereira Santana Junior; 67,50 / 2934°; 352.515-5; Viviane Lima Ribeiro; 67,50 / 2935°; 338.951-0; Cleiane Dos Santos Neres; 67,50 / 2936°; 363.842-1; Thais Fernanda Maciel Conceicao; 67,50 / 2937°; 339.921-4; Suzany Melissa Rodrigues De Carvalho; 67,50 / 2938°; 338.956-1; Valeria Santos Passos; 67,50 / 2939°; 330.314-4; Danilo Santos Almeida; 67,50 / 2940°; 363.849-9; Herbert De Andrade; 67,50 / 2941°; 350.372-0; Altomiro Santos Ramos; 67,50 / 2942°; 338.535-3; Giselle De Jesus Castro Freitas; 67,50 / 2943°; 356.139-9; Sandra Kelly Oliveira Santos; 67,50 / 2944°; 357.019-3; Lyvia Fonseca Silva; 67,50 / 2945°; 348.585-4; Arthur Cruz Farias; 67,50 / 2946°; 358.042-3; Leonária De Santana Oliveira; 67,50 / 2947°; 360.539-6; Isabelle Christine Souza De Carvalho; 67,50 / 2948°; 353.017-5; Luan Dias De Menezes; 67,50 / 2949°; 330.631-3; Tâmiris Venâncio Teles; 67,50 / 2950°; 341.056-0; Marcelo Esteves De Souza; 67,50 / 2951°; 359.567-6; Felipe Gabriel Henrique Julião; 67,50 / 2952°; 330.490-6; Silvia Leticia Nogueira Passos Garcia; 67,50 / 2953°; 356.299-9; Silvan Magno Da Silva; 67,50 / 2954°; 340.691-1; Luciano Mesquita Lobo Junior; 67,50 / 2955°; 348.776-8; Mariucha Fontes Barreto; 67,50 / 2956°; 354.286-6; Jonathan Ferreira Dos Reis; 67,50 / 2957°; 358.593-0; Genisvan Ferreira Lima; 67,50 / 2958°; 331.589-4; George De Jesus Santos; 67,50 / 2959°; 354.862-7; Wallace Bezerra De Jesus; 67,50 / 2960°; 357.935-2; Frank Williams Fernandes Santos; 67,50 / 2961°; 359.054-2; Stenia Maria Tavares De Lima; 67,50 / 2962°; 362.805-1; Elias Aureliano Da Silva Junior; 67,50 / 2963°; 358.348-1; Adriano Santos Piedade; 67,50 / 2964°; 355.697-2; Tatiana Claro Dos Santos Campos; 67,50 / 2965°; 352.804-9; Mayara De Oliveira Santos; 67,50 / 2966°; 356.912-8; Thomas Hector Moura Santos; 67,50 / 2967°; 335.680-9; Joana Angelica Santos Aquino; 67,50 / 2968°; 353.280-1; Gabrielle Cristina De Oliveira Andrade; 67,50 / 2969°; 331.212-7; Antonio Carlos Estevam Dos Santos; 67,50 / 2970°; 353.365-4; Carlos Magno Ferreira Lima; 67,50 / 2971°; 343.362-5; Lais



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Dos Santos Nascimento; 67,50 / 2972°; 358.570-0; Samara Vieira De Santana; 67,50 / 2973°; 334.478-9; Denilson De Oliveira Rocha; 67,50 / 2974°; 350.542-1; Itacy Aparecido Marques Junior; 67,50 / 2975°; 346.831-3; Luana Batista Aragao Protasio; 67,50 / 2976°; 362.030-1; Thássya Lenise Santos Sobral; 67,50 / 2977°; 330.141-9; Silvio Leonardo Santos Lima; 67,50 / 2978°; 357.978-6; Marianne Lima Santos; 67,50 / 2979°; 333.849-5; Paula Helen Santiago Soares; 67,50 / 2980°; 350.137-0; Geilza Cristiane De Santana; 67,50 / 2981°; 355.149-0; Fabiano Lino De Sales; 67,50 / 2982°; 337.089-5; Patricia Daniela Da Costa Santos; 67,50 / 2983°; 351.269-0; Ângela Maria Dos Santos; 67,50 / 2984°; 301.071-6; Debora Leite Dos Santos; 67,50 / 2985°; 342.342-5; Cristian De Souza Santos; 67,50 / 2986°; 354.309-9; Aldiney Bispo Santos; 67,50 / 2987°; 333.946-7; Adalton Dos Santos Souza; 67,50 / 2988°; 348.446-7; Sofia Souza Santos; 67,50 / 2989°; 333.622-0; Roosevelt Dos Santos França; 67,50 / 2990°; 364.016-7; Karla Patricia Santos Martins; 67,50 / 2991°; 355.992-0; Alisson Souza Santos; 67,50 / 2992°; 332.765-5; Luana Pinho Oliveira Ferreira; 67,50 / 2993°; 333.257-8; Gibson Vicente Dos Santos; 67,50 / 2994°; 337.579-0; Wellington Etinger De Araujo; 67,50 / 2995°; 332.801-5; Marcelo Sanches Santos; 67,50 / 2996°; 341.562-7; Bruno Otavio De Souza; 67,50 / 2997°; 354.132-0; Alcides Gomes De Barros; 67,50 / 2998°; 360.803-4; Antonio Darlan Fontes Santos; 67,50 / 2999°; 343.574-1; Luiz Cezar Aragão De Freitas; 67,50 / 3000°; 338.768-2; Rosangela Santos Da Silva; 67,50 / 3001°; 359.867-5; Maria Da Conceição Araujo Alves; 67,50 / 3002°; 335.106-8; Adriana Ribeiro Melo; 67,50 / 3003°; 330.421-3; Thieres Souza Albuquerque Nunes; 67,50 / 3004°; 355.142-3; Greciane Santos Soares; 67,50 / 3005°; 357.260-9; Juliana Dos Santos; 67,50 / 3006°; 336.083-0; Alan César Campos; 67,50 / 3007°; 353.250-0; Georgia Santos Lisboa; 67,50 / 3008°; 334.067-8; Raquel Santos Torquato; 67,50 / 3009°; 300.875-4; Israel Jairo Santos; 67,50 / 3010°; 339.226-0; Jose Wellington Santos Rosende; 67,50 / 3011°; 357.771-6; Regivalda Da Silva Santos Nascimento; 67,50 / 3012°; 335.885-2; Ana Lucia Alves Da Silva; 67,50 / 3013°; 346.158-0; Neoclecia Soares Rezende; 67,50 / 3014°; 343.613-6; Elizângela Maria Mendonça Ribeiro; 67,50 / 3015°; 352.827-8; Ruth Oliveira Pereira; 67,50 / 3016°; 349.471-3; Brenda Caroline Silva Amaral; 67,50 / 3017°; 362.012-3; Joyce Nascimento Dos Santos; 67,50 / 3018°; 357.544-6; Danilo Pereira Lima; 67,50 / 3019°; 347.951-0; Maria Da Conceição Monteiro De Jesus; 67,50 / 3020°; 355.889-4; José Neilton Luiz Dos Santos; 67,50 / 3021°; 330.351-9; Tammyla Wagner Dias Da Silva; 67,50 / 3022°; 346.748-1; Joseph Henrique Silva Lima; 67,50 / 3023°; 357.551-9; Clêrton Magno Rocha Santana Pereira; 67,50 / 3024°; 342.712-9; Degenal De Jesus Da Silva; 67,50 / 3025°; 345.012-0; Adiel Matos Da Silva Junior; 67,50 / 3026°; 343.956-9; Marcones Dantas Silva; 67,50 / 3027°; 349.717-8; Aubert Gomes De Almeida; 67,50 / 3028°; 333.476-7; Jessica Mirelle Lopes Matos; 67,50 / 3029°; 350.369-0; Odíjas De Carvalho Cirino Júnior; 67,50 / 3030°; 333.725-1; Edilson Santos Fernandes Junior; 67,50 / 3031°; 334.191-7; Carlos Humberto De Oliveira Prado Filho; 67,50 / 3032°; 349.142-0; Antonio Marcos Ribeiro Couto; 67,50 / 3033°; 352.437-0; Suellen Rodrigues Mota; 67,50 / 3034°; 349.958-8; Rafael Augusto De Souza; 67,50 / 3035°; 348.115-8; Celio Aguiar Fonseca; 67,50 / 3036°; 357.253-6; Fabiana Dos Santos Sabino; 67,50 / 3037°; 357.953-0; Erica Farias De Oliveira; 67,50 / 3038°; 337.367-3; Imna Ferreira Dos Santos Barbosa; 67,50 / 3039°; 349.879-4; Rafael Rodrigues De Souza Silva; 67,50 / 3040°; 349.548-5; Janiele Nascimento Martins; 67,50 / 3041°; 362.454-4; Priscila Santos Passos; 67,50 / 3042°; 337.333-9; Francielly Venâncio Santos; 67,50 / 3043°; 334.062-7; Carmen Tereza Sobral Menezes De Santana; 67,50 / 3044°; 356.478-9; Leticia Souza De Santana; 67,50 / 3045°; 352.599-6; Kátia Estelina De Oliveira Melo; 67,50 / 3046°; 343.535-0; Paulo César Dos Santos; 67,50 / 3047°; 350.272-4; Dayanne Meneses Silva; 67,50 / 3048°; 358.579-4; Bruno Dantas Cunha; 67,00 / 3049°; 341.642-9; Joari De Souza Santos; 67,00 / 3050°; 332.594-6; Cinthia Cardoso Costa; 67,00 / 3051°; 344.812-6; Jonatas Samuel Ferreira De Menezes; 67,00 / 3052°; 361.861-7; Júlio Anselmo Dos Anjos; 67,00 / 3053°; 358.196-9; Bárbara Daniella De Almeida Anjos; 67,00 / 3054°; 336.819-0; Monalisa Santos Silva; 67,00 / 3055°; 335.216-1; Ana Clara Cruz Santos De Santana; 67,00 / 3056°; 333.429-5; Stephanie Alcantara Sathler Diegues; 67,00 / 3057°; 362.118-9; Josefa Azevedo Aguiar; 67,00 / 3058°; 337.814-4;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Marcus Vinicius Sobral Da Silveira; 67,00 / 3059°; 342.818-4; Juliana Santos; 67,00 / 3060°; 340.138-3; Diego Alexandro Ferreira Machado; 67,00 / 3061°; 362.342-4; Eloisa Rolemberg Teles De Oliveira; 67,00 / 3062°; 335.835-6; Raul De Oliveira Farias; 67,00 / 3063°; 343.695-0; Yuri Gabriel Santana Santos; 67,00 / 3064°; 355.504-6; Carlos Henrique Souza Da Cunha Junior; 67,00 / 3065°; 343.681-0; Jose Josivaldo Martins Dos Santos; 67,00 / 3066°; 361.257-0; Lucas Samuel Santos; 67,00 / 3067°; 343.076-6; Júlia Prado Gama Gomes; 67,00 / 3068°; 355.159-8; Arley Dimitri Andrade Ferreira; 67,00 / 3069°; 345.254-9; Úrsula Thaynan Severo Santos; 67,00 / 3070°; 354.560-1; Vanessa Soares De Santana; 67,00 / 3071°; 347.042-3; Crislaine Santos Silva; 67,00 / 3072°; 352.615-1; Lenilton Santos Palmeira; 67,00 / 3073°; 358.937-4; Fernanda Kelly Porto; 67,00 / 3074°; 300.350-7; Jamile Alves De Lima; 67,00 / 3075°; 357.291-9; Taís Ramos De Sousa; 67,00 / 3076°; 361.477-8; Edivania Dória Araújo; 67,00 / 3077°; 343.968-2; Sabrina Rollemberg Melo De Freitas; 67,00 / 3078°; 300.538-0; Rafael Marx Oliveira Santos; 67,00 / 3079°; 352.082-0; Paula Chagas Santos Nascimento; 67,00 / 3080°; 346.635-3; Serafin Augusto Neto; 67,00 / 3081°; 348.887-0; Elaine Mendonça De Oliveira; 67,00 / 3082°; 362.225-8; Enelvan De Jesus Santos; 67,00 / 3083°; 354.859-7; Elida Cassia Santos Souza; 67,00 / 3084°; 361.106-0; Vera Lucia Santos; 67,00 / 3085°; 352.154-0; Vanessa Dos Santos Gomes; 67,00 / 3086°; 350.079-9; Raimundo Junior De Carvalho Marques; 67,00 / 3087°; 345.543-2; Neide Maria De Souza; 67,00 / 3088°; 342.453-7; Danilo Jose Menezes Alves; 67,00 / 3089°; 349.149-8; Wesley Henriques Maciel; 67,00 / 3090°; 351.422-6; Kerolyne Hermes De Oliveira Santos; 67,00 / 3091°; 335.277-3; Ana Valeria Ismerim Moura; 67,00 / 3092°; 353.183-0; Talita Sales Cruz Machado; 67,00 / 3093°; 349.663-5; Joanderson Soares Alves; 67,00 / 3094°; 351.178-2; Ana Paula De Andrade; 67,00 / 3095°; 349.602-3; Cinthia Maria Alves Da Conceição; 67,00 / 3096°; 332.692-6; John Kennedy Gomes Dos Santos; 67,00 / 3097°; 334.712-5; Vitor Vieira De Melo; 67,00 / 3098°; 347.510-7; João Victor Lins Araujo; 67,00 / 3099°; 331.521-5; Josimar Dos Santos Campos; 67,00 / 3100°; 352.393-4; Yasmin Cardoso Bastos; 67,00 / 3101°; 349.070-0; Fabíola Rosas Sales; 67,00 / 3102°; 354.488-5; Claudia Andrade Ribeiro Sarmento; 67,00 / 3103°; 340.471-4; Mogna Matias Dos Santos; 67,00 / 3104°; 338.216-8; Isabella Andrade Costa; 67,00 / 3105°; 330.352-7; Lorena De Queiroz Pimentel; 67,00 / 3106°; 355.411-2; Davi Ferreira Barreto; 67,00 / 3107°; 353.836-2; Carla Monyque De Jesus Souza; 67,00 / 3108°; 301.505-0; Vilella Rodrigues Imbassahy Santos Pereira; 67,00 / 3109°; 341.518-0; Crislaine Gonzaga Dos Santos; 67,00 / 3110°; 337.724-5; Alexandro Macena Calixto; 67,00 / 3111°; 340.698-9; Robson Ferreira Da Silva Rocha; 67,00 / 3112°; 354.348-0; Leandro Oliveira Barros; 67,00 / 3113°; 350.778-5; Felipe De Santana Santos; 67,00 / 3114°; 331.780-3; Sebastião Fernandes Dos Santos Neto; 67,00 / 3115°; 345.121-6; Maria Elaine Cardoso Dos Santos; 67,00 / 3116°; 336.904-8; Daniele Santana De Melo; 67,00 / 3117°; 362.235-5; Manoel Paulo Da Silva Santos; 67,00 / 3118°; 340.896-5; Matheus Benttenmuller Siqueira De Andrade; 67,00 / 3119°; 347.382-1; Leticia Pereira Fontes; 67,00 / 3120°; 360.173-0; Lenilton De Souza Guedes Júnior; 67,00 / 3121°; 333.894-0; Cristiane Santos Da Silva Zacarias; 67,00 / 3122°; 334.402-9; Karine De Jesus Santos; 67,00 / 3123°; 356.104-6; Ilma Anjos Dos Santos; 67,00 / 3124°; 351.453-6; Gladston De Jesus Marques; 67,00 / 3125°; 361.077-2; Douglas Felipe Dos Santos Oliveira; 67,00 / 3126°; 356.979-9; Carla Conceição Dantas; 67,00 / 3127°; 359.704-0; Márcia Adriana Nascimento Dos Santos; 67,00 / 3128°; 356.413-4; Leane Barbosa De Andrade; 67,00 / 3129°; 345.577-7; Fillipe Alberto Cardoso Custódio; 67,00 / 3130°; 360.701-1; Graça Nilza Dias De Brito; 67,00 / 3131°; 361.091-8; Alessandro Mota Bastos; 67,00 / 3132°; 353.893-1; Antonia Paula Dos Santos; 67,00 / 3133°; 357.473-3; Maria Juliana Santos; 67,00 / 3134°; 355.985-8; Rafaela Figueiredo Fontes; 67,00 / 3135°; 357.460-1; Monielly Monisy Dos Santos Vieira; 67,00 / 3136°; 345.554-8; Shirlyne Barboza Da Cunha; 67,00 / 3137°; 363.036-6; Silvio Oliveira Costa Silva; 67,00 / 3138°; 359.065-8; Anderson De Oliveira Cavalcante; 67,00 / 3139°; 360.143-9; Rita De Cássia De Oliveira Santana; 67,00 / 3140°; 332.093-6; Gardênia Lúcia Cardoso De Paiva; 67,00 / 3141°; 354.968-2; Fernanda Cristina Mendonça Silva; 67,00 / 3142°; 330.711-5; Ullisses Santos Neves Azevedo; 67,00 / 3143°; 357.268-4; Thalisson Hallan Santos Rodrigues; 67,00 / 3144°; 346.920-4; Jeane



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Oliveira De Santana; 67,00 / 3145°; 350.535-9; Claudineide Soares; 67,00 / 3146°; 330.050-1; Helom Tarsis Oliveira Barreto; 67,00 / 3147°; 335.447-4; Dalila Santos Da Silva; 67,00 / 3148°; 346.890-9; Euclides Gomes Fonseca Neto; 67,00 / 3149°; 350.492-1; Rodrigo Andrade Carregosa Matos; 67,00 / 3150°; 332.739-6; Bruno Costa Marques; 67,00 / 3151°; 338.642-2; Natan Teles Cruz; 67,00 / 3152°; 341.677-1; Raimundo Dos Santos; 67,00 / 3153°; 353.350-6; Ana Paula Rabelo Gomes; 67,00 / 3154°; 363.437-0; Fabiana Santos De Moraes; 67,00 / 3155°; 356.916-0; Pedro Fernandes Aragão Brito; 67,00 / 3156°; 332.167-3; France Daniela De Oliveira Burgos; 67,00 / 3157°; 333.985-8; Antonio Carlos De Argôlo; 67,00 / 3158°; 345.665-0; Jose Fiel De Carvalho Neto; 67,00 / 3159°; 344.315-9; Farid Machado Dos Santos; 67,00 / 3160°; 357.340-0; Talita Andrade Oliveira De Alcântara; 67,00 / 3161°; 346.368-0; Luciana Cabral Moura; 67,00 / 3162°; 345.754-0; Islene Santos Lira Andrade; 67,00 / 3163°; 331.576-2; Marcio Lima Da Silva; 67,00 / 3164°; 349.990-1; Marilete Rodrigues De Faria; 67,00 / 3165°; 343.249-1; Lucas Silva Leite; 67,00 / 3166°; 300.534-8; Joas De Barros Santos Lima; 67,00 / 3167°; 356.324-3; Gabriel Lobão Ferreira Aragão; 67,00 / 3168°; 355.744-8; Camila Maria Torres Lima; 67,00 / 3169°; 360.739-9; Glauber Barreto Santos Sales; 67,00 / 3170°; 350.466-2; Magno Do Nascimento Pimenta; 67,00 / 3171°; 351.892-2; Fernanda De Jesus Oliveira; 67,00 / 3172°; 363.964-9; Cleverton Dos Santos Brito; 67,00 / 3173°; 351.772-1; Gersica Vieira De Brito; 67,00 / 3174°; 353.354-9; Samuel Bomfim Dos Santos; 67,00 / 3175°; 359.798-9; Maria Eugênia Lima Poderoso Santana; 67,00 / 3176°; 335.047-9; Derivaldo Do Nascimento Andrade; 67,00 / 3177°; 334.274-3; Magali Santana Dos Santos; 67,00 / 3178°; 356.794-0; Paloma Kelly Carvalho Da Silva; 67,00 / 3179°; 354.552-0; Hilton Leite Barbosa Filho; 67,00 / 3180°; 357.079-7; Sonia Da Silva; 67,00 / 3181°; 337.885-3; Lucas Moraes Vieira; 67,00 / 3182°; 352.933-9; Rodrigo Lima De Albuquerque Novaes; 66,50 / 3183°; 352.151-6; Gildete Aquino Dos Santos; 66,50 / 3184°; 350.990-7; Juliana Lisboa Santana; 66,50 / 3185°; 336.295-7; Jefferson Luiz Dos Santos Silva; 66,50 / 3186°; 342.638-6; José Necildo Dos Santos Lima; 66,50 / 3187°; 349.983-9; Delfinine Barbosa Delfino Pinheiro; 66,50 / 3188°; 337.015-1; Joao Cicero Filho; 66,50 / 3189°; 342.143-0; Juliane Barbosa Tavares; 66,50 / 3190°; 345.898-9; José De França Silva Júnior; 66,50 / 3191°; 337.096-8; Yan Dos Santos Cardoso; 66,50 / 3192°; 363.117-6; Suzana Gabriela Arciere Santos; 66,50 / 3193°; 357.059-2; Sandra Andreia Silva De Almeida Ferreira; 66,50 / 3194°; 360.057-2; Diana De Andrade Vasconcelos; 66,50 / 3195°; 342.087-6; Lucas Junior De Carvalho; 66,50 / 3196°; 344.580-1; Diego Wilker De Andrade Dória; 66,50 / 3197°; 345.978-0; Catia Albuquerque Verde Alvarez; 66,50 / 3198°; 356.524-6; Gildete Cardoso Dos Santos; 66,50 / 3199°; 355.507-0; Raiane Lima Silveira [Defic.]; 66,50 / 3200°; 332.291-2; Danielly Santos Souza; 66,50 / 3201°; 360.874-3; Débora Monise Vieira Santos De Jesus; 66,50 / 3202°; 340.003-4; Ruglielmo Paulo De Gois; 66,50 / 3203°; 341.113-3; Tatiane De Oliveira Santana; 66,50 / 3204°; 361.923-0; Radames Dos Santos Silva; 66,50 / 3205°; 356.601-3; Edmar Silva Ferreira Junior; 66,50 / 3206°; 331.910-5; Luciene Pereira Dos Anjos; 66,50 / 3207°; 361.503-0; Nadia Janylle Santos Freitas; 66,50 / 3208°; 330.620-8; Bruno Vieira De Santana Soares; 66,50 / 3209°; 350.927-3; Alexsandro Souza Silva; 66,50 / 3210°; 343.947-0; Heribaldo Couto; 66,50 / 3211°; 346.911-5; Luana Santa Rita Couto; 66,50 / 3212°; 340.998-8; Leandro Ferreira Braz; 66,50 / 3213°; 355.401-5; Rubens Soares De Brito Neto; 66,50 / 3214°; 333.781-2; Nara Danyelle Batista De Araújo; 66,50 / 3215°; 339.668-1; Pedro Dos Santos; 66,50 / 3216°; 334.319-7; Ana Raquel Rocha Teixeira; 66,50 / 3217°; 357.420-2; Aparecida De Jesus Souza; 66,50 / 3218°; 362.723-3; Josevania Santos Conceicao; 66,50 / 3219°; 332.568-7; Lucas Santos Da Silva; 66,50 / 3220°; 332.775-2; Valéria Silva Santos; 66,50 / 3221°; 353.517-7; Jucilene Fraiz De Souza; 66,50 / 3222°; 355.550-0; Bianca Camila De Araújo Santos; 66,50 / 3223°; 341.281-4; Silvania De Jesus Dos Santos; 66,50 / 3224°; 361.472-7; Vania Dos Santos Souza; 66,50 / 3225°; 337.676-1; Chandra Barbosa Sarmento; 66,50 / 3226°; 337.910-8; Robson Matheus Santos Goncalves; 66,50 / 3227°; 336.560-3; Tayane Rocha Menezes; 66,50 / 3228°; 330.016-1; Josineide Alves Pereira; 66,50 / 3229°; 334.271-9; Jamille Silveira Soares Carmelo; 66,50 / 3230°; 301.114-3; Ellen De Laura Santana Santos; 66,50 / 3231°; 335.935-2; Gean Abreu De Andrade; 66,50 / 3232°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

363.985-1; Marina Barreto Melo; 66,50 / 3233°; 357.303-6; Alan Kardec Carlos De Melo; 66,50 / 3234°; 348.845-4; Ingrid Da Gama Salgado; 66,50 / 3235°; 356.553-0; Mayzan Wislla Santos Souza; 66,50 / 3236°; 346.698-1; Zenaide Da Rocha Santos; 66,50 / 3237°; 353.494-4; Lucimeire Santos Loes; 66,50 / 3238°; 300.779-0; Williams Joaquim Dos Santos; 66,50 / 3239°; 361.832-3; Luciana Santana Santos; 66,50 / 3240°; 342.635-1; Elaine Cristina Nascimento Santos; 66,50 / 3241°; 339.871-4; Carolina Oliveira Souza; 66,50 / 3242°; 346.114-9; Andreza Carolline Sousa Silva; 66,50 / 3243°; 339.892-7; Marcos Wagner Santana Santiago Júnior; 66,50 / 3244°; 352.371-3; Andrea Souza De Sant Anna; 66,50 / 3245°; 346.523-3; Suelly Dos Santos Teixeira; 66,50 / 3246°; 357.053-3; David Andrade De Santana; 66,50 / 3247°; 331.808-7; Renato Martins Costa; 66,50 / 3248°; 332.314-5; Géssika Carla Dos Santos; 66,50 / 3249°; 360.381-4; Mercia Cristina Lima Correia; 66,50 / 3250°; 355.634-4; Carlos Eduardo Leite De Argolo; 66,50 / 3251°; 359.159-0; Waneska Oliveira De Jesus; 66,50 / 3252°; 363.079-0; Vinicius Barbosa Rocha; 66,50 / 3253°; 340.178-2; Igor Matheus Santana Do Nascimento; 66,50 / 3254°; 362.698-9; Rebeca Silva De Almeida; 66,50 / 3255°; 349.514-0; Jonh Yago Erikson Santos; 66,50 / 3256°; 351.967-8; Wilma Da Costa Santos; 66,50 / 3257°; 349.882-4; Jose Antonio Dos Santos Da Silva; 66,50 / 3258°; 347.613-8; Rafaela Maria Viana Andrade Oliveira; 66,50 / 3259°; 340.552-4; Angela Catarina De Oliveira Vasconcelos; 66,50 / 3260°; 334.579-3; Henio Pereira Da Silva; 66,50 / 3261°; 354.484-2; Italo Dos Santos Bispo; 66,50 / 3262°; 345.291-3; Flávia Nunes De Santana; 66,50 / 3263°; 352.565-1; Maria Das Graças Da Silva; 66,50 / 3264°; 352.580-5; Daniela Fontes; 66,50 / 3265°; 363.187-7; Marília Dos Santos; 66,50 / 3266°; 349.087-4; Rafael Willian Santos Costa; 66,50 / 3267°; 338.513-2; Jessica De Menezes Carvalho; 66,50 / 3268°; 352.053-6; Maria Imperatriz Leal De Oliveira; 66,50 / 3269°; 363.517-1; Havanny Nayara Lemos Santos; 66,50 / 3270°; 333.421-0; Karyne Santos Matos Melo; 66,50 / 3271°; 337.923-0; Eduardo Santos De Almeida; 66,50 / 3272°; 356.871-7; Raí Soares Ribeiro; 66,50 / 3273°; 353.452-9; Silvia Maria Dos Santos; 66,50 / 3274°; 300.161-0; Ingrid Santos De Oliveira; 66,50 / 3275°; 362.917-1; Kerolainy Hora Lopes; 66,50 / 3276°; 341.637-2; Lucas Góes De Araújo; 66,50 / 3277°; 354.218-1; Eloísa Mayara Andrade Oliveira; 66,50 / 3278°; 354.465-6; Camilo Oliveira Dos Santos; 66,50 / 3279°; 331.317-4; Paulo Sergio Martins Santos; 66,50 / 3280°; 353.057-4; Fabiano Feitosa Santos; 66,50 / 3281°; 342.762-5; Michel Santos Silva; 66,50 / 3282°; 332.588-1; Maria Andréa De Santana; 66,50 / 3283°; 349.022-0; Fabiana Gomes Dos Santos Silva; 66,50 / 3284°; 361.662-2; Priscila Daniele Costa Pereira; 66,50 / 3285°; 333.838-0; Anne Caroline Da Cunha Vieira; 66,50 / 3286°; 338.036-0; Gilvania Dos Santos; 66,50 / 3287°; 350.365-8; Rodnei Dino Gomes; 66,50 / 3288°; 339.173-6; Osmario Lisboa De Araujo; 66,50 / 3289°; 357.040-1; Melquisedech Vieira Brota; 66,50 / 3290°; 350.176-0; Fagner Dos Santos Bomfim; 66,50 / 3291°; 342.604-1; Viviane Dantas Santos; 66,50 / 3292°; 355.220-9; Isabelle Almeida Santana; 66,50 / 3293°; 352.345-4; Leila Valeria Cunha Gois; 66,50 / 3294°; 361.187-6; Juarez Alexandre Oliveira Ferreira; 66,50 / 3295°; 361.219-8; Lilian Batista Macêdo; 66,50 / 3296°; 334.135-6; Thais Rosario Santos; 66,50 / 3297°; 331.917-2; Priscila Marques Santos; 66,50 / 3298°; 361.308-9; Fernanda Dos Santos; 66,50 / 3299°; 360.830-1; Kerolyn Dias De Oliveira; 66,50 / 3300°; 348.419-0; Anne Caroline Leite Andrade Santos De Oliveira; 66,50 / 3301°; 344.699-9; Ariel De Oliveira Ribeiro; 66,50 / 3302°; 344.705-7; Dillymen Vicente Batista; 66,50 / 3303°; 340.357-2; Adriano Vinicius Cruz Santos; 66,50 / 3304°; 344.981-5; Catarine Albuquerque Santana; 66,50 / 3305°; 345.895-4; Elenita Dos Santos; 66,50 / 3306°; 349.721-6; Loide Santos Oliveira; 66,50 / 3307°; 348.376-2; Thiago Michell De Almeida Alves; 66,50 / 3308°; 332.221-1; Marcos Gabriel Pereira Melo; 66,50 / 3309°; 339.966-4; Ana Alice Ferreira Santos; 66,50 / 3310°; 334.556-4; Mirna Anara Siqueira Lima Da Silva [Defic.]; 66,50 / 3311°; 345.309-0; Lucas Dos Santos Silva; 66,50 / 3312°; 332.652-7; Isaac Leal De Santana; 66,50 / 3313°; 351.149-9; José De Jesus Dos Santos Júnior; 66,50 / 3314°; 336.565-4; Rafael Santos Nascimento; 66,50 / 3315°; 338.995-2; Marcos Antônio Santos Da Rocha; 66,50 / 3316°; 333.355-8; Pricila Barbosa Dos Santos; 66,50 / 3317°; 353.761-7; Daniel Da Costa Cajé; 66,50 / 3318°; 353.829-0; Lucas Oliveira De Menezes; 66,50 / 3319°; 333.083-4; Douglas Cerqueira De Oliveira; 66,50 / 3320°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

361.011-0; Gilmar De Jesus Barreto; 66,50 / 3321°; 337.659-1; Herilaine Almeida De Jesus Moraes; 66,50 / 3322°; 331.613-0; Emanuelle Cristine Barreto Lemos; 66,50 / 3323°; 341.434-5; Isa Mayara Ribeiro Do Nascimento; 66,50 / 3324°; 343.297-1; Livia Helena Barreto Barros; 66,50 / 3325°; 344.235-7; Bárbara Carvalho De Souza; 66,50 / 3326°; 340.018-2; Bruna Azevedo Rocha; 66,50 / 3327°; 361.876-5; Allan Miszael Silva De Menezes; 66,50 / 3328°; 341.469-8; Vinicius Martins Monte Alegre Sousa; 66,50 / 3329°; 349.746-1; Marcos Augusto Gomes Do Santos; 66,50 / 3330°; 360.969-3; Rosiane Da Penha Santos; 66,50 / 3331°; 360.693-7; Carlos André Vieira De Melo; 66,50 / 3332°; 355.153-9; Yuri Matheus Santana Dias; 66,50 / 3333°; 333.552-6; Jilmaikel Francisco De Lima; 66,50 / 3334°; 354.872-4; Felipe Levy Gois Santos; 66,50 / 3335°; 346.809-7; Jose Domingos Dos Santos; 66,50 / 3336°; 337.739-3; Allisson Michael Dos Santos; 66,50 / 3337°; 340.417-0; Paulo Ricardo Souza Dos Santos; 66,50 / 3338°; 343.579-2; Driely Natasha Guimaraes Linhares; 66,50 / 3339°; 348.294-4; Luana Andrade Lima; 66,50 / 3340°; 350.676-2; Mariana Teixeira Cardoso Dos Santos; 66,50 / 3341°; 363.532-5; Laís De Jesus Carvalho; 66,50 / 3342°; 361.972-9; Joao Paulo Ludovice De Almeida; 66,50 / 3343°; 335.009-6; Jose Roberto Freitas Dos Santos; 66,50 / 3344°; 354.224-6; Cristiano De Jesus Rosa; 66,50 / 3345°; 337.556-0; Fernando Henrique De Argolo Carvalho; 66,00 / 3346°; 331.516-9; Leilane Santos De Andrade; 66,00 / 3347°; 357.633-7; Claunete Santos Silva; 66,00 / 3348°; 356.521-1; Maria Da Glória Rêgo De Carvalho Filha; 66,00 / 3349°; 349.915-4; Thaianne Santana Dos Santos; 66,00 / 3350°; 353.819-2; Iedson Breno De França; 66,00 / 3351°; 361.906-0; Edna Maria Dos Santos Freitas; 66,00 / 3352°; 352.342-0; Laise Maria Severo Vieira; 66,00 / 3353°; 348.432-7; Camila De Almeida Oliveira; 66,00 / 3354°; 357.874-7; Ricardo Daniel Soares Santos; 66,00 / 3355°; 340.319-0; Maria De Lourdes Dos Santos; 66,00 / 3356°; 335.683-3; Jorge Vieira Da Cruz Filho; 66,00 / 3357°; 361.253-8; Breno Vinicius Rodrigues Fernandes; 66,00 / 3358°; 335.187-4; Priscilla Vieira Santos Vidal; 66,00 / 3359°; 339.239-2; Emerson Marques Dos Santos; 66,00 / 3360°; 340.248-7; Elaine Correia Palmeira Ribeiro; 66,00 / 3361°; 300.398-1; Genesio Medeiros Neto; 66,00 / 3362°; 360.623-6; Kissia Luana Dias Oliveira; 66,00 / 3363°; 363.527-9; Edvan Cruz Da Silva; 66,00 / 3364°; 354.155-0; Tiago Manoel Melo De Souza; 66,00 / 3365°; 350.766-1; Lucas Santos Silva; 66,00 / 3366°; 333.262-4; Raiene Maciel Pinto; 66,00 / 3367°; 345.434-7; Denisson Da Silva Santos; 66,00 / 3368°; 340.453-6; Alisson Cosme Sousa Amaral; 66,00 / 3369°; 341.027-7; Aline Martins Paixão; 66,00 / 3370°; 333.277-2; Bruno Menezes Costa; 66,00 / 3371°; 353.548-7; Pedro Felipe Santos Oliveira; 66,00 / 3372°; 339.055-1; Edmilde Oliveira Cruz; 66,00 / 3373°; 359.621-4; Vilma Carla Felix De Farias; 66,00 / 3374°; 353.648-3; Ana Cristia Da Silva Santos; 66,00 / 3375°; 338.310-5; Karlla Cecilia Menezes Da Silva; 66,00 / 3376°; 335.294-3; Kelly Cristina Santos Bezerra; 66,00 / 3377°; 357.932-8; Laísa Lima De Oliveira; 66,00 / 3378°; 341.882-0; Larissa Dos Santos Dutra; 66,00 / 3379°; 337.775-0; Karla Nascimento Santos; 66,00 / 3380°; 332.089-8; Nivia Marques Trindade; 66,00 / 3381°; 335.332-0; Fabiana Moreira De Oliveira Cerqueira; 66,00 / 3382°; 355.000-1; Edson De Oliveira Santos; 66,00 / 3383°; 300.111-3; Isis Do Rosário E Silva Santos; 66,00 / 3384°; 332.133-9; Guilherme Braga De Oliveira; 66,00 / 3385°; 350.162-0; Fernanda Caroline De Oliveira Santos; 66,00 / 3386°; 334.952-7; Allan Johnson Santos Figueiroa; 66,00 / 3387°; 347.077-6; Geovane Felipe Mendonça Da Silva; 66,00 / 3388°; 300.774-0; Anderson Afonso Vieira Santos; 66,00 / 3389°; 346.520-9; Aline Lima Estevão Bezerra; 66,00 / 3390°; 355.647-6; Ariadne Matos Dos Santos; 66,00 / 3391°; 340.070-0; Talita Lisboa Da Silva Santos; 66,00 / 3392°; 354.869-4; Geferson Santana Couto; 66,00 / 3393°; 335.877-1; Josefa Alenilza De Jesus Lima; 66,00 / 3394°; 336.300-7; Rodolfo Oliveira De Andrade Neto; 66,00 / 3395°; 346.622-1; Valéria Do Espírito Santo Oliveira; 66,00 / 3396°; 344.060-5; Fabio Mauricio Fonseca Santos; 66,00 / 3397°; 350.960-5; Nilton Cavalcanti Dantas; 66,00 / 3398°; 332.186-0; Vanessa Dos Santos; 66,00 / 3399°; 300.257-8; Laise Neri Santiago; 66,00 / 3400°; 332.558-0; Diana Almeida Santos; 66,00 / 3401°; 330.098-6; Samara Cristina De Menezes Santos; 66,00 / 3402°; 330.754-9; Icaro Cortes Andrade; 66,00 / 3403°; 355.689-1; Maria Thamires Andrade; 66,00 / 3404°; 359.157-3; Ellencristeny Alves De Santana; 66,00 / 3405°; 345.621-8; Jario Santos; 66,00 / 3406°; 343.127-4; Hugo



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Leonardo Santos Silveira; 66,00 / 3407°; 358.061-0; Kelly Soares Dos Santos Pereira; 66,00 / 3408°; 359.285-5; Maria Rafaela De Paula Amorim; 66,00 / 3409°; 342.155-4; Gleidson Eugênio Dos Santos; 66,00 / 3410°; 363.955-0; Paulo Vandrê Reis Santos; 66,00 / 3411°; 351.706-3; Igor Mazzê Pereira Santos; 66,00 / 3412°; 345.249-2; Alef Fontes Melo; 66,00 / 3413°; 339.080-2; Roosevelt Tadeu De Jesus Mattos; 66,00 / 3414°; 353.126-0; Geraldo Maciel Santos; 66,00 / 3415°; 331.158-9; Claudio Zarahi Amaral Silva; 66,00 / 3416°; 330.176-1; Eronito Mota Da Silva Júnior; 66,00 / 3417°; 347.325-2; Marcelo Feitosa; 66,00 / 3418°; 357.491-1; Rita De Cassia Coelho Paixão; 66,00 / 3419°; 350.509-0; Adelia Aquino Dos Santos; 66,00 / 3420°; 353.702-1; Rayssa Josephini Nascimento Santos; 66,00 / 3421°; 341.414-0; Andrielli Santos De Santana; 66,00 / 3422°; 358.706-1; Denia De Oliveira Lisboa; 66,00 / 3423°; 336.095-4; Fabio Angelo Silva Carneiro; 66,00 / 3424°; 361.443-3; Joilton Dos Santos Oliveira; 66,00 / 3425°; 361.344-5; Lilian Gomes Silva Barbosa; 66,00 / 3426°; 363.139-7; Ismael Souza Andrade; 66,00 / 3427°; 332.993-3; Alberto Albeija De Oliveira; 66,00 / 3428°; 361.767-0; Ronielson Alves Dos Santos; 66,00 / 3429°; 300.181-4; Lidia Teles De Andrade Melo; 66,00 / 3430°; 363.578-3; Paulo Enrique Dos Santos Andrade; 66,00 / 3431°; 355.594-1; Watyson Ferreira Santos; 66,00 / 3432°; 356.212-3; Jersica Martins Cruz; 66,00 / 3433°; 351.439-0; Luelton Da Silva Nunes Santos; 66,00 / 3434°; 332.839-2; Ana Conceicao Lima Almeida; 66,00 / 3435°; 352.417-5; Paula Kimbily Santos De Santana; 66,00 / 3436°; 354.274-2; Adriano Gomes Da Silva Matos; 66,00 / 3437°; 363.498-1; Maria Rosângela Vicente Ferreira Matias; 66,00 / 3438°; 333.651-4; Andrea Quito Da Silva; 66,00 / 3439°; 339.202-3; Silvia Vieira De Souza; 66,00 / 3440°; 340.452-8; Amanda De Azevedo Gonçalves; 66,00 / 3441°; 335.567-5; Antônio Hermínio Belarmino Menezes; 66,00 / 3442°; 335.545-4; Maynara Honorato Santos; 66,00 / 3443°; 336.509-3; Daniely Santos Lima; 66,00 / 3444°; 355.903-3; Fabio Barreto De Mendonça; 66,00 / 3445°; 331.884-2; Candido Ivan Santos Souza; 66,00 / 3446°; 361.469-7; Angélica Ferreira Da Silva; 66,00 / 3447°; 331.815-0; Marcio Dos Santos Alves; 66,00 / 3448°; 347.036-9; Francisco De Assis Santos; 66,00 / 3449°; 300.208-0; Daniel Do Sacramento Santos; 66,00 / 3450°; 341.900-2; Karine Pereira Da Cruz Oliveira; 66,00 / 3451°; 346.665-5; Leidiane Santos Martins; 66,00 / 3452°; 357.659-0; Meciana Muniz; 66,00 / 3453°; 347.908-0; Jeanisson Menezes Freire; 66,00 / 3454°; 360.316-4; Amanda Nunes De Azevedo; 66,00 / 3455°; 340.435-8; Jamilly Regane Batista Lima; 66,00 / 3456°; 359.647-8; Wandson Gomes Dos Santos; 66,00 / 3457°; 349.186-2; Paula Raysa Sousa Santos; 66,00 / 3458°; 301.408-8; Evans Sanches Santos; 66,00 / 3459°; 346.522-5; Helder Teles Barboza; 66,00 / 3460°; 362.373-4; Bruno Dias Da Cruz; 66,00 / 3461°; 336.643-0; Rodrigo Santos Aragão; 66,00 / 3462°; 361.049-7; Jose Carlos Dos Santos Filho; 66,00 / 3463°; 336.010-5; Bruno Da Paixão Moraes Santos; 66,00 / 3464°; 357.210-2; Elionardo Da Silva Santos; 66,00 / 3465°; 345.920-9; Patricia Santos De Jesus; 66,00 / 3466°; 338.791-7; Marcus Vinicius Vital De Lima; 66,00 / 3467°; 353.964-4; Joseane Matos De Jesus; 66,00 / 3468°; 362.449-8; Leonardo Silva Souza; 66,00 / 3469°; 333.895-9; Emerson Dos Santos Daltro; 66,00 / 3470°; 363.713-1; Samuel Maximiano De Lima Filho; 66,00 / 3471°; 342.237-2; Karoline Lima Oliveira; 66,00 / 3472°; 357.875-5; Manuella Chagas Oliveira Fonsêca; 66,00 / 3473°; 362.151-0; Valentina Gomes Guerra; 66,00 / 3474°; 332.027-8; Genisson Vieira De Santana Junior; 66,00 / 3475°; 358.508-5; Dainara Rosa Santos; 66,00 / 3476°; 349.635-0; Thays Gerlany Leite Conceição; 66,00 / 3477°; 331.003-5; Cléverson Da Silva; 66,00 / 3478°; 334.035-0; Rosilane Soares Zacarias; 66,00 / 3479°; 351.793-4; Klayton Marcel Barbosa Santos; 66,00 / 3480°; 363.812-0; José Abraão De Jesus; 66,00 / 3481°; 332.745-0; Luan Victor Prata Gomes; 66,00 / 3482°; 336.097-0; Elandelson Brito De Cristo; 66,00 / 3483°; 360.281-8; Fabiola Ribeiro Batista; 66,00 / 3484°; 333.030-3; Tiago Quintino De Moura; 66,00 / 3485°; 361.422-0; Daniela Rodrigues Dos Santos Rocha; 66,00 / 3486°; 351.143-0; Daví Machado Batista; 66,00 / 3487°; 333.133-4; Maria Leidiane Bispo Da Piedade; 66,00 / 3488°; 342.088-4; Dayseane Rodrigues Dos Santos; 66,00 / 3489°; 345.460-6; Claudia Cecilia Nascimento Vasconcelos; 66,00 / 3490°; 351.558-3; Vanessa Marques Bomfim; 66,00 / 3491°; 355.003-6; Rafael Alves Dos Santos Gomes; 66,00 / 3492°; 349.656-2; Gerson Carvalho De Melo; 66,00 / 3493°; 331.962-8; Ricardo Rosa Santos; 66,00 / 3494°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

359.250-2; Marcela Cavalcante Dos Santos; 66,00 / 3495°; 332.248-3; Sara Rejane Ramos Santos Dias; 65,50 / 3496°; 350.833-1; Gilvania Cabral Dos Santos; 65,50 / 3497°; 343.829-5; Michele Dos Santos; 65,50 / 3498°; 358.278-7; Lurdes Cristina Rodrigues Alves; 65,50 / 3499°; 301.368-5; Juliana Vieira Xavier De Souza; 65,50 / 3500°; 358.361-9; Priscila Rosa Tavares; 65,50 / 3501°; 336.039-3; Jacleuma Montalvão Etinger De Araujo; 65,50 / 3502°; 361.953-2; Luciene Santos Silveira; 65,50 / 3503°; 348.551-0; Walter Pinto Monteiro Junior; 65,50 / 3504°; 354.211-4; Maria Socorro Santos De Oliveira; 65,50 / 3505°; 358.955-2; Emmanuelle Travassos Lima; 65,50 / 3506°; 341.325-0; Nestor Do Nascimento Coutinho Neves; 65,50 / 3507°; 336.845-9; Victor De Moraes Santos; 65,50 / 3508°; 342.763-3; Raquel Duarte Bemmuyal; 65,50 / 3509°; 363.338-1; Raphaella Fernanda Freire Meneses; 65,50 / 3510°; 359.559-5; Nathally Santos Silva; 65,50 / 3511°; 335.371-0; Fabiana Dos Anjos Silva; 65,50 / 3512°; 342.506-1; Nilma Barroso De Araujo; 65,50 / 3513°; 363.062-5; Camile De Souza Socorro Rocha Lima; 65,50 / 3514°; 355.559-3; Adriano Augusto Santos Silva; 65,50 / 3515°; 339.947-8; Flavia Melo Vieira; 65,50 / 3516°; 335.728-7; Daniela Araujo Santos; 65,50 / 3517°; 343.716-7; Ana Paula Das Chagas Santos; 65,50 / 3518°; 337.682-6; Cyllene Helena De Castro Vasconcelos Monteiros; 65,50 / 3519°; 356.799-0; Douglas Brito; 65,50 / 3520°; 358.483-6; Isadora Moreira Saraiva; 65,50 / 3521°; 344.888-6; Fernanda Caroline Santos Carvalho; 65,50 / 3522°; 355.741-3; Silvia Regina Soares Martins; 65,50 / 3523°; 363.787-5; Allan Maynard Santos Hora; 65,50 / 3524°; 363.291-1; Mackson Maciel Goes Da Silva; 65,50 / 3525°; 336.705-3; Margarida Lair Moraes Freitas; 65,50 / 3526°; 350.661-4; Jocielma Fernandes Dos Santos; 65,50 / 3527°; 337.861-6; Yasmim Fernanda De Souza Santos Pinheiro; 65,50 / 3528°; 343.567-9; Ailton Dos Santos Junior; 65,50 / 3529°; 335.737-6; Zoingridh Vieira Dos Santos Farias; 65,50 / 3530°; 330.693-3; Jamisson Souza Dos Santos; 65,50 / 3531°; 354.800-7; Maria Leyla Gonçalves Dos Santos; 65,50 / 3532°; 334.211-5; Permino Luciano Júnior; 65,50 / 3533°; 349.392-0; Bruno Vinícius Almeida Furtado; 65,50 / 3534°; 346.442-3; Grazielle Tavares De Menezes Sales; 65,50 / 3535°; 351.449-8; Déborah Pereira Dos Santos; 65,50 / 3536°; 344.176-8; Thaynara Cristina Dos Santos; 65,50 / 3537°; 351.939-2; Ana Paula Menezes De Jesus; 65,50 / 3538°; 334.578-5; Luiz Fernando Martins Dias; 65,50 / 3539°; 338.395-4; Aandries Dos Santos; 65,50 / 3540°; 347.891-2; Mônica Cristina Miranda Souza; 65,50 / 3541°; 337.517-0; Rodrigo Bispo Sobral Dos Santos; 65,50 / 3542°; 349.845-0; Ana Paula Santos Mota; 65,50 / 3543°; 346.454-7; Edwilson Dantas Dos Santos; 65,50 / 3544°; 360.038-6; Flávio Marcel Menezes Valério; 65,50 / 3545°; 361.835-8; Raimundo Fagner De Souza Santos; 65,50 / 3546°; 344.964-5; André Luiz Nunes Mermude Correia; 65,50 / 3547°; 362.157-0; Davi Pereira De Mendonça; 65,50 / 3548°; 361.136-1; Alan Vinícius Rodrigues De Jesus; 65,50 / 3549°; 361.660-6; Lorena Carvalho Da Silva; 65,50 / 3550°; 345.282-4; Thairine Aparecida Santos Pitanga; 65,50 / 3551°; 352.375-6; Gabriele Santos Oliveira; 65,50 / 3552°; 352.243-1; Mara Gicelie Silva Costa; 65,50 / 3553°; 356.637-4; Karine Andrade Da Silva; 65,50 / 3554°; 337.410-6; Thizah Ester Santos Bernardo; 65,50 / 3555°; 351.869-8; Daniele Ferreira Dos Santos; 65,50 / 3556°; 344.391-4; Everton Lima Do Nascimento; 65,50 / 3557°; 358.044-0; Roseli Pereira Nunes; 65,50 / 3558°; 348.494-7; José Marcos Costa; 65,50 / 3559°; 351.457-9; Mario Henrique De Carvalho Costa; 65,50 / 3560°; 350.564-2; Hyngrid Santos Da Silva Dantas; 65,50 / 3561°; 337.240-5; Tereza Cristina Souza Nascimento Botezel; 65,50 / 3562°; 347.210-8; Tamirys Pereira De Oliveira; 65,50 / 3563°; 349.096-3; Macksiany Santos Costa; 65,50 / 3564°; 359.533-1; Roseanna Santos Santana; 65,50 / 3565°; 301.547-5; Wanessa Lima Do Nascimento; 65,50 / 3566°; 335.486-5; Fabricio Varjao Nascimento; 65,50 / 3567°; 352.130-3; Arthur Da Silva Moura; 65,50 / 3568°; 352.654-2; Samara Soares Vieira; 65,50 / 3569°; 355.312-4; Nelson Alves De Vasconcelos Filho; 65,50 / 3570°; 341.747-6; Valdenia Pinheiro Dos Santos; 65,50 / 3571°; 355.948-3; Vanessa Martins Dos Santos; 65,50 / 3572°; 350.732-7; Bianca Paixão De Souza Da Silva; 65,50 / 3573°; 361.671-1; Danyllo Santos Silva; 65,50 / 3574°; 335.028-2; Viviane Cristina Costa Oliveira; 65,50 / 3575°; 301.537-8; Jose Evandro De Jesus; 65,50 / 3576°; 344.974-2; Tony Anderson Santos Lima; 65,50 / 3577°; 357.397-4; Mairon Vinícius Sousa Oliveira; 65,50 / 3578°; 359.078-0; Mateus Batista Costa; 65,50 / 3579°; 354.606-3;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Fábio Francisco De Carvalho Costa; 65,50 / 3580°; 358.531-0; Nayara Carvalho Santos; 65,50 / 3581°; 359.490-4; Tuanny Meira Dias; 65,50 / 3582°; 349.799-2; Yasmim Gois Nascimento; 65,50 / 3583°; 357.765-1; Gleide Raquel Cruz Souza; 65,50 / 3584°; 354.653-5; Paulo Vinicius Alves Ribeiro Santos; 65,50 / 3585°; 338.733-0; Liliane De Jesus Santos; 65,50 / 3586°; 355.013-3; Edna Oliveira De Jesus; 65,50 / 3587°; 363.401-9; Vaneza Lima Oliveira; 65,50 / 3588°; 361.058-6; Angela Maria Oliveira Freitas; 65,50 / 3589°; 349.015-7; Josineide Santana Nascimento; 65,50 / 3590°; 356.009-0; Melquiades Barbosa De Freitas; 65,50 / 3591°; 332.382-0; Lineker Jaime Anadrade Moraes; 65,50 / 3592°; 357.005-3; Elson José Vieira Soares; 65,50 / 3593°; 342.353-0; Tarcio Sampaio Lima; 65,50 / 3594°; 358.599-9; Renan Botelho Do Nascimento; 65,50 / 3595°; 337.971-0; Renata Brunelle Alves Menezes; 65,50 / 3596°; 355.695-6; Robson Mota Oliveira; 65,50 / 3597°; 354.942-9; Lucas De Santana Souza; 65,50 / 3598°; 342.303-4; Ellen De Assis Pinto; 65,50 / 3599°; 339.096-9; Edisonia Teixeira De Lima Freire; 65,50 / 3600°; 362.081-6; Adriana Andrade De Jesus; 65,50 / 3601°; 362.404-8; Marcio Junior Jesus De Carvalho; 65,50 / 3602°; 339.953-2; Izaura Santana De Oliveira Neta; 65,50 / 3603°; 339.225-2; Filipe De Oliveira Matos; 65,50 / 3604°; 341.172-9; Klívia Michelly Santos Oliveira; 65,50 / 3605°; 359.769-5; Kaniggya Santos Barros; 65,50 / 3606°; 343.158-4; Alberto Rangel Silva Santos; 65,50 / 3607°; 358.262-0; Maria Fátima Dos Santos; 65,50 / 3608°; 356.000-7; Michelle Silva De Araujo Oliveira; 65,50 / 3609°; 351.996-1; Eline Santos Melo; 65,50 / 3610°; 355.936-0; Andrea Cristina De Aguiar Melo; 65,50 / 3611°; 352.982-7; Ilana Gomes Da Silva Matos; 65,50 / 3612°; 335.933-6; Ana Karinne Santos Coelho; 65,50 / 3613°; 340.950-3; Bismarck Teles Da Silva; 65,50 / 3614°; 332.559-8; Antonio Farias Dos Santos Junior; 65,50 / 3615°; 349.226-5; Sandra Daniele De Jesus Souza Santos; 65,50 / 3616°; 357.749-0; Daniel Halas Lima Campos; 65,50 / 3617°; 333.135-0; Andre Batista Santos; 65,50 / 3618°; 340.796-9; Gilvando Matos Da Costa; 65,50 / 3619°; 336.503-4; Gerinaldo Santana Lima Junior; 65,50 / 3620°; 342.136-8; Lére Barros Bispo; 65,50 / 3621°; 336.523-9; Pedro Antonio Marques De Oliveira; 65,50 / 3622°; 358.297-3; Ester Da Costa Santos; 65,50 / 3623°; 347.183-7; Adriana Souza De Jesus Santana; 65,50 / 3624°; 358.436-4; Fernando Aragão Bonfim; 65,50 / 3625°; 301.032-5; Lorena Luiza Dos Santos Nascimento; 65,50 / 3626°; 336.289-2; José Licio Santana Da Costa Junior; 65,50 / 3627°; 361.203-1; Leisle Maclene Santos; 65,50 / 3628°; 349.682-1; Maria De Fatima Brito De Oliveira; 65,50 / 3629°; 332.668-3; Davi Daniel Rosa Santos; 65,50 / 3630°; 351.055-7; Thaiana Menezes Ramos; 65,50 / 3631°; 336.717-7; Lílian Gomes De Azevedo; 65,50 / 3632°; 338.357-1; Bruno Barros Nascimento; 65,50 / 3633°; 360.207-9; Adesia Lima Leite; 65,50 / 3634°; 358.808-4; Taíse Santos De Melo; 65,50 / 3635°; 335.727-9; Roberto Gonzaga Santos Júnior; 65,50 / 3636°; 361.277-5; Vinícius Teles Soares; 65,50 / 3637°; 345.333-2; Vivian Caroline Dos Santos; 65,50 / 3638°; 301.321-9; Marcel Faria Lima; 65,50 / 3639°; 364.034-5; Marcia Regina Santos; 65,50 / 3640°; 339.780-7; Jardson Dos Santos; 65,50 / 3641°; 334.629-3; Ricardo Eden Travassos Dos Santos; 65,50 / 3642°; 362.904-0; Ariane Sampaio Ferreira; 65,50 / 3643°; 331.861-3; Cristiane Ribeiro Batista Matos; 65,50 / 3644°; 354.431-1; Thaisa Carolina Araujo Silva; 65,50 / 3645°; 342.297-6; Renata Rayraini Pereira Da Silva; 65,50 / 3646°; 341.610-0; Diego Eduardo Santos De Alcantara; 65,50 / 3647°; 358.098-9; Claudio De Jesus Passos; 65,50 / 3648°; 358.074-1; Rosangela Alves Da Silva; 65,50 / 3649°; 333.784-7; Daniel Messias De Souza; 65,50 / 3650°; 330.384-5; Dayane Souza Cunha; 65,00 / 3651°; 352.294-6; Luciana De Jesus Sampaio; 65,00 / 3652°; 362.103-0; Marcelo Dos Santos Dantas; 65,00 / 3653°; 350.245-7; Luize Daiane De Sa Costa; 65,00 / 3654°; 363.611-9; Allen Maynard Santos Hora; 65,00 / 3655°; 360.347-4; Leana Da Silva Santos; 65,00 / 3656°; 359.933-7; Welberton Silva Dantas; 65,00 / 3657°; 331.811-7; Mayara Barbosa De Moura; 65,00 / 3658°; 347.740-1; Cléssia Oliveira Fonseca; 65,00 / 3659°; 335.948-4; Edgard Freitas; 65,00 / 3660°; 341.997-5; Aline Elena Di Iorio; 65,00 / 3661°; 343.651-9; Luana Santana; 65,00 / 3662°; 353.043-4; Isadora Santana Barboza; 65,00 / 3663°; 338.453-5; Anna Karolina Santos Cruz; 65,00 / 3664°; 355.922-0; Thamara Maria Andrade De Melo; 65,00 / 3665°; 361.931-1; Ana Carla Calixto De Freitas; 65,00 / 3666°; 355.763-4; Dayse Carla Santos De Jesus; 65,00 / 3667°; 363.533-3; Wly Mariane Dos Santos Silva; 65,00 / 3668°; 339.241-4; Maria



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Aparecida De Lima; 65,00 / 3669°; 360.629-5; Ingrid De Oliveira Fernandes; 65,00 / 3670°; 336.592-1; Flávia De Santana Santos; 65,00 / 3671°; 335.029-0; Liliane Silva Trindade; 65,00 / 3672°; 354.156-8; Crislaine Dos Santos Lírio; 65,00 / 3673°; 331.863-0; Anne Caroline Alves Teles; 65,00 / 3674°; 352.800-6; Nadja Solange Alves De Araujo; 65,00 / 3675°; 338.702-0; Livia Isabela Da Costa Santos; 65,00 / 3676°; 348.417-3; Márcio Roberto De Jesus Rodrigues; 65,00 / 3677°; 300.909-2; Luan Silva Da Cruz; 65,00 / 3678°; 339.376-3; Valdir Alves Nascimento; 65,00 / 3679°; 360.382-2; Márcio Mota De Almeida; 65,00 / 3680°; 357.272-2; Ilka Ribeiro Da Silva; 65,00 / 3681°; 362.861-2; David Rosa Dos Santos; 65,00 / 3682°; 351.510-9; Gisele Vieira Mateus; 65,00 / 3683°; 348.314-2; Winny Suzan Santos Brito; 65,00 / 3684°; 340.866-3; Deybson Derley Dias; 65,00 / 3685°; 339.818-8; Murillo Nou Maciel; 65,00 / 3686°; 332.650-0; Ilmara Cristina Souza Silva; 65,00 / 3687°; 330.163-0; Adriana De Mendonca Maranhao; 65,00 / 3688°; 345.642-0; Catia Virvinia Santos Silva; 65,00 / 3689°; 358.799-1; Ilzidora Bispo Menezes; 65,00 / 3690°; 344.645-0; Clara Angélica Da Silva; 65,00 / 3691°; 337.044-5; Júlio Cezar De Freitas; 65,00 / 3692°; 345.499-1; Maria Kelli Barbosa Dos Santos; 65,00 / 3693°; 346.981-6; Ilza Carla Do Nascimento Santos; 65,00 / 3694°; 339.502-2; Maria Da Glória Dos Anjos Santos; 65,00 / 3695°; 363.345-4; Simone Maria Dos Santos Araujo; 65,00 / 3696°; 354.806-6; Ítalo Thiago Dos Santos; 65,00 / 3697°; 354.397-8; Aline Santos Silva; 65,00 / 3698°; 360.065-3; Willames Bomfim Da Silva Santos; 65,00 / 3699°; 354.098-7; Edilaine Passos Da Silva; 65,00 / 3700°; 363.333-0; Enoizia Vieira De Azevedo Agostinho; 65,00 / 3701°; 347.607-3; Eclesio Dos Santos; 65,00 / 3702°; 353.285-2; Márcia Graziela De Jesus Leite Silva; 65,00 / 3703°; 347.444-5; Cinthya Maise Alves Santos Conceicao; 65,00 / 3704°; 341.423-0; Edjane Farias Moreira; 65,00 / 3705°; 349.932-4; Flávio Azevedo Santiago; 65,00 / 3706°; 343.445-1; Roberta Da Guia Cariri; 65,00 / 3707°; 334.256-5; Israel Ivison Moreira Santos; 65,00 / 3708°; 354.655-1; Joaquim Fidel Cardoso Santos; 65,00 / 3709°; 361.475-1; Adeilma Nascimento Ferreira; 65,00 / 3710°; 339.578-2; Gessica Michelly Figueiroa Freitas; 65,00 / 3711°; 339.908-7; Judite Santana De Carvalho; 65,00 / 3712°; 336.483-6; Isabel Cristina Mota; 65,00 / 3713°; 351.662-8; Mônia Carine Do Lago Silva; 65,00 / 3714°; 357.821-6; Luciana Lima De Menezes; 65,00 / 3715°; 360.192-7; Thatiana Gomes Barreto; 65,00 / 3716°; 360.551-5; Elber Costa De Jesus; 65,00 / 3717°; 343.628-4; Cybelle Oliveira Andrade; 65,00 / 3718°; 349.449-7; Silviane Ferreira De Jesus; 65,00 / 3719°; 344.145-8; Iasmym Caroline Lima Santos; 65,00 / 3720°; 355.640-9; Moaz Feitosa Sabino; 65,00 / 3721°; 331.625-4; Suellen De Jesus Campos; 65,00 / 3722°; 358.190-0; Lascila Mendonça De Oliveira; 65,00 / 3723°; 344.210-1; Alexandre Oliveira Da Silva; 65,00 / 3724°; 340.500-1; Janison Da Silva Santos; 65,00 / 3725°; 358.052-0; Mayara De Jesus Ferreira; 65,00 / 3726°; 345.729-0; José Janiel Santana Dos Santos; 65,00 / 3727°; 338.319-9; Larissa Farias Machado; 65,00 / 3728°; 336.310-4; Alberto Andrade Oliveira; 65,00 / 3729°; 301.276-0; Daniele De Oliveira Costa; 65,00 / 3730°; 348.982-5; Genilda Lopes; 65,00 / 3731°; 357.187-4; Joaldo Didier Souza Junior; 65,00 / 3732°; 330.591-0; Isabel Patricia De Souza; 65,00 / 3733°; 361.733-5; Júlio César Santana Gomes; 65,00 / 3734°; 346.776-7; Maycon David Santos; 65,00 / 3735°; 335.400-8; Alysson Felipe Bezerra Lobo; 65,00 / 3736°; 345.470-3; Qhetillin Da Silva Santos; 65,00 / 3737°; 346.812-7; Agnes Louise Lima Moura; 65,00 / 3738°; 341.421-3; Patricia Gama Nascimento; 65,00 / 3739°; 350.427-1; Jéssica Nayara Goes Silva; 65,00 / 3740°; 332.517-2; Liniker Santos Sousa; 65,00 / 3741°; 363.822-7; Tatiane Feitosa Nascimento; 65,00 / 3742°; 345.077-5; Elaine Pereira Dos Santos; 65,00 / 3743°; 360.704-6; Genisson Da Conceicao; 65,00 / 3744°; 330.599-6; Maikon Douglas Silva Dias; 65,00 / 3745°; 342.376-0; Layane Souza Santos; 65,00 / 3746°; 341.753-0; Gabriella Araujo Matos; 65,00 / 3747°; 349.972-3; José Felipe Bezerra Dos Santos; 65,00 / 3748°; 333.019-2; Luiz Ricardo Santos Tojal; 65,00 / 3749°; 335.382-6; Damiles Murielle Santos Porto; 65,00 / 3750°; 361.659-2; Fabio Da Boa Hora Santos; 65,00 / 3751°; 344.936-0; Luciele Dos Santos; 65,00 / 3752°; 334.418-5; Andre Marciano De Oliveira; 65,00 / 3753°; 336.681-2; Andrei Ricardo De Oliveira Santos; 65,00 / 3754°; 343.233-5; Acacia Maria Dos Santos; 65,00 / 3755°; 336.797-5; Elen Rose Souza Santos; 65,00 / 3756°; 356.132-1; Micaela Oliveira Alves; 65,00 / 3757°; 341.714-0; Cássia Rejane Dos Santos Silva; 65,00 / 3758°; 358.191-8; Icaro



