



Cachoeira do Monjolo



**LEI N° 2314/2016**

EMENTA: "DÁ DENOMINAÇÃO DE VEREADOR JORGE MARTINS DE OLIVEIRA (Jorge do Saco), o Posto de Saúde no Balro do Saco".

A CÂMARA MUNICIPAL DE MAGÉ, por seus representantes legais, APROVA e eu PREFEITO do Município SANCIONO a seguinte LEI:

Art. 1.º – Fica denominada de VEREADOR JORGE MARTINS DE OLIVEIRA (Jorge do Saco) o Posto de Saúde, localizado na Rua José Borel da Silva, s/nº - Bairro do Saco – Magé – RJ.

Art. 2.º – Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

PREFEITURA MUNICIPAL DE MAGÉ, 02 DE AGOSTO DE 2016.

RAFAEL SANTOS DE SOUZA
PREFEITO

PRAÇA DR. NILO PEÇANHA, S/Nº - CENTRO - MAGÉ/RJ - CEP 25900-000
TELEFONES: (21) 2633-2761 / 2633-2392

**LEI N° 2315/2016**

EMENTA: "DÁ DENOMINAÇÃO DE Rua CECÍLIA DOS SANTOS SOARES, a antiga Rua "A" transversal a Rua Mario Xavier de Brito e Rua José de Paula Junior – Piabetá – Magé – RJ".

A CÂMARA MUNICIPAL DE MAGÉ, por seus representantes legais, APROVA e eu PREFEITO do Município SANCIONO a seguinte LEI:

Art. 1.º – Fica denominada de Rua CECÍLIA DOS SANTOS SOARES, a antiga Rua "A" transversal a Rua Mario Xavier de Brito e Rua José de Paula Junior, próxima ao Posto de Saúde 24 horas no Frágoso – 6º Distrito de Magé – RJ.

Art. 2.º – Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

PREFEITURA MUNICIPAL DE MAGÉ, 02 DE AGOSTO DE 2016.

RAFAEL SANTOS DE SOUZA
PREFEITO

PRAÇA DR. NILO PEÇANHA, S/Nº - CENTRO - MAGÉ/RJ - CEP 25900-000
TELEFONES: (21) 2633-2761 / 2633-2392

PODER EXECUTIVO

Prefeito
RAFAEL DOS SANTOS DE SOUZA

Vice-Prefeita
MONIQUE FERREIRA NOGUEIRA TAVARES

Procurador Geral do Município
PAULO HENRIQUE PINTO DE MELLO

Chefe de Gabinete
NILDA LAUREANO ABREU

Secretaria de Governo
MIGUELANGELO PEREIRA PELEGRINO

Secretaria de Administração
SANDRA RODRIGUES DA SILVA

Secretaria de Fazenda
MIGUELANGELO PEREIRA PELEGRINO (INTERINO)

Secretaria de Planejamento e Orçamento
MAURO GOMES PEREIRA PINTO

Secretaria de Trabalho, Emprego, Habitação e Geração de Renda
GILMAR CORREA DE MELLO

Secretaria de Transportes
ALMIR MATHIAS TEIXEIRA (INTERINO)

Secretaria de Controle Interno
WAGNER DE MELO

Secretaria de Obras
GEOVANE ANTUNES JORDÃO

Secretaria de Meio Ambiente
FULVIO FELICE FEDELE (INTERINO)

Secretaria de Ordem Pública
ALMIR MATHIAS TEIXEIRA

Secretaria de Educação e Cultura
ALISON BRANDAO SANTOS ALVES

Secretaria de Esporte, Turismo, Lazer e Terceira Idade
ALISON BRANDAO SANTOS ALVES (INTERINO)

Secretaria de Serviços Públicos
CREZIO DA SILVA SANTIAGO

Secretaria de Saúde
ANTONIO MANOEL MORGADO AZEVEDO

Secretaria de Assistência Social e Direitos Humanos
BIANCA GONÇALVES VASCONCELLOS DE SOUZA

Secretaria de Manutenção Pública
WALTER BARBOSA DA SILVA RAMOS

Secretaria de Habitação e Urbanismo
TARCISIO TURBAE

Secretaria Municipal de Indústria e Comércio e Desenvolvimento Econômico
EDIVAR SOUZA TAVARES

Secretaria Municipal de Agricultura Sustentável
NELSON DOS ANJOS CABRAL JUNIOR

Presidente da FECM
ALISON BRANDÃO SANTOS ALVES

Secretaria Municipal de Proteção e Defesa Civil
FULVIO FELICE FEDELE

PODER LEGISLATIVO**CÂMARA MUNICIPAL DE MAGÉ**

TELS.: 2633-1003/3630-5615/2633-0547

Presidente
Pedro Rogerio Dutra do Vale

2º Vice Presidente
Vandro Lopes Gonçalves

1º Secretário
Paulo Roberto Portugal

2º Secretário
Valdomiro Ferreira de Amorim

Carlos Alberto Cardoso Lemos
Carlos da Silva Ferreira
Diarone Leite Couto
Eduardo Domingues Marques
Eliane Sepulveda Nascimento
João Batista Izaías
Joelson Alves de Souza
Jose Carlos Prata Moreira
Julio Henrique de Oliveira Borges
Leandro Dam H. Rodrigues
Leonardo Franco Pereira
Silmar Braga de Souza
Werner Benites Saraiva da Fonseca



Prefeitura
MAGÉ
REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL - ESTADO DO RIO DE JANEIRO
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO - www.mage.rj.gov.br

DECRETO Nº 3.086 / 2016

DECRETO Nº 3.086 / 2016

O PREFEITO MUNICIPAL DE MAGÉ, no uso de suas atribuições legais e com base no art. 7º da Lei 2.295 de 03/03/2016;

Considerando, ainda, a indispensável adequação das dotações orçamentárias de diversas Unidades Orçamentárias, face a sua necessidade e atribuições,

DECRETA:

Art. 1º - Ficam suplementados os elementos de despesa, das atividades constantes dos Programas de Trabalho de governo, conforme discriminado no anexo I, parte integrante do presente decreto, totalizando a importância de R\$ 32.373.584,00 (Trinta e dois milhões trezentos e setenta e três mil quinhentos e oitenta e quatro reais).

