

David Maia de Vasconcelos Lima
Secretário/SEMPMA

AUTORIZAÇÃO DE OPERAÇÃO

A SECRETARIA MUNICIPAL DE PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE – SEMPMA. Torna público que concedeu a Autorização Ambiental de OPERAÇÃO n.º 1646/2015, com prazo de validade de 02(dois) anos, nos autos do processo administrativo n.º 01600.088714/2015, em favor de CENCOSUD BRASIL COMERCIAL LTDA, para a atividade de Supermercado, localizado na Avenida Antônio Lisboa de Amorim, n.º 2485 – Bairro: Benedito Bentes - Maceió/AL.

Publique-se.
Maceió/AL, 30 de Dezembro de 2015.

DAVID MAIA DE VASCONCELOS LIMA
Secretário/SEMPMA

AUTOIZAÇÃO DE OPERAÇÃO

A SECRETARIA MUNICIPAL DE PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE – SEMPMA. Torna público que concedeu a Autorização Ambiental de OPERAÇÃO n.º 1618/2015, com prazo de validade de 02(dois) anos, nos autos do processo administrativo n.º 01600.092839/2015, em favor de COLÉGIO EDUCACIONAL SÃO JUDAS TADEU LTDA, para a atividade de Escola de Ensino Fundamental e Médio, localizado na Rua Professor Sílvio de Macedo, n.º.125 – Bairro: Jatiúca - Maceió/AL.

Publique-se.
Maceió/AL, 30 de Dezembro de 2015.

DAVID MAIA DE VASCONCELOS LIMA
Secretário/SEMPMA

AUTORIZAÇÃO DE IMPLANTAÇÃO

A SECRETARIA MUNICIPAL DE PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE – SEMPMA. Torna público que concedeu a Autorização Ambiental de IMPANTAÇÃO n.º 1714/2015, com prazo de validade de 02(dois) anos, nos autos do processo administrativo n.º 01600.104591/2014, em favor de PAIVA & LIMA EMORENDIMENTOS LTDA, para a atividade de Construção de Estacionamento, localizado na Avenida Menino Marcelo, n.º. 9.730 – Bairro:Serraria - Maceió/AL.

Publique-se.
Maceió/AL, 30 de Dezembro de 2015.

DAVID MAIA DE VASCONCELOS LIMA
Secretário/SEMPMA

AUTORIZAÇÃO DE OPERAÇÃO

A SECRETARIA MUNICIPAL DE PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE – SEMPMA. Torna público que concedeu a Autorização Ambiental de OPERAÇÃO n.º 1175/2015, com prazo de validade de 02(dois) anos, nos autos do processo administrativo n.º 01600.078460/2015, em favor de ROSILENE CARDOSO RAMALHO, para a atividade de Recebimento de Resíduos Sólidos, Provenientes de Beneficiamento de Frutas, objetivando a utilização na alimentação animal e como adubo orgânico para uso próprio, localizado no Sítio Aldeia Verde - Margens da Eco Via, s/nº - Bairro: Guaxuma - Maceió/AL.

Publique-se.
Maceió/AL, 30 de Dezembro de 2015.

DAVID MAIA DE VASCONCELOS LIMA
Secretário/SEMPMA

SMS - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

HOMOLOGAÇÃO

Homologo o resultado do processo licitatório, modalidade Pregão Eletrônico para Registro de Preços, tipo menor preço, relativo ao Processo Administrativo da SMS n.º 5800/107600/2013, cujo objeto é o Registro de Preços para Aquisição de Materiais de Refrigeração. Foram vencedoras as seguintes empresas: Pregão n.º 061/2015 - lote 02 a empresa BRÁSIDAS EIRELI - ME- CNPJ n.º 20.483.193/0001-96, localizada à Rua Adolfo Wruk, n.º. 65 – Bairro: Asilo – Blumenau/SC - CEP: 890.031-410, com o valor total registrado R\$ 14.665,00 (Quatorze mil, seiscentos e sessenta e cinco reais); Pregão n.º 067/2015 - lotes 01 e 02 a empresa HM DISTRIBUIDORA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA. - ME - CNPJ n.º. 10.139.520/0001-33, localizada à Rua João Batista Machado, n.º. 388 (A) – Bairro: São Conrado – Aracaju/SE – CEP: 49-010-020, com o valor de R\$ 383.918,96 (Trezentos e oitenta e três mil, novecentos e dezoito reais e noventa e seis centavos). Perfazendo o valor global para todos os Lotes na ordem de R\$ 398.583,96 (Trezentos e noventa e oito reais, quinhentos e oitenta e três reais e noventa e seis centavos).

Maceió/AL, 23 de Dezembro de 2015.

JOSÉ THOMAZ DA SILVA NONÔ NETTO
Secretário/SMS

*Reproduzido por Incorreção.

PORTARIA N.º 225 MACEIÓ/AL, 30 DEZEMBRO DE 2015.