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Yves Santos Silva; 65,00 / 3759°; 345.394-4; Quiones Oliveira Praxedes; 65,00 / 3760°; 343.541-5; Nicacia Batista De Araujo Costa; 65,00 / 3761°; 342.162-7; Nelma Lima De Rezende; 65,00 / 3762°; 347.622-7; Shirley Fernandes De Lima; 65,00 / 3763°; 334.286-7; Dhyellen Batista Zago; 65,00 / 3764°; 358.482-8; Daniel Silveira Soares Nascimento; 65,00 / 3765°; 351.383-1; Lucimar Veira Lima; 65,00 / 3766°; 352.488-4; Paulo César Santos Dantas; 65,00 / 3767°; 341.805-7; Elio Silva Souza; 65,00 / 3768°; 362.400-5; Ana Quéssia Da Cruz Castro; 65,00 / 3769°; 354.159-2; Aurelio De Jesus Santos; 65,00 / 3770°; 356.513-0; Jacqueline Gimenes Andrade; 65,00 / 3771°; 353.496-0; Caroline Oliveira Da Silva; 65,00 / 3772°; 335.615-9; Michele Chézia Soares Dos Santos Silva; 65,00 / 3773°; 333.215-2; Eliane Gusmao Lopes; 65,00 / 3774°; 332.910-0; Genivaldo Dantas Andrade; 65,00 / 3775°; 362.297-5; Norlei Gonçalves Silva; 65,00 / 3776°; 360.045-9; Marileide Dos Santos Martins; 65,00 / 3777°; 332.370-6; André Vinícius Oliveira De Lima; 65,00 / 3778°; 343.410-9; Vitor Rafael Silva Pedroso; 65,00 / 3779°; 347.758-4; Marcos Antonio Da China; 65,00 / 3780°; 339.341-0; Vanessa Melo Santos; 65,00 / 3781°; 343.997-6; Rogerio Oliveira Mendonça; 65,00 / 3782°; 350.644-4; Poliane Marques De Oliveira; 65,00 / 3783°; 336.067-9; Fabio Matos Dos Santos; 65,00 / 3784°; 359.663-0; Suianny Reis Fontes; 65,00 / 3785°; 340.802-7; Livia Mائية Santos; 65,00 / 3786°; 354.459-1; Gilma Do Carmo Santos; 65,00 / 3787°; 332.451-6; José Vandécio Soares Santana; 65,00 / 3788°; 332.359-5; Edilberto Santos Oliveira; 65,00 / 3789°; 349.794-1; Valdeí Dos Santos Batista; 65,00 / 3790°; 337.414-9; Gilberto Amaral Lopes Neto; 65,00 / 3791°; 341.453-1; Robson Souza De Oliveira; 65,00 / 3792°; 343.415-0; Luciano Souza Silva; 65,00 / 3793°; 340.271-1; Raíssa Aguiar Moura Braz; 65,00 / 3794°; 360.569-8; Rafael Cleiton Da Conceicao Andrade; 65,00 / 3795°; 356.099-6; Silvio Cesar Dos Santos; 65,00 / 3796°; 333.194-6; Otavio Manoel Pereira Siqueira; 65,00 / 3797°; 361.648-7; Francielly De Jesus Santos; 64,50 / 3798°; 360.180-3; Alexandre De Jesus; 64,50 / 3799°; 343.438-9; Valclea Maria Santos Da Silva; 64,50 / 3800°; 348.461-0; Márcia De Oliveira Souza; 64,50 / 3801°; 357.302-8; Monica Dos Santos Santana; 64,50 / 3802°; 300.983-1; Sergio Da Silva Rocha; 64,50 / 3803°; 343.690-0; Wagner Braz Dos Santos; 64,50 / 3804°; 354.190-8; Bruno Da Silva; 64,50 / 3805°; 360.574-4; Mercia Andrade Santos Gonçalves; 64,50 / 3806°; 353.489-8; Valmison De Santana Carvalho; 64,50 / 3807°; 344.554-2; Érica Silva Maciel Dos Santos; 64,50 / 3808°; 361.306-2; Cristiane Alves De Souza; 64,50 / 3809°; 363.342-0; Genisson Nascimento Costa Kalil; 64,50 / 3810°; 359.989-2; Clesiamanda Cavalcante Guimarães; 64,50 / 3811°; 345.003-1; Jose Tiago Severo Dos Santos; 64,50 / 3812°; 342.597-5; Amanda Sousa Amaral; 64,50 / 3813°; 334.627-7; Renato Rodrigues Silva; 64,50 / 3814°; 338.377-6; Rita Acacia Araujo Barbosa; 64,50 / 3815°; 348.791-1; Fábio Berto Santos; 64,50 / 3816°; 364.037-0; Gilvania Gonçalves Da Silva; 64,50 / 3817°; 351.329-7; Maria Alcilene Dos Santos Brito; 64,50 / 3818°; 359.554-4; Luciete Da Paixão Souza; 64,50 / 3819°; 356.535-1; Ellen Tamala Leite De Araujo; 64,50 / 3820°; 336.003-2; Tábata Moura Da Cruz; 64,50 / 3821°; 341.602-0; Isabela Santana Costa De Souza; 64,50 / 3822°; 353.466-9; Giacomo Santos Pimentel; 64,50 / 3823°; 348.861-6; Natali Valéria De Santana Silva; 64,50 / 3824°; 356.701-0; Wagner Charles Siqueira Resende; 64,50 / 3825°; 349.662-7; Aline Da Silva Santos; 64,50 / 3826°; 342.099-0; Ana Isabelle Ferreira Moreira Sandes; 64,50 / 3827°; 343.290-4; Carlos Eduardo Oliveira Dos Santos; 64,50 / 3828°; 343.657-8; Isaac Nelson Borges Gonçalves; 64,50 / 3829°; 339.840-4; Edriana De Sena Melo; 64,50 / 3830°; 352.727-1; Andre Luiz Santos Mota; 64,50 / 3831°; 351.720-9; Cicero Santos Inacio; 64,50 / 3832°; 340.140-5; Ana Claudia Sousa Da Conceição; 64,50 / 3833°; 331.788-9; Marize De Liveira Moura; 64,50 / 3834°; 361.159-0; José Lucas Belarmino De Lima; 64,50 / 3835°; 360.307-5; Edênia Maria De Azevedo; 64,50 / 3836°; 357.799-6; Alcécia Itanna Ramos Dos Santos; 64,50 / 3837°; 360.041-6; Jose Renato Silva De Oliveira; 64,50 / 3838°; 345.604-8; Daniela Almeida Centurion; 64,50 / 3839°; 352.554-6; Schirlene Reis Santos; 64,50 / 3840°; 349.284-2; Valeria Damasceno Dantas; 64,50 / 3841°; 300.100-8; Jose Meirelles Santos Da Silva; 64,50 / 3842°; 332.516-4; Thamires Soares Calefi; 64,50 / 3843°; 345.034-1; Leandra Martins Dos Santos; 64,50 / 3844°; 352.948-7; Jose Ribeiro Menezes Irmao; 64,50 / 3845°; 333.587-9; Michael Santos Tertulino; 64,50 / 3846°; 362.367-0; Adriano Chaves Melo; 64,50 / 3847°; 338.424-1;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Jonathan Souza Alves; 64,50 / 3848°; 342.522-3; Lucas Rodrigues Da Cruz; 64,50 / 3849°; 358.040-7; Edilde Da Conceição Santos; 64,50 / 3850°; 362.965-1; Maria Elizabete Dos Santos Neta; 64,50 / 3851°; 362.524-9; Weidher Batista De Oliveira; 64,50 / 3852°; 338.002-5; Suely Santos Vieira; 64,50 / 3853°; 359.738-5; Raquel Lourena Ribeiro Sacramento; 64,50 / 3854°; 339.437-9; Yana Paula Almeida Monteiro Chaves; 64,50 / 3855°; 340.105-7; Jade Ricardo Castelo Branco Nascimento Barreto; 64,50 / 3856°; 339.233-3; Marcelo Dos Santos Bezerra; 64,50 / 3857°; 346.078-9; Katia Cristina De Lima Oliveira; 64,50 / 3858°; 362.205-3; Érica Feitosa Barbosa; 64,50 / 3859°; 332.992-5; Maria Izabel Almeida Santos; 64,50 / 3860°; 357.657-4; Edinalva Lima Teles; 64,50 / 3861°; 358.419-4; Sheila Melo Santos; 64,50 / 3862°; 332.896-1; Crislane Santos De Oliveira; 64,50 / 3863°; 337.721-0; Felipe Hernandez Rodrigues Da Costa; 64,50 / 3864°; 336.209-4; Anthony Cleiton Teixeira Dos Santos; 64,50 / 3865°; 359.087-9; Douglas Barbosa Cavalcante; 64,50 / 3866°; 351.868-0; Erica Mariza Correia; 64,50 / 3867°; 346.239-0; Maria Angelica Da Silva Mendes; 64,50 / 3868°; 330.059-5; Anna Monielly Santos Da Silva; 64,50 / 3869°; 349.088-2; Yanaiá Tainhan Santos Simão; 64,50 / 3870°; 363.037-4; Tony Wesley Barros Vasconcelos; 64,50 / 3871°; 338.091-2; Carine Batista Dos Santos; 64,50 / 3872°; 338.822-0; Iris Brito De Oliveira Ribeiro; 64,50 / 3873°; 361.298-8; Zirlanna Vieira Dos Santos; 64,50 / 3874°; 337.644-3; Felipe Augusto Ferreira Carneiro; 64,50 / 3875°; 332.485-0; Grace Kelly Silva De Carvalho; 64,50 / 3876°; 353.392-1; Fabricio Silva Santos; 64,50 / 3877°; 358.055-5; Caroline Mendes De Araújo; 64,50 / 3878°; 300.745-6; Claudio Marcelo De Ejsu Nascimento; 64,50 / 3879°; 359.205-7; Erick Luiz França Andrade; 64,50 / 3880°; 355.487-2; Williams Santos Machado Junior; 64,50 / 3881°; 330.447-7; Fábio Siqueira Bastos Rabelo; 64,50 / 3882°; 300.961-0; Marcio De Jesus Viana; 64,50 / 3883°; 347.226-4; Cristian Michel Vieira Sousa; 64,50 / 3884°; 363.569-4; Diego Menezes Cruz; 64,50 / 3885°; 341.820-0; Jacilana De Jesus Dias; 64,50 / 3886°; 353.507-0; Cristiane Lima Santos; 64,50 / 3887°; 359.529-3; Thiago Nascimento De Melo; 64,50 / 3888°; 355.417-1; Alisson Ferreira Nascimento; 64,50 / 3889°; 344.093-1; Bruno Aragao Dos Santos; 64,50 / 3890°; 330.977-0; Edilene Santos Gois Alves; 64,50 / 3891°; 349.090-4; Augusto Jose De Carvalho Feitosa; 64,50 / 3892°; 343.954-2; Diana Teles Galvão De Barros; 64,50 / 3893°; 363.041-2; Laiza Gomes Bezerra; 64,50 / 3894°; 352.224-5; William Garcia Pereira; 64,50 / 3895°; 360.399-7; Leonardo Silva Moura; 64,50 / 3896°; 350.686-0; Joelia Gomes Santos; 64,50 / 3897°; 334.230-1; Jailson Gomes Dos Santos; 64,50 / 3898°; 330.695-0; Fabio Junior Da Paixao Santos; 64,50 / 3899°; 360.434-9; Patrícia Batista Santos; 64,50 / 3900°; 353.168-6; Maria Elismara Santos Costa; 64,50 / 3901°; 355.696-4; Flaviana Oliveira Martins; 64,50 / 3902°; 338.808-5; Mauricio Falcão Teti; 64,50 / 3903°; 352.173-7; Kleybson Da Graca Feitosa; 64,50 / 3904°; 300.788-0; Marcos Ribeiro Almico Filho; 64,50 / 3905°; 362.993-7; Maria Luziara Nascimento; 64,50 / 3906°; 351.545-1; Rafael Melo Da Costa; 64,50 / 3907°; 357.080-0; Itala D Paula Batista Rodrigues; 64,50 / 3908°; 358.562-0; Ana Carla Santos De Jesus; 64,50 / 3909°; 344.715-4; Evany Rosario Do Nascimento; 64,50 / 3910°; 360.242-7; Andre Moraes Valentim; 64,50 / 3911°; 336.718-5; Sineire Carvalho Dos Santos; 64,50 / 3912°; 343.672-1; Giuliana Dos Santos Rocha; 64,50 / 3913°; 338.967-7; Daniel Gomes De Menezes Valença; 64,50 / 3914°; 331.797-8; Sheila Alexandre Da Silva; 64,50 / 3915°; 347.679-0; João Manuel Hungria De Azevedo; 64,50 / 3916°; 353.093-0; Willene Câmara Dos Santos; 64,50 / 3917°; 334.285-9; Lucas Vieira Da Silva; 64,50 / 3918°; 336.913-7; Janice Messias Mendes França; 64,50 / 3919°; 357.522-5; Anderson Oliveira De Jesus; 64,50 / 3920°; 354.690-0; Lucimara Martins De Carvalho; 64,50 / 3921°; 363.112-5; Ulisses Guarani Neto; 64,50 / 3922°; 348.740-7; Andrew Tiago Lima De Brito; 64,50 / 3923°; 354.315-3; Marcos Antônio Andrade Dos Santos; 64,50 / 3924°; 342.902-4; Ivanilma Vieira Alves; 64,50 / 3925°; 345.559-9; Gabriela Bastos Gonçalves; 64,50 / 3926°; 356.664-1; Paulo Roberto Ferreira De França; 64,50 / 3927°; 355.452-0; Marcos Roberto Andrade Monteiroq; 64,50 / 3928°; 334.176-3; Christian Amauri Dos Santos Oliveira; 64,50 / 3929°; 360.598-1; Igor Diniz Araujo; 64,50 / 3930°; 345.192-5; Nicolas Erico Gristelli; 64,50 / 3931°; 361.946-0; Veronica Moura Fontes; 64,00 / 3932°; 330.928-2; Israel Saturnino De Santana Filho; 64,00 / 3933°; 330.189-3; Priscila Suelli Oliveira



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Cabral; 64,00 / 3934°; 356.177-1; Maria Cristina Ribeiro Do Nascimento; 64,00 / 3935°; 341.505-8; Edivania Silva Lima; 64,00 / 3936°; 340.635-0; Mayra Silva Dos Santos; 64,00 / 3937°; 334.074-0; Elania Dos Santos Ferreira Sobrinho; 64,00 / 3938°; 332.686-1; Lyzandree Flávia Couto Leal; 64,00 / 3939°; 359.724-5; Marcio Mateus Da Silva Santos; 64,00 / 3940°; 353.546-0; Tarcísio Santos Santana; 64,00 / 3941°; 336.427-5; Antonio Victor Dos Santos Ferreira; 64,00 / 3942°; 345.742-7; Ginaldo De Souza Fraga; 64,00 / 3943°; 341.525-2; Renato Costa Andrade; 64,00 / 3944°; 351.205-3; Paulo Sergio Chagas Castro Junior; 64,00 / 3945°; 334.648-0; Monique De Souza Gomes; 64,00 / 3946°; 361.981-8; Oscar Alves Dos Anjos Neto; 64,00 / 3947°; 337.595-1; Fernando Amorim Alves; 64,00 / 3948°; 336.266-3; João Pedro Alcântara De Araujo; 64,00 / 3949°; 353.110-4; Thiago Dos Santos Feitosa; 64,00 / 3950°; 357.731-7; Cecilia Maria De Aragão Barros; 64,00 / 3951°; 338.386-5; Patricia Bispo Da Silva; 64,00 / 3952°; 357.403-2; Lucas Porto Oliveira; 64,00 / 3953°; 335.954-9; Ricardo Otaviano Ferreira Santos; 64,00 / 3954°; 345.288-3; Rodrigo Cardoso Feitosa; 64,00 / 3955°; 343.317-0; Karoline Barros Sales Santos; 64,00 / 3956°; 341.317-9; Ricardo Soares Freires Da Costa; 64,00 / 3957°; 361.815-3; Karise Faustino; 64,00 / 3958°; 363.305-5; Edilaine De Gois Santos; 64,00 / 3959°; 357.493-8; Edcarla Dantas Santos; 64,00 / 3960°; 356.721-4; Geffeson De Oliveira Pinheiro; 64,00 / 3961°; 353.794-3; Sara Silva Santos Barbosa; 64,00 / 3962°; 354.258-0; Tabata De Souza Oliveira; 64,00 / 3963°; 336.877-7; Fernando Guimarães Souza Santos; 64,00 / 3964°; 352.190-7; Flavia Dos Santos Brasil; 64,00 / 3965°; 359.570-6; Nuclessia Lima Santos; 64,00 / 3966°; 352.918-5; Ívyna Gomes Dos Santos; 64,00 / 3967°; 343.457-5; Bruno Silva Cruz; 64,00 / 3968°; 343.684-5; Flávia Santos Lima; 64,00 / 3969°; 363.808-1; Heluiza Raphaela Santos Menezes; 64,00 / 3970°; 338.885-9; André Lucas França Santos; 64,00 / 3971°; 353.991-1; Roseane Aragão Dantas Santos; 64,00 / 3972°; 336.188-8; Hugo Raphael Santos; 64,00 / 3973°; 333.928-9; Fábio Ricarte Rosa Lírio; 64,00 / 3974°; 363.525-2; Jucileide Barros Lima; 64,00 / 3975°; 349.740-2; Maria Rosana Bispo De Lima; 64,00 / 3976°; 344.009-5; Jaisse Da Silva Dos Santos; 64,00 / 3977°; 330.060-9; Marcelo Da Conceição Andrade; 64,00 / 3978°; 331.409-0; Ana Lúcia Dos Santos Dorotéa; 64,00 / 3979°; 349.726-7; Gabriela Pastora Dos Santos; 64,00 / 3980°; 348.464-5; Mayane Santos Vieira; 64,00 / 3981°; 336.435-6; Priscila Florencio De Lima; 64,00 / 3982°; 339.930-3; Sheila Maria Carvalho De Farias; 64,00 / 3983°; 336.548-4; Anne Isabel Dos Santos; 64,00 / 3984°; 340.674-1; Jan Conceicao Dos Santos; 64,00 / 3985°; 334.165-8; Wilson Costa Junior; 64,00 / 3986°; 331.628-9; Daniel Vanzuita Pereira [Defic.]; 64,00 / 3987°; 351.808-6; Mayra Sandrine Santos; 64,00 / 3988°; 341.603-8; Mary Jenefen Tavares Santos; 64,00 / 3989°; 354.785-0; Eduardo Jose Do Monte Melo; 64,00 / 3990°; 340.065-4; Bruno Fernandes Santana Santos; 64,00 / 3991°; 353.499-5; Tiago Santana Mendonça; 64,00 / 3992°; 334.520-3; Claudio Francisco Barros Dos Santos; 64,00 / 3993°; 345.799-0; Andre Luiz Amado; 64,00 / 3994°; 356.109-7; Joelma Karine Dos Santos; 64,00 / 3995°; 355.113-0; Thiago Lima Santos; 64,00 / 3996°; 352.579-1; Vanessa Dos Santos Linhares; 64,00 / 3997°; 331.779-0; Gessica Resende; 64,00 / 3998°; 363.000-5; Paulo Carvalho De Oliveira Junior; 64,00 / 3999°; 364.032-9; Vanielle De Oliveira Santana; 64,00 / 4000°; 331.608-4; Rayane Gomes De Oliveira; 64,00 / 4001°; 360.055-6; Tarciane De Lima Santana Monteiro; 64,00 / 4002°; 356.310-3; Antonnion Lemos Santos Cruz; 64,00 / 4003°; 346.789-9; José Henrique Almeida Moraes; 64,00 / 4004°; 347.886-6; Wildson De Melo Santos; 64,00 / 4005°; 353.743-9; Genisson Silva De Jesus; 64,00 / 4006°; 361.504-9; Marcelo Freitas Nunes; 64,00 / 4007°; 335.742-2; Cleciane De Oliveira; 64,00 / 4008°; 356.725-7; Saulo Mauricio De Jesus Lima; 64,00 / 4009°; 344.388-4; Sheilla Leticia Matos; 64,00 / 4010°; 349.373-3; Thiago Rocha Ferreira; 64,00 / 4011°; 337.836-5; Ayslan Magayver Dantas De Jesus; 64,00 / 4012°; 348.469-6; Denize Maria Santos Rocha; 64,00 / 4013°; 331.444-8; Renato De Oliveira Souza Filho; 64,00 / 4014°; 332.324-2; Aleksandra Cardoso De França; 64,00 / 4015°; 344.801-0; Tamiris Santos Farias; 64,00 / 4016°; 360.224-9; Diego Dos Santos Moura; 64,00 / 4017°; 362.171-5; Viviane Oliveira Lacerda; 64,00 / 4018°; 349.405-5; Jabson De Jesus Menezes Santos; 64,00 / 4019°; 361.922-2; Maria Francisca Da Silva Villela; 64,00 / 4020°; 354.346-3; Silvia Carla Couto Da Silva Hora; 64,00 / 4021°; 357.817-8; Ana Deize Santos



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Melo; 64,00 / 4022°; 350.015-2; Anny Shirley Andrade Da Silva; 64,00 / 4023°; 359.033-0; Erick Vieira Cruz; 64,00 / 4024°; 357.569-1; Valdemir Rodrigo Severo De Oliveira; 64,00 / 4025°; 338.625-2; Gladyson Brito Santos; 64,00 / 4026°; 339.981-8; Ingrid Thialy Moraes Leal; 64,00 / 4027°; 341.352-7; Izabela Ramos Dos Santos; 64,00 / 4028°; 349.005-0; Nataly Ferreira Dos Santos; 64,00 / 4029°; 347.863-7; Nathalia Lima Santos; 64,00 / 4030°; 356.011-2; Sueli Santos Souza; 64,00 / 4031°; 340.800-0; Elis Lei Da Silva; 64,00 / 4032°; 333.245-4; Daysielle Costa Dos Santos; 64,00 / 4033°; 345.236-0; Pedro Henrique Das Chagas Oliveira; 64,00 / 4034°; 363.561-9; Andre Santos Rocha; 64,00 / 4035°; 337.620-6; Paula De Oliveira Bispo; 64,00 / 4036°; 355.724-3; Carlos Alexandre Santos De Assis; 64,00 / 4037°; 331.946-6; Sintia Lucia Dos Santos; 64,00 / 4038°; 347.241-8; Paulo Roberto Santos Silva; 64,00 / 4039°; 360.521-3; Nathan Dantas Ramos; 64,00 / 4040°; 357.056-8; Flavia Soaressantos; 64,00 / 4041°; 342.396-4; Alexandre Damaceno Lima Santos; 64,00 / 4042°; 352.221-0; André Felipe Alves Santos; 64,00 / 4043°; 363.136-2; Alexandra Martins Dos Santos; 64,00 / 4044°; 359.686-9; David Xavier De Santana; 64,00 / 4045°; 338.102-1; Matheus Santos Almeida; 64,00 / 4046°; 351.968-6; Cristiano Nogueira Macedo; 64,00 / 4047°; 332.648-9; Frank De Almeida Santos; 64,00 / 4048°; 334.480-0; Davi Da Silva Alves; 64,00 / 4049°; 347.328-7; Sergio Roberto Sampaio Santos; 64,00 / 4050°; 355.122-9; Marcos Roberto Ribeiro Santos; 64,00 / 4051°; 360.709-7; Luis Carlos Santana Souza; 64,00 / 4052°; 356.899-7; Tiago Santos Da Paixão; 64,00 / 4053°; 340.505-2; Priscila Dantas Fernandes; 64,00 / 4054°; 362.601-6; Robson Alves Santos; 64,00 / 4055°; 339.624-0; Mariane Caroline Ferreira Araujo; 64,00 / 4056°; 357.585-3; Bruno Duarte Da Silva; 64,00 / 4057°; 360.088-2; Maria Neildes Santos Cruz; 64,00 / 4058°; 300.486-4; Higor Barreto Dos Santos; 64,00 / 4059°; 356.411-8; Renata Vieira Alves; 64,00 / 4060°; 343.786-8; John David Matos Ramalho; 64,00 / 4061°; 355.414-7; Maria Aparecida Dos Santos; 64,00 / 4062°; 341.621-6; Adriano Gomes Barreto; 64,00 / 4063°; 357.400-8; Vanessa Oliveira Dos Santos Carvalho; 64,00 / 4064°; 359.162-0; Michel Alan De Souza Batista; 64,00 / 4065°; 334.080-5; Ana Jackeline De Santana Macedo; 64,00 / 4066°; 358.491-7; Maria Elisangela Oliveira Carneiro; 64,00 / 4067°; 341.267-9; Murilo Lima De Almeida Júnior; 64,00 / 4068°; 352.122-2; Graciele Menezes Dos Santos; 64,00 / 4069°; 343.463-0; Flavia De Souza Pereira; 64,00 / 4070°; 331.330-1; Manuela Cabral De Melo; 64,00 / 4071°; 346.827-5; Daiane Santos Da Silva; 64,00 / 4072°; 360.000-9; Jeane Do Nascimento; 64,00 / 4073°; 344.465-1; Alexandre Andrade De Jesus; 64,00 / 4074°; 343.185-1; Thauanne Ribeiro Serra; 64,00 / 4075°; 345.649-8; Thainá Gallo De Oliveira; 64,00 / 4076°; 349.374-1; Thaysla Girhana De Lima E Silva; 64,00 / 4077°; 330.572-4; Edelvan Barbosa Santana; 64,00 / 4078°; 359.750-4; Rosana Ribeiro Dos Santos; 64,00 / 4079°; 332.075-8; Maria Idacir Dos Santos; 64,00 / 4080°; 346.288-9; Caio Filipe Gomes Porto; 64,00 / 4081°; 300.790-1; Mário Sérgio Coelho Dos Santos; 64,00 / 4082°; 335.217-0; Iolanda Rocha Torres; 64,00 / 4083°; 347.560-3; Marcia Vitorino De Melo; 64,00 / 4084°; 337.718-0; Wilma Santos Silva Gaya; 64,00 / 4085°; 360.913-8; Márcia Almeida Valença Porto; 63,50 / 4086°; 349.933-2; Deyse Melo Santos; 63,50 / 4087°; 345.913-6; Laís Muniz Barbosa; 63,50 / 4088°; 358.758-4; Josivaldo Carvalho Alves; 63,50 / 4089°; 358.368-6; Darlen Vasconcelos Nascimento; 63,50 / 4090°; 343.756-6; Lucas De Meneses Farias; 63,50 / 4091°; 337.827-6; Jose Tarcisio Abreu; 63,50 / 4092°; 354.440-0; Izabelle Eloisa Dos Santos Gonçalves; 63,50 / 4093°; 356.471-1; Wesley Gois Alves Santana; 63,50 / 4094°; 360.974-0; Joao Cosme Santos Reis Araujo; 63,50 / 4095°; 337.767-9; Ayda Danielle Dos Santos; 63,50 / 4096°; 343.201-7; Tatiana Vieira Santos; 63,50 / 4097°; 344.100-8; Douglas Melo De Souza; 63,50 / 4098°; 330.983-5; Maria Da Conceição De Jesus Farias; 63,50 / 4099°; 360.240-0; Alessandra Vieira Pimentel Fraga; 63,50 / 4100°; 343.302-1; Aline Santos Da Silva; 63,50 / 4101°; 347.955-2; Maisa Lorena Gratuliano Siqueira Rodrigues; 63,50 / 4102°; 343.134-7; Gleidson Dos Santos Rocha; 63,50 / 4103°; 340.402-1; Paulo Ramses Viana Da Fonseca; 63,50 / 4104°; 342.374-3; Patrycia Augusta Lima Santos; 63,50 / 4105°; 362.006-9; Maria Aline Santos De Jesus; 63,50 / 4106°; 364.023-0; Jamile Juliana Monteiro Moura; 63,50 / 4107°; 353.213-5; Andreson Guimaraes Rabelo; 63,50 / 4108°; 333.454-6; Bruno Batista Hardman; 63,50 / 4109°; 335.239-0; Lucas Da Rocha Santos; 63,50



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

/ 4110°; 343.647-0; Rosana Fontes De Oliveira Santos; 63,50 / 4111°; 331.023-0; Priscila Rosa Dos Santos; 63,50 / 4112°; 357.790-2; Jose Carlos Bispo Lima; 63,50 / 4113°; 335.738-4; Jaisa Dos Santos; 63,50 / 4114°; 350.016-0; Diego Souza Figueiredo; 63,50 / 4115°; 336.786-0; Nayara Danylla Batista De Araujo; 63,50 / 4116°; 355.259-4; Daniel Lucas Lima De Souza; 63,50 / 4117°; 336.253-1; Matheus Alves Santos; 63,50 / 4118°; 333.131-8; David Dantas De Barros; 63,50 / 4119°; 360.167-6; Maria Daniele Silva Dos Santos; 63,50 / 4120°; 359.190-5; Lílian Dos Santos Maciel; 63,50 / 4121°; 339.897-8; Danielly Silva; 63,50 / 4122°; 356.235-2; Vilma De Jesus Santos; 63,50 / 4123°; 332.849-0; Sheila Cristina Dos Santos; 63,50 / 4124°; 347.238-8; Valdeque De Abreu Pacheco; 63,50 / 4125°; 339.731-9; Franclin Da Silva Santos; 63,50 / 4126°; 351.821-3; Andre Luis Santos; 63,50 / 4127°; 350.810-2; Rogerio Barbosa Dos Santos; 63,50 / 4128°; 344.606-9; Daniel Dos Santos Ribeiro; 63,50 / 4129°; 357.418-0; Jose Roberto Silva Dos Santos; 63,50 / 4130°; 345.179-8; Neurik Jamisson Da Rocha Oliveira; 63,50 / 4131°; 348.821-7; Isa Emannelle Cardoso Pinto; 63,50 / 4132°; 342.388-3; Maria De Fatima De Souza Maia; 63,50 / 4133°; 337.568-4; Mericles Azevedo De Santana; 63,50 / 4134°; 348.190-5; Danielle Ruslana Oliveira De Avila; 63,50 / 4135°; 341.739-5; Matheus Lima Freitas; 63,50 / 4136°; 347.054-7; Elaine Rocha Nogueira; 63,50 / 4137°; 348.208-1; Nara Umbelina De Jesus Souza Santos; 63,50 / 4138°; 333.369-8; Ana Cristina Cabral Santos; 63,50 / 4139°; 356.270-0; Marcele Carine Gomes Santos; 63,50 / 4140°; 354.798-1; Iona Ferreira Lessa; 63,50 / 4141°; 335.671-0; Eliana Ramos Santos; 63,50 / 4142°; 353.389-1; Silvia Regina Silveira Almeida; 63,50 / 4143°; 337.282-0; Alexandro Dos Santos; 63,50 / 4144°; 339.183-3; Jane Das Gracas Santos; 63,50 / 4145°; 355.885-1; Elizabeth Alves Silveira; 63,50 / 4146°; 336.249-3; Maria Cristina Dos Santos; 63,50 / 4147°; 352.100-1; Adélia Teles Santos; 63,50 / 4148°; 331.741-2; Daniel Reis Santos; 63,50 / 4149°; 360.350-4; Anne Emanulle Carvalho De Araujo Vasconcelos; 63,50 / 4150°; 359.988-4; Edinaldo De Santana; 63,50 / 4151°; 347.449-6; Islôany Wôley Nunes De Souza; 63,50 / 4152°; 357.891-7; Elida Cristina Santos Sales; 63,50 / 4153°; 359.509-9; Cesar Da Silva Neto; 63,50 / 4154°; 358.250-7; Joanersom Maxciell Menezes; 63,50 / 4155°; 336.324-4; Arthur Borges Da Silva; 63,50 / 4156°; 358.554-9; Cledson Rosendo Dos Santos; 63,50 / 4157°; 352.712-3; Fabiana Dos Santos Barbosa; 63,50 / 4158°; 337.496-3; Isabella Cicera Dias Miranda; 63,50 / 4159°; 362.200-2; Tassia Helena Alves Lopes; 63,50 / 4160°; 344.702-2; Luiz Henrique Santos; 63,50 / 4161°; 349.789-5; Virgílio Da Silva Valença; 63,50 / 4162°; 351.393-9; Tania Maria Bruno Correia; 63,50 / 4163°; 358.085-7; Genicleudo Melo Albuquerque; 63,50 / 4164°; 358.509-3; Ana Paula Rodrigues Vieira De Melo; 63,50 / 4165°; 352.033-1; Gilvaci De Jesus Monteiro Santana; 63,50 / 4166°; 358.239-6; Tiago Henrique Santos Cruz; 63,50 / 4167°; 338.151-0; Diego Dantas Gois; 63,50 / 4168°; 335.537-3; Joyce Baracho De Lima; 63,50 / 4169°; 345.980-2; Emily Lima Dos Santos; 63,50 / 4170°; 335.650-7; Vera Silvia Góis De Souza; 63,50 / 4171°; 359.166-2; Thiago Bruno Soares Silva; 63,50 / 4172°; 330.256-3; Rauf Pierre Fraga Santana; 63,50 / 4173°; 344.121-0; Ivanilson Marques Goes; 63,50 / 4174°; 346.947-6; Priscila Prata Pinheiro; 63,50 / 4175°; 351.462-5; Sara Santiago Salgado [Defic.]; 63,50 / 4176°; 340.699-7; Elisângela Andrade Vieira; 63,50 / 4177°; 336.901-3; Vera Lúcia Mendes De Farias; 63,50 / 4178°; 362.580-0; Aryane Coelho De Oliveira; 63,50 / 4179°; 345.828-8; Jessica Sabine Dos Santos Costa; 63,50 / 4180°; 346.659-0; Vanilla Carvalho Evangelista; 63,50 / 4181°; 344.687-5; Jorge Maykon Da Silva Conceição; 63,50 / 4182°; 358.111-0; Igor Alves Santa Rosa; 63,50 / 4183°; 344.520-8; Anderson Ferreira Lopes; 63,50 / 4184°; 344.423-6; Brenda Andrade Oliveira; 63,50 / 4185°; 349.997-9; Gileno Jose Da Cunha; 63,50 / 4186°; 350.388-7; Alexandre Cardoso Freitas; 63,50 / 4187°; 350.883-8; Ana Paula Da S B Lima; 63,50 / 4188°; 357.797-0; Bruno Nascimento Barreto; 63,50 / 4189°; 341.396-9; Cristiano Rosas Bomfim Andrade; 63,50 / 4190°; 362.828-0; Tamires Pinto Oliveira; 63,50 / 4191°; 330.205-9; Rodrigo Edésio Feitosa De Souza; 63,50 / 4192°; 357.579-9; Mateus Santana Dos Santos; 63,50 / 4193°; 332.618-7; Tamires Batista Santos Diniz; 63,50 / 4194°; 354.289-0; Lucas Sales Lima; 63,50 / 4195°; 351.555-9; Emilio Sergio Oliveira Porto; 63,50 / 4196°; 300.828-2; Antonio Carlos De Oliveira Júnior; 63,50 / 4197°; 340.546-0; Diego Ramos Santos Machado; 63,50 / 4198°; 336.399-6; Maiko Johnata Souza Dos Santos; 63,50 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

4199°; 352.613-5; Juliana Freitas Ferreira; 63,50 / 4200°; 347.319-8; Mayara Sales Ribeiro França; 63,50 / 4201°; 352.044-7; Diego Santana Santos; 63,50 / 4202°; 342.825-7; Andreevyvd Almeida Teles; 63,50 / 4203°; 358.309-0; Rischalison Fonseca De Moraes; 63,50 / 4204°; 360.021-1; Elisson Limeira Santos; 63,50 / 4205°; 331.614-9; Emerson Modesto Santos Nascimento; 63,50 / 4206°; 340.269-0; Gilton Das Mercês Santos Junior; 63,50 / 4207°; 331.058-2; Stephane Rosa Dantas; 63,50 / 4208°; 362.826-4; Arianny Louise Do Monte Vitorino; 63,50 / 4209°; 343.626-8; Edyvaneide Souza Batista De Oliveira; 63,50 / 4210°; 342.950-4; Jadriana Vieira Santos; 63,50 / 4211°; 340.468-4; Luciana Freire Alves; 63,50 / 4212°; 353.943-1; Bruna Jesus Da Costa; 63,50 / 4213°; 357.373-7; Pedro Gerônimo Soares Bonifácio; 63,50 / 4214°; 355.530-5; Larissa Peres Gomes; 63,50 / 4215°; 342.093-0; Bruno Dos Santos Bezerra; 63,50 / 4216°; 340.595-8; Luan Gabriel Costa Bittencourt; 63,50 / 4217°; 342.043-4; Tarcila Da Costa Andrade; 63,50 / 4218°; 338.654-6; Edgar De Oliveira; 63,50 / 4219°; 344.605-0; Amurim Bezerra Da Silva; 63,50 / 4220°; 337.413-0; Charlie Takeshi Silva Yamakawa; 63,50 / 4221°; 336.317-1; Raphael Mendonça De Jesus Vieira; 63,50 / 4222°; 358.689-8; Larissa Ferreira Silva; 63,50 / 4223°; 356.242-5; Carlos Eduardo Melo Cruz; 63,50 / 4224°; 353.045-0; Daniel Santos Borges; 63,50 / 4225°; 354.529-6; Andreza Soares De Santana; 63,50 / 4226°; 354.923-2; Roseane Torres Ribeiro Couto; 63,50 / 4227°; 341.344-6; Jislene Siqueira Menezes; 63,50 / 4228°; 345.014-7; Jessica Santos Souza; 63,00 / 4229°; 360.324-5; Edilene Lima Santos; 63,00 / 4230°; 355.712-0; Livia Clecia Carvalho Santos Ramalho; 63,00 / 4231°; 338.234-6; Emerson Santos Silva; 63,00 / 4232°; 360.545-0; Michael Gois Santos; 63,00 / 4233°; 342.971-7; Carlos Henrique Brito De Oliveira; 63,00 / 4234°; 341.361-6; Maria Augusta Barbosa Dos Anjos; 63,00 / 4235°; 352.531-7; Ana Carla Bomfim Da Silva Alves; 63,00 / 4236°; 349.927-8; Jose Paulo Da Anunciaçao Santos; 63,00 / 4237°; 343.573-3; Emerson Santos Vieira; 63,00 / 4238°; 354.865-1; Fabio De França Silva; 63,00 / 4239°; 337.247-2; Carlos Renato Veloso Silva; 63,00 / 4240°; 359.595-1; Karine Da Conceição Santos; 63,00 / 4241°; 345.615-3; Ítala Tainy Barreto Francisco Dos Santos; 63,00 / 4242°; 358.008-3; Maisa Araújo Matos; 63,00 / 4243°; 356.204-2; Isaac Felix Dos Santos; 63,00 / 4244°; 362.491-9; Flavio Nunes De Lima; 63,00 / 4245°; 333.965-3; Josuel Da Silva Santos; 63,00 / 4246°; 354.576-8; Vanessa De Jesus Santos; 63,00 / 4247°; 300.646-8; Elaine Cristine Maciel Moraes; 63,00 / 4248°; 355.217-9; Ruth Nunes De Andrade Brito; 63,00 / 4249°; 353.640-8; Ana Cristina Santos Silva; 63,00 / 4250°; 359.341-0; Nathaly Santos Oliveira; 63,00 / 4251°; 352.280-6; Alex Vinicius Santos; 63,00 / 4252°; 361.817-0; Juliana Da Cruz Mota; 63,00 / 4253°; 345.793-1; Marliton Santos Macedo; 63,00 / 4254°; 353.052-3; Hildebrando Martins Souza Santos; 63,00 / 4255°; 347.654-5; Barbara Da Conceição Correa Lima; 63,00 / 4256°; 338.602-3; Jéssica Viana Fernandes; 63,00 / 4257°; 349.104-8; Maraisa Martins Dos Santos; 63,00 / 4258°; 339.389-5; Thiago Augusto Caetano Santos; 63,00 / 4259°; 345.500-9; Dionesdes Dantas Farias; 63,00 / 4260°; 300.868-1; Romoaldo Souza Feitosa; 63,00 / 4261°; 330.476-0; Shirley Carvalho Gil; 63,00 / 4262°; 342.675-0; Rebeca Silva Gusmao; 63,00 / 4263°; 352.674-7; Thais Santos Messias; 63,00 / 4264°; 335.502-0; Rogers Nascimento Santos; 63,00 / 4265°; 363.063-3; Anderson Santiago Nobre; 63,00 / 4266°; 332.696-9; Maria Jose Alves Dos Santos; 63,00 / 4267°; 353.121-0; Said Moreno Barbosa Pereira; 63,00 / 4268°; 361.550-2; Klesia Rosana Vieira De Oliveira; 63,00 / 4269°; 348.652-4; Vinicius Marssalis Ribeiro Mendonça; 63,00 / 4270°; 336.990-0; Cinthia Yuri Rodrigues De Jesus; 63,00 / 4271°; 362.370-0; Amanda Silva Oliveira; 63,00 / 4272°; 338.893-0; Edvaldo Ribeiro Da Cruz; 63,00 / 4273°; 338.267-2; Anderson De Almeida Santos; 63,00 / 4274°; 339.446-8; Antonino Cardozo De Carvalho; 63,00 / 4275°; 357.495-4; Euclesio Luiz Da Silva; 63,00 / 4276°; 349.703-8; Rafael Bastos Dos Santos; 63,00 / 4277°; 300.578-0; Edson Iglesias; 63,00 / 4278°; 353.618-1; Lys Angel De Souza Ludovice Silva; 63,00 / 4279°; 352.129-0; Wesley Vieira Da Silva; 63,00 / 4280°; 352.378-0; Valeria Cristina Vieira Santos; 63,00 / 4281°; 360.025-4; Vanessa Maria Santos De Menezes; 63,00 / 4282°; 358.918-8; Hilda Regina Oliveira França; 63,00 / 4283°; 330.522-8; Milena Mascarenhas De Jesus Ribeiro; 63,00 / 4284°; 360.423-3; Maria Heloiza Dos Santos Santiago; 63,00 / 4285°; 344.883-5; Camilla Santos Alves; 63,00 / 4286°; 343.338-2; Maria Vilma Mota;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

63,00 / 4287°; 363.419-1; Dayse Oliveira Da Silva Viana; 63,00 / 4288°; 339.160-4; Joao Luiz Rocha De Oliveira; 63,00 / 4289°; 345.472-0; Alaine Vasconcelos Chagas; 63,00 / 4290°; 339.773-4; Gilmário Tavares Cunha; 63,00 / 4291°; 342.458-8; Alyne De Oliveira Brasil; 63,00 / 4292°; 330.325-0; Ivanio Grigório Santos; 63,00 / 4293°; 332.170-3; Maria Glaciela Souza Santos; 63,00 / 4294°; 335.503-9; Daniel Machado Santos; 63,00 / 4295°; 341.191-5; Cyntia Maia Do Nascimento; 63,00 / 4296°; 356.989-6; Islane Santos De Jesus; 63,00 / 4297°; 358.157-8; Danilo De Jesus Santana; 63,00 / 4298°; 349.661-9; Edésio Oliveira Junior; 63,00 / 4299°; 348.685-0; Kelly Rodrigues Borges; 63,00 / 4300°; 333.581-0; Paula Patsi Gonzaga Sá; 63,00 / 4301°; 360.667-8; Marcus Renner Andrade Figueiroa; 63,00 / 4302°; 355.847-9; Juliana Santos Da Silva; 63,00 / 4303°; 336.865-3; Leilazilene Reis Dos Santos; 63,00 / 4304°; 363.201-6; Gabriela Línd Gonsalves E Silva; 63,00 / 4305°; 352.143-5; Widerlan Ferreira De Barros; 63,00 / 4306°; 333.096-6; Valéria Cristina Souza Huff; 63,00 / 4307°; 354.550-4; Jeferson Soares De Santana; 63,00 / 4308°; 358.915-3; Guilherme Luis Bispo De França; 63,00 / 4309°; 335.406-7; Laíse Santos Izaias; 63,00 / 4310°; 348.753-9; Vauclesia Silva Santana; 63,00 / 4311°; 362.150-2; Ronaldo Pinho Costa; 63,00 / 4312°; 346.334-6; Bruna Alves Tiode Da Silva; 63,00 / 4313°; 353.672-6; Dalva Riane Da Silva Carvalho; 63,00 / 4314°; 356.440-1; Igor Gois Costa; 63,00 / 4315°; 354.866-0; Tereza Cristina Sousa Andrade; 63,00 / 4316°; 336.765-7; Marina Feitosa Da Rocha Oliveira; 63,00 / 4317°; 354.892-9; Márcio Menezes Araújo; 63,00 / 4318°; 347.090-3; Hermison Costa Matos; 63,00 / 4319°; 358.831-9; Rafael Lima De Oliveira; 63,00 / 4320°; 345.457-6; Caroliny De Jesus Bareto; 63,00 / 4321°; 359.863-2; Renier Almeida Costa; 63,00 / 4322°; 343.253-0; Cezar Flavio Sousa Oliveira; 63,00 / 4323°; 357.092-4; Irys Jane Lima Santos; 63,00 / 4324°; 349.035-1; Lindomar Santos De Jesus; 63,00 / 4325°; 351.360-2; João Ricardo Dos Santos E Silva; 63,00 / 4326°; 333.571-2; Miziglesiele Marcelino Albuquerque Santos; 63,00 / 4327°; 345.556-4; Eline Pereira Do Santos; 63,00 / 4328°; 345.464-9; Grace Kelly Dos Santos; 63,00 / 4329°; 355.138-5; Roberta Mirella Barbosa Santos; 63,00 / 4330°; 361.005-5; Jadson Alves Da Silva; 63,00 / 4331°; 363.677-1; Thiago Matos De Sá; 63,00 / 4332°; 337.253-7; Juliana Cavalcante Tavares; 63,00 / 4333°; 348.973-6; Joyce Dantas Ramos; 63,00 / 4334°; 344.055-9; Alex De Almeida Silva; 63,00 / 4335°; 335.036-3; Roseane Fraga De Farias; 63,00 / 4336°; 340.792-6; Arrigo Gravatar Dos Santos; 63,00 / 4337°; 353.564-9; Andresa Da Cunha Rosa; 63,00 / 4338°; 354.096-0; Lais Ferreira Braz; 63,00 / 4339°; 336.122-5; Michele De Matos Dos Santos; 63,00 / 4340°; 358.133-0; Ricardo Dias Santana; 63,00 / 4341°; 330.600-3; Nivaldo Lucio Dos Santos Filho; 63,00 / 4342°; 362.228-2; Alisson Fernando Santana Costa; 63,00 / 4343°; 339.680-0; Herbert Chagas Carvalho; 63,00 / 4344°; 360.727-5; Zaida Oliveira Tavares; 63,00 / 4345°; 349.466-7; Manoel De Almeida Carvalho Neto; 63,00 / 4346°; 347.471-2; Rejane Do Couto Silva; 63,00 / 4347°; 337.017-8; Cristineide Barreto Santos; 63,00 / 4348°; 346.802-0; Karina Costa Dos Santos; 63,00 / 4349°; 346.480-6; Fabrícia Paz Do Carmo; 63,00 / 4350°; 331.920-2; Daylana Carolayne Honorato Santos; 63,00 / 4351°; 363.685-2; Siomara Lino Fonseca; 63,00 / 4352°; 335.145-9; Tiago Jose Da Cruz Santos; 63,00 / 4353°; 350.489-1; João Antônio Ávila Menezes; 63,00 / 4354°; 347.285-0; Rafaella Carozo De Souza Santos; 63,00 / 4355°; 335.808-9; Maysa Santana Cruz; 63,00 / 4356°; 352.412-4; Jadson Amorim Santos; 63,00 / 4357°; 336.125-0; Italo Jonathan Custodio Dos Santos; 63,00 / 4358°; 341.345-4; Fiana Da Silva Santos; 63,00 / 4359°; 333.679-4; Tulyo Marcio Barreto De Oliveira; 63,00 / 4360°; 359.838-1; Ayslan Nascimento Silva; 63,00 / 4361°; 336.855-6; Leonardo Santos Sousa; 63,00 / 4362°; 330.208-3; Eronildes Teles De Menezes Junior; 63,00 / 4363°; 358.489-5; Danielle Mary Lima Soares; 63,00 / 4364°; 360.396-2; Danielle Junior De Almeida Nascimento; 63,00 / 4365°; 336.247-7; Jonhnnatan Luiz Menezes Couto; 63,00 / 4366°; 330.334-9; Tayanna Ramos Gomes; 63,00 / 4367°; 342.309-3; Alisson Araujo Matos; 62,50 / 4368°; 339.588-0; Jessyka Dos Santos Aquino; 62,50 / 4369°; 338.203-6; Ednaldo Miranda De Santana; 62,50 / 4370°; 350.045-4; Manoel Messias Dos Santos Rodrigues; 62,50 / 4371°; 337.855-1; Luziene Santana Bizerra Sampaio; 62,50 / 4372°; 363.617-8; Maria Da Gloria Martins Santos; 62,50 / 4373°; 359.183-2; Adeilton De Oliveira Santos; 62,50 / 4374°; 353.878-8; Angelo Marcio Souza Castilho [Defic.]; 62,50 / 4375°; 362.759-4;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Jorge Doria Rodrigues; 62,50 / 4376°; 358.588-3; Darlene Simões Ramos; 62,50 / 4377°; 348.367-3; Juliane Dos Santos Silva; 62,50 / 4378°; 354.213-0; Ítala Marquise Rosa Resende; 62,50 / 4379°; 355.043-5; Everlady Faro Santos; 62,50 / 4380°; 360.089-0; Jaziel Jose Da Silva; 62,50 / 4381°; 333.953-0; Marcia Nunes Barreto; 62,50 / 4382°; 363.752-2; Aliclecia Vieira Dos Santos; 62,50 / 4383°; 332.373-0; Marcio Rogerio Fontenele Silva; 62,50 / 4384°; 330.950-9; Aline Sales Damasceno; 62,50 / 4385°; 345.357-0; Dayane Jesus Da Costa; 62,50 / 4386°; 343.798-1; Thais Isla Dos Santos; 62,50 / 4387°; 351.582-6; Eliane Nataline Dos Santos; 62,50 / 4388°; 338.690-2; Nelton Robson De Oliveira Santos Junior; 62,50 / 4389°; 341.099-4; Jasson Oliveira Do Nascimento; 62,50 / 4390°; 338.601-5; Everton Lima De Souza; 62,50 / 4391°; 345.167-4; Matheus Coelho Cardoso Lima; 62,50 / 4392°; 353.534-7; Clédson De Melo Prescinca; 62,50 / 4393°; 360.306-7; Grayce Kelly Menezes Reis; 62,50 / 4394°; 363.115-0; Edwiania Apolinario De Amorim Torres; 62,50 / 4395°; 331.578-9; Eduardo Luiz Almeida; 62,50 / 4396°; 343.721-3; Abraham Pereira Da Cruz; 62,50 / 4397°; 349.310-5; Ádilla Ferreira Ramos; 62,50 / 4398°; 362.479-0; Sarah Danielle Santos Gomes; 62,50 / 4399°; 349.060-2; Barbara Resende Barreto; 62,50 / 4400°; 359.262-6; Clívia Rolemberg Andrade [Defic.]; 62,50 / 4401°; 300.086-9; Joseane De Sousa Fontes; 62,50 / 4402°; 336.579-4; Jose Carlos Vieira Souto Junior; 62,50 / 4403°; 357.840-2; Edna Aragão; 62,50 / 4404°; 331.851-6; Juliana Alves Aragão; 62,50 / 4405°; 340.779-9; Priscilla Barbosa Mecnas; 62,50 / 4406°; 335.300-1; Mayra Da Cunha Santos; 62,50 / 4407°; 335.160-2; Joao Batista De Farias Fontes Junior; 62,50 / 4408°; 339.434-4; Jaciely Rocha Gomes De Andrade; 62,50 / 4409°; 340.619-9; Valmira Henrique Santana; 62,50 / 4410°; 339.193-0; Angela Nobre Do Nascimento; 62,50 / 4411°; 353.787-0; Andre Luiz Gomes Da Silva; 62,50 / 4412°; 334.374-0; Grazielle Ribeiro; 62,50 / 4413°; 356.533-5; Jônata Rodrigues Gama Reis; 62,50 / 4414°; 362.617-2; Saulo Vinicius Guimaraes; 62,50 / 4415°; 356.194-1; Tayane Santos Mateus; 62,50 / 4416°; 330.927-4; Jocilene Pereira Dos Santos; 62,50 / 4417°; 347.433-0; Diego Warley Araujo Santos; 62,50 / 4418°; 351.424-2; Priscila Da Conceição Bastos; 62,50 / 4419°; 336.021-0; Cintia Da Silva Santos; 62,50 / 4420°; 353.155-4; Edivanice Dos Santos; 62,50 / 4421°; 330.112-5; Ana Lúcia Oliveira Fonseca; 62,50 / 4422°; 355.356-6; Ana Carla Mota Santana; 62,50 / 4423°; 363.777-8; Abraão Lucas Corrêa Santos; 62,50 / 4424°; 342.435-9; Miriam Rivânia Santos; 62,50 / 4425°; 349.592-2; Pedro Henrique Pereira Da Silva; 62,50 / 4426°; 349.199-4; Tássia Cristina Alves Menezes; 62,50 / 4427°; 338.469-1; Géssica Ramos De Jesus Oliveira; 62,50 / 4428°; 340.388-2; Brandon Amarante Do Nascimento; 62,50 / 4429°; 341.088-9; Ana Paula Ribeiro De Barros; 62,50 / 4430°; 341.697-6; Paulo Henrique De Mendonça Santos; 62,50 / 4431°; 356.149-6; Esdras Evangelista Dos Santos; 62,50 / 4432°; 330.773-5; Luciana De Carvalho Santos Almeida; 62,50 / 4433°; 348.935-3; Priscila Ferreira Santos; 62,50 / 4434°; 338.812-3; Genilva Oliveira Souza; 62,50 / 4435°; 355.688-3; Elisângela Gomes Da Silva; 62,50 / 4436°; 360.996-0; Mário Alves Dos Santos; 62,50 / 4437°; 300.245-4; Jimenes Silva De Carvalho; 62,50 / 4438°; 354.733-7; Carla Simonini Felicio Bastos; 62,50 / 4439°; 344.870-3; Jose Mario Santos Pinheiro; 62,50 / 4440°; 332.168-1; Silas De Sa Santos; 62,50 / 4441°; 345.469-0; Bruna Celeste Santos; 62,50 / 4442°; 341.226-1; Laísila Cruz Freire; 62,50 / 4443°; 355.478-3; Maria Rita Santos Anjos; 62,50 / 4444°; 332.771-0; Anderson Alex De Oliveira Santos; 62,50 / 4445°; 360.414-4; José Eduardo Oliveira Santos; 62,50 / 4446°; 350.191-4; Maria Auxiliadora Ramos Costa Cruz; 62,50 / 4447°; 358.188-8; Vanessa Santeiro Santos; 62,50 / 4448°; 360.622-8; Monique Santana Dos Santos; 62,50 / 4449°; 301.421-5; Marcia Carla Romao Da Silva; 62,50 / 4450°; 362.841-8; Juliana Sento Se Leandro; 62,50 / 4451°; 360.233-8; Alexei Felipe Graczkowski Carlan; 62,50 / 4452°; 346.643-4; Jaiane Da Silva Santos; 62,50 / 4453°; 339.719-0; Edjane Cardoso Dos Santos Bandeira; 62,50 / 4454°; 363.542-2; Katiane De Araújo Santos; 62,50 / 4455°; 362.888-4; Raquel Alves Vieira; 62,50 / 4456°; 357.893-3; Anne Matias Lima; 62,50 / 4457°; 339.477-8; Jailson Urias Barbosa Junior; 62,50 / 4458°; 334.443-6; Rosseneide Matias Da Silva; 62,50 / 4459°; 350.839-0; Raul Leoni Oliveira Nonato; 62,50 / 4460°; 362.508-7; Rayssa Tarsis Alves De Jesus; 62,50 / 4461°; 363.481-7; Tatiana Santana Monteiro; 62,50 / 4462°; 340.752-7; Maria Aparecida Alves Andrade; 62,50 / 4463°; 341.187-7; Talitha Silva



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Cavalcante Bezerra; 62,50 / 4464°; 358.842-4; Gracy Kelen Andrade Santos; 62,50 / 4465°; 354.963-1; Jose Cardoso Rodrigues Junior; 62,50 / 4466°; 336.878-5; Yasmim Nunes Carvalho; 62,50 / 4467°; 354.263-7; Anne Charlene Santos; 62,50 / 4468°; 353.441-3; Elisabeth Silva Dos Santos; 62,50 / 4469°; 363.456-6; Joelson Sousa Almeida Junior; 62,50 / 4470°; 346.049-5; Gabriel Feitosa Silva; 62,50 / 4471°; 354.187-8; Claudio Jose Oliveira Gomes; 62,50 / 4472°; 348.480-7; Luiz Augusto Constantino Diniz; 62,50 / 4473°; 352.453-1; Jose Idelvanio Menezes; 62,50 / 4474°; 330.639-9; José Roberto Dos Santos; 62,50 / 4475°; 300.080-0; Damaris Oliveira Da Silva Santos; 62,50 / 4476°; 352.894-4; Erico Artur Da Silva Leite; 62,50 / 4477°; 351.936-8; Slaine Dos Santos; 62,50 / 4478°; 359.709-1; Bruna Daniele Brandão De Carvalho Bomfim; 62,50 / 4479°; 331.160-0; Even Souza Da Silva; 62,50 / 4480°; 348.063-1; Márcia Cardoso Dos Santos; 62,50 / 4481°; 343.060-0; Robson José Da Silva; 62,50 / 4482°; 346.808-9; Alanna Cristine Reis Caldeirra; 62,50 / 4483°; 351.828-0; Amalia Maria Braga Barreto; 62,50 / 4484°; 354.782-5; Simone Santos Bonfim; 62,50 / 4485°; 358.150-0; Maria Aparecida De Jesus Avelino; 62,50 / 4486°; 359.892-6; Iara Cardoso Dos Santos; 62,50 / 4487°; 362.214-2; Ygor Alves Morais; 62,50 / 4488°; 352.904-5; Hélén Andréa Andrade Da Silva; 62,50 / 4489°; 361.792-0; Luciene Santos Machado; 62,50 / 4490°; 348.792-0; Monalisa Borges De Britto; 62,50 / 4491°; 337.786-5; Rafaelle Santana Pereira; 62,50 / 4492°; 358.961-7; Tissiana Moura De Amorim; 62,50 / 4493°; 355.587-9; Alex De Souza Passos; 62,50 / 4494°; 342.617-3; Kaywindson Nascimento Santos; 62,50 / 4495°; 342.936-9; Tiago Nunes Dos Santos; 62,50 / 4496°; 355.374-4; Grace Kelle Da Silva Santos; 62,50 / 4497°; 350.998-2; Viviane Ferreira Santos; 62,50 / 4498°; 363.061-7; Sheyla Cristina Pereira Dos Santos; 62,50 / 4499°; 338.810-7; Rafaela Arcanjo Macedo; 62,50 / 4500°; 348.750-4; Rafael Da Cruz Ferreira; 62,50 / 4501°; 337.781-4; Licia Arianny Barreto Barros; 62,50 / 4502°; 335.442-3; Rejane Medeiros Souza; 62,50 / 4503°; 338.761-5; Ana Carolina Oliveira Braz; 62,50 / 4504°; 363.369-1; Rafael Aragao Da Paixao Santos; 62,50 / 4505°; 341.270-9; Eduarda Guimarães Barreto; 62,50 / 4506°; 356.090-2; Eval Cruz; 62,50 / 4507°; 334.244-1; Carla Galdino Carvalho Matos; 62,50 / 4508°; 361.863-3; Simone Da Conceição Andrade; 62,50 / 4509°; 351.429-3; Pedro Paulo De Melo Silva; 62,50 / 4510°; 345.539-4; Izabela De Lima Carlos; 62,50 / 4511°; 343.627-6; Erica Rodrigues Matos; 62,50 / 4512°; 359.238-3; Mones Mary Dos Santos; 62,50 / 4513°; 336.325-2; Bruna Rafaela Lima Santos; 62,50 / 4514°; 338.193-5; Douglas Silveira; 62,50 / 4515°; 362.511-7; Carla Viviane Santos Barbosa; 62,50 / 4516°; 336.040-7; Elizabete Almeida Santos; 62,00 / 4517°; 363.289-0; Patrícia Alves Andrade; 62,00 / 4518°; 356.083-0; Suelen Pamela Da Silva Araujo; 62,00 / 4519°; 346.046-0; Geison Santos Souza; 62,00 / 4520°; 338.033-5; Flavia Silva Lima De Arimateia; 62,00 / 4521°; 342.020-5; Gustavo Da Costa Soares Vieira; 62,00 / 4522°; 356.301-4; Marcia Dos Santos; 62,00 / 4523°; 361.632-0; Edielson Santos Rosa; 62,00 / 4524°; 330.321-7; Luiz Carlos De Oliveira Filho; 62,00 / 4525°; 340.621-0; Larissa Maria Oliveira Freitas; 62,00 / 4526°; 352.753-0; Leônidas Freire Da Silva Neto; 62,00 / 4527°; 340.160-0; Rosinete Santana Menezes De Jesus; 62,00 / 4528°; 350.319-4; Ana Luiza Dos Santos; 62,00 / 4529°; 361.144-2; Eduardo Leandro De Jesus; 62,00 / 4530°; 355.589-5; José Raimundo Da Cruz Júnior; 62,00 / 4531°; 332.864-3; Aroaldo De Andrade Neto; 62,00 / 4532°; 357.492-0; Marcone Da Cunha Carneiro; 62,00 / 4533°; 357.027-4; Marcos Alves Filho; 62,00 / 4534°; 356.345-6; Anderson Santos Assunção; 62,00 / 4535°; 342.210-0; Adriano Almeida Barreto; 62,00 / 4536°; 359.407-6; William Gama Carvalho; 62,00 / 4537°; 339.286-4; Katussia Oliveira; 62,00 / 4538°; 356.226-3; Nedson Souza Santos; 62,00 / 4539°; 339.929-0; Ana Carla Menezes Santos; 62,00 / 4540°; 337.472-6; Priscila Dos Santos Ribeiro; 62,00 / 4541°; 350.323-2; Naylani Carvalho Santos; 62,00 / 4542°; 337.113-1; Alaide Figueira Santos; 62,00 / 4543°; 358.894-7; Josiene Melo Cruz; 62,00 / 4544°; 338.730-5; Jose Rivaldo Grigorio Dos Santos; 62,00 / 4545°; 362.162-6; Marivania Santos Da Silva; 62,00 / 4546°; 342.325-5; Cleuma Da Costa Santos; 62,00 / 4547°; 348.492-0; Jamisson De Andrade Verissimo Santos; 62,00 / 4548°; 350.298-8; Willams Ramos Dos Santos; 62,00 / 4549°; 359.946-9; Joel Lucas Mendonça Ramo; 62,00 / 4550°; 352.476-0; Eliana Santos Dória; 62,00 / 4551°; 355.063-0; Márcio Oliveira Dos Santos; 62,00 / 4552°; 332.147-9; Jéssica Morgana Oliveira Rodrigues; 62,00 / 4553°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

353.945-8; Adriana Santos Souza; 62,00 / 4554°; 344.843-6; Eduardo Santos Da Conceicao; 62,00 / 4555°; 347.750-9; Luana Priscila De Carvalho Manhães; 62,00 / 4556°; 350.287-2; Michele Freitas Santos De Goes; 62,00 / 4557°; 352.635-6; Humberto Gomes Da Silva Neto; 62,00 / 4558°; 335.077-0; Adriana Lima Santos; 62,00 / 4559°; 358.075-0; Adriel Wesdilly Lima De Sousa; 62,00 / 4560°; 339.769-6; Ronald Silva Santos; 62,00 / 4561°; 349.759-3; Sayara Mirelle Da Conceicao Silva; 62,00 / 4562°; 336.391-0; Vinicius Soares Dos Santos; 62,00 / 4563°; 359.606-0; Thaiza Conceicao Santos; 62,00 / 4564°; 336.050-4; Luciane Silva Santos; 62,00 / 4565°; 358.873-4; Lidiane Gonçalves Ferreira De Oliveira; 62,00 / 4566°; 351.135-9; Dálmara Nascimento Silveira; 62,00 / 4567°; 350.751-3; Francielle Silva De Jesus; 62,00 / 4568°; 339.811-0; Giovani Santos; 62,00 / 4569°; 360.798-4; Maria Aparecida Bezerra Da Silva; 62,00 / 4570°; 353.177-5; Géssica Santos De Oliveira; 62,00 / 4571°; 345.257-3; Priscila Virginia Monteiro Do Amaral; 62,00 / 4572°; 334.005-8; Elizabete Gomes; 62,00 / 4573°; 344.066-4; Samantha Souza Dos Santos; 62,00 / 4574°; 357.139-4; Cristiane Oliveira Da Trindade; 62,00 / 4575°; 339.764-5; Jesse Matos Gomes Junior; 62,00 / 4576°; 335.533-0; Mônica Pinheiro Dos Santos; 62,00 / 4577°; 334.882-2; Sheila Fernanda Silva Santos; 62,00 / 4578°; 362.614-8; Leilane De Barros Melo; 62,00 / 4579°; 333.473-2; Uilson Reis Santana Filho; 62,00 / 4580°; 346.267-6; Joao Vitor Torres Vasconcelos; 62,00 / 4581°; 336.802-5; Wesley Santos Da Silva; 62,00 / 4582°; 344.188-1; Jose Roberto Da Costa Santos; 62,00 / 4583°; 345.492-4; Amanda De Matos Pereira; 62,00 / 4584°; 341.835-9; Wyckcianelly Santana Dos Santos; 62,00 / 4585°; 343.972-0; Rafaela Borges Dos Anjos; 62,00 / 4586°; 355.565-8; Valquiria Modesto Dos Santos; 62,00 / 4587°; 342.466-9; Luciano Gonçalves Rodrigues; 62,00 / 4588°; 358.451-8; Ravelly Michelly Andrade Oliveira; 62,00 / 4589°; 350.537-5; Daniela Aymee Nunes De Jesus; 62,00 / 4590°; 343.425-7; Barbara De Souza Menezes Bezerra; 62,00 / 4591°; 346.691-4; Matheus Silva De Oliveira; 62,00 / 4592°; 358.927-7; Carlos Leão Dos Santos; 62,00 / 4593°; 353.710-2; Bárbara Vasconcelos Matos; 62,00 / 4594°; 344.123-7; Jose Raimundo Gonçalves Junior; 62,00 / 4595°; 347.038-5; Flavio Oliveira Ribeiro Dos Santos; 62,00 / 4596°; 361.273-2; Jeane Santos Silva Santana; 62,00 / 4597°; 333.869-0; Manoel Messias Oliveira Santos; 62,00 / 4598°; 335.747-3; Helen Louize Lima Marques Vilar; 62,00 / 4599°; 352.108-7; Maria Daniela Dos Santos; 62,00 / 4600°; 360.129-3; Devdy Tiago Aragao; 62,00 / 4601°; 332.684-5; Carlos Hendrikus Santos; 62,00 / 4602°; 356.486-0; Daniela Silva Santos; 62,00 / 4603°; 360.050-5; Acácia Regina Nascimento; 62,00 / 4604°; 357.014-2; Ana Marcia De Jesus Silva; 62,00 / 4605°; 344.419-8; Jaqueline Santos Teixeira; 62,00 / 4606°; 336.292-2; Leilane Meira Matos Pereira; 62,00 / 4607°; 351.620-2; Élis Cléripitia De Jesus Farias; 62,00 / 4608°; 341.506-6; Ana Luiza Aragão De Freitas Silva; 62,00 / 4609°; 358.843-2; Sergio Endrigo Ferreira Matos; 62,00 / 4610°; 356.015-5; Autemar Dos Santos; 62,00 / 4611°; 342.329-8; Jailson De Souza Reis; 62,00 / 4612°; 352.558-9; Alex José Silveira Filho; 62,00 / 4613°; 344.621-2; Celiângela Diniz Resende Gomes; 62,00 / 4614°; 355.919-0; Aloisnete Gonçalves Amando; 62,00 / 4615°; 335.678-7; Andreza De Deus Silva; 62,00 / 4616°; 350.326-7; Eudaldo Monção Rocha Júnior; 62,00 / 4617°; 340.757-8; Alan Luiz Pires Santana; 62,00 / 4618°; 347.577-8; Alysson Emmanuel Santos Gomes; 62,00 / 4619°; 337.079-8; Bruna Valéria De Jesus; 62,00 / 4620°; 346.574-8; Alexsandro Nonato Araujo De Santana; 62,00 / 4621°; 333.906-8; Angelle Jessica Da Conceição Silva; 62,00 / 4622°; 357.684-1; Mônica Menezes Campos; 62,00 / 4623°; 352.820-0; Jislaine Lima Da Silva; 62,00 / 4624°; 338.827-1; Ygor Souza Santos Alves; 62,00 / 4625°; 354.338-2; Flávia Da Silva Santos; 62,00 / 4626°; 350.409-3; Rosangela Hermes De Oliveira Santos; 62,00 / 4627°; 359.754-7; Evejan Dos Santos; 62,00 / 4628°; 334.362-6; Breno Oliveira Nunes Da Silva; 62,00 / 4629°; 339.179-5; Wendhio Thalison Neres Dos Santos; 62,00 / 4630°; 350.873-0; Manuel Messias Santos Junior [Defic.]; 62,00 / 4631°; 344.664-6; Jose Edson De Lima Santos; 62,00 / 4632°; 359.501-3; Edvania Souza Dos Reis; 62,00 / 4633°; 343.584-9; Leonardo Rito De Santana; 62,00 / 4634°; 352.527-9; Galileu Andrade Souza; 62,00 / 4635°; 360.426-8; Neila Mara Araujo De Souza; 62,00 / 4636°; 353.626-2; Nilsylaine De Jesus Barbosa; 62,00 / 4637°; 354.010-3; Cícera Teixeira Santos; 62,00 / 4638°; 356.281-6; Viviane Barros Bezerra De Melo; 62,00 / 4639°; 353.427-8; Beatriz Thuanny De Oliveira; 62,00 / 4640°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