Art. 2º - Os recursos necessários para fazer face a parte da suplementação de que trata o Art. 1º, provém da anulação parcial nos elementos de despesa do projeto e atividade constante do Programa de Trabalho de Governo, conforme discriminado no anexo II, parte integrante do presente decreto no valor de R\$ R\$ 32.373.584,00 (Trinta e dois milhões trezentos e setenta e três mil quinhentos e oitenta e quatro reais).

Art. 3º - Em decorrência dos dispostos nos artigos 1º e 2º, fica alterado o Quadro de Detalhamento de despesa do Fundo Municipal de Saúde, Fundo Municipal de Assistência Social e Prefeitura Municipal de Magé.

Art. 4º - Este decreto entrará em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

Magé, 20 de julho de 2016.

RAFAEL SANTOS DE SOUZA
Prefeito

ANEXO I - DECRETO Nº 3.086 DE 20/07/2016 - SUPLEMENTAÇÃO

Programa de trabalho	Código da despesa	Elemento de despesa	Fonte de recursos	Valor
15.451.0416-2.449	464	3.3.90.30.00	100	107.000,00
15.451.0403-2.440	280	3.3.90.30.00	100	15.000,00
15.451.0416-2.452	478	3.3.90.30.00	100	3.000,00
08.244.0403-2.533	1578	4.4.90.51.00	100	541.000,00
04.122.0403-2.415	130	3.3.90.39.00	100	374.000,00
15.451.0416-2.449	464	3.3.90.30.00	100	490.000,00
12.361.0425-2.516	954	4.4.90.52.00	412	1.943.200,00
15.451.0404-2.441	304	3.1.90.04.00	100	1.947.000,00
15.451.0404-2.441	307	3.1.90.11.00	100	925.000,00
06.125.0404-2.469	2241	3.1.90.04.00	100	106.000,00
06.125.0404-2.469	2244	3.1.90.11.00	100	540.000,00
15.451.0416-2.449	465	3.3.90.30.00	120	580.750,00
27.813.0415-2.552	1994	3.3.90.31.00	100	13.230,00
15.451.0416-2.449	467	3.3.90.39.00	120	3.691.000,00
04.122.0403-2.415	131	3.3.90.39.00	120	27.700,00
15.451.0416-2.443	327	3.3.90.39.00	100	923.000,00
02.062.0403-2.411	078	3.1.90.91.00	100	2.577,00
12.361.0425-2.517	971	3.3.90.39.00	408	227.740,00
15.451.0451-2.440	286	3.3.90.39.00	100	330.000,00
12.361.0425-2.516	922	3.3.90.39.00	100	1.034.500,00
04.122.0403-2.429	369	3.3.90.47.00	100	252.000,00
15.451.0416-2.443	327	3.3.90.39.00	100	803.000,00
15.451.0416-2.452	479	3.3.90.30.00	120	100.000,00
04.122.0403-2.414	115	3.3.90.39.00	100	100.000,00
15.451.0416-2.443	328	3.3.90.39.00	120	2.941.200,00
12.361.0425-2.514	836	3.3.90.39.00	402	1.000.000,00
04.122.0403-2.414	107	3.3.90.30.00	100	10.500,00
04.122.0403-2.427	355	3.3.90.93.00	100	3.300,00
13.392.0404-2.556	031	3.1.90.94.00	100	15.000,00
13.392.0415-2.558	053	3.3.90.36.00	100	12.000,00
13.122.0403-2.555	64	4.4.90.52.00	100	2.210,00
10.301.0418-2.561	102	3.3.90.30.00	580	1.638.451,00
10.302.0420-2.568	376	3.3.90.30.00	580	564.345,00
10.301.0418-2.564	197	3.1.90.04.00	580	360.000,00
10.301.0418-2.561	064	3.1.90.11.00	100	1.200.000,00
10.301.0418-2.561	055	3.1.90.04.00	100	2.860.000,00
10.301.0418-2.564	228	4.4.90.51.00	590	415.000,00
10.301.0418-2.561	144	4.4.90.51.00	590	568.000,00

10.302.0420-2.568	418	4.4.90.51.00	590	731.600,00
10.303.0423-2.581	544	3.3.90.30.00	580	1.000.000,00
10.303.0423-2.581	545	3.3.90.30.00	590	1.000.000,00
10.302.0420-2.569	436	3.3.90.39.00	580	181.616,00
10.305.0422-2.576	618	3.3.90.39.00	580	740.500,00
10.306.0421-2.573	682	3.3.90.30.00	580	1.395.000,00
08.244.0408-2.596	634	3.3.90.39.00	100	46.000,00
08.244.0407-2.590	265	3.3.90.36.00	100	39.000,00
08.244.0410-2.802	864	3.3.90.30.00	250	71.000,00
08.244.0410-2.801	825	3.3.90.39.00	250	78.365,00
08.244.0408-2.593	443	3.3.90.30.00	100	423.800,00
TOTAL DAS SUPLEMENTAÇÕES				32.373.584,00