O SECRETÁRIO INTERINO MUNICIPAL DE SAÚDE DE MACEIÓ, no uso de suas atribuições e prerrogativas legais,

RESOLVE:

Art. 1º - Publicar a Relação de Correlatos – RECOR 2015:

Nº	ITENS - CORRELATOS	APRESENTAÇÃO
1	Abaxador de língua em madeira (espátula de madeira), descartável, formato convencional liso, superfície e bordas perfeitamente acabadas, espessura e largura uniforme em toda a sua extensão, medindo aproximadamente 14 cm de comprimento; 1,4 cm de largura; 1,5 mm de espessura	Pacote 100 unid
2	Água oxigenada - 10 v (Peróxido de Hidrogênio 3%)	Frasco 1000 mL
3	Agulha hipodérmica, 13 x 4,5, corpo em aço inóx silicônico, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual	Unidade
4	Agulha hipodérmica, 25 x 7, corpo em aço inóx silicônico, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual	Unidade
5	Agulha hipodérmica, 30 x 8, corpo em aço inóx silicônico, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual	Unidade
6	Agulha hipodérmica, 40 x 12, corpo em aço inóx silicônico, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual	Unidade
7	Agulha para acupuntura, tamanho 0,25mmX40mm (diâmetro X lamina), com cabo em espiral, em inox	Unidade
8	Agulha para acupuntura, tamanho 0,30mmX70mm (diâmetro X lamina), com cabo em espiral, em inox	Unidade
9	Algodão, hidrófilo, em mantas, alvejado, purificado, isento de impurezas, enrolado em papel apropriado, não estéril, embalagem individual	Rolo 500 g
10	Anuscópio proctológico, fechado, tamanho único, contendo corpo transparente, êmbolo e ponteira do êmbolo , com dimensões aproxí ma das do corpo: diâmetro proximal: 3,5 cm; diâmetro distal: 1,8 cm; comprimento do corpo: 9 cm; e dimensões aproximadas do êmbolo: 14 cm, descartável, embalado individualmente em saco plástico	Unidade
11	Atadura, crepom, 100% algodão, 6 cm, 180 cm, em repouso, 13 fios/cm², embalagem individual	Unidade
12	Atadura, crepom, 100% algodão, 10 cm, 180 cm, em repouso, 13 fios/cm², embalagem individual	Unidade
13	Atadura, crepom, 100% algodão, 15 cm, 180 cm, em repouso, 13 fios/cm², embalagem individual	Unidade
14	Atadura, crepom, 100% algodão, 20 cm, 180 cm, em repouso, 13 fios/cm², embalagem individual	Unidade
15	Avental descartável uso hospitalar, 30 g/m², manga longa, punho com elástico, branca, tamanho único, TNT 100% polipropileno	Unidade
16	Biopsy punch 3mm (Haste plástica fabricada em poliestireno, com dimensões aproximadas de: 8,5cm de comprimento; multifacetada na sua metade superior; diâmetro proximal de 0,8 cm e distal de 0,4 cm. Acoplado a haste há uma lâmina cilíndrica, fabricada em aço inox)	Unidade
17	Biopsy punch 4mm (Haste plástica fabricada em poliestireno, com dimensões aproximadas de: 8,5cm de comprimento; multifacetada na sua metade superior; diâmetro proximal de 0,8 cm e distal de 0,4 cm. Acoplado a haste há uma lâmina cilíndrica, fabricada em aço inox)	Unidade
18	Biopsy punch 5mm (Haste plástica fabricada em poliestireno, com dimensões aproximadas de: 8,5cm de comprimento; multifacetada na sua metade superior; diâmetro proximal de 0,8 cm e distal de 0,4 cm. Acoplado a haste há uma lâmina cilíndrica, fabricada em aço inox)	Unidade
19	Bloqueador solar , loção, proteção UVA/UVB , resistente a água, com fator de proteção mínimo de 50 FPS	Frasco 200 mL
20	Campo cirúrgico fenestrado, 40 x 40 cm, descartável, estéril com diâmetro de aproximadamente 10cm, branco com gramatura de 40g	Unidade
21	Cateter aspiração traqueal, PVC atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, n. 06, silicônica, com válvula intermitente	Unidade
22	Cateter aspiração traqueal, PVC atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, n. 08, silicônica, com válvula intermitente	Unidade
23	Cateter aspiração traqueal, PVC atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, n. 10, silicônica, com válvula intermitente	Unidade
24	Cateter aspiração traqueal, PVC atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, n. 12, silicônica, com válvula intermitente	Unidade
25	Cateter aspiração traqueal, PVC atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, n. 14, silicônica, com válvula intermitente	Unidade
26	Cateter intravenoso, poliuretano, vialon, 18G, periférico, silicônico, câmara refluxo, tampa protetora, descartável, estéril, radiopaco, agulha em aço inox, bisel curto, trifacetado, padrão de cores universal	Unidade