332.279-3; Hudson Leonardo Cordeiro De Moura; 62,00 / 4641°; 351.519-2; Clara Virginia Marques Santos; 62,00 / 4642°; 332.355-2; Fernanda Medrado Silva; 62,00 / 4643°; 348.670-2; Michael De Lisandra Santos Silva; 62,00 / 4644°; 330.537-6; Priscila Dos Santos Rocha; 62,00 / 4645°; 362.430-7; Shirley Silva Santos; 62,00 / 4646°; 363.834-0; Franklin Santana Bispo; 62,00 / 4647°; 351.516-8; Tainara Costa Melo; 62,00 / 4648°; 361.008-0; Lais Regina Santos Nazario; 62,00 / 4649°; 331.110-4; Daysi Leal De Santana; 62,00 / 4650°; 359.861-6; Leonardo Da Silva Santana; 62,00 / 4651°; 353.480-4; Matheus Elias Da Costa; 62,00 / 4652°; 350.208-2; Roger Messias Santos Hipólito; 62,00 / 4653°; 354.784-1; Maria Marilene Silva De Jesus; 62,00 / 4654°; 336.467-4; Paulo Andre Siqueira Lima; 62,00 / 4655°; 336.631-6; Denisson Santana De Oliveira; 62,00 / 4656°; 362.696-2; Elisangela Silva Leal; 62,00 / 4657°; 345.675-7; Patricia Marques Correia; 62,00 / 4658°; 359.383-5; Clarice Melo Soares Silva De Freitas; 62,00 / 4659°; 357.118-1; Valéria Maria Pereira Dos Santos; 62,00 / 4660°; 330.323-3; Diego Menezes De Araujo; 62,00 / 4661°; 337.788-1; Jully Evany Oliveira Santos; 62,00 / 4662°; 354.233-5; Taciane Carvalho Santos; 62,00 / 4663°; 359.269-3; João Bomfim Menezes; 62,00 / 4664°; 336.895-5; Jeferson Ferreira Da Penha; 62,00 / 4665°; 360.410-1; Everton Barreto Gonzaga; 61,50 / 4666°; 343.603-9; Aline Santos Lima; 61,50 / 4667°; 338.899-9; Willianne Carvalho Silva; 61,50 / 4668°; 360.626-0; Iris Clara Rocha De Santana; 61,50 / 4669°; 350.841-2; Francisca Francineide Alves De Lima; 61,50 / 4670°; 356.080-5; Nadja Nayra Santos Moura; 61,50 / 4671°; 356.399-5; Eberty Araujo Dos Santos; 61,50 / 4672°; 350.311-9; Eliene Da Silva Santos; 61,50 / 4673°; 337.151-4; Adriana De Almeida Andrade; 61,50 / 4674°; 342.169-4; Claucio Augusto Da Silva; 61,50 / 4675°; 358.420-8; Carleane Soares Da Silva; 61,50 / 4676°; 346.861-5; Antonio Passos De Rezende; 61,50 / 4677°; 336.711-8; Anderson Gustavo Dos Santos Souza; 61,50 / 4678°; 361.547-2; Luana Silva Souza; 61,50 / 4679°; 347.709-6; Luiz Roberto Fontes Souza; 61,50 / 4680°; 344.411-2; Elaine Oliveira Praes; 61,50 / 4681°; 362.999-6; Géssica Da Silva Oliveira Martins; 61,50 / 4682°; 360.538-8; Naira Belfort Galvão; 61,50 / 4683°; 348.689-3; Luiz Moreira Reis; 61,50 / 4684°; 357.678-7; Tassiane Santos Da Silva; 61,50 / 4685°; 351.897-3; Ruan Lobo Da Silva; 61,50 / 4686°; 356.551-3; Gabriela Veríssimo Macedo Aquino Dantas; 61,50 / 4687°; 355.096-6; Jonathas Pinto Dos Santos; 61,50 / 4688°; 354.854-6; Maria Aparecida Andrade Santana; 61,50 / 4689°; 358.512-3; Rafael De Souza Viana; 61,50 / 4690°; 353.526-6; Maria Luiza Santos Cruz; 61,50 / 4691°; 342.543-6; Vanessa Souza Melo; 61,50 / 4692°; 334.297-2; Maria Lúcia Da Silva Maciel; 61,50 / 4693°; 352.574-0; Luciano Jose Santos Silva; 61,50 / 4694°; 359.779-2; Clésia Arcanjo De Jesus; 61,50 / 4695°; 300.400-7; Almir Jose Dos Santos; 61,50 / 4696°; 355.492-9; Lenilda Alves Dos Santos; 61,50 / 4697°; 353.734-0; Jaime Machado Porto Filho; 61,50 / 4698°; 352.831-6; Eduardo Da Silva Teixeira; 61,50 / 4699°; 363.911-8; Silvanira Santos De Santana Nascimento; 61,50 / 4700°; 358.651-0; Ricardo Felipe Da Silva Narcizo; 61,50 / 4701°; 301.483-5; Anderson Santos Leite Silva; 61,50 / 4702°; 352.290-3; Érica Lima Santos; 61,50 / 4703°; 341.594-5; Pablo Leonardo Oliveira Silva; 61,50 / 4704°; 361.319-4; Maria Nilza Alves Rodrigues; 61,50 / 4705°; 344.463-5; Izabel Cristina Da Silva Santos; 61,50 / 4706°; 355.298-5; Cristiane Dos Santos Valentim; 61,50 / 4707°; 343.019-7; Maria De Cássia Mendonça Ribeiro; 61,50 / 4708°; 334.127-5; João Meneses Azevedo Neto; 61,50 / 4709°; 359.117-4; Maria De Fatima Lima Dantas; 61,50 / 4710°; 330.528-7; Edvaldo Barbosa Dos Santos Junior; 61,50 / 4711°; 350.809-9; Monize Karine Soares Dos Santos; 61,50 / 4712°; 356.049-0; Teresa Cristina Carmo Viana; 61,50 / 4713°; 334.389-8; Mayra Santana Santos; 61,50 / 4714°; 334.026-0; Maria Claudinete Dos Santos; 61,50 / 4715°; 353.932-6; Livia Angélica Da Silva Pinto; 61,50 / 4716°; 362.041-7; Isaias Ernesto De Santana; 61,50 / 4717°; 352.016-1; Anderson Souza Carregosa; 61,50 / 4718°; 357.696-5; Daisy Nascimento Ribeiro; 61,50 / 4719°; 362.782-9; Josineide Luiza Santos Ribas; 61,50 / 4720°; 300.252-7; Adriana Monteiro Castor Dos Santos; 61,50 / 4721°; 339.596-0; Claudia Santos Torres Tavares; 61,50 / 4722°; 355.994-7; Marcos Michell Santos De Deus; 61,50 / 4723°; 351.852-3; Rizza Stephane Santos Almieda; 61,50 / 4724°; 357.015-0; Camila Silva Dos Santos; 61,50 / 4725°; 343.330-7; Antonio Henrique Moura Dos Santos; 61,50 / 4726°; 355.465-1; Ana Paula Dos Santos; 61,50 / 4727°; 351.349-1; Carlos



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Eduardo Andrade Menezes Oliveira; 61,50 / 4728°; 362.020-4; Rafael Salomão Da Silva; 61,50 / 4729°; 348.994-9; Dândara Vieira Santos Lisboa; 61,50 / 4730°; 350.010-1; Wildes De Jesus Santos; 61,50 / 4731°; 353.807-9; Anderson Diniz De Melo; 61,50 / 4732°; 353.474-0; Edson André Pereira Da Silva; 61,50 / 4733°; 350.320-8; James Bruno Dos Santos; 61,50 / 4734°; 335.344-3; Deysiane Fernanda Dos Santos; 61,50 / 4735°; 347.564-6; Jorge Antonio Santos Alcantara; 61,50 / 4736°; 334.445-2; Rosana Caroline Cardoso Moraes; 61,50 / 4737°; 359.384-3; Jamisson Da Silva Santos; 61,50 / 4738°; 343.576-8; Elma Ribeiro Andrade; 61,50 / 4739°; 347.164-0; Fabio Luis Barbosa Nascimento Santos; 61,50 / 4740°; 333.309-4; Roberta Lima De Cerqueira; 61,50 / 4741°; 340.356-4; Alyson Ferreira Lima; 61,50 / 4742°; 353.659-9; Max Ronney Santos Gomes; 61,50 / 4743°; 331.001-9; Luciana Pizzi Santos; 61,50 / 4744°; 351.674-1; Jeans Santos Pereira; 61,50 / 4745°; 363.410-8; Silvio Renato Feliciano Dantas; 61,50 / 4746°; 357.104-1; Rubens Tavares Gonçalves Santos; 61,50 / 4747°; 331.451-0; Verônica Winny Tavares Mendonça; 61,50 / 4748°; 363.666-6; Emilia Darlene Souza; 61,50 / 4749°; 331.648-3; Felipe Barbosa Bispo; 61,50 / 4750°; 353.668-8; Maxwell Silva Maia; 61,50 / 4751°; 353.271-2; Maria Marta De Jesus; 61,50 / 4752°; 345.408-8; Thiago Guimaraes Santos; 61,50 / 4753°; 342.447-2; Rivaldo Teles Martins; 61,50 / 4754°; 338.468-3; Priscylla César Ferreira Pinto; 61,50 / 4755°; 336.977-3; Admilson Paixão Caetano Dos Santos; 61,50 / 4756°; 331.820-6; Rayline Pereira Bezerra; 61,50 / 4757°; 335.113-0; Tatiane Timoteo De Andrade; 61,50 / 4758°; 352.828-6; Lilian Oliveira Silva; 61,50 / 4759°; 343.043-0; Mikael Santana De Almeida; 61,50 / 4760°; 342.855-9; Welida De Santana Bomfin; 61,50 / 4761°; 357.209-9; Jenerson Dos Santos Alves; 61,50 / 4762°; 336.258-2; Luciana Oliveira Vieira; 61,50 / 4763°; 352.811-1; Fernando Galvão Da Silva; 61,50 / 4764°; 341.616-0; Helio Bispo Santana; 61,50 / 4765°; 361.179-5; Jose Edilaino Da Silva; 61,50 / 4766°; 356.450-9; Priscila Xavier De Brito; 61,50 / 4767°; 301.219-0; Dayse Do Rosario Nascimento; 61,50 / 4768°; 332.936-4; Adriana Santos; 61,50 / 4769°; 359.510-2; Michele Silva Oliveira; 61,50 / 4770°; 334.166-6; Rafaella Lima Gomes; 61,50 / 4771°; 331.878-8; Pedro Uriel Santos Chaves; 61,50 / 4772°; 341.612-7; Ruth Graziela Dos Santos; 61,50 / 4773°; 345.914-4; Fabíola Pimentel São Mateus; 61,50 / 4774°; 348.860-8; Marcelo Ferreira Silva Júnior; 61,50 / 4775°; 346.052-5; Franciele Marques De Alencar; 61,50 / 4776°; 352.449-3; Luciene Maria Ferreira Santos; 61,50 / 4777°; 363.523-6; Bruna Louise Mendes Costa; 61,50 / 4778°; 331.183-0; Bianca Da Silva Santos; 61,50 / 4779°; 360.993-6; Leide Laine Santos Teles; 61,50 / 4780°; 334.277-8; Carla Andréa Da Silva Fagundes; 61,50 / 4781°; 344.582-8; Leonardo Vieira De Albuquerque; 61,50 / 4782°; 360.049-1; Ana Carolina Santos Serra; 61,50 / 4783°; 354.989-5; Monica Maria Santana Silva; 61,50 / 4784°; 335.842-9; Sheyla Veruska Santos; 61,50 / 4785°; 342.416-2; Yonmar Lima; 61,50 / 4786°; 338.465-9; Marcéu Garcia Gomes; 61,50 / 4787°; 330.860-0; Lineker Matheus Rocha Da Silva; 61,50 / 4788°; 344.239-0; Brenno Augusto Cardoso Santos; 61,50 / 4789°; 362.263-0; Thais Cardoso Reimão; 61,50 / 4790°; 344.934-3; Roney Teles Ferreira; 61,50 / 4791°; 345.720-6; Gênisson Dos Santos Martins; 61,50 / 4792°; 344.293-4; Orlean Amparo Moura; 61,50 / 4793°; 339.143-4; Renan Rocha De Oliveira; 61,50 / 4794°; 343.270-0; Josiane Frazz Silva Carvalho; 61,50 / 4795°; 355.937-8; Adrielly Andrade; 61,50 / 4796°; 363.544-9; Elton Caio Fagundes De Oliveira; 61,50 / 4797°; 331.073-6; Rose Mary Santos Silva; 61,50 / 4798°; 357.345-1; Manoela Carmo De Andrade; 61,50 / 4799°; 330.518-0; Leandro Dos Santos Silva; 61,50 / 4800°; 348.682-6; Manuella Fonseca Rocha; 61,50 / 4801°; 359.206-5; Vanessa Aparecida Da Silva Santos Nunes; 61,50 / 4802°; 300.376-0; Maria Zenaide Santos; 61,50 / 4803°; 351.622-9; Juliana Carozo Batista Bastos; 61,50 / 4804°; 331.821-4; Maria Das Graças Gomes; 61,50 / 4805°; 335.864-0; Irânia Márcia Lima Dos Santos; 61,50 / 4806°; 348.131-0; Edinilde De Souza Carvalho; 61,50 / 4807°; 355.072-9; Cristiane Lisboa Correia; 61,50 / 4808°; 345.154-2; Amanda De Melo Varela; 61,50 / 4809°; 343.977-1; Tassio Santos Damasceno; 61,50 / 4810°; 342.682-3; Adenilton Santos Lima; 61,50 / 4811°; 339.494-8; Rogério Tchugo Kitami; 61,50 / 4812°; 334.306-5; Ceciliano Ribeiro Andrade; 61,50 / 4813°; 357.335-4; Anderson Dos Santos Menezes; 61,50 / 4814°; 330.943-6; Joédina Oliveira Lapa; 61,50 / 4815°; 361.665-7; Breno Henrique Prates Dos Santos; 61,50 / 4816°; 360.331-8;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Jilvanessa Santos Da Cruz; 61,50 / 4817°; 347.200-0; Crishna Cabral Porto; 61,50 / 4818°; 360.225-7; Valdislene Silva Dos Santos; 61,50 / 4819°; 338.131-5; Edson Santos Caetano Junior; 61,50 / 4820°; 334.440-1; Jefferson Conceição De Assis; 61,50 / 4821°; 345.270-0; Dalvânia Santos Santana; 61,50 / 4822°; 353.754-4; Andersson Marcilio De Jesus; 61,50 / 4823°; 332.126-6; Júlio Adriano Vieira Santos; 61,50 / 4824°; 340.659-8; Jonathan Dos Santos Freitas; 61,50 / 4825°; 361.797-1; Francisca Serra Pereira Neta; 61,50 / 4826°; 358.550-6; Ana Carolina Silveira Soares Nascimento; 61,50 / 4827°; 347.341-4; Juliane Santos Santana; 61,50 / 4828°; 362.934-1; Andrielly Aragao Santos Novais; 61,50 / 4829°; 356.297-2; Erica Tirzah Dos Santos Lima; 61,50 / 4830°; 334.173-9; Célia Maria Santos De Aquino; 61,00 / 4831°; 359.055-0; Sávio Pinto Nunes; 61,00 / 4832°; 300.001-0; Jonathas Medeiros Silva; 61,00 / 4833°; 353.695-5; Fatima Michelle De Oliveira Santos; 61,00 / 4834°; 360.296-6; Rebeca Santos Souza Panta; 61,00 / 4835°; 341.408-6; Carlos Augusto Brito De Souza; 61,00 / 4836°; 332.951-8; Edilana Christina Pinho Da Costa Santos; 61,00 / 4837°; 340.663-6; Leila Vasconcelos De Freitas Figueiredo; 61,00 / 4838°; 361.378-0; Tanisia Santana Santos; 61,00 / 4839°; 356.412-6; Wesley Dos Reis Costa; 61,00 / 4840°; 359.685-0; Gilmar Soares Santana Filho; 61,00 / 4841°; 359.107-7; Raquel Bispo Dos Santos; 61,00 / 4842°; 332.258-0; Maira Santana De Jesus; 61,00 / 4843°; 357.364-8; Sueli Moraes Leão; 61,00 / 4844°; 337.243-0; Fabio Melo Dos Santos; 61,00 / 4845°; 300.292-6; Rafael Felipe Santos Santana; 61,00 / 4846°; 336.680-4; Rosimeire Santos Araujo; 61,00 / 4847°; 336.449-6; Danny Berg Dos Santos; 61,00 / 4848°; 352.690-9; Jeislani Da Silva Martins; 61,00 / 4849°; 336.465-8; Ana Virginia Do Nascimento Santos; 61,00 / 4850°; 331.697-1; Lucas Roggel Dos Santos; 61,00 / 4851°; 348.076-3; Thailan Souza Pereira Lima; 61,00 / 4852°; 348.645-1; Maycon Santos De Jesus; 61,00 / 4853°; 330.811-1; Wellington Santos De Souza; 61,00 / 4854°; 363.642-9; Jéssica Carla Da Cunha Carvalho; 61,00 / 4855°; 357.257-9; Robson Correia Alves; 61,00 / 4856°; 343.852-0; Luciana Maria Dos Reis Santos; 61,00 / 4857°; 355.284-5; Edna Maria De Sena Melo; 61,00 / 4858°; 331.308-5; Sandra Santos; 61,00 / 4859°; 346.922-0; Marcio Jose Da Silva; 61,00 / 4860°; 351.065-4; Joffeson Santos Silva; 61,00 / 4861°; 335.242-0; Marcio Souza Ferreira; 61,00 / 4862°; 344.703-0; Marlize Gomes De Oliveira; 61,00 / 4863°; 349.595-7; José Carlos Da Silva Rochas; 61,00 / 4864°; 346.678-7; José Edilson De Jesus Santos; 61,00 / 4865°; 342.051-5; Raul Souza De Carvalho; 61,00 / 4866°; 333.888-6; Pedro Vinicius Santana Silva; 61,00 / 4867°; 335.420-2; Michael Fernandes Cardoso Tavares Bispo; 61,00 / 4868°; 337.705-9; Luciene Vieira De Matos; 61,00 / 4869°; 354.092-8; Edilene Vieira De Matos Santos; 61,00 / 4870°; 343.614-4; Danielle Mesquita Rodrigues; 61,00 / 4871°; 356.836-9; Aelton Feitosa Gouveia; 61,00 / 4872°; 355.377-9; Clara Angelica Azevedo Silva; 61,00 / 4873°; 334.866-0; Jaíne Santos Souza; 61,00 / 4874°; 340.602-4; Jose Edmilson Dos Santos; 61,00 / 4875°; 359.977-9; Rejane Vasconcelos Martins; 61,00 / 4876°; 351.382-3; Roselene Rodrigues Dos Santos; 61,00 / 4877°; 349.638-4; Aline Costa Santos; 61,00 / 4878°; 361.884-6; Anderson Alves Do Nascimento; 61,00 / 4879°; 333.893-2; Ediclesia De Santana Reis; 61,00 / 4880°; 349.666-0; Giselle Carvalho Menezes; 61,00 / 4881°; 350.817-0; Rafael Pereira Dos Santos; 61,00 / 4882°; 300.666-2; José Erivaldo Moraes; 61,00 / 4883°; 361.024-1; Kennya Ferreira Batista Freitas; 61,00 / 4884°; 363.274-1; Airles Regina Da Costa Paixão; 61,00 / 4885°; 360.536-1; Gilmar De Freitas Ribeiro; 61,00 / 4886°; 348.881-0; Victor André Silva De Araújo; 61,00 / 4887°; 357.454-7; Elisandra Rabelo De Oliveira Machado; 61,00 / 4888°; 331.894-0; Maycon Stewart Souza Campos; 61,00 / 4889°; 358.715-0; Melissa Ribeiro Machado De Menezes; 61,00 / 4890°; 362.959-7; Maria Edna Gomes Silva; 61,00 / 4891°; 351.946-5; Rosely Da Silva; 61,00 / 4892°; 356.188-7; Luis Henrique Calazans Dos Santos; 61,00 / 4893°; 334.498-3; Juarez Nascimento Santos; 61,00 / 4894°; 355.395-7; Angelo Custodio Divino; 61,00 / 4895°; 346.277-3; Mirena Dos Santos Campos; 61,00 / 4896°; 336.279-5; Karine Oliveira Do Vale; 61,00 / 4897°; 350.728-9; Vânia Da Silva Santos; 61,00 / 4898°; 358.362-7; Andréa Valeria Batista Dos Santos; 61,00 / 4899°; 362.165-0; Jassara Maria Dos Santos; 61,00 / 4900°; 332.267-0; Jorge David Alves De Freitas; 61,00 / 4901°; 351.106-5; Elienai Dos Santos; 61,00 / 4902°; 350.167-1; Marcio Anderson Gaspar De Araujo; 61,00 / 4903°; 348.153-0; Rayane Ferreira Araujo;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

61,00 / 4904°; 362.499-4; Daniel Dos Santos Figueiredo; 61,00 / 4905°; 341.474-4; Camila Rocha Ramos; 61,00 / 4906°; 359.136-0; Ana Paula Conceição Hora; 61,00 / 4907°; 338.696-1; Tamires Da Silva Marques; 61,00 / 4908°; 336.461-5; Thaíko Thielmanns Vieira De Oliveira; 61,00 / 4909°; 333.266-7; Jose Gilson Do Nascimento; 61,00 / 4910°; 348.283-9; Edezio Souza Rocha; 61,00 / 4911°; 348.087-9; Luciana Santos De Andrade; 61,00 / 4912°; 333.243-8; Paulo Silva Santos Junior; 61,00 / 4913°; 345.033-3; Leane Cruz Samuel; 61,00 / 4914°; 338.484-5; Fabio Augusto Oliveira Alves; 61,00 / 4915°; 350.976-1; Arthur Luiz Barreto Dias; 61,00 / 4916°; 345.714-1; Thiago Augusto Silva Cavalcante Bezerra; 61,00 / 4917°; 357.269-2; Barbara Camila Silva Santos; 61,00 / 4918°; 362.673-3; Vinicius Alcântara Da Silva; 61,00 / 4919°; 337.522-6; Gessica Santos Castro; 61,00 / 4920°; 355.389-2; João Alves Do Nascimento; 61,00 / 4921°; 345.663-3; Cintia Paula De Oliveira Santos; 61,00 / 4922°; 356.798-2; Jarlene Muniz De Oliveira; 61,00 / 4923°; 334.432-0; Juerlan De Lima Soares; 61,00 / 4924°; 343.432-0; Marcel Menezes Dos Santos; 61,00 / 4925°; 341.136-2; Maria Josiene Dos Santos; 61,00 / 4926°; 339.342-9; Geiza Santana Dos Santos; 61,00 / 4927°; 345.163-1; Rejane Cardoso Feitosa; 61,00 / 4928°; 352.356-0; Adriana Nascimento Gonzalez Castaneda; 61,00 / 4929°; 347.316-3; Fabricia Luiza Ferreira De Jesus; 61,00 / 4930°; 356.468-1; Raquel Medeiros Gomes; 61,00 / 4931°; 336.378-3; Thiago Madureira Dos Santos; 61,00 / 4932°; 362.922-8; Windson Guilherme Da Silva; 61,00 / 4933°; 331.356-5; Eloan Alves Costa; 61,00 / 4934°; 332.098-7; Alisson Domingos Dos Santos; 61,00 / 4935°; 359.837-3; Karine Santos Cardoso; 61,00 / 4936°; 352.532-5; Larissa Dos Santos Lima; 61,00 / 4937°; 362.896-5; Rosemeire Passos De Moura; 61,00 / 4938°; 339.604-5; Deanisia Vilanova Nascimento; 61,00 / 4939°; 350.403-4; Flavia Aparecida Vasconcelos; 61,00 / 4940°; 333.453-8; Joan Dos Santos Melo; 61,00 / 4941°; 335.030-4; Manuela De Almeida Melo; 61,00 / 4942°; 331.461-8; Berenilson Soares De Oliveira Junior; 61,00 / 4943°; 341.017-0; Willianne Thais Barroso Dos Santos; 61,00 / 4944°; 351.158-8; Crisley Tatiane Cruz De Souza; 61,00 / 4945°; 346.773-2; Elizangela Alves Moura Dos Santos; 61,00 / 4946°; 347.246-9; Bruno Pinheiro Aparecido Da Silva; 61,00 / 4947°; 357.805-4; Robert Wagner Santos Freitas; 61,00 / 4948°; 330.222-9; Clara Reis De Arimatéia; 61,00 / 4949°; 339.320-8; Elys Danielle Santos Silveira; 61,00 / 4950°; 335.169-6; Vinícius Santos Do Monte; 61,00 / 4951°; 344.444-9; Cláudio Maycon Costa De Oliveira Barreto; 61,00 / 4952°; 356.881-4; Álvaro Oliveira Almeida; 61,00 / 4953°; 341.244-0; Joyce Lacerda Amaral; 61,00 / 4954°; 343.604-7; Alice De Oliveira Souza; 61,00 / 4955°; 343.408-7; Willams De Souza Santos; 61,00 / 4956°; 346.576-4; Danilo De Souza Pereira; 61,00 / 4957°; 335.916-6; Maria De Fátima Santos De Melo; 61,00 / 4958°; 363.818-9; Willams Oliveira Santos; 61,00 / 4959°; 348.985-0; Elisangela Da Silva; 61,00 / 4960°; 349.445-4; Jose Valmir Dos Santos; 61,00 / 4961°; 341.746-8; Thiago Santos Freire; 61,00 / 4962°; 360.291-5; Renato Alves Do Nascimento Junior; 61,00 / 4963°; 349.755-0; Marcia Dos Santos Pinto; 61,00 / 4964°; 332.111-8; Diego Firmo Silveira Dos Santos; 61,00 / 4965°; 334.702-8; Wilde Fontes Ribeiro Junior; 61,00 / 4966°; 354.011-1; Liziane Dos Santos; 61,00 / 4967°; 338.619-8; Gilvan Dos Santos Gouveia; 61,00 / 4968°; 360.965-0; Adriana Dos Santos; 61,00 / 4969°; 333.397-3; Valdionara Andrade Do Nascimento; 60,50 / 4970°; 349.687-2; Irla Rafaela Vieira Dos Santos; 60,50 / 4971°; 300.314-0; Katiana Dos Santos; 60,50 / 4972°; 354.087-1; Iris Caroline Dos Santos Da Cruz; 60,50 / 4973°; 355.295-0; Danielle Da Silva Pinheiro Menezes; 60,50 / 4974°; 337.848-9; Jadson Cerqueira Santos; 60,50 / 4975°; 338.188-9; Adriana Santos; 60,50 / 4976°; 339.873-0; Florival Batista Guimarães Filho; 60,50 / 4977°; 355.192-0; Helen Macena Da Silva; 60,50 / 4978°; 347.697-9; Fanuk Alves Melo Junior; 60,50 / 4979°; 360.579-5; Paula Cristane Gomes Oliveira; 60,50 / 4980°; 355.960-2; Fernanda Fortes Santos; 60,50 / 4981°; 346.722-8; Sayara De Almeida Correia; 60,50 / 4982°; 335.249-8; Clarissa Caroline Lima De Santana; 60,50 / 4983°; 345.318-9; Clesia Dos Santos Bezerra Da Silva; 60,50 / 4984°; 346.498-9; Monick Eleem Soares Dos Santos; 60,50 / 4985°; 350.560-0; Camila Santos Muniz Da Cruz; 60,50 / 4986°; 358.602-2; Mateus Batista Da Silva; 60,50 / 4987°; 359.001-1; Alline Daianne Santos Andrade; 60,50 / 4988°; 335.753-8; Darlan Ives Nunes; 60,50 / 4989°; 352.362-4; Deivison Da Silva Teles; 60,50 / 4990°; 346.425-3; Guilherme Silva Oliveira; 60,50 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

4991°; 345.461-4; Crislaine De Freitas Carlos Da Silva; 60,50 / 4992°; 342.431-6; Éricka De Melo Alves; 60,50 / 4993°; 360.896-4; Deisiely Teles Nascimento; 60,50 / 4994°; 348.954-0; Alessandra Moreira Dos Santos; 60,50 / 4995°; 349.850-6; Lucia Aparecida Gobatto; 60,50 / 4996°; 301.399-5; Luís Carlos Oliveira Santos; 60,50 / 4997°; 337.489-0; Elaine Dos Santos; 60,50 / 4998°; 357.409-1; Eliane Costa Satiro; 60,50 / 4999°; 340.023-9; Edvander Araujo Hora; 60,50 / 5000°; 337.467-0; Erika Leite Santana; 60,50 / 5001°; 334.118-6; Nancy Nunes De Alencar; 60,50 / 5002°; 341.984-3; Vander Cordeiro Santos; 60,50 / 5003°; 331.819-2; Solange Dos Santos Dias; 60,50 / 5004°; 338.354-7; Ramaiana Serafim Dos Santos Do Nascimento; 60,50 / 5005°; 346.390-7; Aryan Gomes Fontes Santos; 60,50 / 5006°; 333.064-8; Marcio Pereira Da Silva; 60,50 / 5007°; 341.814-6; Tzara Santos Solidade; 60,50 / 5008°; 355.200-4; Thaisa Gabriela Da Silva; 60,50 / 5009°; 346.408-3; Marina Gomes Leonardo; 60,50 / 5010°; 351.421-8; Kethleen Lima Monteiro; 60,50 / 5011°; 333.512-7; Jesse Gonçalves Da Costa; 60,50 / 5012°; 356.873-3; Maria José De Oliveira Santos; 60,50 / 5013°; 352.799-9; Edmara Avelina Dos Santos; 60,50 / 5014°; 330.029-3; Ivi Iris Vieira Machado Campos; 60,50 / 5015°; 355.837-1; Verônica Oliveira Bomfim Melo; 60,50 / 5016°; 339.119-1; Josefa Monise Ribeiro Marques; 60,50 / 5017°; 330.742-5; Alyson Jose Dos Santos; 60,50 / 5018°; 340.550-8; Luana Viana Da Silva; 60,50 / 5019°; 346.995-6; Felipe De Oliveira Santos Silva; 60,50 / 5020°; 331.991-1; Emanuel Franklin Barreto Lemos; 60,50 / 5021°; 336.318-0; Andrea Karine Honorato Santos; 60,50 / 5022°; 361.320-8; Dasley De Souza Reis Santos; 60,50 / 5023°; 353.523-1; Matheus Carvalho Lima; 60,50 / 5024°; 360.308-3; Deisi Lucia De Campos Mendonça; 60,50 / 5025°; 358.143-8; Ednela Oliveira Cardoso; 60,50 / 5026°; 361.117-5; Ana Angelica Silvasantos De França; 60,50 / 5027°; 340.399-8; Josilene Alves Oliveira Da Silva; 60,50 / 5028°; 349.978-2; Marcos Aurelio Costa; 60,50 / 5029°; 341.819-7; Tatiana Ferreira; 60,50 / 5030°; 342.805-2; Paulo César Mendonça Santana; 60,50 / 5031°; 338.734-8; Rebeca Elimm Santos Dos Anjos; 60,50 / 5032°; 358.933-1; Rafael Mota De Gondra; 60,50 / 5033°; 345.770-2; Teogenes Cruz Bomfim Santos; 60,50 / 5034°; 335.465-2; Edna Batista Dos Santos; 60,50 / 5035°; 336.723-1; Alan Vinicius De Sousa Belchior; 60,50 / 5036°; 348.620-6; Karla Suzanne Alves Da Cruz; 60,50 / 5037°; 332.018-9; Roberto Dos Santos Pereira; 60,50 / 5038°; 356.600-5; Adielisa Coates De Albuquerque; 60,50 / 5039°; 334.366-9; Esdla Maiara Santos De Oliveira Casaes; 60,50 / 5040°; 345.212-3; Ewerton Silva De Jesus; 60,50 / 5041°; 330.233-4; Adriano Santos Carneiro; 60,50 / 5042°; 353.016-7; Rosemária Santos Rosa; 60,50 / 5043°; 345.820-2; Arlete Santos Nascimento; 60,50 / 5044°; 360.752-6; Alessandra Almeida De Souza; 60,50 / 5045°; 355.601-8; Jamisson Dias Silva; 60,50 / 5046°; 340.438-2; Milene Bruna Da Silva; 60,50 / 5047°; 342.776-5; Helena Claudia Carvalho Dantas; 60,50 / 5048°; 355.733-2; Jose Edson Vieira Da Silva; 60,50 / 5049°; 332.791-4; Luciana Nascimento De Paes; 60,50 / 5050°; 358.765-7; Erlândia Santana Ramos; 60,50 / 5051°; 357.292-7; Maria Juliana De Jesus; 60,50 / 5052°; 339.676-2; Ildebrando Martins Pinheiro; 60,50 / 5053°; 345.148-8; Priscila Santos Lisboa; 60,50 / 5054°; 362.325-4; Felipe Lamour Rocha; 60,50 / 5055°; 334.110-0; Joel Peixoto Dos Santos Neto; 60,50 / 5056°; 347.633-2; Francklane Dos Santos Valença De Menezes; 60,50 / 5057°; 338.097-1; Leisiane Dos Santos Barros; 60,50 / 5058°; 339.847-1; Hildemaria Silva Sotero; 60,50 / 5059°; 339.292-9; Edla Paloma Azevedo De Santana; 60,50 / 5060°; 349.523-0; Matheus Santos Machado; 60,50 / 5061°; 363.298-9; Catiane Santana Andrade; 60,50 / 5062°; 354.305-6; Marcos Mendonça De Araujo; 60,50 / 5063°; 358.477-1; Edenilton Fontes Dos Santos; 60,50 / 5064°; 344.868-1; Daniela Vaiano; 60,50 / 5065°; 356.489-4; Manuella Santos Lima; 60,50 / 5066°; 342.600-9; Medisson Douglas Dos Santos Silva; 60,50 / 5067°; 347.372-4; Maria Aldenira Santana; 60,50 / 5068°; 348.962-0; Sidirlene Carmo De Oliveira; 60,50 / 5069°; 348.827-6; José Antônio Do Nascimento; 60,50 / 5070°; 349.196-0; Francine Matias Dos Santos; 60,50 / 5071°; 352.115-0; Claudio Jose Belizario; 60,50 / 5072°; 342.283-6; Waldir Martins Filho; 60,50 / 5073°; 344.336-1; Cicero Alexandre De Lima; 60,50 / 5074°; 330.372-1; Alana Danielly Vasconcelos; 60,50 / 5075°; 339.339-9; Jean Marcel Silva Amaral; 60,50 / 5076°; 336.277-9; Taisa Batista Dos Santos; 60,50 / 5077°; 330.610-0; Rejane Santos Lima; 60,50 / 5078°; 343.105-3; João Paulo Souza Santos; 60,50 / 5079°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

354.769-8; Fernanda Tavares Doria Melo; 60,50 / 5080°; 359.277-4; Denysson Da Silva Pereira; 60,50 / 5081°; 355.491-0; Railson Alves De Oliveira; 60,50 / 5082°; 357.469-5; Josiane Nunes Rodrigues; 60,50 / 5083°; 363.196-6; Jamisson Souza Da Gama; 60,50 / 5084°; 332.259-9; Ramires Melo Silva; 60,50 / 5085°; 301.086-4; Joana Carolina Santos Brito Frazão; 60,50 / 5086°; 348.906-0; Joao Carlos Souza Dos Santos; 60,50 / 5087°; 356.778-8; Monise Santos Ismerim; 60,50 / 5088°; 350.218-0; Edygleison Santos Torres; 60,50 / 5089°; 343.765-5; Mayra Gordiano Pinto; 60,50 / 5090°; 353.037-0; Alexandro Tamerson Santos; 60,50 / 5091°; 356.198-4; Rosana Carla Dos Santos; 60,50 / 5092°; 331.655-6; Katarina Morghana Oliveira Soares; 60,50 / 5093°; 339.864-1; Marcos Vinicius Do Nascimento Oliveira; 60,50 / 5094°; 340.737-3; Fernanda Seabra Félix; 60,50 / 5095°; 346.379-6; Fabiane Araujo De Carvalho Silva; 60,50 / 5096°; 357.177-7; Francis Miller Araujo De Sao Bento; 60,50 / 5097°; 341.284-9; Elayne Silva Lima; 60,50 / 5098°; 356.889-0; Angelucia Andrade Moura; 60,50 / 5099°; 353.416-2; Gislene Lima Santos; 60,50 / 5100°; 339.700-9; Tazimara Lima Oliveira; 60,50 / 5101°; 336.712-6; Thiago Vicente Farias De Jesus; 60,50 / 5102°; 362.432-3; Tatiane Alves Rodrigues Rocha; 60,50 / 5103°; 362.279-7; Carlos Eduardo De Almeida Santos; 60,50 / 5104°; 350.043-8; Robson Andrade Rosa; 60,50 / 5105°; 332.971-2; Vaneide Souza Assis Santos Esteves; 60,50 / 5106°; 357.082-7; Priscila Luzia Santos De Carvalho; 60,50 / 5107°; 359.925-6; Miguel Ferreira Dos Santos Junior; 60,50 / 5108°; 359.975-2; Tuanne De Araújo Pereira; 60,50 / 5109°; 346.675-2; Danilo Ventura Fonseca; 60,50 / 5110°; 347.452-6; Joelma De Carvalho Raimundo; 60,50 / 5111°; 330.559-7; Marli Santos Santana; 60,00 / 5112°; 339.181-7; Priscila Vieira Andrade; 60,00 / 5113°; 351.530-3; Monalisa França Dos Santos; 60,00 / 5114°; 338.976-6; Valescka Torquato Pereira; 60,00 / 5115°; 351.171-5; Jucilene Santos Do Nascimento; 60,00 / 5116°; 360.986-3; Juliana Pereira Dos Santos; 60,00 / 5117°; 339.409-3; Jucicleia Alves Sousa; 60,00 / 5118°; 362.688-1; Suellen Emilly Dos Santos; 60,00 / 5119°; 350.507-3; Fabia Maria Lima Leite; 60,00 / 5120°; 352.131-1; Marilúcia Oliveira Lima Dos Santos; 60,00 / 5121°; 341.217-2; Selma Vieira Santos; 60,00 / 5122°; 358.606-5; Otavio Augusto De Andrade Ramos; 60,00 / 5123°; 361.417-4; Leda Soares Bomfim; 60,00 / 5124°; 351.561-3; Jacqueline Giselle Santos; 60,00 / 5125°; 362.724-1; Caio Cesar Luna Cavalcanti; 60,00 / 5126°; 359.139-5; Sheila Batista Costa Gois; 60,00 / 5127°; 363.586-4; Sheyla Caroline Souza Torres; 60,00 / 5128°; 336.943-9; Elizama Santos Da Silva; 60,00 / 5129°; 363.324-1; Jaiara Gomes Santos; 60,00 / 5130°; 345.315-4; Diógenes Santos; 60,00 / 5131°; 360.435-7; Laryssa Santana Oliveira; 60,00 / 5132°; 341.648-8; Andrezza Aragao Da Silva; 60,00 / 5133°; 339.390-9; Gladson Meneses Gois; 60,00 / 5134°; 332.365-0; Brunna Walesca Meneses Santos; 60,00 / 5135°; 352.128-1; Jose Allan Monteiro Soares; 60,00 / 5136°; 350.683-5; Ana Carolina Lessa Fontes; 60,00 / 5137°; 357.947-6; Kelly Alves Ferreira; 60,00 / 5138°; 336.826-2; Karoline Cunha Santos Tavernard; 60,00 / 5139°; 333.294-2; Raquel Menezes Dos Passos; 60,00 / 5140°; 339.537-5; Nayara Emanuelle Costa Fonseca; 60,00 / 5141°; 335.037-1; Marta Torres De Brito Santos; 60,00 / 5142°; 345.677-3; Andrezza Gomes De Oliveira; 60,00 / 5143°; 352.493-0; Cleverton Teles Figueiredo; 60,00 / 5144°; 343.447-8; Mauricio Marcos Da Silva Junior; 60,00 / 5145°; 330.474-4; Gilnara Guedes Dos Santos; 60,00 / 5146°; 358.200-0; Thiago Santos Mercês; 60,00 / 5147°; 356.886-5; Livia Daniele Gomes Dos Santos; 60,00 / 5148°; 347.640-5; Vagner De Oliveira Jesus; 60,00 / 5149°; 354.281-5; Fernanda Paz Do Carmo; 60,00 / 5150°; 341.665-8; Geniclecio Ribeiro Do Vale; 60,00 / 5151°; 355.134-2; Thatiane Christina Santana De Almeida; 60,00 / 5152°; 335.584-5; Luan Rayllan Santos De Almeida; 60,00 / 5153°; 357.910-7; Aurelio Assis Dos Santos Filho; 60,00 / 5154°; 343.894-5; Anthony Nelson De Souza Silva; 60,00 / 5155°; 357.017-7; Jaquiciene Silva Lima; 60,00 / 5156°; 342.624-6; Luciano Santos Silva; 60,00 / 5157°; 336.356-2; Tania Maria Dos Santos; 60,00 / 5158°; 357.903-4; Darlan Yuri Dos Santos; 60,00 / 5159°; 359.711-3; Elicirce Soares Corbal; 60,00 / 5160°; 362.057-3; Cleverton Teles De Oliveira; 60,00 / 5161°; 355.751-0; Eraldo Lima Santos; 60,00 / 5162°; 341.564-3; Márcio Nunes Costa; 60,00 / 5163°; 358.697-9; Rosilene Andréa Dos Santos; 60,00 / 5164°; 361.460-3; Marcos Soares Bomfim; 60,00 / 5165°; 334.259-0; José Marcos Pereira; 60,00 / 5166°; 348.001-1; Renia Luciana Dos Santos; 60,00 / 5167°; 350.458-1; Glaice Ane De



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Sousa Santos; 60,00 / 5168°; 363.667-4; Hichiland De Andrade Farias; 60,00 / 5169°; 361.844-7; Arthur Santos Da Cruz; 60,00 / 5170°; 343.050-2; Márcia De Jesus; 60,00 / 5171°; 353.745-5; Amanda Dos Santos Souza; 60,00 / 5172°; 362.667-9; Ana Maria De Santana Silva; 60,00 / 5173°; 338.140-4; Lyvia Melo Viana; 60,00 / 5174°; 339.919-2; Sallmo Aragao Santos; 60,00 / 5175°; 332.319-6; Amanda Rodrigues Santos; 60,00 / 5176°; 333.288-8; Livia Maria Correa Dos Santos Matos; 60,00 / 5177°; 361.750-5; Kelle Guimarães De Araujo; 60,00 / 5178°; 331.397-2; Alef Fontes Dos Santos; 60,00 / 5179°; 352.155-9; Eliana Araujo Da Silva Vieira; 60,00 / 5180°; 335.513-6; Arlete Vieira Lima; 60,00 / 5181°; 349.577-9; Maria Lucineide Mota; 60,00 / 5182°; 347.265-5; Rosiane Dos Santos Fonseca Souza; 60,00 / 5183°; 363.961-4; Lynna Gabriella Silva Unger; 60,00 / 5184°; 363.411-6; Adriana De Oliveira Goes; 60,00 / 5185°; 358.632-4; Allam David Silva Sampaio; 60,00 / 5186°; 339.546-4; Ronney Santos De Santana; 60,00 / 5187°; 352.172-9; Deivyane Vieira De Melo Silva; 60,00 / 5188°; 300.107-5; Andre Luiz Souza Da Silva; 60,00 / 5189°; 358.209-4; Aline Miranda De Oliveira Freire; 60,00 / 5190°; 339.054-3; Plinio Marcos Aragao Machado; 60,00 / 5191°; 333.107-5; Everton Calixto Da Rosa; 60,00 / 5192°; 339.727-0; Antonio Carlos De Oliveira Santos; 60,00 / 5193°; 353.683-1; Eduardo Lima Santos [Defic.]; 60,00 / 5194°; 332.117-7; Cassio De Oliveira Barros; 60,00 / 5195°; 350.525-1; Roberta Dos Santos Oliveira; 60,00 / 5196°; 333.312-4; Luciana De França E Souza Seto Takeguma; 60,00 / 5197°; 341.629-1; Danielly Fontes Do Nascimento; 60,00 / 5198°; 330.571-6; Carlos Alberto Bezerra Junior; 60,00 / 5199°; 350.013-6; Joisi Kely Dias Santos; 60,00 / 5200°; 359.048-8; Viviane Santos Melo; 60,00 / 5201°; 335.629-9; Ednalva Francisca Da Silva; 60,00 / 5202°; 364.002-7; Lucas De Souza Aragão; 60,00 / 5203°; 355.044-3; Jessica Tatiane Correia Dos Santos; 60,00 / 5204°; 353.866-4; Manuela De Jesus Silva Santos; 60,00 / 5205°; 332.113-4; Alberto Gonzaga De Lima Júnior; 60,00 / 5206°; 354.646-2; George Cordeiro Alves De Souza; 60,00 / 5207°; 341.071-4; Ana Cristina Da Silva Reis; 60,00 / 5208°; 343.516-4; Ana Carolina Souza Silva; 60,00 / 5209°; 340.262-2; Cristhiane Guimarães Matos; 60,00 / 5210°; 340.120-0; Caio Alves De Oliveira; 60,00 / 5211°; 353.242-9; Michele Franco Santos; 60,00 / 5212°; 337.328-2; Adriana De Almeida Santos Marques; 60,00 / 5213°; 359.460-2; Marli De Jesus Silva; 60,00 / 5214°; 355.037-0; Adriana Santos Cruz; 60,00 / 5215°; 351.542-7; Iglesias Costa Santos; 60,00 / 5216°; 354.630-6; Dayanne Erika Santos; 60,00 / 5217°; 363.921-5; Airtonn José Dos Santos; 60,00 / 5218°; 348.428-9; Sandra Maria De Souza; 60,00 / 5219°; 338.928-6; Jaylson Santos; 60,00 / 5220°; 345.797-4; Josimar Aquino De Lima; 60,00 / 5221°; 351.038-7; Caue Pinto De Castro; 60,00 / 5222°; 351.480-3; Marcos Raphael Pereira Vieira; 60,00 / 5223°; 332.136-3; Cleberon Oliveira Silva; 60,00 / 5224°; 352.958-4; Alannah Sena Cerqueira Reis; 60,00 / 5225°; 333.253-5; Lydiane Menezes Dos Santos; 60,00 / 5226°; 342.382-4; Jose Adriano Reis Alecio; 60,00 / 5227°; 358.517-4; Raquel Gomes Dos Santos; 60,00 / 5228°; 352.458-2; Marcio Santos Barreto; 60,00 / 5229°; 345.131-3; Carlos André Dos Santos Oliveira; 60,00 / 5230°; 342.150-3; Williane Ramos Dos Santos; 60,00 / 5231°; 342.596-7; Genisson De Meneses Santos; 60,00 / 5232°; 339.358-5; Rhaisa Lima Nunes; 60,00 / 5233°; 358.830-0; Everton Ferreira Dos Santos; 60,00 / 5234°; 346.222-6; Ricardo Melo De Carvalho; 60,00 / 5235°; 362.390-4; Kaio Petterson Correia De Azevedo; 60,00 / 5236°; 363.796-4; Jaziel Melo Sousa; 60,00 / 5237°; 354.518-0; Antonio Macklei Santana Mota; 60,00 / 5238°; 340.783-7; Marília Maciel Vieira; 60,00 / 5239°; 340.551-6; Kevin Christian Peixoto De França Mancilha; 60,00 / 5240°; 331.099-0; Henrique Emanuel Silva Andrade; 60,00 / 5241°; 354.066-9; Marcelo Castro Araujo; 60,00 / 5242°; 354.684-5; Mayra Jayanne Prado Menezes E Martins; 60,00 / 5243°; 333.395-7; Tayna Santos Passos; 60,00 / 5244°; 345.465-7; Rodrigo Josias Da Silva; 60,00 / 5245°; 361.937-0; Maraíza Santos Silva; 60,00 / 5246°; 362.933-3; Valdilene Vieira Aguiar; 60,00 / 5247°; 350.192-2; Lindevanio Alves De Gois; 60,00 / 5248°; 334.927-6; Danielle Oliveira De Assis Cruz; 60,00 / 5249°; 338.606-6; Maria Nazare Silva Santana; 60,00 / 5250°; 357.049-5; Marivaniana Pereira Dos Santos; 59,50 / 5251°; 343.959-3; Mecia Honorato Da Silva; 59,50 / 5252°; 358.126-8; Alexsandro Rocha Leite; 59,50 / 5253°; 344.153-9; Ednaldo Fernandes Da Conceição; 59,50 / 5254°; 357.144-0; Adriana Maria Conceição; 59,50 / 5255°; 330.243-1; Erica Souza Da Silva Carneiro; 59,50 / 5256°; 346.268-4;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Vinicius De Marcos Nascimento; 59,50 / 5257°; 340.905-8; Bárbara Raquel Vieira Dos Santos Felizola; 59,50 / 5258°; 350.842-0; Daniela Soares Dos Santos Ribeiro; 59,50 / 5259°; 354.939-9; Eliene Felix Do Nascimento; 59,50 / 5260°; 330.118-4; Evanilson Santos Costa Rozendo; 59,50 / 5261°; 348.727-0; Lissiane Melo Dos Santos; 59,50 / 5262°; 358.639-1; Rita De Cassia Dos Santos Leite; 59,50 / 5263°; 332.931-3; Chirly Pereira Das Graças Santos; 59,50 / 5264°; 344.558-5; Ana Flavia Almeida De Oliveira; 59,50 / 5265°; 332.042-1; Jucilene Vieira De Andrade; 59,50 / 5266°; 334.776-1; Josefa Maria Dos Anjos Ferreira; 59,50 / 5267°; 348.958-2; Maria Aparecida Dos Santos; 59,50 / 5268°; 354.253-0; Layra Joana Mota De Melo; 59,50 / 5269°; 346.369-9; Mateus Feitosa Costa; 59,50 / 5270°; 351.803-5; Hemilly Stefany De Sá Ribeiro; 59,50 / 5271°; 348.674-5; Hellen Rayane Alves Batista; 59,50 / 5272°; 346.438-5; Quezia Cristina Santos Correia; 59,50 / 5273°; 340.587-7; João Paulo Araújo Da Costa; 59,50 / 5274°; 349.634-1; Nilzete Silva De Oliveira; 59,50 / 5275°; 350.290-2; Mercia Francisca Da Conceicao Andrade; 59,50 / 5276°; 347.402-0; Rafael Alves Da Silva Torres; 59,50 / 5277°; 349.462-4; Denilio Reis Da Silva; 59,50 / 5278°; 351.176-6; Bruno Ítalo Ramos Bispo Dos Santos; 59,50 / 5279°; 360.469-1; Jeania Alves Santos Ferrao; 59,50 / 5280°; 337.774-1; Luciano Santana Santos; 59,50 / 5281°; 337.314-2; Silviene Cardoso Silva; 59,50 / 5282°; 342.547-9; Roseane Cage Santos De Oliveira; 59,50 / 5283°; 353.970-9; Nicole Mardna Melo Oliveira Santana; 59,50 / 5284°; 347.495-0; Isis Maximo Dantas Dos Santos; 59,50 / 5285°; 342.187-2; Clodoaldo Dos Santos; 59,50 / 5286°; 350.199-0; Jose Luciano Da Silva Santos; 59,50 / 5287°; 338.327-0; Maria Aline Oliveira Dos Santos; 59,50 / 5288°; 340.449-8; Mirlândia Bruna Oliveira Da Silva; 59,50 / 5289°; 352.092-7; Cicera Dos Santos Lima Da Silva; 59,50 / 5290°; 360.568-0; Gleuber Silva Santos; 59,50 / 5291°; 342.916-4; Priscila Gomes Dias; 59,50 / 5292°; 338.781-0; Eulene Rodrigues Guimaraes Andrade; 59,50 / 5293°; 349.713-5; Rubênia Santos Gusmão; 59,50 / 5294°; 300.861-4; Cleidilson De Oliveira Santana; 59,50 / 5295°; 330.752-2; Fernanda Karla De Oliveira Santos; 59,50 / 5296°; 361.534-0; Tony Eduardo Silva Santos; 59,50 / 5297°; 346.594-2; Anicley Da Silva; 59,50 / 5298°; 347.575-1; Thamires Cardoso Veira Rodrigues; 59,50 / 5299°; 331.896-6; Shirley Maria De Souza; 59,50 / 5300°; 300.986-6; Edleuza Araujo Da Conceição Batista; 59,50 / 5301°; 334.611-0; Rayra Dos Anjos Cardoso; 59,50 / 5302°; 345.945-4; Roberta Shirley De Farias Rodrigues; 59,50 / 5303°; 360.606-6; Solange Santos; 59,50 / 5304°; 301.135-6; Marcia Carine Pena Fonseca; 59,50 / 5305°; 331.014-0; Lucas Aragão Santana; 59,50 / 5306°; 334.813-0; Hélio Victor De Santana Batista; 59,50 / 5307°; 360.206-0; Cecília Brigida Caçula Santos; 59,50 / 5308°; 356.466-5; Marta Simone Da Silva Elias Rodrigues; 59,50 / 5309°; 300.479-1; Josimary Dos Santos; 59,50 / 5310°; 348.285-5; Marilena Pereira Feitosa; 59,50 / 5311°; 356.266-2; Ana Claudia Dos Santos Silva; 59,50 / 5312°; 345.593-9; Maria Aparecida Dos Santos; 59,50 / 5313°; 360.371-7; Rafaella Lima Correia; 59,50 / 5314°; 357.183-1; Amarilson Santos Da Silva; 59,50 / 5315°; 336.850-5; Zaine Costa Dos Santos; 59,50 / 5316°; 354.470-2; Wagner Santos De Oliveira; 59,50 / 5317°; 352.031-5; Gustavo Reis Araújo; 59,50 / 5318°; 335.135-1; Ana Cacia Messias Leite Cruz; 59,50 / 5319°; 339.499-9; Maria Elaine Pinto; 59,50 / 5320°; 354.196-7; Nayara Moura; 59,50 / 5321°; 355.319-1; Fábio Oliveira Ribeiro Dos Santos; 59,50 / 5322°; 349.698-8; Nerivaldo Matias Dos Santos; 59,50 / 5323°; 346.375-3; Paulo Roberto Santos Vieira; 59,50 / 5324°; 351.660-1; Janaína Oliveira Da Costa Santos; 59,50 / 5325°; 355.449-0; Marcos Paulo Francisco Dos Santos; 59,50 / 5326°; 360.147-1; Igor Hora Evangelista; 59,50 / 5327°; 336.750-9; Rodrigo Santos Silva; 59,50 / 5328°; 351.354-8; Marta Cristina De Brito; 59,50 / 5329°; 358.345-7; Leomax Gomes De Sá Filho; 59,50 / 5330°; 335.822-4; Iolanda Fernandes Vieira; 59,50 / 5331°; 344.227-6; Marivaldo Matheus Moura Dos Santos; 59,50 / 5332°; 350.655-0; Eroilton Soares Santos Junior; 59,50 / 5333°; 332.963-1; Licia Carla Moura Santos; 59,50 / 5334°; 346.467-9; Josefa Raimunda Dória; 59,50 / 5335°; 344.054-0; Graziella De Paula Miranda Costa; 59,50 / 5336°; 354.720-5; Cleane Aquelino De Lima; 59,50 / 5337°; 343.702-7; Roseli Ferreira; 59,50 / 5338°; 337.637-0; Roseany Ismerim Do Sacramento Nascimento; 59,50 / 5339°; 330.487-6; Kelly Cristina Dos Santos Reis; 59,50 / 5340°; 356.530-0; Robson Gonçalves Das Chagas [Defic.]; 59,50 / 5341°; 352.389-6; Fabiana Vieira Da Silva; 59,50 / 5342°; 355.815-0; Isak



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Alexandre Ribeiro Santos; 59,50 / 5343°; 353.406-5; Raimundo Rodrigues De Souza; 59,50 / 5344°; 332.888-0; Flávia Dos Santos; 59,50 / 5345°; 356.173-9; Leandro Brito Da Silva; 59,50 / 5346°; 361.039-0; Daniel Lucas Araujo Matos; 59,50 / 5347°; 363.156-7; Danielle Gonçalves De Oliveira; 59,50 / 5348°; 350.408-5; Marcela Aparecida Dos Santos; 59,50 / 5349°; 348.710-5; Ivone Da Paixão Nascimento; 59,50 / 5350°; 345.506-8; Thiago Andrade; 59,50 / 5351°; 360.156-0; Juliana Lino Dos Santos; 59,50 / 5352°; 347.901-3; Josuleide Barreto Santos; 59,50 / 5353°; 300.202-0; Priscila Hayane Oliveira Silva; 59,50 / 5354°; 338.457-8; Levi De Souza Rego; 59,50 / 5355°; 337.107-7; Marivaldo Meneses Santos; 59,50 / 5356°; 361.773-4; Robson Rogerio Danieli; 59,50 / 5357°; 360.121-8; Yngrid Alves Dos Santos; 59,50 / 5358°; 363.209-1; Livia Alves Dos Santos Nunes; 59,50 / 5359°; 360.842-5; Mirella Silva Freitas; 59,50 / 5360°; 345.194-1; Erick Alexandre Doria Souza; 59,50 / 5361°; 333.171-7; Ingrid Moreira Santos Alves; 59,50 / 5362°; 332.543-1; João Paulo Mota De Souza; 59,50 / 5363°; 341.631-3; Jackson Santos Barbosa; 59,50 / 5364°; 348.782-2; Victória Helena Lopes Cruz Dos Anjos; 59,50 / 5365°; 356.996-9; Lucio Tadeu Santos Freire; 59,50 / 5366°; 343.319-6; Alexandra Souza Dos Santos; 59,50 / 5367°; 332.695-0; Emilia Maria Da Silva Menezes Silveira; 59,50 / 5368°; 332.283-1; Gustavo Da Conceicao Santos; 59,50 / 5369°; 360.824-7; Jane Cleide Matos De Jesus; 59,50 / 5370°; 337.398-3; Isabela Menezes Da Rocha; 59,50 / 5371°; 334.057-0; Diego Oliveira Meneses; 59,50 / 5372°; 352.015-3; Denison Santos Da Silva; 59,50 / 5373°; 339.172-8; Aline De Moura Santos Rios; 59,50 / 5374°; 341.783-2; Jose Paulo Dos Santos Melo; 59,50 / 5375°; 361.535-9; Josinilde Dos Santos Fiel Anjos; 59,50 / 5376°; 339.659-2; Artêmis Rodrigues Da Cruz; 59,50 / 5377°; 346.844-5; Valdenia Lima Da Hora Silva; 59,50 / 5378°; 350.874-9; Maria Izabel De Sa Moura; 59,50 / 5379°; 300.215-2; Cassia Vidal Oliveira; 59,50 / 5380°; 350.099-3; Ademar Andrade Da Fonseca Júnior; 59,50 / 5381°; 338.037-8; Antonio Bomfim Lima Filho; 59,50 / 5382°; 357.906-9; Adelaide Hiroko Azuma; 59,00 / 5383°; 342.090-6; Valdeci Souza Bomfim; 59,00 / 5384°; 349.423-3; Silma Carla Dos Santos Resende; 59,00 / 5385°; 347.579-4; Maria Rodrigues Dos Santos Bispo; 59,00 / 5386°; 349.654-6; Angela Severiano De Oliveira; 59,00 / 5387°; 360.349-0; Jallilson Santos Silva; 59,00 / 5388°; 352.637-2; Edvaldo Junior Santos; 59,00 / 5389°; 355.777-4; Ana Cláudia Silva Santos; 59,00 / 5390°; 336.666-9; Nazilene Da Silva; 59,00 / 5391°; 338.358-0; Ana Clecia Guarana Dos Santos; 59,00 / 5392°; 331.286-0; Albino Santos Junior; 59,00 / 5393°; 345.834-2; Dorgivanison De Sousa Santos; 59,00 / 5394°; 334.084-8; Sara Da Rocha Padilha; 59,00 / 5395°; 361.023-3; Ailton Alves Bomfim; 59,00 / 5396°; 339.384-4; Alyson Sales Dos Anjos; 59,00 / 5397°; 342.852-4; Tatiana Santos De Andrade; 59,00 / 5398°; 350.379-8; Roberta Carla De Oliveira Santos; 59,00 / 5399°; 361.778-5; Elenilson Jose Dos Santos; 59,00 / 5400°; 337.080-1; Grasielle Oliveira Dos Santos; 59,00 / 5401°; 362.913-9; Everton Santana Barreto; 59,00 / 5402°; 355.073-7; Joelma Matos Santos Andrade; 59,00 / 5403°; 346.497-0; Isabel Passos Pacheco Santos; 59,00 / 5404°; 341.979-7; Julia Emanoella Torjal Santos; 59,00 / 5405°; 351.235-5; Maria Saionara Paiva Nunes; 59,00 / 5406°; 340.354-8; Ana Claudia Rodrigues Alves; 59,00 / 5407°; 341.002-1; Leandro Romane Viana; 59,00 / 5408°; 353.957-1; Diana Almeida Santos; 59,00 / 5409°; 331.267-4; Crislene Esteves Passos; 59,00 / 5410°; 300.551-8; Italo Gutemberg Santos De Almeida; 59,00 / 5411°; 330.659-3; Eudes Fernandes Ferreira Da Silva; 59,00 / 5412°; 345.411-8; Maria Aparecida Ferreira Da Silva; 59,00 / 5413°; 335.637-0; Alice Cristina De Santana; 59,00 / 5414°; 339.583-9; Cleber Renan Dos Santos Vieira; 59,00 / 5415°; 362.755-1; Clarissa Mara Correia De Oliveira; 59,00 / 5416°; 358.281-7; Ewerton Do Carmo Hora; 59,00 / 5417°; 336.004-0; Lucimara Gomes De Menezes; 59,00 / 5418°; 353.963-6; Macelo Andrade Costa; 59,00 / 5419°; 341.599-6; Jessica Pereira Dantas; 59,00 / 5420°; 355.765-0; Andresa Monikue Santos Silva; 59,00 / 5421°; 332.134-7; Jéssica Maria Oliveira De Santana; 59,00 / 5422°; 349.891-3; Patrícia Bispo De Jesus; 59,00 / 5423°; 360.783-6; Antonio Carlos De Oliveira Santos; 59,00 / 5424°; 360.374-1; Perla Ribeiro Dos Santos Calomeno; 59,00 / 5425°; 344.159-8; Antonio Marcos Pereira Dos Santos; 59,00 / 5426°; 360.873-5; Idalzina Fonseca De Moraes; 59,00 / 5427°; 339.005-5; Mecia Santana De Almeida; 59,00 / 5428°; 335.643-4; Everton Santos Leite; 59,00 / 5429°; 349.704-6; Edineide Siqueira Bastos Dos Santos; 59,00 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