ANEXO II - DECRETO Nº 3.086 DE 20/07/2016 - ANULAÇÃO

Programa de trabalho	Código da despesa	Elemento de despesa	Fonte de recursos	Valor
04.122.0403-2.406	001	3.3.50.41.00	100	100,00
04.122.0403-2.406	002	3.3.50.43.00	100	100,00
04.122.0403-2.406	007	3.3.90.32.00	100	100,00
04.122.0403-2.406	008	3.3.90.35.00	100	100,00
04.122.0403-2.406	009	3.3.90.36.00	100	15.000,00
04.122.0403-2.406	019	4.4.90.51.00	100	5.000,00
04.122.0403-2.406	025	4.5.90.61.00	100	100,00
02.062-0403-2.410	052	4.5.90.61.00	100	10.000,00
02.062-0403-2.410	053	3.3.50.41.00	100	100,00
02.062-0403-2.410	054	3.3.50.43.00	100	100,00
02.062-0403-2.410	058	3.3.90.31.00	100	100,00
02.062-0403-2.410	060	3.3.90.35.00	100	100,00
02.062.0404-2.412	091	3.1.90.05.00	100	200,00
02.062.0404-2.412	096	3.1.90.67.00	100	100,00
02.062.0404-2.412	097	3.1.90.91.00	100	100,00
02.062.0404-2.412	098	3.1.90.92.00	100	100,00
02.062.0404-2.412	099	3.1.90.94.00	100	100,00
02.062.0404-2.412	100	3.1.90.96.00	100	100,00
02.062.0404-2.412	101	3.3.90.08.00	100	100,00
02.062.0404-2.412	102	3.3.90.39.00	100	100,00
04.122.0403-2.414	104	3.3.50.41.00	100	100,00
04.122.0403-2.414	105	3.3.50.43.00	100	100,00
20.122.0404-2.494	642	3.1.90.16.00	100	75.000,00
15.451.0403-2.440	283	3.3.90.36.00	100	15.000,00
15.122.0404-2.447	425	3.1.90.05.00	100	200,00
15.122.0404-2.447	428	3.1.90.13.00	100	1.000,00
15.122.0404-2.447	430	3.1.90.67.00	100	100,00
15.122.0404-2.447	431	3.1.90.91.00	100	100,00
15.122.0404-2.447	432	3.1.90.92.00	100	100,00
15.122.0404-2.447	433	3.1.90.94.00	100	100,00
15.122.0404-2.447	434	3.1.90.96.00	100	100,00
15.122.0404-2.447	435	3.3.90.08.00	100	100,00
15.122.0403-2.446	403	3.3.90.14.00	100	500,00
15.122.0404-2.447	436	3.3.90.39.00	100	100,00
15.122.0403-2.446	413	3.3.90.67.00	100	100,00
15.122.0403-2.446	414	3.3.90.91.00	100	100,00
15.122.0403-2.446	416	3.3.90.93.00	100	100,00
15.122.0403-2.446	421	4.4.90.91.00	100	100,00
15.122.0403-2.446	422	4.4.90.92.00	100	100,00
15.122.0403-2.446	423	4.5.90.61.00	100	100,00
08.244.0404-2.534	1582	3.1.90.04.00	100	300.000,00
08.244.0403-2.533	1589	3.1.90.04.00	100	20.000,00
08.244.0404-2.535	1594	3.3.90.14.00	100	40.000,00
08.244.0403-2.532	1533	3.1.90.04.00	100	20.000,00
08.244.0403-2.532	1538	3.1.90.16.00	100	50.000,00
08.244.0403-2.533	1572	3.3.90.30.00	100	55.000,00
11.334.0404-2.503	1873	3.1.90.16.00	100	100.000,00
04.122.0404-2.613	1783	3.1.90.16.00	100	100.000,00
04.121.0404-2.438	1826	3.1.90.16.00	100	100.000,00
27.122.0404-2.549	1948	3.1.90.16.00	100	100.000,00
15.451.0404-2.460	2060	3.1.90.16.00	100	100.000,00
15.451.0404-2.454	1698	3.1.90.16.00	100	10.000,00
11.334.0404-2.503	2119	3.1.90.16.00	100	10.000,00
12.365.0426-1.426	1146	4.5.90.61.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1042	3.3.90.31.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1271	3.3.90.92.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1443	3.1.90.13.00	412	100,00
12.365.0426-1.428	1152	3.1.90.04.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1045	3.3.90.32.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1274	3.3.90.93.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1445	3.1.90.16.00	412	100,00



12.365.0426-1.428	1155	3.3.50.41.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1046	3.3.90.35.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1285	4.4.90.51.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1447	3.1.90.67.00	412	100,00
12.365.0426-1.428	1158	3.3.50.43.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1049	3.3.90.36.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1288	4.4.90.92.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1449	3.1.90.91.00	412	100,00
12.365.0426-1.428	1161	3.3.90.14.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1057	3.3.90.91.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1291	4.5.90.61.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1451	3.1.90.92.00	412	100,00
12.365.0426-1.428	1167	3.3.90.31.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1059	3.3.90.92.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1295	3.1.90.05.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1453	3.1.90.94.00	412	100,00
12.365.0426-1.428	1173	3.3.90.36.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1063	4.4.90.51.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1297	3.1.90.09.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1455	3.1.90.96.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1079	3.1.90.09.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1087	4.4.90.52.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1303	3.1.90.16.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1458	3.3.50.41.00	412	100,00
12.361.0425-2.514	833	3.3.90.30.00	412	41.930,00
12.361.0425-2.521	1069	4.4.90.91.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1305	3.1.90.67.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1461	3.3.50.43.00	412	100,00
12.361.0425-2.514	837	3.3.90.39.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1307	3.1.90.91.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1464	3.3.90.08.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	878	3.1.90.67.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1073	4.5.90.61.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1309	3.1.90.92.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1467	3.3.90.14.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	880	3.1.90.91.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1075	3.1.90.04.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1311	3.1.90.04.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1471	3.3.90.30.00	412	20.000,00
12.361.0425-2.516	882	3.1.90.92.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1077	3.1.90.05.00	412	20.700,00
12.365.0426-2.525	1313	3.1.90.96.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1474	3.3.90.31.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	884	3.1.90.94.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	1182	3.3.90.32.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1316	3.3.50.41.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1477	3.3.90.32.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	886	3.1.90.96.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1085	3.1.90.16.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1319	3.3.50.43.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1480	3.3.90.35.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	889	3.3.50.41.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1086	3.1.90.91.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1322	3.3.90.08.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1483	3.3.90.36.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	892	3.3.50.43.00	412	100,00
12.361.0425-2.517	1092	3.3.90.14.00	402	100,00
12.365.0426-2.525	1325	3.3.90.14.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1486	3.3.90.37.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	895	3.3.90.08.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1093	3.3.90.14.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1332	3.3.90.31.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1489	3.3.90.38.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	906	3.3.90.31.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1100	3.3.90.31.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1335	3.3.90.32.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1493	3.3.90.39.00	412	20.000,00
12.361.0425-2.516	909	3.3.90.32.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1103	3.3.90.32.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1338	3.3.90.35.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1496	3.3.90.47.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	912	3.3.90.35.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1104	3.3.90.35.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1341	3.3.90.36.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1498	3.3.90.67.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	918	3.3.90.37.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1107	3.3.90.36.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1344	3.3.90.37.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1501	3.3.90.91.00	412	100,00