27	Cateter intravenoso, poliuretano, vialon, 20G, periférico, silicônico, câmara refluxo, tampa protetora, descartável, estéril, radiopaco, agulha em aço inox, bisel curto, trifacetado, padrão de cores universal	Unidade
28	Cateter intravenoso, poliuretano, vialon, 22G, periférico, silicônico, câmara refluxo, tampa protetora, descartável, estéril, radiopaco, agulha em aço inox, bisel curto, trifacetado, padrão de cores universal	Unidade
29	Cateter intravenoso, poliuretano, vialon, 24G, periférico, silicônico, câmara refluxo, tampa protetora, descartável, estéril, radiopaco, agulha em aço inox, bisel curto, trifacetado, padrão de cores universal	Unidade
30	Cateter oxigenoterapia, polipropileno maleável, óculos com anel de ajuste, oxigenoterapia, descartável, estéril, adulto	Unidade
31	Cateter oxigenoterapia, polipropileno maleável, óculos com anel de ajuste, oxigenoterapia, descartável, estéril, infantil	Unidade
32	Coletor de urina sistema fechado, tipo bolsa, capacidade 2000 mL, PVC atóxico, válvula antirrefluxo, tubo extensor em PVC atóxico transparente com, no mínimo 110cm de comprimento, flexível, suporte de fixação com haste rígida, tipo cabide,escala de volume impressa e alça com clamp corta fluxo, conector de entrada e saída da drenagem, ponto de coleta de amostra com membrana de látex auto cicatrizante	Unidade
33	Coletor de urina sistema fechado, tipo bolsa, para perna, capacidade 500 mL, PVC atóxico, válvula antirrefluxo, tubo extensor em PVC atóxico transparente, flexível, escala de volume impressa e alça com clamp corta fluxo, conector de entrada e saída da drenagem, tiras elásticas para fixação na perna (com regulagem), torneira de escoamento de fluidos na parte inferior, estéril.	Unidade
34	Coletor material perfurante – cortante, capacidade 07L, alça dupla para transporte, com trava de segurança, garantia de proteção contra perfuração e vazamento de fluidos contaminados, com simbologia internacional de material contaminado, possui bocal aberto para facilitar descarte de material, com saco plástico que permita o transporte e revestimento interno do coletor. Produzido de acordo com NBR 13853	Unidade
35	Coletor material perfurante – cortante, capacidade 13L, alça dupla para transporte, com trava de segurança, garantia de proteção contra perfuração e vazamento de fluidos contaminados, com simbologia internacional de material contaminado , possui bocal aberto para facilitar descarte de material, com saco plástico que permita o transporte e revestimento interno do coletor. Produzido de acordo com NBR 13853	Unidade
36	Compressa gaze hidrófila estéril, tecido 100% algodão, 13 fios/cm², cor branca, isenta de impurezas, 7,50 cm, 7,50 cm, 5 dobras em 8 camadas, descartável	Pacote c/ 10 unid
37	Compressa gaze, tecido 100% algodão, 13 fios/cm², cor branca, isenta de impurezas, 7,50 cm x 7,50 cm, 5 dobras em 8 camadas, descartável	Pacote c/ 500 unid
38	Compressa gaze, tecido 100% algodão, tipo queijo, cor branca, isenta de impurezas, 13 fios/cm², 91 cm x 91 m, 4 dobras, em 8 camadas, descartável	Rolo
39	Detergente enzimático, a base de amilase, protease e lipase	Frasco 5000mL
40	Dispositivo de infusão intravenosa, tubo PVC cristal flexível, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, n. 21, cânula inox, silicone, atraumático	Unidade
41	Dispositivo de infusão intravenosa, tubo PVC cristal flexível, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, n. 23, cânula inox, silicone, atraumático	Unidade
42	Dispositivo de infusão intravenosa, tubo PVC cristal flexível, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, n. 25, cânula inox,silicone, atraumático	Unidade
43	Dispositivo para incontinência urinária masculina com preservativo em látex acoplado á tubo extensor em PVC, descartável, atóxico, apirogênico, estéril N°4	Unidade
44	Dispositivo para incontinência urinária masculina com preservativo em látex acoplado á tubo extensor em PVC, descartável, atóxico, apirogênico, estéril N°5	Unidade
45	Dispositivo para incontinência urinária masculina com preservativo em látex acoplado á tubo extensor em PVC, descartável, atóxico, apirogênico, estéril N°6	Unidade