5430°; 339.721-1; Edinaldo Tavares Dos Santos Junior; 59,00 / 5431°; 332.827-9; Berghson Serafim Costa Do Sacramento; 59,00 / 5432°; 359.994-9; Ricardo Martins Seabra; 59,00 / 5433°; 334.841-5; Lincoln Cesar Dos Santos; 59,00 / 5434°; 333.212-8; Marcus Vinicius De Melo Interaminense; 59,00 / 5435°; 330.718-2; Gabriel Lima Machado Ferreira; 59,00 / 5436°; 339.289-9; Angela Maria Ferreira; 59,00 / 5437°; 348.123-9; Antonio Marcos Santos Gomes; 59,00 / 5438°; 342.705-6; Anderson Santos Araújo; 59,00 / 5439°; 342.318-2; Naiane Franklin Santos; 59,00 / 5440°; 351.016-6; Odete Da Conceição Martins; 59,00 / 5441°; 341.798-0; Laise Chagas Araujo; 59,00 / 5442°; 352.011-0; Maridja Batista De Jesus; 59,00 / 5443°; 360.282-6; Grazielle Dos Santos Monteiro; 59,00 / 5444°; 341.400-0; Daiana Dayse Dos Santos Costa; 59,00 / 5445°; 351.215-0; Shirley Dos Santos Melo Silva; 59,00 / 5446°; 356.875-0; Edelânia Santos Da Silva; 59,00 / 5447°; 345.233-6; Marciklay Santos Pinheiro; 59,00 / 5448°; 359.002-0; Micaela Ramalho Ferreira; 59,00 / 5449°; 360.222-2; Márcio Pereira Dos Santos; 59,00 / 5450°; 350.827-7; Victor Helias Diogenes Santana Santos; 59,00 / 5451°; 341.862-6; Paula Alessandra Santos Couto; 59,00 / 5452°; 330.274-1; Celina Ferreira Delfino; 59,00 / 5453°; 333.017-6; Anderson Da Silva Pinheiro; 59,00 / 5454°; 363.512-0; Marlon Willian Dos Santos Lôbo; 59,00 / 5455°; 344.661-1; Matheus Santos Araújo; 59,00 / 5456°; 355.707-3; Tania Cristina Rosa Nascimento Silva; 59,00 / 5457°; 360.418-7; Veronica Helena Santos Menezes Andrade; 59,00 / 5458°; 349.287-7; Victor Costa Dos Santos; 59,00 / 5459°; 359.717-2; Katiane Da Conceição Santos; 59,00 / 5460°; 352.185-0; Leslyane Santiago Barbosa; 59,00 / 5461°; 346.184-0; Miguel Jose De Souza Cavalcanti; 59,00 / 5462°; 359.364-9; Ana Meire Souza Machado Santos; 59,00 / 5463°; 359.093-3; Maria Lenice De Andrade; 59,00 / 5464°; 341.910-0; Ana Paula Santos Santana Porto; 59,00 / 5465°; 354.282-3; Alissandra Santos Aranha Rezende; 59,00 / 5466°; 362.500-1; Sonia Regina Dos Santos Lima; 59,00 / 5467°; 335.811-9; Andrea Martins Santos; 59,00 / 5468°; 353.727-7; Cibele Anastácio Da Boa Hora; 59,00 / 5469°; 360.927-8; Rafael Melo Dos Santos; 59,00 / 5470°; 341.109-5; Renata Gabrielle De Melo Santos; 59,00 / 5471°; 357.854-2; Luiz Arthur Cruz Soares França; 59,00 / 5472°; 361.935-4; Sergio Torres Santana; 59,00 / 5473°; 362.124-3; Angélica Rosário Santos; 59,00 / 5474°; 357.009-6; Diego Resende Pacheco Da Silva; 59,00 / 5475°; 363.546-5; Joao Paixao Nunes Dos Santos; 59,00 / 5476°; 347.273-6; Bruno Bomfim Oliveira; 59,00 / 5477°; 355.152-0; Joyce Mary Carvalho De Oliveira; 59,00 / 5478°; 341.701-8; Helen Taynara Araujo Santos; 59,00 / 5479°; 343.900-3; Kaith Roberts Dos Santos; 59,00 / 5480°; 354.192-4; Jonhy Henrique Santos Evangelista; 59,00 / 5481°; 346.958-1; Fernando Feitosa Silva; 59,00 / 5482°; 346.231-5; Diego De Souza Fraga; 59,00 / 5483°; 338.244-3; Cristiane Regina Dos Santos; 59,00 / 5484°; 346.818-6; Rafael Júnio De Oliveira Lima; 59,00 / 5485°; 341.640-2; Nataly Francyele De Jesus; 59,00 / 5486°; 344.425-2; Mylla Hayama Kamanda Moura Santos; 59,00 / 5487°; 339.708-4; Antonio Cesar Alves Dos Santos; 59,00 / 5488°; 341.049-8; Juscelino Santos Gois; 59,00 / 5489°; 356.961-6; Fábio De Oliveira Alves; 59,00 / 5490°; 359.259-6; Jackeline Rezende Santa Rosa; 59,00 / 5491°; 339.730-0; Ana Maria Santos De Jesus; 59,00 / 5492°; 358.418-6; Ana Lucia Oliveira Chagas; 59,00 / 5493°; 360.838-7; Jailsa Dos Santos De Oliveira; 59,00 / 5494°; 337.655-9; Casimir Da Silva Miranda; 59,00 / 5495°; 362.353-0; Alessandra Dos Santos Vieira; 59,00 / 5496°; 343.370-6; Felipe Emanuel Martins Cruz; 59,00 / 5497°; 331.437-5; Guilherme Diangelis Gomes; 59,00 / 5498°; 337.529-3; Francisco Bispo Dos Santos Junior; 59,00 / 5499°; 345.365-0; Rafael Andrade Dos Santos; 59,00 / 5500°; 350.107-8; Elias Nascimento Dos Santos; 59,00 / 5501°; 339.733-5; Elaine Cristina De Matos Santos Moraes; 59,00 / 5502°; 355.978-5; Maria Nadja Mendonça Vieira De Andrade; 59,00 / 5503°; 342.079-5; Vanessa Da Silva Lima; 59,00 / 5504°; 340.924-4; Monique Manuela Carvalho Dos Santos; 59,00 / 5505°; 345.214-0; Jusimara De Andrade Santos; 59,00 / 5506°; 330.547-3; Levi Da Silva Menezes; 59,00 / 5507°; 344.247-0; Gesiane Da Silva Santos; 59,00 / 5508°; 340.580-0; Geferson Silva Machado; 59,00 / 5509°; 300.495-3; Marcos Kleber Pereira Da Cruz; 59,00 / 5510°; 341.327-6; Nilza Dias Dos Santos; 59,00 / 5511°; 337.737-7; Cesar Francisco De Oliveira; 59,00 / 5512°; 361.812-9; Murilo José Dos Santos Neto; 59,00 / 5513°; 361.625-8; Ivanice Leite Conceição; 59,00 / 5514°; 347.556-5; Laisa Natalia De Matos Santos; 59,00



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

/ 5515°; 362.719-5; Marcos Leandro Da Cruz Rocha; 59,00 / 5516°; 362.825-6; Márcia Maria Da Silva Santos; 59,00 / 5517°; 356.279-4; Jussieire Lima Santos; 59,00 / 5518°; 344.948-3; Maria Deiseana Oliveira Da Silva; 59,00 / 5519°; 343.925-9; Josineide Ribeiro Fontes; 59,00 / 5520°; 337.093-3; Cinthya Souza Dos Santos; 59,00 / 5521°; 334.900-4; Wandisley Wilker Santos Vieira; 59,00 / 5522°; 342.200-3; Juliana Rodrigues Dos Santos; 59,00 / 5523°; 342.718-8; Fernanda Angelica Menezes Vieira; 59,00 / 5524°; 362.209-6; Emanuela Santos Fontes; 59,00 / 5525°; 341.800-6; Maria Rafaela De Lima; 59,00 / 5526°; 351.082-4; Ana Paula Carvalho Santos; 59,00 / 5527°; 335.896-8; Luiz Valério Bonfim Dos Santos; 59,00 / 5528°; 359.900-0; Gilton Ferreira Dos Santos; 59,00 / 5529°; 342.521-5; Djanira Dos Santos Dantas; 59,00 / 5530°; 360.287-7; Cíntia Gabriela De Almeida Anjos; 59,00 / 5531°; 361.007-1; Antônio Adriano Costa Santos; 59,00 / 5532°; 359.141-7; Thiago Melo De Barros Correa; 59,00 / 5533°; 331.068-0; Augusto Cosme De Souza Andrade; 58,50 / 5534°; 351.125-1; Crislayne De Jesus Ferreira; 58,50 / 5535°; 354.664-0; Aline Nascimento Duarte Silva; 58,50 / 5536°; 357.772-4; Mayana Jessica Silva Santos; 58,50 / 5537°; 348.834-9; Anderson Fernandes Barroso; 58,50 / 5538°; 342.112-0; Thayane Batista Lima; 58,50 / 5539°; 348.121-2; Hiraildo Dos Santos; 58,50 / 5540°; 349.676-7; Claudia Maria Dos Santos; 58,50 / 5541°; 356.407-0; Thiago De Santana Carvalho; 58,50 / 5542°; 340.714-4; Geane Correia Dos Santos; 58,50 / 5543°; 357.842-9; Rosecleide Agostinho Santos; 58,50 / 5544°; 351.976-7; Bruno Barreto Silva; 58,50 / 5545°; 352.313-6; Débora Dos Santos Nascimento; 58,50 / 5546°; 342.671-8; Michele Leite Aguiar; 58,50 / 5547°; 333.614-0; Fabiana Gonçalves Silva; 58,50 / 5548°; 337.258-8; Jussara Santos De Jesus; 58,50 / 5549°; 338.302-4; Ruana Conceição Atanazio; 58,50 / 5550°; 331.264-0; Glaziely Santos De Oliveira; 58,50 / 5551°; 300.832-0; Jessyca França Santana; 58,50 / 5552°; 355.582-8; Pedro Melo; 58,50 / 5553°; 335.830-5; Ana Karine Braz Fernandes; 58,50 / 5554°; 341.687-9; Carlos Roberto Alves Godinho De Oliveira; 58,50 / 5555°; 332.335-8; Maria Ocicleide Dias Santos; 58,50 / 5556°; 344.756-1; Nadja Kelly Andrade Barros; 58,50 / 5557°; 343.871-6; Maria José Da Silva; 58,50 / 5558°; 340.927-9; Beatriz Diniz Oliveira; 58,50 / 5559°; 361.148-5; Joseval Santos Vieira; 58,50 / 5560°; 355.498-8; Mariley Bomfim Silva De Andrade; 58,50 / 5561°; 356.100-3; Grezielle Gois Nascimento; 58,50 / 5562°; 336.790-8; Aldileno Da Mota; 58,50 / 5563°; 337.611-7; Amanda Da Silva Lima Fontes; 58,50 / 5564°; 342.077-9; Mibsam Bomfim Bento; 58,50 / 5565°; 359.409-2; Vivian Thayna Ferreira Dos Santos [Defic.]; 58,50 / 5566°; 359.467-0; Bruna Pedral Santos; 58,50 / 5567°; 355.827-4; Mychelle Janine Menezes Freire; 58,50 / 5568°; 350.993-1; Samara Guedes Dos Santos; 58,50 / 5569°; 339.710-6; Fátima Luane Oliveira Bezerra; 58,50 / 5570°; 348.894-2; Rogerio Carmelo Junior; 58,50 / 5571°; 353.756-0; Genilson Dantas Dos Santos; 58,50 / 5572°; 350.346-1; Jeandson Dos Santos; 58,50 / 5573°; 333.377-9; Andrezza Siqueira Dos Santos; 58,50 / 5574°; 357.228-5; Andre Luiz Dos Anjos Santana; 58,50 / 5575°; 347.799-1; Dierlen Teles De Almeida; 58,50 / 5576°; 336.910-2; Manoel Vagner Matias Farias; 58,50 / 5577°; 353.689-0; Ana Larissa Siqueira Andrade; 58,50 / 5578°; 342.111-2; Evellyn Caroline Silva Alves; 58,50 / 5579°; 351.394-7; Izadora Rodrigues De Souza; 58,50 / 5580°; 358.621-9; Aline Dos Anjos Carvalho; 58,50 / 5581°; 330.721-2; Vitor Afonso Alves Bispo; 58,50 / 5582°; 360.985-5; Luiz Filipe Freire Dos Santos; 58,50 / 5583°; 349.871-9; Carlos Antônio Rabelo Silva; 58,50 / 5584°; 356.764-8; Gisllayny Moraes Souza; 58,50 / 5585°; 300.473-2; Sonia Melo Silva De Jesus; 58,50 / 5586°; 361.517-0; Gabriela Amaral Sobral; 58,50 / 5587°; 333.026-5; Marcela Gil Da Silva; 58,50 / 5588°; 343.879-1; Luiz Elmo Rolemberg Soares Junior; 58,50 / 5589°; 354.970-4; Lyssandra Gregório Mateus Da Silva; 58,50 / 5590°; 342.274-7; Marina Auxiliadora Costa Vieira; 58,50 / 5591°; 339.094-2; Marcos Vinícios Dos Santos Rocha; 58,50 / 5592°; 361.699-1; Adriana Souza Santos; 58,50 / 5593°; 349.712-7; Raquel Aparecida Nascimento Da Silva; 58,50 / 5594°; 363.659-3; Welma Cristina Dos Santos Lima; 58,50 / 5595°; 351.164-2; Rosane Meneses Da Silva; 58,50 / 5596°; 334.013-9; Luciane Cruz Silva; 58,50 / 5597°; 332.669-1; Livia Felix Campos; 58,50 / 5598°; 349.981-2; Eduardo Lopes Dos Santos; 58,50 / 5599°; 358.019-9; Vania Santos Barbosa; 58,50 / 5600°; 339.564-2; Paula Mara Gomes Leite; 58,50 / 5601°; 360.118-8; Fadia Tawana Reis Souza; 58,50 / 5602°; 363.494-9; Fabiano Augusto Celestino De



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Assis Filho; 58,50 / 5603°; 346.540-3; Jucicleide Santos Ribeiro; 58,50 / 5604°; 357.081-9; Izabel Cristina De Jesus Santos; 58,50 / 5605°; 351.534-6; Suzane Santos Do Nascimento; 58,50 / 5606°; 351.159-6; David Menezes De Andrade; 58,50 / 5607°; 342.418-9; Saulo De Sá Santos; 58,50 / 5608°; 351.786-1; Romero Francisco Da Silva; 58,50 / 5609°; 343.042-1; Lidiana Santana; 58,50 / 5610°; 340.957-0; Bruno Pereira De Almeida; 58,50 / 5611°; 358.421-6; Deilieverton Stwart Oliveira De Araujo; 58,50 / 5612°; 341.004-8; Deise Da Silva Lima Resende; 58,50 / 5613°; 346.913-1; Janiclea Barbosa Fernandes; 58,50 / 5614°; 336.788-6; Adriana Lisboa Alves; 58,50 / 5615°; 352.252-0; Anne Caroline Andrade; 58,50 / 5616°; 347.810-6; Jose Antonio Barbosa Neto; 58,50 / 5617°; 363.389-6; Jussara Nunes Reis; 58,50 / 5618°; 358.087-3; Jose Irlan Andrade Santos; 58,50 / 5619°; 344.748-0; Rodrigo Emanuel Viana Dos Santos; 58,50 / 5620°; 332.962-3; Mailay Mota De Melo; 58,50 / 5621°; 363.020-0; Carlisson Luiz Vieira Nascimento; 58,50 / 5622°; 362.926-0; Rivaldo Dos Anjos Andrade; 58,50 / 5623°; 336.920-0; Alice Ferreira Da Silva; 58,50 / 5624°; 363.307-1; Iugo Souza Da Silva; 58,50 / 5625°; 362.550-8; Josefa Jaine Pereira Dos Santos; 58,50 / 5626°; 348.373-8; Maria Celia Vieira Lima Santos; 58,50 / 5627°; 350.940-0; Helena Cristina De Melo Santos Alves; 58,50 / 5628°; 301.533-5; Patricia Da Conceição; 58,50 / 5629°; 342.151-1; Ricardo Eric Cavalcanti Nepomuceno; 58,50 / 5630°; 354.983-6; Ozéas Péricles Silva Damasceno; 58,50 / 5631°; 336.123-3; Patricia Cavalcanti Batista Rodrigues; 58,50 / 5632°; 339.411-5; Monique Batista De Jesus; 58,50 / 5633°; 360.844-1; Mayara De Lima Mota; 58,50 / 5634°; 361.777-7; Paula Tereza Braz Araujo; 58,50 / 5635°; 340.645-8; Ezequiel Dos Santos De Souza; 58,50 / 5636°; 359.612-5; Ronaldo Sergio Fortes; 58,50 / 5637°; 362.863-9; Juliane Santos Melo; 58,50 / 5638°; 348.022-4; Edna Cardoso Da Silva; 58,50 / 5639°; 340.772-1; Christianne Silva De Mendonça; 58,50 / 5640°; 347.903-0; Paula Vanessa Lima Da Silva; 58,50 / 5641°; 360.153-6; Fernanda Graziela Santana Santos; 58,50 / 5642°; 337.664-8; Rafaela Andrade De Santana; 58,50 / 5643°; 335.859-3; Jefferson Da Paixão Santos; 58,50 / 5644°; 343.917-8; Izamara Da Silva Timoteo; 58,50 / 5645°; 351.842-6; Cleber Da Silva Conceicao; 58,50 / 5646°; 361.979-6; José Eloan Dos Santos; 58,50 / 5647°; 337.408-4; Wendell De Oliveira Gonçalves Lima; 58,50 / 5648°; 347.323-6; Jose Ferreira De Andrade Neto; 58,50 / 5649°; 332.153-3; Martha Raquell De P E S Gois; 58,50 / 5650°; 330.607-0; Henrique Barreto Lopes Rodrigues; 58,50 / 5651°; 363.638-0; Bruno Vinicius Carvalho Gomes; 58,50 / 5652°; 339.357-7; Shirlayne Barbosa Bomfim; 58,50 / 5653°; 361.614-2; Marta Priscila Santana Santos; 58,50 / 5654°; 362.095-6; Dayane Andrade Santos; 58,50 / 5655°; 346.720-1; Sabrina Medeiros Silva; 58,50 / 5656°; 363.574-0; José Romisson Corcino Leal; 58,50 / 5657°; 336.590-5; Flávio Braga Pereira; 58,50 / 5658°; 349.504-3; Laiana Moreira Santos; 58,50 / 5659°; 353.601-7; Lucia Regina Sampaio Silveira; 58,00 / 5660°; 331.187-2; Janeclide De Jesus Franco; 58,00 / 5661°; 336.069-5; Deborah Ramos Santos Machado; 58,00 / 5662°; 332.061-8; Tereza Cristina Santos Farias; 58,00 / 5663°; 347.407-0; Angélica Santos Oliveira; 58,00 / 5664°; 353.446-4; Cristina Leonardo Da Silva Moura; 58,00 / 5665°; 354.564-4; Luiz Eduardo Oliveira Barreto; 58,00 / 5666°; 338.609-0; Karine Da Conceição Nascimento; 58,00 / 5667°; 358.901-3; Afra Purificação Pacheco De Menezes; 58,00 / 5668°; 337.668-0; Carlos Cristiano Silva Feitosa; 58,00 / 5669°; 332.906-2; Luana Kelly Santos Aragão; 58,00 / 5670°; 332.529-6; Rayanne Pinheiro Bispo; 58,00 / 5671°; 331.199-6; Roberto Junno Andrade Oliveira; 58,00 / 5672°; 348.402-5; Suelen Souza Santos; 58,00 / 5673°; 360.419-5; Yassel Lubitskaya Da Fonseca Urbina; 58,00 / 5674°; 350.777-7; Maria Do Carmo Dos Santos Pinto; 58,00 / 5675°; 331.549-5; João Paulo Santos Nery; 58,00 / 5676°; 357.614-0; Patrícia Garção Andrade; 58,00 / 5677°; 335.853-4; Elaine Aguiar Silva; 58,00 / 5678°; 335.927-1; Amanda Da Silva; 58,00 / 5679°; 342.058-2; Williams De Jesus Geraldo; 58,00 / 5680°; 338.400-4; Crizan Héllisson Meireles Dos Santos; 58,00 / 5681°; 333.565-8; Thaiana Matos Costa; 58,00 / 5682°; 361.852-8; José Roberto Pereira Ramos; 58,00 / 5683°; 338.925-1; Lucio Leonardo Siqueira Santos; 58,00 / 5684°; 330.228-8; Alexsandro Gonçalves Da Silva; 58,00 / 5685°; 348.215-4; Maira Alanna Santos Pereira; 58,00 / 5686°; 361.425-5; Evila Da Silva Macedo; 58,00 / 5687°; 342.349-2; Talisson Cleber Dos Santos; 58,00 / 5688°; 355.880-0; Lidiane Da Silva Santos; 58,00 / 5689°; 362.003-4; Thais Helena Pacheco



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Da Silva; 58,00 / 5690°; 345.013-9; Carlos Abraao De Menezes; 58,00 / 5691°; 363.830-8; Michelline Monteiro Torres; 58,00 / 5692°; 335.646-9; Jose Otavio Santos Almeida; 58,00 / 5693°; 350.037-3; Elinelson William Gonçalves Massena; 58,00 / 5694°; 344.865-7; Antonio Lucas Santana; 58,00 / 5695°; 335.873-9; Cássio Luiz Pinto; 58,00 / 5696°; 341.685-2; Edivani Santana Silva; 58,00 / 5697°; 330.949-5; Elisabete Costa Santos; 58,00 / 5698°; 347.588-3; Maria Katia Dos Santos; 58,00 / 5699°; 353.465-0; Suely Santos De Aquino; 58,00 / 5700°; 334.083-0; Natália De Jesus Soares; 58,00 / 5701°; 343.393-5; Carlos Andre Rocha Felix; 58,00 / 5702°; 358.774-6; Silmara Passos Pereira Dos Anjos; 58,00 / 5703°; 333.751-0; Maria Luciara Siqueira; 58,00 / 5704°; 335.374-5; Tania De Souza Carvalho; 58,00 / 5705°; 356.095-3; Josilene Menezes; 58,00 / 5706°; 357.602-7; Jose Agripino Dos Santos Junior; 58,00 / 5707°; 344.025-7; Djailton De Oliveira Lima Filho; 58,00 / 5708°; 350.299-6; Alan Bertram Conceição Moraes; 58,00 / 5709°; 355.292-6; Micaelle Macedo Dos Anjos; 58,00 / 5710°; 336.487-9; Jamyson Dos Santos Batista; 58,00 / 5711°; 334.795-8; Cicera Maria De Oliveira; 58,00 / 5712°; 345.748-6; Maria Aparecida Linhares Santos; 58,00 / 5713°; 340.760-8; Miriene Barros Gomes; 58,00 / 5714°; 354.492-3; Rosane Barreto Santos; 58,00 / 5715°; 351.455-2; Viviane Tavares Santos; 58,00 / 5716°; 349.478-0; Alana Monize Ferreira; 58,00 / 5717°; 340.506-0; Frandescolli Brandalline Santos Oliveira; 58,00 / 5718°; 353.004-3; Joseilde De Jesus Alves; 58,00 / 5719°; 335.875-5; Felipe Santos Rodrigues; 58,00 / 5720°; 338.371-7; Bruno Santana Araújo; 58,00 / 5721°; 359.138-7; Jackson Santos; 58,00 / 5722°; 335.336-2; Pedro Marcelo Victor Oliveira; 58,00 / 5723°; 343.334-0; Maik Santos Oliveira; 58,00 / 5724°; 338.692-9; Damiao Souza Vieira; 58,00 / 5725°; 332.062-6; Silvia Petala Alcantara Santos; 58,00 / 5726°; 344.382-5; David Johnata Santos Oliveira; 58,00 / 5727°; 345.070-8; Lucas Lemos Pereira; 58,00 / 5728°; 345.519-0; Jonisson Vieira Barreto Filho; 58,00 / 5729°; 357.991-3; Maria Audenice Santos; 58,00 / 5730°; 338.138-2; Nildete Santos Silva; 58,00 / 5731°; 355.322-1; Eurizete Guedes De Oliveira Mota; 58,00 / 5732°; 346.871-2; Fabiano De Almeida Sousa; 58,00 / 5733°; 361.246-5; Ana Carolina Oliveira Ribeiro; 58,00 / 5734°; 339.112-4; Luís Carlos Dos Santos Júnior; 58,00 / 5735°; 362.647-4; Isis Caaroli Rego Santos; 58,00 / 5736°; 340.019-0; Tâmara Santana Dos Santos; 58,00 / 5737°; 333.105-9; Joseane Marcelina Matos De Andrade; 58,00 / 5738°; 349.084-0; Rafael Ferreira Dos Santos; 58,00 / 5739°; 350.469-7; Priscila Guimarães Matos; 58,00 / 5740°; 345.063-5; João Vitor Araujo Dos Santos [Defic.]; 58,00 / 5741°; 363.316-0; Willakys Ramon Araujo Dos Santos; 58,00 / 5742°; 359.037-2; Camila Almeida Santos; 58,00 / 5743°; 336.331-7; Luiz Alberto Barreto Santos; 58,00 / 5744°; 350.592-8; Eduardo De Jesus Santos; 58,00 / 5745°; 347.728-2; Alexsandro Da Silva Candido; 58,00 / 5746°; 341.890-1; Thiago Gomes Menezes; 58,00 / 5747°; 350.762-9; Arissa Ayane Sousa De Oliveira; 58,00 / 5748°; 334.159-3; João Marcos Sandes De Argôlo; 58,00 / 5749°; 338.661-9; Douglas Da Silva Santos; 58,00 / 5750°; 355.833-9; Carlos Andre Da Conceição; 58,00 / 5751°; 360.837-9; Ana Lucia Santos Da Silva; 58,00 / 5752°; 353.323-9; Fernanda Santos Resende; 58,00 / 5753°; 360.753-4; Cláudio Barbosa; 58,00 / 5754°; 339.524-3; Larissa Luzia Peixoto Nascimento; 58,00 / 5755°; 340.890-6; Adelmo Silveira Lima; 58,00 / 5756°; 332.097-9; Marlon Soares Santos Nascimento; 58,00 / 5757°; 358.926-9; Juvenicio Souza Santos; 58,00 / 5758°; 338.115-3; Sharles Faustino Da Silva; 58,00 / 5759°; 363.625-9; Anatielly Francelino Almeida; 58,00 / 5760°; 359.778-4; Elicleide Alves Santos Barreto; 58,00 / 5761°; 330.281-4; William Santos Pereira; 58,00 / 5762°; 330.430-2; Riovanete Pereira Dos Santos; 58,00 / 5763°; 361.120-5; Ronnie Matos Tavares Feitosa; 58,00 / 5764°; 337.227-8; Fabio Luiz Souza Sacramento; 58,00 / 5765°; 334.453-3; Bruno Marcos Freire; 58,00 / 5766°; 336.867-0; Thaysa Cezar Marques De Jesus; 58,00 / 5767°; 337.362-2; Tatiana Alves Freire Moura; 58,00 / 5768°; 334.249-2; Lais Susane Rocha De Oliveira; 58,00 / 5769°; 360.481-0; Jose Wilson Santos Vieira; 58,00 / 5770°; 337.081-0; José Nilson Dos Santos Júnior; 58,00 / 5771°; 331.136-8; Glesivan Santos; 58,00 / 5772°; 330.412-4; Miguel Aguiar Figueiredo Neto; 58,00 / 5773°; 344.796-0; Carlos Walter Santos Da Cruz; 58,00 / 5774°; 358.555-7; Taylana Lis De Araújo Pereira; 58,00 / 5775°; 351.567-2; Kleber Da Silva Vasconcelos; 58,00 / 5776°; 350.007-1; Linderbergson Laurentino Dos Santos; 58,00 / 5777°; 342.199-6; Grazielle Avelina Dos Santos; 58,00 / 5778°; 351.997-0;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Edson Bruno Mattos Dos Santos; 58,00 / 5779°; 341.324-1; Arilda Alves Da Silva; 58,00 / 5780°; 352.365-9; Alisson Silva De Andrade; 58,00 / 5781°; 345.625-0; Max Vieira Narciso; 58,00 / 5782°; 346.240-4; Joao Paulo Goncalves Silva; 58,00 / 5783°; 351.357-2; Fabio Wesley Santos De Araujo; 58,00 / 5784°; 344.718-9; Flavia Carvalho Silva; 58,00 / 5785°; 348.429-7; Wine Silva De Santana Santos Castor; 58,00 / 5786°; 351.153-7; Lucas Moura Santos; 58,00 / 5787°; 359.485-8; Marcones Santos Souza; 58,00 / 5788°; 360.647-3; Andre Luis Rocha; 58,00 / 5789°; 340.112-0; Jessica Lima Da Silva; 58,00 / 5790°; 331.486-3; Osmanir Da Silva Barros; 58,00 / 5791°; 343.724-8; Luana Dos Santos Barros; 58,00 / 5792°; 357.918-2; Davi Déda De Aquino; 58,00 / 5793°; 363.222-9; Joselino Evangelista Da Cruz; 58,00 / 5794°; 358.295-7; Vito Hugo Rodrigues Cardoso; 58,00 / 5795°; 346.192-0; Vanilton Cintra Pinheiro; 57,50 / 5796°; 343.495-8; Jamisson Nunes Santos; 57,50 / 5797°; 350.039-0; Vanessa Paula Monteiro De Oliveira; 57,50 / 5798°; 339.057-8; Jeronimo Dos Santos; 57,50 / 5799°; 339.792-0; Francisco Carlos Menezes; 57,50 / 5800°; 359.052-6; Jadson Silva Coutinho; 57,50 / 5801°; 355.107-5; Rosemary Silva Santos; 57,50 / 5802°; 356.901-2; Suely Marques Ribeiro; 57,50 / 5803°; 361.730-0; Ronaldo Adriano Barbosa Dos Santos; 57,50 / 5804°; 350.376-3; Esaú Souza Silva; 57,50 / 5805°; 336.381-3; Grasielle Mendonça Oliveira; 57,50 / 5806°; 336.186-1; Jose Carlos Santos; 57,50 / 5807°; 356.245-0; Adailton Silva Costa; 57,50 / 5808°; 363.147-8; Marla Viviane Bispo Santos; 57,50 / 5809°; 350.660-6; Jucilene Santos Faria Oliveira; 57,50 / 5810°; 350.983-4; Leonido Ferreira Teles Filho; 57,50 / 5811°; 360.286-9; Jose Teles De Araujo Neto; 57,50 / 5812°; 349.960-0; Suelen Cris Santos Santana; 57,50 / 5813°; 358.730-4; Edivan Carlos Santos Milet Da Paixão; 57,50 / 5814°; 334.823-7; Leandro Joao Dos Santos; 57,50 / 5815°; 358.516-6; Kátia Fabiana Dos Santos Lima; 57,50 / 5816°; 339.755-6; Eline Rabelo Sotero; 57,50 / 5817°; 354.571-7; Luzia Nascimento Santos; 57,50 / 5818°; 333.674-3; Ana Paula Ferreira De Carvalho Silva; 57,50 / 5819°; 353.027-2; Douglas Macena Costa; 57,50 / 5820°; 335.844-5; Crislane Santos Da Silva Lima; 57,50 / 5821°; 360.650-3; Vanessa Da Costa Santos; 57,50 / 5822°; 343.339-0; Sérgio Valdir Dos Santos Filho; 57,50 / 5823°; 335.142-4; Raul Alexandre Mamede Mousinho; 57,50 / 5824°; 333.214-4; José Carlos Vitoriano Dos Santos; 57,50 / 5825°; 359.016-0; Rosemeyre Da Silveira; 57,50 / 5826°; 362.833-7; Kedley Tavares Ribeiro; 57,50 / 5827°; 349.935-9; Dayane Melo Santos; 57,50 / 5828°; 331.313-1; Joelma Solidade Souza; 57,50 / 5829°; 352.755-7; Carlos Alberto De Menezes; 57,50 / 5830°; 338.245-1; Tania Maria Dias Leal; 57,50 / 5831°; 331.667-0; Hermison Conceição Pontes; 57,50 / 5832°; 352.409-4; Elisangela Dos Santos; 57,50 / 5833°; 352.073-0; Anderson Martins De Carvalho; 57,50 / 5834°; 348.996-5; Adailson Lisboa Ferreira; 57,50 / 5835°; 342.673-4; Alan Edmo Santana Da Silva; 57,50 / 5836°; 349.700-3; Sidnei Dos Santos Costa; 57,50 / 5837°; 340.020-4; Erico Rayan Santos Pereira; 57,50 / 5838°; 352.304-7; Carla Bezerra Campos Araujo; 57,50 / 5839°; 351.557-5; Marly Gabriele Lima Santos; 57,50 / 5840°; 363.439-6; Juliana Silva Campos; 57,50 / 5841°; 349.993-6; Erica Santos Nunes; 57,50 / 5842°; 343.088-0; Jaqueline Santos Vital; 57,50 / 5843°; 362.528-1; Dayanne Grazielly Rosa Santos; 57,50 / 5844°; 342.012-4; Ana Carolina Freire Dantas Santos; 57,50 / 5845°; 341.696-8; Jaqueline Araújo Reis; 57,50 / 5846°; 336.544-1; Noemy Raaby Dantas Silva; 57,50 / 5847°; 340.432-3; Josuel Dos Santos Santana; 57,50 / 5848°; 359.104-2; Bruno Amaral Fontes Dos Anjos; 57,50 / 5849°; 330.362-4; Andreza Santos Lima; 57,50 / 5850°; 338.996-0; Clovis Dos Santos Pereira; 57,50 / 5851°; 358.272-8; Adriana Vieira; 57,50 / 5852°; 338.238-9; Marcos Jorge Amado De Oliveira Junior; 57,50 / 5853°; 332.474-5; Samara Teresa Santos; 57,50 / 5854°; 332.606-3; Andrea De Oliveira Santos Ribeiro; 57,50 / 5855°; 350.533-2; Jamersonn Barbosa Da Costa; 57,50 / 5856°; 342.429-4; Erikson Antonio Oliveira Ribeiro; 57,50 / 5857°; 343.989-5; Danyelle Cristina Santos Dias; 57,50 / 5858°; 340.277-0; Mônica Feitosa Magalhães Carneiro; 57,50 / 5859°; 360.901-4; Flavia Santos De Oliveira; 57,50 / 5860°; 346.961-1; Adriana Dos Santos Rodrigues; 57,50 / 5861°; 347.878-5; Fred Luiz Araujo Ribeiro; 57,50 / 5862°; 359.304-5; Rosana Claudia Leite De Almeida; 57,50 / 5863°; 351.406-4; Laura Rodrigues Lima; 57,50 / 5864°; 362.318-1; Maxwell Melo Santos; 57,50 / 5865°; 361.902-8; Cristiane Santana Santos; 57,50 / 5866°; 355.328-0; Andre Lima Dos Santos; 57,50 / 5867°; 339.102-7; Jose Cleverson De Oliveira



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Campos; 57,50 / 5868°; 330.611-9; Claudevan Alfred Briso Soares; 57,50 / 5869°; 340.373-4; Everton Jose Rodrigues; 57,50 / 5870°; 343.524-5; Andre Santana De Jesus; 57,50 / 5871°; 344.240-3; Ana Claudia Dos Santos; 57,50 / 5872°; 330.592-9; Lenaldo Da Silva Oliveira; 57,50 / 5873°; 361.869-2; Renata Cristina Silva Araujo; 57,50 / 5874°; 344.752-9; Karen Alves Rodrigues Ramos; 57,50 / 5875°; 358.129-2; Renilda Jesus Costa; 57,50 / 5876°; 346.962-0; Romualdo Da Silva Barreto; 57,50 / 5877°; 347.599-9; Jose Welison Santos Santana; 57,50 / 5878°; 335.176-9; David Cotias Dos Santos; 57,50 / 5879°; 357.691-4; Mauricio Rodrigues Dos Santos; 57,50 / 5880°; 331.138-4; Aliziane Oliveira De Sa; 57,50 / 5881°; 355.206-3; Ana Maria Dias Dantas; 57,50 / 5882°; 345.496-7; Maria Helena Da Silva Santos; 57,50 / 5883°; 356.865-2; Marinilza Alves De Oliveira; 57,50 / 5884°; 300.874-6; Marcos Virgilio Dos Santos; 57,50 / 5885°; 345.889-0; Thiago Aciole Bispo; 57,50 / 5886°; 346.839-9; Maria Aldeci De Gois Rezende; 57,50 / 5887°; 346.391-5; Daniela Lima Santos; 57,50 / 5888°; 355.966-1; Wilton Santos De Araujo; 57,50 / 5889°; 331.493-6; Debora Santana Santos; 57,50 / 5890°; 344.567-4; Jeane Ferreira Braz Alves; 57,50 / 5891°; 343.872-4; Saulo Emanuel Rocha Torres; 57,50 / 5892°; 358.995-1; Paulo Hernandez De Oliveira Santos; 57,50 / 5893°; 361.875-7; Maria Tatiane Militão Da Hora; 57,50 / 5894°; 336.846-7; Jhose Grasiela De Almeida Silva; 57,50 / 5895°; 351.635-0; Aline Rosendo Moura; 57,50 / 5896°; 359.714-8; Ivie Malton Araujo Da Rocha Pita; 57,50 / 5897°; 337.428-9; Keila Suzane Pereira Belem De Carvalho; 57,50 / 5898°; 360.412-8; Catiane Silva Dos Santos; 57,50 / 5899°; 363.010-2; Clayton Leal Conceicao; 57,50 / 5900°; 346.858-5; Edimarques Mendonça Mota; 57,50 / 5901°; 333.554-2; Cleber Da Silva Alves; 57,50 / 5902°; 353.962-8; David Dos Santos Nascimento; 57,50 / 5903°; 333.049-4; Benedito Do Espirito Santo Neto; 57,50 / 5904°; 339.146-9; Kerolayne Azevedo Monteiro; 57,50 / 5905°; 348.801-2; Eduardo Santos Sena; 57,50 / 5906°; 360.139-0; Cleciane Alves Carvalho; 57,50 / 5907°; 342.636-0; Leilane Maurícia Lobão Alves De Aguiar; 57,50 / 5908°; 356.644-7; Kaio Aurélio Barbosa Santos; 57,50 / 5909°; 353.805-2; Gilsaria Vieira De Figueiredo Oliveira; 57,50 / 5910°; 355.321-3; Ana Cristina Feitosa Arcanjo; 57,50 / 5911°; 336.615-4; Elisson Dos Santos Silva; 57,50 / 5912°; 340.348-3; Anna Luiza Mazê Leal; 57,50 / 5913°; 363.508-2; Danielle Marinho Da Rocha; 57,50 / 5914°; 340.751-9; Guido Lopes De Oliveira Filho; 57,50 / 5915°; 346.887-9; Antonio Carlos Dos Santos Junior; 57,50 / 5916°; 360.910-3; Elielton Conceição De Carvalho; 57,50 / 5917°; 344.305-1; Givaldina De Jesus Santos Pôrto; 57,00 / 5918°; 355.198-9; Thiago Alves De Sousa; 57,00 / 5919°; 330.075-7; Karla Beatriz Pitanga Neris; 57,00 / 5920°; 360.726-7; Bruno Raphael Neves Minerio; 57,00 / 5921°; 356.289-1; Danilo Santana Da Silva; 57,00 / 5922°; 345.086-4; Deise Santos Ramalho; 57,00 / 5923°; 345.050-3; Mércia Maria De Oliveira Ramos; 57,00 / 5924°; 354.483-4; Lucas Kayque Santana Pacheco; 57,00 / 5925°; 338.632-5; Cleide Vânia Santos De Jesus; 57,00 / 5926°; 361.363-1; Danilo José Dos Santos Caduda; 57,00 / 5927°; 354.466-4; Daiane Teixeira; 57,00 / 5928°; 354.327-7; Jessica Daiane Souza Santos; 57,00 / 5929°; 352.171-0; Maisa Dos Santos; 57,00 / 5930°; 359.201-4; Agni Figueiredo Prata Da Costa; 57,00 / 5931°; 330.761-1; Juliana Santana Felipe; 57,00 / 5932°; 357.057-6; Maria Dos Anjos Do Nascimento; 57,00 / 5933°; 343.527-0; Wedla Santos Alves; 57,00 / 5934°; 353.495-2; Jimmy Lopes Santos; 57,00 / 5935°; 341.454-0; Luana Matos Roberto Santos; 57,00 / 5936°; 343.455-9; Beatriz Da Piedade; 57,00 / 5937°; 362.661-0; Geane Cibele Santos Braz; 57,00 / 5938°; 357.427-0; Flavio Silva Ferreira; 57,00 / 5939°; 351.028-0; Gracy Kelle Da Silva Santos; 57,00 / 5940°; 301.330-8; Thamires Viviane Santos Menezes; 57,00 / 5941°; 339.987-7; Franklin Santos Silva; 57,00 / 5942°; 359.403-3; Antonia Carla Da Silva Fonseca; 57,00 / 5943°; 356.655-2; Alice Domingos Dos Santos; 57,00 / 5944°; 335.181-5; Danillo Araujo Guimarães; 57,00 / 5945°; 361.168-0; Celso Oliveira Da Silva Junior; 57,00 / 5946°; 349.044-0; Wesla Marcelina Dantas; 57,00 / 5947°; 352.639-9; Grayce Chrissie Gois De Andrade; 57,00 / 5948°; 337.289-8; Mayra De Oliveira Leal; 57,00 / 5949°; 356.122-4; Genivaldo Alves De Farias; 57,00 / 5950°; 344.204-7; Claudia Cristiane Carregosa De Souza; 57,00 / 5951°; 361.030-6; Cleide Evania Gregorio Costa; 57,00 / 5952°; 345.564-5; Adilma Silva Bispo Dos Santos; 57,00 / 5953°; 338.299-0; Kleverton Carlos Mendonça Nascimento; 57,00 / 5954°; 354.003-0; Mario Victor De Melo Silva; 57,00 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

5955°; 333.597-6; Eduardo Passos Santos Junior; 57,00 / 5956°; 363.602-0; Rosalia Ferreira Cardoso Dos Santos; 57,00 / 5957°; 333.996-3; Ortencia Neves Da Silva Santana; 57,00 / 5958°; 341.566-0; Wesley Lima Santana; 57,00 / 5959°; 336.413-5; Maria Da Conceicao Alves Santana; 57,00 / 5960°; 354.943-7; Anael Borges Honorato; 57,00 / 5961°; 349.054-8; Lucas Andrade Teixeira; 57,00 / 5962°; 347.424-0; Everton Maia Do Nascimento; 57,00 / 5963°; 356.713-3; Adriano Dos Santos; 57,00 / 5964°; 353.420-0; Carlos Eduardo De Souza Leal; 57,00 / 5965°; 331.729-3; Marlene De Souza Silva; 57,00 / 5966°; 363.652-6; Washington Luiz Mendes Cruz; 57,00 / 5967°; 359.005-4; Maria Aparecida Nascimento Santos; 57,00 / 5968°; 348.052-6; Thaisa De Santana Santos; 57,00 / 5969°; 336.334-1; Francisco Magno Vieira Silveira; 57,00 / 5970°; 345.418-5; Lucas Moreira Do Nascimento; 57,00 / 5971°; 333.858-4; Nayalla Cristina Martins Domingues; 57,00 / 5972°; 333.052-4; Daniel Bezerra De Gois; 57,00 / 5973°; 353.419-7; Valdira Araujo De Aquino; 57,00 / 5974°; 341.101-0; Jeane Souza Bispo; 57,00 / 5975°; 345.684-6; Josicleide Dos Santos; 57,00 / 5976°; 345.191-7; Soyane De Brito Silva Costa; 57,00 / 5977°; 338.156-0; Izabela Cristina Santos Gomes; 57,00 / 5978°; 349.808-5; Amanda Santos De Oliveira; 57,00 / 5979°; 339.436-0; Edbrandon Apostolo Santos; 57,00 / 5980°; 355.135-0; Gabriel Da Silva Lima; 57,00 / 5981°; 339.465-4; Kayk Silva Oliveira De Souza; 57,00 / 5982°; 351.428-5; Jéssica Fontes Vasconcelos; 57,00 / 5983°; 348.751-2; Daniel Domingos Almeida Lima; 57,00 / 5984°; 349.426-8; Adenilson Oliveira Barbosa; 57,00 / 5985°; 333.548-8; Glessiany Sá De Oliveira; 57,00 / 5986°; 350.386-0; Dagoberto Sobrinho De Carvalho Campos; 57,00 / 5987°; 347.532-8; Elton Carlos Santos De Jesus; 57,00 / 5988°; 354.298-0; Joao Batista Santos Junior; 57,00 / 5989°; 353.879-6; Eunides Domingos Araujo Dos Santos; 57,00 / 5990°; 360.790-9; Paulo Victor Dos Santos; 57,00 / 5991°; 352.335-7; Tauana Morais Araujo; 57,00 / 5992°; 339.619-3; Aline Dos Santos Dorea; 57,00 / 5993°; 358.971-4; Fernanda Da Cruz; 57,00 / 5994°; 342.899-0; Arthur Evanyos Gonzaga Dos Santos; 57,00 / 5995°; 359.872-1; Anamaria Barreto Nascimento; 57,00 / 5996°; 354.595-4; Maria Celuta Dos Santos; 57,00 / 5997°; 355.327-2; Denisson Francisco Lima Dos Santos; 57,00 / 5998°; 344.519-4; Cleciane Barbosa De Santana; 57,00 / 5999°; 356.568-8; Marcos Valério Santos; 57,00 / 6000°; 352.265-2; Ellainy Mayara Lopes De Araujo; 57,00 / 6001°; 346.348-6; Clarafrancis Alves Ramos Costa; 57,00 / 6002°; 337.770-9; Helen Priscila Aragão Sousa; 57,00 / 6003°; 334.203-4; Laura Cruz Dos Santos; 57,00 / 6004°; 337.732-6; Maria De Lourdes De Jesus Menezes; 57,00 / 6005°; 359.214-6; Katilene De Jesus Nascimento; 57,00 / 6006°; 337.007-0; Laís Bittencourt De Jesus Oliveira; 57,00 / 6007°; 358.947-1; Kleber Gomes Souza Santos; 57,00 / 6008°; 358.039-3; Davi Dos Santos Rodrigues; 57,00 / 6009°; 351.078-6; Jardiane Andrade Dos Santos; 57,00 / 6010°; 352.023-4; Daniele Alves Dos Santos; 57,00 / 6011°; 363.889-8; Gabriela Santiago Lima; 57,00 / 6012°; 357.244-7; Geovane Alves Feitosa; 57,00 / 6013°; 336.644-8; Luan Max Moreira Dos Santos Reis; 57,00 / 6014°; 343.708-6; Thamyris De Menezes Nascimento; 57,00 / 6015°; 339.743-2; Maysa Moura De Menzes Lovatti Pinto; 57,00 / 6016°; 335.676-0; Sonia Maria Santos Dos Reis; 57,00 / 6017°; 300.449-0; Edivaldo Nunes Santos; 57,00 / 6018°; 342.011-6; Gleyce Sousa Santana; 57,00 / 6019°; 340.493-5; Jessica Freitas Feitosa; 57,00 / 6020°; 357.255-2; Douglas Araujo; 57,00 / 6021°; 333.664-6; Thayrine Ferreira De Souza; 57,00 / 6022°; 342.147-3; Límilla Karolline Marcelo Santos Martins; 57,00 / 6023°; 361.631-2; Gissandra Santos Silva; 57,00 / 6024°; 363.668-2; Carlos Venicios Matias Santos; 57,00 / 6025°; 349.584-1; Marccone Moura Santos; 57,00 / 6026°; 358.772-0; Maria De Fátima Soares Dos Santos Araujo; 57,00 / 6027°; 340.337-8; Ericlecia Cruz Santana; 57,00 / 6028°; 356.921-7; Saulo Barbosa Lima; 57,00 / 6029°; 360.607-4; Jadson Leslie Da Costa Nunes; 57,00 / 6030°; 362.113-8; Gabriele Bernardo Da Silva; 57,00 / 6031°; 358.397-0; Mariany Dos Santos; 57,00 / 6032°; 335.043-6; Diogo De Jesus Santos; 57,00 / 6033°; 331.384-0; Cleiton Marcos Dos Santos; 57,00 / 6034°; 331.932-6; Daniel Oliveira Queiroz Barreto; 57,00 / 6035°; 348.623-0; Lidiane De Paula Rodrigues Da Silva; 57,00 / 6036°; 347.721-5; Danielle Dos Santos Souza; 57,00 / 6037°; 341.876-6; Anselmo Santos Oliveira; 57,00 / 6038°; 346.971-9; Elaine Santana Da Cruz Silva; 57,00 / 6039°; 330.615-1; Hernandes Santos; 57,00 / 6040°; 351.300-9; Raul Moraes Lima; 57,00 / 6041°; 353.050-7; David Rodrigues Da Silva;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

57,00 / 6042°; 361.714-9; Alysson Mota Fontes; 57,00 / 6043°; 359.419-0; Kelyanne Santos Santana; 57,00 / 6044°; 339.171-0; Edson Brabec Barreto Filho; 57,00 / 6045°; 340.596-6; Davi Santos; 57,00 / 6046°; 358.336-8; Paulo Pereira Dos Santos Junior; 57,00 / 6047°; 354.390-0; Esther Soares De Jesus; 57,00 / 6048°; 359.795-4; Regiane Santos Melo; 57,00 / 6049°; 343.449-4; Wellington Oliveira Feitosa; 57,00 / 6050°; 347.669-3; Tercio Santos De Brito; 57,00 / 6051°; 360.588-4; Jose Ailton Vieira Da Silva; 57,00 / 6052°; 342.326-3; Flávio Augusto Medeiros Tavares; 57,00 / 6053°; 361.782-3; David Rodrigues Do Nascimento; 57,00 / 6054°; 330.523-6; Diana Cavalcanti Matos Bezerra; 57,00 / 6055°; 356.067-8; Gleidyane Costa De Jesus; 56,50 / 6056°; 343.271-8; Cleideane Andrade Santos; 56,50 / 6057°; 337.225-1; Genilberta De Meireles Biscarde; 56,50 / 6058°; 356.482-7; Maria Das Graças Andrade Lima Da Lapa; 56,50 / 6059°; 351.227-4; Cyndi Tavares Da Cruz Pinar Sena; 56,50 / 6060°; 351.779-9; Juliana Boaventura Lima; 56,50 / 6061°; 339.511-1; Cassandra Oliveira Dos Santos; 56,50 / 6062°; 345.402-9; Jaiane Barbosa Araujo; 56,50 / 6063°; 331.152-0; Juliana Couto Dos Santos; 56,50 / 6064°; 354.812-0; Wilmar Santana Oliveira; 56,50 / 6065°; 335.804-6; Leticia De Andrade Santos; 56,50 / 6066°; 353.253-4; Indiana Araújo Almeida; 56,50 / 6067°; 338.854-9; Fellipe Correia Da Silva Santos; 56,50 / 6068°; 358.002-4; Amanda Andrade Aragão; 56,50 / 6069°; 357.116-5; Ayana Cristina Santos Da Rocha Nunes; 56,50 / 6070°; 357.556-0; Eduardo Nunes Gois Santos; 56,50 / 6071°; 331.800-1; Michelly Dos Santos; 56,50 / 6072°; 349.367-9; Geovania Dos Santos; 56,50 / 6073°; 331.365-4; Izabela Batista Dos Santos; 56,50 / 6074°; 360.633-3; Sérgio Murilo Santana Santos; 56,50 / 6075°; 363.434-5; Angélica Gonzaga Santos; 56,50 / 6076°; 340.203-7; Adeildes Cruz Da Conceicao; 56,50 / 6077°; 331.544-4; Gean Manoel De Jesus; 56,50 / 6078°; 361.232-5; Regina Celly De Jesus Nascimento Santos; 56,50 / 6079°; 358.459-3; Belgivan Dos Santos Almeida; 56,50 / 6080°; 355.626-3; Sandro José Da Silva Argolo; 56,50 / 6081°; 334.451-7; Deise Ferreira Santos; 56,50 / 6082°; 352.530-9; Denise Santana De Souza; 56,50 / 6083°; 344.584-4; Daniela De Andrade Dória; 56,50 / 6084°; 360.060-2; Renéi Alves Dos Santos; 56,50 / 6085°; 336.018-0; Larícia Santos Souza; 56,50 / 6086°; 345.965-9; Igo Leonardo Santos Do Nascimento; 56,50 / 6087°; 357.554-3; Thainá Do Amaral Flexa; 56,50 / 6088°; 339.445-0; Leandro Garcia De Jesus; 56,50 / 6089°; 358.183-7; Alex Vieira De Carvalho; 56,50 / 6090°; 333.822-3; Antonia Maria Silva; 56,50 / 6091°; 362.514-1; Thiago Aragão Da Paixão Santos; 56,50 / 6092°; 339.489-1; Diego Oliveira Silva; 56,50 / 6093°; 355.517-8; Thyanne Loer Santos Costa; 56,50 / 6094°; 335.947-6; Messias Henrique Oliveira Dos Anjos; 56,50 / 6095°; 360.302-4; Shislayne Fernanda Gois Dos Santos; 56,50 / 6096°; 341.411-6; Isael Bispo De Oliveira; 56,50 / 6097°; 335.492-0; Wedna Oliveira Costa; 56,50 / 6098°; 330.082-0; Raquel Oliveira Santos; 56,50 / 6099°; 355.879-7; Erivaldo Fraga Dias; 56,50 / 6100°; 350.910-9; Carlos Vinicius Da Cruz Silva Menezes; 56,50 / 6101°; 343.577-6; Manoel Marcondes Da Silva Santos; 56,50 / 6102°; 358.549-2; Cleidivaldo Rosendo Dos Santos; 56,50 / 6103°; 335.016-9; Bismark Campos Melo; 56,50 / 6104°; 359.102-6; Glaucia Otfinoski; 56,50 / 6105°; 345.545-9; Maria Fernanda Santos; 56,50 / 6106°; 350.050-0; Lucenor Azevedo De Oliveira; 56,50 / 6107°; 357.406-7; Erika Mayra Pereira Dos Santos; 56,50 / 6108°; 349.111-0; Andreza Alves Rodrigues; 56,50 / 6109°; 340.197-9; Niraldo Leão Costa [Defic.]; 56,50 / 6110°; 348.401-7; Lidiane Damasceno Santos Siqueira; 56,50 / 6111°; 339.103-5; Maria Bernadete Souza Neta; 56,50 / 6112°; 346.672-8; Matheus Santana Cruz; 56,50 / 6113°; 300.394-9; Janizete Rezende De Souza Santos; 56,50 / 6114°; 343.115-0; Yslaine De Jesus Barbosa; 56,50 / 6115°; 358.642-1; Rafaela Alves Mendes; 56,50 / 6116°; 363.567-8; Amilton Do Espirito Santo Lima; 56,50 / 6117°; 336.144-6; Ediselma Fraga Teles Cruz; 56,50 / 6118°; 350.359-3; Rakel Melo Oliveira Da Fonseca; 56,50 / 6119°; 354.389-7; Josielma Da Silva; 56,50 / 6120°; 351.983-0; Jussilene Monteiro Nascimento; 56,50 / 6121°; 356.903-9; Kayran Euclides Gaspar Alves; 56,50 / 6122°; 361.444-1; Danilo Pinheiro Rodrigues; 56,50 / 6123°; 360.190-0; Edilma Barreto Santos; 56,50 / 6124°; 344.267-5; Robson Gois Tavares; 56,50 / 6125°; 353.164-3; Amanda Franklin De Andrade; 56,50 / 6126°; 363.891-0; Maria Cristina De Souza; 56,50 / 6127°; 361.958-3; Itamara Santana Pereira Almeida; 56,50 / 6128°; 355.793-6; Luís Ricardo Pinheiro Santos; 56,50 / 6129°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

333.450-3; Stephany Batista Da Silva; 56,50 / 6130°; 340.980-5; Aldo Henrique Santos De Matos; 56,50 / 6131°; 335.329-0; Samir Da Costa Mariano; 56,50 / 6132°; 359.575-7; Aline Paulino Gonçalves; 56,50 / 6133°; 349.470-5; Naleson Da Rocha Siqueira; 56,50 / 6134°; 330.670-4; Leonardo Alcântara Gomes; 56,50 / 6135°; 344.316-7; Diana Possidonio Alves; 56,50 / 6136°; 356.422-3; Winnie Jessica Almeida Silva Santos; 56,50 / 6137°; 347.193-4; Andrelma De Jesus Leite; 56,50 / 6138°; 335.322-2; Genivalda Alves De Oliveira Silva; 56,50 / 6139°; 350.186-8; Geane Limeira Da Silva; 56,50 / 6140°; 334.364-2; Lucas Da Silva Moraes; 56,50 / 6141°; 354.846-5; Marcia Maria Luiza Do Piauí Barbosa; 56,50 / 6142°; 357.913-1; Fabiana Nunes Alves; 56,50 / 6143°; 351.699-7; Brunna Santos Da Silva; 56,50 / 6144°; 340.613-0; Edcarlos Sacramento De Oliveira; 56,50 / 6145°; 330.770-0; Melinne Gabriele Dos Santos; 56,50 / 6146°; 353.572-0; Eunice Nascimento Dantas; 56,50 / 6147°; 346.832-1; Maria Edvania Silva Matos; 56,50 / 6148°; 334.835-0; Maria Da Conceição Assis Da Silva; 56,50 / 6149°; 354.735-3; Suzana Campos Cortes; 56,50 / 6150°; 343.892-9; Carmem Andréa Santos Viera De Carvalho; 56,50 / 6151°; 339.736-0; Weldon Dos Santos Melo; 56,50 / 6152°; 353.817-6; Rodney Lima; 56,50 / 6153°; 351.152-9; Glaucia Da Silva Santos; 56,50 / 6154°; 339.192-2; Michel Santos Rios; 56,50 / 6155°; 346.152-1; Jose Israel Alves Santos; 56,50 / 6156°; 337.303-7; Hugo Ferreira Dos Santos; 56,50 / 6157°; 343.420-6; Leandro Torres Santana; 56,50 / 6158°; 343.641-1; Graziela Bomfim Barros De Oliveira; 56,50 / 6159°; 348.145-0; Lucivânia Santos Correia; 56,50 / 6160°; 344.824-0; Camilla Maria Santos Milhazes; 56,50 / 6161°; 353.586-0; Willibillyjean Dias Dos Santos Souza; 56,50 / 6162°; 359.878-0; Fábio Dos Santos Nascimento; 56,50 / 6163°; 359.025-9; Tiago De França Vasconcelos; 56,50 / 6164°; 331.760-9; Amanda Araujo Da Silva; 56,50 / 6165°; 336.900-5; Dara Melina Oliveira Santos; 56,50 / 6166°; 347.822-0; Lucas Rabelo Dos Santos; 56,00 / 6167°; 361.250-3; Watson Shilton Silva Santa Bárbara; 56,00 / 6168°; 338.136-6; Gessilene Barreto Sampaio; 56,00 / 6169°; 362.092-1; Josineide Marcia Assis De Araujo; 56,00 / 6170°; 336.215-9; Klaus Wesley Dos Santos Sousa; 56,00 / 6171°; 362.202-9; Naira Luma De Jesus Pinho; 56,00 / 6172°; 331.213-5; Gilmar Dos Santos; 56,00 / 6173°; 363.359-4; Rosimeire Gonzaga Da Silva; 56,00 / 6174°; 353.924-5; Jessika Oliveira Fontes; 56,00 / 6175°; 362.706-3; Leilane Araujo Dos Santos; 56,00 / 6176°; 336.036-9; Paulo Sergio Alves Dos Santos; 56,00 / 6177°; 358.385-6; Jônatas Rodrigues De Alcântara; 56,00 / 6178°; 360.270-2; Willams Santos Aquino; 56,00 / 6179°; 353.747-1; Nilma Maria Silva Carvalho; 56,00 / 6180°; 363.097-8; Rayanna Lais Rocha Libânio; 56,00 / 6181°; 337.149-2; Thanyelle Santos Cardoso Gomes; 56,00 / 6182°; 340.193-6; Breno Correia Cruz Santos; 56,00 / 6183°; 353.686-6; Renata Santos De Jesus; 56,00 / 6184°; 355.611-5; Luana Carla Doria Fontes; 56,00 / 6185°; 363.563-5; Wallace Souza Elias; 56,00 / 6186°; 358.392-9; Dirlen Vasconcelos Nascimento; 56,00 / 6187°; 348.265-0; Malena Da Graça Santos; 56,00 / 6188°; 357.203-0; Jose Noia Silva Dos Santos; 56,00 / 6189°; 335.133-5; Jovanete Santos Moura; 56,00 / 6190°; 331.611-4; Rafaella Atanzio Santos Barros; 56,00 / 6191°; 333.886-0; Jonatas Ferreira Dos Santos Barbosa; 56,00 / 6192°; 354.450-8; Idelmárcio Ferreira Barreto; 56,00 / 6193°; 333.924-6; Arthur Guimarães De Carvalho Ferro; 56,00 / 6194°; 355.989-0; Fabiano Souza Laurindo; 56,00 / 6195°; 341.549-0; Elizabeth Cristina Dos Santos; 56,00 / 6196°; 354.136-3; Luciana Rodrigues Gregório; 56,00 / 6197°; 354.875-9; Ediane Maria Soares; 56,00 / 6198°; 363.735-2; Pablo Henrique Barbosa Silva; 56,00 / 6199°; 362.894-9; Fillipe Gonçalves Feitosa; 56,00 / 6200°; 341.772-7; Tamires Santos Silva; 56,00 / 6201°; 359.019-4; Laura Louise Da Silva; 56,00 / 6202°; 355.772-3; Denise Pereira Araujo; 56,00 / 6203°; 356.347-2; Bruna Melissa Oliveira Rocha; 56,00 / 6204°; 358.029-6; Thatiany Rodrigues Leão; 56,00 / 6205°; 331.113-9; Jorgevaldo Cruz Santos; 56,00 / 6206°; 354.165-7; Marisa De Jesus Avelino; 56,00 / 6207°; 355.969-6; Jose Maria Bitencourt Silva; 56,00 / 6208°; 352.561-9; Edvania Santos Melo; 56,00 / 6209°; 350.831-5; Gabriele Lima Da Silva; 56,00 / 6210°; 335.273-0; Elson Santos Pereira; 56,00 / 6211°; 344.481-3; Denise De Oliveira Cruz; 56,00 / 6212°; 353.749-8; Clayton Vinicius Dias De Souza; 56,00 / 6213°; 344.614-0; Fernanda De Almeida Gois; 56,00 / 6214°; 354.832-5; Vera Lucia Aragão Figueiredo; 56,00 / 6215°; 356.312-0; Denise Dos Santos; 56,00 / 6216°; 336.075-0; Glória Luiza Aragão De Freitas; 56,00 / 6217°; 359.058-5; Rosimeire



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Soares Dos Santos; 56,00 / 6218°; 350.959-1; Áurea Maria Da Silva; 56,00 / 6219°; 355.993-9; Luan Nascimento Mota; 56,00 / 6220°; 362.354-8; Ana Deise Santos De Farias; 56,00 / 6221°; 354.501-6; Dayse Costa Vieira Da Silva; 56,00 / 6222°; 334.696-0; Adirany Da Silva Dos Reis; 56,00 / 6223°; 347.358-9; Ezequiel Dos Santos; 56,00 / 6224°; 330.089-7; Gilberto Santos Ribeiro Filho; 56,00 / 6225°; 359.537-4; Josefa De Jesus Santos; 56,00 / 6226°; 338.353-9; Maria José Santos De Souza; 56,00 / 6227°; 346.282-0; Cintia Rafaely Pereira Santana; 56,00 / 6228°; 362.846-9; Reginaldo Batista De Souza; 56,00 / 6229°; 332.798-1; Joanne Jouvét Dantas Siqueira; 56,00 / 6230°; 300.106-7; Alessandro Batista Da Silva Conceição; 56,00 / 6231°; 333.610-7; Hayde Patricia Conceição De Santana; 56,00 / 6232°; 347.666-9; Alexandre Nazario Dantas De Oliveira; 56,00 / 6233°; 331.235-6; Lauro Vinicius Silva Amaral; 56,00 / 6234°; 357.110-6; Diego Marcelo Fraga De Lima; 56,00 / 6235°; 331.178-3; José Helisário Pereira Junior; 56,00 / 6236°; 342.928-8; Claydison Macedo Lopes; 56,00 / 6237°; 353.217-8; Laíne Santos De Santana; 56,00 / 6238°; 347.842-4; João Guilherme De Santana Monteiro; 56,00 / 6239°; 335.544-6; Reinilson Santos Bastos Querino; 56,00 / 6240°; 333.130-0; Andresa Gois Mota; 56,00 / 6241°; 334.266-2; Ricardo Siqueira Costa; 56,00 / 6242°; 336.124-1; Karla Grasiela Vieira Santos; 56,00 / 6243°; 339.159-0; Franklin Otavio Mota De Jesus; 56,00 / 6244°; 352.577-5; Ícara Nauan Da Conceição Santos; 56,00 / 6245°; 352.789-1; Marcelle Leite Sobral; 56,00 / 6246°; 359.716-4; Simone Alves Rocha; 56,00 / 6247°; 342.085-0; Verônica Menezes De Andrade; 56,00 / 6248°; 337.972-8; Francielle Oliveira De Mendonça; 56,00 / 6249°; 342.530-4; Maria Da Conceição Rodrigues Dos Santos; 56,00 / 6250°; 332.194-0; Osmar Cássio Dos Santos; 56,00 / 6251°; 341.079-0; Vania Celma Andrade Oliveira De Jesus; 56,00 / 6252°; 339.246-5; Daniela De Jesus; 56,00 / 6253°; 336.661-8; Lidia Maria Moreira Febronio Oliveira; 56,00 / 6254°; 361.696-7; Daniel Barbosa Dos Santos; 56,00 / 6255°; 362.195-2; Tânia Cristina Nunes Santos Amaral; 56,00 / 6256°; 356.070-8; Aulinete Souza De Jesus; 56,00 / 6257°; 351.893-0; Larissa Santos Ferreira; 56,00 / 6258°; 343.907-0; Anderson Ferreira Silva; 56,00 / 6259°; 363.936-3; Maria Marta De Souza Domingos; 56,00 / 6260°; 357.730-9; Márcia Silva Guimarães Santos; 56,00 / 6261°; 337.762-8; Júlio César Veríssimo Cardoso; 56,00 / 6262°; 360.005-0; Paulo Roberto Santos De Oliveira; 56,00 / 6263°; 300.520-8; Sylvania Da Silva; 56,00 / 6264°; 336.818-1; Danilo Barros Pereira; 56,00 / 6265°; 337.061-5; Rosilene Aparecida Gomes; 56,00 / 6266°; 353.519-3; Antônio Luiz Oliveira Santos; 56,00 / 6267°; 357.964-6; Denise Dória Santos; 56,00 / 6268°; 359.174-3; Camila Santos Dias; 56,00 / 6269°; 333.662-0; Laisa Paloma Santos Oliveira; 56,00 / 6270°; 340.893-0; Bruno Rafael Vieira Lima; 56,00 / 6271°; 334.563-7; Paulo Dos Santos; 56,00 / 6272°; 359.339-8; Antonio Rodrigo Rabelo Sotero; 56,00 / 6273°; 330.438-8; Susany Sacramento Santos; 56,00 / 6274°; 341.857-0; Aldilene Moraes Santos; 56,00 / 6275°; 348.692-3; Moises Ferreira Melo; 56,00 / 6276°; 338.943-0; Jadney Rafael Chagas Dias; 56,00 / 6277°; 347.161-6; Enaldo Barreto Da Rocha Sobrinho; 56,00 / 6278°; 330.317-9; Rafaela Mendes De Lima; 56,00 / 6279°; 339.756-4; Thamires Santos De Souza; 56,00 / 6280°; 361.018-7; Rosane Dos Santos; 56,00 / 6281°; 354.014-6; Jailson Hilario Dos Santos; 56,00 / 6282°; 300.540-2; Leandro Matos Silva; 56,00 / 6283°; 338.076-9; Augusto Costa Silva; 56,00 / 6284°; 341.678-0; Alessandro Ubirajara De Amorim Santos; 56,00 / 6285°; 339.269-4; Jose Ramos Santana; 56,00 / 6286°; 347.668-5; Andressa Acioli Palmeira; 56,00 / 6287°; 361.490-5; Hugo Da Silva Ribeiro; 56,00 / 6288°; 346.196-3; Elberty Lima Da Silva; 56,00 / 6289°; 352.180-0; Rafael Gonçalves; 55,50 / 6290°; 340.407-2; Maria Monize Andrade De Paula; 55,50 / 6291°; 335.137-8; Delmo Pinheiro Torres; 55,50 / 6292°; 343.057-0; Débora De Araújo Gomes; 55,50 / 6293°; 358.490-9; Viviane Gomes De Oliveira; 55,50 / 6294°; 356.980-2; Camila Nascimento Barreto; 55,50 / 6295°; 358.149-7; Rodolfo Gomes Elias; 55,50 / 6296°; 355.004-4; Valmira Dos Santos; 55,50 / 6297°; 363.703-4; Daiannyandrade Menezes; 55,50 / 6298°; 333.515-1; Jéssika Karla De Souza Silva; 55,50 / 6299°; 336.576-0; Aderman Lima Dos Santos; 55,50 / 6300°; 359.330-4; Luis Fernando Lopes; 55,50 / 6301°; 332.847-3; Larissa De Cássia Santos Meneses; 55,50 / 6302°; 335.318-4; Dilma Simoes Ramos; 55,50 / 6303°; 330.568-6; Emmily Emmanuely Gois Lima; 55,50 / 6304°; 351.515-0; Ismael Jose Dos Santos; 55,50 / 6305°; 339.667-3; Josineide