12.361.0425-2.516	921	3.3.90.38.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1111	3.3.90.39.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1347	3.3.90.38.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1504	3.3.90.92.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	930	3.3.90.47.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1115	3.3.90.91.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1351	3.3.90.39.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1507	3.3.90.93.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	933	3.3.90.67.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1118	3.3.90.92.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1354	3.3.90.47.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1511	4.4.90.51.00	412	20.000,00
12.361.0425-2.516	936	3.3.90.91.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1121	3.3.90.93.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1357	3.3.90.67.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1515	4.4.90.52.00	412	20.000,00
12.361.0425-2.516	939	3.3.90.92.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1125	4.4.90.51.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1360	3.3.90.91.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1518	4.4.90.91.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	943	3.3.90.93.00	412	100,00
12.361.0425-2.522	1129	4.4.90.52.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1363	3.3.90.92.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1521	4.4.90.92.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	949	4.4.90.51.00	412	100,00
12.365.0426-2.523	1193	3.3.90.30.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1366	3.3.90.93.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1524	4.5.90.61.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	957	4.4.90.91.00	412	100,00
12.365.0426-2.523	1199	3.3.90.92.00	412	10.000,00
12.365.0426-2.525	1370	4.4.90.51.00	412	100,00
12.366.0402-2.531	1528	3.3.90.30.00	412	100,00
12.361.0425-2.516	962	4.5.90.61.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1203	3.1.90.05.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1380	4.4.90.92.00	412	100,00
12.366.0402-2.531	1531	3.3.90.39.00	412	100,00
12.361.0425-2.517	966	3.3.90.30.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1205	3.1.90.09.00	412	100,00
12.365.0426-2.525	1383	4.5.90.61.00	412	100,00
12.361.0425-1.419	787	4.5.90.61.00	412	50.000,00
12.361.0425-2.517	972	3.3.90.39.00	412	50.000,00
12.365.0426-2.524	1211	3.1.90.16.00	412	100,00
12.365.0426-2.526	1386	3.3.90.30.00	412	100,00
12.361.0425-1.421	807	3.3.90.31.00	412	10.000,00
12.361.0425-2.517	976	3.3.90.47.00	412	50.000,00
12.365.0426-2.524	1213	3.1.90.67.00	412	100,00
12.365.0426-2.526	1390	3.3.90.39.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1278	4.4.90.51.00	412	100,00
12.361.0425-2.517	980	3.3.90.92.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1215	3.1.90.91.00	412	100,00
12.365.0426-2.526	1393	3.3.90.47.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1282	4.4.90.52.00	412	100,00
12.361.0425-2.519	987	3.3.50.41.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1217	3.1.90.92.00	412	100,00
12.365.0426-2.526	1396	3.3.90.92.00	412	100,00
12.365.0426-2.527	1400	3.3.90.32.00	412	100,00
12.361.0425-2.519	989	3.3.50.43.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1219	3.1.90.94.00	412	100,00
12.365.0426-2.528	1402	3.1.90.04.00	412	100,00
12.361.0425-1.423	828	4.4.90.52.00	412	50.000,00
12.361.0425-2.519	992	3.3.90.14.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1221	3.1.90.96.00	412	100,00
12.365.0426-2.528	1406	3.3.50.41.00	412	100,00
12.361.0425-2.520	1013	3.3.90.39.00	412	20.000,00
12.361.0425-2.519	995	3.3.90.30.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1224	3.3.50.41.00	412	100,00
12.365.0426-2.528	1409	3.3.50.43.00	412	100,00
12.361.0425-1.417	782	3.3.90.30.00	412	380.000,00
12.361.0425-2.519	998	3.3.90.31.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1227	3.3.50.43.00	412	100,00
12.365.0426-2.528	1412	3.3.90.14.00	412	100,00
12.361.0425-1.421	804	3.3.90.30.00	412	515.670,00
12.361.0425-2.519	1001	3.3.90.32.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1230	3.3.90.08.00	412	100,00
12.365.0426-2.528	1415	3.3.90.30.00	412	100,00
12.361.0425-2.519	1004	3.3.90.36.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1233	3.3.90.14.00	412	100,00
12.365.0426-2.528	1418	3.3.90.31.00	412	100,00
12.361.0425-2.519	1007	3.3.90.39.00	412	100,00