46	Dispositivo para incontinência urinária masculina com preservativo em látex acoplado à tubo extensor em PVC, descartável, atóxico, apirogênico, estéril N°7	Unidade	85	Frasco tipo almotolia, em polietileno (plástico), bico reto, longo, estreito, com protetor, tampa em rosca, âmbar, 250 ml, graduado em mL	Unidade
47	Dreno cirúrgico, de Penrose, látex atóxico, com pó bioabsorvível, sem gaze, n. 1, descartável, estéril	Unidade	86	Frasco tipo almotolia, em polietileno (plástico), bico reto, longo, estreito, com protetor, tampa em rosca, transparente, 250 ml, graduado em mL	Unidade
48	Dreno cirúrgico, de Penrose, látex atóxico, com pó bioabsorvível,sem gaze, n. 2, descartável, estéril	Unidade	87	Gel condutor, neutro, incolor, isento de cloreto de sódio, para ecografia	Frasco 1000 mL
49	Eletrodo universal, descartável, com gel sólido, espuma com adesivo aderente hipalérgico e condutivo, pino de aço inoxidável, contrapino de cloreto de prata, para monitorização cardíaca.	Unidade	88	Haste em plástico, medindo aproximadamente 14,5cm, contendo em uma das extremidades algodão, estéril, embalado individualmente (swab estéril)	Unidade
50	Equipo macrogotas, para infusão de soluções parenterais estéreis, em polietileno, flexível, com tubo medindo entre 120 a 150 cm, incolor, descartável, apirogênico, estéril, com ponta vazadora e injetor lateral em y, pinça clamp, câmara gotejadora macrogotas com respiro, embalado indidualmente	Unidade		Indicador biológico do tipo auto-contido, com tempo de resposta de no máximo 48 horas, composto por uma tira de papel contendo uma população microbiana mínima de 100.000(cem mil) esporos secos e calibrados de Geobacillus stearothermophilus (ATCC 7953, com Certificado de Qualidade Assegurada), para controle biológico dos processos de esterilização a vapor saturado. A tira contendo esporos está armazenada em uma ampola plástica que também acondiciona uma ampola de vidro, contendo um caldo nutriente próprio para o cultivo dos microorganismos. A ampola plástica é fechada por uma tampa marrom perfurada e protegida por um papel de filtro hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o lote e a data da fabricação do produto, contendo campos para identificação da ampola e um indicador químico externo que diferencia as ampolas processadas das não processadas.	Tubo/Ampola
51	Escova cervical ginecológica, haste de plástico, cilíndrica ou facetada, aproximadamente 20 cm, aproximadamente 2 cm de cerdas macias numa das extremidades, formato cônico, base 0,5 cm, ápice 0,3 cm, estéril, descartável, embalagem individual	Unidade	89	Indicador químico para esterilização - Tira de papel de 1,5cm de largura por 20 cm de comprimento indicadora química interna multiparamétrica para controle de pacotes esterilizados a vapor	Tira
52	Esparradrapo, 100 mm x 4,50 m, impermeável 1 face, massa adesiva, resistente, branca, tecido de algodão	Rolo	90	Lâmina bisturi, aço carbono, n. 11, descartável, estéril, embalada individualmente	Caixa c/ 100 unid
53	Espátula de Ayres de madeira, resistente, pontas arredondadas descartáveis, medindo aproximadamente 180 cm de comprimento, 18 mm de largura, 1,9 mm de espessura	Unidade	91	Lâmina bisturi, aço carbono, n. 15, descartável, estéril, embalada individualmente	Caixa c/ 100 unid
54	Espéculo, polietileno, vaginal, extra pequeno, estéril, descartável, sem lubrificação, embalagem individual	Unidade	92	Lâmina bisturi, aço carbono, n. 20, descartável, estéril,embalada individualmente	Caixa c/ 100 unid
55	Espéculo, polietileno, vaginal, pequeno, estéril, descartável, sem lubrificação, embalagem individual	Unidade	93	Lâmina para microscopia, vidro natural, com uma das extremidades fosca, com espessura entre 1 e 1,2mm, dimensões aproximadas de 26x76 mm, lapidada ou não	Caixa c/ 50 unid
56	Espéculo, polietileno, vaginal, médio, estéril, descartável, sem lubrificação, embalagem individual	Unidade	94	Lanceta para obtenção de sangue capilar, estéril, descartável com agulha 28G siliconizada, A cada 600 lancetas solicitadas deve ser enviado 1 lancetador em comodato compatível com a lanceta fornecida. Em caso de defeito ou quebra do lancetador o mesmo deverá ser substituído sem custo para o ente público.	Unidade
57	Espéculo, polietileno, vaginal, grande, estéril, descartável, sem lubrificação, embalagem individual	Unidade	95	Lanceta para obtenção de sangue capilar, retrátil, estéril, descartável, com agulha siliconizada, ponta trifacetada e dispositivo automático de segurança, não necessita da caneta lancetadora e atende a NR/MT 32. O diâmetro da agulha é de 18G e a profundidade de penetração é de 1,8 a 2,0 mm. Indicação de uso: teste do pezinho	Unidade
58	Extensor intermediário, com pryimng normal, com 2 vias para infusão simultâneas, através de conectores valvulados transparentes de fechamento mecânico e microbiológico, que impedem o uso de agulhas, isentos de componentes metálicos, látex e DEHP, tubo transparente de PVC, com pinça corta fluxo(clamp) em cada via, 14 a 20cm de comprimento aproximado, vias conectadas em adaptador em ' Y ' e com conector tipo padrão (luer-lock e luer-slip), que permitam a administração de medicamentos, lipídios, sangue, hemoderivados e quimioterápicos, estéril, apirogênico, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	96	Luva cirúrgica n. 6,5, látex natural, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável	Par
59	Fio sutura, catgut cromado , 2-0, compr. mínimo 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril	Unidade	97	Luva cirúrgica n. 7,0, látex natural, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável	Par
60	Fio sutura, catgut cromado, 2-0, compr. mínimo 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril	Unidade	98	Luva cirúrgica n. 7,5, látex natural, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável	Par
61	Fio sutura, catgut cromado, 3-0, compr. mínimo 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril	Unidade	99	Luva cirúrgica n. 8,0, látex natural, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável	Par
62	Fio sutura, catgut simples, 2-0, compr. mínimo 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril	Unidade	100	Luva cirúrgica n. 8,5, látex natural, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável	Par
63	Fio sutura, catgut simples, 3-0, compr. mínimo 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril	Unidade	101	Luvas de procedimento, tamanho extra pequeno, para procedimento não cirúrgico, látex natural íntegro e uniforme, lubrificada com pó bioabsorvível, estéril, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente à tração	Caixa c/ 100 unid