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Cupertino Dos Santos; 55,50 / 6306°; 345.795-8; Isis Roberta Dos Passos Santos; 55,50 / 6307°; 338.365-2; Fausto Santos Guimarães Junior; 55,50 / 6308°; 355.216-0; Felype Manoel Da Silva Ribeiro; 55,50 / 6309°; 349.640-6; Alana Guimarães Santos; 55,50 / 6310°; 344.350-7; Danilo De Oliveira Santos; 55,50 / 6311°; 333.536-4; Adriano Cesar Silva Junior; 55,50 / 6312°; 357.742-2; Joseane Santos De Jesus; 55,50 / 6313°; 334.545-9; Milena Pereira Dos Santos; 55,50 / 6314°; 348.387-8; Jéssica Pinheiro Santos; 55,50 / 6315°; 362.264-9; Gleica Maqueli Dos Santos; 55,50 / 6316°; 337.204-9; Pery De Gois Dantas; 55,50 / 6317°; 350.699-1; Jose Moacyr Da Silva Neto; 55,50 / 6318°; 337.030-5; Iara Assis Dos Santos; 55,50 / 6319°; 335.229-3; Dayanne Andrade De Jesus; 55,50 / 6320°; 362.049-2; Weslly Pereira Dos Santos; 55,50 / 6321°; 350.124-8; Mayara Thatiane Santos Dos Anjos; 55,50 / 6322°; 340.639-3; Jose Renilson Dantas Dos Santos; 55,50 / 6323°; 333.110-5; Alisson Ribeiro Lima; 55,50 / 6324°; 351.119-7; Ítalo Meneses Silva; 55,50 / 6325°; 346.176-9; Natasha Filgueiras Cruz; 55,50 / 6326°; 331.616-5; Laís Cristrina Caetano Santos Souza; 55,50 / 6327°; 347.416-0; Maria Malba Martins Da Silva; 55,50 / 6328°; 340.179-0; Amanda Maria De Araujo Silva; 55,50 / 6329°; 333.561-5; Maria Aparecida Dantas Barbosa; 55,50 / 6330°; 338.023-8; Layane Monique Souza Teles; 55,50 / 6331°; 337.501-3; Deanderson Da Silva Santos; 55,50 / 6332°; 359.854-3; Luis Dos Santos; 55,50 / 6333°; 356.590-4; Fernanda Santos Silva; 55,50 / 6334°; 331.528-2; Maria Helena Batista Da Silva; 55,50 / 6335°; 340.902-3; Silvania Viana Santos; 55,50 / 6336°; 350.350-0; Izaias Vieira Da Silva; 55,50 / 6337°; 362.820-5; Fabio Oliveira Barreto; 55,50 / 6338°; 355.798-7; Josirleide Dos Anjos Silva; 55,50 / 6339°; 354.434-6; Jose Renato Lourenço Dos Santos; 55,50 / 6340°; 335.098-3; Francielle Cardoso Santos; 55,50 / 6341°; 342.091-4; Miraides Moraes Rodrigues Dos Santos; 55,50 / 6342°; 341.076-5; Alessandra Dos Santos Reis; 55,50 / 6343°; 356.447-9; Tatiane Andrade De Jesus; 55,50 / 6344°; 345.428-2; Jessyca Veloso Rolemberg Santos; 55,50 / 6345°; 351.737-3; Kleverson Louis Batista Santos; 55,50 / 6346°; 362.510-9; Rafaela Barros Souza; 55,50 / 6347°; 363.129-0; Adriana Santana De Carvalho Costa; 55,50 / 6348°; 339.015-2; Milena Moreira Melo; 55,50 / 6349°; 342.996-2; Gabriela Andrade Valverde Alves; 55,50 / 6350°; 361.017-9; Carlos Magno Leite Melo; 55,50 / 6351°; 301.409-6; Marcelo Da Silva Santos; 55,50 / 6352°; 348.991-4; Elizete Da Silva; 55,50 / 6353°; 348.081-0; Priscilla Oliveira Evangelista; 55,50 / 6354°; 355.047-8; Marcio Diego Fraga Andrade; 55,50 / 6355°; 361.218-0; Lívia Stella Dos Santos; 55,50 / 6356°; 331.454-5; Felipe Júlio Rodrigues Da Silva; 55,50 / 6357°; 336.226-4; Wendell Max Santana Ribeiro; 55,50 / 6358°; 358.127-6; Érica Freire Carvalho Santos; 55,50 / 6359°; 361.600-2; João Paulo Evangelista Santos; 55,50 / 6360°; 352.451-5; Rodrigo Silvestre Da Silva; 55,50 / 6361°; 352.808-1; Adeide Dos Santos Vieira; 55,50 / 6362°; 336.549-2; Claudson Silva Dias; 55,50 / 6363°; 343.861-9; Adriana Maria Carvalho Mattos; 55,50 / 6364°; 355.810-0; Elis Rejane Santana Alves; 55,50 / 6365°; 356.287-5; Josicleide Lima Santos; 55,50 / 6366°; 363.031-5; Adriana Oliveira Santos Gois; 55,50 / 6367°; 345.707-9; Maria Elizangela Dos Santos; 55,50 / 6368°; 359.525-0; Ana Paula De Souza Santana; 55,50 / 6369°; 360.289-3; Diogo Lemos Ferreira; 55,50 / 6370°; 330.990-8; Bruno Alves Dos Santos; 55,50 / 6371°; 353.731-5; Sara Regina Leite Santos; 55,50 / 6372°; 348.837-3; Jessiane Da Silva Oliveira; 55,50 / 6373°; 351.237-1; Janycarla Borges Dos Santos; 55,50 / 6374°; 343.395-1; Alan Da Silva Gonçalves; 55,50 / 6375°; 343.803-1; Telma Brito Azevedo; 55,50 / 6376°; 358.998-6; Joalcy De Deus Alves; 55,50 / 6377°; 345.025-2; Mauricio Da Silva Guimarães; 55,50 / 6378°; 331.738-2; Josefa Jesus Dos Santos; 55,50 / 6379°; 338.231-1; Antonio Eduardo Correia Santos; 55,50 / 6380°; 335.198-0; Michele Oliveira Dos Santos; 55,50 / 6381°; 345.449-5; Daniel Nunes Da Silva; 55,50 / 6382°; 332.655-1; Ithamar De Oliveira Santos; 55,50 / 6383°; 359.901-9; Larissa Melo Dos Santos; 55,50 / 6384°; 353.187-2; Claudete Paiva Dos Santos; 55,50 / 6385°; 363.046-3; Josevan Rabelo De Oliveira; 55,50 / 6386°; 347.651-0; Luiz Carlos De Santana; 55,50 / 6387°; 336.603-0; Wesley Barbosa Santos; 55,50 / 6388°; 358.154-3; Thamires Karoline Santos Lima; 55,50 / 6389°; 356.420-7; Carlos David Santos Santana; 55,50 / 6390°; 359.659-1; Patricia Francis Silva Da Conceição; 55,50 / 6391°; 354.285-8; Sueli Lima Da Conceição; 55,50 / 6392°; 355.204-7; Luana Magalhães Santos; 55,50 / 6393°; 335.995-6; Edilaine Maria Do Nascimento; 55,50 / 6394°; 347.213-2; Rosilene Divin



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Lima; 55,50 / 6395°; 360.407-1; Kézia De Jesus Santos; 55,50 / 6396°; 332.346-3; Milena Pizzi Melo De Oliveira; 55,50 / 6397°; 361.772-6; Millena Siqueira Santos Peixoto; 55,50 / 6398°; 335.269-2; Cleyton Monteiro Carvalho; 55,50 / 6399°; 335.185-8; Tarcya Sibebe Bastos Santos; 55,50 / 6400°; 357.759-7; Anderson Gonçalves Amarante [Defic.]; 55,50 / 6401°; 348.243-0; Vinicius Felix Da Silva Cravo; 55,50 / 6402°; 356.585-8; Mirene De Souza; 55,50 / 6403°; 361.400-0; José Natan Santana Da Rocha; 55,50 / 6404°; 353.694-7; Erick Dayvisson Silveira Dos Santos; 55,50 / 6405°; 350.161-2; Alison Christian Melo Santos; 55,50 / 6406°; 353.237-2; Cláudio José Souza Soares; 55,50 / 6407°; 346.949-2; Anusca Ferreira Santos; 55,50 / 6408°; 361.657-6; Andre Melo Dos Santos; 55,50 / 6409°; 361.269-4; Gessica Manoela Vieira Santos Félix; 55,50 / 6410°; 362.348-3; Rafael Santos Nascimento; 55,50 / 6411°; 350.776-9; Alexandre Gomes Da Silva; 55,50 / 6412°; 349.414-4; Antonio Carlos Valença Costa; 55,50 / 6413°; 353.937-7; Anderson Silva De Castro; 55,50 / 6414°; 336.664-2; Maria Acassia Dias; 55,50 / 6415°; 335.651-5; Kátia Simone De Oliveira Mota; 55,50 / 6416°; 332.459-1; Rosenilde Martins Dos Santos; 55,50 / 6417°; 349.357-1; Jusseli De Oliveira Santos; 55,50 / 6418°; 337.050-0; Elizabeth Bezerra De Brito; 55,50 / 6419°; 359.693-1; Priscila Silva Da Conceição; 55,50 / 6420°; 338.053-0; Rosângela Lima Da Silva; 55,50 / 6421°; 356.608-0; José Jeferson De Santana Soares; 55,50 / 6422°; 359.790-3; Ednilson Messias Castro Dos Santos; 55,50 / 6423°; 351.882-5; Joao Ricardo Nascimento Dos Santos; 55,50 / 6424°; 361.066-7; Fabio Lima Martins; 55,50 / 6425°; 361.689-4; Andrea Reis Da Silva; 55,50 / 6426°; 355.706-5; Iury José Dos Santos; 55,50 / 6427°; 363.601-1; Mateus Valença De Almeida; 55,50 / 6428°; 358.405-4; Lays Kananda Teixeira De Almeida; 55,00 / 6429°; 356.068-6; Bruna Rafaela Farias Silva; 55,00 / 6430°; 336.079-2; Lucineide Matos Da Conceição; 55,00 / 6431°; 301.145-3; Jocilene Vieira Santos; 55,00 / 6432°; 342.595-9; Hugo Cerqueira De Menezes Leandro; 55,00 / 6433°; 351.848-5; Marcia Miralda Santos Santana; 55,00 / 6434°; 360.300-8; Monica Souza Ribeiro; 55,00 / 6435°; 363.878-2; Mislaine Menezes Santos; 55,00 / 6436°; 300.507-0; Débora Menezes Medrado Miguel; 55,00 / 6437°; 345.926-8; Drielly Monteiro Santos; 55,00 / 6438°; 348.545-5; Joao Gervalino Santos Lima; 55,00 / 6439°; 362.061-1; Erika Almeida Do Carmo; 55,00 / 6440°; 336.284-1; Anderson Marcel Ramos Dos Santos; 55,00 / 6441°; 362.979-1; Gideon Gonzaga De Oliveira Junior; 55,00 / 6442°; 363.444-2; Alef Viana De Oliveira; 55,00 / 6443°; 341.554-6; Marcelo Santana Melo; 55,00 / 6444°; 334.101-1; Adriana Maria Santos Silva; 55,00 / 6445°; 361.035-7; Camila Bigi De Aquino Mota; 55,00 / 6446°; 347.538-7; Miss Lene Meneses Rocha; 55,00 / 6447°; 338.269-9; Bárbara Rolemberg Silva Mota; 55,00 / 6448°; 337.154-9; Karoline Feitoza Suzart; 55,00 / 6449°; 354.416-8; Danilo Vinicius Amancio Dos Santos; 55,00 / 6450°; 353.072-8; Mônica Leite Da Silva; 55,00 / 6451°; 340.188-0; Walquiria Alves Barreto; 55,00 / 6452°; 353.500-2; Maria Valéria Barreto Oliveira; 55,00 / 6453°; 353.131-7; Rosimar Vieira De Andrade; 55,00 / 6454°; 346.259-5; Manoel Victor Da Silva Sousa; 55,00 / 6455°; 333.979-3; Andrea Da Silva Ferreira; 55,00 / 6456°; 342.208-9; Ana Paula Costa Silva; 55,00 / 6457°; 336.499-2; Saionara Pacheco Santos Tubias; 55,00 / 6458°; 363.594-5; Jaqueline Da Conceição Batista; 55,00 / 6459°; 343.610-1; Débora Machado Santos Ribeiro; 55,00 / 6460°; 334.300-6; Julio Cesar Santos Silva; 55,00 / 6461°; 338.277-0; Bárbara Santana Silva; 55,00 / 6462°; 356.525-4; Jose Ailton Da Silva Santos; 55,00 / 6463°; 347.625-1; Amanda Maria Nascimento Silva; 55,00 / 6464°; 351.023-9; Misael Bomfim Bento; 55,00 / 6465°; 349.977-4; Alessandro De Farias Santos; 55,00 / 6466°; 355.040-0; Jesiane Da Silva Santos; 55,00 / 6467°; 336.670-7; Edjane Santos Da Paixão; 55,00 / 6468°; 339.941-9; Tatiana Felix Correa; 55,00 / 6469°; 353.583-5; Izabela De Oliveira Mota; 55,00 / 6470°; 355.415-5; Driely Dayanne De Jesus Costa; 55,00 / 6471°; 356.234-4; Lucas Oliveira Dos Santos; 55,00 / 6472°; 349.781-0; Raianny De Sá Santos; 55,00 / 6473°; 360.970-7; Monique Feitosa Ribeiro; 55,00 / 6474°; 331.038-8; Arthur Marcell De Oliveira Silva; 55,00 / 6475°; 359.895-0; Eliana Nivalda Barbosa Corrêa Matos; 55,00 / 6476°; 337.424-6; Michele Chagas Dos Santos; 55,00 / 6477°; 348.849-7; Maria Suzi Barreto Santos; 55,00 / 6478°; 352.091-9; Fabio Oliveira Santos; 55,00 / 6479°; 359.142-5; Ana Paula Santos Dos Vales; 55,00 / 6480°; 355.887-8; Daiany Santos Brito; 55,00 / 6481°; 332.838-4; Lidia Da



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Conceição Lima; 55,00 / 6482°; 330.346-2; Loriane De Queiroz Pimentel; 55,00 / 6483°; 355.094-0; José Dória De Almeida; 55,00 / 6484°; 343.825-2; Fabio De Lima Alves; 55,00 / 6485°; 332.830-9; Monica Santos Teixeira; 55,00 / 6486°; 352.344-6; Hamilton Santos Nascimento; 55,00 / 6487°; 333.474-0; Luciana Santos Gomes Passos; 55,00 / 6488°; 330.138-9; Siliane Oliveira Conceição; 55,00 / 6489°; 334.320-0; Heklevison Alex Barros Moura; 55,00 / 6490°; 357.456-3; Maria Aparecida Silva De Souza; 55,00 / 6491°; 340.973-2; Edmilson Santos; 55,00 / 6492°; 356.862-8; Tais Gonzaga São Mateus Silva; 55,00 / 6493°; 349.632-5; Aline Nunes Da Silva Ribeiro; 55,00 / 6494°; 357.603-5; Marta Dos Santos Souza; 55,00 / 6495°; 334.820-2; Cleiton Marcio Santos De Jesus; 55,00 / 6496°; 353.545-2; Thaysmar Carla Martyres Lopes De Almeida; 55,00 / 6497°; 355.027-3; Amanda Maria Santos Maciel; 55,00 / 6498°; 330.914-2; Lenilde Maria De Andrade Almeida; 55,00 / 6499°; 349.965-0; Henrique Sperb; 55,00 / 6500°; 337.605-2; Jailton Santos Da Silva; 55,00 / 6501°; 332.953-4; Ozielma Macario Da Silva Vieira; 55,00 / 6502°; 357.415-6; Monica Nery Pereira Santos; 55,00 / 6503°; 342.465-0; Genisson Maciel Souza Da Silva; 55,00 / 6504°; 338.815-8; Kadja Luana Almeida De Souza; 55,00 / 6505°; 338.406-3; Gardênia Vieira Dos Santos; 55,00 / 6506°; 347.611-1; Maria Jose Almeida Vieira De Andrade; 55,00 / 6507°; 359.421-1; André Vieira De Melo; 55,00 / 6508°; 361.056-0; Larissa Santana Santos; 55,00 / 6509°; 343.822-8; Rafael Márcio Santana Santos; 55,00 / 6510°; 336.038-5; Rafaelle Medeiros Belém; 55,00 / 6511°; 344.070-2; Audinivan De Jesus; 55,00 / 6512°; 349.692-9; Ednilza Bezerra Dos Santos; 55,00 / 6513°; 347.980-3; Jane Cley Santos Silva; 55,00 / 6514°; 353.511-8; Clara Angélica De Oliveira Santos; 55,00 / 6515°; 335.156-4; Thiago Conceicao Mendonca; 55,00 / 6516°; 342.892-3; Bruno Eduardo De Sena Lima Santos; 55,00 / 6517°; 347.655-3; Patricia Rejane De Araujo Pereira; 55,00 / 6518°; 330.271-7; Marcus Vinicius Gomes Brito; 55,00 / 6519°; 363.585-6; Jetro Ribeiro Moraes; 55,00 / 6520°; 358.067-9; Jonas Silva Santos; 55,00 / 6521°; 335.506-3; Amanda Dos Santos Medrado Miguel; 55,00 / 6522°; 330.202-4; Thalita Emanuely Santos De Jesus; 55,00 / 6523°; 354.230-0; Danielle Santana Gomes; 55,00 / 6524°; 360.079-3; Gladson Alves Monteiro; 55,00 / 6525°; 363.696-8; Solange De Jesus Santos Leite; 55,00 / 6526°; 356.943-8; Bruno Ávila Almeida; 55,00 / 6527°; 349.320-2; Crislaine Teixeira Da Conceicao; 55,00 / 6528°; 343.980-1; Amanda Menezes Santos; 55,00 / 6529°; 335.347-8; Talyta Bastos Santos; 55,00 / 6530°; 335.497-0; Jusimaria Farias Ferreira; 55,00 / 6531°; 350.981-8; Paulo Nogueira Da Silva; 55,00 / 6532°; 360.128-5; Janaina De Jesus Santos; 55,00 / 6533°; 363.072-2; Cleber Santos Dórea; 55,00 / 6534°; 333.568-2; Jane Cleide Dos Santos Silva; 55,00 / 6535°; 359.371-1; Thauane Grazielle Cândido Santos; 55,00 / 6536°; 331.477-4; Vanessa Ingrid Souza Da Cunha; 55,00 / 6537°; 357.833-0; Shirleide Santos Cardoso; 55,00 / 6538°; 358.683-9; Maria Ana Gomes Dos Santos; 55,00 / 6539°; 362.153-7; Davi Almeida Dos Santos; 55,00 / 6540°; 352.140-0; Gueiby Crislaine Correia Dos Santos; 55,00 / 6541°; 344.836-3; Gencivaldo Batista Menezes; 55,00 / 6542°; 337.205-7; Luiz Souza Sacramento; 55,00 / 6543°; 356.555-6; Sílvia Andréa Ferreira Dos Santos; 55,00 / 6544°; 352.731-0; Jose Wagner Rosendo Dos Santos; 55,00 / 6545°; 359.081-0; Matheus Braga Santos Da Silva; 54,50 / 6546°; 347.023-7; Adelmo Dos Santos Ribeiro; 54,50 / 6547°; 345.294-8; Fabiana Oliveira Lima; 54,50 / 6548°; 340.022-0; Joiciene De Carvalho Andrade; 54,50 / 6549°; 345.701-0; Maria Jeane De Souza; 54,50 / 6550°; 334.066-0; Andréa De Santana Coelho Koza; 54,50 / 6551°; 358.429-1; Juliana De Almeida Ubiratan; 54,50 / 6552°; 344.950-5; Icaro Reis Silva De Andrade; 54,50 / 6553°; 348.975-2; Jose Wedson Da Silva Pereira; 54,50 / 6554°; 339.601-0; Elaine Lima Néó; 54,50 / 6555°; 334.444-4; Ysla Kaiala Da Silva Reis Guimaraes; 54,50 / 6556°; 334.446-0; Thaina Santos Santana; 54,50 / 6557°; 356.896-2; Hellionice Aguiar Santos; 54,50 / 6558°; 354.738-8; Regiane Guimarães De Santana; 54,50 / 6559°; 343.214-9; Andresa Santos Gonçalves; 54,50 / 6560°; 358.100-4; Denis Rafael Dos Santos Melo; 54,50 / 6561°; 353.603-3; Vandelizia Santos Oliveira; 54,50 / 6562°; 351.142-1; Genisson Da Silva Santos; 54,50 / 6563°; 363.176-1; Mara Ruth Lima De Andrade; 54,50 / 6564°; 346.537-3; Ruan Rocha Santos Leal; 54,50 / 6565°; 331.986-5; Valdenice Hellen Vieira Almeida; 54,50 / 6566°; 331.200-3; Maria José Nobre Dos Santos; 54,50 / 6567°; 345.029-5; Alessandra Dos Santos Sena; 54,50 / 6568°; 342.761-7; Hélio Dias De



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Souza; 54,50 / 6569°; 333.670-0; Denisson Antonio Santos Oliveira; 54,50 / 6570°; 340.745-4; Jutécia Ferreira Pinheiro; 54,50 / 6571°; 350.269-4; Cíntia Ferreira De Alkamim; 54,50 / 6572°; 356.935-7; Anderson Ishikawa Carvalho; 54,50 / 6573°; 361.654-1; Helen Costa Pereira De Menezes; 54,50 / 6574°; 332.943-7; Keille Yáskara Viana De Almeida; 54,50 / 6575°; 358.767-3; Gessiane Cristina Oliveira Bonfim; 54,50 / 6576°; 336.939-0; Leonardo Santos Oliveira Da Costa; 54,50 / 6577°; 359.106-9; Flavia Santos Oliveira; 54,50 / 6578°; 363.285-7; Ricardo Luiz De Menezes Rego; 54,50 / 6579°; 350.309-7; Irenice Saldanha Menezes Soares; 54,50 / 6580°; 331.143-0; Ana Paula Santos Hora; 54,50 / 6581°; 332.539-3; Adriana Maria Moraes Santos Da Silva; 54,50 / 6582°; 357.470-9; Larissa Grave De França; 54,50 / 6583°; 343.228-9; Daniel José Nascimento Da Silva; 54,50 / 6584°; 361.800-5; Maria Luzinete De Jesus; 54,50 / 6585°; 349.309-1; Jurandir Dos Santos; 54,50 / 6586°; 343.706-0; Glayrtton Tarcisio Soares Franca; 54,50 / 6587°; 341.376-4; Jocirlene Santos Lima; 54,50 / 6588°; 353.231-3; Marize De Almeida Carvalho; 54,50 / 6589°; 349.728-3; Ediclecio Oliveira De Lima; 54,50 / 6590°; 338.505-1; Bruna De Matos Santana; 54,50 / 6591°; 351.104-9; Ablane Rodrigues Silva; 54,50 / 6592°; 340.735-7; Elaine Cristina Santos Silva; 54,50 / 6593°; 348.270-7; Stênia Santana Rocha; 54,50 / 6594°; 360.178-1; Alex Barreto Santana; 54,50 / 6595°; 360.513-2; Alane Regina Rodrigues Dos Santos; 54,50 / 6596°; 350.853-6; Juliane Leite Dos Santos; 54,50 / 6597°; 350.396-8; Paulo Sergio Cardoso; 54,50 / 6598°; 334.668-4; Maria Denilza De Souza Cruz; 54,50 / 6599°; 345.650-1; Alexandre Feitosa Lima; 54,50 / 6600°; 332.952-6; Paulo Silva De Souza; 54,50 / 6601°; 361.751-3; Rafael Alves Dos Santos; 54,50 / 6602°; 334.753-2; Adelson De Souza Brito Filho; 54,50 / 6603°; 332.550-4; Thaís Silva Dos Reis; 54,50 / 6604°; 331.364-6; Jucilene Dos Santos França; 54,50 / 6605°; 335.316-8; Flaucides Riachao Boaventura; 54,50 / 6606°; 332.077-4; Maria Leila Leão Dos Santos; 54,50 / 6607°; 361.331-3; Nanci Vieira De Oliveira; 54,50 / 6608°; 346.627-2; Ermanne Berttoni De Oliveira Avila; 54,50 / 6609°; 353.367-0; Franklin Rodrigo Pereira Dos Santos; 54,50 / 6610°; 343.364-1; Viviane Da Silva Virginio; 54,50 / 6611°; 357.823-2; Bianca Pereira De Santana; 54,50 / 6612°; 362.380-7; Janiselma Côrtes Fontes Costa; 54,50 / 6613°; 355.710-3; Eliana Dos Santos; 54,50 / 6614°; 345.126-7; Elaine Oliveira Santos; 54,50 / 6615°; 344.371-0; Maria Elielma Moura; 54,50 / 6616°; 357.452-0; Ingrid De Menezes Melo; 54,50 / 6617°; 358.868-8; Priscila Maria Gomes Da Silva; 54,50 / 6618°; 335.904-2; Gabrielle Lelis De Campos Malaquias; 54,50 / 6619°; 330.731-0; Rosely Rodrigues Barbosa; 54,50 / 6620°; 338.373-3; Acrisio Cezar Da Silva Santos; 54,50 / 6621°; 355.473-2; Silvana Helena Cabral Monteiro; 54,50 / 6622°; 346.477-6; Maria Gilza Brito Santos Ferreira; 54,50 / 6623°; 360.231-1; Maria Eliene De Jesus Santos; 54,50 / 6624°; 348.933-7; Jailson Da Silva; 54,50 / 6625°; 356.380-4; Edson Farias Santos; 54,50 / 6626°; 350.207-4; Carla Riviane Silva Carvalho; 54,50 / 6627°; 361.651-7; Marcos Luiz Menezes Santos; 54,50 / 6628°; 301.100-3; Francisco José Leite Santos; 54,50 / 6629°; 355.460-0; Carlos De Jesus Santos; 54,50 / 6630°; 336.682-0; César Dávinis Silva Santos Júnior; 54,50 / 6631°; 341.617-8; Wania Silveira Santos; 54,50 / 6632°; 340.079-4; Fernando Marcelo Da Silva Alves; 54,50 / 6633°; 344.150-4; Almir Sales Barreto De Moraes; 54,50 / 6634°; 335.938-7; Manoela Nogueira Vieira Dos Santos; 54,50 / 6635°; 338.301-6; Weclânia Santos Barros Fabio; 54,50 / 6636°; 340.104-9; Rogério Aragão Machado; 54,50 / 6637°; 344.928-9; André Dos Santos; 54,50 / 6638°; 343.303-0; Daniela Silva Cruz; 54,50 / 6639°; 359.455-6; Gilvanete Rodrigues Santos; 54,50 / 6640°; 332.519-9; Edmaio Guimarães Cairo Júnior; 54,50 / 6641°; 340.750-0; Tássio Teles Barboza; 54,50 / 6642°; 343.606-3; José Weldon De Jesus; 54,50 / 6643°; 349.652-0; Thiago Rogerio Santos; 54,50 / 6644°; 351.132-4; Flávia Leite Farias; 54,50 / 6645°; 361.656-8; Harrison Luiz Vieira Da Silva; 54,50 / 6646°; 356.178-0; Arthur Valeriano Nascimento De Moraes Santos; 54,50 / 6647°; 349.011-4; Joana Darc Santos Silva; 54,50 / 6648°; 351.386-6; Lucas Santos Bomfim; 54,50 / 6649°; 361.650-9; Pamella Dória Dos Santos; 54,50 / 6650°; 334.839-3; Jose Edson Dias Andrade; 54,50 / 6651°; 339.204-0; Amanda Horta Veras Ribeiro; 54,50 / 6652°; 344.357-4; Shayene Oliveira Cruz Dos Santos; 54,50 / 6653°; 350.130-2; Luiz Paulo Da Conceição; 54,50 / 6654°; 341.605-4; Jose Henrique Mendes Dos Santos; 54,50 / 6655°; 349.481-0; Ruberlan Couto Moraes; 54,50 / 6656°; 352.336-5; José Ovidio Gois;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

54,00 / 6657°; 341.537-6; José Alex Oliveira Da Silva; 54,00 / 6658°; 350.611-8; Fernanda Almeida Farine; 54,00 / 6659°; 349.384-9; Geraldo Majella Da Cunha Abreu; 54,00 / 6660°; 351.682-2; Adriana Correia Santos Da Silva; 54,00 / 6661°; 300.739-1; Maria Jussileide De Gois; 54,00 / 6662°; 337.105-0; Joao Marcos Menezes De Moraes; 54,00 / 6663°; 350.165-5; Tereza Cristina Vital Apolonio; 54,00 / 6664°; 347.076-8; Lararaiza Santos De Jesus; 54,00 / 6665°; 356.937-3; Paulo Roberto Silva Pinho; 54,00 / 6666°; 346.270-6; Claudia Regina Santos Oliveira; 54,00 / 6667°; 333.455-4; Juliana Castor Teles Barreto; 54,00 / 6668°; 359.189-1; David Dortas Santos Araujo; 54,00 / 6669°; 336.508-5; Marco Antonio Dos Santos; 54,00 / 6670°; 337.945-0; Brenda Ariella Alvares De Hollanda; 54,00 / 6671°; 348.731-8; Leane Vieira Barbosa; 54,00 / 6672°; 359.119-0; Iris Santos Do Nascimento; 54,00 / 6673°; 339.625-8; Andrea Silva Serra De Melo; 54,00 / 6674°; 339.469-7; João Henrique Da Silva; 54,00 / 6675°; 352.989-4; Anne Kelly Souza De Barros; 54,00 / 6676°; 356.106-2; Mirelle Nunes Dos Santos; 54,00 / 6677°; 341.588-0; Lidiane França Ferreira; 54,00 / 6678°; 342.390-5; Mercia Carina Pena Fonseca; 54,00 / 6679°; 349.832-8; Leovânia Santos Sales; 54,00 / 6680°; 347.592-1; Gleiciane Lima Dos Santos; 54,00 / 6681°; 343.918-6; Carlos André Da Silva; 54,00 / 6682°; 354.933-0; Edineide Dos Santos; 54,00 / 6683°; 300.766-9; Edna Santos Lima; 54,00 / 6684°; 355.809-6; Fabiana Rodrigues Lourenco; 54,00 / 6685°; 343.599-7; Ediane Cardoso Dos Santos; 54,00 / 6686°; 342.289-5; Diana De Santana; 54,00 / 6687°; 349.760-7; Everton Cavalcante De Sá; 54,00 / 6688°; 353.321-2; Carlos Luiz De Andrade Junior; 54,00 / 6689°; 356.365-0; Taisa Cardoso Rodrigues; 54,00 / 6690°; 334.735-4; Karllysson Pinheiro Santos; 54,00 / 6691°; 343.493-1; Kátia Cilene Dos Santos; 54,00 / 6692°; 353.582-7; Edilandia Batista Dos Santos; 54,00 / 6693°; 343.703-5; Juciara De Jesus Lobo; 54,00 / 6694°; 362.650-4; Renata Santos Ismerim; 54,00 / 6695°; 350.273-2; Valéria Sobral Dos Santos; 54,00 / 6696°; 335.640-0; Denizio Muniz Da Mota; 54,00 / 6697°; 357.172-6; Jonathan Fontes De Oliveira; 54,00 / 6698°; 334.089-9; Steffani De Jesus Santos; 54,00 / 6699°; 347.587-5; Alysson Caetano Soares; 54,00 / 6700°; 338.419-5; Gilza Goncalves Fernandes Andrade; 54,00 / 6701°; 351.369-6; Tereza Cristina Oliveira Brito; 54,00 / 6702°; 356.200-0; Opelina Silva Santana; 54,00 / 6703°; 352.478-7; Josenilton Dos Santos; 54,00 / 6704°; 354.109-6; Marcella De Andrade Félix; 54,00 / 6705°; 350.701-7; Monick Meirelle Santos Menezes; 54,00 / 6706°; 360.155-2; Williams Paixão Santos; 54,00 / 6707°; 335.775-9; Jose Faria Laurindo Filho; 54,00 / 6708°; 356.202-6; Iris Priscilla Dos Santos Barreto; 54,00 / 6709°; 356.834-2; Artur Dos Santos Inácio; 54,00 / 6710°; 340.831-0; Jáfia Andrade Santos; 54,00 / 6711°; 343.162-2; Michelle Rabelo Sotero; 54,00 / 6712°; 352.399-3; Daniel Gomes De Oliveira; 54,00 / 6713°; 338.454-3; Walison Rafael Dutra Dos Santos; 54,00 / 6714°; 353.679-3; Eduardo Soares Dos Santos; 54,00 / 6715°; 363.810-3; Barbara Consuelo Guimaraes Santos; 54,00 / 6716°; 346.734-1; Lucivânia Santiago Santos; 54,00 / 6717°; 357.046-0; Luan Alves Viana De Jesus; 54,00 / 6718°; 356.497-5; Bruno Doria Correia; 54,00 / 6719°; 357.866-6; Gabriel Cordeiro Gomes; 54,00 / 6720°; 360.130-7; Geraldo Da Silva Bispo; 54,00 / 6721°; 340.107-3; Priscila Do Nascimento Almeida; 54,00 / 6722°; 334.029-5; Joyce Correia Santos Marques; 54,00 / 6723°; 338.972-3; Ingridy Rodrigues Dos Santos Moraes; 54,00 / 6724°; 342.045-0; Thassiana Matos Costa; 54,00 / 6725°; 354.077-4; Adannyl Luiz Andrade Dos Santos; 54,00 / 6726°; 352.768-9; Wellington Siva Batista Júnior; 54,00 / 6727°; 343.137-1; Débora Vieira Nunes; 54,00 / 6728°; 355.172-5; Guilherme Matos Sales Abreu; 54,00 / 6729°; 347.202-7; Elaine Santos Da Silva; 54,00 / 6730°; 331.745-5; Bianka Dantas Ludovice Navarro; 54,00 / 6731°; 332.842-2; Carla Oliveira Santos Negreiros; 54,00 / 6732°; 356.163-1; Carlos Henrique Brito Maia Dos Santos; 54,00 / 6733°; 347.073-3; Rivallene Santos Reis; 54,00 / 6734°; 335.154-8; Larissa Teresa Santos; 54,00 / 6735°; 339.761-0; Tone Ramos Reis Santana; 54,00 / 6736°; 330.482-5; Galileu Ribeiro Santos; 54,00 / 6737°; 342.350-6; William Conceicao De Santana Cardoso; 54,00 / 6738°; 362.938-4; Aline Cassia Santos Da Silva; 54,00 / 6739°; 352.587-2; Mirian Angelica Dos Santos; 54,00 / 6740°; 352.045-5; Andreia Santana Santos; 54,00 / 6741°; 349.182-0; Edinelma Menezes Dos Santos; 54,00 / 6742°; 345.753-2; Erivald Da Cruz Santos; 54,00 / 6743°; 353.252-6; Samir Hipolito Dos Santos; 54,00 / 6744°; 334.439-8; Juliana Da Rocha Santos; 54,00 / 6745°; 345.991-8;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Milleise Alves Dos Santos; 54,00 / 6746°; 362.261-4; Alex Ramalho Das Neves; 54,00 / 6747°; 361.340-2; José Valdeclei Dos Santos Félix; 54,00 / 6748°; 336.099-7; Adelane Santos Araujo; 54,00 / 6749°; 334.113-5; Diego Melo Dos Santos; 54,00 / 6750°; 352.323-3; Helena Rafaela Alves Hora; 54,00 / 6751°; 353.249-6; Clodoaldo Da Silva Brandão; 54,00 / 6752°; 353.772-2; Carlos Cesar Santos Marinho; 54,00 / 6753°; 362.760-8; Márcio André Pinheiro De Freitas; 54,00 / 6754°; 345.568-8; Letícia Corrêa Siqueira; 54,00 / 6755°; 353.198-8; Jackson Santos De Jesus; 54,00 / 6756°; 362.791-8; Leandro Felix Santos Guimaraes; 54,00 / 6757°; 362.871-0; Denis De Matos Santos; 54,00 / 6758°; 338.183-8; Valeska Renata Santos; 54,00 / 6759°; 356.814-8; Scarlet Braz Santos; 54,00 / 6760°; 362.940-6; Marcio Santos Souza; 54,00 / 6761°; 333.974-2; Bruno Alves Menezes; 54,00 / 6762°; 360.256-7; Katherine Leticia Moura Lima; 54,00 / 6763°; 342.923-7; Igor Andrade Barroso De Jesus; 54,00 / 6764°; 333.308-6; Willames De Jesus Campos; 54,00 / 6765°; 300.382-5; Aline Ramos Santos; 54,00 / 6766°; 347.148-9; Karine Nascimento Gasparoni; 53,50 / 6767°; 345.098-8; Deuza Roberta Ferreira Da Silva; 53,50 / 6768°; 361.433-6; Rita De Cassia De Oliveira Santos Araujo; 53,50 / 6769°; 332.444-3; Roseleia Dos Santos Feitosa; 53,50 / 6770°; 359.405-0; Antonia Daniele Germiniana De Andrade; 53,50 / 6771°; 363.470-1; Gilvaneide Ferreira Souza Alcantes; 53,50 / 6772°; 358.792-4; Claudio Valença Alves; 53,50 / 6773°; 352.263-6; Cecilia Mirco Vilar; 53,50 / 6774°; 334.827-0; Rosane Vieira De Andrade; 53,50 / 6775°; 338.844-1; Deijaci Lima Da Cruz Junior; 53,50 / 6776°; 350.876-5; Fabio Santos De Jesus; 53,50 / 6777°; 352.407-8; Alisson Vieira Da Silva; 53,50 / 6778°; 330.096-0; César Ribeiro De Matos; 53,50 / 6779°; 337.960-4; Joao Nicolau Pacheco Filho; 53,50 / 6780°; 361.977-0; Lucas Levy Oliveira Souza; 53,50 / 6781°; 358.386-4; Juliete Chaves Santos; 53,50 / 6782°; 352.669-0; Maria Carolina Gonçalves Ferreira De Espindola; 53,50 / 6783°; 358.422-4; Miriam Gonçalves Sampaio; 53,50 / 6784°; 334.232-8; Alexandre De Jesus Primo; 53,50 / 6785°; 344.200-4; Lucas Anjos Dos Santos; 53,50 / 6786°; 343.413-3; João Josué Bispo Nascimento; 53,50 / 6787°; 351.604-0; Bárbara Louyse Lisboa Florentino; 53,50 / 6788°; 351.291-6; Mônica Menezes Santos; 53,50 / 6789°; 362.758-6; Rosana De Jesus Maia; 53,50 / 6790°; 346.346-0; Samara Santos Loeser; 53,50 / 6791°; 355.726-0; Bárbara Mocelin Moura; 53,50 / 6792°; 338.628-7; Anderson Portela Da Silva Souza; 53,50 / 6793°; 345.710-9; Vaneide Guimaraes Barbosa; 53,50 / 6794°; 334.258-1; Jaqueline Dos Santos Da Silva; 53,50 / 6795°; 360.880-8; Hayane Caroline Silva Dos Santos; 53,50 / 6796°; 358.811-4; Jader Maia De Jesus; 53,50 / 6797°; 347.188-8; Paula Daniela Delgado De Oliveira Ervilha; 53,50 / 6798°; 355.731-6; Lucas Dos Santos Ferreira; 53,50 / 6799°; 336.448-8; Maria Jusara Aragão Andrade; 53,50 / 6800°; 350.896-0; Jéssica Santos De Santana; 53,50 / 6801°; 363.844-8; Talvany Silva Santos; 53,50 / 6802°; 339.508-1; Sylvania Machado Santos Mota; 53,50 / 6803°; 333.748-0; Ednizio Domingos Da Silva; 53,50 / 6804°; 338.819-0; Alessandro Costa De Sousa; 53,50 / 6805°; 352.528-7; Giselle Maria Santos Sobral; 53,50 / 6806°; 349.317-2; Eriton Ueide Souza Fonseca; 53,50 / 6807°; 351.810-8; Narjara Nascimento Figueredo; 53,50 / 6808°; 346.070-3; Tiara Taiane Jesus Marques; 53,50 / 6809°; 346.160-2; Carlos Alberto Da Rocha Cortes; 53,50 / 6810°; 356.389-8; Tamimeire De Moraes Menezes; 53,50 / 6811°; 356.944-6; Marcos Aurélio Dos Santos; 53,50 / 6812°; 337.520-0; Valeria Guimaraes Andrade; 53,50 / 6813°; 337.952-3; Andre Luiz Bezerra Silva; 53,50 / 6814°; 336.766-5; Natally Tereza De Almeida Trevisan; 53,50 / 6815°; 341.803-0; Ubirajara Lima Santos Junior; 53,50 / 6816°; 346.686-8; Ana Cicera Da Conceição; 53,50 / 6817°; 349.778-0; Rizangela Souza Mota; 53,50 / 6818°; 345.372-3; Wallace Jesus Dos Santos; 53,50 / 6819°; 332.764-7; Cristiani Goston Lopes; 53,50 / 6820°; 357.960-3; Sueandersonn Fernandes Cavalcante De Albuquerque; 53,50 / 6821°; 347.900-5; Monaliza Borges De Oliveira; 53,50 / 6822°; 352.060-9; Jean Carlos Oliveira Dos Santos; 53,50 / 6823°; 346.043-6; Neilze Bispo Dos Santos; 53,50 / 6824°; 347.114-4; Edilson Dos Santos Silva Junior; 53,50 / 6825°; 361.489-1; Leandro Lourenço Gois Dos Santos; 53,50 / 6826°; 362.677-6; Andrea Amanda Alves; 53,50 / 6827°; 352.232-6; Luiz Augusto Dos Santos; 53,50 / 6828°; 355.354-0; Telma Maria Santos Melo; 53,50 / 6829°; 361.980-0; Cosme Andrade Pacheco; 53,50 / 6830°; 332.585-7; Ricardo Gomes Da Silva; 53,50 / 6831°; 349.922-7; Paula Rafaela De Carvalho Santos; 53,50 / 6832°; 345.336-7; Tatiane De



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Oliveira Lima; 53,50 / 6833°; 359.115-8; Rosangela Paixao Da Motta; 53,50 / 6834°; 353.612-2; Leidijane Mota Batista; 53,50 / 6835°; 347.057-1; Jose Almeida Conceição; 53,50 / 6836°; 355.679-4; Wladimir De Andrade Silva; 53,50 / 6837°; 342.957-1; Helder Jorge Da Silva Caroso; 53,50 / 6838°; 345.106-2; Thiago Santos De Melo; 53,50 / 6839°; 335.831-3; Juliana Chaves Tourinho; 53,50 / 6840°; 333.578-0; Antonio Edivan De Santana; 53,50 / 6841°; 354.835-0; Samira Menezes Guimarães; 53,50 / 6842°; 336.980-3; Mônica Prado Santana Medeiros; 53,50 / 6843°; 357.734-1; Renalda De Jesus Dias; 53,50 / 6844°; 347.018-0; Rafael Alves Santos; 53,50 / 6845°; 339.760-2; Ícaro Leon Ubiratan Silva; 53,50 / 6846°; 354.891-0; Sandra Teixeira Luduvic; 53,50 / 6847°; 359.944-2; Adilso Dos Santos; 53,50 / 6848°; 339.099-3; Ana Paula Aragão Santos; 53,50 / 6849°; 354.226-2; Marcela Nascimento Santana; 53,50 / 6850°; 338.276-1; Rodrigo Cesar Santos De Jesus; 53,50 / 6851°; 333.012-5; Alã Feitosa Carvalho; 53,50 / 6852°; 351.272-0; Lívia Carla Da Silva Santos; 53,50 / 6853°; 334.582-3; Daiane Timoteo De Andrade; 53,50 / 6854°; 355.834-7; Elber Batista Marques; 53,50 / 6855°; 342.797-8; Maria Camila Melo Dos Santos; 53,50 / 6856°; 350.561-8; Sidney Da Silva Santos; 53,50 / 6857°; 351.738-1; Letícia Feliciano Dos Santos Cruz; 53,50 / 6858°; 354.462-1; Cid Pereira Da Silva Neto; 53,50 / 6859°; 362.018-2; Vanessa Araujo Da Silva; 53,50 / 6860°; 337.412-2; Sue Souza De Sá; 53,50 / 6861°; 353.423-5; Magna Rita Lee Alves Dos Santos; 53,50 / 6862°; 347.051-2; Luana Gracielle De Araujo Palma; 53,00 / 6863°; 342.152-0; Juliana Paixao Santos; 53,00 / 6864°; 338.543-4; Wilma Vieira Nascimento; 53,00 / 6865°; 363.427-2; Wesley Dos Santos Araujo; 53,00 / 6866°; 345.517-3; Janersson Pereira Carvalho; 53,00 / 6867°; 360.523-0; Fabiana Dos Santos Pinto; 53,00 / 6868°; 346.662-0; Patrícia Santana Santos; 53,00 / 6869°; 338.910-3; Luciene Alves; 53,00 / 6870°; 355.272-1; Anny Caroline De Gois Santos; 53,00 / 6871°; 341.347-0; Adriana Alves Da Silva; 53,00 / 6872°; 336.195-0; Karen Vanusa Oliveira Meneses; 53,00 / 6873°; 331.380-8; Marinalva Da Silva Moura; 53,00 / 6874°; 333.170-9; Jonathas Bernardo Dos Santos; 53,00 / 6875°; 345.669-2; Josenilde Vieira Silva; 53,00 / 6876°; 363.556-2; Wilma Oliveira De Jesus; 53,00 / 6877°; 355.807-0; Ana Maria Santos Souza; 53,00 / 6878°; 355.109-1; José Augusto De Santana Júnior; 53,00 / 6879°; 347.133-0; Rubens Araujo Costa; 53,00 / 6880°; 353.681-5; Carlos Otavio Gonçalves; 53,00 / 6881°; 341.523-6; Lenilson De Oliveira Carvalho; 53,00 / 6882°; 347.242-6; Rosimeire Souza Pacheco; 53,00 / 6883°; 349.833-6; Kethelen Nayara Santos Dos Anjos; 53,00 / 6884°; 340.024-7; Manuella Santana Tavares; 53,00 / 6885°; 335.275-7; Edna Da Conceição; 53,00 / 6886°; 332.621-7; Sônia Oliveira Santos; 53,00 / 6887°; 351.998-8; Joelma Dos Santos Paixão; 53,00 / 6888°; 342.764-1; Naiane Machado De Aquino; 53,00 / 6889°; 362.395-5; Naiane Dos Santos Campos Gama; 53,00 / 6890°; 354.811-2; William Almeida De Paiva Junior; 53,00 / 6891°; 353.343-3; Aloisio Santos Correia; 53,00 / 6892°; 330.168-0; Solange Maria De Oliveira; 53,00 / 6893°; 357.814-3; Edvan Andrade Sampaio; 53,00 / 6894°; 362.899-0; Tainá Bispo Leal; 53,00 / 6895°; 357.375-3; Rebeca Felix Cru Hora; 53,00 / 6896°; 349.280-0; Edson Diniz Santos; 53,00 / 6897°; 362.415-3; Allan Kirlian De Azevedo Alves; 53,00 / 6898°; 347.542-5; Roseleide Chagas Da Silva; 53,00 / 6899°; 344.003-6; Andreia De Souza Conceicao; 53,00 / 6900°; 361.464-6; Fernanda Da Silva Cansanção; 53,00 / 6901°; 363.099-4; Joana Mota Souza Loeser; 53,00 / 6902°; 335.708-2; Ana Paula Oliveira Santos; 53,00 / 6903°; 341.052-8; Deise Cristina De Oliveira Santos; 53,00 / 6904°; 352.192-3; Nemara Raquel Lima Gomes; 53,00 / 6905°; 341.022-6; Vania Danielle Santos Souza; 53,00 / 6906°; 337.875-6; Thaislayne Dos Santos Pinheiro; 53,00 / 6907°; 336.466-6; Helberon Lima Dos Santos; 53,00 / 6908°; 337.535-8; Marcio Santos Silva De Almeida; 53,00 / 6909°; 332.125-8; Dayanne Sousa De Jesus; 53,00 / 6910°; 350.049-7; Maria Aparecida Dos Santos; 53,00 / 6911°; 342.656-4; Michelle Menezes Santos Melo; 53,00 / 6912°; 348.987-6; Gabriel Ribeiro Mendonça; 53,00 / 6913°; 332.633-0; José Correia Santos Junior; 53,00 / 6914°; 353.471-5; Ruan Fernandes Santos Cardoso; 53,00 / 6915°; 332.142-8; Maria Adriana Lima Dos Santos; 53,00 / 6916°; 342.392-1; Marcos David Azevedo Alves De Almeida; 53,00 / 6917°; 353.021-3; Alzira Natalia Barbosa Oliveira Alexandre; 53,00 / 6918°; 354.658-6; Mayara Santana Siqueira; 53,00 / 6919°; 352.359-4; Sandro Leonel De Araujo; 53,00 / 6920°; 355.859-2;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Yara Morais De Oliveira; 53,00 / 6921°; 337.134-4; Eneida Cristina De Santana; 53,00 / 6922°; 350.790-4; Daeli Santos Silva; 53,00 / 6923°; 353.828-1; Thiago Ferreira Lima; 53,00 / 6924°; 332.149-5; Gilson Lima Santos Junior; 53,00 / 6925°; 341.372-1; Mileine Barbosa Rocha Santana; 53,00 / 6926°; 347.404-6; Valdileno Vieira Matos Junior; 53,00 / 6927°; 334.609-9; Gessica Menezes De Oliveira; 53,00 / 6928°; 349.537-0; Ane Daniely De Souza Santos; 53,00 / 6929°; 362.462-5; Alexsandro Da Silva Lima; 53,00 / 6930°; 344.776-6; Dayseane Gomes Vilanova; 53,00 / 6931°; 354.129-0; Lilian Juliane Dos Santos; 53,00 / 6932°; 346.165-3; Vanessa Barros Do Nascimento; 53,00 / 6933°; 336.475-5; Anne Cledna Santos Celestino; 53,00 / 6934°; 336.016-4; Mary Jane Vieira Santos; 53,00 / 6935°; 361.795-5; Acival Pinheiro Dos Santos; 53,00 / 6936°; 336.307-4; Valéria Do Nascimento Santana; 53,00 / 6937°; 345.310-3; Wedna Dos Santos Oliveira; 53,00 / 6938°; 339.294-5; Marianna Santos Montalvao; 53,00 / 6939°; 363.922-3; Saulo De Olinda Dias; 53,00 / 6940°; 344.343-4; Maria Jose De Menezes Freitas; 53,00 / 6941°; 331.766-8; Geudo Carlos Dos Santos; 53,00 / 6942°; 346.510-1; Magna Augusta Dos Santos; 53,00 / 6943°; 334.484-3; Marcus Vinicius Almeida Vieira; 53,00 / 6944°; 350.844-7; João Florêncio Santos Neto; 53,00 / 6945°; 331.899-0; Demetrius De Menezes Alves; 53,00 / 6946°; 360.740-2; Rozani Cristina Alves; 53,00 / 6947°; 358.798-3; Leandro Santana Santos; 53,00 / 6948°; 347.041-5; Valdete Gomes Da Silva; 53,00 / 6949°; 335.327-3; Iara Maria Dos Santos; 53,00 / 6950°; 330.327-6; Janaína Amorim De Moraes Cruz; 53,00 / 6951°; 348.264-2; Iolanda Santana Rocha; 53,00 / 6952°; 348.969-8; Rosangela Alves Dos Santos; 53,00 / 6953°; 345.389-8; Juliana Sousa Santos; 53,00 / 6954°; 351.182-0; Jackson Alexandrino Da Silva; 53,00 / 6955°; 330.552-0; Nathalia Rosi Nery Dos Santos; 53,00 / 6956°; 337.293-6; Michelyne Campos Silva; 53,00 / 6957°; 334.999-3; Elis Raquel Santos De Jesus; 53,00 / 6958°; 355.852-5; Bruno Santos Costa; 53,00 / 6959°; 359.888-8; Silvia Oliveira Costa Silva; 53,00 / 6960°; 353.490-1; Marcos Paulo De Souza Silva; 53,00 / 6961°; 360.514-0; Rose Maly Dantas Santos De Jesus; 53,00 / 6962°; 333.420-1; Luiza Maria Da Fonseca Vieira; 53,00 / 6963°; 333.065-6; Carla Caroline Da Silva; 53,00 / 6964°; 338.282-6; Roni Von Alves Dos Santos; 53,00 / 6965°; 347.680-4; Thiago Felipe Loz Santos; 53,00 / 6966°; 351.796-9; Luiz Henrique De Oliveira Santos; 53,00 / 6967°; 343.731-0; Carolina Vieira Da Cruz; 53,00 / 6968°; 347.774-6; George Dultra Dos Santos; 53,00 / 6969°; 353.947-4; Mônica Ferreira Oliveira; 53,00 / 6970°; 340.652-0; Lidney Araújo Machado; 53,00 / 6971°; 351.862-0; Antonio Marcos Dias De Jesus; 53,00 / 6972°; 334.090-2; Marcus Vinicius Correia Nunes Filho; 53,00 / 6973°; 346.063-0; Maria Dayse Oliveira Santos; 53,00 / 6974°; 300.026-5; Adriana De Oliveira Santos; 52,50 / 6975°; 349.829-8; Leticia Correia De Andrade; 52,50 / 6976°; 352.834-0; Marcio Manuel Dos Santos; 52,50 / 6977°; 358.058-0; Bárbara Patryzze Alves Santos; 52,50 / 6978°; 339.115-9; Wesley Major Dos Santos; 52,50 / 6979°; 361.779-3; Maria Aparecida Oliveira Dos Santos Souza; 52,50 / 6980°; 338.726-7; Fernanda Cunha Santos; 52,50 / 6981°; 333.980-7; Carlos Davi Dos Santos Teixeira Nogueira; 52,50 / 6982°; 357.692-2; Igor Batista Dos Santos; 52,50 / 6983°; 339.906-0; Jefferson Dos Santos; 52,50 / 6984°; 363.344-6; Rômulo Fernandes Dos Santos Santana; 52,50 / 6985°; 342.242-9; Fabiano Vieira Ferri; 52,50 / 6986°; 336.988-9; Artur Bruno De Sousa Farias; 52,50 / 6987°; 333.736-7; Renata Silva Da Cruz; 52,50 / 6988°; 346.224-2; Saulo De Jesus Dias; 52,50 / 6989°; 335.264-1; Sulyanne Santos Da Silva; 52,50 / 6990°; 352.823-5; Lourdes Lima De Oliveira; 52,50 / 6991°; 357.344-3; Amanda Nayara Graneiro Manoel; 52,50 / 6992°; 362.675-0; Diego De Jesus Lima; 52,50 / 6993°; 339.440-9; Simone Dos Santos Barreto; 52,50 / 6994°; 337.704-0; Thiago França Patterson; 52,50 / 6995°; 359.284-7; Luana Agda Da Conceição; 52,50 / 6996°; 341.481-7; Rejane Araujo Rosa Silva; 52,50 / 6997°; 352.784-0; Monicleia Santana De Souza Gomes; 52,50 / 6998°; 357.779-1; Eliane Dos Santos Da Conceição; 52,50 / 6999°; 335.998-0; Kissia Carla Barbosa Dos Santos; 52,50 / 7000°; 340.231-2; Maria Tereza Arcanjo Dos Santos; 52,50 / 7001°; 345.001-5; Eliz Di Castro Lima; 52,50 / 7002°; 341.122-2; Lorena Batista Maria De Jesus Santos; 52,50 / 7003°; 337.633-8; Géssica Brauni Batista Rodrigues; 52,50 / 7004°; 338.725-9; Tatiane De Oliveira Santos; 52,50 / 7005°; 349.332-6; Livia Conceição Santos Matos; 52,50 / 7006°; 359.363-0; Roberto Sergio Ferreira De Melo; 52,50 / 7007°; 363.507-4; Renato Menezes De Souza;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

52,50 / 7008°; 336.813-0; Shayngrid Nayara Maynart Máximo; 52,50 / 7009°; 334.878-4; Tamires Maria Da Silva; 52,50 / 7010°; 349.752-6; Ilmar Cardoso Santos; 52,50 / 7011°; 330.083-8; Elaine Percilia Santos; 52,50 / 7012°; 345.238-7; Rodrigo Juscelino Nascimento Dos Santos; 52,50 / 7013°; 333.643-3; Karen Menezes De Santana; 52,50 / 7014°; 331.575-4; Ingrid Da Silva Santos; 52,50 / 7015°; 336.978-1; Elisangela Carvalho Araújo; 52,50 / 7016°; 333.616-6; Edilene Santos Cassemiro; 52,50 / 7017°; 348.665-6; Vilma Menezes Dos Santos; 52,50 / 7018°; 340.588-5; Josué Santos; 52,50 / 7019°; 350.787-4; Anderson Santos Nascimento; 52,50 / 7020°; 333.229-2; Vanessa Satyro Teixeira; 52,50 / 7021°; 357.873-9; Ana Paula Nascimento De Lima; 52,50 / 7022°; 351.461-7; Sidney Ribeiro; 52,50 / 7023°; 351.278-9; Elaine Paixao Santos; 52,50 / 7024°; 340.883-3; Franciele Azevedo De Jesus; 52,50 / 7025°; 346.247-1; Ingrid Dos Santos Palmeira; 52,50 / 7026°; 353.227-5; Andresa Fonseca Goes; 52,50 / 7027°; 362.603-2; Anna Lauren Costa Nascimento; 52,50 / 7028°; 362.403-0; Erickson Dos Santos Freire; 52,50 / 7029°; 344.945-9; Vanessa Dos Santos; 52,50 / 7030°; 351.492-7; Rivianne Francielle Cardoso Santos; 52,50 / 7031°; 353.976-8; Josefa Miriam Silva Dos Santos Menezes; 52,50 / 7032°; 338.746-1; Cristiano Medeiros De Oliveira; 52,50 / 7033°; 362.294-0; Ricardo Andrade Dos Santos; 52,50 / 7034°; 346.064-9; Rosana Silva Dos Santos; 52,50 / 7035°; 346.482-2; José Antônio Dos Santos Júnior; 52,50 / 7036°; 335.484-9; Bruna Karoline De Jesus Santos; 52,50 / 7037°; 347.172-1; Marcelo Bezerra Da Silva; 52,50 / 7038°; 345.676-5; Gabriela Vieira De Carvalho; 52,50 / 7039°; 346.220-0; Josiano Souza Bispo Dos Santos; 52,50 / 7040°; 363.391-8; Valeria Dantas Dias; 52,50 / 7041°; 357.832-1; Jucimara Ferreira Santos; 52,50 / 7042°; 354.137-1; Vanessa Santos Santana; 52,50 / 7043°; 341.577-5; Marcio Fabricio Silva Paiva; 52,50 / 7044°; 343.802-3; Antonio Eugenio Santos Aquino; 52,50 / 7045°; 345.023-6; Thiago Santos De Jesus; 52,50 / 7046°; 346.048-7; Luana Jacira Bento; 52,50 / 7047°; 342.557-6; João Carlos Barros Alves; 52,50 / 7048°; 357.433-4; Mario Cesar Menezes Dos Santos; 52,50 / 7049°; 361.275-9; Sônia Tavares Barreto De Araújo; 52,50 / 7050°; 352.889-8; Rejane Araujo Dos Santos; 52,50 / 7051°; 332.033-2; Claudete Cristina Lima Da Silva; 52,50 / 7052°; 341.545-7; Josenilton Da Cruz; 52,50 / 7053°; 359.581-1; Isabel Cristina De Sá; 52,50 / 7054°; 360.775-5; Marcelo Tavares Barbosa; 52,50 / 7055°; 331.660-2; Alexandre Marinho Da Silva; 52,50 / 7056°; 358.741-0; Marcelo Souza Bonfim; 52,50 / 7057°; 349.134-0; Elder Leite De Almeida Aguiar; 52,50 / 7058°; 357.033-9; Vlandineidja Anjos De Menezes; 52,50 / 7059°; 351.549-4; Rosane Marinho Vasconcelos Alves; 52,50 / 7060°; 353.019-1; Rosilane Ferreira Dos Santos; 52,50 / 7061°; 350.088-8; Ana Paula Da Conceição Santos; 52,50 / 7062°; 347.178-0; Yala Thamires Souza Santos; 52,50 / 7063°; 330.206-7; Alisson Feitosa Santos; 52,50 / 7064°; 300.057-5; Thiago Mauricio Vieira Rodrigues; 52,50 / 7065°; 354.583-0; Crisley Silva De Santana Gama; 52,50 / 7066°; 362.824-8; Juliana Batista De Souza; 52,50 / 7067°; 351.112-0; Fabio Barreto Cardoso; 52,50 / 7068°; 338.765-8; Jario Vieira Dantas; 52,50 / 7069°; 359.588-9; Michelle Prado De Moraes; 52,50 / 7070°; 339.149-3; Aline Mendonça De Oliveira; 52,50 / 7071°; 358.170-5; Everton Luiz Costa De Lima; 52,50 / 7072°; 332.956-9; Hirle Quelle Dantas Santana; 52,50 / 7073°; 355.221-7; Gabriel Alves Santana Alfano; 52,50 / 7074°; 349.783-6; Maria Rosa Vasconcelos; 52,50 / 7075°; 355.762-6; Antonio Vieira Da Silva Junior; 52,50 / 7076°; 352.983-5; Isabelle Sophia Moreira Cardoso; 52,50 / 7077°; 359.605-2; Carlos Eduardo Santos Da Silva; 52,50 / 7078°; 340.039-5; Bruna Dos Santos Rodrigues; 52,00 / 7079°; 354.209-2; Ruth Dos Santos Arão; 52,00 / 7080°; 358.379-1; José Adail Borges Lima; 52,00 / 7081°; 362.146-4; Jéssica Vanessa Barreto Andrade; 52,00 / 7082°; 343.992-5; Ana Beatriz Ismerim Santos; 52,00 / 7083°; 357.831-3; Jorge Eduardo Menezes Do Amor Divino; 52,00 / 7084°; 363.016-1; Patricia Lima Sales; 52,00 / 7085°; 338.584-1; Bruna Reijane Feitosa Santos; 52,00 / 7086°; 346.511-0; Daniela Vieira De Jesus; 52,00 / 7087°; 345.744-3; Dayra Viana Marques; 52,00 / 7088°; 351.713-6; Bruna Lais Anchieta Santos; 52,00 / 7089°; 344.722-7; Natiuane Silva Santos; 52,00 / 7090°; 337.830-6; Luzileide Santana Bizerra; 52,00 / 7091°; 346.697-3; Maria Aparecida Da Silva; 52,00 / 7092°; 338.522-1; Tercia Maria Melo Franco; 52,00 / 7093°; 356.884-9; Priscila Barboza Garcia; 52,00 / 7094°; 357.365-6; Andressa Leilane Oliveira; 52,00 / 7095°; 362.076-0; Cristiane De Jesus



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Farias; 52,00 / 7096°; 338.497-7; Gleuze Meire Almeida Santos; 52,00 / 7097°; 346.166-1; Carlos Alberto Oliveira Batista; 52,00 / 7098°; 351.156-1; Michele Alves Santos; 52,00 / 7099°; 353.181-3; Pamela Regina Santos Feitosa; 52,00 / 7100°; 336.127-6; Natacha Vieira Silva; 52,00 / 7101°; 341.571-6; Thais Silveira Avila; 52,00 / 7102°; 345.452-5; Luana Pedrosa De Menezes; 52,00 / 7103°; 347.156-0; Lilian Maria Silveira; 52,00 / 7104°; 352.600-3; Jessica Ferreira Santos; 52,00 / 7105°; 342.132-5; Jonas Bispo Dos Santos; 52,00 / 7106°; 339.090-0; Rubens Mateus Bastos; 52,00 / 7107°; 356.058-9; Anytha Sales Freitas Lima; 52,00 / 7108°; 352.096-0; Jorge Oliveira Da Silva; 52,00 / 7109°; 340.643-1; Emily Rayanne Dos Santos; 52,00 / 7110°; 336.019-9; Marcela Cristina Santos Dantas; 52,00 / 7111°; 355.592-5; Jose Fabio Santiago De Jesus; 52,00 / 7112°; 354.597-0; Thayná Melo Bomfim; 52,00 / 7113°; 339.577-4; Maria Do Socorro Lopes De Souza; 52,00 / 7114°; 357.252-8; José David De Jesus Santos; 52,00 / 7115°; 361.511-1; Mônica Nogueira Da Mota Lima; 52,00 / 7116°; 344.907-6; Fabricia De Sousa Reis; 52,00 / 7117°; 348.449-1; Eunildes Conceição Dos Santos; 52,00 / 7118°; 333.640-9; Kaline Lima De Santana Pimenta; 52,00 / 7119°; 354.763-9; Wellington Mendes De Oliveira; 52,00 / 7120°; 348.745-8; Caio Augusto Da Costa Silva; 52,00 / 7121°; 351.397-1; Joyce Margareth Davila Santos; 52,00 / 7122°; 358.356-2; Sheila Maria De Campos; 52,00 / 7123°; 342.253-4; Gilcimar De Oliveira Alves; 52,00 / 7124°; 359.066-6; Márcio Oliveira França; 52,00 / 7125°; 340.877-9; Ginaldo Santana Santos; 52,00 / 7126°; 345.207-7; Denise Santana Moraes; 52,00 / 7127°; 362.980-5; Diego Teles Cruz; 52,00 / 7128°; 358.125-0; Adijaelma Lima Santos; 52,00 / 7129°; 349.132-3; Jeane Silva Santos; 52,00 / 7130°; 362.563-0; Jandira Carvalho Gualberto; 52,00 / 7131°; 356.599-8; Izadora Andrade Sucupira Santos; 52,00 / 7132°; 335.593-4; Bruna Dos Santos Teixeira; 52,00 / 7133°; 331.118-0; Geraldina Valença De Souza; 52,00 / 7134°; 357.399-0; Ninfaurea Guimarães Tinel Bomfim; 52,00 / 7135°; 353.557-6; Lívia Santos Silva; 52,00 / 7136°; 356.992-6; Maria Gilvania Dos Santos; 52,00 / 7137°; 361.149-3; Andreia Fernandes Pinto; 52,00 / 7138°; 333.625-5; Jessica Vanderlei Dos Santos; 52,00 / 7139°; 335.634-5; Adilson Dos Santos Ferreira; 52,00 / 7140°; 345.084-8; Tiago Carvalho De Melo; 52,00 / 7141°; 361.926-5; Gledirton Santos De Oliveira; 52,00 / 7142°; 331.013-2; Juliete De Moraes Santos; 52,00 / 7143°; 360.026-2; Adriana Freitas Dos Santos; 52,00 / 7144°; 357.193-9; Ricardo Luiz Ferreira Dos Santos; 52,00 / 7145°; 353.655-6; Daniela Silva Oliveira; 52,00 / 7146°; 352.824-3; Nádia Christian Santos Menezes; 52,00 / 7147°; 356.522-0; Priscila Lidiane Da Silva Santos; 52,00 / 7148°; 333.968-8; Jose Anderson Da Silva; 52,00 / 7149°; 362.337-8; Maria Gilvania Santos Andrade; 52,00 / 7150°; 345.381-2; Cleverton José Da Silva; 52,00 / 7151°; 345.562-9; Lorrany Francielle Costa Santos; 52,00 / 7152°; 341.182-6; Crislania Rocha Reis; 52,00 / 7153°; 337.117-4; Alexandre Santos Gonçalves Junior; 52,00 / 7154°; 340.109-0; Edjane De Mendonça Dos Santos; 52,00 / 7155°; 332.811-2; Laís Regina De Oliveira Santos; 52,00 / 7156°; 332.469-9; Samuel Fellipe Guimaraes Da Fonseca; 52,00 / 7157°; 336.189-6; Ana Cristina Dos Santos; 52,00 / 7158°; 300.815-0; José Marco Araujo Da Silva; 52,00 / 7159°; 352.377-2; Ivan Carlos De Jesus; 52,00 / 7160°; 333.304-3; Evandro Barros Menezes; 52,00 / 7161°; 351.042-5; Marinice De Araujo; 52,00 / 7162°; 336.859-9; Tamara Ester Santos De Oliveira; 52,00 / 7163°; 357.639-6; Jean Viana Sobral; 52,00 / 7164°; 354.145-2; Christian Fanny Dos Santos; 52,00 / 7165°; 341.227-0; Americo Dantas De Carvalho; 52,00 / 7166°; 331.610-6; Raquel Regina Oliveira Carvalho Lima; 52,00 / 7167°; 332.694-2; Laura Carolina Rocha Britto; 52,00 / 7168°; 346.413-0; Carlos Antonio Sandes De Argolo; 52,00 / 7169°; 350.572-3; Daniele Lima Soares; 52,00 / 7170°; 362.276-2; Jonathas Da Silva Lima; 52,00 / 7171°; 363.809-0; Dilma Almeida Vilan; 52,00 / 7172°; 350.754-8; Renata Arlindo Da Paixao Nascimento; 52,00 / 7173°; 332.569-5; Rafael Duarte Santos De Brito; 52,00 / 7174°; 353.874-5; Silvaneide De Andrade; 52,00 / 7175°; 337.794-6; Enio Freire Lôbo; 52,00 / 7176°; 348.876-4; Jose Cristiano Souza Da Purificação; 52,00 / 7177°; 362.448-0; Grazielle Cajé Costa; 52,00 / 7178°; 363.640-2; Jardel Alves Dos Santos; 52,00 / 7179°; 356.457-6; Renilson Silva; 52,00 / 7180°; 358.707-0; Andre Luiz De Oliveira Lisboa; 52,00 / 7181°; 341.045-5; Ingridy Stefany Dos Santos Correia; 51,50 / 7182°; 348.514-5; Wandson Ribeiro Souza Santos; 51,50 / 7183°; 333.958-0; Erica De Sá Santos; 51,50 / 7184°; 355.244-6; Valter Dos Santos