12.365.0426-2.524	1240	3.3.90.31.00	412	100,00
12.365.0426-2.528	1421	3.3.90.32.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1017	3.1.90.05.00	412	38.300,00
12.365.0426-2.524	1243	3.3.90.32.00	412	100,00
12.365.0426-2.528	1424	3.3.90.36.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1019	3.1.90.09.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1246	3.3.90.35.00	412	100,00
12.365.0426-2.528	1427	3.3.90.39.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1025	3.1.90.16.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1252	3.3.90.37.00	412	100,00
12.365.0425-2.529	1430	3.3.90.30.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1027	3.1.90.91.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1255	3.3.90.38.00	412	100,00
12.365.0425-2.529	1433	3.3.90.39.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1029	3.1.90.92.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1262	3.3.90.47.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1435	3.1.90.04.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1032	3.3.90.08.00	412	100,00
12.365.0426-2.524	1265	3.3.90.67.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1439	3.1.90.09.00	412	100,00
12.361.0425-2.521	1034	3.3.90.14.00	402	100,00
12.365.0426-2.524	1268	3.3.90.91.00	412	100,00
12.366.0402-2.530	1441	3.1.90.11.00	412	100,00
18.122.0404-2.479	512	3.1.90.16.00	100	30.500,00
20.122.0404-2.494	642	3.1.90.16.00	100	25.000,00
15.451.0404-2.454	1698	3.1.90.16.00	100	31.000,00
06.182.0404-2.464	2208	3.1.90.16.00	100	100.000,00
06.125.0404-2.469	2246	3.1.90.16.00	100	100.000,00
04.122.0403-2.423	233	3.1.90.05.00	100	198.000,00
04.122.0403-2.423	242	3.3.90.36.00	100	400.000,00
04.122.0403-2.427	346	3.3.90.36.00	100	200.000,00
15.451.0403-2.453	1676	3.3.90.36.00	100	20.000,00
04.122.0403-2.435	1755	3.3.90.36.00	100	20.000,00
04.121.0403-2.437	1804	3.3.90.36.00	100	20.000,00
11.334.0403-2.502	1851	3.3.90.36.00	100	20.000,00
27.122.0403-2.548	1926	3.3.90.36.00	100	20.000,00
27.695.0415-2.610	1973	3.3.90.36.00	100	80.000,00
04.122.0403-2.459	2038	3.3.90.36.00	100	20.000,00
06.122.0143-2.264	2186	3.3.90.36.00	100	20.000,00
06.182.0414-2.466	2229	3.3.90.36.00	100	20.000,00
06.182.0403-2.468	2283	3.3.90.36.00	100	109.000,00
15.451.0403-2.440	293	4.4.90.51.00	100	500.000,00
04.122.0403-2.406	1749	4.4.90.52.00	100	475.000,00
11.334.0413-2.505	1900	3.3.90.39.00	100	80.000,00
11.334.0413-2.506	1914	3.3.90.39.00	100	50.000,00
04.122.0403-2.436	1774	3.3.90.39.00	100	503.000,00
20.606.0413-2.499	697	3.3.90.39.00	100	352.000,00
04.122.0403-2.423	243	3.3.90.39.00	100	600.000,00
04.122.0403-2.423	245	3.3.90.47.00	100	20.000,00
04.122.0403-2.425	266	3.1.90.92.00	100	436.500,00
27.695.0415-2.610	1971	3.3.90.32.00	100	15.000,00
27.813.0415-2.512	1996	3.3.90.32.00	100	15.000,00
27.813.0415-2.554	2022	3.3.90.32.00	100	15.000,00
11.334.0413-2.506	1910	3.3.90.32.00	100	11.000,00
15.451.0416-2.451	477	4.4.90.51.00	120	50.000,00
04.122.0403-2.406	005	3.3.90.30.00	120	2.000,00
04.122.0403-2.406	013	3.3.90.39.00	120	1.000,00
04.122.0403-2.406	020	4.4.90.51.00	120	100,00
04.122.0404-2.409	045	3.3.90.14.00	120	100,00
04.122.0404-2.409	047	3.3.90.30.00	120	100,00
02.062.0403-2.410	049	3.3.90.39.00	120	1.800,00
02.062.0403-2.410	057	3.3.90.30.00	120	2.000,00
02.062.0403-2.410	065	3.3.90.39.00	120	1.000,00
02.062.0403-2.410	072	4.4.90.51.00	120	100,00
02.062.0404-2.409	083	3.3.90.14.00	120	100,00
02.062.0404-2.409	085	3.3.90.30.00	120	100,00
02.062.0404-2.409	087	3.3.90.39.00	120	5.000,00
04.122.0403-2.414	108	3.3.90.30.00	120	2.000,00
04.122.0403-2.414	116	3.3.90.39.00	120	1.000,00
04.122.0403-2.414	123	4.4.90.51.00	120	100,00
04.122.0403-2.417	148	3.3.90.14.00	120	100,00
04.122.0404-2.417	150	3.3.90.30.00	120	100,00
04.122.0403-2.418	159	3.3.90.30.00	120	2.000,00
04.122.0403-2.418	174	4.4.90.51.00	120	100,00
04.124.0404-2.420	195	3.3.90.14.00	120	100,00
04.124.0404-2.420	197	3.3.90.30.00	120	100,00
04.122.0403-2.421	208	3.3.90.30.00	120	2.000,00
04.122.0403-2.421	223	4.4.90.51.00	120	100,00