64	Fio sutura, catgut simples, 4-0, compr. mínimo 70 cm, com agulha 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril	Unidade	102	Luvas de procedimento, tamanho pequeno, para procedimento não cirúrgico, látex natural íntegro e uniforme, lubrificada com pó bioabsorvível, estéril, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente à tração	Caixa c/ 100 unid
65	Fio sutura, nylon monofilamento, 2-0, preto, 70 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril	Unidade	103	Luvas de procedimento, tamanho médio, para procedimento não cirúrgico, látex natural íntegro e uniforme, lubrificada com pó bioabsorvível, estéril, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente à tração	Caixa c/ 100 unid
66	Fio sutura, nylon monofilamento, 3-0, preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril	Unidade	104	Luvas de procedimento, tamanho grande, para procedimento não cirúrgico, látex natural íntegro e uniforme, lubrificada com pó bioabsorvível, estéril, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente à tração	Caixa c/ 100 unid
67	Fio sutura, nylon monofilamento, 4-0, preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 1,5 cm, estéril	Unidade	105	Máscara cirúrgica de proteção profissional oval N95 PFF2	Unidade
68	Fio sutura, nylon monofilamento, 4-0, preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 1,5 cm, estéril	Unidade	106	Máscara cirúrgica, não tecido, 3 camadas, pregas horizontais, atóxica, com elástico, clip nasal embutido, hipolalérgica, descartável	Caixa c/ 50 unid
69	Fio sutura, nylon monofilamento, 4-0, preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril	Unidade	107	Papel crepado branco para esterilização, 100% celulose reforçada c/ fibras sintéticas, 2ª geração, 100 x 100 cm, em folha	Unidade
70	Fio sutura, nylon monofilamento, 5-0, preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 1,5 cm, estéril	Unidade	108	Papel grau cirúrgico, 5 cm X 100 M, gramatura de 60 a 70 g/m2, porosidade controlada, filme laminado poliéster/polipropileno, sistema de selagem tripla, resistente a rasgo, termoselável, indicador químico para óxido de etileno e vapor, indicador de sentido correto de abertura de embalagem, impressão situada na área externa a esterelização, atender às normas NBR-14.990/2003	Bobina
71	Fio sutura, nylon monofilamento, 6-0, preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 1,5 cm, estéril	Unidade	109	Papel grau cirúrgico, 8 cm X 100 M, gramatura de 60 a 70 g/m2, porosidade controlada, filme laminado poliéster/polipropileno, sistema de selagem tripla, resistente a rasgo, termoselável, indicador químico para óxido de etileno e vapor, indicador de sentido correto de abertura de embalagem, impressão situada na área externa a esterelização, atender às normas NBR-14.990/2003	Bobina
72	Fita adesiva hospitalar crepe, 19 mm x 50 m, embalada individualmente	Rolo	110	Papel grau cirúrgico, 10 cm X 100 M, gramatura de 60 a 70 g/m2, porosidade controlada, filme laminado poliéster/polipropileno, sistema de selagem tripla, resistente a rasgo, termoselável, indicador químico para óxido de etileno e vapor, indicador de sentido correto de abertura de embalagem, impressão situada na área externa a esterelização, atender às normas NBR-14.990/2003	Bobina
73	Fita adesiva, microporosa, não tecido de viscose rayon, bege, 50mm x 10 m, c/ adesivo acrílico hipo-alérgico	Rolo	111	Papel grau cirúrgico, 12 cm X 100 M, gramatura de 60 a 70 g/m2, porosidade controlada, filme laminado poliéster/polipropileno, sistema de selagem tripla, resistente a rasgo, termoselável, indicador químico para óxido de etileno e vapor, indicador de sentido correto de abertura de embalagem, impressão situada na área externa a esterelização, atender às normas NBR-14.990/2003	Bobina
74	Fita autoclave, 30 m x 19 mm, branca, boa adesão, dorso em papel crepado, c/ indicador térmico, resistente a altas temperaturas	Rolo	112	Papel grau cirúrgico, 15 cm X 100 M, gramatura de 60 a 70 g/m2, porosidade controlada, filme laminado poliéster/polipropileno, sistema de selagem tripla, resistente a rasgo, termoselável, indicador químico para óxido de etileno e vapor, indicador de sentido correto de abertura de embalagem, impressão situada na área externa a esterelização, atender às normas NBR-14.990/2003	Bobina
75	Formol (formaldeído), líquido incolor, límpido, à 10%, em solução aquosa	Frasco 1000 mL	113	Papel grau cirúrgico, 20 cm X 100 M, gramatura de 60 a 70 g/m2, porosidade controlada, filme laminado poliéster/polipropileno, sistema de selagem tripla, resistente a rasgo, termoselável, indicador químico para óxido de etileno e vapor, indicador de sentido correto de abertura de embalagem, impressão situada na área externa a esterelização, atender às normas NBR-14.990/2003	Bobina
76	Fralda descartável geriátrica tamanho Pequena, peso com intervalo aproximado de 20 a 40 kg, cintura de 40 a 80 cm, com formato anatômico, com barreiras protetoras, indicador de umidade, Gel super absorvente. Indicado para casos de incontinência forte ou intensa. Camada Interna de não tecido de fibras de polipropileno com aloe vera, camada externa de polietileno, fibras de celulose, polímero superabsorvente (gel), camada adicional de não tecido, barreiras protetoras de fibras de polipropileno, fios de elastano, adesivos termoplásticos e fitas adesivas para fixação. Data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem.	Unidade	114	Papel grau cirúrgico, 25 cm X 100 M, gramatura de 60 a 70 g/m2, porosidade controlada, filme laminado poliéster/polipropileno, sistema de selagem tripla, resistente a rasgo, termoselável, indicador químico para óxido de etileno e vapor, indicador de sentido correto de abertura de embalagem, impressão situada na área externa a esterelização, atender às normas NBR-14.990/2003	Bobina
77	Fralda descartável geriátrica tamanho Média, peso com intervalo aproximado de 40 a 70 kg, cintura de 80 A 125 cm,com formato anatômico, com barreiras protetoras, indicador de umidade, Gel super absorvente. Indicado para casos de incontinência forte ou intensa. Camada Interna de não tecido de fibras de polipropileno com aloe vera, camada externa de polietileno, fibras de celulose, polímero superabsorvente (gel), camada adicional de não tecido, barreiras protetoras de fibras de polipropileno, fios de elastano, adesivos termoplásticos e fitas adesivas para fixação. Data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem.	Unidade	115	Papel grau cirúrgico, 25 cm X 100 M, gramatura de 60 a 70 g/m2, porosidade controlada, filme laminado poliéster/polipropileno, sistema de selagem tripla, resistente a rasgo, termoselável, indicador químico para óxido de etileno e vapor, indicador de sentido correto de abertura de embalagem, impressão situada na área externa a esterelização, atender às normas NBR-14.990/2003	Bobina
78	Fralda descartável geriátrica tamanho Grande, peso com intervalo aproximado de 70 a 90 kg, cintura de 100 a 150 cm,com formato anatômico, com barreiras protetoras, indicador de umidade, Gel super absorvente. Indicado para casos de incontinência forte ou intensa. Camada Interna de não tecido de fibras de polipropileno com aloe vera, camada externa de polietileno, fibras de celulose, polímero superabsorvente (gel), camada adicional de não tecido, barreiras protetoras de fibras de polipropileno, fios de elastano, adesivos termoplásticos e fitas adesivas para fixação. Data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem.	Unidade	116	Papel para eletrocardiógrafo - ECG, tipo bobina ótima sensibilidade, impressão térmica com ótima fixação. Registro por cabeça térmica, sem contato com o papel, podendo ser feito também com estilete. Medindo 48mm x 30m	Rolo
79	Fralda descartável geriátrica tamanho Extra Grande, peso acima de 90 kg, cintura de 120 a 165 cm,com formato anatômico, com barreiras protetoras, indicador de umidade, Gel super absorvente. Indicado para casos de incontinência forte ou intensa. Camada Interna de não tecido de fibras de polipropileno com aloe vera, camada externa de polietileno, fibras de celulose, polímero superabsorvente (gel), camada adicional de não tecido, barreiras protetoras de fibras de polipropileno, fios de elastano, adesivos termoplásticos e fitas adesivas para fixação. Data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem.	Unidade	117	Papel para eletrocardiógrafo - ECG, tipo bobina ótima sensibilidade, impressão térmica com ótima fixação. Registro por cabeça térmica, sem contato com o papel, podendo ser feito também com estilete. Medindo 58mm x 30m	Rolo
80	Fralda descartável pediátrica tamanho Pequeno, peso até 5kg ,com formato anatômico, com barreiras protetoras, indicador de umidade, Gel super absorvente. Indicado para casos de incontinência forte ou intensa. Camada Interna de não tecido de fibras de polipropileno com aloe vera, camada externa de polietileno, fibras de celulose, polímero superabsorvente (gel), camada adicional de não tecido, barreiras protetoras de fibras de polipropileno, fios de elastano, adesivos termoplásticos e fitas adesivas para fixação. Data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem.	Unidade	118	Papel para impressora ultrassonógrafo, termosensível, 110mm, 18m, UPP 110S (com marca compatível com aparelho em uso)	Rolo
81	Fralda descartável pediátrica tamanho Média, peso com intervalo aproximado de 5-10kg ,com formato anatômico, com barreiras protetoras, indicador de umidade, Gel super absorvente. Indicado para casos de incontinência forte ou intensa. Camada Interna de não tecido de fibras de polipropileno com aloe vera, camada externa de polietileno, fibras de celulose, polímero superabsorvente (gel), camada adicional de não tecido, barreiras protetoras de fibras de polipropileno, fios de elastano, adesivos termoplásticos e fitas adesivas para fixação. Data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem.	Unidade	119	Preservativo masculino látex natural, 160 mm x 52 mm, espessura mín. 0,03mm, sem lubrificante, sem espermicida, translúcido, transparente	Caixa c/ 144 unid
82	Fralda descartável pediátrica tamanho Grande, peso com intervalo aproximado de 10-14kg ,com formato anatômico, com barreiras protetoras, indicador de umidade, Gel super absorvente. Indicado para casos de incontinência forte ou intensa. Camada Interna de não tecido de fibras de polipropileno com aloe vera, camada externa de polietileno, fibras de celulose, polímero superabsorvente (gel), camada adicional de não tecido, barreiras protetoras de fibras de polipropileno, fios de elastano, adesivos termoplásticos e fitas adesivas para fixação. Data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem.	Unidade	120	Sapatilha cirúrgica (propê), não tecido, 40 g/m², único, descartável, com elástico	Pacote c/ 100 unid
83	Fralda descartável pediátrica tamanho Extra Grande (EG) , peso com intervalo aproximado de 14-16kg ,com formato anatômico, com barreiras protetoras, indicador de umidade, Gel super absorvente. Indicado para casos de incontinência forte ou intensa. Camada Interna de não tecido de fibras de polipropileno com aloe vera, camada externa de polietileno, fibras de celulose, polímero superabsorvente (gel), camada adicional de não tecido, barreiras protetoras de fibras de polipropileno, fios de elastano, adesivos termoplásticos e fitas adesivas para fixação. Data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem.	Unidade	121	Seringa descartável 60 mL com bico longo	Unidade
84	Fralda descartável pediátrica tamanho Extra GG (EGG) , peso com intervalo aproximado de 16-25kg ,com formato anatômico, com barreiras protetoras, indicador de umidade, Gel super absorvente. Indicado para casos de incontinência forte ou intensa. Camada Interna de não tecido de fibras de polipropileno com aloe vera, camada externa de polietileno, fibras de celulose, polímero superabsorvente (gel), camada adicional de não tecido, barreiras protetoras de fibras de polipropileno, fios de elastano, adesivos termoplásticos e fitas adesivas para fixação. Data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem.	Unidade	122	Seringa descartável para aplicação de insulina 100UI, com agulha 12,7 x 0,33mm, polipropileno transparente, bico central simples, luer lock ou fixo, embolo com rolha de borracha, gradação firme e perfeitamente legível, de no máximo 2 em 2 unidades, sem espaço morto e com capacidade para 100UI de insulina, agulha com 'bisel trifacetado e protetor plástico. Estéril, descartável, embalada individualmente em material que promova ação antimicrobiana e abertura asséptica. Apirogênica e atóxica.	Unidade
			123	Seringa descartável estéril 1mL com agulha 13x0,45, em polipropileno transparente(plástico), bico central simples ou luer lock, embolo com rolha de borracha, gradação firme e perfeitamente legível, agulha com bisel trifacetado e protetor plástico, com dispositivo de segurança de acordo com a norma regulamentadora N° 32 (NR 32) segundo a portaria do Ministério do Trabalho e Emprego N° N°485/2005 que exige este dispositivo para proteger os trabalhadores de saúde	Unidade

124	Seringa descartável estéril 3mL com agulha 25x7, em polipropileno transparente(plástico), bico central simples ou luer lock, embolo com rolha de borracha, graduação firme e perfeitamente legível, agulha com bisel trifacetado e protetor plástico, com dispositivo de segurança de acordo com a norma regulamentadora N° 32 (NR 32) segundo a portaria do Ministério do Trabalho e Emprego N° N°485/2005 que exige este dispositivo para proteger os trabalhadores de saúde	Unidade
125	Seringa descartável estéril 5mL com agulha 25x7, em polipropileno transparente(plástico), bico central simples ou luer lock, embolo com rolha de borracha, graduação firme e perfeitamente legível, agulha com bisel trifacetado e protetor plástico, com dispositivo de segurança de acordo com a norma regulamentadora N° 32 (NR 32) segundo a portaria do Ministério do Trabalho e Emprego N° N°485/2005 que exige este dispositivo para proteger os trabalhadores de saúde	Unidade
126	Seringa descartável estéril 10mL com agulha 25x7, em polipropileno transparente(plástico), bico central simples ou luer lock, embolo com rolha de borracha, graduação firme e perfeitamente legível, agulha com bisel trifacetado e protetor plástico, com dispositivo de segurança de acordo com a norma regulamentadora N° 32 (NR 32) segundo a portaria do Ministério do Trabalho e Emprego N° N°485/2005 que exige este dispositivo para proteger os trabalhadores de saúde	Unidade
127	Seringa descartável estéril 20mL com agulha 25x7, em polipropileno transparente(plástico), bico central simples ou luer lock, embolo com rolha de borracha, graduação firme e perfeitamente legível, agulha com bisel trifacetado e protetor plástico, com dispositivo de segurança de acordo com a norma regulamentadora N° 32 (NR 32) segundo a portaria do Ministério do Trabalho e Emprego N° N°485/2005 que exige este dispositivo para proteger os trabalhadores de saúde	Unidade
128	Seringa dosadora oral não estéril 3mL, para dosagem de medicamentos, possui cilindro na cor que permita a visualização nítida do fluido aspirado e seja indicado para medicamentos fotossensíveis, anel de retenção que impede o desprendimento livre do êmbolo, sua haste é confeccionada em polímero atóxico, aprotogênico, inerte, funciona como êmbolo ou embolo com borracha que não tem interação com o medicamento, graduada em mililitro apresentando alto grau de precisão, traços e números de inscrição claros e legíveis, bico em diâmetro maior que impede o acoplamento inadvertido de agulhas, tampa, adaptador Universal Hospitalar - confeccionado em borracha termoplástica, atóxica, inerte e flexível, adaptando-se a frascos com bocais de diversos diâmetros	Unidade
129	Seringa dosadora oral não estéril 10mL, para dosagem de medicamentos, possui cilindro na cor que permita a visualização nítida do fluido aspirado e seja indicado para medicamentos fotossensíveis, anel de retenção que impede o desprendimento livre do êmbolo, sua haste é confeccionada em polímero atóxico, aprotogênico, inerte, funciona como êmbolo ou embolo com borracha que não tem interação com o medicamento, graduada em mililitro apresentando alto grau de precisão, traços e números de inscrição claros e legíveis, bico em diâmetro maior que impede o acoplamento inadvertido de agulhas, tampa, adaptador Universal Hospitalar - confeccionado em borracha termoplástica, atóxica, inerte e flexível, adaptando-se a frascos com bocais de diversos diâmetros	Unidade
130	Sonda uretral n. 4, PVC atóxico, flexível, com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, aprotogênica	Unidade
131	Sonda uretral n. 6, PVC atóxico, flexível, com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, aprotogênica	Unidade
132	Sonda uretral n. 8, PVC atóxico, flexível, com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, aprotogênica	Unidade
133	Sonda uretral n. 10, PVC atóxico, flexível, com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, aprotogênica	Unidade
134	Sonda uretral n. 12, PVC atóxico, flexível, com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, aprotogênica	Unidade
135	Sonda uretral n. 14, PVC atóxico, flexível, com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, aprotogênica	Unidade
136	Sonda uretral n. 16, PVC atóxico, flexível, com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, aprotogênica	Unidade
137	Sonda, látex siliconizado, Foley, n. 10, 2 vias, com balão de 30 mL, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/conexão padrão a coletores	Unidade
138	Sonda, látex siliconizado, Foley, n. 12, 2 vias, com balão de 30 mL, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/conexão padrão a coletores	Unidade
139	Sonda, látex siliconizado, Foley, n. 14, 2 vias, com balão de 30 mL, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/conexão padrão a coletores	Unidade
140	Sonda, látex siliconizado, Foley, n. 16, 2 vias, com balão de 30 mL, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/conexão padrão a coletores	Unidade
141	Sonda, látex siliconizado, Foley, n. 18, 2 vias, com balão de 30 mL, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/conexão padrão a coletores	Unidade
142	Tira reagente para controle de glicemia capilar. A cada 600 tiras solicitadas deve ser enviado 1 glicosímetro em comodato compatível com a tira fornecida. Em caso de defeito ou quebra do glicosímetro o mesmo deverá ser substituído sem custo para o ente público.	Unidade
143	Touca descartável com elástico, 30 g/m², tamanho único, não tecido, anti-alérgico	Pacote c/ 100 unid
144	Tubo endotraqueal, polivinil, 5,5mm, marcador distância em cm e de cordas vocais, oral com balão, marcador radiopaco, diâmetro interno uniforme c/olho murphy, descartável, estéril	Unidade
145	Tubo endotraqueal, polivinil, 6,0mm, marcador distância em cm e de cordas vocais, oral com balão, marcador radiopaco, diâmetro interno uniforme c/olho murphy, descartável, estéril	Unidade
146	Tubo endotraqueal, polivinil, 6,5mm, marcador distância em cm e de cordas vocais, oral com balão, marcador radiopaco, diâmetro interno uniforme c/olho murphy, descartável, estéril	Unidade
147	Tubo endotraqueal, polivinil, 7,0mm, marcador distância em cm e de cordas vocais, oral com balão, marcador radiopaco, diâmetro interno uniforme c/olho murphy, descartável, estéril	Unidade
148	Tubo endotraqueal, polivinil, 7,5mm, marcador distância em cm e de cordas vocais, oral com balão, marcador radiopaco, diâmetro interno uniforme c/olho murphy, descartável, estéril	Unidade
149	Tubo endotraqueal, polivinil, 8,0mm, marcador distância em cm e de cordas vocais, oral com balão, marcador radiopaco, diâmetro interno uniforme c/olho murphy, descartável, estéril	Unidade
150	Tubo endotraqueal, polivinil, 8,5mm, marcador distância em cm e de cordas vocais, oral com balão, marcador radiopaco, diâmetro interno uniforme c/olho murphy, descartável, estéril	Unidade
151	Tubo endotraqueal, polivinil, 9,0mm, marcador distância em cm e de cordas vocais, oral com balão, marcador radiopaco, diâmetro interno uniforme c/olho murphy, descartável, estéril	Unidade

Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ANTÔNIO DE PÁDUA CAVALCANTE

Secretário/SMS

(Interino)

Respondendo através da

Portaria nº. 1493 de 23 de Dezembro de 2015.

SMCCU - SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE CONTROLE DO CONVÍVIO URBANO

TERMO DE ADVERTÊNCIA

O Município de Maceió, através da Superintendência Municipal de Controle do Convívio Urbano - SMCCU, no uso de suas atribuições resolve punir com a pena de ADVERTÊNCIA a empresa JADENA BAR, RESTAURANTE E CHOPERIA LTDA – ME, (Restaurante Stella Maris Grill, CNPJ 40 912 362 / 0001 – 73, estabelecida na rua Paulo Brandão Nogueira, nº. 290 – Bairro: Jatiúca - Maceió-AL, com fundamento Lei Municipal nº. 4667/97, Art. 02, Inciso I, que corresponde à pena de advertência por descumprimento a legislação no caso específico do processo de denúncia 4000.89828/13 que teve como denunciante o Grupo Gay de Alagoas (GG-AL), em face à discriminação de pessoas em virtude de sua orientação sexual, no que se refere à distinção de casais no rodízio.

Maceió/AL, 30 de Dezembro de 2015.

REINALDO BRAGA DA SILVA JÚNIOR
Superintendente/SMCCU

DOGIVAL FERREIRA DA SILVA
Diretor do DFP/SMCCU

SIMA - SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ILUMINAÇÃO

PORTARIA N.º 032 MACEIÓ/AL, 30 DE DEZEMBRO DE 2015.

O SUPERINTENDENTE DA SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ENERGIA E ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE MACEIÓ, no uso de suas atribuições e prerrogativas,

RESOLVE:

Designar o Servidor CÍCERO ADRIANO SILVA SANTOS, matrícula nº. 20385-8, membro da Comissão de Avaliação de Desempenho – GAD, criada através da Portaria nº. 4.071 de 26 de Setembro de 2013, para substituir o Presidente dessa comissão o Sr. LUCIANO JÚLIO DOS SANTOS, matrícula nº. 18599-0, durante o período de 04/01/2016 a 02/02/2016.

CARLOS IB FALCÃO BRÊDA
Superintendente

O SUPERINTENDENTE DA SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ENERGIA E ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE MACEIÓ - SIMA, Sr. CARLOS IB FALCÃO BRÊDA, DESPACHOU EM 30/ 12/ 2015 OS SEGUINTE PROCESSOS PARA AS DEVIDAS PROVIDÊNCIAS.

SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS

Processo nº. 6800 – 111909/2015 – Para conhecimento e providências.

PROCURADORIA GERAL DO MUNICÍPIO

Processo nº. 1100 – 109701/2015 – Para conhecimento e providências.

SIMA

DIRETORIA ADMINISTRATIVA FINANCEIRA

Processo nº. 4500 – 111198/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 4500 – 111199/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 4500 – 111200/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 4500 – 111201/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 4500 – 111202/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 4500 – 111203/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 111830/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 1200 – 110824/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 107674/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 062020/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 107690/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 107693/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 107697/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 107717/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 107733/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 107700/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 109809/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 109810/2015 – Para conhecimento e providências.

DIRETORIA TÉCNICA

Processo nº. 6800 – 111575/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 104475/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 091524/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 094644/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 088491/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 090642/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 095064/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 098889/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 112084/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 6800 – 112310/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 098582/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 108326/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 105442/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 095164/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 106601/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 095157/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 105571/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 105568/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 106594/2015 – Para conhecimento e providências.
Processo nº. 0100 – 108316/2015 – Para conhecimento e providências.