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Neto; 51,50 / 7185°; 362.930-9; Roseane Francisca De Jesus Correia; 51,50 / 7186°; 337.643-5; Adrielle Serra De Jesus; 51,50 / 7187°; 349.431-4; Adijani Araujo Do Nascimento Cruz; 51,50 / 7188°; 341.386-1; Ronei Lemos Botezel; 51,50 / 7189°; 331.612-2; Franciele De Jesus Santos; 51,50 / 7190°; 346.791-0; Sylvania Neres Just Valença; 51,50 / 7191°; 336.178-0; Gardênia Belem Nascimento Silva; 51,50 / 7192°; 356.581-5; Milla Jessica Souza Dos Santos; 51,50 / 7193°; 363.571-6; Vania Silva Souza; 51,50 / 7194°; 360.016-5; Angela De Andrade Bispo; 51,50 / 7195°; 335.440-7; Carolina Oliveira Bacelar De Andrade; 51,50 / 7196°; 358.845-9; Elisangela Feitosa Costa; 51,50 / 7197°; 359.128-0; Danqueliene De Souza Passos; 51,50 / 7198°; 347.557-3; Joveclession Santos Moreira; 51,50 / 7199°; 363.141-9; Edson Almeida Bezerra; 51,50 / 7200°; 336.480-1; Viviane Pereira Alves; 51,50 / 7201°; 338.491-8; Erica Rejane Poderoso Santana; 51,50 / 7202°; 347.722-3; Giselle Souza Prado; 51,50 / 7203°; 362.769-1; Graziella Dos Santos Dantas; 51,50 / 7204°; 333.108-3; Geslla Marcela Santos Da Silva; 51,50 / 7205°; 360.711-9; Luana Santos De Souza; 51,50 / 7206°; 352.567-8; Tamires Dos Santos Melo; 51,50 / 7207°; 338.286-9; Kelly Karla Lôbo; 51,50 / 7208°; 355.030-3; Davi De Aragão Barros Júnior; 51,50 / 7209°; 342.310-7; Karla Santos Souza; 51,50 / 7210°; 362.298-3; Andresa Carolina Machado Figueireido; 51,50 / 7211°; 356.880-6; Mônica Santos Silva; 51,50 / 7212°; 300.782-0; Maria De Fatima Santana Do Nascimento; 51,50 / 7213°; 361.359-3; Silvana Dos Santos Menezes; 51,50 / 7214°; 333.197-0; Bruno Oliveira Simoes; 51,50 / 7215°; 333.544-5; Mariane Melo Dos Santos Carmo; 51,50 / 7216°; 351.769-1; Marcelo Torres Do Nascimento; 51,50 / 7217°; 331.947-4; Liliane Dos Santos; 51,50 / 7218°; 339.019-5; Maxwell Messias Dos Santos; 51,50 / 7219°; 346.851-8; Jarbas Bomfim Batista; 51,50 / 7220°; 335.024-0; Maria Aparecida Santos Costa; 51,50 / 7221°; 340.872-8; Johnata De Araujo Santos; 51,50 / 7222°; 354.064-2; Daiany Cristina Dos Santos; 51,50 / 7223°; 357.174-2; João Felipe Dos Santos; 51,50 / 7224°; 347.635-9; Harison Da Fonseca Silva; 51,50 / 7225°; 352.406-0; Danielle Dos Santos; 51,50 / 7226°; 355.532-1; Valdineide Avelino Da Cruz; 51,50 / 7227°; 343.676-4; Camila Albuquerque Valença; 51,50 / 7228°; 358.476-3; Plínio Rosendo Dos Santos Araujo; 51,50 / 7229°; 344.613-1; Jorge Luiz Cruz Junior; 51,50 / 7230°; 337.865-9; Samaia Da Cruz Almeida Santos; 51,50 / 7231°; 336.929-3; Allefy Ribeiro Ramos; 51,50 / 7232°; 354.395-1; Adriana Gois Santos; 51,50 / 7233°; 360.432-2; Claudio Emanuel Souza Pinto; 51,50 / 7234°; 345.703-6; Hannah De Araújo Ramos Lavres; 51,50 / 7235°; 353.682-3; Barbara Theresa Maia Da Silva Maynard; 51,50 / 7236°; 352.303-9; Máira Silva Santos; 51,50 / 7237°; 357.242-0; Marcos Do Nascimento Santos; 51,50 / 7238°; 350.600-2; Ana Salete Cavalcante Silva; 51,50 / 7239°; 356.882-2; Paula Gabrielle Campos Gomes; 51,50 / 7240°; 337.694-0; Carlos Augusto Da Silva; 51,50 / 7241°; 338.863-8; Alessandra Dos Santos; 51,50 / 7242°; 333.750-2; Glenda Santos Carvalho; 51,50 / 7243°; 355.600-0; Ricardo Otávio Da Silva Santos; 51,50 / 7244°; 362.592-3; José Cícero Barbosa Dos Santos; 51,50 / 7245°; 343.570-9; Dionizio Jose Da Silva Filho; 51,50 / 7246°; 361.748-3; Tassia Monique Rodrigues Barros Silva; 51,50 / 7247°; 300.589-5; Jorge Eduardo Queiroz Menezes; 51,50 / 7248°; 357.886-0; Nancy Santos Nascimento; 51,50 / 7249°; 360.867-0; Jordel Fernando Dos Santos Dantas; 51,50 / 7250°; 362.180-4; Jersonilton Rodrigues Santos Junior; 51,50 / 7251°; 348.405-0; Maria De Fatima Dasilva; 51,50 / 7252°; 338.963-4; Gilson Soares De Melo Junior; 51,50 / 7253°; 353.184-8; Adalmir Alves Da Silva; 51,50 / 7254°; 363.774-3; Ana Angelica Santos De Jesus Matos; 51,50 / 7255°; 362.657-1; Ana Claudia Santos Souza; 51,50 / 7256°; 345.683-8; Antonio Diego Cardoso Viana; 51,50 / 7257°; 350.424-7; Hudson Cardoso Santos Oliveira; 51,50 / 7258°; 344.602-6; Alisson Lopes De Oliveira; 51,50 / 7259°; 337.902-7; Elisana Alves Fraga; 51,50 / 7260°; 336.371-6; Samuel Santos Da Costa; 51,50 / 7261°; 338.339-3; Joao Pedro Antero Da Silva; 51,50 / 7262°; 342.173-2; Jussiclecia Cruz De Jesus; 51,50 / 7263°; 348.759-8; Jose Joandeson Dos Santos; 51,50 / 7264°; 353.793-5; Cleverton Feitosa Santos; 51,50 / 7265°; 361.412-3; Marcio Menezes Dos Sntos; 51,50 / 7266°; 338.459-4; Márcio Antônio Nogueira Dos Santos; 51,50 / 7267°; 300.519-4; Elenaldo Santos De Santana; 51,50 / 7268°; 334.185-2; Marilene Ramos De Jesus; 51,50 / 7269°; 354.326-9; Douglas Ramos Dos Santos; 51,50 / 7270°; 358.485-2; Paulo Sandro Do Nascimento Dias; 51,50 / 7271°; 342.765-0; Willian Christian Ferreira



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

De Matos; 51,50 / 7272°; 349.001-7; Janice Sandes De Araújo Oliveira; 51,00 / 7273°; 345.843-1; Erica Ferreira Dos Santos; 51,00 / 7274°; 354.861-9; José Gonçalo De Andrade Filho; 51,00 / 7275°; 348.873-0; Adriele Maria Silva Ramos; 51,00 / 7276°; 360.839-5; Ysla Karoline Arcieri Dos Santos; 51,00 / 7277°; 352.510-4; Diego Da Hora Brito; 51,00 / 7278°; 356.914-4; Thiago Jose Mota Da Silva; 51,00 / 7279°; 359.518-8; João Marcus Ferreira Coelho; 51,00 / 7280°; 352.610-0; Vandson Santana Da Silva; 51,00 / 7281°; 356.527-0; Marcelo Santos Mendonça; 51,00 / 7282°; 336.889-0; Fernanda Cristina Oliveira Do Nascimento; 51,00 / 7283°; 340.094-8; Jéssica Úle Da Cunha Gonzaga; 51,00 / 7284°; 337.378-9; Josineide Gomes Dos Santos Lima; 51,00 / 7285°; 337.878-0; Grasiene De Oliveira Silva; 51,00 / 7286°; 331.480-4; Danilo Apóstolo Ferreira; 51,00 / 7287°; 357.985-9; Isabela Cristina Ferreira Souza; 51,00 / 7288°; 354.103-7; Lucas Ventura Ribeiro; 51,00 / 7289°; 343.522-9; James Oliveira Da Cruz; 51,00 / 7290°; 351.647-4; Irmily Bomfim De Aragão; 51,00 / 7291°; 362.194-4; Tairone Acácio Couto; 51,00 / 7292°; 345.265-4; Adriene Alves De Andrade; 51,00 / 7293°; 338.050-5; Alysson Andrade Cardoso; 51,00 / 7294°; 346.387-7; Maria Das Graças De Sousa; 51,00 / 7295°; 352.479-5; Mônica Menezes Freire [Defic.]; 51,00 / 7296°; 300.227-6; Joseano De Santana Lima; 51,00 / 7297°; 343.241-6; Gicelia Xavier Nery De Santana; 51,00 / 7298°; 361.294-5; Mirena Andresa Souza Campos Dias; 51,00 / 7299°; 357.547-0; Agnaldo Vieira Dantas; 51,00 / 7300°; 337.446-7; Alinne Maria Da Silva Barros; 51,00 / 7301°; 357.525-0; Maria Daiane De Menezes; 51,00 / 7302°; 336.447-0; Evanilde Maria De Carvalho; 51,00 / 7303°; 337.309-6; Marco Antonio Machado Tavares; 51,00 / 7304°; 347.735-5; Jeane Souza Rodrigues; 51,00 / 7305°; 362.073-5; Rafael Oliveira Dos Santos; 51,00 / 7306°; 357.396-6; Joelinton Carvalho Santos; 51,00 / 7307°; 338.109-9; Gleyse Dos Santos Pinheiro; 51,00 / 7308°; 353.740-4; Yasmin Santos Albuquerque; 51,00 / 7309°; 341.856-1; Luciano Cavalcanti De Amorim; 51,00 / 7310°; 356.729-0; Robson Batista De Aragão; 51,00 / 7311°; 331.314-0; Sandra Regina Anjos Dos Santos; 51,00 / 7312°; 362.281-9; Hélio Alves Dos Santos; 51,00 / 7313°; 363.644-5; Elisabeth De Moura Santos Matos; 51,00 / 7314°; 337.347-9; Paulo Vitor Messias Santos; 51,00 / 7315°; 358.959-5; Kleberon Tavares Pereira; 51,00 / 7316°; 357.916-6; Patricia Freitas Lima; 51,00 / 7317°; 344.998-0; Ingrid Rosane Gomes Dos Santos; 51,00 / 7318°; 344.536-4; Ana Maria Anastacia Do Nascimento Barros; 51,00 / 7319°; 358.692-8; Manoel Messias Da Silva; 51,00 / 7320°; 336.758-4; Lilian Santos Andrade; 51,00 / 7321°; 334.643-9; Wilza Da Silva Santos; 51,00 / 7322°; 353.312-3; Glacio De Jesus Vieira; 51,00 / 7323°; 342.844-3; Vagner Lima Santana; 51,00 / 7324°; 340.864-7; Lara De Melo Ribeiro; 51,00 / 7325°; 356.809-1; Bruno Santos De Oliveira; 51,00 / 7326°; 347.368-6; Valdemir Vila De Oliveira; 51,00 / 7327°; 360.715-1; Claudionor Do Nascimento; 51,00 / 7328°; 356.282-4; Ana Clécia Dos Santos; 51,00 / 7329°; 349.585-0; Carlos Alberto Almeida Moreira Junior; 51,00 / 7330°; 357.413-0; Adrian Jullyan Santos Silva; 51,00 / 7331°; 337.101-8; Nedivaldo Santana; 51,00 / 7332°; 355.683-2; Clea Oliveira Da Silva Santos; 51,00 / 7333°; 342.872-9; Ilma Gracielle Dos Santos; 51,00 / 7334°; 334.804-0; Lucas Salvador Dos Santos; 51,00 / 7335°; 358.305-8; Felipe Melo Dos Santos; 51,00 / 7336°; 340.220-7; Maria Do Carmo Dos Santos; 51,00 / 7337°; 345.674-9; Silvânia Maria Dos Santos; 51,00 / 7338°; 331.425-1; Márcia Adriana Alves Da Silva; 51,00 / 7339°; 332.161-4; Ligia Patricia Pereira Da Silva; 51,00 / 7340°; 348.976-0; Ana Pricila Oliveira Freitas; 51,00 / 7341°; 346.657-4; Valdemir Pinto Dos Santos; 51,00 / 7342°; 336.556-5; Christiane Araujo Silva; 51,00 / 7343°; 331.751-0; Fabio Henrique Santos; 51,00 / 7344°; 339.455-7; Angela Santana Santos; 51,00 / 7345°; 358.221-3; Ricardo Do Carmo Oliveira; 51,00 / 7346°; 340.754-3; Carmelita Rikelly Santos De Souza; 51,00 / 7347°; 348.333-9; Dayane Santos Oliveira; 51,00 / 7348°; 358.198-5; Alexandre Feitosa Lima Santos; 51,00 / 7349°; 352.783-2; Yasmin Bastos Andrade; 51,00 / 7350°; 347.994-3; Auxiliadora Alves Dos Santos; 51,00 / 7351°; 332.143-6; Raquel Moreira Da Cruz Aquino; 51,00 / 7352°; 356.574-2; Efrain Lins Da Silva; 51,00 / 7353°; 333.957-2; João Paulo Lima Santos; 51,00 / 7354°; 358.536-0; Andrey Felipe Lemos Xavier; 51,00 / 7355°; 361.194-9; Elizabete Silva Costa; 51,00 / 7356°; 340.428-5; Brayon Amarante Do Nascimento; 51,00 / 7357°; 344.802-9; Diogo De Jesus Santos; 51,00 / 7358°; 358.669-3; Ednaldo Santos; 51,00 / 7359°; 355.510-0; Maria



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Jeane Santos Melo; 51,00 / 7360°; 338.280-0; Odete Maria Dos Santos Paixao; 51,00 / 7361°; 351.878-7; Daniela Da Silva Santos; 51,00 / 7362°; 346.530-6; Luciano Da Fonseca Santos; 51,00 / 7363°; 342.687-4; Jose Agnaldo Brito Santos; 51,00 / 7364°; 336.791-6; Kaisy Oliveira De Souza; 51,00 / 7365°; 342.562-2; Hialmita Alves Da Silva; 51,00 / 7366°; 363.450-7; Izaac Geovanny De Jesus Freitas; 51,00 / 7367°; 359.334-7; Luanna Feitosa; 51,00 / 7368°; 363.530-9; Ivani De Souza Santana; 51,00 / 7369°; 333.239-0; Michael Rodrigues Maynart Dos Santos; 50,50 / 7370°; 358.391-0; Gardenia De Oliveira Santos; 50,50 / 7371°; 343.521-0; Maria Daniela Silva Dos Santos; 50,50 / 7372°; 342.317-4; Ary Henrique Dos Santos Bispo; 50,50 / 7373°; 358.773-8; Anik Rafaella Da Silva Santana; 50,50 / 7374°; 349.256-7; Paula Maria Lima; 50,50 / 7375°; 351.451-0; Icleuton Santos Souza; 50,50 / 7376°; 359.512-9; Alexandre Silva Santos; 50,50 / 7377°; 350.279-1; Flavia Carvalho Bastos; 50,50 / 7378°; 353.467-7; Maria Da Conceicao Souza Santos; 50,50 / 7379°; 362.552-4; Rosangela Santos Rosa; 50,50 / 7380°; 330.595-3; Monique Silva Barbosa Ribeiro; 50,50 / 7381°; 361.140-0; Romario Da Conceição Santos; 50,50 / 7382°; 345.999-3; Carlos Eduardo Dos Santos; 50,50 / 7383°; 352.066-8; Danielle Araujo Leal; 50,50 / 7384°; 333.566-6; Jhoncimara Da Silva Lima; 50,50 / 7385°; 358.660-0; Gleciene Gonçalves Muniz; 50,50 / 7386°; 330.230-0; Lindiane De Jesus Santos; 50,50 / 7387°; 347.219-1; Thirla Rafaela Da Silva Santos; 50,50 / 7388°; 363.726-3; Jakeline De Souza Santos; 50,50 / 7389°; 332.552-0; Maria Adriana Batista Souza; 50,50 / 7390°; 333.489-9; Luiza Freire Tavares; 50,50 / 7391°; 357.155-6; Fátima Beatriz Bassan; 50,50 / 7392°; 340.665-2; Thatyane Dos Santos Cordeiro; 50,50 / 7393°; 356.121-6; Adriana Lima Santos; 50,50 / 7394°; 350.821-8; Paula Jesus Da Silva De Almeida; 50,50 / 7395°; 343.350-1; Peter Franklin Gomes Da Silva; 50,50 / 7396°; 338.806-9; Mirian Clara Barbosa De França; 50,50 / 7397°; 350.716-5; William De Jesus Noya; 50,50 / 7398°; 350.595-2; Janildson Silva Nascimento; 50,50 / 7399°; 332.345-5; Olivia Bernadete Vieira Da Silva; 50,50 / 7400°; 332.419-2; Clara Santos De Oliveira; 50,50 / 7401°; 333.752-9; Jackeline Alves Monteiro Serra; 50,50 / 7402°; 361.366-6; Rafael Hermogenes Da Cunha Carvalho; 50,50 / 7403°; 350.948-6; Amanda Barros Da Silva; 50,50 / 7404°; 337.811-0; Kleverton De Santana Santos; 50,50 / 7405°; 354.186-0; Heitor Daniel Nascimento Bomfim; 50,50 / 7406°; 301.491-6; Antônio Santos; 50,50 / 7407°; 354.481-8; Crizia Cleo Feitosa Santos; 50,50 / 7408°; 344.338-8; Josefa Da Cunha Santos; 50,50 / 7409°; 335.695-7; Tarcisio Franca Dantas Trindade; 50,50 / 7410°; 345.655-2; Adelmo Jurema Santana; 50,50 / 7411°; 340.920-1; Aline Kelly Tavares Braga; 50,50 / 7412°; 343.739-6; Nazaré Inácia Dias Santos; 50,50 / 7413°; 363.821-9; Mônica Rejane Gomes Da Silva; 50,50 / 7414°; 356.110-0; Esdras Santos Trisnoski; 50,50 / 7415°; 354.356-0; Geralda Dias Dos Santos; 50,50 / 7416°; 338.993-6; Adelson Costa Da Silva; 50,50 / 7417°; 341.420-5; Denise Santos Lima; 50,50 / 7418°; 362.452-8; Carlos Eduardo Bezerra De Araujo; 50,50 / 7419°; 349.719-4; Jéssica Maria Gomes Da Silva; 50,50 / 7420°; 346.874-7; Alcimar Bonfim Macedo; 50,50 / 7421°; 339.293-7; Luan Lipe Santos Campos; 50,50 / 7422°; 354.537-7; Thawane Oliveira Souza; 50,50 / 7423°; 350.947-8; Anderson Freitas Gomes Junior; 50,50 / 7424°; 360.398-9; Ana Izilina Dantas De Mendonça; 50,50 / 7425°; 338.653-8; Jaqueline Silva Celestino; 50,50 / 7426°; 339.405-0; Gustavo Santos; 50,50 / 7427°; 352.102-8; Jacqueline Santos Silva; 50,50 / 7428°; 349.458-6; Maria José Da Silva Oliveira; 50,50 / 7429°; 350.301-1; Jefferson Ramos Dos Santos; 50,50 / 7430°; 352.908-8; Glildon Marconny Prado De Menezes E Silva; 50,50 / 7431°; 339.660-6; Adaleide Maria Oliveira Lemos Pereira; 50,50 / 7432°; 334.033-3; Kelly Roberta Dos Santos; 50,50 / 7433°; 347.559-0; Danilo Das Virgens Santos; 50,50 / 7434°; 333.264-0; Andeson Andrade Torres; 50,50 / 7435°; 335.212-9; Luiz Carlos De Carvalho Júnior; 50,50 / 7436°; 338.378-4; Bruna Rosana Silva Meneses Cruz; 50,50 / 7437°; 361.441-7; Indigleide Dos Santos Brito; 50,50 / 7438°; 363.413-2; Augusto Agostinho Sobrinho; 50,50 / 7439°; 360.554-0; Alfrânio De Jesus Nascimento; 50,50 / 7440°; 361.455-7; Eric Cortes Andrade; 50,50 / 7441°; 333.348-5; Claudio Victor Neto Lima; 50,50 / 7442°; 358.078-4; Ana Márcia Dos Santos; 50,50 / 7443°; 361.488-3; Joseane De Almeida Alves; 50,50 / 7444°; 332.707-8; Michelly Pinques Gomes Dos Santos; 50,50 / 7445°; 330.521-0; Maria Elizabete Bispo Dos Santos; 50,50 / 7446°; 339.273-2; Rodrigo De Oliveira Souza; 50,50 / 7447°; 330.586-



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

4; Débora Dantas Santos Mello; 50,50 / 7448°; 339.045-4; Jose Orlando Teles Da Silva; 50,50 / 7449°; 360.990-1; Vitor Fabiano Oliveira Cardoso; 50,50 / 7450°; 334.186-0; Helio Carlos Lima; 50,50 / 7451°; 354.602-0; Charles David Santos Oliveira; 50,50 / 7452°; 353.647-5; Bruno Augusto Melo Nascimento; 50,50 / 7453°; 347.990-0; Jessica Rodrigues Da Silva; 50,50 / 7454°; 351.251-7; Alefe Dos Santos Goncalves; 50,50 / 7455°; 351.050-6; Alexandre Santos De Menezes; 50,50 / 7456°; 330.380-2; Jose Ailton Rodrigues Farias; 50,50 / 7457°; 331.079-5; Jandson Dos Santos Nascimento; 50,50 / 7458°; 352.420-5; Aldemir Dos Santos; 50,50 / 7459°; 348.875-6; Diamã Kaiano Lucas Da Silva; 50,50 / 7460°; 363.898-7; Diego Santana De Souza; 50,00 / 7461°; 340.103-0; Sebastião Laureano Dos Santos Júnior; 50,00 / 7462°; 341.015-3; Jose Augusto Montes De Oliveira Santos; 50,00 / 7463°; 360.660-0; Veronica Ferreira Da Silva Lessa; 50,00 / 7464°; 336.262-0; Ariely Maia Passos; 50,00 / 7465°; 354.794-9; Jessica Costa Santos; 50,00 / 7466°; 350.838-2; Flávia Santos De Oliveira; 50,00 / 7467°; 346.485-7; Fabiana Santos Da Conceição; 50,00 / 7468°; 347.084-9; Amistrong Dos Santos Fung; 50,00 / 7469°; 349.586-8; Breno Araujo De Oliveira; 50,00 / 7470°; 352.270-9; Fabiana Menezes Silva; 50,00 / 7471°; 335.997-2; Maria Manuela Silva Santos; 50,00 / 7472°; 362.277-0; Saullo Santanna Silva Santos; 50,00 / 7473°; 334.794-0; Elizandra Gordon Barreto; 50,00 / 7474°; 348.311-8; Maria Derisvania Camilo; 50,00 / 7475°; 362.444-7; Vanessa De Lima Fernandes Dias; 50,00 / 7476°; 362.908-2; Thayna Oliveira Marinho; 50,00 / 7477°; 343.220-3; Crislane Silva Alcantara; 50,00 / 7478°; 348.829-2; Aline Christiane Dos Santos Souza; 50,00 / 7479°; 339.520-0; Flavia Darla Santos Oliveira; 50,00 / 7480°; 345.849-0; Gilmar Ferreira Santos; 50,00 / 7481°; 339.881-1; Clécio Gomes; 50,00 / 7482°; 360.683-0; Gilvânia Rosa Soares; 50,00 / 7483°; 340.702-0; Maria Josenita Ferreira; 50,00 / 7484°; 331.658-0; Fernanda Natali Costa Rocha; 50,00 / 7485°; 332.250-5; Eliane Silva Santos; 50,00 / 7486°; 342.059-0; Julius Caesar Correa De Melo; 50,00 / 7487°; 350.120-5; Laudence Moura Canuto; 50,00 / 7488°; 344.516-0; Aurea Mirela Pereira Santos; 50,00 / 7489°; 345.171-2; Elaine Batista Dos Santos; 50,00 / 7490°; 335.774-0; Karoline De Cássie Ribeiro Oliveira; 50,00 / 7491°; 338.068-8; Luiz Felipe Tavares Santos; 50,00 / 7492°; 351.234-7; Edivaneide Santos; 50,00 / 7493°; 331.166-0; Evirleide Santos; 50,00 / 7494°; 362.365-3; Laura Da Conceição Santana; 50,00 / 7495°; 361.507-3; Kauane Lainer Ferreira Souza; 50,00 / 7496°; 354.175-4; Fabiana Araujo Nascimento; 50,00 / 7497°; 355.286-1; Bruna Aline Rodrigues De Santana; 50,00 / 7498°; 336.856-4; Reinaldo Correia Santos Da Silva; 50,00 / 7499°; 345.085-6; Jose Francisco Dos Santos Filho; 50,00 / 7500°; 339.196-5; Adriana Barbosa Dos Santos; 50,00 / 7501°; 361.267-8; Adenilson Da Conceicao Batista; 50,00 / 7502°; 346.881-0; Renata Silva Pires; 50,00 / 7503°; 336.874-2; Weslem Gomes Dos Santos; 50,00 / 7504°; 338.361-0; Maria Oliveira Reis; 50,00 / 7505°; 338.242-7; Weine Aves Silva; 50,00 / 7506°; 349.037-8; Moises Antonio Santos; 50,00 / 7507°; 355.458-9; Syneide De Almeida Araujo; 50,00 / 7508°; 361.394-1; Debora Dos Santos Leite; 50,00 / 7509°; 345.743-5; Ademilton José Silveira; 50,00 / 7510°; 332.409-5; Gislane Viana Dos Santos; 50,00 / 7511°; 338.322-9; Wesley Correiasantos; 50,00 / 7512°; 338.771-2; Jucélia Brito Santana; 50,00 / 7513°; 346.325-7; Carlos Henrique Reis Lima; 50,00 / 7514°; 359.543-9; Hideilma Santos Andrade; 50,00 / 7515°; 358.628-6; Claudia Aline Souza Azevedo; 50,00 / 7516°; 359.864-0; Carla Regina Santos; 50,00 / 7517°; 342.407-3; Lucy Kelly Alves De Matos; 50,00 / 7518°; 331.987-3; Ana Karoline Corvino Cavalcante De Souza; 50,00 / 7519°; 362.624-5; Gizelia Mangueira De Oliveira; 50,00 / 7520°; 352.089-7; Maria Juciara Silva Santos; 50,00 / 7521°; 347.268-0; Lailza Alves Do Nascimento; 50,00 / 7522°; 348.159-0; Rosemeiry De Souza Rezende Torres; 50,00 / 7523°; 346.838-0; Danny Iglesias Cunha Gois; 50,00 / 7524°; 353.554-1; Vanessa Gomes Pereira Teles; 50,00 / 7525°; 359.993-0; Gabriela Santos Andrade; 50,00 / 7526°; 363.465-5; Manoel Messias Dos Santos; 50,00 / 7527°; 340.025-5; Anne Caroline Mangueira; 50,00 / 7528°; 340.907-4; Luciana Silva Cardoso; 50,00 / 7529°; 356.878-4; Alessadro De Oliveira Santana; 50,00 / 7530°; 346.757-0; Claudio Moura Santana; 50,00 / 7531°; 301.077-5; Everaldo De Jesus Corcino; 50,00 / 7532°; 341.223-7; Franklin Silva De Oliveira; 50,00 / 7533°; 342.672-6; Janaina Da Silva Santos; 50,00 / 7534°; 357.446-6; Fernanda Gomes Da Silva; 50,00 / 7535°; 362.033-6; Andrea Machado Ribeiro; 50,00 / 7536°; 332.292-0;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Cleber Brito Dos Santos; 50,00 / 7537°; 351.168-5; Luiz Fernando Lima; 50,00 / 7538°; 344.819-3; Matheus Santos Costa; 50,00 / 7539°; 352.562-7; Viviane De Andrade Lima; 50,00 / 7540°; 336.696-0; Alex Ferreira Da Silva; 50,00 / 7541°; 353.942-3; Jardson De Jesus Silva; 50,00 / 7542°; 347.012-1; Marcos Santos Martirio; 50,00 / 7543°; 356.073-2; Fabiana Castor Dos Santos; 50,00 / 7544°; 361.543-0; Alexandre Dantas Lima; 50,00 / 7545°; 341.495-7; Paulo Henrique Batista Alves; 50,00 / 7546°; 344.854-1; Carine Marília Santos Silva; 50,00 / 7547°; 352.489-2; Breno Lucas Carvalho Gomes; 50,00 / 7548°; 343.296-3; Jose Roberio Vieira Bezerra; 50,00 / 7549°; 358.219-1; Vilma Fabiana De Andrade Oliveira; 50,00 / 7550°; 354.888-0; Eronildes Gonçalves Monteiro Neto; 50,00

Cargo: S01 - Analista Ambiental

Vaga: Aracaju/SE

1°; 357.477-6; Gabriela Regina Dantas Santos; 81,00 / 2°; 342.204-6; Luciana Gomes Machado; 78,00 / 3°; 330.245-8; Glauberton Max Alves Costa; 78,00 / 4°; 345.975-6; Marcelo De Menezes Vilas Boas; 77,00 / 5°; 341.919-3; Marcelo Geovane Da Cruz; 76,00 / 6°; 335.381-8; Emanuela Carla Santos; 76,00 / 7°; 330.887-1; Marcus Vinicius Oliveira Araujo; 76,00 / 8°; 332.437-0; Juliana Lopes Souza; 75,00 / 9°; 338.416-0; Bruno Da Cunha Prado Correia Pereira; 75,00 / 10°; 330.976-2; Daniele Araujo Teles; 74,00 / 11°; 334.870-9; Dédalo Milon Ribeiro De Almeida; 74,00 / 12°; 331.710-2; Fagner Ismael Teixeira De Santana; 73,00 / 13°; 344.037-0; Carla Zoaid Alves Dos Santos; 73,00 / 14°; 355.197-0; Klebson Soares Nascimento; 73,00 / 15°; 353.755-2; Rafael Alves Dos Santos; 73,00 / 16°; 333.875-4; Natalie Da Mota Soares; 73,00 / 17°; 361.842-0; Daniel Elias Negrão Duarte; 72,00 / 18°; 352.771-9; Valter Levino Hirakuri; 72,00 / 19°; 348.016-0; Leticia Torres De Jesus; 72,00 / 20°; 357.389-3; Sawana Caroline De Aquino Borges; 72,00 / 21°; 331.018-3; Rafael Feitosa Gouveia; 71,00 / 22°; 346.841-0; Aline Menezes De Jesus; 71,00 / 23°; 301.267-0; Layse Sousa Rodrigues; 71,00 / 24°; 332.096-0; Taciana Lima Azevdo; 71,00 / 25°; 352.505-8; James Barbosa Luna; 71,00 / 26°; 357.555-1; Luiz Antonio Araujo Mendonça Filho; 71,00 / 27°; 351.933-3; Claudes Maria Dos Santos; 71,00 / 28°; 346.739-2; Andrezza Ribeiro Menezes; 71,00 / 29°; 344.324-8; Cleverton Costa Silva; 71,00 / 30°; 351.265-7; Deyse Santos De Resende; 71,00 / 31°; 343.636-5; Pablina Ferreira Santana; 71,00 / 32°; 353.882-6; Antonio Rosalvo Dos Santos Neto; 71,00 / 33°; 343.546-6; Floema Sultany Alves Miranda; 71,00 / 34°; 330.542-2; Raphaella Ribeiro Andrade; 71,00 / 35°; 332.573-3; Lucas Oliveira Soares; 71,00 / 36°; 358.349-0; Osmar Jose Dos Santos; 70,00 / 37°; 357.279-0; Simeao Claudio Messias Neto; 70,00 / 38°; 351.664-4; Andrezza De Jesus Santos; 70,00 / 39°; 351.514-1; Aline Miranda Granjo De Castro; 70,00 / 40°; 361.065-9; Manoel Ilson Da Silva; 70,00 / 41°; 336.100-4; Gustavo Rodrigues Araujo; 70,00 / 42°; 300.691-3; Joubert Denner Santos De Oliveira; 70,00 / 43°; 349.668-6; Renata Karoline Pereira Torres; 70,00 / 44°; 332.442-7; Taiguã Corrêa Pereira; 70,00 / 45°; 332.666-7; Luana Santos Oliveira; 70,00 / 46°; 339.648-7; Diana Luzia Santos Silva; 70,00 / 47°; 331.169-4; Ayslan Jorge Santos De Araujo; 70,00 / 48°; 330.018-8; Julio Aparecido Santana Santos; 70,00 / 49°; 340.139-1; Mélanie Alves Nascimento; 70,00 / 50°; 333.260-8; Ana Carolina De Barros Boschese; 70,00 / 51°; 339.448-4; Pedro Henrique Campello Santos; 69,00 / 52°; 341.884-7; Áurea Candida Amparo Pereira; 69,00 / 53°; 331.642-4; Eglicia Regina Santos Menezes; 69,00 / 54°; 363.361-6; Luciano De Gois Santos; 69,00 / 55°; 345.340-5; Carla Jaqueline Silva Sampaio; 69,00 / 56°; 345.323-5; Paulo Alexandre Dos Santos Souza; 69,00 / 57°; 330.015-3; Disley Prates Dos Santos; 69,00 / 58°; 330.838-3; Priscila Jesus Mendonça; 69,00 / 59°; 351.790-0; Benjamin Leonardo Alves White; 69,00 / 60°; 340.391-2; Naiara Araujo Da Costa; 69,00 / 61°; 354.759-0; Matheus Silveira Deda; 69,00 / 62°; 336.383-0; Richard Matos De Souza; 69,00 / 63°; 346.857-7; Erika Vanessa Leite Da Silva; 69,00 / 64°; 332.462-1; Andrezza Dos Santos Oliveira; 69,00 / 65°; 360.323-7; Ronivaldo Santos De Jesus; 69,00 / 66°; 361.495-6; Aline Alves Ferreira Lima; 69,00 / 67°; 351.423-4; Nádson Santa Rosa; 69,00 / 68°; 338.481-0; Wahib Mahmud; 69,00 / 69°; 341.020-0; Ana Cecília Da Cruz Silva; 69,00 / 70°; 342.613-0; Helton Dhalysson Oliveira Porto; 69,00 / 71°; 347.497-6;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Tamires Carregosa Da Silva; 69,00 / 72°; 349.075-0; Andre Michael Silva Dos Santos; 68,00 / 73°; 345.767-2; Karem Drielle De Souza Santos; 68,00 / 74°; 344.630-1; Manuel Cezar Macedo Barbosa Nogueira De Souza; 68,00 / 75°; 336.964-1; Simonise Figueiredo Amarante; 68,00 / 76°; 347.920-0; Camile Santana Ferreira; 68,00 / 77°; 355.560-7; Ramiro Ferreira Dos Santos; 68,00 / 78°; 355.745-6; Isadora Pereira Fontes [Defic.]; 68,00 / 79°; 353.627-0; Tatiana Rodrigues De Oliveira Santos; 68,00 / 80°; 351.003-4; Igor Afonso Galliza Andrade; 68,00 / 81°; 335.697-3; Lívia Maria De Jesus Santos; 68,00 / 82°; 336.026-1; Dyego Anderson Silva Pereira; 68,00 / 83°; 361.163-9; Alan De Jesus Xavier; 68,00 / 84°; 352.665-8; Andreza Cristina Da Silva Andrade; 68,00 / 85°; 336.330-9; Yullo Costa Bomfim; 68,00 / 86°; 351.036-0; Fernanda Soares Costa; 68,00 / 87°; 337.088-7; Nicolle Aragão De Arruda; 68,00 / 88°; 357.285-4; Danielly Oliveira Santos; 68,00 / 89°; 341.909-6; Marília Moura De Salles Pupo; 68,00 / 90°; 342.450-2; Thiago Paiva Braga; 68,00 / 91°; 344.364-7; Bruno De Souza Leão Lacerda; 68,00 / 92°; 360.788-7; Elisio Cristovao Souza Dos Santos; 67,00 / 93°; 350.562-6; Camila Gomes Dos Santos Souza; 67,00 / 94°; 340.634-2; José Carlos De Anunciação Cardoso Junior; 67,00 / 95°; 339.920-6; Jocenita Santos Torres; 67,00 / 96°; 357.776-7; Caroline Leite Da Silva; 67,00 / 97°; 330.576-7; Jean Nonato Ribeiro Dos Santos; 67,00 / 98°; 359.193-0; Edimilson Lima Passos; 67,00 / 99°; 361.639-8; Genisson Melo Dos Santos; 67,00 / 100°; 351.433-1; Carla Cristina Valois Lins; 67,00 / 101°; 357.371-0; Barbara Tatiane Da Silva Vilela; 67,00 / 102°; 300.260-8; Suzanne De Oliveira Rezende; 67,00 / 103°; 341.645-3; Vinícius Silva Reis; 67,00 / 104°; 353.036-1; Sandra Rodrigues Da Silva; 67,00 / 105°; 356.484-3; Sérgio Augusto Ferreira Lima; 67,00 / 106°; 300.077-0; Carlos Miranda Da Silva; 67,00 / 107°; 343.025-1; Débora Moreira De Oliveira Moura; 67,00 / 108°; 360.074-2; Jordana Dantas Rodrigues Reis; 67,00 / 109°; 345.635-8; Erica Costa Alves; 67,00 / 110°; 348.536-6; José Aldair Alves; 67,00 / 111°; 343.575-0; Katia Simone Dos Anjos Santos Almeida; 67,00 / 112°; 351.924-4; Renato Mendes Espírito Santo; 66,00 / 113°; 337.074-7; Andrei Lopes Arruda; 66,00 / 114°; 347.414-3; Raphael Figueira Chiote Alves De Oliveira; 66,00 / 115°; 357.637-0; Evanildes Menezes De Souza Soares; 66,00 / 116°; 356.892-0; Edevania Rodrigues Alves Rocha Moraes; 66,00 / 117°; 342.316-6; Francisco Freitas Santos; 66,00 / 118°; 338.897-2; Carlos Daniel Da Silva Araujo; 66,00 / 119°; 349.843-3; Ana Cláudia Pereira De Andrade; 66,00 / 120°; 330.028-5; Juliana Cristina Ávila Glasherster Da Rocha; 66,00 / 121°; 338.872-7; Isabella Ferreira Nascimento Maynard; 66,00 / 122°; 344.246-2; Agenilson Santos Pereira Junior; 66,00 / 123°; 361.134-5; Herbert Melo Cruz; 66,00 / 124°; 330.483-3; Luana Pereira Lima; 66,00 / 125°; 352.714-0; Priscila Christina Borges Dias Randow; 66,00 / 126°; 330.783-2; Gilmar Figueiredo Guedes Junior; 66,00 / 127°; 333.517-8; Francisco Helder De Miranda Silva; 66,00 / 128°; 341.807-3; Andre Francisco Da Fonseca Machado; 66,00 / 129°; 348.583-8; Cássia Gardênia Santos; 66,00 / 130°; 338.894-8; Roselaine Souza De Oliveira; 66,00 / 131°; 347.436-4; Raquel Carvalho Guerreiro; 66,00 / 132°; 347.661-8; Michelle Da Silva Bezerra; 66,00 / 133°; 333.803-7; Mayara Prata Mendonça; 66,00 / 134°; 338.564-7; Vitor Emmanuel Paes Silveira; 66,00 / 135°; 358.690-1; Amanda Dos Santos; 66,00 / 136°; 357.442-3; Felipe Ferreira Fraga; 66,00 / 137°; 331.116-3; Marília Andrade Barroso; 66,00 / 138°; 360.817-4; Marcos Felipe De Jesus Lima; 66,00 / 139°; 351.753-5; Julianne Santiago Silva Goveia; 66,00 / 140°; 334.077-5; Cleidiane Souza Pequeno; 66,00 / 141°; 346.762-7; André Filipe Santos De Almeida; 66,00 / 142°; 362.110-3; Anderson Alberto Monteiro Sousa; 66,00 / 143°; 359.358-4; Veronica De Barros Santos; 66,00 / 144°; 356.257-3; Evandro Kfoury Martins Dias; 65,00 / 145°; 352.175-3; Betejane De Oliveira; 65,00 / 146°; 349.253-2; Rafael Rosas Oliveira; 65,00 / 147°; 355.977-7; Anastacio Pereira Da Silva Neto; 65,00 / 148°; 356.550-5; Marcos Farjalla; 65,00 / 149°; 362.831-0; Marcus Vinicius Santana Vieira; 65,00 / 150°; 361.285-6; Salete De Carvalho; 65,00 / 151°; 337.228-6; Tereza Cristina Souza Nascimento Botezel; 65,00 / 152°; 333.464-3; Max Almeida Leahy; 65,00 / 153°; 346.065-7; Paula Evangelista Alves; 65,00 / 154°; 353.322-0; Thiago Araújo Dos Santos; 65,00 / 155°; 301.041-4; Vinícius De Souza Passos; 65,00 / 156°; 349.130-7; Josevania De Oliveira; 65,00 / 157°; 352.765-4; Leda Goreth Santos Barbosa; 65,00 / 158°; 357.233-1; Clenia Araujo Carvalho; 65,00 / 159°; 346.452-0; Marcos Belarmino Dos Santos; 65,00 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

160°; 354.203-3; Elayne Tacilla Andrade Oliveira; 65,00 / 161°; 361.833-1; Carlos Anselmo Dias Santos; 65,00 / 162°; 350.638-0; Caio Alexandre Santos Caxico Vieira; 65,00 / 163°; 357.596-9; Wagner Xavier Resende; 65,00 / 164°; 358.268-0; Giangela Ferreira Pandim; 65,00 / 165°; 336.462-3; Marcela Gusmão De Araujo; 65,00 / 166°; 354.050-2; Jandison De Oliveira Santos; 65,00 / 167°; 344.110-5; Izabel Regina Soares Da Silva; 65,00 / 168°; 358.203-5; Abelita Ribeiro De Souza; 65,00 / 169°; 359.312-6; Waldjer Dantas Melo; 65,00 / 170°; 339.530-8; Adriana Bomfim De Lima; 65,00 / 171°; 330.473-6; Adriano Fernandes Ferreira; 65,00 / 172°; 331.049-3; Izabella Cristina Melo De Gois; 65,00 / 173°; 352.837-5; Emerson Almeida Do Nascimento; 65,00 / 174°; 354.934-8; Thiago Xavier Chagas; 65,00 / 175°; 344.831-2; Karine Andrade Dos Santos; 65,00 / 176°; 353.884-2; Alana Fonseca Oliveira; 65,00 / 177°; 330.385-3; Jonielton Oliveira Dantas; 65,00 / 178°; 339.822-6; Mario Cesar Mota De Almeida; 65,00 / 179°; 360.751-8; Fernanda Santiago Goveia Matos; 65,00 / 180°; 339.030-6; Rafael Fernandes Rolemberg Santos; 65,00 / 181°; 355.949-1; Maria Gabriela Bispo Almeida Araújo; 65,00 / 182°; 363.024-2; Maria Jose Xavier; 65,00 / 183°; 343.404-4; Camila Santos Almeida; 65,00 / 184°; 334.001-5; Alessandra Vieira De Souza; 65,00 / 185°; 335.714-7; Thais Nascimento Meneses; 64,00 / 186°; 330.539-2; Joeliton Antonio Dos Santos; 64,00 / 187°; 356.367-7; Glauber Santos Pereira; 64,00 / 188°; 347.941-2; Adriano Nunes Dos Santos; 64,00 / 189°; 331.400-6; Gabriela Araújo Carvalho; 64,00 / 190°; 337.750-4; Henriete Cabral Mendonça; 64,00 / 191°; 355.544-5; Marcus Paulo Cardoso Argolo; 64,00 / 192°; 330.869-3; Daniela De Vasconcelos Brito; 64,00 / 193°; 353.853-2; Paula Luiza Santos; 64,00 / 194°; 361.473-5; Wenna Raissa Dos Santos Cruz; 64,00 / 195°; 349.147-1; Daniel Santos Oliveira; 64,00 / 196°; 339.737-8; Bruno Fabiano Matos De Sa; 64,00 / 197°; 330.831-6; Vagner Fontes Doria Soares; 64,00 / 198°; 336.981-1; Claudia Virginia Santos; 64,00 / 199°; 339.553-7; Janine Menezes De Oliveira; 64,00 / 200°; 348.307-0; Celestino João Pereira; 64,00 / 201°; 301.007-4; Ruberval Leone Azevedo; 64,00 / 202°; 340.375-0; Graziela Menezes Alves; 64,00 / 203°; 300.684-0; Analee Cruz Alves; 64,00 / 204°; 353.955-5; Eline Moraes Santana; 64,00 / 205°; 340.716-0; Hudson Jorge De Souza Santos; 64,00 / 206°; 330.174-5; Lucas Oliveira Do Amorim; 64,00 / 207°; 343.040-5; Dayse Caroline Rocha Do Vale; 64,00 / 208°; 348.951-5; Jandson De Souza Santos; 64,00 / 209°; 352.538-4; Claudiana Alves Do Nascimento Santos; 64,00 / 210°; 334.335-9; Elisabeth Sobral De Melo Rambo; 64,00 / 211°; 300.346-9; Elder Britto De Souza; 64,00 / 212°; 361.684-3; Rafael Kreisler Ferreira; 64,00 / 213°; 337.545-5; Soraia Stéfane Barbosa Barretto; 64,00 / 214°; 350.819-6; Jairo Ferreira Dantas Junior; 64,00 / 215°; 336.350-3; Valéria Pereira Alves; 64,00 / 216°; 348.213-8; Carmen Ligia Vila Nova Santos; 64,00 / 217°; 335.592-6; Marcelo Monteiro Wanderley; 64,00 / 218°; 341.880-4; Irve Gleide Alves Maciel; 64,00 / 219°; 334.407-0; Bruna Roberta Santos Maldonado; 64,00 / 220°; 360.409-8; Anderson Philiply Cabral Alves; 64,00 / 221°; 356.421-5; Dariesle Melo Santos; 64,00 / 222°; 362.164-2; Fernanda Figueiredo Viera; 64,00 / 223°; 300.176-8; Dalvo Emmanuel Barbosa De Cerqueira; 64,00 / 224°; 344.168-7; Carlos Eduardo Menezes Santos; 64,00 / 225°; 354.562-8; Maria Angélica De Mendonça Santos; 64,00 / 226°; 330.111-7; Tiago De Oliveira Santos; 64,00 / 227°; 333.104-0; Bruna Lanny Da Silva Carvalho; 64,00 / 228°; 360.823-9; Jose Airton De Oliveira Rocha Junior; 64,00 / 229°; 342.555-0; Shevine Alves Da Silva Oliveira; 64,00 / 230°; 354.965-8; André Luis Dantas Oliveira; 64,00 / 231°; 360.228-1; Quezia Silva Souza Nascimento; 64,00 / 232°; 359.302-9; Raíssa Mariane Dantas Porto; 64,00 / 233°; 350.059-4; Kelli Lencine Bilhalva; 64,00 / 234°; 358.353-8; Washington Luiz Poderoso; 64,00 / 235°; 362.855-8; Leila Medrado Campos; 64,00 / 236°; 339.698-3; Dina Vieira De Matos; 64,00 / 237°; 358.980-3; Ivo Lúcio Santana Marcelino Da Silva; 63,00 / 238°; 335.122-0; Caren Daiane Mouzinho Guimarães; 63,00 / 239°; 331.132-5; Carlos Alberto Dos Santos Mamona; 63,00 / 240°; 359.281-2; Tecio Santos Bastos; 63,00 / 241°; 338.081-5; Mariana Pereira De Sousa; 63,00 / 242°; 363.080-3; Ana Margareth Chagas Soares; 63,00 / 243°; 352.168-0; Aryane Holanda Barros; 63,00 / 244°; 331.937-7; Taís Dos Anjos Santos; 63,00 / 245°; 336.764-9; Isabela Nogueira Teles; 63,00 / 246°; 300.953-0; Juliana Ferreira Dos Santos; 63,00 / 247°; 361.702-5; Ricardo Azevedo Evangelista; 63,00 / 248°; 358.533-6; Janylle Barcellos



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

De Souza; 63,00 / 249°; 357.992-1; Wilson Amarante Filho; 63,00 / 250°; 351.564-8; Shéron Joyce Díaz Morales; 63,00 / 251°; 356.819-9; Orlando Antonio De Souza Hansen; 63,00 / 252°; 340.836-1; Silvânia Hora Dos Santos Lamenha; 63,00 / 253°; 356.975-6; Thaís Milena Batista Santos; 63,00 / 254°; 350.008-0; Marcos Antônio Dantas Trindade; 63,00 / 255°; 337.672-9; Manoel Victor Da Costa Carvalho; 63,00 / 256°; 333.567-4; Jadson De Jesus Santos; 63,00 / 257°; 301.325-1; Rane Gomes Do Nascimento; 63,00 / 258°; 336.728-2; Jessica Santos Mecenias Cardoso; 63,00 / 259°; 356.397-9; John Max Santos Sales; 63,00 / 260°; 350.223-6; Willy De Souza Leal; 63,00 / 261°; 337.468-8; Igor Luiz De Sousa Aragão; 63,00 / 262°; 345.612-9; André Luiz Lopes Roberto Da Silveira; 63,00 / 263°; 351.849-3; Alessandra Cardoso Da Silva; 63,00 / 264°; 360.706-2; Elaine Souza Messias; 63,00 / 265°; 338.422-5; Weslla Fernanda Dos Santos Aguiar; 63,00 / 266°; 331.189-9; Ana Christina Nascimento; 63,00 / 267°; 354.966-6; Kelly Regina Almeida Fraga; 63,00 / 268°; 347.829-7; André Vinícius Canuto Oliveira; 63,00 / 269°; 341.126-5; Bruener Carvalho Zalkowitsch; 63,00 / 270°; 358.951-0; Thiago Lins Do Nascimento; 63,00 / 271°; 359.997-3; Silvia Maria Santos Matos; 63,00 / 272°; 330.853-7; Lucas De Melo França; 63,00 / 273°; 330.307-1; Thiago Luiz Bomfim Alves; 63,00 / 274°; 343.022-7; Diego Lobo Da Silva [Defic.]; 63,00 / 275°; 360.857-3; Daniel Bemmuyal Passos Santos; 63,00 / 276°; 352.008-0; Genisson Dos Santos Correia; 63,00 / 277°; 331.201-1; Crislaine Costa Calazans; 63,00 / 278°; 355.137-7; Viviane Santos Nou; 63,00 / 279°; 355.456-2; Jackeline De Carvalho Peixoto; 63,00 / 280°; 352.339-0; Heloísa Cristina Renovato; 63,00 / 281°; 356.185-2; Luiz Coimbra Nunes; 63,00 / 282°; 348.646-0; Rodrigo Jose Do Nascimento Moura; 63,00 / 283°; 353.082-5; Jorge Luiz Alves De Oliveira; 63,00 / 284°; 337.929-9; Karla Santos De Oliveira; 63,00 / 285°; 347.461-5; Jairo Almeida Silva; 63,00 / 286°; 339.695-9; Danisson Luiz Dos Santos Reis; 63,00 / 287°; 347.594-8; Elaine Dos Anjos Oliveira; 63,00 / 288°; 334.351-0; Marcio Oliveira Do Nascimento; 63,00 / 289°; 357.506-3; Sindiany Suelen Caduda Dos Santos; 63,00 / 290°; 355.410-4; Ricardo Mario Prado Kunitake; 63,00 / 291°; 356.392-8; Alexandra Paixão Cruz; 63,00 / 292°; 353.613-0; Gisele Pereira De Almeida Vieira; 63,00 / 293°; 330.813-8; João Paulo Nascimento Costa; 63,00 / 294°; 337.257-0; Weberson Modesto Sacramento; 62,00 / 295°; 332.752-3; Edla Dias Da Silva Albuquerque; 62,00 / 296°; 355.791-0; Islania Dos Santos Lima; 62,00 / 297°; 330.710-7; Paula Gama Montalvão; 62,00 / 298°; 358.174-8; Sofia Cerqueira Schettino; 62,00 / 299°; 338.200-1; Luana Oliveira De Jesus; 62,00 / 300°; 362.299-1; Francisco De Aragao Junior; 62,00 / 301°; 331.026-4; Elvis Lima Moura Da Silva; 62,00 / 302°; 351.766-7; Maria Vanessa Souza Oliveira; 62,00 / 303°; 334.030-9; Diego Ascendino Tourinho Prata; 62,00 / 304°; 333.343-4; Carlos Eduardo Rêgo De Albuquerque; 62,00 / 305°; 362.344-0; Raquel Ribeiro De Carvalho Bastos; 62,00 / 306°; 332.889-9; Regiane Pagano De Paixão; 62,00 / 307°; 336.987-0; Patricia Marcia Cordeiro Carneiro; 62,00 / 308°; 346.448-2; Helder Rocha Da Conceição; 62,00 / 309°; 354.490-7; Michel Almeida Da Silva; 62,00 / 310°; 347.356-2; Bruno Antonio Lemos De Freitas; 62,00 / 311°; 350.665-7; Caio Rodrigo Dos Santos Filgueiras; 62,00 / 312°; 356.904-7; Flávia Dos Santos; 62,00 / 313°; 360.470-5; Ana Karina Santana Martins; 62,00 / 314°; 351.304-1; Sonja Luana Rezende Da Silva; 62,00 / 315°; 332.028-6; Maria Neves Da Silva Santana Barbosa; 62,00 / 316°; 336.376-7; Raphael Antonio Marques Da Silva; 62,00 / 317°; 344.694-8; Ernesto Frederico Da Costa Foppel; 62,00 / 318°; 358.755-0; Jose Maciel Borges Santos; 62,00 / 319°; 356.503-3; Gilvanete Cardoso Dos Santos; 62,00 / 320°; 344.328-0; Raissa Cruz Do Nascimento; 62,00 / 321°; 356.683-8; Paulo Tito Da Silva; 62,00 / 322°; 353.973-3; Rangel Dórea De Medeiros; 62,00 / 323°; 360.864-6; Karla Maria De Carvalho Santos; 62,00 / 324°; 355.336-1; Renata Ferreira Dos Santos; 62,00 / 325°; 334.108-9; Eude Do Amor Cornelio; 62,00 / 326°; 352.367-5; Anibal Demetrio De Araujo Araujo Ponte; 62,00 / 327°; 345.456-8; Aldrey Karine De Oliveira Santos; 62,00 / 328°; 339.828-5; Alan Carlos Rezende Rodrigues; 62,00 / 329°; 353.509-6; Danielle Quintela De Lima Correia; 62,00 / 330°; 343.386-2; Rodrigo Pereira Alves; 62,00 / 331°; 344.321-3; Victor Delmondes Freitas Vasconcelos; 62,00 / 332°; 334.190-9; Alex Francisco Marques De Carvalho; 62,00 / 333°; 349.505-1; Sara Pinho Oliveira Lustosa; 62,00 / 334°; 356.631-5; Stéphanie Menezes Rocha; 62,00 / 335°; 332.040-5; Daiane Dos Santos Freitas; 62,00 / 336°; 359.322-3; Albert Jose



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Rolemberg Bittencourt; 62,00 / 337°; 353.259-3; Alessandro Hipolito Dos Santos; 62,00 / 338°; 341.229-6; Ivan Siqueira Barreto; 62,00 / 339°; 300.175-0; Raul Santos Silva; 62,00 / 340°; 361.743-2; Antonio Zenóbio Da Costa E Souza; 62,00 / 341°; 354.726-4; Vanessa Moura Pereira Macedo; 62,00 / 342°; 360.988-0; Catherine Greice Dos Santos; 62,00 / 343°; 301.039-2; Denisson Jose Dos Santos; 62,00 / 344°; 330.175-3; Aline Guimarães De Oliveira; 62,00 / 345°; 353.677-7; Gleise Kely Da Cruz Silva; 62,00 / 346°; 348.133-6; Kléber Emmanuel Magalhães Ribeiro; 62,00 / 347°; 332.776-0; Angledson Wellington Sousa De Jesus; 62,00 / 348°; 339.949-4; Fernando Farias Cardoso; 62,00 / 349°; 333.831-2; Josely Francis Azevedo Sa; 62,00 / 350°; 356.244-1; Marcos Matos Da Silva; 62,00 / 351°; 341.156-7; Kleiton Barbosa De Souza; 62,00 / 352°; 358.934-0; Graziella De Almeida Menezes; 62,00 / 353°; 330.558-9; Wanessa Kelly Araujo De Oliveira Silva; 62,00 / 354°; 355.767-7; Lidiane Barbosa Santos; 62,00 / 355°; 355.934-3; Ana Carla Fontes Lima; 62,00 / 356°; 332.381-1; Keiza Luiza Da Rocha Ferreira; 62,00 / 357°; 354.290-4; Jose Valter Vieira Soares; 62,00 / 358°; 361.825-0; Jeane Marques Santos; 62,00 / 359°; 337.915-9; Zaqueu Santos De Gois; 62,00 / 360°; 359.672-9; Paulo Bruno Da Silva Oliveira; 62,00 / 361°; 344.216-0; Luiz Gustavo Santana Botelho; 62,00 / 362°; 337.482-3; Diego Ravi Mendonça Maia; 61,00 / 363°; 360.764-0; Ketima Frichis Do Nascimento; 61,00 / 364°; 354.612-8; Sandro Carvalho Alves; 61,00 / 365°; 363.704-2; Isabelle Calixto De Freitas; 61,00 / 366°; 330.030-7; Tanise Pedron Da Silva; 61,00 / 367°; 360.778-0; Bruna Michelle Guimarães Silva; 61,00 / 368°; 352.535-0; Eunice Porto Camara; 61,00 / 369°; 331.124-4; Michel Sampaio Ferreira; 61,00 / 370°; 343.890-2; Alex Cardoso De Oliveira; 61,00 / 371°; 354.250-5; Karen Ariadne Leite Santos; 61,00 / 372°; 353.482-0; Dornelles Assuncao; 61,00 / 373°; 357.796-1; Tatiane Oliveira Santana; 61,00 / 374°; 342.228-3; Diego Brito Cruz; 61,00 / 375°; 340.936-8; Joao Alysso Silva Da Costa; 61,00 / 376°; 338.603-1; Adroaldo Dos Santos; 61,00 / 377°; 331.936-9; Paulo Ricardo Conceição Marques; 61,00 / 378°; 350.534-0; Diego Fernando De Oliveira; 61,00 / 379°; 357.313-3; Erison Santana Valeça; 61,00 / 380°; 352.480-9; Thaiza Monteiro Paz De Araujo; 61,00 / 381°; 340.629-6; Raul Marques Neto; 61,00 / 382°; 344.783-9; Ana Régia Santos Oliveira; 61,00 / 383°; 351.551-6; Flávia Alves Ludovice; 61,00 / 384°; 335.475-0; Adriano José Lessa De Menezes; 61,00 / 385°; 341.415-9; Joselaine De Moura Bitencourt Siqueira; 61,00 / 386°; 336.897-1; Wellington Oliveira Sales Junior; 61,00 / 387°; 354.296-3; Felipe Neves Da Silva; 61,00 / 388°; 342.180-5; Bruno Jorge Ferreira Xavier; 61,00 / 389°; 336.724-0; Paula Maria Passos Gonçalves; 61,00 / 390°; 337.341-0; Marianna De Carvalho Clímaco; 61,00 / 391°; 357.640-0; Elis Santos Correia; 61,00 / 392°; 331.253-4; Larissa Beuthner Borges; 61,00 / 393°; 355.012-5; Liliane Cardoso Arruda; 61,00 / 394°; 301.539-4; Gilvison Batista Moreira; 61,00 / 395°; 348.918-3; Nelma Serrão Da Silva Pinto; 61,00 / 396°; 333.729-4; Thiago Lima Batista; 61,00 / 397°; 352.689-5; Daniela Barbosa Reis; 61,00 / 398°; 333.675-1; Edson De Jesus Santos; 61,00 / 399°; 339.487-5; Glaucilene Silva Carvalho; 61,00 / 400°; 338.596-5; Mariana Da Costa Oliveira; 61,00 / 401°; 332.786-8; Isabela Almeida Dos Santos; 61,00 / 402°; 352.975-4; Cecilia Silva Da Rocha Pita; 61,00 / 403°; 335.313-3; Erica De Jesus Santos; 61,00 / 404°; 300.547-0; Jaqueline Barroso De Souza; 61,00 / 405°; 345.118-6; Maria Elaine Cardoso Dos Santos; 61,00 / 406°; 362.762-4; Clarissa Mara Correia De Oliveira; 61,00 / 407°; 341.278-4; Marlene Silva De Almeida Pereira; 61,00 / 408°; 360.387-3; Mercia Cristina Lima Correia; 61,00 / 409°; 342.076-0; Carolina De Carvalho Arimatéa; 61,00 / 410°; 356.747-8; Erica Andrade De Jesus; 61,00 / 411°; 332.949-6; Ana Carolina Oliveira Freitas; 61,00 / 412°; 346.765-1; Lays Medeiros Da Silva; 61,00 / 413°; 362.678-4; Vinicius Augusto Dias Filho; 61,00 / 414°; 346.714-7; Daniela Rocha Santos; 61,00 / 415°; 300.842-8; Kely Cristina Florencio Vieira Garcia; 61,00 / 416°; 360.821-2; Luís Ricardo Rodrigues De Araújo; 61,00 / 417°; 301.044-9; Suzane Oliveira Dos Santos; 61,00 / 418°; 340.196-0; Anderson Leandro Bagio; 61,00 / 419°; 351.013-1; Alanna Correia Silva; 61,00 / 420°; 339.507-3; Alcimar Da Silva; 61,00 / 421°; 361.716-5; Wilson Vieira Da Silva; 61,00 / 422°; 332.691-8; Danilo Ribeiro Almeida; 60,00 / 423°; 348.760-1; Renata Silvestre Santos Gonçalves; 60,00 / 424°; 354.931-3; Juliana Nascimento Santos; 60,00 / 425°; 333.078-8; Viviane Aragão Soares; 60,00 / 426°; 342.616-5; Michelle Oliveira Dos Santos Valença; 60,00 / 427°; 355.566-6; Paulo