04.122.0403-2.423	238	3.3.90.30.00	120	2.000,00
04.122.0404-2.423	249	4.4.90.51.00	120	100,00
04.122.0404-2.426	272	3.3.90.14.00	120	100,00
04.122.0404-2.426	274	3.3.90.30.00	120	100,00
15.451.0403-2.440	294	4.4.90.51.00	120	100,00
15.451.0404-2.442	318	3.3.90.14.00	120	100,00
15.451.0404-2.442	320	3.3.90.30.00	120	100,00
15.451.0406-2.443	329	3.3.90.39.00	120	50,00
27.122.0404-2.549	1944	3.1.90.05.00	100	200,00
27.695.0415-2.610	1973	3.3.90.36.00	100	13.030,00
15.451.0416-2.457	1716	3.3.90.39.00	120	5.856.900,00
15.451.0403-2.440	293	4.4.90.51.00	100	741.400,00
15.451.0403-2.440	283	3.3.90.36.00	100	6.800,00
02.062.0403-2.410	055	3.3.90.14.00	100	2.577,00
12.361.0425-2.517	965	3.3.90.30.00	408	7.500,00
12.361.0425-2.517	975	3.3.90.47.00	408	7.500,00
12.361.0425-2.517	979	3.3.90.92.00	408	7.500,00
12.365.0426-1.427	1150	4.4.90.52.00	423	1.000,00
12.361.0425-2.517	968	3.3.90.30.00	423	1.000,00
12.365.0426-2.526	1367	3.3.90.30.00	423	1.000,00
12.365.0426-2.526	1391	3.3.90.39.00	423	500,00
12.365.0426-2.526	1394	3.3.90.47.00	423	500,00
12.365.0426-2.526	1397	3.3.90.92.00	423	500,00
12.365.0426-2.525	1326	3.3.90.30.00	100	500.740,00
04.122.0404-2425	266	3.1.90.92.00	100	330.000,00
12.361.0425-2.516	875	3.1.90.16.00	100	50.000,00
12.365.0426-1.428	1151	3.1.90.04.00	100	50.000,00
12.361.0425-2.519	984	3.1.90.04.00	100	100.000,00
12.361.0425-2.521	1014	3.1.90.04.00	100	100.000,00
12.361.0425-2.522	1074	3.1.90.04.00	100	100.000,00
12.361.0425-2.521	1016	3.1.90.05.00	100	100,00
12.361.0425-2.522	1076	3.1.90.05.00	100	100,00
12.361.0426-2.524	1202	3.1.90.05.00	100	100,00
12.365.0426-2.525	1294	3.1.90.05.00	100	100,00
12.366.0402-2.530	1436	3.1.90.05.00	100	100,00
12.122.0403-2.513	743	3.3.90.36.00	100	34.000,00
12.361.0425-2.517	969	3.3.90.39.00	100	200.000,00
12.365.0426-2.525	1348	3.3.90.39.00	100	100.000,00
06.125.0414-2.472	2271	3.3.90.39.00	100	200.000,00
27.695.0415-2.610	1975	3.3.90.39.00	100	200.000,00
04.122.0403-2.406	003	3.3.90.14.00	100	3.000,00
04.122.0403-2.406	004	3.3.90.30.00	100	15.000,00
04.122.0403-2.406	009	3.3.90.36.00	100	8.000,00
04.122.0404-2.431	385	3.3.90.14.00	100	3.300,00
15.451.0416-2.449	489	4.4.90.51.00	120	1.410.000,00
12.361.0425-1.417	772	4.4.90.51.00	402	505.000,00
12.361.0425-1.423	827	4.4.90.52.00	402	495.000,00
28.846.9998-9.001	401	3.2.90.21.00	100	328.500,00
13.122.0403-2.555	002	3.3.90.30.00	100	5.000,00
13.122.0403-2.555	010	3.3.90.39.00	100	5.000,00
13.122.0403-2.555	008	3.3.90.37.00	100	100,00
13.122.0403-2.555	009	3.3.90.38.00	100	100,00
13.122.0403-2.555	012	3.3.90.91.00	100	100,00
13.122.0403-2.555	014	3.3.90.93.00	100	100,00
13.122.0403-2.555	019	4.4.90.91.00	100	100,00
13.122.0403-2.555	020	4.4.90.92.00	100	100,00
13.122.0403-2.555	021	4.5.90.61.00	100	100,00
13.392.0404-2.556	024	3.1.90.09.00	100	1.000,00
13.392.0404-2.556	029	3.1.90.91.00	100	100,00
13.392.0404-2.556	030	3.1.90.92.00	100	100,00
13.392.0404-2.556	031	3.1.90.94.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	052	3.3.90.35.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	054	3.3.90.37.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	055	3.3.90.38.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	059	3.3.90.67.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	060	3.3.90.91.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	061	3.3.90.92.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	062	3.3.90.93.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	056	3.3.90.39.00	100	2.300,00
13.392.0415-2.558	043	3.1.90.05.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	044	3.3.50.41.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	045	3.3.50.43.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	046	3.3.90.08.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	050	3.3.90.31.00	100	100,00
13.392.0415-2.558	048	3.3.90.30.00	100	3.000,00
13.392.0415-2.558	063	4.4.90.51.00	100	5.000,00
13.122.0403-2.555	015	4.4.90.51.00	100	3.500,00
13.122.0403-2.555	001	3.3.90.14.00	100	2.210,00

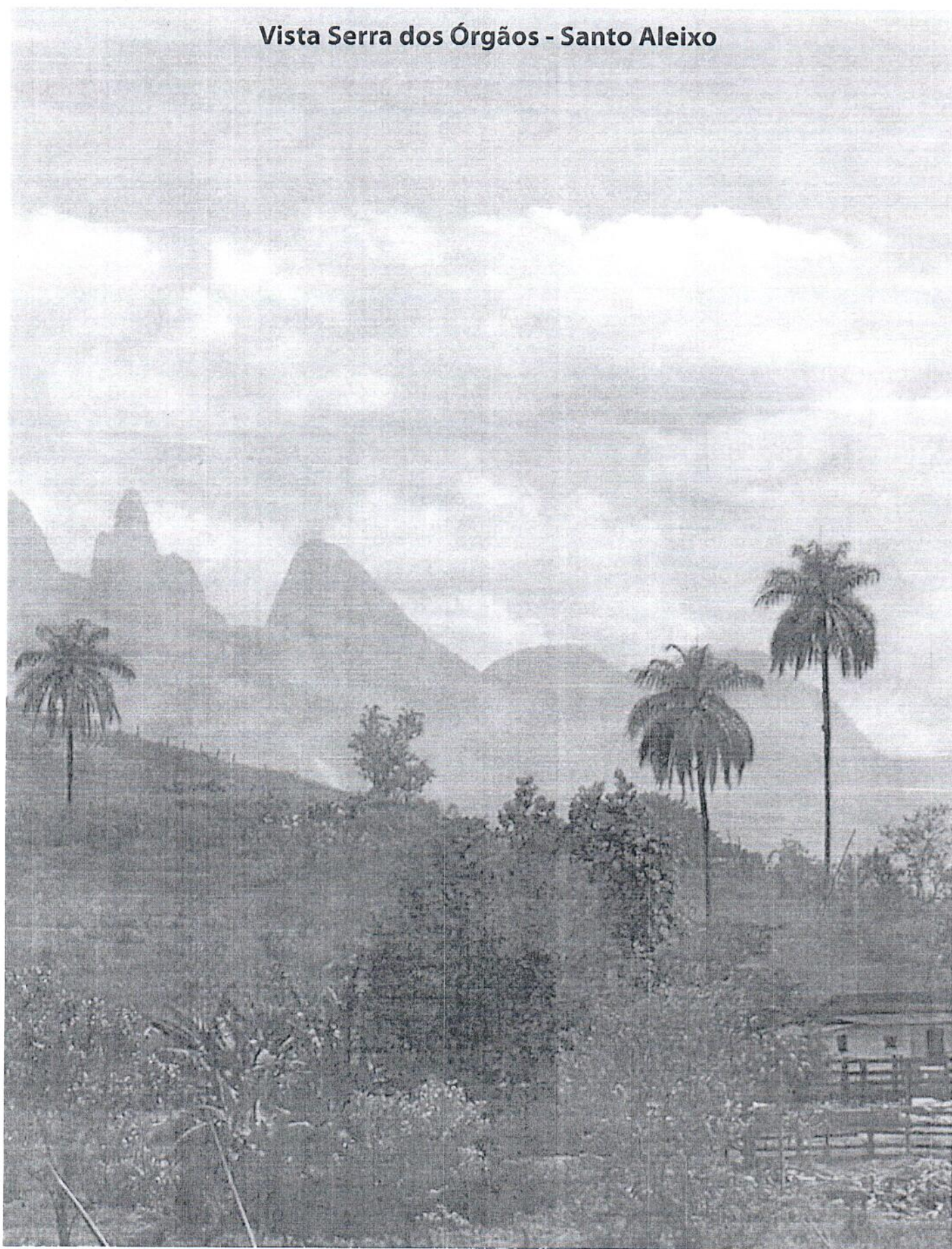


10.306.0421-2.573	689	4.4.90.51.00	580	50.000,00
10.303.0423-2.581	547	3.3.90.91.00	580	50.000,00
10.301.0421-2.574	288	4.4.90.51.00	580	500.000,00
10.301.0424-1.438	315	4.4.90.51.00	580	39.000,00
10.301.0418-2.561	143	4.4.90.51.00	580	5.000,00
10.302.0420-2.570	457	4.4.90.51.00	580	10.000,00
10.305.0422-2.576	637	4.4.90.51.00	580	5.000,00
10.305.0422-2.578	671	4.4.90.51.00	580	1.000,00
10.303.0423-2.579	517	4.4.90.51.00	580	1.000,00
10.303.0423-2.580	538	4.4.90.51.00	580	1.000,00
10.306.0421-2.573	692	4.4.90.52.00	580	50.000,00
10.301.0421-2.574	292	4.4.90.52.00	580	44.210,00
10.302.0420-2.569	435	3.3.90.39.00	100	8.605.500,00
10.301.0418-2.564	226	4.4.90.51.00	100	360.000,00
10.122.0402-2.559	026	3.3.90.39.00	120	295.370,00
10.122.0402-2.559	033	4.4.90.51.00	120	300.000,00
10.122.0402-2.559	035	4.4.90.52.00	120	200.000,00
10.301.0418-2.561	114	3.3.90.36.00	580	22.000,00
10.302.0420-2.568	388	3.3.90.36.00	580	30.000,00
10.303.0423-2.580	535	3.3.90.39.00	580	100.000,00
10.305.0422-2.577	656	3.3.90.39.00	580	30.000,00
10.302.0420-2.571	484	4.4.90.52.00	580	100.000,00
10.302.0420-2.571	475	3.3.90.39.00	580	120.000,00
10.302.0420-1.434	327	4.4.90.52.00	580	299.618,00
10.302.0420-1.434	326	4.4.90.52.00	580	1.000.000,00
10.301.0418-2.561	059	3.1.90.05.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	074	3.1.90.67.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	077	3.1.90.91.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	080	3.1.90.92.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	083	3.1.90.94.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	086	3.1.90.96.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	089	3.3.50.41.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	092	3.3.50.43.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	095	3.3.90.08.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	105	3.3.90.31.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	117	3.3.90.37.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	120	3.3.90.38.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	130	3.3.90.67.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	133	3.3.90.91.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	139	3.3.90.93.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	150	4.4.90.91.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	153	4.4.90.92.00	580	100,00
10.301.0418-2.561	156	4.5.90.61.00	580	100,00
10.301.0418-2.562	161	3.1.90.05.00	580	100,00
10.301.0418-2.562	171	3.1.90.67.00	580	100,00
10.301.0418-2.562	173	3.1.90.91.00	580	100,00
10.301.0418-2.562	175	3.1.90.92.00	580	100,00
10.301.0418-2.562	177	3.1.90.94.00	580	100,00
10.301.0418-2.562	179	3.1.90.96.00	580	100,00
10.301.0418-2.562	181	3.3.90.39.00	580	100,00
10.301.0418-2.562	183	3.3.90.47.00	580	100,00
10.301.0418-2.564	199	3.1.90.05.00	580	100,00
10.301.0418-2.564	209	3.1.90.67.00	580	100,00
10.301.0418-2.564	211	3.1.90.91.00	580	100,00
10.301.0418-2.564	213	3.1.90.92.00	580	100,00
10.301.0418-2.564	215	3.1.90.94.00	580	100,00
10.301.0418-2.564	217	3.1.90.96.00	580	100,00
10.301.0418-2.566	241	3.1.90.04.00	580	1.000,00
10.301.0418-2.566	247	3.1.90.11.00	580	1.000,00
10.301.0418-2.566	249	3.1.90.13.00	580	1.000,00
10.302.0420-2.568	430	4.5.90.61.00	580	100,00
10.305.0422-2.576	553	3.1.90.05.00	580	200,00
10.305.0422-2.576	586	3.3.50.43.00	580	100,00
10.305.0422-2.576	589	3.3.90.08.00	580	100,00
10.305.0422-2.576	599	3.3.90.31.00	580	100,00
10.305.0422-2.576	602	3.3.90.32.00	580	100,00
10.301.0418-1.433	053	4.4.90.52.00	580	54.000,00
10.302.0420-1.434	327	4.4.90.52.00	580	72.812,00
10.301.0424-1.438	317	4.4.90.52.00	580	15.000,00
10.301.0418-2.565	239	4.4.90.52.00	580	10.000,00
10.301.0418-2.566	274	4.4.90.52.00	580	30.000,00
10.302.0420-2.568	342	3.1.90.13.00	580	30.000,00
10.302.0420-2.571	484	4.4.90.52.00	580	65.000,00
10.302.0420-2.572	496	3.3.90.39.00	580	50.000,00
10.306.0421-2.573	686	3.3.90.39.00	580	2.104,00
10.301.0424-1.438	317	4.4.90.52.00	580	3.312,00
10.301.0424-1.437	304	4.4.90.51.00	580	40.000,00
10.301.0424-1.437	307	4.4.90.52.00	580	40.000,00
10.301.0424-1.438	317	4.4.90.52.00	580	11.688,00

10.301.0418-2.561	147	4.4.90.52.00	580	5.000,00
08.244.0403-2.584	086	3.3.90.32.00	100	46.000,00
08.244.0406-2.600	133	3.3.90.30.00	100	39.000,00
08.244.0409-1.442	726	4.4.90.51.00	250	71.000,00
08.244.0403-2.582	016	3.3.90.14.00	250	6.000,00
08.244.0403-2.582	054	3.3.90.92.00	250	8.000,00
08.244.0403-2.582	066	4.4.90.52.00	250	10.000,00
08.244.0403-2.582	058	3.3.90.93.00	250	200,00
08.244.0403-2.582	020	3.3.90.30.00	250	52.475,00
08.244.0409-1.442	726	4.4.90.51.00	250	1.500,00
08.244.0407-2.590	280	3.3.90.48.00	250	190,00
08.244.0403-2.582	017	3.3.90.30.00	100	20.300,00
08.244.0403-2.582	039	3.3.90.39.00	100	12.341,00
08.244.0403-2.582	063	4.4.90.52.00	100	5.000,00
08.244.0403-2.583	076	3.3.90.39.00	100	20.000,00
08.244.0403-2.583	085	3.3.90.32.00	100	69.758,24
08.244.0403-2.583	097	3.3.50.41.00	100	1.000,00
08.244.0403-2.583	100	3.3.50.43.00	100	1.000,00
08.244.0407-2.589	203	3.3.90.36.00	100	6.000,00
08.244.0407-2.589	212	3.3.90.39.00	100	53.459,64
08.244.0407-2.589	218	3.3.90.48.00	100	900,00
08.244.0407-2.589	236	4.4.90.52.00	100	5.000,00
08.244.0407-2.590	251	3.3.90.30.00	100	5.300,00
08.244.0407-2.590	272	3.3.90.39.00	100	3.250,00
08.244.0407-2.590	296	4.4.90.52.00	100	1.100,00
08.244.0408-2.591	317	3.3.50.43.00	100	1.000,00
08.244.0408-2.591	320	3.3.90.14.00	100	1.000,00
08.244.0408-2.591	344	3.3.90.39.00	100	45.000,00
08.244.0408-2.591	347	3.3.90.47.00	100	1.000,00
08.244.0408-2.591	368	4.4.90.52.00	100	10.000,00
08.244.0408-2.592	374	3.3.50.41.00	100	100,00
08.244.0408-2.592	377	3.3.50.43.00	100	100,00
08.244.0408-2.592	380	3.3.90.14.00	100	100,00
08.244.0408-2.592	383	3.3.90.30.00	100	734,34
08.244.0408-2.592	404	3.3.90.39.00	100	26.100,00
08.244.0408-2.592	407	3.3.90.47.00	100	100,00
08.244.0408-2.593	437	3.3.50.43.00	100	100,00
08.244.0408-2.593	440	3.3.90.14.00	100	100,00
08.244.0408-2.593	455	3.3.90.36.00	100	3.000,00
08.244.0408-2.593	464	3.3.90.39.00	100	5.000,00
08.244.0408-2.593	488	4.4.90.52.00	100	5.000,00
08.244.0408-2.593	494	3.3.50.41.00	100	100,00
08.244.0408-2.594	497	3.3.50.43.00	100	100,00
08.244.0408-2.594	500	3.3.90.14.00	100	100,00
08.244.0408-2.594	519	3.3.90.39.00	100	400,00
08.244.0408-2.594	522	3.3.90.47.00	100	100,00
08.244.0408-2.594	539	4.4.90.52.00	100	5.000,00
08.244.0408-2.594	574	3.3.90.39.00	100	1.800,00
08.244.0408-2.595	598	4.4.90.52.00	100	5.000,00
08.244.0408-2.596	631	3.3.90.38.00	100	100,00
08.244.0408-2.597	694	3.3.90.39.00	100	7.000,00
08.244.0409-2.599	763	3.3.90.39.00	100	7.000,00
08.244.0406-2.600	176	4.4.90.52.00	100	10.000,00
08.244.0410-2.601	802	3.3.90.30.00	100	5.300,00
08.244.0410-2.601	823	3.3.90.39.00	100	3.250,00
08.244.0410-2.601	844	4.4.90.51.00	100	900,00
08.244.0410-2.601	847	4.4.90.52.00	100	1.100,00
08.244.0410-2.602	862	3.3.90.30.00	100	5.300,00
08.244.0410-2.602	874	3.3.90.36.00	100	3.350,00
08.244.0410-2.602	883	3.3.90.39.00	100	3.250,00
08.244.0410-2.602	907	4.4.90.52.00	100	1.100,00
08.244.0406-2.600	152	3.3.90.39.00	100	30.000,00
08.244.0403-2.585	088	3.3.90.36.00	100	30.708,78
TOTAL DAS ANULAÇÕES				32.373.584,00



Vista Serra dos Órgãos - Santo Aleixo





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL - ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CÂMARA MUNICIPAL DE MAGÉ - www.camaramage.rj.gov.br

PODER LEGISLATIVO

INFORME DA CÂMARA MUNICIPAL DE MAGÉ