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Soares Da Cruz Neto; 60,00 / 428°; 353.056-6; Caroline Santos Oliveira; 60,00 / 429°; 347.141-1; Ingrid Domingos Farias; 60,00 / 430°; 340.282-7; Fabricia Bezerra Cavalcante; 60,00 / 431°; 360.463-2; Elton Santos Cruz; 60,00 / 432°; 362.886-8; Leila Albuquerque Resende De Oliveira; 60,00 / 433°; 352.383-7; Jocilene Barbosa Santos; 60,00 / 434°; 332.627-6; Denise Mayara Da Silva Gama; 60,00 / 435°; 356.441-0; Edvan Dos Santos Sousa; 60,00 / 436°; 340.711-0; Robson Ferreira Da Silva Rocha; 60,00 / 437°; 354.532-6; David Campos Andrade; 60,00 / 438°; 346.862-3; Wellington Machado Santos; 60,00 / 439°; 300.899-1; Erika Santana Melo De Jesus; 60,00 / 440°; 343.517-2; Geisedrielly Castro Dos Santos; 60,00 / 441°; 343.902-0; Alisson Cruz Machado; 60,00 / 442°; 352.227-0; Katily Luize Garcia Pereira; 60,00 / 443°; 362.772-1; Aline Carolina Da Silva; 60,00 / 444°; 342.532-0; Thaís Mariano Valente; 60,00 / 445°; 342.315-8; Audrey Elisabete Santos De Jesus Barreto; 60,00 / 446°; 332.713-2; Nara Michelle Melo Lima; 60,00 / 447°; 356.263-8; Thatiana Santana Santos; 60,00 / 448°; 352.916-9; Igor Figueiredo Pina Oliveira; 60,00 / 449°; 334.082-1; Raquel Santos Torquato; 60,00 / 450°; 357.631-0; Flavius Nahum Souza Dos Santos; 60,00 / 451°; 337.460-2; Erika Leite Santana; 60,00 / 452°; 346.966-2; Valeria Cristina Oliveira Costa; 60,00 / 453°; 337.804-7; Eduardo Vinícius Da Silva Oliveira; 60,00 / 454°; 357.465-2; Valéria Ferreira Da Silva; 60,00 / 455°; 333.113-0; Ana Paula De Oliveira; 60,00 / 456°; 363.049-8; Acacia Bastos Couto Pinto; 60,00 / 457°; 359.932-9; Márcio Dos Santos; 60,00 / 458°; 354.973-9; Bruno Santiago Silva Goveia; 60,00 / 459°; 351.067-0; Diego Daltro Vieira; 60,00 / 460°; 343.390-0; Paulo Sergio De Araujo Oliveira; 60,00 / 461°; 334.530-0; Claudio Francisco Barros Dos Santos; 60,00 / 462°; 350.832-3; Valeria Mahaiara Dos Santos; 60,00 / 463°; 338.490-0; Daniela Freitas De Oliveira; 60,00 / 464°; 300.204-7; Adriana De Oliveira Santos; 60,00 / 465°; 350.286-4; Elaine De Souza Cruz; 60,00 / 466°; 351.109-0; Jane Glécia Farias Da Silva Santos; 60,00 / 467°; 349.854-9; Priscila Maria Dos Santos Silva; 60,00 / 468°; 352.390-0; Livia Cardoso Bastos; 60,00 / 469°; 363.420-5; Aloisio Santos Matos; 60,00 / 470°; 346.421-0; Maria Renata Dos Santos; 60,00 / 471°; 354.498-2; Fábio Rezende Braga; 60,00 / 472°; 336.398-8; Licia Angelica Dorea Santos Costa; 60,00 / 473°; 350.401-8; Dagoberto Sobrinho De Carvalho Campos; 60,00 / 474°; 343.781-7; Karen Garcia Menezes; 60,00 / 475°; 350.744-0; Siomara Campos Moreira; 60,00 / 476°; 339.498-0; Adriana Lohanna Dos Santos; 60,00 / 477°; 335.413-0; Leandro Rafael Prado; 60,00 / 478°; 362.870-1; Thiago Aguiar De Cerqueira; 60,00 / 479°; 358.855-6; Lívia Santos De Santana; 60,00 / 480°; 331.963-6; Magno Rogério Pereira Vieira; 60,00 / 481°; 359.086-0; Danielle De Souza Cardoso; 60,00 / 482°; 352.002-1; Luciana Silva Santos; 60,00 / 483°; 354.415-0; Valber Almeida Vasconcelos; 60,00 / 484°; 349.146-3; Matheus De Oliviera Pereira; 60,00 / 485°; 351.242-8; Rayane Luzia Soares Batista; 60,00 / 486°; 359.465-3; Fábio Cleberson Santos Viana Da Silva; 60,00 / 487°; 335.066-5; Talita Nunes De Almeida; 60,00 / 488°; 349.490-0; Luciana Felicia Fernandes Dos Santos Leite; 60,00 / 489°; 350.289-9; Kleiton Manoel Oliveira Dos Santos; 60,00 / 490°; 345.783-4; Uilames Fernando Dos Santos Reis; 60,00 / 491°; 354.108-8; Neuma Rubia Figueiredo Santana; 60,00 / 492°; 342.829-0; Claudia Santos De Oliveira; 60,00 / 493°; 344.420-1; Elisio Marinho Dos Santos Neto; 60,00 / 494°; 346.639-6; Michele Santana Santos; 60,00 / 495°; 359.784-9; Everton Nascimento Silva; 60,00 / 496°; 331.177-5; Karynne Lemos Farias Siqueira; 60,00 / 497°; 363.883-9; Priscilla Ramos Dos Santos; 60,00 / 498°; 361.263-5; Bárbara Thaise Aquino Santos Reis; 60,00 / 499°; 359.084-4; Glauber Barreto Santos Sales; 60,00 / 500°; 362.562-1; Josefa Mônica Dos Santos; 60,00 / 501°; 344.551-8; Sergio Prata De Oliveira Barros; 60,00 / 502°; 334.976-4; Diana Chiara Oliveira Rocha; 60,00 / 503°; 339.789-0; Carla Andrea Correia Santos; 60,00 / 504°; 361.664-9; Rivanaldo Oliveira; 60,00 / 505°; 342.170-8; Ricardo Guaraná Dos Santos; 60,00 / 506°; 363.006-4; Bruno Menezes Leite; 60,00 / 507°; 348.114-0; Cristiane Alves Dos Santos; 60,00 / 508°; 335.939-5; Ranyere Lucena De Souza; 59,00 / 509°; 348.355-0; Danusa Santos Do Nascimento; 59,00 / 510°; 358.659-6; Mateus De Oliveira Santos; 59,00 / 511°; 362.534-6; Sara De Jesus Santos; 59,00 / 512°; 346.157-2; Mônica De Santana; 59,00 / 513°; 353.524-0; Simone Santana De Freitas; 59,00 / 514°; 350.470-0; Ródney Eduardo Franco; 59,00 / 515°; 355.119-9; Andre Luiz Rodrigues De Albuquerque Omena; 59,00 / 516°; 351.687-3; Silvia Caroline



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Carvalho Leite; 59,00 / 517°; 350.975-3; Carlisson Ramos Melo; 59,00 / 518°; 350.992-3; Isabella Maria Fonseca Sandes; 59,00 / 519°; 336.254-0; Gustavo Goes Silva; 59,00 / 520°; 362.752-7; Monique Lima Menezes Almeida; 59,00 / 521°; 344.471-6; Silvana Santana Mota; 59,00 / 522°; 341.138-9; Marcia Rafaela Da Silva Macedo; 59,00 / 523°; 358.662-6; Vanessa Borges Abud; 59,00 / 524°; 340.053-0; Rubens Meneses Aragão Junior [Defic.]; 59,00 / 525°; 331.712-9; Márcia Rodrigues De Moura Fernandes; 59,00 / 526°; 345.888-1; Marina Amaral Araújo; 59,00 / 527°; 360.882-4; Camilla Santos Almeida; 59,00 / 528°; 356.021-0; Vinicius Andrade Souza; 59,00 / 529°; 339.935-4; Cacilda Ramos De Sousa; 59,00 / 530°; 359.047-0; Patricia Prado Cabral Souza; 59,00 / 531°; 355.483-0; Ítalo Emanuel Rolemberg Dos Santos; 59,00 / 532°; 358.719-3; Leonardo Santos Sugahara; 59,00 / 533°; 331.029-9; João Trindade Barbosa Neto; 59,00 / 534°; 337.877-2; José Roberto Vieira Aragão; 59,00 / 535°; 349.798-4; Sheila Dos Santos Rocha; 59,00 / 536°; 300.444-9; Cristiane Santos Dos Anjos; 59,00 / 537°; 354.140-1; Quezia Siqueira Santos Lima; 59,00 / 538°; 338.721-6; Janaína De Fátima Fontes Dos Santos; 59,00 / 539°; 347.977-3; Maria Do Rosário Maciel Santos De Freitas; 59,00 / 540°; 362.498-6; Vitor Trope Safadi; 59,00 / 541°; 348.970-1; Ricardo Pereira Ramos; 59,00 / 542°; 355.913-0; Caroline Barros De Oliveira; 59,00 / 543°; 356.293-0; José Danilo Matos Boaventura Dos Santos; 59,00 / 544°; 343.944-5; Nanci Derevtsoff Munford; 59,00 / 545°; 352.125-7; Catiane Queiroz De Jesus Santos; 59,00 / 546°; 332.867-8; Thaise Macedo Lima; 59,00 / 547°; 361.736-0; Pedro Paulo Santos; 59,00 / 548°; 332.232-7; Luana Janaina Andrade Santos; 59,00 / 549°; 330.182-6; Danielle Sobral Carvalho; 59,00 / 550°; 351.885-0; Iracema Matos Dos Santos; 59,00 / 551°; 344.639-5; Sanny Wedja Melo Machado; 59,00 / 552°; 349.732-1; Chislainy Andrade Silva; 59,00 / 553°; 363.899-5; Liliane Pinto Dos Santos; 59,00 / 554°; 330.257-1; Clarissa Rocha Dias De Carvalho; 59,00 / 555°; 362.375-0; Vinícius Vila Nova Freitas; 59,00 / 556°; 354.316-1; Larissa Ferro Duarte Costa [Defic.]; 59,00 / 557°; 334.275-1; Jamille Silveira Soares Carmelo; 59,00 / 558°; 332.227-0; Daniela Monique Guimarães Menezes; 59,00 / 559°; 349.335-0; Lilian Andrade Nascimento; 59,00 / 560°; 347.363-5; Marcos Gama Lima; 59,00 / 561°; 331.279-8; Cléverton Nascimento De Jesus; 59,00 / 562°; 336.866-1; Italo Edwin Santos Sousa; 59,00 / 563°; 337.256-1; Tadeu Lívio Fraga Azevedo; 59,00 / 564°; 345.738-9; Erika Patricia Dos Santos Souza Gusmao; 59,00 / 565°; 361.951-6; Cláudio Guilherme Cardoso Mendonça; 59,00 / 566°; 363.468-0; Mykael Bezerra Santos Santana; 59,00 / 567°; 350.553-7; Wilna Viviane Araujo Cardoso; 59,00 / 568°; 359.227-8; Kátia Séllos De Oliveira; 59,00 / 569°; 338.398-9; Nailson Santos De Oliveira; 59,00 / 570°; 351.863-9; Ana Bárbara Santos Costa; 59,00 / 571°; 349.101-3; Franciele Faistel Ventura; 59,00 / 572°; 359.027-5; Luiza Carla De Franca Santos; 59,00 / 573°; 354.844-9; Adson Jose Menezes Trindade; 59,00 / 574°; 348.795-4; Geisi Azevedo Silva; 59,00 / 575°; 331.798-6; Raul Santos Macedo; 59,00 / 576°; 331.190-2; Josiene Ferreira Dos Santos Lima; 59,00 / 577°; 345.636-6; Marcelo Prado Manfrim; 59,00 / 578°; 333.851-7; Thulio Caetano Feitosa Da Silva; 59,00 / 579°; 332.198-3; Cleber Seixas Guimaraes; 59,00 / 580°; 337.381-9; Thais Silva Santos; 59,00 / 581°; 353.222-4; Aline Oliveira Barreto; 59,00 / 582°; 356.911-0; Felipe Marcel Sousa Aciole; 59,00 / 583°; 346.590-0; Lise Fernanda Soares Da Silva; 59,00 / 584°; 354.150-9; David Pelusio Melgaco Neto; 59,00 / 585°; 358.472-0; Daniel Almeida Soares; 59,00 / 586°; 333.211-0; Eledilson Tavares Junior; 59,00 / 587°; 345.988-8; Arilane Almeida Brito Santos; 59,00 / 588°; 345.909-8; Sorai Silva Benício; 59,00 / 589°; 350.756-4; Dícíula Cerqueira De Lima Cardoso; 59,00 / 590°; 346.388-5; Paulo Roberto Santos Vieira; 59,00 / 591°; 357.889-5; Ivan Gomes Guerra; 59,00 / 592°; 349.360-1; Moisés Lima Gomes; 59,00 / 593°; 334.360-0; Gabriella Pereira Tavares; 59,00 / 594°; 334.017-1; Tiago Barreto Santana; 59,00 / 595°; 357.485-7; Genicleide Cunha De Jesus; 59,00 / 596°; 355.350-7; Fernanda De Fátima Bertolin Pinto; 59,00 / 597°; 359.042-9; Delber Oliveira Rolemberg Soares; 59,00 / 598°; 360.457-8; José Diogo Santana Santos; 58,00 / 599°; 330.386-1; Sidney Sales Cavalcante; 58,00 / 600°; 333.623-9; Phellipe Cunha Da Silva; 58,00 / 601°; 346.361-3; Marcio Aurelio Matos Carvalho; 58,00 / 602°; 358.929-3; Bruno Valois Jones; 58,00 / 603°; 358.564-6; Walter Silva Faro; 58,00 / 604°; 344.592-5; Marília Gabriela De Azevedo Libório; 58,00 / 605°; 349.346-6; João Paulo De Jesus Santos; 58,00 / 606°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

352.779-4; Jose Guilherme Alves Junior; 58,00 / 607°; 334.730-3; Jackson Dos Reis Santos; 58,00 / 608°; 351.490-0; Renata Ribeiro Deda; 58,00 / 609°; 339.794-7; Waldemar Rodrigues De Souza Neto; 58,00 / 610°; 352.364-0; Ana Cristina Garcia Martins; 58,00 / 611°; 362.877-9; Kelloanes Santos Florentino; 58,00 / 612°; 354.632-2; Aline Menezes Dos Santos; 58,00 / 613°; 359.804-7; Igor Gurgel Muratori; 58,00 / 614°; 354.373-0; Joao Alves De Menezes Junior; 58,00 / 615°; 346.682-5; Andre Luiz Sampaio; 58,00 / 616°; 330.946-0; Flavio Alexandre Silva De Souza; 58,00 / 617°; 350.295-3; Robertha Georgya Galdino De Barros; 58,00 / 618°; 356.184-4; Gardenia Santa Rosa; 58,00 / 619°; 345.387-1; Luis Antonio Sousa De Araújo; 58,00 / 620°; 331.834-6; Anselmo Araujo Matos; 58,00 / 621°; 354.222-0; Pablo De Melo Freitas; 58,00 / 622°; 347.126-8; Alexandre Mariano Paixao Souza; 58,00 / 623°; 347.143-8; Alexsandro Fraga Santana; 58,00 / 624°; 337.029-1; João Paulo Silva Sousa; 58,00 / 625°; 349.071-8; Ítalo Santana Santos; 58,00 / 626°; 351.717-9; Almir Santos Rodrigues; 58,00 / 627°; 361.908-7; Emanoela De Melo Lima; 58,00 / 628°; 351.977-5; Flávia De Almeida Megeredo; 58,00 / 629°; 354.054-5; Thiago Bispo Silva; 58,00 / 630°; 333.018-4; Regiane De Oliveira Almeida; 58,00 / 631°; 361.669-0; Bruno Rafael Araújo; 58,00 / 632°; 343.074-0; Luiz Carlos Guimarães Raimundo; 58,00 / 633°; 334.079-1; Elania Dos Santos Ferreira Sobrinho; 58,00 / 634°; 344.818-5; Mary Janne Dos Santos Carvalho; 58,00 / 635°; 353.544-4; Marluany Sales Guimaraes; 58,00 / 636°; 300.789-8; Vinicius Cavalcante Da Cruz; 58,00 / 637°; 341.615-1; Patricia Ismerim Do Sacramento Pelegrini; 58,00 / 638°; 341.419-1; João Paulo Magalhães Ataíde; 58,00 / 639°; 332.758-2; Clarita Izabelle Araujo Silva; 58,00 / 640°; 334.098-8; Servio Raimundo Sobrinho; 58,00 / 641°; 343.018-9; Daniel Alvares Silveira De Assis; 58,00 / 642°; 350.538-3; Leandro Fraga Gomes; 58,00 / 643°; 354.497-4; Lais De Souza Sales; 58,00 / 644°; 359.763-6; Cássio Bastos Dos Santos; 58,00 / 645°; 360.354-7; Anne Emanulle Carvalho De Araujo Vasconcelos; 58,00 / 646°; 351.206-1; Wellington Alves Dos Santos; 58,00 / 647°; 341.251-2; Alzenia Menezes Silveira; 58,00 / 648°; 330.411-6; Patricia Maria De Oliveira; 58,00 / 649°; 362.710-1; Edilberto Santos Oliveira; 58,00 / 650°; 333.805-3; André Luiz Souza Da Silva; 58,00 / 651°; 354.474-5; Claudia Andrade Ribeiro Sarmiento; 58,00 / 652°; 360.159-5; Fernanda Graziela Santana Santos; 58,00 / 653°; 358.921-8; Aline Santana Macedo; 58,00 / 654°; 358.310-4; Driele Tavares De Goes; 58,00 / 655°; 361.239-2; Gleiber Santos Inácio; 58,00 / 656°; 338.763-1; Stephanie Paes Lima; 58,00 / 657°; 333.650-6; Wadson De Menezes Santos; 58,00 / 658°; 338.924-3; Izabel Siqueira Dos Santos; 58,00 / 659°; 355.380-9; Susanne Silva Hahn; 58,00 / 660°; 355.187-3; Annie Viviane Lessa Da Cunha Santana; 58,00 / 661°; 351.387-4; Sylvania Dias De Carvalho Cruz; 58,00 / 662°; 300.068-0; Thaianne Silva Santana; 58,00 / 663°; 348.226-0; José Sandro Dos Santos; 58,00 / 664°; 364.000-0; Ângelo Ronve Da Silva Sant Ana; 58,00 / 665°; 356.474-6; Leila Maria Barreto Duarte; 58,00 / 666°; 340.360-2; Aline Keise Prado Souza; 58,00 / 667°; 353.887-7; Adrielle Silva Santos; 58,00 / 668°; 351.054-9; Paulo Sergio Leite De Menezes Junior; 58,00 / 669°; 360.826-3; Kelly Crismary Chagas Lemos; 58,00 / 670°; 335.209-9; Caroline Almeida De Oliveira; 58,00 / 671°; 336.798-3; Lívia Lopes De Meneses E Silva; 58,00 / 672°; 361.256-2; Gleydson Lopes Barros Bito; 58,00 / 673°; 350.006-3; Diego Santos Cruz; 58,00 / 674°; 356.259-0; Juliana Barreto Silva Araujo; 58,00 / 675°; 359.860-8; Rafaela Ribeiro Souza; 58,00 / 676°; 331.485-5; Jose Mendonca Neto; 58,00 / 677°; 333.991-2; Daniela Santos; 58,00 / 678°; 353.667-0; Marília Gabriela De Jesus Gois; 58,00 / 679°; 356.044-9; Elenildes De Melo Barbosa; 58,00 / 680°; 348.090-9; Marília Evellyn Hilário Dos Santos; 58,00 / 681°; 352.271-7; José Diones Costa Dos Santos; 58,00 / 682°; 345.256-5; Priscila Virginia Monteiro Do Amaral; 58,00 / 683°; 301.270-0; Thiago Almeida Leite; 58,00 / 684°; 342.175-9; Lucia Catherinne Oliveira Santos; 58,00 / 685°; 360.043-2; Wesley Paes Da Costa; 58,00 / 686°; 343.174-6; Daiane Guimaraes Teles; 58,00 / 687°; 353.527-4; Deyvid Luis Santos De Jesus; 58,00 / 688°; 354.479-6; Elaine Rocha Nogueira; 58,00 / 689°; 331.943-1; Ana Paula Batista Alves Nogueira; 58,00 / 690°; 362.787-0; Thais De Paula Santos; 58,00 / 691°; 357.441-5; Eline Limeira Dos Santos; 58,00 / 692°; 338.297-4; Daniela Soares Da Silva Vieira; 58,00 / 693°; 301.034-1; Lorena Luiza Dos Santos Nascimento; 58,00 / 694°; 356.774-5; Tatiane De Araújo Travassos; 58,00 / 695°; 340.590-7; Elaine De Oliveira; 58,00 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

696°; 356.766-4; Maria Jocelma Lima Dos Santos; 58,00 / 697°; 360.861-1; Lisandra Katriny Silva De Oliveira; 58,00 / 698°; 362.201-0; Quezia Alves Dos Santos; 58,00 / 699°; 331.524-0; Daniel Nunes Barreto Junior; 58,00 / 700°; 330.140-0; Geovan Oliveira Ramos; 58,00 / 701°; 333.175-0; Otavio Manoel Pereira Siqueira; 58,00 / 702°; 343.639-0; Leonardo Henrique Alves Dos Santos; 58,00 / 703°; 334.087-2; Suellen Lisboa Mattos; 58,00 / 704°; 355.581-0; Diogenes Petersen Ferreira Da Silva; 57,00 / 705°; 333.977-7; Elysson Messias Passos; 57,00 / 706°; 333.730-8; Cibele Garcia Reis; 57,00 / 707°; 336.806-8; Matheus Silva Santos; 57,00 / 708°; 357.920-4; Saulo De Matos Brito Santos; 57,00 / 709°; 330.144-3; Marcelo De Souza Gomes; 57,00 / 710°; 334.806-7; Francisco Mario Pinho Bottino; 57,00 / 711°; 340.670-9; Nayara Vieira Fontes; 57,00 / 712°; 342.019-1; Josevania Dias Moreira Pereira; 57,00 / 713°; 347.860-2; Camila Fernanda Rocha Teles Tanzillo Santos; 57,00 / 714°; 330.373-0; Cleverson Vieira Da Silva; 57,00 / 715°; 338.599-0; Viviane De Carvalho Pereira; 57,00 / 716°; 356.598-0; Daniele De Brito Felisberto; 57,00 / 717°; 357.222-6; Ana Paula Vieira De Rezende; 57,00 / 718°; 359.220-0; Tatiana Waleska Dos Santos Lima Noronha; 57,00 / 719°; 352.641-0; Érika Cristina Teixeira Dos Anjos Brandão; 57,00 / 720°; 359.391-6; Ana Paula De Oliveira Wanderley; 57,00 / 721°; 361.888-9; Thadeu Ismerim Silva Santos; 57,00 / 722°; 343.227-0; Ricardo Luis Morais Ferreira; 57,00 / 723°; 352.220-2; Adnilson Ribeiro Desousa; 57,00 / 724°; 359.488-2; Elton Douglas Rocha Silva; 57,00 / 725°; 362.568-0; Natyelle Ribeiro Silva Brito; 57,00 / 726°; 345.891-1; Jaiane Araujo Hora; 57,00 / 727°; 350.723-8; Mara Rúbia Moura Soares; 57,00 / 728°; 363.506-6; Thassia Barbosa Da Silva; 57,00 / 729°; 348.128-0; Cleverton Dos Santos; 57,00 / 730°; 352.648-8; Luara De Oliveira Garcia; 57,00 / 731°; 362.591-5; Alyne Gonçalves De Souza; 57,00 / 732°; 332.533-4; Halley Matos Tavares Santos; 57,00 / 733°; 352.928-2; Dinamarta Virignio Ferreira; 57,00 / 734°; 354.637-3; Aline Alves Gama Camacam; 57,00 / 735°; 361.724-6; Edmundo Sebadelhe Valério Neto; 57,00 / 736°; 356.552-1; Rita De Cassia Costa Macedo Dos Santos; 57,00 / 737°; 341.647-0; Alberio Santana De Aragão; 57,00 / 738°; 361.079-9; Ana Cristina Ferreira Ramos; 57,00 / 739°; 362.776-4; Virginia Santos Mendonca Tavares; 57,00 / 740°; 333.986-6; Willimarley Passos Matos Krueger; 57,00 / 741°; 352.248-2; Laryssa Tcyana Barbosa Cardoso; 57,00 / 742°; 333.508-9; Kalianny Vieira Dos Santos; 57,00 / 743°; 331.732-3; Fernando Maximo Martires Costa; 57,00 / 744°; 344.395-7; Elaine Oliveira Praes; 57,00 / 745°; 359.433-5; Daniela Santos Oliveira; 57,00 / 746°; 360.340-7; Israel Vieira De Souza; 57,00 / 747°; 354.715-9; Fernandes Reis De Almeida Filho; 57,00 / 748°; 359.713-0; Raquel Alves Pereira; 57,00 / 749°; 333.937-8; Jose Sandro Santos Hora; 57,00 / 750°; 341.171-0; Orlando Menezes Azevedo Netto; 57,00 / 751°; 348.925-6; Tainá Ramos Leão; 57,00 / 752°; 361.396-8; André De Queiroz Pereira; 57,00 / 753°; 360.017-3; Douglas Vieira Gois; 57,00 / 754°; 353.219-4; Marcel Dabrowska França; 57,00 / 755°; 344.930-0; Nayara Tamary Fontes Pereira; 57,00 / 756°; 334.525-4; Henry Augusto De Souza Mendonça Morais; 57,00 / 757°; 340.323-8; Nathaly Vasconcelos Cardoso; 57,00 / 758°; 347.220-5; Roseanne Souza Teixeira Doria; 57,00 / 759°; 332.334-0; Gabriele Luisi Oliveira Gomes; 57,00 / 760°; 362.284-3; Klessiane Ferreira Da Mota; 57,00 / 761°; 354.827-9; Andre Luiz Silva Fontes; 57,00 / 762°; 334.658-7; Roberta Menezes Santos; 57,00 / 763°; 358.738-0; Nayara Silva Lima; 57,00 / 764°; 347.940-4; Fernanda Cristina Cerqueira De Jesus; 57,00 / 765°; 345.628-5; Gardênia Aguiar Correia De Oliveira; 57,00 / 766°; 336.092-0; Jacqueline Tais Menezes Paez Cury; 57,00 / 767°; 338.045-9; Joilson Dos Santos Lima; 57,00 / 768°; 331.695-5; Maria Gabriela Santos Oliveira; 57,00 / 769°; 348.920-5; Joelma Dias Matias; 57,00 / 770°; 349.397-0; Tatiana Maria Silva Cisne Pessoa; 57,00 / 771°; 353.966-0; Jose Fabio Ramos Reis; 57,00 / 772°; 339.442-5; Fernanda Frutuoso Da Silva; 57,00 / 773°; 353.400-6; Danielle Fonseca Nascimento; 57,00 / 774°; 333.497-0; Cleomar Cesar Macedo Costa; 57,00 / 775°; 354.181-9; Alexandre Valério Da Costa Santos; 57,00 / 776°; 342.069-8; Victor Ranulfo Ribeiro Diniz Coelho Da Silva; 57,00 / 777°; 333.236-5; Mariella Araujo Rios Oliveira; 57,00 / 778°; 330.190-7; Carlos Eduardo Silva; 57,00 / 779°; 348.989-2; Tatiane De Oliveira Santos; 57,00 / 780°; 300.390-6; Jeferson Luiz De Jesus Souza; 57,00 / 781°; 335.717-1; Emily Regina Martins Santos Freire; 57,00 / 782°; 344.531-3; Thiago Augusto Oliveira Bispo; 57,00 / 783°; 342.394-8; Jerley Carvalho De



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Mendonça; 57,00 / 784°; 333.074-5; Danilo Hawila Santos Porto; 57,00 / 785°; 330.270-9; Gustavo Rocha Amaral; 57,00 / 786°; 332.392-7; Thalyta Dos Santos Almeida; 57,00 / 787°; 354.332-3; Valter Siqueira Alves; 57,00 / 788°; 359.949-3; Andre Luiz Santana Medeiros; 57,00 / 789°; 362.849-3; Daniella Machado Freitas De Almeida; 57,00 / 790°; 343.030-8; Rafael Amorim Santos; 57,00 / 791°; 352.833-2; Lorena Maria Borges Silva; 57,00 / 792°; 358.115-2; Daiany Santos Silva; 57,00 / 793°; 359.112-3; Wilton Dos Santos Gonçalves; 57,00 / 794°; 354.594-6; Daniela De Almeida Menezes; 57,00 / 795°; 350.554-5; Edson Teófilo Fernandes; 57,00 / 796°; 349.038-6; Érika Christina Alves Rocha Cordeiro Torres; 57,00 / 797°; 352.697-6; Daniel Ornelas Ribeiro; 57,00 / 798°; 300.489-9; Edivane Da Silva Santos; 57,00 / 799°; 360.420-9; Ana Cristina Oliveira De Almeida; 57,00 / 800°; 341.825-1; Magliane Santos Nascimento Da Costa; 57,00 / 801°; 346.030-4; Roberto De Sousa Vasconcelos Junior; 57,00 / 802°; 341.286-5; Daniel Silva Melo; 57,00 / 803°; 343.764-7; Alan Santos Silva Junior; 57,00 / 804°; 362.895-7; Elica Gardênia Sampaio Dos Santos; 57,00 / 805°; 353.316-6; Claudia Regina De Jesus Santana; 57,00 / 806°; 353.485-5; Erick Guimarães Torres; 57,00 / 807°; 333.912-2; Vanicleide Da Silva Santos; 57,00 / 808°; 363.212-1; Elaine Correa Torres Brach; 57,00 / 809°; 348.003-8; Renia Luciana Dos Santos; 57,00 / 810°; 352.854-5; Maria Hosana Dos Santos; 57,00 / 811°; 357.382-6; Daiane Andrade Souza; 57,00 / 812°; 361.802-1; Livia Viviane Moura Correa Freitas; 57,00 / 813°; 330.829-4; Ana Cristina Alves De Jesus; 57,00 / 814°; 337.565-0; Carla Nou Levita; 57,00 / 815°; 349.510-8; André Lucas Oliveira Moreira; 57,00 / 816°; 361.176-0; Pedro Ivo Pinto Nabuco Faro; 57,00 / 817°; 344.386-8; Maria Auxiliadora De Andrade [Defic.]; 57,00 / 818°; 356.342-1; Ednardo Chagas Almeida Marques; 57,00 / 819°; 341.694-1; Robson Moura Sampaio; 57,00 / 820°; 342.716-1; Daniela Alves Dos Santos; 57,00 / 821°; 358.497-6; Elizandra Vieira Dos Anjos; 57,00 / 822°; 356.781-8; Rivanildo Matos Santos; 57,00 / 823°; 352.838-3; Flétisson De Melo Prescinca; 57,00 / 824°; 350.274-0; Paula Gabriella Caxico De Abreu Souza; 57,00 / 825°; 358.433-0; Renata Virgínia Lisboa; 57,00 / 826°; 356.931-4; Cynthia Oliveira Dos Anjos; 57,00 / 827°; 351.396-3; João Luiz Chaves Dos Santos; 57,00 / 828°; 361.909-5; Diêgo Dos Santos Costa; 57,00 / 829°; 337.939-6; Rinaldo Poggetti Dos Santos; 57,00 / 830°; 353.109-0; Leomario Pinto Ferreira; 57,00 / 831°; 356.842-3; Greice Alessandra Pereira Da Silva; 57,00 / 832°; 355.608-5; Renata Maria De Almeida Sampaio; 57,00 / 833°; 300.356-6; Rafaela Meneses Pereira; 57,00 / 834°; 354.451-6; Claudia Portela De França; 57,00 / 835°; 358.099-7; Maria Do Carmo Dos Santos Dória; 57,00 / 836°; 349.651-1; Aline Dos Santos Fontes; 57,00 / 837°; 336.336-8; Rodney Santos Correa; 57,00 / 838°; 345.664-1; Natália Alves De Vasconcellos; 57,00 / 839°; 346.096-7; Fernanda Alves De Oliveira Souza; 57,00 / 840°; 352.974-6; Erick Alves De Souza Barreto; 57,00 / 841°; 349.875-1; Patrícia Melo Sacramento; 57,00 / 842°; 339.846-3; Erisvaldo Silva Santos; 57,00 / 843°; 300.151-2; Marcello Santos Góes; 57,00 / 844°; 347.338-4; Jacson Santana Silva Oliveira; 56,00 / 845°; 363.034-0; Jose Dhiogo Dos Santos; 56,00 / 846°; 354.549-0; Jossevan De Alcantara Alves; 56,00 / 847°; 338.316-4; Roberta Coelho De Andrade; 56,00 / 848°; 333.800-2; Juliano Nogueira Morato; 56,00 / 849°; 353.908-3; Tamires Barros De Almeida; 56,00 / 850°; 358.330-9; Samara Killiane Meneses De Matos; 56,00 / 851°; 360.219-2; Karolinne Teixeira Da Silva Damasceno Pereira; 56,00 / 852°; 344.015-0; Rogerio Oliveira Mendonça; 56,00 / 853°; 342.245-3; Camila Cunha; 56,00 / 854°; 345.857-1; Mikhail Martinez Barreto; 56,00 / 855°; 362.898-1; Eudo Batista Soares; 56,00 / 856°; 362.271-1; Karl Marx Nunes Da Mota Andrade; 56,00 / 857°; 357.029-0; Sandra Andreia Silva De Almeida Ferreira; 56,00 / 858°; 330.203-2; Elenaldo Fonseca De Oliva Junior; 56,00 / 859°; 358.147-0; Isabela Araujo Lima; 56,00 / 860°; 332.270-0; Fabrícia Fraga Trindade; 56,00 / 861°; 300.687-5; Cleomar De Jesus Oliveira; 56,00 / 862°; 349.816-6; Gerson Miguel De Souza Chaves; 56,00 / 863°; 356.192-5; Jersica Martins Cruz; 56,00 / 864°; 345.631-5; Saviano De Franca Ralin; 56,00 / 865°; 338.130-7; Paulo Fernando Simãozinho; 56,00 / 866°; 362.531-1; Daniela Cavalcante Carvalho; 56,00 / 867°; 363.776-0; Thatyane Nunes Barreto Lima; 56,00 / 868°; 350.341-0; Djalma Ribeiro Santos; 56,00 / 869°; 337.312-6; Daniel Allievi Figueredo; 56,00 / 870°; 358.757-6; Higor Dos Santos Vieira; 56,00 / 871°; 341.051-0; Giselle Barreto Xavier Santos; 56,00 / 872°; 333.874-6; Lais Vasconcelos Santos



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Lira; 56,00 / 873°; 301.477-0; Vagner Da Cruz; 56,00 / 874°; 354.729-9; Daniela Lima Dos Santos; 56,00 / 875°; 352.024-2; Mônica Conceição De Santana; 56,00 / 876°; 331.538-0; Lucas Pedro Silva Gomes; 56,00 / 877°; 355.590-9; Alex De Souza Passos; 56,00 / 878°; 363.863-4; Marcio Santos Santana; 56,00 / 879°; 350.594-4; Emanuela Guirra Da Silva; 56,00 / 880°; 340.445-5; Dijane Dias Dos Santos; 56,00 / 881°; 362.616-4; Christopher Anderson Santos Souza; 56,00 / 882°; 355.900-9; Matheus Francisco Nascimento De Jesus; 56,00 / 883°; 343.183-5; Flavio Matos Dos Santos; 56,00 / 884°; 361.092-6; Wendell Raphael Santos Barreto; 56,00 / 885°; 361.846-3; Luis Antonio Ribeiro Marinho Da Silva; 56,00 / 886°; 341.480-9; Wallace Nascimento Oliveira; 56,00 / 887°; 355.443-0; Isaac Santos Da Luz; 56,00 / 888°; 347.928-5; Michelle Nunes Santana; 56,00 / 889°; 343.671-3; Lais Caetano De Oliveira; 56,00 / 890°; 361.753-0; Manuel Anilton Alvares Carvalho; 56,00 / 891°; 341.442-6; Robson Souza De Oliveira; 56,00 / 892°; 347.610-3; Alexsandro Cunha De Souza; 56,00 / 893°; 352.340-3; Amanda Carolina Ferreira De Andrade Garcez; 56,00 / 894°; 358.224-8; Arivania Santos Da Silva; 56,00 / 895°; 338.825-5; Bianca Dantas Santos; 56,00 / 896°; 334.128-3; Felipe Araujo Dos Anjos; 56,00 / 897°; 361.162-0; Josué Christopher Vieira De Moura; 56,00 / 898°; 346.936-0; Carlos Cesar Santos; 56,00 / 899°; 335.461-0; Dayara Virgínia Lino Ávila; 56,00 / 900°; 356.607-2; Iris Dannúbia Santana Dos Santos; 56,00 / 901°; 363.030-7; Vanessa Silva Dos Santos; 56,00 / 902°; 336.428-3; Flávio Henrique Ferreira Barbosa; 56,00 / 903°; 333.068-0; Daniele Passos De Azevedo; 56,00 / 904°; 351.509-5; Maria Izabel Macieira Ramos; 56,00 / 905°; 336.319-8; Lilian Souza Santos; 56,00 / 906°; 346.896-8; Igor Gomes Santos; 56,00 / 907°; 351.401-3; Rafael Aragão De Souza; 56,00 / 908°; 336.401-1; Helio Lisboa Tavares Junior; 56,00 / 909°; 363.471-0; Ana Paula Dantas Messias De Matos; 56,00 / 910°; 355.552-6; Aline Helena Da Costa; 56,00 / 911°; 353.020-5; Jamilis Gomes Ferreira; 56,00 / 912°; 343.911-9; Camila Marrocos Fonseca; 56,00 / 913°; 363.876-6; Wesley Alexandro Diniz Alves; 56,00 / 914°; 345.765-6; José Gabriel Dos Santos Lemos; 56,00 / 915°; 345.343-0; Sara Batista Santana; 56,00 / 916°; 351.095-6; Harley Pedrosa Melo; 56,00 / 917°; 354.123-1; Alex Silva De Oliveira; 56,00 / 918°; 335.653-1; Yanna Fernanda Coelho Leite; 56,00 / 919°; 349.349-0; Jamara Marques Jacome; 56,00 / 920°; 331.998-9; Juliana Costa Ramalho De Almeida; 56,00 / 921°; 349.512-4; Elias Siqueira Da Silva Junior; 56,00 / 922°; 347.418-6; Nathalie Do Nascimento Soares; 56,00 / 923°; 360.271-0; José Edson Oliveira Siqueira; 56,00 / 924°; 331.349-2; Samilly Karolyne Dos Santos; 56,00 / 925°; 340.666-0; Elenilda Santos Soares; 56,00 / 926°; 358.965-0; Flávia Rejane Almeida Santos; 56,00 / 927°; 353.342-5; Fernanda Flores Silva Dos Santos; 56,00 / 928°; 353.944-0; Thiago Oliveira Santos; 56,00 / 929°; 359.764-4; Adriana Ferreira Guedes; 56,00 / 930°; 357.955-7; Glesyanne Alves Lima; 56,00 / 931°; 351.034-4; Rosiane Rocha Melo; 56,00 / 932°; 351.061-1; Elker Lucas Moura; 56,00 / 933°; 335.191-2; Danylo Alves Da Silva; 56,00 / 934°; 331.983-0; Grace Kelly Marques De Oliveira; 56,00 / 935°; 338.510-8; Gealisson Santos Silva; 56,00 / 936°; 353.204-6; Camila Fátima Ramos De Cerqueira; 56,00 / 937°; 355.024-9; Alysson Santos De Souza; 56,00 / 938°; 343.813-9; Jefferson Luis De Oliveira; 56,00 / 939°; 331.939-3; Kátia Suzane Prado Da Silva; 56,00 / 940°; 355.299-3; Breno Moura Da Conceição; 56,00 / 941°; 339.152-3; Michelle Santos Souza; 56,00 / 942°; 358.234-5; Ronicleyson Macedo Cirino; 56,00 / 943°; 358.939-0; Reinan Arandes Hora Da Cunha; 56,00 / 944°; 348.882-9; Ivo Jeremias Barros De Brito; 56,00 / 945°; 359.910-8; Marcones Oliveira Barboza; 56,00 / 946°; 356.395-2; Jacqueline A F Sousa; 56,00 / 947°; 334.766-4; Roselene Santos Araújo; 56,00 / 948°; 356.141-0; Stanley Kleber Nogueira Santos; 56,00 / 949°; 355.091-5; Jerinaldo Domingos Dos Santos Junior; 56,00 / 950°; 333.350-7; Anderson Nascimento De Oliveira; 56,00 / 951°; 351.092-1; Frankliniella Brito Silva; 56,00 / 952°; 356.454-1; Amanda De Araujo Valença; 56,00 / 953°; 363.550-3; Eduardo Vieira; 56,00 / 954°; 335.868-2; Fabio Melo Padilha De Oliveira; 56,00 / 955°; 357.117-3; Bruno Duarte Da Silva; 56,00 / 956°; 355.585-2; Watyson Ferreira Santos; 56,00 / 957°; 341.057-9; Juscelino Santos Gois; 56,00 / 958°; 341.087-0; Adryene Santos Lopes; 56,00 / 959°; 355.719-7; Welson Francisco Silva Nascimento; 56,00 / 960°; 354.992-5; Marcondes Fortes Gonzaga; 56,00 / 961°; 331.558-4; Diego De Araujo Costa; 56,00 / 962°; 356.575-0; Sabrina Maria Visigalli Martins Do Rosario; 56,00 / 963°; 354.613-6;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Adriano Dos Santos Ramos; 56,00 / 964°; 330.292-0; Juliana Felix Santos Guimaraes; 56,00 / 965°; 333.482-1; Jessica Mirelle Lopes Matos; 56,00 / 966°; 350.581-2; Daiane Rodrigues Santos; 56,00 / 967°; 355.497-0; Rafaella Ferreira Coelho; 56,00 / 968°; 361.411-5; Wagner Da Silva Farias; 56,00 / 969°; 355.857-6; Robison Lino Dos Santos; 56,00 / 970°; 356.647-1; Victor José Oliveira Ribeiro; 56,00 / 971°; 331.686-6; Renata De Oliveira Braga; 56,00 / 972°; 349.277-0; Valeria Damasceno Dantas; 56,00 / 973°; 338.032-7; Beatriz Ferreira Da Cruz Barros [Defic.]; 56,00 / 974°; 346.287-0; Mirena Dos Santos Campos; 56,00 / 975°; 347.127-6; Lilian Peixoto Vieira; 56,00 / 976°; 351.048-4; Enildes Dos Santos Santana; 56,00 / 977°; 346.067-3; Vanderson Araujo De Vasconcelos; 56,00 / 978°; 332.100-2; Jucilene Santos Costa; 56,00 / 979°; 348.262-6; Andrea De Menezes Santos; 56,00 / 980°; 359.665-6; Luise Andrade Amaral; 56,00 / 981°; 348.664-8; Alexsandro Dos Santos Costa; 56,00 / 982°; 347.228-0; José Washington Santos Oliveira; 56,00 / 983°; 351.254-1; Paulo Henrique De Carvalho Machado; 56,00 / 984°; 348.365-7; Maria Lucia Almeida Dos Passos; 56,00 / 985°; 337.761-0; Fábio José Farias Soares; 56,00 / 986°; 341.440-0; Ítalo Hora Evangelista; 56,00 / 987°; 330.329-2; Gláucia Leite Santos Crispim; 56,00 / 988°; 351.618-0; Cleber Dos Santos Costa; 56,00 / 989°; 356.694-3; Wagner Charles Siqueira Resende; 56,00 / 990°; 342.046-9; Claudiceia Silveira De Farias; 56,00 / 991°; 361.089-6; Dayse Carla Santos De Jesus; 56,00 / 992°; 351.434-0; Charles Freire De Souza; 56,00 / 993°; 349.322-9; Inácio Venâncio Farias Júnior; 56,00 / 994°; 335.970-0; Vanessa Santos Góes; 56,00 / 995°; 349.067-0; Tatiane Resende Barreto; 56,00 / 996°; 349.597-3; Adelmo De Araujo Costa; 56,00 / 997°; 335.836-4; Alessandra Andreza Santos; 56,00 / 998°; 340.830-2; Valeria Costa Dantas Vasconcelos; 56,00 / 999°; 349.026-2; Gabriela Tavares De Almeida; 56,00 / 1000°; 330.037-4; Walker Almeida Santos; 56,00 / 1001°; 346.609-4; Tiago Dos Santos Alves; 56,00 / 1002°; 346.465-2; Mônica Joelma Gois De Lima; 56,00 / 1003°; 350.065-9; Elízia Maria De Azevedo Oliveria; 56,00 / 1004°; 356.772-9; Adriano Silva Nunes; 56,00 / 1005°; 339.747-5; Maria Priscilla Celestino Silveira; 56,00 / 1006°; 354.625-0; Andréa Paula Rocha Santos; 56,00 / 1007°; 336.047-4; Dirceu Benjamim Reis; 55,00 / 1008°; 353.540-1; Vivian Amaral Meneses; 55,00 / 1009°; 343.075-8; Ana Priscila Santos Silva; 55,00 / 1010°; 344.181-4; Ricardo Nunes Espinheira; 55,00 / 1011°; 354.312-9; Anderson Clay Alves Da Hora [Defic.]; 55,00 / 1012°; 337.492-0; Carla Gardênia Andrade Dos Santos; 55,00 / 1013°; 334.105-4; Nancy Nunes De Alencar; 55,00 / 1014°; 356.815-6; Admilson Santana Dos Santos; 55,00 / 1015°; 356.216-6; Caroline De Castro Duarte Lins; 55,00 / 1016°; 358.383-0; Emanuel Messias Gomes De Almeida; 55,00 / 1017°; 330.716-6; Tomás Luzzatto Cavalcante Mussuri; 55,00 / 1018°; 344.710-3; Daiane Bezerra Dos Santos; 55,00 / 1019°; 345.175-5; Samia Lorena Morais Da Fonseca; 55,00 / 1020°; 353.508-8; Jucilene Fraiz De Souza; 55,00 / 1021°; 360.512-4; Mirian Guedes Nascimento; 55,00 / 1022°; 337.600-1; Eliezer Rabelo De Jesus; 55,00 / 1023°; 356.105-4; Silvio Cesar Dos Santos; 55,00 / 1024°; 355.617-4; Danielle Santana Pereira; 55,00 / 1025°; 361.078-0; Mayara Vieira De Jesus; 55,00 / 1026°; 337.487-4; Higinio De Souza Xavier; 55,00 / 1027°; 355.451-1; Jéssica Alves Santos; 55,00 / 1028°; 338.066-1; Jonathan De Menezes Melo; 55,00 / 1029°; 335.006-1; Carolina Moraes Borges; 55,00 / 1030°; 363.518-0; Jussara Reis De Santana; 55,00 / 1031°; 346.426-1; Carine Silva Reis; 55,00 / 1032°; 340.040-9; Kenny Michelle Souza Santos Augusto; 55,00 / 1033°; 362.333-5; Arthur Oliveira Da Cruz; 55,00 / 1034°; 359.204-9; Solange Fonseca Santos; 55,00 / 1035°; 338.351-2; Natacha Pereira Gama; 55,00 / 1036°; 339.868-4; Carlos Cesar Lima Do Nascimento; 55,00 / 1037°; 349.515-9; Robson Nascimento Menezes; 55,00 / 1038°; 344.339-6; Lara Bezerra Ribeiro; 55,00 / 1039°; 340.725-0; Tamires Santos Rosa; 55,00 / 1040°; 332.443-5; José Wildy Dos Santos; 55,00 / 1041°; 357.322-2; Gustavo Seabra Silva; 55,00 / 1042°; 350.357-7; Carla Patricia Barbosa; 55,00 / 1043°; 350.351-8; Danillo Almeida Campos; 55,00 / 1044°; 300.155-5; Maria Rosenilva Souza Dos Santos; 55,00 / 1045°; 346.633-7; Kleckstania Farias E Silva Lucena; 55,00 / 1046°; 362.141-3; Daniele Carli Oliveira Guimaraes; 55,00 / 1047°; 349.795-0; Clesio Calazans De Aguiar; 55,00 / 1048°; 359.170-0; Alfredo Francisco Da Silva Neto; 55,00 / 1049°; 342.135-0; Renata Daphne Santos Izaias; 55,00 / 1050°; 348.150-6; Flávia Regina Fonseca De Almeida; 55,00 / 1051°; 354.917-8; Jânison Pereira Lima;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

55,00 / 1052°; 330.020-0; Cleuma Christir Da Silva Almeida; 55,00 / 1053°; 362.773-0; Jose Celestino Da Cunha Junior; 55,00 / 1054°; 300.996-3; Jose Adilson Gonçalves Inocêncio; 55,00 / 1055°; 343.670-5; Thairo Thiers Reis Carvalho; 55,00 / 1056°; 346.552-7; Cicero Luciano Santos Bezerra; 55,00 / 1057°; 347.369-4; Elaine Alves De Santana; 55,00 / 1058°; 360.908-1; Danilo Menezes Santos De Jesus; 55,00 / 1059°; 359.668-0; Marcelo Menezes Donadio; 55,00 / 1060°; 357.288-9; Petrônio Maciel De Sousa; 55,00 / 1061°; 362.338-6; Lucas Johnen; 55,00 / 1062°; 359.121-2; Luciano Gusmão; 55,00 / 1063°; 359.590-0; Ronnie Da Silva Ferreira; 55,00 / 1064°; 331.428-6; Leilane Carneiro Cunha; 55,00 / 1065°; 330.484-1; Rita De Cassia Santos Araujo; 55,00 / 1066°; 346.201-3; Ana Raquel Dos Santos; 55,00 / 1067°; 354.648-9; João Gonçalves De Almeida Junior; 55,00 / 1068°; 344.635-2; Liliane Maria De Santana Santos; 55,00 / 1069°; 301.495-9; Luciano Da Silva Santos; 55,00 / 1070°; 350.194-9; André Mirabeli Sanches Leite Cardoso; 55,00 / 1071°; 346.225-0; Jarbas Alves Chianca; 55,00 / 1072°; 357.748-1; Aline Monteiro Calazans; 55,00 / 1073°; 356.498-3; Andrea Dos Santos Rodrigues; 55,00 / 1074°; 351.734-9; Catarina Oliveira Figueiredo; 55,00 / 1075°; 335.763-5; Silvia França De Souza Morelli [Defic.]; 55,00 / 1076°; 353.538-0; Viviane Xavier De França Alves; 55,00 / 1077°; 352.113-3; Rose Carla Do Amparo Santana; 55,00 / 1078°; 354.065-0; Elora Caroline Rodrigues De Souza; 55,00 / 1079°; 359.641-9; Acacia Maria Barros Souza; 55,00 / 1080°; 340.052-2; Thatiane Santana Santos Farias; 55,00 / 1081°; 360.889-1; Nayara Gomes Da Cruz; 55,00 / 1082°; 353.279-8; Renata Fischer Sofia; 55,00 / 1083°; 356.091-0; Aécio França Mota; 55,00 / 1084°; 347.845-9; Carlos Américo Pinto De Sá; 55,00 / 1085°; 357.533-0; Ana Ester Prado Dias; 55,00 / 1086°; 343.510-5; Marluce Da Silva Rocha; 55,00 / 1087°; 355.558-5; Nicolas Master De Farias Silva; 55,00 / 1088°; 348.546-3; Ilcon Apolinário José Dos Santos; 55,00 / 1089°; 334.709-5; Ayla Margie De Leão Craig; 55,00 / 1090°; 349.739-9; Jacqueline Barreto Leite; 55,00 / 1091°; 341.653-4; Daniele Romanholo Marques De Andrade; 55,00 / 1092°; 331.130-9; Luiz Carlos De Santana Junior; 55,00 / 1093°; 358.925-0; Grayce Kelly Océa; 55,00 / 1094°; 360.534-5; Gustavo Santos Taqueda; 55,00 / 1095°; 344.405-8; Silvana Alcântara Dos Santos; 55,00 / 1096°; 332.088-0; Bartira Silva Fraga; 55,00 / 1097°; 344.775-8; Herbert Santana Santos; 55,00 / 1098°; 358.409-7; Tatiana Nascimento Silva; 55,00 / 1099°; 355.998-0; Juliana Macedo Dantas; 55,00 / 1100°; 342.612-2; Priscila Bispo Dos Santos; 55,00 / 1101°; 334.828-8; Alana Gomes Gama; 55,00 / 1102°; 346.209-9; Jose Floriano Da Costa Neto; 55,00 / 1103°; 300.393-0; Breno Lima Seixas; 55,00 / 1104°; 356.840-7; Helen Rocha Da Conceição; 55,00 / 1105°; 357.738-4; Jucimara Araujo Cavalcante Souza; 55,00 / 1106°; 354.775-2; Jefferson Samuel Santos; 55,00 / 1107°; 359.067-4; Carolline Barros Cavalcante; 55,00 / 1108°; 351.927-9; Antonielle Alves Dos Santos; 55,00 / 1109°; 344.086-9; Sheila Cristina Silva; 55,00 / 1110°; 353.934-2; Camila Xavier Costa; 55,00 / 1111°; 354.099-5; Rafael Simone Neto; 55,00 / 1112°; 334.860-1; Karinne Oliveira Lopes; 55,00 / 1113°; 358.053-9; Kamilla Santos Da Silva; 55,00 / 1114°; 356.038-4; Ronisson Santos De Mendonça; 55,00 / 1115°; 362.597-4; Clarissa De Matos Araujo Menezes; 55,00 / 1116°; 330.625-9; Jaciara Dos Santos Duarte; 55,00 / 1117°; 348.029-1; Tamara Meneses Dantas Pinheiro; 55,00 / 1118°; 337.365-7; Anaise De Santana Santos; 55,00 / 1119°; 345.624-2; Rosalice Ferreira Nascimento; 55,00 / 1120°; 362.274-6; Ailio Clauber Fontes Lins; 55,00 / 1121°; 349.045-9; Jacqueline Dos Santos; 55,00 / 1122°; 340.045-0; Raoni Bezerra Vargas Oliveira Santos; 55,00 / 1123°; 331.478-2; Rosangela Maria Passos De Jesus; 55,00 / 1124°; 352.368-3; Aline Liz Pereira Da Silva; 55,00 / 1125°; 300.751-0; Andrea Luiza De Oliveira Amorim; 55,00 / 1126°; 354.212-2; Silvia Carla Couto Da Silva Hora; 55,00 / 1127°; 363.745-0; Carlos Eduardo Dos Santos; 55,00 / 1128°; 331.208-9; Luís Fernando De Queiroz Lourenço; 55,00 / 1129°; 354.894-5; Rosana Dos Santos Lima; 55,00 / 1130°; 353.979-2; Jéssica Ferreira Lima; 55,00 / 1131°; 345.362-6; Ricardo Luiz Lima; 55,00 / 1132°; 344.332-9; Luciana Fonseca Medina Britto; 55,00 / 1133°; 362.495-1; Flavia Milene Moura De Oliveira; 55,00 / 1134°; 346.891-7; Luis Anderson Ribeiro Leite; 55,00 / 1135°; 338.877-8; Vitor E Silva Melo; 55,00 / 1136°; 359.359-2; Jair Leite Lima; 55,00 / 1137°; 330.044-7; Lúcio Carlos Nascimento Oliveira; 55,00 / 1138°; 349.544-2; Janiele Nascimento Martins; 55,00 / 1139°; 348.636-2; Gabriele Cirilo Do Nascimento



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Frades; 55,00 / 1140°; 353.698-0; Ana Paula De Oliveira; 55,00 / 1141°; 332.235-1; Camila Pereira Cardoso; 55,00 / 1142°; 351.374-2; Djalma Moreira De Faria Júnior; 55,00 / 1143°; 340.406-4; Vanessa Barros Mendonça De Souza; 55,00 / 1144°; 344.340-0; Tatiana Ballalai De Amorim Alves; 55,00 / 1145°; 349.979-0; Marilete Rodrigues De Faria; 55,00 / 1146°; 333.098-2; Sabriny Sueley Oliveira Da Conceição; 55,00 / 1147°; 339.707-6; Rafael Fonseca Vieira Primo; 55,00 / 1148°; 333.315-9; Alekos Elefthérios; 55,00 / 1149°; 337.351-7; Carlosvaldo Alves Gomes; 55,00 / 1150°; 357.392-3; Érica Sotero Sacramento; 55,00 / 1151°; 300.979-3; Anne Caroline De Oliveira Amorim; 55,00 / 1152°; 359.890-0; Suely Santos Oliveira; 55,00 / 1153°; 356.917-9; Lourdes Eline Santos Oliveira; 55,00 / 1154°; 334.130-5; Thiago Andrews Santos; 55,00 / 1155°; 334.765-6; Emilly Agnes Souza Oliveira; 55,00 / 1156°; 355.108-3; Itala Tassiana Ferreira Santa Rosa Primo; 55,00 / 1157°; 346.221-8; Maryele Freire Santos; 55,00 / 1158°; 300.477-5; Alisson Mota Dos Santos; 55,00 / 1159°; 343.046-4; Gledson De Jesus Souza; 55,00 / 1160°; 350.108-6; Alberto Michael Menezes; 55,00 / 1161°; 340.190-1; Caiumim Macedo Dos Santos; 55,00 / 1162°; 339.983-4; Rafael Dos Santos Miguel; 55,00 / 1163°; 352.746-8; Jailson Moura De Freitas; 55,00 / 1164°; 356.383-9; Maico Santos Wiltshire De Carvalho; 55,00 / 1165°; 362.419-6; Tatiane Alves Rodrigues Rocha; 55,00 / 1166°; 350.242-2; Thiago Roberto Soares Vieira; 55,00 / 1167°; 346.236-6; José Claudevan De Sá; 55,00 / 1168°; 337.471-8; Isabella Andrade Costa; 55,00 / 1169°; 337.217-0; Silvia Gisella Dos Santos Martins; 55,00 / 1170°; 355.178-4; Joseleno Dias Moreira Dos Santos; 55,00 / 1171°; 347.684-7; Elaine Carvalho Da Silva Maciel; 55,00 / 1172°; 338.217-6; Augusto Cesar De Oliveira Santos; 55,00 / 1173°; 363.426-4; Gilka Soares De Oliveira; 55,00 / 1174°; 331.449-9; Carlos Alberto De Abreu Reis; 54,00 / 1175°; 344.571-2; Augusto César Da Silva Machado Copque; 54,00 / 1176°; 335.655-8; Elaine Mota Ferreira Costa; 54,00 / 1177°; 330.093-5; Samara Cristina De Menezes Santos; 54,00 / 1178°; 344.969-6; Glaube Silva Rocha; 54,00 / 1179°; 347.748-7; Danielle Pedra Modesto Costa; 54,00 / 1180°; 332.531-8; Aline Anjos De Menezes; 54,00 / 1181°; 352.200-8; Sanmy Silveira Lima; 54,00 / 1182°; 341.515-5; Evellyn De Oliveira Bezerra Silva; 54,00 / 1183°; 352.638-0; Luciana De Jesus Rodrigues; 54,00 / 1184°; 355.768-5; Iris Rianne Santana Alves; 54,00 / 1185°; 355.825-8; Thiago Brito Barreto; 54,00 / 1186°; 337.182-4; Cristhiane Guimarães Matos; 54,00 / 1187°; 359.068-2; Ubirajara Aquino De Oliveira; 54,00 / 1188°; 356.626-9; Edna Borges Santos; 54,00 / 1189°; 331.312-3; Priscila Morais Oliveira; 54,00 / 1190°; 354.698-5; Eduardo Francisco Dos Santos; 54,00 / 1191°; 362.969-4; Sergio Rafael Nascimento Oliveira; 54,00 / 1192°; 335.143-2; Jose Lourenço De Mendonça; 54,00 / 1193°; 337.512-9; José Antonio Marques De Oliveira; 54,00 / 1194°; 334.727-3; Marcio Anderson Gaspar De Araujo; 54,00 / 1195°; 331.378-6; Lucia Helena De Andrade Fernandes; 54,00 / 1196°; 352.414-0; Jessica Alecsandra De Jesus Silva; 54,00 / 1197°; 363.648-8; Ana Carla Machado Silva; 54,00 / 1198°; 358.816-5; Catia Costa De Jesus Porto; 54,00 / 1199°; 332.987-9; Andeilson Santana Dos Santos; 54,00 / 1200°; 352.231-8; Marta Caroline Silva Da Cruz; 54,00 / 1201°; 358.656-1; Josy Dayana Sales Da Silva; 54,00 / 1202°; 355.207-1; Fabiany De Andrade Brito; 54,00 / 1203°; 363.327-6; Tarciele De Lima E Silva; 54,00 / 1204°; 332.176-2; Michelle Fraga Lima; 54,00 / 1205°; 351.427-7; Josue Pereira De Andrade; 54,00 / 1206°; 354.236-0; Jaqueline Menezes Long; 54,00 / 1207°; 354.055-3; Marlene Da Silva Santos; 54,00 / 1208°; 352.063-3; Chiara Menezes Donadio; 54,00 / 1209°; 346.507-1; Taiane Almeida Do Nascimento; 54,00 / 1210°; 330.106-0; Simoni De Araujo Santos; 54,00 / 1211°; 334.352-9; Diandra Aline Santos Silva; 54,00 / 1212°; 344.256-0; Luciana Oliveira Meneses; 54,00 / 1213°; 352.702-6; Ariane Meneses Ribeiro; 54,00 / 1214°; 363.407-8; Lívia Caroline Menezes Almeida; 54,00 / 1215°; 347.795-9; Rosana Silveira Oliveira; 54,00 / 1216°; 339.636-3; Fabio Luiz Barreto De Oliveira; 54,00 / 1217°; 343.251-3; Adriana Graciele De Oliveira Silva; 54,00 / 1218°; 362.883-3; Iolanda Oliveira De Almeida; 54,00 / 1219°; 346.463-6; Emanuely De Oliveira Rocha; 54,00 / 1220°; 361.634-7; Sheilla Paixao Silva Sampaio; 54,00 / 1221°; 335.691-4; Orlane Santana Coelho; 54,00 / 1222°; 331.316-6; Clarissa Da Silva Maia De Souza; 54,00 / 1223°; 351.118-9; Raphael Almeida Oliveira; 54,00 / 1224°; 335.802-0; Dênia Virgínia Prado Salmeron [Defic.]; 54,00 / 1225°; 338.847-6; Maria De Fatima Oliveira



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Costa; 54,00 / 1226°; 361.369-0; Patrícia Oliveira Seixas; 54,00 / 1227°; 346.066-5; Andrey Almeida Rodrigues; 54,00 / 1228°; 333.547-0; Elves De Lima Alves; 54,00 / 1229°; 361.799-8; Glemisson Santos Santana; 54,00 / 1230°; 341.885-5; Glauber Dydson De Sousa Santana; 54,00 / 1231°; 346.437-7; Marcela Dantas Azevedo; 54,00 / 1232°; 336.582-4; Joana Virginia Pereira Dias; 54,00 / 1233°; 340.983-0; Allan Santos Cardoso; 54,00 / 1234°; 338.413-6; Débora Catherine Santos Oliveira; 54,00 / 1235°; 339.739-4; Edvania Pereira Da Costa; 54,00 / 1236°; 362.256-8; Layanna Caline Santos Machado; 54,00 / 1237°; 356.591-2; Felipe César Barros Da Silva; 54,00 / 1238°; 331.085-0; Emily Dayanne Santos Oliveira; 54,00 / 1239°; 351.807-8; Micael Pomina Barbosa; 54,00 / 1240°; 362.902-3; Jacqueline Tavares De Jesus; 54,00 / 1241°; 331.632-7; Laís Silva Ramos; 54,00 / 1242°; 300.008-7; Daniel Da Costa Ferreira; 54,00 / 1243°; 356.006-6; Ana Carla De Lima; 54,00 / 1244°; 336.754-1; Jhony Rocha Santos; 54,00 / 1245°; 353.916-4; Maycon Cardoso Silva; 54,00 / 1246°; 356.998-5; Rosevaldo De Santana; 54,00 / 1247°; 330.641-0; Ingrid Dos Anjos Malta; 54,00 / 1248°; 351.962-7; Junior Cesar Da Silva; 54,00 / 1249°; 332.502-4; Larissa Freitas Araujo; 54,00 / 1250°; 340.533-8; Luciana Andrade Vieira; 54,00 / 1251°; 300.483-0; Leide Diana Correia Santos Carvalho; 54,00 / 1252°; 352.705-0; Maria Jose Leandro Batista; 54,00 / 1253°; 339.484-0; Antônio Carlos Sanches Cardoso; 54,00 / 1254°; 344.637-9; Jocielma De Jesus Silva; 54,00 / 1255°; 332.193-2; Marcell Guimaraes Veloso; 54,00 / 1256°; 356.116-0; Kleber Jean Leite Dos Santos; 54,00 / 1257°; 363.489-2; Roseane De Souza Passos; 54,00 / 1258°; 355.923-8; Jaciele De Oliveira Dantas; 54,00 / 1259°; 352.593-7; Ariane Siqueira De Oliveira; 54,00 / 1260°; 334.133-0; Antonio Fernando Menezes De Vasconcelos; 54,00 / 1261°; 335.426-1; Alissandra Santos Aranha Rezende; 54,00 / 1262°; 331.626-2; Mônica Pinheiro Dos Santos; 54,00 / 1263°; 300.085-0; Estefane Silva França; 54,00 / 1264°; 300.791-0; Marcos Ribeiro Almico Filho; 54,00 / 1265°; 358.814-9; Acácia Cristina Santos Meneses; 54,00 / 1266°; 349.221-4; Aline Santos Souza; 54,00 / 1267°; 354.069-3; Patricia Coutinho Vieira; 54,00 / 1268°; 363.161-3; Jamille Almeida De Souza; 54,00 / 1269°; 346.185-8; Ana Claudia Castro Teixeira De Almeida; 54,00 / 1270°; 338.772-0; Eline Almeida Santos; 54,00 / 1271°; 333.287-0; Danielle Dos Santos Araujo; 54,00 / 1272°; 339.335-6; Yuri Alves Andrade De Lacerda; 54,00 / 1273°; 362.270-3; Priscila Lane De Melo Silva; 54,00 / 1274°; 363.693-3; Fernanda Do Nascimento Matos; 54,00 / 1275°; 349.648-1; Gerson Carvalho De Melo; 54,00 / 1276°; 340.962-7; Caroline Valeriano Da Silva; 54,00 / 1277°; 344.515-1; William Antonio Raposo Rodrigues; 54,00 / 1278°; 361.323-2; Breno Da Paixão Moraes Santos; 54,00 / 1279°; 341.766-2; Emerson Santana De Menezes; 54,00 / 1280°; 358.051-2; Tânia Santos De Jesus; 54,00 / 1281°; 331.163-5; Sandro De Moraes Bertozzi; 54,00 / 1282°; 361.103-5; Amanda Santos Silva; 54,00 / 1283°; 345.520-3; Maria Do Carmo Gonçalves Santos; 54,00 / 1284°; 353.196-1; Talita Sales Cruz Machado; 54,00 / 1285°; 360.719-4; Camila Santos De Figueredo Lima; 54,00 / 1286°; 331.414-6; Elis Rebeca Nascimento Messias; 54,00 / 1287°; 333.765-0; Maria Luciara Siqueira; 54,00 / 1288°; 363.565-1; Narjara Oliveira Nunes; 54,00 / 1289°; 336.506-9; Gerinaldo Santana Lima Junior; 54,00 / 1290°; 358.212-4; Raquel Dos Anjos Santana; 54,00 / 1291°; 346.237-4; Júlia Marry Mangueira Brum; 54,00 / 1292°; 330.642-9; Cláudia Rodrigues Do Patrocínio; 54,00 / 1293°; 358.171-3; Sandro Rodrigo Dantas Dos Santos; 54,00 / 1294°; 363.612-7; Allan Ricardo Menezes Santos; 54,00 / 1295°; 339.333-0; Ana Clélia Dos Santos; 54,00 / 1296°; 353.442-1; Natalicio Roosevelt Casado Azevedo; 54,00 / 1297°; 346.281-1; Ana Caroline Castro Silveira; 54,00 / 1298°; 351.522-2; Jurandir Andrade Acioli; 54,00 / 1299°; 335.991-3; Candida Caroline Santos; 54,00 / 1300°; 347.978-1; Debora Regina Xavier Vieira; 54,00 / 1301°; 340.421-8; Amanda Santos; 54,00 / 1302°; 351.030-1; José Roberto Silva Ribeiro; 54,00 / 1303°; 348.149-2; Liliane Cardoso Da Silva; 54,00 / 1304°; 342.304-2; Samiramisthais Souza Linhares; 54,00 / 1305°; 345.415-0; Geissler Prata De Almeida; 54,00 / 1306°; 338.252-4; Daniela Aymee Nunes De Jesus; 54,00 / 1307°; 332.148-7; Polianna Vieira Aragao; 54,00 / 1308°; 355.384-1; Monica Carvalho Alves; 54,00 / 1309°; 335.085-1; Roberzi Alcantara Vieira; 54,00 / 1310°; 330.017-0; Alessandra Ribeiro De Sousa Sanches Cardoso; 54,00 / 1311°; 338.123-4; Lilia Andrade Pinto; 54,00 / 1312°; 359.076-3; Fernanda Cristina Do Nascimento Vieira; 54,00 / 1313°; 350.321-6;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Danúbia Rosa Dos Santos; 54,00 / 1314°; 300.272-1; Jadilson Santos Cruz; 54,00 / 1315°; 350.682-7; Mariana Teixeira Cardoso Dos Santos; 54,00 / 1316°; 337.298-7; Mariluci Vieira Do Nascimento; 54,00 / 1317°; 347.533-6; Maria Daniela De Menezes Santos; 54,00 / 1318°; 348.241-3; Rafaela Taiz Batista Souza; 54,00 / 1319°; 340.308-4; Fábio André Nascimento Santos; 54,00 / 1320°; 334.207-7; Márcio Silva Rezende; 54,00 / 1321°; 348.581-1; Alexsander Silva Moreira; 54,00 / 1322°; 359.365-7; Catarina Gonçalves Santos; 54,00 / 1323°; 363.075-7; Igor Ruan De Santana Silva; 54,00 / 1324°; 338.167-6; Angelo Marcio Menezes Dantas Junior; 54,00 / 1325°; 360.494-2; Fernanda Jacomo Viana; 54,00 / 1326°; 358.605-7; Thiago Rocha Queiroz Menezes; 54,00 / 1327°; 356.741-9; Carlos Eduardo Dos Santos; 54,00 / 1328°; 343.585-7; Higo José Matias; 54,00 / 1329°; 346.144-0; Maria Da Conceição Souza Freire; 54,00 / 1330°; 362.804-3; Mayana Evangelista Da Silva; 54,00 / 1331°; 345.352-9; Hanna Angélica Santos Pinto; 54,00 / 1332°; 346.213-7; Giselle Cabral Silva; 54,00 / 1333°; 338.778-0; Ananias Alves De Souza; 54,00 / 1334°; 352.954-1; Edilma Santos Oliveira; 54,00 / 1335°; 352.607-0; Kátia Estelina De Oliveira Melo; 54,00 / 1336°; 347.784-3; Carlos Augusto Araujo Santos; 54,00 / 1337°; 350.247-3; Jeane Andrade Gomes; 54,00 / 1338°; 364.004-3; Karla Patricia Santos Martins; 54,00 / 1339°; 347.524-7; Alexandre José Brandão Cupertino De Mello; 54,00 / 1340°; 336.741-0; Maria Lindalva Ferreira; 53,00 / 1341°; 359.126-3; Gilson Alves Farias; 53,00 / 1342°; 353.574-6; Ubiraci Magalhães Damázio; 53,00 / 1343°; 338.586-8; Alessandro Silva De Oliveira; 53,00 / 1344°; 355.864-9; Janisson Batista De Jesus; 53,00 / 1345°; 359.683-4; Assis Marques Feitosa Lima; 53,00 / 1346°; 343.686-1; Laize Milena De Sousa E Souza; 53,00 / 1347°; 354.557-1; Rosana Pereira Amaral; 53,00 / 1348°; 357.321-4; Taís Ramos De Sousa; 53,00 / 1349°; 358.113-6; Fernando Barbosa Oliveira Correia; 53,00 / 1350°; 361.843-9; Carlos Antonio Santos Nascimento; 53,00 / 1351°; 336.233-7; Ana Cândida Dos Santos Monteiro; 53,00 / 1352°; 330.681-0; Esmeraldo Victor Cavalcante Guimarães; 53,00 / 1353°; 341.132-0; Bibiana Nuno Trindade Pereira; 53,00 / 1354°; 359.263-4; Clayton Santana Silva; 53,00 / 1355°; 345.080-5; Leandro Vieira Santos; 53,00 / 1356°; 353.950-4; Júlio Flávio Targino Matos; 53,00 / 1357°; 348.968-0; Fabiano Almeida De Oliveira; 53,00 / 1358°; 352.486-8; Luiz Ricardo Passos De Andrade; 53,00 / 1359°; 336.598-0; Claudia Rezende De Moura; 53,00 / 1360°; 336.784-3; Suellen Regina Araujo Batista Pereira; 53,00 / 1361°; 356.246-8; Wilker Nascimento Macedo; 53,00 / 1362°; 357.175-0; Marileide Oliveira Souza; 53,00 / 1363°; 330.859-6; Rafael Pereira Silva; 53,00 / 1364°; 331.239-9; Valter Ferreira Rocha; 53,00 / 1365°; 361.081-0; Rodrigo Fioravanti Pasquetti; 53,00 / 1366°; 339.492-1; Alisson Santos Freire; 53,00 / 1367°; 337.237-5; Kelly Caroline Resende Tavares; 53,00 / 1368°; 359.980-9; Larissa Leal Moura; 53,00 / 1369°; 335.920-4; Ilana Leone De Almeida; 53,00 / 1370°; 356.493-2; Laura Cristina Doria Fontes; 53,00 / 1371°; 358.112-8; Angela Maria Santos Hora; 53,00 / 1372°; 358.624-3; Gustavo Do Nascimento Silva; 53,00 / 1373°; 361.541-3; Ranna Heidy Santos Bezerra; 53,00 / 1374°; 351.585-0; Vera Lucia Martins De Mello; 53,00 / 1375°; 330.242-3; Gerson Dantas De Menezes Junior; 53,00 / 1376°; 353.487-1; Larissa Alves Secundo White; 53,00 / 1377°; 349.929-4; Wilza Bezerra Tavares Mota; 53,00 / 1378°; 353.625-4; Gilza Cruz De Santana Santos; 53,00 / 1379°; 346.562-4; Daniele Caldas De Miranda; 53,00 / 1380°; 342.254-2; Fernanda Fontes Santana; 53,00 / 1381°; 344.708-1; Sheila Janaina Santana Reis Gomes; 53,00 / 1382°; 341.460-4; Andréa De Oliveira Martins; 53,00 / 1383°; 350.772-6; Gardênia Valéria De Andrade Oliveira; 53,00 / 1384°; 354.163-0; Cassia Emmanuelle Dos Santos; 53,00 / 1385°; 353.205-4; Aline Nascimento Silveira; 53,00 / 1386°; 363.660-7; Jose Ricardo Bispo Dos Santos; 53,00 / 1387°; 331.889-3; Patricia Calixto Dos Santos; 53,00 / 1388°; 363.976-2; José Carlos Dos Santos; 53,00 / 1389°; 355.180-6; Iaciley De Brito Palmeira; 53,00 / 1390°; 336.191-8; Hugo Raphael Santos; 53,00 / 1391°; 333.166-0; Cintia Ferreira De Alkamim; 53,00 / 1392°; 361.142-6; Ingridh Rodriguês Da Silva; 53,00 / 1393°; 346.090-8; Cristina Guimaraes Santos; 53,00 / 1394°; 343.221-1; Janacira Sales Silva; 53,00 / 1395°; 360.053-0; Edinaldo De Santana; 53,00 / 1396°; 357.663-9; Eduardo De Araujo Jesus; 53,00 / 1397°; 341.959-2; Jônatas Viana Rosa; 53,00 / 1398°; 343.873-2; Silvia Regina Soares Martins; 53,00 / 1399°; 341.247-4; Vanessa Queiroz De Menezes; 53,00 / 1400°; 359.441-6; Delio Faro Almeida;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

53,00 / 1401°; 354.969-0; Alan Dos Santos Araujo; 53,00 / 1402°; 341.059-5; Sheila Cristiane Campos Pinto Da Silva; 53,00 / 1403°; 346.443-1; Carlos Fernandes Bastos Melo; 53,00 / 1404°; 363.430-2; Douglas De Matos Dias; 53,00 / 1405°; 356.558-0; Ana Paula Santos Fernandes De Souza; 53,00 / 1406°; 344.769-3; Acacia Silveira Costa; 53,00 / 1407°; 331.747-1; Ana Patricia Monteiro De Almeida Feitosa; 53,00 / 1408°; 338.125-0; Antonio Messias Filho; 53,00 / 1409°; 342.366-2; Fabiana Da Silva; 53,00 / 1410°; 301.299-9; Tammyris Emanuella Alves Carvalho; 53,00 / 1411°; 342.724-2; Degenal De Jesus Da Silva; 53,00 / 1412°; 355.020-6; Jadson Pinheiro Santos; 53,00 / 1413°; 300.798-7; Noemia Cleyde Aragao Da Silva; 53,00 / 1414°; 338.128-5; Mateus De Sá Barreto Barros; 53,00 / 1415°; 362.717-9; Diana Habib Vilanova Brasil; 53,00 / 1416°; 333.960-2; Bárbara Cristina Oliveira Prado; 53,00 / 1417°; 354.991-7; Leila Maria De Oliveira Rodrigues; 53,00 / 1418°; 331.707-2; Thatiana Santos Meneses; 53,00 / 1419°; 350.132-9; Sonia Anunciação Rocha; 53,00 / 1420°; 352.506-6; Lauro Farani Pedreira De Freitas Neto; 53,00 / 1421°; 349.609-0; Aline Braga Farias Conceição; 53,00 / 1422°; 340.662-8; Antônio Campos Da Silva Neto; 53,00 / 1423°; 358.603-0; Genisvan Ferreira Lima; 53,00 / 1424°; 348.603-6; Jonas Maia Rodrigues; 53,00 / 1425°; 335.112-2; Adriana Ribeiro Melo; 53,00 / 1426°; 354.593-8; Nauana Santos; 53,00 / 1427°; 330.414-0; Isis Carolina Garcia Bispo; 53,00 / 1428°; 343.288-2; Manoel Messias De Sa; 53,00 / 1429°; 333.325-6; Fabiana Fernandes Santana Da Cunha; 53,00 / 1430°; 355.766-9; Tany Nascimento Silva; 53,00 / 1431°; 360.244-3; Lais De Santana Araújo Macedo; 53,00 / 1432°; 360.376-8; Weliton Sousa Santos; 53,00 / 1433°; 341.162-1; Priscilla Santana Santos; 53,00 / 1434°; 331.952-0; Kalyne Alves Andrade Santos; 53,00 / 1435°; 331.128-7; Rosa Meiry Dias Ferreira; 53,00 / 1436°; 356.164-0; Nemesio Dantas Nunes; 53,00 / 1437°; 348.593-5; Carla Patrícia Dos Santos Meneses; 53,00 / 1438°; 330.388-8; Maria Shirley De Melo Oliveira; 53,00 / 1439°; 344.259-4; Margareth De Souza Costa; 53,00 / 1440°; 361.311-9; Michelle Santos De Brito; 53,00 / 1441°; 350.228-7; Aline Oliveira Moura; 53,00 / 1442°; 354.388-9; Manoel Muniz De Assis; 53,00 / 1443°; 352.796-4; Debora De França Gomes; 53,00 / 1444°; 340.811-6; Alecsandra Azevedo De Souza Camelo; 53,00 / 1445°; 360.747-0; Natalia Larissa Da Silva Santos; 53,00 / 1446°; 338.380-6; Maria José Santos De Souza; 53,00 / 1447°; 340.411-0; Fabiana Chagas Dos Santos; 53,00 / 1448°; 330.215-6; Baby De Fatima Barbosa Parisi; 53,00 / 1449°; 345.275-1; Renata De Jesus Santos; 53,00 / 1450°; 351.174-0; Beatriz Santos Bizerra; 53,00 / 1451°; 334.762-1; Priscila Ferreira Silva; 53,00 / 1452°; 300.878-9; Israel Jairo Santos; 53,00 / 1453°; 333.618-2; Annie Carolina Araújo De Oliveira; 53,00 / 1454°; 360.930-8; Fida Aldemira Saleh Yssa Menezes; 53,00 / 1455°; 339.253-8; Claudia Damasceno Guimaraes; 53,00 / 1456°; 353.605-0; Fagner Alves Neris; 53,00 / 1457°; 339.360-7; Ruben De Araujo Mendonça Sobrinho; 53,00 / 1458°; 358.768-1; Marliane Da Silva Carvalho Veloso; 53,00 / 1459°; 357.835-6; Elayne Cristina Mota Oliveira; 53,00 / 1460°; 350.748-3; Maria Carolina Amorim De Figueiredo; 53,00 / 1461°; 300.296-9; Grazielle Mesquita De Almeida Matos; 53,00 / 1462°; 351.276-2; Janiclecia Rezende Dos Anjos Nascimento; 53,00 / 1463°; 353.758-7; Vitor Lima Da Costa; 53,00 / 1464°; 363.102-8; Vinicius Barbosa Rocha; 53,00 / 1465°; 353.723-4; Maria De Fátima Dos Santos; 53,00 / 1466°; 356.540-8; Josivalda Santos Araujo; 53,00 / 1467°; 300.244-6; Adriana Monteiro Castor Dos Santos; 53,00 / 1468°; 348.725-3; Cinthia Almeida Lima; 53,00 / 1469°; 337.402-5; Thizah Ester Santos Bernardo; 53,00 / 1470°; 361.384-4; Ícaro Mota Oliveira; 53,00 / 1471°; 350.068-3; Telmo Da Mota Meneses; 53,00 / 1472°; 340.480-3; Jessica Sobral Prado Rodrigues; 53,00 / 1473°; 348.995-7; Vitor Nascimento Huber De Sá; 53,00 / 1474°; 359.675-3; Carla Luiza Lima Moura; 53,00 / 1475°; 357.656-6; Debora Samuel Ipiranga Cardoso; 53,00 / 1476°; 354.913-5; Marcela Cardoso Silva; 53,00 / 1477°; 347.808-4; Anne Karine Lima Andrade Freire; 53,00 / 1478°; 351.344-0; Juliana Augusta Moura; 53,00 / 1479°; 362.530-3; Caroline Trindade Da Silva; 53,00 / 1480°; 363.326-8; Alda Vanessa Santos Ribeiro De Melo; 53,00 / 1481°; 332.397-8; Cristiana Rosa Santos Bomfim; 53,00 / 1482°; 356.636-6; Jose Batista Dos Santos; 53,00 / 1483°; 362.166-9; Hider Araujo De Oliveira; 53,00 / 1484°; 333.690-5; Silvania Pereira Dos Santos; 53,00 / 1485°; 356.438-0; Danilo Mont Alegre Sousa Porto; 53,00 / 1486°; 344.716-2; Lucivaldo De Oliveira Andrade; 53,00 / 1487°; 361.399-2;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Eduardo Osório Vasconcelos Da Silva; 53,00 / 1488°; 362.314-9; Andrey Roosevelt Chagas Lemos; 53,00 / 1489°; 350.056-0; Lucenor Azevedo De Oliveira; 53,00 / 1490°; 340.487-0; Huthan Santos De Jesus; 53,00 / 1491°; 357.723-6; Érica Mayara Amaral Pereira; 53,00 / 1492°; 357.661-2; Vanessa Ramos Dionizio; 53,00 / 1493°; 355.892-4; Jose Mario Barreto; 53,00 / 1494°; 359.918-3; Waleska Do Carmo Oliveira; 53,00 / 1495°; 333.238-1; Claudia Mara Santos Souza; 53,00 / 1496°; 357.138-6; Deilton Santos Quintiliano; 52,00 / 1497°; 347.892-0; Alysson Arlindo Dantas; 52,00 / 1498°; 355.175-0; José Wagner Dos Anjos; 52,00 / 1499°; 359.154-9; Matheus Tavares Fontes; 52,00 / 1500°; 331.262-3; Daniela Barbosa Dos Santos Leite; 52,00 / 1501°; 359.983-3; Márcia Regina Moura Santos; 52,00 / 1502°; 352.575-9; Kelvyn Alves Rodrigues; 52,00 / 1503°; 356.035-0; Mateus Santos Silva Figueiredo Sobral; 52,00 / 1504°; 357.699-0; Tatiane Barreto De Carvalho; 52,00 / 1505°; 355.656-5; Cristiane Ramos Dos Santos; 52,00 / 1506°; 355.245-4; Luciane Santos Santana; 52,00 / 1507°; 351.805-1; Patricia De Castro Félix; 52,00 / 1508°; 360.776-3; Thiara Da Silva Dória Guimarães; 52,00 / 1509°; 351.526-5; Rebeca Goes Da Silva; 52,00 / 1510°; 348.293-6; Gloria Maria Rodrigues De Freitas; 52,00 / 1511°; 356.243-3; Maria Aparecida Nascimento De Meirelles; 52,00 / 1512°; 359.519-6; Joelma Alves Silva Santos; 52,00 / 1513°; 300.606-9; Danielle Santos Hilário; 52,00 / 1514°; 363.448-5; Karen Viviane Santana De Andrade; 52,00 / 1515°; 331.582-7; Denisson Santos Lopes; 52,00 / 1516°; 340.144-8; Igor Augusto Fontes Menezes; 52,00 / 1517°; 331.119-8; Martha Helena Cruz Melo De Santana; 52,00 / 1518°; 335.893-3; Ariely Cristine Teles De Barros; 52,00 / 1519°; 335.184-0; Monyele Acchile Santos; 52,00 / 1520°; 301.550-5; Wanessa Lima Do Nascimento; 52,00 / 1521°; 332.470-2; Maria Monise Da Silva Barbosa; 52,00 / 1522°; 345.396-0; Andréa Vieira Pimentel; 52,00 / 1523°; 353.403-0; Marisete Augusta Da Cruz; 52,00 / 1524°; 346.142-4; João Vitor Alves De Miranda; 52,00 / 1525°; 339.547-2; Alex Barros De Lima; 52,00 / 1526°; 354.568-7; Eliane Mota De Andrade; 52,00 / 1527°; 345.150-0; Daniela Carvalho Silva Santos Reboucas; 52,00 / 1528°; 351.698-9; Luana Da Cruz Oliveira; 52,00 / 1529°; 343.389-7; Katia Da Cruz Costa; 52,00 / 1530°; 346.779-1; Ana Carolina De Jesus Souza; 52,00 / 1531°; 331.191-0; Gladys Menezes De Oliveira; 52,00 / 1532°; 336.993-5; Viviane Prata Santos; 52,00 / 1533°; 330.826-0; Gabriela Vasconcelos Brito Bezerra; 52,00 / 1534°; 356.219-0; Juliana Conceição De Oliveira; 52,00 / 1535°; 331.662-9; Katarina Morghana Oliveira Soares; 52,00 / 1536°; 351.243-6; Antonio Marcos Da Silva; 52,00 / 1537°; 354.471-0; Solange Santos Silva; 52,00 / 1538°; 335.498-9; Anthony Santana Ferreira; 52,00 / 1539°; 349.395-4; Reinalda Santos Oliveira; 52,00 / 1540°; 333.467-8; Pedro Carvalho De Mendonça; 52,00 / 1541°; 356.692-7; Elis Augusta Leite Dos Santos; 52,00 / 1542°; 336.811-4; Camila Thiara Gomes Carvalho; 52,00 / 1543°; 363.045-5; Marcele Chagas De Oliveira Pimentel; 52,00 / 1544°; 346.736-8; Fernando Rabelo Luttigards; 52,00 / 1545°; 347.881-5; Michel Franklin Dos Santos; 52,00 / 1546°; 355.602-6; Janette Leigh Da Costa Nunes; 52,00 / 1547°; 340.884-1; Alice Fabiana Fontes Dos Santos; 52,00 / 1548°; 359.808-0; Kepller Silveira De Oliva; 52,00 / 1549°; 360.856-5; Mônica Pereira Do Nascimento Modesto; 52,00 / 1550°; 359.722-9; Daniela Sousa Santos; 52,00 / 1551°; 336.299-0; Leilane Meira Matos Pereira; 52,00 / 1552°; 353.786-2; Rosângela Almeida Lima; 52,00 / 1553°; 362.302-5; Airles Regina Da Costa Paixão; 52,00 / 1554°; 343.717-5; Priscila Tavares Silva Balego; 52,00 / 1555°; 343.096-0; Ítala Arciere Prata Lopes; 52,00 / 1556°; 354.146-0; Anderson De Melo Silva; 52,00 / 1557°; 353.972-5; Nicole Mardna Melo Oliveira Santana; 52,00 / 1558°; 336.574-3; Rafael Santos Nascimento; 52,00 / 1559°; 362.992-9; Tícia Tatiane Almeida Cruz; 52,00 / 1560°; 331.448-0; Gizele Emanuele Santana Da Silva Menezes; 52,00 / 1561°; 337.696-6; Leila Santos Soares; 52,00 / 1562°; 358.101-2; Yrys Rejynna Albuquerque Santos; 52,00 / 1563°; 340.198-7; Elaine Correia Palmeira Ribeiro; 52,00 / 1564°; 356.047-3; Karla Neide Correia Gonçalves; 52,00 / 1565°; 353.444-8; Adiana Karine Souza Rocha Braz; 52,00 / 1566°; 333.659-0; Keytson De Almeida Reinaldo; 52,00 / 1567°; 359.995-7; Myrna Tarita Da Silva Santos; 52,00 / 1568°; 362.127-8; Josefa Azevedo Aguiar; 52,00 / 1569°; 353.531-2; Lúdia Duarte Louzada Dos Santos; 52,00 / 1570°; 345.721-4; Renata Barreto Vasconcelos; 52,00 / 1571°; 356.449-5; Gisele Vieira Mateus; 52,00 / 1572°; 356.348-0; Maria Da Conceição Araujo De Jesus; 52,00 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

1573°; 351.315-7; Twsnelyde Santos Alves Coutinho; 52,00 / 1574°; 353.596-7; Sandra Régia Quixadá Portugal Dos Santos; 52,00 / 1575°; 361.988-5; Rafael Salomão Da Silva; 52,00 / 1576°; 340.476-5; Wilza Santos Almeida; 52,00 / 1577°; 344.497-0; Lucas Pereira Andrade; 52,00 / 1578°; 331.596-7; Marina Ferreira Da Vitoria; 52,00 / 1579°; 344.846-0; José Antonio Sizino Franco; 52,00 / 1580°; 352.890-1; José Messias Da Silva; 52,00 / 1581°; 352.553-8; Iara Barbosa De Sousa; 52,00 / 1582°; 334.953-5; Elaine De Jesus Santana; 52,00 / 1583°; 333.824-0; João Mario De Souza Alcântara; 52,00 / 1584°; 355.008-7; Izarilda Souza Damasceno; 52,00 / 1585°; 344.814-2; Eugenio Santos Bezerra; 52,00 / 1586°; 344.113-0; Andreza Tatiana Nunes Santos; 52,00 / 1587°; 361.110-8; Alane Almeida Fernandes; 52,00 / 1588°; 349.235-4; Michelle Santos Oliveira De Lima; 52,00 / 1589°; 355.432-5; Rui Daniel Reis Moura; 52,00 / 1590°; 353.402-2; Carlos Humberto Carvalho Silva Junior; 52,00 / 1591°; 354.405-2; Isis Nalba Albuquerque Cardoso; 52,00 / 1592°; 362.695-4; Carlos Moacir Da Silva Santos Junior; 52,00 / 1593°; 355.166-0; Katherine Souza Costa Nunes; 52,00 / 1594°; 338.197-8; Cristiano Dos Santos Silva; 52,00 / 1595°; 348.288-0; Gustavo De Arimatéia Rosa Aragão; 52,00 / 1596°; 359.526-9; Jefferson Oliveira Lima; 52,00 / 1597°; 354.675-6; Genisson Vieira De Santana Junior; 52,00 / 1598°; 350.495-6; Davi Dos Santos; 52,00 / 1599°; 333.335-3; Priscylla Santos Doria; 52,00 / 1600°; 357.158-0; Abdias Clesio Da Silva; 52,00 / 1601°; 361.028-4; Sara Juliana Santana Santos; 52,00 / 1602°; 355.569-0; Fabiano De Souza Resende; 52,00 / 1603°; 350.069-1; Mateus Souza Gama; 52,00 / 1604°; 332.711-6; Darlene Da Conceicao Lacerdas; 52,00 / 1605°; 351.851-5; Andréa Patricia De Almeida Vasconcelos; 52,00 / 1606°; 301.063-5; Joseane De Jesus Silva; 52,00 / 1607°; 351.284-3; Livia Carla Da Silva Santos; 52,00 / 1608°; 340.133-2; Amanda Karla Melo Santos Lima; 52,00 / 1609°; 354.555-5; João Alexandre Alexandre De Freitas Neto; 52,00 / 1610°; 360.485-3; Cyntia Da Silva Andrade; 52,00 / 1611°; 362.427-7; Valdinete Vieira Nunes; 52,00 / 1612°; 343.325-0; Bergson Filgueira Dos Santos; 52,00 / 1613°; 341.418-3; Ana Erika Cavalcante Campos Lima; 52,00 / 1614°; 339.348-8; Shirlayne Barbosa Bomfim; 52,00 / 1615°; 356.977-2; Diego Resende Pacheco Da Silva; 52,00 / 1616°; 333.705-7; Adilton Borges Da Silva; 52,00 / 1617°; 340.218-5; Juliana Ferreira Goes; 52,00 / 1618°; 341.478-7; Luana Moura Silva; 52,00 / 1619°; 352.343-8; Yule Neves Santos; 52,00 / 1620°; 355.057-5; Vanessa Gomes Araujo Santos; 52,00 / 1621°; 362.821-3; Erika Moreira De Almeida; 52,00 / 1622°; 333.036-2; Vanessa Santana Rodrigues Coutinho; 52,00 / 1623°; 341.833-2; Karla Suzane Oliveira; 52,00 / 1624°; 346.275-7; Ingrid Dos Santos Palmeira; 52,00 / 1625°; 354.626-8; Ronise Vieira Cavalcanti Ferraz; 52,00 / 1626°; 342.792-7; Jussiana Penha Da Silva; 52,00 / 1627°; 337.944-2; Fabio Rodrigues Santos; 52,00 / 1628°; 360.691-0; Isabela Monique Fontes Oliveira; 52,00 / 1629°; 333.084-2; Jose Alves Correia Neto; 52,00 / 1630°; 353.360-3; José Evangelista Dos Santos Filho; 52,00 / 1631°; 331.813-3; Mayara Barbosa De Moura; 52,00 / 1632°; 331.321-2; Carlos Cesar Dos Santos Passos; 52,00 / 1633°; 330.410-8; Ana Paula Santos Hora; 52,00 / 1634°; 337.041-0; Ana Paula De Oliveira Gonçalves; 52,00 / 1635°; 346.532-2; Cléufia Delcatia Silva Góes; 52,00 / 1636°; 342.816-8; Weder Soares Dos Santos; 52,00 / 1637°; 331.862-1; Elisabete Santos; 52,00 / 1638°; 330.747-6; Monique Graziella Cruz Rezende; 52,00 / 1639°; 351.377-7; Denival De Jesus Santos; 52,00 / 1640°; 358.086-5; Rosangela Alves Da Silva; 52,00 / 1641°; 361.542-1; Danielle Sobral De Carvalho; 52,00 / 1642°; 348.418-1; Wagner Ramos Da Silva; 52,00 / 1643°; 345.298-0; Liana Maria Cruz De Brito; 52,00 / 1644°; 337.198-0; Catarina Maria Da Franca Ribeiro Chaves; 52,00 / 1645°; 355.788-0; Magno Pinheiro Barroso Da Silva; 52,00 / 1646°; 345.697-8; Magno Do Nascimento Pimenta; 52,00 / 1647°; 361.266-0; Jiciane Teixeira Ramos Borges; 52,00 / 1648°; 359.919-1; Ana Bárbara De Andrade; 52,00 / 1649°; 355.066-4; Ionaldo Santos Junior; 52,00 / 1650°; 358.245-0; Camilla Silen De Almeida; 52,00 / 1651°; 301.375-8; Karinna Coutinho Da Silva; 52,00 / 1652°; 363.932-0; Saulo Henrique Diniz Alves; 52,00 / 1653°; 360.750-0; Suiane Miguel Silva; 52,00 / 1654°; 337.881-0; Maria De Fatima Mesquita Santos Oliveira; 52,00 / 1655°; 351.312-2; Marina Marques De Santana; 52,00 / 1656°; 355.431-7; Leonardo Henrique Da Silva Bomfim; 52,00 / 1657°; 351.518-4; Ísis Silva Santos; 52,00 / 1658°; 350.288-0; Maria Manuela Gomes; 52,00 / 1659°; 346.767-8; Clevson



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Rodrigues Da Silva Macedo; 52,00 / 1660°; 364.035-3; Eloisio Felix Junior; 52,00 / 1661°; 333.028-1; Claudio Roberto De Jesus Rocha; 52,00 / 1662°; 360.941-3; Jailton Duarte Mota; 52,00 / 1663°; 344.397-3; Sheilla Leticia Matos; 52,00 / 1664°; 338.884-0; Cristiane Soares De Oliveira; 52,00 / 1665°; 330.367-5; Andreza Santos Lima; 52,00 / 1666°; 361.493-0; João Caetano De Andrade Neto; 52,00 / 1667°; 353.876-1; Angelo Marcio Souza Castilho [Defic.]; 52,00 / 1668°; 347.427-5; Marx Iuri Costa Nascimento; 52,00 / 1669°; 300.413-9; Jamile E Silva Souza; 52,00 / 1670°; 341.601-1; Vera Lúcia Dos Santos; 52,00 / 1671°; 343.787-6; Juliana De Oliveira Góis; 52,00 / 1672°; 338.524-8; Jean Bispo Dos Santos; 52,00 / 1673°; 359.921-3; Joyce Lacerda Amaral; 52,00 / 1674°; 358.848-3; Wagner Da Conceição Costa; 52,00 / 1675°; 336.961-7; Vaguiner Oliveira Feitoza; 52,00 / 1676°; 357.537-3; Max Andrade Santos; 52,00 / 1677°; 351.479-0; Isabela Christian Da Silva Amaral; 52,00 / 1678°; 357.428-8; Ana Emília Pereira Santos; 52,00 / 1679°; 330.679-8; José Fredison Da Silva; 52,00 / 1680°; 352.741-7; Ana Lúcia Lima Freitas; 52,00 / 1681°; 339.753-0; Roberta Alves Feitosa Tavares; 52,00 / 1682°; 331.011-6; Aline Maria Cardoso Passos Santos; 52,00 / 1683°; 336.422-4; Vidal Silva Junior; 52,00 / 1684°; 350.969-9; Renata De Aquino Santos; 52,00 / 1685°; 357.230-7; Roberta Eide Santos Leite; 52,00 / 1686°; 357.980-8; Luis Fernando Santos Araujo; 52,00 / 1687°; 301.176-3; Carlos Fabiano Andrade De Jesus; 52,00 / 1688°; 336.618-9; Paula Freitas Oliveira Soares; 52,00 / 1689°; 336.948-0; Augusto Cesar Gois Santana; 52,00 / 1690°; 355.603-4; Jose Raimundo Da Cruz Junior; 52,00 / 1691°; 336.760-6; Marina Feitosa Da Rocha Oliveira; 52,00 / 1692°; 359.060-7; Tatiana Ferreira Dos Santos; 52,00 / 1693°; 351.593-1; Tatiane Santana De Souza; 52,00 / 1694°; 333.973-4; Felipe Kimberly Melo Santos; 52,00 / 1695°; 353.123-6; Carlos Eduardo De Jesus Pereira; 52,00 / 1696°; 358.949-8; Sidnei Jose Souza De Jesus; 52,00 / 1697°; 335.555-1; Januária Pereira Da Silva Rocha; 52,00 / 1698°; 335.974-3; Gláucia Maria De Jesus Lima; 52,00 / 1699°; 357.733-3; Aisa Almeida De Araujo; 52,00 / 1700°; 349.077-7; Fabíola Rosas Sales; 52,00 / 1701°; 336.002-4; Carlos Andre Dos Santos Pimenta; 52,00 / 1702°; 341.946-0; Maria Vanessa Santos Almeida; 52,00 / 1703°; 354.567-9; Jailde Fontes Vasconcelos; 52,00 / 1704°; 359.715-6; Felipe Marques Sobral Dos Santos; 51,00 / 1705°; 355.797-9; Fabio Menezes Valença; 51,00 / 1706°; 359.820-9; Sheyla Zacarias Da Cruz Santana; 51,00 / 1707°; 343.740-0; Joice Carvalho Almeida; 51,00 / 1708°; 343.368-4; Dayse Gomes Vilanova; 51,00 / 1709°; 333.127-0; Cristina Carvalho Correia; 51,00 / 1710°; 348.455-6; Thalita Daniele Da Silva Santos; 51,00 / 1711°; 352.853-7; Schnaider Shayane Vieira Da Silva; 51,00 / 1712°; 353.666-1; Maxmüller De Andrade Moura; 51,00 / 1713°; 347.517-4; João Da Silva Junior; 51,00 / 1714°; 360.708-9; Adelson Teixeira De Araujo; 51,00 / 1715°; 347.996-0; Edvania De Gois Silva; 51,00 / 1716°; 334.646-3; Jose Evandro Monteiro De Santana; 51,00 / 1717°; 340.489-7; Flávio Silvio Silva De Souza; 51,00 / 1718°; 362.082-4; Marleide Pereira Dos Santos Costa; 51,00 / 1719°; 339.104-3; Silvio Henrique Menezes Gomes; 51,00 / 1720°; 361.599-5; Eleci Adriano Hendges; 51,00 / 1721°; 332.009-0; Jurema Cristina Machado De Menezes; 51,00 / 1722°; 355.681-6; Tayse Oliveira Torres; 51,00 / 1723°; 349.000-9; Ana Eulicleia De Sa Lima; 51,00 / 1724°; 355.179-2; Martha Luciana Carvalho Do Valle; 51,00 / 1725°; 342.061-2; Rosa Helena Almeida Leite Santos; 51,00 / 1726°; 362.184-7; Tatiana Da Silva Nascimento De Oliveira; 51,00 / 1727°; 358.444-5; Cleice Kelly Sobrinho Santos; 51,00 / 1728°; 333.543-7; Denes Carlos Santos Da Graça; 51,00 / 1729°; 340.028-0; Adeli De Oliveira Amorim; 51,00 / 1730°; 358.897-1; Elisângela Lima De Azevedo; 51,00 / 1731°; 346.080-0; Adeilson Leite De Sa; 51,00 / 1732°; 355.070-2; Lailson Moura Canuto; 51,00 / 1733°; 336.710-0; Emanuele De Santana Santana; 51,00 / 1734°; 360.644-9; Andre Luis Rocha; 51,00 / 1735°; 332.722-1; André Menezes Porto; 51,00 / 1736°; 340.318-1; Cássia Batista Reis; 51,00 / 1737°; 339.479-4; Cleidejane Aguida Dos Santos; 51,00 / 1738°; 338.152-8; Adriana Leite Da Silva; 51,00 / 1739°; 334.279-4; Isabela Thayane Santos De Carvalho; 51,00 / 1740°; 353.413-8; Geane Almeida Conceição; 51,00 / 1741°; 361.921-4; Vanessa Menezes Bigi; 51,00 / 1742°; 359.826-8; Polena Do Nascimento Peixoto; 51,00 / 1743°; 348.381-9; Thiago Michell De Almeida Alves; 51,00 / 1744°; 347.563-8; Laisa Natalia De Matos Santos; 51,00 / 1745°; 363.786-7; Rafaela Castro Santos; 51,00 / 1746°; 360.267-2; Talita Angela Bomfim



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

De Souza; 51,00 / 1747°; 333.681-6; Givalda Mendonça Da Cruz Macieira; 51,00 / 1748°; 361.734-3; Bárbara Renildes Lelis Do Carmo; 51,00 / 1749°; 337.993-0; Bernardino José Dos Santos Neto; 51,00 / 1750°; 356.488-6; Lenito Cesar Cruz De Oliveira; 51,00 / 1751°; 341.337-3; Carolina Santos Guimaraes Teixeira; 51,00 / 1752°; 332.924-0; Edilana Christina Pinho Da Costa Santos; 51,00 / 1753°; 354.329-3; Ticiane Pereira Dos Santos; 51,00 / 1754°; 332.697-7; Sheilla Prudente Soares; 51,00 / 1755°; 361.643-6; Jeane Costa De Jesus Sacramento; 51,00 / 1756°; 335.529-2; Luccas Mateus Da Silva Passos; 51,00 / 1757°; 363.581-3; Anne Isabelle Dos Santos; 51,00 / 1758°; 346.951-4; Renata Augusta Prado Manfrim; 51,00 / 1759°; 300.762-6; Janegleyde Goncalves Batista Oliveira; 51,00 / 1760°; 339.210-4; Eliane De Araujo Jesus Bernardo; 51,00 / 1761°; 333.656-5; Gleicianny De Brito Santos; 51,00 / 1762°; 333.708-1; Jessica Valeria Dos Santos; 51,00 / 1763°; 335.989-1; Rosângela Lima Abdias; 51,00 / 1764°; 330.045-5; Vanice Dias De Oliveira; 51,00 / 1765°; 348.483-1; Claynewilliam Da Mota Santos; 51,00 / 1766°; 355.629-8; Aline Oliveira De Jesus; 51,00 / 1767°; 355.480-5; Ermerson Porto Santos; 51,00 / 1768°; 342.486-3; Claudio Maynart Rabelo Junior; 51,00 / 1769°; 359.382-7; Bianca Gonçalves De Albuquerque Menor; 51,00 / 1770°; 339.188-4; Larianne Vieira Silva Oliveira; 51,00 / 1771°; 352.384-5; Alisson Silva De Andrade; 51,00 / 1772°; 356.788-5; Elaine Cristina Da Silva Oliveira; 51,00 / 1773°; 363.120-6; Ana Carla Garcez Sobral Santos; 51,00 / 1774°; 350.425-5; Mariana Franco Teixeira Bonfim; 51,00 / 1775°; 356.190-9; Priscila Abigail Nascimento De Moraes Santos; 51,00 / 1776°; 344.830-4; Mayara Cruz Negreiros; 51,00 / 1777°; 346.668-0; Maria Rivaneide Oliveira; 51,00 / 1778°; 333.137-7; Maria Leidiane Bispo Da Piedade; 51,00 / 1779°; 363.683-6; Adelson Ferreira Ramos Neto; 51,00 / 1780°; 338.483-7; Raul De Sousa Dantas Junior; 51,00 / 1781°; 348.513-7; Jacyanne Nayara Mendes Carvalho; 51,00 / 1782°; 356.180-1; Greyce Graziely Coelho; 51,00 / 1783°; 361.217-1; Jeferson Cavalcante Alves; 51,00 / 1784°; 331.969-5; Milena Chagas Lisboa; 51,00 / 1785°; 358.805-0; Adriana Do Carmo Oliveira; 51,00 / 1786°; 344.330-2; Farid Machado Dos Santos; 51,00 / 1787°; 332.718-3; Idalia Ribeiro Santana; 51,00 / 1788°; 350.505-7; Jesnipher Kizze Prata Santos; 51,00 / 1789°; 332.064-2; Elizabete Dos Santos Carvalho; 51,00 / 1790°; 336.251-5; Michelyne Campos Silva; 51,00 / 1791°; 338.273-7; Karla Oliveira Leite; 51,00 / 1792°; 350.400-0; Alexandre Cardoso Freitas; 51,00 / 1793°; 359.958-2; Ítala Santana Souza; 51,00 / 1794°; 362.857-4; Ildete Lemos De Aquino; 51,00 / 1795°; 359.440-8; Ashley Francisco Trindade; 51,00 / 1796°; 358.270-1; Juliana Da Silva Santos Macedo; 51,00 / 1797°; 337.598-6; Marcos Figueiroa Santana; 51,00 / 1798°; 356.341-3; Allan Charles Dantas Barros; 51,00 / 1799°; 342.994-6; Luis Filipe Grave De França; 51,00 / 1800°; 338.674-0; José Ancelmo Amaral; 51,00 / 1801°; 349.202-8; Mônica Feitosa Magalhães Carneiro; 51,00 / 1802°; 342.907-5; Patrycia Augusta Lima Santos; 51,00 / 1803°; 331.045-0; Nataly Ávila Almeida; 51,00 / 1804°; 354.622-5; Fabiana Santos Bomfim Ramos; 51,00 / 1805°; 357.756-2; Marcelo Labussiere Suffredini; 51,00 / 1806°; 342.193-7; Delma Pereira Santos Oliveira; 51,00 / 1807°; 330.341-1; Jorge Domingos Dos Santos; 51,00 / 1808°; 344.394-9; Simone De Jesus Silva; 51,00 / 1809°; 359.244-8; Julio Cesar Bispo Conceição; 51,00 / 1810°; 345.912-8; Dulciana De Souza Lima; 51,00 / 1811°; 351.059-0; Barbara Maira Vieira Oliveira; 51,00 / 1812°; 336.690-1; Thaise Marques Reis; 51,00 / 1813°; 300.096-6; Rita De Cássia Bispo Dos Santos; 51,00 / 1814°; 345.297-2; Patricia Fonseca Mendonca Silva; 51,00 / 1815°; 361.446-8; Ilsema Dos Santos Chagas; 51,00 / 1816°; 358.629-4; Kellysson Santos Florentino; 51,00 / 1817°; 362.816-7; Dayane De Oliveira Barbosa; 51,00 / 1818°; 363.132-0; Edson Bomfim De Santana Júnior; 51,00 / 1819°; 360.843-3; Jose Carlos Souza Matos; 51,00 / 1820°; 338.385-7; Márcia Magali Menezes De Oliveira Acioli; 51,00 / 1821°; 351.188-0; Marcel Azuma Da Costa; 51,00 / 1822°; 358.520-4; César Matos Ribeiro Da Silva; 51,00 / 1823°; 300.746-4; Nayane De Oliveira Palmeira; 51,00 / 1824°; 344.813-4; Vanessa Souza De Freitas; 51,00 / 1825°; 345.830-0; Davi Alves Da Silva; 51,00 / 1826°; 333.867-3; Helon Simões Oliveira; 51,00 / 1827°; 335.895-0; Carla Manoella Mesquita Alves; 51,00 / 1828°; 336.912-9; Rita De Cassia De Moraes Santos; 51,00 / 1829°; 361.354-2; Carlos Eder Souza Getirana; 51,00 / 1830°; 355.188-1; Erika Almeida Dos Santos; 51,00 / 1831°; 354.449-4; Thaisa Carolina Araujo



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Silva; 51,00 / 1832°; 354.023-5; Marta Ismerim Barreto; 51,00 / 1833°; 342.196-1; Patricia Oliveira Maynard Ferreira; 51,00 / 1834°; 352.656-9; Ana Caroline Almeida Melo; 51,00 / 1835°; 350.348-8; Ana Cristina Santos Molina Da Silva; 51,00 / 1836°; 361.723-8; Tiago Gomes Da Silva Monte; 51,00 / 1837°; 353.718-8; Anny Greciely Siqueira Rocha; 51,00 / 1838°; 338.938-3; Vanessa Santos Passos; 51,00 / 1839°; 358.784-3; Elenice Alves Do Nascimento Santos; 51,00 / 1840°; 341.176-1; Paola Magno Leão Noschang; 51,00 / 1841°; 301.241-7; Antonio Martins Vieira; 51,00 / 1842°; 362.421-8; Danielle Almeida Gomes; 51,00 / 1843°; 357.521-7; Monica Santos Oliveira; 51,00 / 1844°; 345.937-3; Lília Dorine Santos; 51,00 / 1845°; 332.302-1; Erika Ribeiro; 51,00 / 1846°; 357.570-5; Irailde Dos Santos; 51,00 / 1847°; 356.991-8; Edivan Santos Prata; 51,00 / 1848°; 359.489-0; Mário Sérgio Melo Barreto; 51,00 / 1849°; 338.290-7; Neuza Maria Nunes Pereira; 51,00 / 1850°; 333.201-2; Fabio De Lima Alves; 51,00 / 1851°; 359.004-6; Carla Cristiane Andrade Dos Santos; 51,00 / 1852°; 354.324-2; Isabela Souza De Gois; 51,00 / 1853°; 357.060-6; Agnes Vieira Santos Oliveira; 51,00 / 1854°; 357.674-4; Vanilza Da Costa Andrade; 51,00 / 1855°; 361.322-4; Cristiane Alves De Souza; 51,00 / 1856°; 337.296-0; Liége Almeida Ribeiro; 51,00 / 1857°; 331.548-7; Antonio Vinicius Justo Lopes; 51,00 / 1858°; 338.961-8; Sérgio Ricardo Souza Do Nascimento; 51,00 / 1859°; 330.147-8; Terezinha Barbosa Leite; 51,00 / 1860°; 362.131-6; Rogério Dantas Silva; 51,00 / 1861°; 337.673-7; Juliana Da Silva Nunes; 51,00 / 1862°; 338.879-4; Wolney Rodrigues Nascimento; 51,00 / 1863°; 352.763-8; Bárbara Santos Matias; 51,00 / 1864°; 364.036-1; Vitor Dos Santos Vilas Boas; 51,00 / 1865°; 300.704-9; Cátia Pereira Da Silva; 51,00 / 1866°; 359.287-1; Elaine Santos Ribeiro Da Graça; 51,00 / 1867°; 332.762-0; Elisabeth Ribeiro Da Silva; 51,00 / 1868°; 353.952-0; Veronica Oliveira Silva; 51,00 / 1869°; 338.211-7; Rosangela Santos Marinho; 51,00 / 1870°; 362.792-6; Vania Lucia Barbosa Nunes; 51,00 / 1871°; 360.966-9; Aline Costa Santana; 51,00 / 1872°; 333.258-6; Estela Alves Santos; 51,00 / 1873°; 333.841-0; Vinicius De Freitas Santos; 51,00 / 1874°; 342.806-0; Solana Dos Santos Silva; 51,00 / 1875°; 331.828-1; Luciana Oliveira Gonçalves; 51,00 / 1876°; 352.205-9; Vitor Dias Dantas; 51,00 / 1877°; 341.315-2; Sarah De Almeida Guedes; 51,00 / 1878°; 353.591-6; João Eduardo Ferreira Da Costa; 51,00 / 1879°; 359.694-0; Wilson Lima Neto; 51,00 / 1880°; 357.173-4; Alysson Campos Santos De Jesus; 51,00 / 1881°; 342.727-7; Fábio Ribeiro Dos Santos; 51,00 / 1882°; 356.089-9; Andréa Paula Santos; 51,00 / 1883°; 335.421-0; Sarah Carneiro Viana; 51,00 / 1884°; 330.235-0; Sidney Nunes De Santana; 51,00 / 1885°; 336.497-6; Liliane Cristina Gomes Dos Santos; 51,00 / 1886°; 300.136-9; Claudia Dos Santos Sacramento; 51,00 / 1887°; 349.012-2; Polânia Pelc Santos; 51,00 / 1888°; 334.248-4; Everton Santos De Jesus; 51,00 / 1889°; 343.454-0; Manuely Santos Silva; 51,00 / 1890°; 358.443-7; Regina Cícilia Santana; 51,00 / 1891°; 355.281-0; Josélia Crispim Dos Santos; 51,00 / 1892°; 361.939-7; Katiane Teles Santana Santos; 51,00 / 1893°; 355.023-0; Rebeca Carneiro Batista; 51,00 / 1894°; 345.589-0; Anne Caroline Silva Santos; 51,00 / 1895°; 300.857-6; Adriano Garcia Dos Santos; 51,00 / 1896°; 359.823-3; Jose Enaldo Dantas Dos Santos; 51,00 / 1897°; 350.178-7; Monize Toshie Sawata; 51,00 / 1898°; 361.915-0; Glaucia Santana Dos Santos Costa; 51,00 / 1899°; 330.064-1; Janine Nascimento Da Silva; 51,00 / 1900°; 353.599-1; Lucia Regina Sampaio Silveira; 50,00 / 1901°; 338.028-9; Graziella De Paula Miranda Costa; 50,00 / 1902°; 332.013-8; Annehely Oliveira Souza; 50,00 / 1903°; 333.940-8; Adelly Francisca De Andrade; 50,00 / 1904°; 339.778-5; Douglas Bitencourt Vidal; 50,00 / 1905°; 354.820-1; Adrianno Silveira De Oliva; 50,00 / 1906°; 354.173-8; Roseane Aguiar Prisco; 50,00 / 1907°; 340.986-4; Francisco Rodrigues Junior; 50,00 / 1908°; 351.223-1; Maysa Eulina Figueiredo De Melo; 50,00 / 1909°; 336.924-2; Karla Santos Celestino; 50,00 / 1910°; 335.826-7; Raul De Oliveira Farias; 50,00 / 1911°; 363.709-3; Marilia Pinheiro Andrade; 50,00 / 1912°; 361.264-3; Nila Tereza De Oliveira Almeida; 50,00 / 1913°; 332.305-6; Emílio Pereira De Carvalho; 50,00 / 1914°; 359.122-0; Maria De Fatima Rodrigues De Amorim; 50,00 / 1915°; 336.246-9; Ilca Cruz De Souza; 50,00 / 1916°; 301.328-6; Marcelo Gonçalves Da Silva; 50,00 / 1917°; 363.538-4; Denise Alcindo Dos Santos; 50,00 / 1918°; 345.802-4; Grazielle Nascimento Silva; 50,00 / 1919°; 346.439-3; Rubens Gonzaga Dos Santos Junior; 50,00 / 1920°; 338.048-3; Danilo Mendes Loiola; 50,00 / 1921°;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

360.699-6; Maria José Gonçalves Trindade Santos; 50,00 / 1922°; 354.826-0; Alex Dos Santos; 50,00 / 1923°; 349.707-0; Ana Carolina Vilar Lessa; 50,00 / 1924°; 362.304-1; Norlei Gonçalves Silva; 50,00 / 1925°; 336.629-4; Wendson Andrade Santos; 50,00 / 1926°; 337.158-1; Thiago Silva Sales; 50,00 / 1927°; 338.366-0; Eliana Ramos Santos; 50,00 / 1928°; 355.468-6; Elaine Cristina Santos De Jesus; 50,00 / 1929°; 357.265-0; Gerlane Araújo De Sousa Matos; 50,00 / 1930°; 354.793-0; Viviane Alves Dos Santos; 50,00 / 1931°; 349.612-0; Everton Barbosa Bezerra; 50,00 / 1932°; 336.400-3; Daniela Nery Viana; 50,00 / 1933°; 340.718-7; Geane Correia Dos Santos; 50,00 / 1934°; 345.248-4; Regina Santiago Silva Campos; 50,00 / 1935°; 338.375-0; Rejane Lúcia De Souza Barcellos; 50,00 / 1936°; 341.364-0; Maria Augusta Barbosa Dos Anjos; 50,00 / 1937°; 341.069-2; Julio Renovato Dos Santos; 50,00 / 1938°; 353.098-1; Alaine Vasconcelos Chagas; 50,00 / 1939°; 331.668-8; Julianny Santos De Araujo [Defic.]; 50,00 / 1940°; 360.716-0; Carlos Vinicius Goes Cruz; 50,00 / 1941°; 338.067-0; Jose Italo Vasconcelos De Oliveira; 50,00 / 1942°; 348.435-1; Camila De Almeida Oliveira; 50,00 / 1943°; 363.095-1; Iolane Dos Santos Andrade; 50,00 / 1944°; 361.167-1; Claudinéa Crispim Guimarães; 50,00 / 1945°; 300.836-3; Thiago Frederico Nascimento Lima; 50,00 / 1946°; 344.523-2; Suzane Santos Sá; 50,00 / 1947°; 359.295-2; Else Danielle Santos Barbosa; 50,00 / 1948°; 331.519-3; Dante Luís Silva Mariano; 50,00 / 1949°; 355.092-3; Ana Catarina Teixeira Hora; 50,00 / 1950°; 358.416-0; Renisson Carlos Souza Santos; 50,00 / 1951°; 342.475-8; Rosimeire Araujo Dos Santos; 50,00 / 1952°; 343.135-5; Kelly Cristina Melo De Oliveira; 50,00 / 1953°; 336.339-2; Alberto Andrade Oliveira; 50,00 / 1954°; 359.511-0; Gabriela Assunção Silveira; 50,00 / 1955°; 344.757-0; Bruna Morrana Dos Santos; 50,00 / 1956°; 332.676-4; Maria Elismara Santos Costa; 50,00 / 1957°; 352.663-1; Monica Ferreira Santos; 50,00 / 1958°; 339.825-0; Jessiane Barreto Da Silva; 50,00 / 1959°; 355.015-0; Alexander França Santos; 50,00 / 1960°; 335.150-5; Valdenice Alves Oliveira Santos; 50,00 / 1961°; 357.968-9; Bruna Valeria Carneiro Porto; 50,00 / 1962°; 359.842-0; Stanley Marinho Rocha; 50,00 / 1963°; 344.878-9; Múrcia Santos Silva; 50,00 / 1964°; 341.546-5; Elizângela Palmeira De Moura; 50,00 / 1965°; 301.480-0; Dalmo Da Silva Souza; 50,00 / 1966°; 342.448-0; Danilo Sacramento Santana; 50,00 / 1967°; 359.469-6; Abilio Feitosa Resende Junior; 50,00 / 1968°; 362.623-7; Anna Lauren Costa Nascimento; 50,00 / 1969°; 347.115-2; Cibele De Carvalho De Oliveira; 50,00 / 1970°; 355.528-3; Marily Bomfim Silva De Andrade; 50,00 / 1971°; 343.279-3; Érika Cristina Santos De Melo; 50,00 / 1972°; 358.978-1; Katia De Lima Pedroso; 50,00 / 1973°; 362.022-0; Zilna Brito De Rezende Quirino; 50,00 / 1974°; 300.873-8; Romoaldo Souza Feitosa; 50,00 / 1975°; 340.351-3; Andrea Regina De Oliveira Melo; 50,00 / 1976°; 355.250-0; Inacio Jose Felix Rodrigues; 50,00 / 1977°; 354.112-6; Mariana Morais Azevedo; 50,00 / 1978°; 339.056-0; Jandira Maria De Andrade; 50,00 / 1979°; 356.481-9; Marta Simone Da Silva Elias Rodrigues; 50,00 / 1980°; 343.367-6; Paulo Sergio Melo Dos Santos; 50,00 / 1981°; 300.184-9; Márcio Rodrigo De Souza Campos; 50,00 / 1982°; 335.020-7; Catiane Velame Do Valle; 50,00 / 1983°; 362.017-4; Ivaldo Pereira De Sousa Junior; 50,00 / 1984°; 362.995-3; Daniel Rieger; 50,00 / 1985°; 330.947-9; Joelma Santos Liao; 50,00 / 1986°; 341.842-1; Carivaldo Dos Santos Junior; 50,00 / 1987°; 359.446-7; Savio Lobo Menezes; 50,00 / 1988°; 351.988-0; Aline Silva Barreto; 50,00 / 1989°; 353.584-3; George Weber Dos Santos Araujo Souza; 50,00 / 1990°; 341.649-6; Acácia Rocha Villa Verde; 50,00 / 1991°; 358.871-8; Regina Celi Tavares; 50,00 / 1992°; 337.628-1; Eduardo Vieira Fontes; 50,00 / 1993°; 355.835-5; Jonas Almeida De Jesus; 50,00 / 1994°; 361.424-7; Amora Barbosa Pereira; 50,00 / 1995°; 332.237-8; Lucas Campos De Santana; 50,00 / 1996°; 359.018-6; Damara Cunha Freitas; 50,00 / 1997°; 334.602-1; Claudia Fabiana Santana Santos; 50,00 / 1998°; 333.134-2; Allan Carlos Oliveira Gomes; 50,00 / 1999°; 360.617-1; Luiz Fagundes De Melo Neto; 50,00 / 2000°; 342.498-7; Mércia Couto Quaranta; 50,00 / 2001°; 301.322-7; Juliana Vieira Xavier De Souza; 50,00 / 2002°; 352.740-9; Igor Azevedo Souza; 50,00 / 2003°; 340.221-5; Élen Marques Rocha; 50,00 / 2004°; 330.535-0; Jorge Acioli De Oliveira Filho; 50,00 / 2005°; 363.077-3; Andréa Simone Ferreira Santos Portella; 50,00 / 2006°; 301.538-6; Jose Evandro De Jesus; 50,00 / 2007°; 335.179-3; Fernando Carvalho Dos Santos; 50,00 / 2008°; 358.189-6; Maria Gerolina Silva Cardoso; 50,00 / 2009°; 339.620-7;



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

Cassandra Oliveira Dos Santos; 50,00 / 2010°; 352.602-0; Adriane Andrade Santos; 50,00 / 2011°; 344.092-3; Camila Silva Santos; 50,00 / 2012°; 358.280-9; Alisson Flávio Ribeiro Reinaldo; 50,00 / 2013°; 360.353-9; Heloisa Thais Rodrigues De Souza; 50,00 / 2014°; 335.128-9; Vivianne Matias Tavares; 50,00 / 2015°; 334.711-7; Paulo Eduardo Resende Filho; 50,00 / 2016°; 355.309-4; Jacqueline Adele Reis Vasconcelos; 50,00 / 2017°; 339.528-6; Micheline Schneiberg Tupinambá; 50,00 / 2018°; 345.049-0; Liliam Carine Da Silva Lima; 50,00 / 2019°; 350.669-0; Mara Luzia Gomes Da Cruz Tavares; 50,00 / 2020°; 346.513-6; Cesar Alexandre Santos De Araujo; 50,00 / 2021°; 354.107-0; Wides Fontes Dos Santos; 50,00 / 2022°; 355.341-8; Flaviana Alves Bezerra Canuto; 50,00 / 2023°; 353.889-3; Thaís Ávila Almeida; 50,00 / 2024°; 359.807-1; Ricardo Luiz Costa Barreto; 50,00 / 2025°; 339.430-1; Carina Angelica Dos Santos; 50,00 / 2026°; 343.759-0; Lilian Damasceno Santos Ribeiro; 50,00 / 2027°; 356.970-5; Juliana Rocha Barboza; 50,00 / 2028°; 346.738-4; Daniella De Jesus Santos; 50,00 / 2029°; 344.559-3; Ricardo Miguel S Santos; 50,00 / 2030°; 351.802-7; Eline Alves Santos Silva; 50,00 / 2031°; 300.031-1; Michelle Conceição Matias Batista; 50,00 / 2032°; 350.685-1; Edivania De Jesus Lima Silva; 50,00 / 2033°; 359.040-2; Maria Elaine Dos Santos; 50,00 / 2034°; 333.300-0; Waleska Gois Tobias Da Silva Guimarães; 50,00 / 2035°; 359.444-0; Aryane Lilian Rodrigues Santos; 50,00 / 2036°; 342.167-8; Vanessa Dos Santos Batista; 50,00 / 2037°; 355.539-9; Josenilde Vasconcelos Da Silva; 50,00 / 2038°; 356.448-7; Sandra Cacilda De Oliveira Barros; 50,00 / 2039°; 353.414-6; Marcio José Fidelis Neri; 50,00 / 2040°; 347.876-9; Alisson De Macena Matos; 50,00 / 2041°; 344.466-0; Alexandre Andrade De Jesus; 50,00 / 2042°; 335.398-2; Laíse Santos Izaias; 50,00 / 2043°; 355.568-2; Damiana Alanaide Paixão Andrade Silva; 50,00 / 2044°; 355.136-9; Isabela Santos Batista; 50,00 / 2045°; 333.376-0; Ronaldo Lopes Ferreira Junior; 50,00 / 2046°; 357.455-5; Quirino Lopes Ferreira Junior; 50,00 / 2047°; 357.090-8; Julianna De Lima Dantas Matos; 50,00 / 2048°; 335.482-2; Amanda Dos Santos Medrado Miguel; 50,00 / 2049°; 355.776-6; Danielle Nascimento De Carvalho; 50,00 / 2050°; 356.790-7; Marina Franca Lelis Bezerra; 50,00 / 2051°; 344.453-8; Urany Da Silva Damasio; 50,00 / 2052°; 359.552-8; Rita De Cacia Gama Santos; 50,00 / 2053°; 344.368-0; Glicia Cristina Lima Santana Dias Moreira; 50,00 / 2054°; 358.634-0; Diego De Alexandria Santos; 50,00 / 2055°; 330.241-5; José André Santos De Santana; 50,00 / 2056°; 335.031-2; Marta Torres De Brito Santos; 50,00 / 2057°; 345.994-2; Meilani Frões Machado; 50,00 / 2058°; 332.800-7; Naila Cardoso Dos Anjos; 50,00 / 2059°; 300.343-4; Jamile Alves De Lima; 50,00 / 2060°; 343.937-2; Elmer Santana Rodrigues De Almeida; 50,00 / 2061°; 357.546-2; Clêrton Magno Rocha Santana Pereira; 50,00 / 2062°; 346.587-0; Josecleres Ferreira Da Silva; 50,00 / 2063°; 332.030-8; Jose Juvenil Pereira; 50,00 / 2064°; 361.706-8; Joerlan Lima Santos; 50,00 / 2065°; 346.560-8; Killmer Tavares De Souza Orico; 50,00 / 2066°; 346.352-4; Maria Luiza Santos Da Costa; 50,00 / 2067°; 334.350-2; Patricia Fraga Vinhas Da Cruz; 50,00 / 2068°; 345.979-9; Gabriela Barbosa Reis; 50,00 / 2069°; 339.203-1; Tatiana Silva Sales; 50,00 / 2070°; 351.244-4; Lidiane Moreira Dos Santos Silva; 50,00 / 2071°; 352.059-5; Daiane Teles Lima; 50,00 / 2072°; 350.138-8; Geilza Cristiane De Santana; 50,00 / 2073°; 339.887-0; Daísa Fabiane Dias Conceição; 50,00 / 2074°; 335.880-1; Augusto Cesar Passos Figueiredo Menezes; 50,00 / 2075°; 363.042-0; Marconi César Santana; 50,00 / 2076°; 333.119-9; Cristianecarvalho Bastos; 50,00 / 2077°; 353.510-0; Cristiane Lima Santos; 50,00 / 2078°; 342.591-6; Maria Osmilda De Almeida; 50,00 / 2079°; 351.778-0; Alvaro José Santana Neto; 50,00 / 2080°; 334.115-1; Nayane Grazielle Fontes Silva; 50,00 / 2081°; 349.013-0; Edmilson Menezes Carneiro; 50,00 / 2082°; 337.429-7; Priscilla Alves Quintela Moraes; 50,00 / 2083°; 336.160-8; Paulo Roberto Bezerra De Almeida; 50,00 / 2084°; 330.689-5; Cláudia Do Nascimento Santos; 50,00 / 2085°; 332.002-2; Moniky Santana Santos Aragao; 50,00 / 2086°; 333.323-0; Luciana De França E Souza Seto Takeguma; 50,00 / 2087°; 362.734-9; Sandra Regina Santos Lima; 50,00 / 2088°; 341.041-2; Gladson Santos Silva; 50,00 / 2089°; 357.259-5; Juliana Dos Santos; 50,00 / 2090°; 343.446-0; Valclea Maria Santos Da Silva; 50,00 / 2091°; 333.755-3; Grace Kelly Souza Da Silva Santos; 50,00 / 2092°; 356.251-4; Marcelo Da Silva Cruz; 50,00 / 2093°; 331.431-6; Paulo Eduardo Toshiro Teruya; 50,00 / 2094°; 357.217-0; Yve West Sudré; 50,00 /



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Aracaju
Secretaria Municipal da Administração - SEMAD

2095°; 330.570-8; Nivea Maria Menezes Santos Azevedo; 50,00 / 2096°; 355.624-7; Pablo Jónata Santana Da Silva Nascimento; 50,00 / 2097°; 362.246-0; Eduardo Jose De Barros Lima; 50,00 / 2098°; 351.917-1; Kátia Oliveira Santos; 50,00 / 2099°; 345.561-0; Carla Souza De Jesus; 50,00 / 2100°; 330.837-5; Danilo Iuri Sacramento De Almeida Souza; 50,00 / 2101°; 331.591-6; Manuel Barbosa De Carvalho; 50,00 / 2102°; 357.190-4; Cidilainne Mendes Guimaraes; 50,00 / 2103°; 334.324-3; Crizan Héllisson Meireles Dos Santos; 50,00 / 2104°; 338.712-7; Daniela Marques Dias Santos; 50,00 / 2105°; 352.118-4; Isabella Silva Gois; 50,00 / 2106°; 333.401-5; Leslieane Sa Dos Santos; 50,00 / 2107°; 355.075-3; Hosana Menezes Moutinho Souza; 50,00 / 2108°; 333.538-0; Fernanda Bonfim Ribeiro; 50,00 / 2109°; 359.948-5; Alexandre Silva Matos; 50,00 / 2110°; 361.985-0; Rosana Ribeiro Dos Santos; 50,00

As informações dos candidatos que concorrem a vaga de pessoas com deficiência encontram-se na seguinte ordem: classificação final, número de inscrição, nome do candidato e nota final, em ordem de classificação.

Cargo: M01 - Técnico Ambiental

Vaga: Aracaju/SE

1°; 355.729-4; Isadora Pereira Fontes [Defic.]; 84,00 / 2°; 354.322-6; Larissa Ferro Duarte Costa [Defic.]; 83,50 / 3°; 354.999-2; Jose Francisco Dos Santos [Defic.]; 81,50 / 4°; 338.049-1; Dayane Batista Dos Santos [Defic.]; 81,00 / 5°; 358.370-8; Maria Jose Ribeiro Santos [Defic.]; 73,00 / 6°; 335.770-8; Silvia França De Souza Morelli [Defic.]; 73,00 / 7°; 343.915-1; Almir Goncalves Da Silveira Rosa [Defic.]; 71,50 / 8°; 301.387-1; Michel Fernandes Da Conceição Fonseca [Defic.]; 69,50 / 9°; 358.731-2; Jonatas De Matos Menezes [Defic.]; 68,00 / 10°; 336.841-6; Aline Farias De Medeiros [Defic.]; 68,00 / 11°; 355.507-0; Raiane Lima Silveira [Defic.]; 66,50 / 12°; 334.556-4; Mirna Anara Siqueira Lima Da Silva [Defic.]; 66,50 / 13°; 331.628-9; Daniel Vanzuita Pereira [Defic.]; 64,00 / 14°; 351.462-5; Sara Santiago Salgado [Defic.]; 63,50 / 15°; 353.878-8; Angelo Marcio Souza Castilho [Defic.]; 62,50 / 16°; 359.262-6; Clívia Rolemberg Andrade [Defic.]; 62,50 / 17°; 350.873-0; Manuel Messias Santos Junior [Defic.]; 62,00 / 18°; 353.683-1; Eduardo Lima Santos [Defic.]; 60,00 / 19°; 356.530-0; Robson Gonçalves Das Chagas [Defic.]; 59,50 / 20°; 359.409-2; Vivian Thayna Ferreira Dos Santos [Defic.]; 58,50 / 21°; 345.063-5; João Vitor Araujo Dos Santos [Defic.]; 58,00 / 22°; 340.197-9; Nivaldo Leão Costa [Defic.]; 56,50 / 23°; 357.759-7; Anderson Gonçalves Amarante [Defic.]; 55,50 / 24°; 352.479-5; Mônica Menezes Freire [Defic.]; 51,00

Cargo: S01 - Analista Ambiental

Vaga: Aracaju/SE

1°; 355.745-6; Isadora Pereira Fontes [Defic.]; 68,00 / 2°; 343.022-7; Diego Lobo Da Silva [Defic.]; 63,00 / 3°; 340.053-0; Rubens Meneses Aragão Junior [Defic.]; 59,00 / 4°; 354.316-1; Larissa Ferro Duarte Costa [Defic.]; 59,00 / 5°; 344.386-8; Maria Auxiliadora De Andrade [Defic.]; 57,00 / 6°; 338.032-7; Beatriz Ferreira Da Cruz Barros [Defic.]; 56,00 / 7°; 354.312-9; Anderson Clay Alves Da Hora [Defic.]; 55,00 / 8°; 335.763-5; Silvia França De Souza Morelli [Defic.]; 55,00 / 9°; 335.802-0; Dênia Virgínia Prado Salmeron [Defic.]; 54,00 / 10°; 353.876-1; Angelo Marcio Souza Castilho [Defic.]; 52,00 / 11°; 331.668-8; Julianny Santos De Araujo [Defic.]; 50,00

Aracaju 11 de novembro de 2013.

Edgard D'Ávila Melo Silveira
SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO