


Diário Oficial



Estado de Pernambuco

Ano LXXXVII • Nº 72

Poder Legislativo

Recife, sexta-feira, 7 de maio de 2010

Assembleia celebra 200 anos do brigadeiro Antônio Sampaio

Militar é o patrono da Arma de Infantaria do Exército brasileiro

O Poder Legislativo de Pernambuco celebrou, na manhã de ontem, o bicentenário do patrono da Arma de Infantaria do Brasil, brigadeiro Antônio Sampaio. No Grande Expediente Especial, o Parlamento enalteceu os feitos de um dos principais heróis do Exército. A cerimônia resultou de um requerimento encaminhado pelo deputado Coronel José Alves (PRP) e foi aberta pelo 2º secretário da Casa Joaquim Nabuco, deputado Sebastião Rufino (PSB).

Nascido no município de Tamboril, no Estado do Ceará, a 24 de maio de 1810, Antônio Sampaio iniciou a vida na instituição como voluntário do 22º Batalhão de Caçadores. Pouco tempo depois, o nordestino estaria combatendo pelo Exército brasileiro ao lado de nomes como Duque de Caxias. O brigadeiro guardou na trajetória de luta o enfrentamento a revoltas eclodidas nos Estados do Maranhão, Pará, Rio Grande do Sul e Pernambuco – onde atuou contra a Revolução Praieira.

Presidindo a solenidade, Rufino ressaltou o importante papel desempenhado pelo cearense em operações internacionais - na Argentina, Aguirre e Uruguai. “Ele ainda se destacou ao enfrentar os soldados do paraguaio Solano Lopez, no conflito da Tríplice Aliança. Por tudo o que fez, nada mais justo que reverenciar sua memória”, frisou. O socialista aproveitou a ocasião para parabenizar a Infantaria do Exército pelo

trabalho realizado ao longo da história. “Somente em Pernambuco, existem unidades no Recife, Garanhuns e Petrolina.”

Autor do requerimento, José Alves narrou alguns episódios da vida do homenageado, como quando comandou uma das Companhias de Infantaria, na Revolução da Farroupilha. Sobre o reconhecimento da nação ao brigadeiro, o parlamentar fez questão de registrar a iniciativa da Presidência da República, em 2009, ao incluir o nome de Antônio Sampaio no Livro *Heróis da Pátria*. “Este ano, o Exército está promovendo a Campanha dos 200 anos de Sampaio com diversos eventos”, informou. Serão lançados ainda uma moeda e um cartão telefônico comemorativos.

No final da cerimônia, o comandante da 7ª Região Militar, general de Divisão Nilson Caldas Ananias, recebeu das mãos de Alves uma placa alusiva à data. Ele agradeceu, em nome da instituição, o reconhecimento da Assembleia às conquistas de Sampaio. “O culto aos heróis de nossa pátria nos enche de orgulho”, observou.

O coronel Amaury Barbosa, infante mais antigo presente à solenidade, falou da “emoção de ter servido ao Exército por Pernambuco”. Os deputados Raimundo Pimentel (PSB) e Mavial Cavalcanti (DEM) elogiaram a iniciativa, durante a reunião Plenária. Além deles, diversos parlamentares e autoridades estiveram presentes ao Grande Expediente.



JOÃO BITA

HISTÓRIA - Legado do militar embasou pronunciamento do deputado José Alves, que ocupou a tribuna do Plenário

Penta campeão

Os deputados Miriam Lacerda (DEM) e Raimundo Pimentel (PSB) saudaram o Sport Club do Recife pela conquista, na última quarta-feira (5), do título de Campeão Pernambucano 2010. Miriam ressaltou que “não poderia deixar de registrar a conquista e parabenizar os rubro-negros.” Com mais essa vitória, o Leão da Ilha do Retiro acumula a conquista de dois pentacampeonatos na competição. “Saúdo toda a nação rubro-negra que comemora grande vitória, conquistada com muito mérito. Também parabeno a diretoria do clube em nome do presidente Sílvio Guimarães, e do vice-presidente, Francisco Guerra”, enfatizou Pimentel.



JOÃO BITA

Cresce dependência química no Sertão

Problema afeta principalmente jovens e o crack é a droga mais usada

O número crescente de jovens pernambucanos consumidores de crack preocupa o líder do PSDB na Alepe, deputado Pedro Eurico. O parlamentar informou que, no último final de semana, esteve nas cidades de Belém do São Francisco, Floresta e Cabrobó, todas no Sertão do Estado e integrantes do Polígono da Maconha. “O problema extrapolou a Região Metropolitana do Recife (RMR) e se espalha rapidamente pelo Interior. O que preocupa não é mais o cultivo ou a comercialização da droga, mas o aumento de dependentes químicos”, lamentou.

Para Eurico, é preciso um programa que viabilize

mais integração entre o Departamento Repressão ao Narcotráfico (Denarc) e Delegacias de Polícia. “O Governo do Estado deve, urgentemente, ampliar essa ação”, observou. Aumentar a atuação do Denarc e o número das casas de tratamento também foi requerido pelo tucano ao secretário estadual de Defesa Social, Wilson Damásio. “Menores de 9 a 11 anos já estão completamente viciados em crack. Em algumas escolas públicas da RMR, o consumo e o tráfico são feitos nas portas das unidades de ensino. Isso é um escândalo, um desrespeito que demonstra a fragilidade dos Estados e da Federação”, pontuou.



JOÃO BITA

ALERTA - Pedro Eurico visitou, no último final de semana, diversos municípios sertanejos e constatou problema

Direitos humanos

Pernambuco lidera assassinato de mulheres

No ano passado, 298 mulheres pernambucanas morreram assassinadas pelos seus companheiros. Em 2010, Pernambuco continua líder em crimes praticados contra o gênero feminino no País. As informações embasaram, ontem, o pronunciamento da deputada Miriam Lacerda (DEM), que cobrou do Governo Estadual, a instalação de novas Delegacias da Mulher, na Zona da Mata. De acordo com a parlamentar, a localidade não possui unidades policiais, e o número desse tipo de crime é cada vez maior.

“Tenho sido procurada constantemente por mulheres da Zona da Mata, localidade onde a incidência de crimes contra o sexo feminino é alta. Elas cobram a instalação de delegacias especializadas. Uma das propostas do Pacto pela Vida era criar e fortalecer o funcionamento de unidades policiais destinadas a reduzir a impunidade em municípios pernambucanos, no entanto,



JOÃO BITA

ZONA DA MATA - Miriam Lacerda cobrou unidade policial

poucas Delegacias da Mulher foram instaladas”, destacou.

Miriam também afirmou que a promessa do Governo era inaugurar dez delegacias, até o fim dos três primeiros anos do mandato, mas, nas poucas instaladas, o funcionamento é precário, com poucos servidores e horários restritos, especialmente nos finais de semana, quando mais acontecem atos violentos.

“Dos 185 municípios do Estado, apenas 11 possuem Delegacias Especializadas da Mulher, e, segundo informações veiculadas nos meios de comunicação, em nenhum dos 76 municípios da Zona da Mata há esse tipo de serviço. É imprescindível que as mulheres se sintam amparadas para denunciar e, assim, contribuir para que os agressores sejam punidos”, acrescentou.

Rio São Francisco

Cabrobó sedia encontro sobre Transposição

Comissão Especial para Acompanhamento da Transposição das Águas do Rio São Francisco fará audiência pública no próximo dia 21, em Cabrobó, no Sertão do São Francisco. A informação foi repassada ontem pelo presidente da Comissão, deputado Raimundo Pimentel (PSB), em resposta ao pronunciamento do deputado Mavial Cavalcanti (DEM). “Será uma oportunidade de falarmos sobre o tema e, possivelmente, faremos um sobrevoo no canteiro de obras”, explicou o socialista.

As obras, que começam no município, estão sofrendo um processo de desaceleração nos últimos três meses, segundo observação feita pelo prefeito de Cabrobó, Eudes Caldas (PTB), publicada no *Blog de Inaldo Sampaio*, no último dia 4. “Todos sabem que o presidente da República, Luiz Inácio Lula da Silva (PT), utiliza-se dessa obra com fins eleitoreiros”, co-



JOÃO BITA

PRAZO - Cavalcanti e Pimentel abordam cronograma

Colegiado agendou viagem para dia 21

mentou Cavalcanti, acrescentando que causou surpresa o comentário do prefeito, aliado da base governista.

Eudes não sabe a que atribuir a lentidão dos traba-



lhos, mas suspeita que a demora seja uma estratégia do Ministério da Integração Nacional para dar carga máxima no período eleitoral, de junho em diante, de acordo com a nota.

“A Transposição do rio é uma das principais obras do governo Lula, com previsão para ser inaugurada até o ano de 2012. Doze milhões de nordestinos serão beneficiados por esta obra”, leu Mavial Cavalcanti.

Atos

ATO Nº 1000/10

O PRESIDENTE DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE PERNAMBUCO, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo inciso XII, Art. 64 do Regimento Interno, tendo em vista o contido no Ofício nº. 025/2010, da Deputada Terezinha Nunes,

RESOLVE: exonerar **ANA PAULA JUCA DE PETRIBU**, do cargo em comissão de Secretário Parlamentar, Símbolo PL-SPC, nos termos da Lei nº. 11.614/98, com as alterações que lhes foram dadas pelas Leis nºs 12.347/03 e 13.185/07.

Sala Torres Galvão, 06 de maio de 2010.

Deputado **GUILHERME UCHOA**
Presidente

ATO Nº 1001/10

O PRESIDENTE DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE PERNAMBUCO, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo inciso XII, Art. 64 do Regimento Interno, tendo em vista o contido no Ofício nº 55/2010, do Deputado João Fernando Coutinho,

RESOLVE: exonerar, **FRANCISCO XAVIER DE OLIVEIRA**, do cargo em comissão de Assessor Consultivo, da Superintendência Administrativa, Símbolo PL-CPD-2, da Estrutura Organizacional do Poder Legislativo, nomeando para o referido cargo, **ISRAEL DOURADO GUERRA FILHO**, nos termos da Lei nº 12.776/05, com alteração que lhe foi dada pela Lei nº 13.245/07.

Sala Torres Galvão, 06 de maio de 2010.

Deputado **GUILHERME UCHOA**
Presidente

Ata

ATA DA QUADRAGÉSIMA SÉTIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DA QUARTA SESSÃO LEGISLATIVA ORDINÁRIA DA DÉCIMA SEXTA LEGISLATURA, REALIZADA EM 5 DE MAIO DE 2010, ÀS 14 HORAS E 30 MINUTOS.

PRESIDÊNCIA DOS DEPUTADOS JOÃO FERNANDO COUTINHO E GUILHERME UCHÔA

AOS 5 (CINCO) DIAS DO MÊS DE MAIO DO ANO DE 2010 (DOIS MIL E DEZ), ÀS 14 (CATORZE) HORAS E 30 (TRINTA) MINUTOS, NO PLENÁRIO DO PALÁCIO JOAQUIM NABUCO, PRESENTES OS DEPUTADOS ADELMO DUARTE, AGLAILSON JÚNIOR, AIRINHO DE SÁ CARVALHO, ANDRÉ CAMPOS, ÂNGELO FERREIRA, ANTÔNIO MORAES, AUGUSTO COUTINHO, BARRETO, BRINGEL, CARLA LAPA, CARLOS SANTANA, CIRO COELHO, CLODOALDO MAGALHÃES, CORONEL JOSÉ ALVES, EDSON VIEIRA, EDUARDO PORTO, ERIBERTO MEDEIROS, ESMERALDO SANTOS, EVERALDO CABRAL, GERALDO COELHO, GUILHERME UCHÔA, HENRIQUE QUEIROZ, ISABEL CRISTINA, ISALTINO NASCIMENTO, JACILDA URQUISA, JOÃO FERNANDO COUTINHO, LUCIANO MOURA, LUCRÉCIO GOMES, MANOEL

FERREIRA, MARCANTÔNIO DOURADO, MAVIAEL CAVALCANTI, MIRIAM LACERDA, NELSON PEREIRA DE CARVALHO, PEDRO EURICO, RAIMUNDO PIMENTEL, SEBASTIÃO RUFINO, SÉRGIO LEITE, SÍLVIO COSTA FILHO, SOLDADO MOISÉS E TERESA LEITÃO, TENDO JUSTIFICADO SUAS AUSÊNCIAS OS DEPUTADOS AUGUSTO CÉSAR FILHO, CEÇA RIBEIRO, DILMA LINS, ELINA CARNEIRO, IZAIAS RÉGIS, PASTOR CLEITON COLLINS E SEBASTIÃO OLIVEIRA JÚNIOR, ENCONTRANDO-SE LICENCIADO O DEPUTADO CLAUDIANO MARTINS, NOS TERMOS DO ATO Nº 989/2010, CONSTATADO O QUORUM REGIMENTAL, O SENHOR PRESIDENTE, DEPUTADO JOÃO FERNANDO COUTINHO, DECLARA ABERTA A REUNIÃO, CONVIDA A OCUPAREM AS CADEIRAS DE PRIMEIRO-SECRETÁRIO E SEGUNDO-SECRETÁRIO OS DEPUTADOS SEBASTIÃO RUFINO E JACILDA URQUISA, RESPECTIVAMENTE, DETERMINA À SENHORA SEGUNDA-SECRETÁRIA QUE PROCEDA À LEITURA DA ATA DA REUNIÃO PLENÁRIA REALIZADA NO DIA DE ONTEM, APÓS A QUAL O SENHOR PRESIDENTE A SUBMETE À DISCUSSÃO E À VOTAÇÃO, QUE, APROVADA, É ENVIADA À PUBLICAÇÃO, E AO SENHOR PRIMEIRO-SECRETÁRIO QUE PROCEDA À LEITURA DO EXPEDIENTE, NO QUAL CONSTAM OS PROJETOS DE LEI ORDINÁRIA NºS 1586/2010 A 1588/2010, ORIUNDOS DO PODER EXECUTIVO, APÓS A QUAL É ENVIADO À PUBLICAÇÃO, ANUNCIA O PEQUENO EXPEDIENTE E CONCEDE A PALAVRA AO DEPUTADO PEDRO EURICO, QUE RESSALTA A NECESSIDADE DA LIMPEZA DE CANAIS E GALERIAS PLUVIAIS PELA PREFEITURA DA CIDADE DO RECIFE, REFERINDO-SE AOS TRANSTORNOS PROVOCADOS PELA CHUVA DA MANHÃ DO DIA DE HOJE. O DEPUTADO SEBASTIÃO RUFINO COMEMORA O ANÚNCIO NO DIA DE ONTEM DA PRIMEIRA ETAPA DO PROGRAMA PARA O FIM DO RACIONAMENTO E REDUÇÃO DE PERDAS – PRORED – PELO SENHOR EDUARDO CAMPOS, GOVERNADOR DO ESTADO. A DEPUTADA MIRIAM LACERDA APRESENTA APELO À SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA EMPRESA BRASILEIRA DE CORREIOS E TELÉGRAFOS – ECT – NO SENTIDO DE AUMENTAR O NÚMERO DE CARTEIROS NO MUNICÍPIO DE CARUARU. O DEPUTADO NELSON PEREIRA DE CARVALHO PARABENIZA O MUNICÍPIO DE SALGUEIRO PELO ANIVERSÁRIO DE CENTO E QUARENTA E SEIS ANOS DE EMANCIPAÇÃO POLÍTICA. A DEPUTADA JACILDA URQUISA APRESENTA APELO À SENHORA MÁRCIA SOUTO, SECRETÁRIA DE PATRIMÔNIO E CULTURA, NO SENTIDO DE PROVIDENCIAR A RECUPERAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA E REDEFINIÇÃO DO PLANO DE OCUPAÇÃO E USO DO MERCADO EUFRÁSIO BARBOSA, SITUADO NO BAIRRO DO VARADOURO, LOCALIZADO NO MUNICÍPIO DE OLINDA. O DEPUTADO ESMERALDO SANTOS SOLICITA AO SENHOR JOÃO BOSCO DE ALMEIDA, PRESIDENTE DA COMPANHIA PERNAMBUCANA DE SANEAMENTO – COMPESA – ATENDIMENTO ADEQUADO AO MUNICÍPIO DE SÃO CAETANO PELOS CAMINHÕES-PIPA. O SENHOR PRESIDENTE ANUNCIA O GRANDE EXPEDIENTE E CONCEDE A PALAVRA À DEPUTADA TEREZINHA NUNES, QUE ANUNCIA A REALIZAÇÃO NO DIA SETE DO CORRENTE DE AUDIÊNCIA PÚBLICA DA COMISSÃO DE CIDADANIA E DIREITOS HUMANOS DESTA CASA SOBRE A SITUAÇÃO DA COMPANHIA HIDROELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO – CHESF, APARTEADA PELOS DEPUTADOS AUGUSTO COUTINHO E JACILDA URQUISA. A DEPUTADA TERESA LEITÃO INFORMA A APROVAÇÃO NO DIA DE ONTEM NA CÂMARA DOS DEPUTADOS DO PROJETO “FICHA LIMP”, PARABENIZOU A BANCADA PERNAMBUCANA POR TER VOTADO A FAVOR DO PROJETO, APARTEADA PELOS DEPUTADOS AUGUSTO COUTINHO E TEREZINHA NUNES. O DEPUTADO GERALDO COELHO COMEMORA A RECUPERAÇÃO DE SETE QUILOMETROS DA ESTRADA DE ACESSO À PRAIA DE ATAPUZ, LOCALIZADA NO MUNICÍPIO DE GOIANA. O DEPUTADO ANDRÉ CAMPOS LAMENTA O FALECIMENTO DO SENHOR NINO, EX-JOGADOR DE FUTEBOL DE CAMPO DO CLUBE NÁUTICO CAPIBARIBE, OCORRIDO NO DIA DE ONTEM, APARTEADO PELOS DEPUTADOS SEBASTIÃO RUFINO E BRINGEL. O DEPUTADO ISALTINO NASCIMENTO

CORROBORA O PRONUNCIAMENTO DO DEPUTADO ANDRÉ CAMPOS E ANUNCIA A VINDA DO SENHOR LUÍS INÁCIO LULA DA SILVA, PRESIDENTE DA REPÚBLICA, AO ESTADO NO DIA SETE DO CORRENTE PARA BATIZAR O PRIMEIRO NAVIO PRODUZIDO NO ESTALEIRO ATLÂNTICO SUL E PARA A INAUGURAÇÃO DE OBRAS, APARTEADO PELO DEPUTADO JOÃO FERNANDO COUTINHO. ASSUME A PRESIDÊNCIA O DEPUTADO GUILHERME UCHÔA. O SENHOR PRESIDENTE ANUNCIA A ORDEM DO DIA. SÃO APROVADOS EM DISCUSSÃO ÚNICA OS PARECERES DA COMISSÃO DE REDAÇÃO FINAL NºS 5211/2010 A 5213/2010, QUE OFERECEM REDAÇÃO FINAL AOS PROJETOS DE LEI ORDINÁRIA NºS 1486/2010, 1543/2010 E 1555/2010, RESPECTIVAMENTE. É APROVADO EM SEGUNDA DISCUSSÃO O PROJETO DE LEI ORDINÁRIA Nº 1584/2010. É APROVADO EM SEGUNDA DISCUSSÃO O SUBSTITUTIVO Nº 1/2010, DE AUTORIA DA COMISSÃO DE CONSTITUIÇÃO, LEGISLAÇÃO E JUSTIÇA, AO PROJETO DE LEI ORDINÁRIA Nº 366/2007. É APROVADO EM SEGUNDA DISCUSSÃO O SUBSTITUTIVO Nº 1, DE AUTORIA DA COMISSÃO DE CONSTITUIÇÃO, LEGISLAÇÃO E JUSTIÇA, AO PROJETO DE LEI ORDINÁRIA Nº 1459/2010. SÃO APROVADOS EM DISCUSSÃO ÚNICA AS INDICAÇÕES NºS 4690/2010 A 4698/2010 E OS REQUERIMENTOS NºS 4944/2010 E 4945/2010. O REQUERIMENTO Nº 4946/2010 É RETIRADO PELO AUTOR. SÃO APROVADOS EM DISCUSSÃO ÚNICA OS REQUERIMENTOS NºS 4947/2010 E 4949/2010. O SENHOR PRESIDENTE CONCEDE A PALAVRA PARA COMUNICAÇÃO DE LIDERANÇA AO DEPUTADO HENRIQUE QUEIROZ, QUE APRESENTA VOTO DE APLAUSOS AO MUNICÍPIO DE VITÓRIA DE SANTO ANTÃO PELO ANIVERSÁRIO DE CENTO E SESSENTA E SETE ANOS DE EMANCIPAÇÃO POLÍTICA, COMEMORADO NO DIA DE AMANHÃ E VOTO DE PESAR PELO FALECIMENTO DA SENHORA SANDRA MARIA BRITO MELO, ESPOSA DO SENHOR BAIANO, EX-JOGADOR DE FUTEBOL DE CAMPO DO CLUBE NÁUTICO CAPIBARIBE. O SENHOR PRESIDENTE CONCEDE A PALAVRA PARA EXPLICAÇÃO PESSOAL AO DEPUTADO JOÃO FERNANDO COUTINHO, QUE ANUNCIA A ARTICULAÇÃO LIDERADA PELO SENHOR GOVERNADOR DO ESTADO PARA RESOLVER A QUESTÃO DA REDUÇÃO DO REPASSE DO FUNDO DE MANUTENÇÃO E DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA E VALORIZAÇÃO DOS PROFISSIONAIS DA EDUCAÇÃO – A FUNDEB – AOS MUNICÍPIOS E VIAGEM DO ADMINISTRADOR A BRASÍLIA PARA LEVAR OS QUESTIONAMENTOS DOS PREFEITOS PERNAMBUCANOS AO GOVERNO FEDERAL. O SENHOR PRESIDENTE DESPACHA À PUBLICAÇÃO AS INDICAÇÕES NºS 4712/2010 A 4720/2010 E OS REQUERIMENTOS NºS 4960/2010 A 4964/2010 E ENCAMINHA ÀS PRIMEIRA, TERCEIRA E QUINTA COMISSÕES O PROJETO DE LEI ORDINÁRIA Nº 1589/2010 E A PROPOSTA DE EMENDA À CONSTITUIÇÃO Nº 8/2010, APRESENTADOS NESTA REUNIÃO, CONFORME SEGUE. PELO DEPUTADO AUGUSTO COUTINHO, PROJETO DE LEI QUE INSTITUI O ANO DE 2010 COMO “ANO DO BICENTENÁRIO ARGENTINO”. PELO DEPUTADO CLODOALDO MAGALHÃES, DUAS PROPOSIÇÕES: A PRIMEIRA, PROPOSTA DE EMENDA A CONSTITUIÇÃO Nº 08, QUE ACRESCE AO ARTIGO 97 DA CONSTITUIÇÃO ESTADUAL O INCISO XIV; E A SEGUNDA, QUE SEJA TRANSCRITO AOS ANAIS DESTA CASA O ARTIGO VIOLÊNCIA SEXUAL: PACTOS E LEIS, DE AUTORIA DA PROCURADORA DE JUSTIÇA, SENHORA JANEIDE OLIVEIRA DE LIMA E DA PROMOTORA DE JUSTIÇA, SENHORA DELANE MENDONÇA, VINCULADO NO JORNAL DIÁRIO DE PERNAMBUCO NO DIA CINCO DE MAIO DO CORRENTE ANO. PELA DEPUTADA ELINA CARNEIRO, VOTO DE APLAUSO AO SISTEMA JORNAL DO COMERCIO PELO MERECIDO PRÊMIO FIEMA DE JORNALISMO AMBIENTAL NAS CATEGORIAS WEB (JC ONLINE) E RÁDIO JORNALISMO. PELO DEPUTADO ESMERALDO SANTOS, DOIS APELOS: O PRIMEIRO, AO SENHOR PRESIDENTE DA COMPANHIA DE ELETRICIDADE DE PERNAMBUCO, NO SENTIDO DE VIABILIZAR A ELETRIFICAÇÃO DO SÍTIO PELADAS, NO MUNICÍPIO DE CARUARU; E O SEGUNDO, AOS SENHORES GOVERNADOR DO ESTADO E O SECRETÁRIO DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO, NO SENTIDO DE VIABILIZAREM A COLOCAÇÃO DOS CANOS PARA LEVAR ÁGUA DA SEDE À VILA ALTO DO SAM, NO MUNICÍPIO DE LAGOA DOS GATOS. PELA DEPUTADA MIRIAM LACERDA, INDICAÇÃO LIDA NO PLENÁRIO. PELO DEPUTADO AIRINHO DE SÁ CARVALHO, APELO AOS SENHORES GOVERNADOR DO ESTADO DE PERNAMBUCO E AO SECRETÁRIO DE EDUCAÇÃO, NO SENTIDO DE VIABILIZAREM A CRIAÇÃO DA BANDA MARCIAL DA ESCOLA ESTADUAL ANÍSIO VERAS, NO MUNICÍPIO DE VERDEJANTE. PELO DEPUTADO BARRETO, APELO AOS SENHORES GOVERNADOR DO ESTADO, SECRETÁRIO DE AGRICULTURA E REFORMA AGRÁRIA E AO GERENTE GERAL DO PROGRAMA ESTADUAL DE APOIO AO PEQUENO PRODUTOR RURAL, NO SENTIDO QUE SEJA CONSTRUÍDA UMA PASSAGEM MOLHADA NO SÍTIO DUAS PEDRAS, NO MUNICÍPIO DE EXU. PELA DEPUTADA JACILDA URQUISA, INDICAÇÃO LIDA NO PLENÁRIO. PELA DEPUTADA TERESA LEITÃO, DUAS PROPOSIÇÕES: A PRIMEIRA, APELO AO SENHOR SECRETÁRIO DE EDUCAÇÃO E CULTURA, NO SENTIDO DE PROVIDENCIAR A CLIMATIZAÇÃO DA ESCOLA DE REFERÊNCIA OLAVO BILAC, LOCALIZADA NA AVENIDA AGAMENON MAGALHÃES, NO MUNICÍPIO DE SERTÂNIA; E A SEGUNDA, VOTO DE APLAUSO A JUÍZA 11ª VARA DA FAMÍLIA E REGISTRO CIVIL DA CAPITAL, PELA SENTENÇA RECONHECENDO A UNIÃO ESTÁVEL EM UMA RELAÇÃO HOMOAFETIVA. PELO DEPUTADO SEBASTIÃO RUFINO, APELO AOS SENHORES PREFEITO DA CIDADE DO RECIFE E À SECRETÁRIA DE SERVIÇOS PÚBLICOS, NO SENTIDO DE VIABILIZAREM A RECUPERAÇÃO DE ESCADARIA LOCALIZADA NA 2ª TRAVESSA DA RUA 40, NO ALTO DO

PASCOAL, NESTA CAPITAL. PELO DEPUTADO HENRIQUE QUEIROZ, REQUERIMENTOS LIDOS NO PLENÁRIO. O SENHOR PRESIDENTE ENCERRA A REUNIÃO E CONVOCA A SEGUINTE, EM CARÁTER ORDINÁRIO, PARA AS DEZ HORAS DO DIA DE AMANHÃ, CONFORME O REQUERIMENTO Nº 4480/2010, APROVADO NA REUNIÃO PLENÁRIA ORDINÁRIA REALIZADA NO DIA TRÊS DE FEVEREIRO DO CORRENTE.

Expediente

QUADRAGÉSIMA OITAVA REUNIÃO ORDINÁRIA DA QUARTA SESSÃO LEGISLATIVA ORDINÁRIA DA DÉCIMA SEXTA LEGISLATURA, REALIZADA EM 06 DE MAIO DE 2010.

EXPEDIENTE

PARECER Nº 5227 - DA COMISSÃO DE REDAÇÃO FINAL dando redação final ao Substitutivo nº 01 ao Projeto de Lei nº 366/2007. A Imprimir.

PARECER Nº 5228 - DA COMISSÃO DE REDAÇÃO FINAL dando redação final ao Substitutivo nº 01 ao Projeto de Lei nº 1459. A Imprimir.

PARECER Nº 5229 - DA COMISSÃO DE REDAÇÃO FINAL dando redação final ao Projeto de Lei nº 1584. A Imprimir.

OFÍCIO Nº 024 - DA PROCURADORA CHEFE, ADJUNTA, DA PROCURADORIA DE APOIO JURÍDICO - LEGISLATIVO AO GOVERNADOR encaminhando, em devolução, os autógrafos das Leis Ordinárias nºs 14.050 e 14.051 datadas de 04 de maio de 2010. Inteirada.

OFÍCIO Nº 004 - DO PRESIDENTE DO SINDICATO DOS OFICIAIS DE JUSTIÇA DO ESTADO DE PERNAMBUCO informando que foi eleita e tomou posse a nova diretoria e os conselhos do SINDOJEPE. Inteirada.

Projetos

Projeto de Resolução Nº 1590/2010

Título de Cidadão

Ementa: Concede o Título de Cidadão Pernambucano ao médico Alberto Vilar Trigueiro.

ASSEMBLÉIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE PERNAMBUCO

RESOLVE:

Art. 1º - Fica concedido o título honorífico de Cidadão de Pernambuco ao médico Alberto Vilar Trigueiro.

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

Art. 3º - Revogam-se as disposições em contrário.

Justificativa

O Dr. Alberto Vilar Trigueiro é filho de tradicional família do município de Patos, na Paraíba. Ainda jovem, preparou-se para o vestibular, no Recife, tendo feito aquele concurso na Faculdade de Ciências Médicas de Pernambuco, na FESP, hoje Universidade de Pernambuco - UPE. Concluiu seu curso de Medicina em 1963.

Após exercer a Medicina e concluir vários cursos de Pós-Graduação, com o objetivo de ampliar seus conhecimentos na sua profissão, o médico Alberto Vilar Trigueiro tomou a decisão de enfrentar novos desafios, criando e participando ativamente do Centro Hospitalar Albert Sabin S/A, hoje com 35 anos de funcionamento, prestando serviços médicos hospitalares ao povo pernambucano. Referido grupo empresarial, que tem à frente como seu Diretor-Presidente o Dr. Alberto Vilar Trigueiro, tem forte compromisso com a qualidade, ética e empreendedorismo, tendo contribuído para a expansão do polo médico do Recife, segundo maior do Brasil.

Com a missão de prestar excelência no atendimento, sempre com o compromisso de inovar na medicina e na administração hospitalar, o que hoje o credencia como um Hospital referência. O Hospital hoje conta com 125 leitos, um corpo médico de 70 profissionais treinados e 500 funcionários.

Embora nascido no vizinho Estado da Paraíba, o Dr. Alberto Vilar Trigueiro radicou-se em Recife, constituiu família nesta Capital e,

PODER LEGISLATIVO

Mesa Diretora: Presidente, Deputado Guilherme Uchoa; 1º Vice-Presidente, Deputado Izaias Régis; 2º Vice-Presidente, Deputado Antônio Moraes; 1º Secretário, Deputado João Fernando Coutinho; 2º Secretário, Deputado Sebastião Rufino; 3º Secretário, Deputado Aglailson Júnior; 4º Secretário, Deputado Manoel Ferreira. **Procuradoria Geral,** Ismar Teixeira Cabral (procurador-geral); **Superintendência Geral,** Paulo César Menezes Teixeira (Superintendente-Geral); **Assistência Legislativa,** Ana Olímpia Celso de M. Severo (Assistente-Chefe); **Superintendência Administrativa,** Adriana Alves Araújo (Superintendente); **Superintendência de Recursos Humanos,** Rodrigo Moreira Cordeiro (Superintendente); **Superintendência de Modernização Institucional e Tecnológica,** Bráulio José de Lira C. Torres; **Superintendência de Planejamento e Execução Orçamentária e Financeira,** Marcelo Cabral e Silva (Superintendente); **Cerimonial,** Franklín Bezerra Santos (Assistente de Cerimonial); **Assistência de Saúde e Medicina Ocupacional,** Aldo Mota (Assistente-Médico); **Assistência de Segurança Legislativa,** Coronel Ricardo Ferreira de Lima (Coordenador-Chefe); **Escola do Legislativo,** Jurandir Bezerra Lins (Assistente-Educacional); **Assistência de Preservação do Patrimônio Histórico do Legislativo,** Cynthia Barreto (Assistente-Chefe); **Auditoria,** Maria Gorete Pessoa de Melo (Auditora-chefe); **Assistência de Comunicação Social,** Ana Lúcia Lins (Assistente de Comunicação Social, interina); **Chefe de Departamento de Imprensa,** Marconi Glauco; **Editores:** Andréa Tavares; **Redatores:** Antônio Azevedo, Fernanda Rodrigues, Isabelle Costa Lima, Larissa Rodrigues, Renata Varjal, Sandra Salisvânia e Yanna Araújo; **Fotografia:** Roberto Soares (Gerente de Fotografia), Breno Laprovitera (Edição de Fotografia), João Bitta, Moisés Barbosa, Ricardo Verçosa e Rinaldo Marques; **Diagramação e Editoração Eletrônica:** Anderson Galvão e Alécio Nicolak Júnior; **Chefe de Departamento de Rádio:** Ana Lúcia Lins; **Repórteres:** Carolina Flores, Felipe Marques, Rosângela Almeida e Verônica Barros; **Operadores de Som:** Aristides Pandelis Frangakis e Alcidezo Ramos; **Estagiários:** Cinthia Carvalho, Jullimária Dutra, Priscila Sá, Roberto Morá, Simone Lourenço e Victória Alvares; **Chefe do Departamento de TV,** Antônio Magalhães; **Gerente de Produção de TV,** Natália Câmara; **Reportagem:** Ana Cláudia Braga, Felipe Marques, Mara Amorim; **Produção:** Christianne Alcântara, Solange Mendonça e Kiki Marinho; **Apresentação:** Mônica Alcântara. **Endereço:** Palácio Joaquim Nabuco, Rua da Aurora, nº 631 – Recife-PE. Fone: 3183-2368. Fax 3217-2107. PABX 3183.2211. **Nosso E-mail:** dcomunic@alepe.pe.gov.br.



Nosso endereço na Internet: <http://www.alepe.pe.gov.br>

há vários anos, vem prestando relevantes serviços ao povo pernambucano como profissional da medicina e também como empreendedor de sucesso, dirigindo os destinos do Centro Hospitalar Albert Sabin S/A.

Pelos serviços que ele vem prestando a Pernambuco, pelas suas vinculações com o empresariado do Estado, pela sua contribuição com a geração de empregos e também pelo seu amor e compromissos com Pernambuco, fica plenamente justificada a concessão do título de cidadão de Pernambuco ao Dr. Alberto Vilar Trigueiro, conforme proposta contida neste Projeto.

| |
|---|
| Sala das Reuniões, em 12 de abril de 2010. |
| |
| Mavaiel Cavalcanti |
| Deputado |

Às 1ª e 11ª Comissões.

| |
|---------------|
| |
| |

Projeto de Lei Ordinária Nº 1591/2010

Ementa: Autoriza supressão de vegetação de preservação permanente de Mata Atlântica de Mata Atlântica nas áreas que especifica e dá outras providências.

| |
|---|
| ASSEMBLÉIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE PERNAMBUCO |
| DECRETA: |

Art. 1º Fica autorizada a supressão de vegetação de preservação permanente de Mata Atlântica, de acordo com o inciso I do § 1º do artigo 8º da Lei nº 11.206, de 31 de março de 1995, em função da necessidade de alargamento de trecho das margens do rio Sirinhaém para formação de reservatório e implantação de empreendimento de utilidade pública PCH – Pequena Central Hidroelétrica Pedra Furada, localizada no município de Ribeirão, PE, conforme Portaria n. 15, de 16 de janeiro de 2008, do Ministério de Minas e Energia e Lei n. 4.771, de 15 de setembro de 1965, artigo 1º, §2º, inciso IV, alínea b.

§1º. A vegetação de preservação permanente de que trata o *caput* deste artigo totaliza 7,4412ha (sete hectares e quatro mil quatrocentos e doze ares), distribuída em 44 (quarenta e quatro) fragmentos, localizada de acordo com o mapa de supressão e compensação da vegetação e Memorial Descritivo de Supressão constantes dos Anexos I e II da presente Lei.

§2º. A vegetação a ser suprimida foi identificada em Estudo e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) e considerada na LI – Licença de Instalação CPRH n. 01.10.03.020489-4, com validade até 15 de março de 2011.

Art. 2º A supressão autorizada por esta lei será compensada com a recuperação do mesmo ecossistema de Mata Atlântica, em área destituída de vegetação, de acordo com o contido no § 2º do artigo 8º da Lei 11.206, de 1995, situada no entorno do reservatório, totalizando 7,4597ha (sete hectares quatro mil quinhentos e noventa e sete ares), de acordo com o Memorial Descritivo de Supressão de Vegetação constante no Anexo I e Memorial Descritivo de Compensação da Vegetação constante no Anexo II da presente Lei.

Art. 3º A execução de qualquer obra ou serviço no local onde haverá supressão de vegetação permanente somente será iniciada mediante expedição de autorização para supressão de vegetação por parte da Agência Estadual de Meio Ambiente - CPRH.

Art. 4º Esta Lei entra em vigor na data da sua publicação.

Art. 5º Revogam-se as disposições em contrário.

| |
|---|
| ANEXO I |
| MEMORIAL DESCRITIVO |
| ÁREAS PARA SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DE MATA ATLÂNTICA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE PCH – PEDRA FURADA |

As áreas descritas no presente memorial correspondem a 44 (quarenta e quatro) fragmentos de cobertura vegetal predominantemente nativa, totalizando 74.412,93m² (setenta e quatro mil, quatrocentos e doze metros e noventa e três centímetros quadrados). As áreas estão localizadas às margens do rio Sirinhaém ou nas suas proximidades. Os limites são descritos com base no mapa temático de representação da PCH Pedra Furada obtida a partir da carta planialtimétrica, folha Sirinhaém, na escala 1:100.000, elaborada pela Sudene e atualizada no ano de 2009, a partir de imagens de satélite e de levantamento de campo. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº 33º00’, fuso-25, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes, coordenadas e distâncias foram calculados no plano de projeção U T M, cujo mapa encontra-se anexo.

Área 1, totaliza uma área de 505,51m² (quinhentos e cinco metros e cinquenta e um centímetros quadrados) e apresenta um

perímetro de 168,58m (cento e sessenta e oito metros e cinquenta e oito centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A1/1**, de coordenadas **N 9.059.753,01m** e **E 226.412,87m**, localizado na margem esquerda do rio Sirinhaém, lote PIC-Caxangá 67/07, deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 224°18’21” e 13,03 m até o vértice **A1/2**, de coordenadas **N 9.059.743,69m** e **E 226.403,77m**; 231°16’54” e 17,86 m até o vértice **A1/3**, de coordenadas **N 9.059.732,52m** e **E 226.389,84m**; 234°35’34” e 21,77 m até o vértice **A1/4**, de coordenadas **N 9.059.719,90m** e **E 226.372,09m**; 235°13’22” e 4,23 m até o vértice **A1/5**, de coordenadas **N 9.059.717,49m** e **E 226.368,62m**; 236°12’47” e 10,32 m até o vértice **A1/6**, de coordenadas **N 9.059.711,76m** e **E 226.360,05m**; 237°33’20” e 5,43 m até o vértice **A1/7**, de coordenadas **N 9.059.708,84m** e **E 226.355,47m**; 240°14’05” e 3,64 m até o vértice **A1/8**, de coordenadas **N 9.059.707,04m** e **E 226.352,31m**; 10°15’19” e 6,52 m até o vértice **A1/9**, de coordenadas **N 9.059.713,45m** e **E 226.353,47m**; 343°20’24” e 1,96 m até o vértice **A1/10**, de coordenadas **N 9.059.715,33m** e **E 226.352,90m**; 55°21’23” e 3,73 m até o vértice **A1/11**, de coordenadas **N 9.059.717,45m** e **E 226.355,97m**; 53°57’34” e 2,85 m até o vértice **A1/12**, de coordenadas **N 9.059.719,13m** e **E 226.358,28m**; 23°30’17” e 3,27 m até o vértice **A1/13**, de coordenadas **N 9.059.722,12m** e **E 226.359,58m**; 21°38’54” e 3,82 m até o vértice **A1/14**, de coordenadas **N 9.059.725,67m** e **E 226.360,99m**; 74°08’24” e 3,32 m até o vértice **A1/15**, de coordenadas **N 9.059.726,58m** e **E 226.364,18m**; 74°02’35” e 4,12 m até o vértice **A1/16**, de coordenadas **N 9.059.727,71m** e **E 226.368,14m**; 57°45’46” e 2,72 m até o vértice **A1/17**, de coordenadas **N 9.059.729,16m** e **E 226.370,44m**; 102°13’01” e 3,05 m até o vértice **A1/18**, de coordenadas **N 9.059.728,52m** e **E 226.373,42m**; 66°20’08” e 3,36 m até o vértice **A1/19**, de coordenadas **N 9.059.729,87m** e **E 226.376,50m**; 29°58’35” e 2,18 m até o vértice **A1/20**, de coordenadas **N 9.059.731,76m** e **E 226.377,59m**; 359°38’30” e 1,44 m até o vértice **A1/21**, de coordenadas **N 9.059.733,19m** e **E 226.377,58m**; 15°30’32” e 2,42 m até o vértice **A1/22**, de coordenadas **N 9.059.735,52m** e **E 226.378,22m**; 36°44’52” e 3,47 m até o vértice **A1/23**, de coordenadas **N 9.059.738,30m** e **E 226.380,30m**; 57°10’12” e 3,92 m até o vértice **A1/24**, de coordenadas **N 9.059.740,42m** e **E 226.383,59m**; 75°56’16” e 3,74 m até o vértice **A1/25**, de coordenadas **N 9.059.741,33m** e **E 226.387,22m**; 87°14’56” e 2,65 m até o vértice **A1/26**, de coordenadas **N 9.059.741,46m** e **E 226.389,86m**; 89°37’43” e 2,31 m até o vértice **A1/27**, de coordenadas **N 9.059.741,48m** e **E 226.392,17m**; 103°04’20” e 2,38 m até o vértice **A1/28**, de coordenadas **N 9.059.740,94m** e **E 226.394,49m**; 101°22’56” e 3,26 m até o vértice **A1/29**, de coordenadas **N 9.059.740,29m** e **E 226.397,69m**; 47°30’39” e 4,45 m até o vértice **A1/30**, de coordenadas **N 9.059.743,30m** e **E 226.400,98m**; 33°13’29” e 1,20 m até o vértice **A1/31**, de coordenadas **N 9.059.744,30m** e **E 226.401,63m**; 8°41’08” e 2,80 m até o vértice **A1/32**, de coordenadas **N 9.059.747,07m** e **E 226.402,05m**; 351°32’13” e 4,70 m até o vértice **A1/33**, de coordenadas **N 9.059.751,72m** e **E 226.401,36m**; 38°09’59” e 2,12 m até o vértice **A1/34**, de coordenadas **N 9.059.753,38m** e **E 226.402,67m**; 81°28’29” e 3,12 m até o vértice **A1/35**, de coordenadas **N 9.059.753,85m** e **E 226.405,76m**; 79°43’16” e 2,57 m até o vértice **A1/36**, de coordenadas **N 9.059.754,31m** e **E 226.408,29m**; 89°37’42” e 1,54 m até o vértice **A1/37**, de coordenadas **N 9.059.754,32m** e **E 226.409,83m**; 113°09’02” e 3,31 m até o vértice **A1/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 2, totaliza uma área de 354,37m² (trezentos e cinquenta e quatro metros e trinta e centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 101,96 m (cento e um metros e noventa e seis centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A2/1**, de coordenadas **N 9.059.552,21m** e **E 226.171,19m**, localizado na margem esquerda do rio Sirinhaém, lote PIC-Caxangá 67/07, deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 154°50’00” e 8,15 m até o vértice **A2/2**, de coordenadas **N 9.059.544,83m** e **E 226.174,65m**; 177°51’57” e 5,18 m até o vértice **A2/3**, de coordenadas **N 9.059.539,66m** e **E 226.174,85m**; 246°44’46” e 5,01 m até o vértice **A2/4**, de coordenadas **N 9.059.537,68m** e **E 226.170,24m**; 290°22’08” e 6,01 m até o vértice **A2/5**, de coordenadas **N 9.059.539,77m** e **E 226.164,61m**; 283°10’48” e 9,60 m até o vértice **A2/6**, de coordenadas **N 9.059.541,96m** e **E 226.155,26m**; 270°21’02” e 11,00 m até o vértice **A2/7**, de coordenadas **N 9.059.542,03m** e **E 226.144,26m**; 272°42’19” e 5,23 m até o vértice **A2/8**, de coordenadas **N 9.059.542,28m** e **E 226.139,04m**; 284°44’33” e 4,90 m até o vértice **A2/9**, de coordenadas **N 9.059.543,52m** e **E 226.134,30m**; 359°03’30” e 8,59 m até o vértice **A2/10**, de coordenadas **N 9.059.552,11m** e **E 226.134,16m**; 0°00’00” e 0,00 m até o vértice **A2/11**, de coordenadas **N 9.059.552,11m** e **E 226.134,16m**; 120°56’40” e 5,04 m até o vértice **A2/12**, de coordenadas **N 9.059.549,26m** e **E 226.142,58m**; 101°37’30” e 6,01 m até o vértice **A2/13**, de coordenadas **N 9.059.548,05m** e **E 226.148,46m**; 83°33’48” e 10,80 m até o vértice **A2/14**, de coordenadas **N 9.059.549,26m** e **E 226.159,19m**; 76°11’40” e 12,35 m até o vértice **A2/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 3, totaliza uma área de 107,37m² (cento e sete metros e trinta e sete centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 47,78 m (quarenta e sete metros e setenta e oito centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A3/1**, de coordenadas **N 9.059.494,44m** e **E 226.240,96m** , localizado em pequena ilha próximo à margem esquerda do rio Sirinhaém, deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas : 116°04’54” e 1,19 m até o vértice **A3/2**, de coordenadas **N 9.059.493,92m** e **E 226.242,03m**; 173°26’07” e 1,24 m até o vértice **A3/3**, de coordenadas **N 9.059.492,68m** e **E 226.242,17m**; 173°26’07” e 1,48 m até o vértice **A3/4**, de coordenadas **N**

9.059.491,21m e **E 226.242,34m**; 155°16’48” e 2,70 m até o vértice **A3/5**, de coordenadas **N 9.059.488,77m** e **E 226.243,47m**; 133°39’07” e 2,19 m até o vértice **A3/6**, de coordenadas **N 9.059.487,26m** e **E 226.245,05m**; 144°23’52” e 2,88 m até o vértice **A3/7**, de coordenadas **N 9.059.484,91m** e **E 226.246,73m**; 189°08’16” e 2,66 m até o vértice **A3/8**, de coordenadas **N 9.059.482,28m** e **E 226.246,31m**; 215°12’51” e 2,52 m até o vértice **A3/9**, de coordenadas **N 9.059.480,22m** e **E 226.244,85m**; 234°33’06” e 2,65 m até o vértice **A3/10**, de coordenadas **N 9.059.478,69m** e **E 226.242,69m**; 275°33’17” e 2,29 m até o vértice **A3/11**, de coordenadas **N 9.059.478,91m** e **E 226.240,41m**; 326°04’25” e 2,52 m até o vértice **A3/12**, de coordenadas **N 9.059.481,00m** e **E 226.239,01m**; 353°26’07” e 2,32 m até o vértice **A3/13**, de coordenadas **N 9.059.483,31m** e **E 226.238,74m**; 345°54’56” e 2,14 m até o vértice **A3/14**, de coordenadas **N 9.059.485,38m** e **E 226.238,22m**; 310°18’24” e 0,88 m até o vértice **A3/15**, de coordenadas **N 9.059.485,95m** e **E 226.237,55m**; 261°59’08” e 1,56 m até o vértice **A3/16**, de coordenadas **N 9.059.485,73m** e **E 226.236,01m**; 259°48’03” e 1,88 m até o vértice **A3/17**, de coordenadas **N 9.059.485,40m** e **E 226.234,15m**; 265°34’38” e 1,08 m até o vértice **A3/18**, de coordenadas **N 9.059.485,32m** e **E 226.233,07m**; 22°28’56” e 0,41 m até o vértice **A3/19**, de coordenadas **N 9.059.485,70m** e **E 226.233,23m**; 42°49’52” e 1,11 m até o vértice **A3/20**, de coordenadas **N 9.059.486,51m** e **E 226.233,98m**; 65°17’49” e 1,95 m até o vértice **A3/21**, de coordenadas **N 9.059.487,62m** e **E 226.235,59m**; 37°27’34” e 1,67 m até o vértice **A3/22**, de coordenadas **N 9.059.488,94m** e **E 226.236,60m**; 355°07’09” e 1,36 m até o vértice **A3/23**, de coordenadas **N 9.059.490,30m** e **E 226.236,49m**; 14°33’10” e 1,89 m até o vértice **A3/24**, de coordenadas **N 9.059.492,13m** e **E 226.236,96m**; 31°39’45” e 1,68 m até o vértice **A3/25**, de coordenadas **N 9.059.493,56m** e **E 226.237,84m**; 36°41’40” e 0,93 m até o vértice **A3/26**, de coordenadas **N 9.059.494,31m** e **E 226.238,40m**; 87°01’59” e 2,56 m até o vértice **A3/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 4, totaliza uma área de 395,75m² (trezentos e noventa e cinco metros e setenta e cinco centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 124,85m (cento e vinte e quatro metros e oitenta e cinco centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A4/1**, de coordenadas **N 9.059.464,22m** e **E 226.252,84m**, localizado na margem esquerda do rio Sirinhaém, lote PIC- Caxangá 67/07; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 171°51’50” e 16,26 m até o vértice **A4/2**, de coordenadas **N 9.059.448,12m** e **E 226.255,15m**; 173°54’25” e 16,32 m até o vértice **A4/3**, de coordenadas **N 9.059.431,90m** e **E 226.256,88m**; 195°08’06” e 8,29 m até o vértice **A4/4**, de coordenadas **N 9.059.423,89m** e **E 226.254,71m**; 203°38’04” e 18,48 m até o vértice **A4/5**, de coordenadas **N 9.059.406,96m** e **E 226.247,30m**; 322°34’23” e 0,63 m até o vértice **A4/6**, de coordenadas **N 9.059.407,46m** e **E 226.246,92m**; 345°11’24” e 6,63 m até o vértice **A4/7**, de coordenadas **N 9.059.413,87m** e **E 226.245,22m**; 342°43’06” e 4,16 m até o vértice **A4/8**, de coordenadas **N 9.059.417,84m** e **E 226.243,99m**; 28°19’56” e 5,05 m até o vértice **A4/9**, de coordenadas **N 9.059.422,29m** e **E 226.246,38m**; 9°53’33” e 4,95 m até o vértice **A4/10**, de coordenadas **N 9.059.427,16m** e **E 226.247,23m**; 342°00’12” e 5,46 m até o vértice **A4/11**, de coordenadas **N 9.059.432,35m** e **E 226.245,55m**; 10°19’39” e 6,53 m até o vértice **A4/12**, de coordenadas **N 9.059.438,78m** e **E 226.246,72m**; 28°47’57” e 8,36 m até o vértice **A4/13**, de coordenadas **N 9.059.446,11m** e **E 226.250,75m**; 309°33’32” e 4,31 m até o vértice **A4/14**, de coordenadas **N 9.059.448,85m** e **E 226.247,42m**; 342°01’35” e 8,01 m até o vértice **A4/15**, de coordenadas **N 9.059.456,47m** e **E 226.244,95m**; 57°07’10” e 6,79 m até o vértice **A4/16**, de coordenadas **N 9.059.460,16m** e **E 226.250,66m**; 28°19’56” e 4,61 m até o vértice **A4/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 5, totaliza uma área de 336,36m² (trezentos e trinta e seis metros e trinta e seis centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 144,05 m (cento e quarenta e quatro metros e cinco centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A5/1**, de coordenadas **N 9.059.456,67m** e **E 226.221,24m**, localizado na margem direita do rio Sirinhaém, lote PIC- Caxangá 66/07; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas, e: 97°26’04” e 2,58 m até o vértice **A5/2**, de coordenadas **N 9.059.456,33m** e **E 226.223,80m**; 131°38’01” e 4,30 m até o vértice **A5/3**, de coordenadas **N 9.059.453,08m** e **E 226.227,01m**; 152°36’35” e 5,09 m até o vértice **A5/4**, de coordenadas **N 9.059.448,96m** e **E 226.229,36m**; 179°37’56” e 4,21 m até o vértice **A5/5**, de coordenadas **N 9.059.444,75m** e **E 226.229,38m**; 179°38’19” e 5,87 m até o vértice **A5/6**, de coordenadas **N 9.059.438,89m** e **E 226.229,42m**; 182°28’14” e 4,43 m até o vértice **A5/7**, de coordenadas **N 9.059.434,46m** e **E 226.229,23m**; 193°36’52” e 5,93 m até o vértice **A5/8**, de coordenadas **N 9.059.428,70m** e **E 226.227,83m**; 174°03’39” e 3,53 m até o vértice **A5/9**, de coordenadas **N 9.059.425,18m** e **E 226.228,20m**; 187°07’51” e 8,58 m até o vértice **A5/10**, de coordenadas **N 9.059.416,67m** e **E 226.227,13m**; 214°31’51” e 4,14 m até o vértice **A5/11**, de coordenadas **N 9.059.413,26m** e **E 226.224,79m**; 212°16’07” e 7,45 m até o vértice **A5/12**, de coordenadas **N 9.059.406,96m** e **E 226.220,81m**; 196°23’40” e 8,78 m até o vértice **A5/13**, de coordenadas **N 9.059.398,54m** e **E 226.218,33m**; 238°41’13” e 8,61 m até o vértice **A5/14**, de coordenadas **N 9.059.394,06m** e **E 226.210,98m**; 308°01’07” e 5,10 m até o vértice **A5/15**, de coordenadas **N 9.059.397,20m** e **E 226.206,97m**; 39°09’14” e 5,37 m até o vértice **A5/16**, de coordenadas **N 9.059.401,36m** e **E 226.210,35m**; 41°26’19” e 12,97 m até o vértice **A5/17**, de coordenadas **N 9.059.411,08m** e **E 226.218,94m**; 29°44’43” e 8,41 m até o vértice **A5/18**, de coordenadas **N 9.059.418,39m** e **E 226.223,11m**; 12°23’24” e 8,31 m até o vértice **A5/19**, de coordenadas **N 9.059.426,51m** e **E 226.224,89m**; 354°15’08” e 23,43 m até o vértice **A5/20**, de

coordenadas **N 9.059.449,82m** e **E 226.222,55m**; 349°12’25” e 6,97 m até o vértice **A5/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 6 totaliza uma área de 2.760,52m² (dois mil setecentos e sessenta metros e cinquenta e dois centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 534,66 m (quinhentos e trinta e quatro metros e sessenta e seis centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A6/1**, de coordenadas **N 9.059.309,78m** e **E 226.214,27m**, localizado na margem esquerda do rio Sirinhaém, lote PIC- Caxangá 71/07; deste, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 101°53’09” e 2,13 m até o vértice **A6/2**, de coordenadas **N 9.059.309,34m** e **E 226.216,36m**; 176°37’03” e 20,98 m até o vértice **A6/3**, de coordenadas **N 9.059.288,40m** e **E 226.217,60m**; 190°31’00” e 4,88 m até o vértice **A6/4**, de coordenadas **N 9.059.283,60m** e **E 226.216,71m**; 191°15’22” e 21,34 m até o vértice **A6/5**, de coordenadas **N 9.059.262,67m** e **E 226.212,55m**; 0°00’00” e 0,00 m até o vértice **A6/6**, de coordenadas **N 9.059.262,67m** e **E 226.212,55m**; 174°54’03” e 12,82 m até o vértice **A6/7**, de coordenadas **N 9.059.210,91m** e **E 226.208,73m**; 179°47’22” e 19,81 m até o vértice **A6/8**, de coordenadas **N 9.059.191,10m** e **E 226.208,81m**; 178°03’58” e 23,10 m até o vértice **A6/9**, de coordenadas **N 9.059.168,01m** e **E 226.209,59m**; 175°32’54” e 23,61 m até o vértice **A6/10**, de coordenadas **N 9.059.144,47m** e **E 226.211,42m**; 180°38’13” e 20,81 m até o vértice **A6/11**, de coordenadas **N 9.059.123,66m** e **E 226.211,19m**; 172°42’22” e 10,03 m até o vértice **A6/12**, de coordenadas **N 9.059.113,71m** e **E 226.212,46m**; 0°00’00” e 0,00 m até o vértice **A6/13**, de coordenadas **N 9.059.113,71**

quadrados) e apresenta um perímetro de 43,73 m (quarenta e três metros e setenta e três centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A8/1**, de coordenadas **N 9.059.159,85m** e **E 226.187,09m**; localizado em ilha do rio Sirinhaém, deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 124°48'35" e 0,65 m até o vértice **A8/2**, de coordenadas **N 9.059.159,48m** e **E 226.187,63m**; 172°16'42" e 0,96 m até o vértice **A8/3**, de coordenadas **N 9.059.158,53m** e **E 226.187,76m**; 174°07'32" e 1,24 m até o vértice **A8/4**, de coordenadas **N 9.059.157,30m** e **E 226.187,88m**; 185°40'07" e 0,86 m até o vértice **A8/5**, de coordenadas **N 9.059.156,44m** e **E 226.187,80m**; 194°04'40" e 1,72 m até o vértice **A8/6**, de coordenadas **N 9.059.154,77m** e **E 226.187,38m**; 198°50'32" e 1,61 m até o vértice **A8/7**, de coordenadas **N 9.059.153,25m** e **E 226.186,86m**; 200°59'00" e 1,91 m até o vértice **A8/8**, de coordenadas **N 9.059.151,46m** e **E 226.186,17m**; 199°14'34" e 2,55 m até o vértice **A8/9**, de coordenadas **N 9.059.149,05m** e **E 226.185,33m**; 197°55'04" e 1,11 m até o vértice **A8/10**, de coordenadas **N 9.059.148,00m** e **E 226.184,99m**; 195°42'19" e 2,61 m até o vértice **A8/11**, de coordenadas **N 9.059.145,48m** e **E 226.184,28m**; 205°30'37" e 1,38 m até o vértice **A8/12**, de coordenadas **N 9.059.144,23m** e **E 226.183,69m**; 224°43'04" e 1,97 m até o vértice **A8/13**, de coordenadas **N 9.059.142,84m** e **E 226.182,31m**; 268°28'27" e 1,49 m até o vértice **A8/14**, de coordenadas **N 9.059.142,80m** e **E 226.180,82m**; 296°19'18" e 1,93 m até o vértice **A8/15**, de coordenadas **N 9.059.143,65m** e **E 226.179,09m**; 324°51'00" e 2,34 m até o vértice **A8/16**, de coordenadas **N 9.059.145,57m** e **E 226.177,74m**; 343°32'06" e 1,05 m até o vértice **A8/17**, de coordenadas **N 9.059.146,57m** e **E 226.177,45m**; 345°45'38" e 1,41 m até o vértice **A8/18**, de coordenadas **N 9.059.147,94m** e **E 226.177,10m**; 24°28'27" e 1,27 m até o vértice **A8/19**, de coordenadas **N 9.059.149,10m** e **E 226.177,63m**; 3°03'38" e 2,56 m até o vértice **A8/20**, de coordenadas **N 9.059.151,66m** e **E 226.177,76m**; 33°42'18" e 1,81 m até o vértice **A8/21**, de coordenadas **N 9.059.153,16m** e **E 226.178,77m**; 48°20'40" e 2,50 m até o vértice **A8/22**, de coordenadas **N 9.059.154,83m** e **E 226.180,64m**; 72°50'14" e 0,97 m até o vértice **A8/23**, de coordenadas **N 9.059.155,11m** e **E 226.181,57m**; 65°54'26" e 0,71 m até o vértice **A8/24**, de coordenadas **N 9.059.155,40m** e **E 226.182,21m**; 44°24'40" e 0,91 m até o vértice **A8/25**, de coordenadas **N 9.059.156,05m** e **E 226.182,85m**; 29°25'36" e 1,65 m até o vértice **A8/26**, de coordenadas **N 9.059.157,49m** e **E 226.183,66m**; 28°13'17" e 1,97 m até o vértice **A8/27**, de coordenadas **N 9.059.159,23m** e **E 226.184,60m**; 76°03'32" e 2,57 m até o vértice **A8/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 9, totaliza uma área de 790,94m² (setecentos e noventa metros e noventa e quatro centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 107,10 m (cento e sete metros e dez centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A9/1**, de coordenadas **N 9.059.141,43m** e **E 226.164,22m**, localizado na margem direita do rio Sirinhaém, lote PIC- Caxangá 70/07; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 108°47'54" e 9,67 m até o vértice **A9/2**, de coordenadas **N 9.059.138,32m** e **E 226.173,37m**; 164°34'23" e 9,62 m até o vértice **A9/3**, de coordenadas **N 9.059.129,04m** e **E 226.175,93m**; 177°03'19" e 7,50 m até o vértice **A9/4**, de coordenadas **N 9.059.121,55m** e **E 226.176,32m**; 184°36'51" e 13,28 m até o vértice **A9/5**, de coordenadas **N 9.059.108,31m** e **E 226.175,25m**; 221°10'15" e 10,95 m até o vértice **A9/6**, de coordenadas **N 9.059.100,07m** e **E 226.168,04m**; 297°11'14" e 12,26 m até o vértice **A9/7**, de coordenadas **N 9.059.105,67m** e **E 226.157,14m**; 323°53'01" e 9,73 m até o vértice **A9/8**, de coordenadas **N 9.059.113,52m** e **E 226.151,40m**; 4°22'34" e 20,70 m até o vértice **A9/9**, de coordenadas **N 9.059.134,17m** e **E 226.152,98m**; 57°05'55" e 13,38 m até o vértice **A9/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 10, totaliza uma área de 765,49m² (setecentos e sessenta e cinco metros e quarenta e nove centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 130,88 m (cento e trinta metros e oitenta e oito centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A10/1**, de coordenadas **N 9.059.081,04m** e **E 226.181,26m** localizado em ilha do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias: 128°46'53" e 8,24 m até o vértice **A10/2**, de coordenadas **N 9.059.075,88m** e **E 226.187,69m**; 181°52'45" e 8,42 m até o vértice **A10/3**, de coordenadas **N 9.059.067,47m** e **E 226.187,41m**; 205°47'31" e 9,25 m até o vértice **A10/4**, de coordenadas **N 9.059.059,14m** e **E 226.183,39m**; 189°43'41" e 13,82 m até o vértice **A10/5**, de coordenadas **N 9.059.045,52m** e **E 226.181,05m**; 199°24'59" e 13,99 m até o vértice **A10/6**, de coordenadas **N 9.059.032,32m** e **E 226.176,40m**; 238°33'18" e 3,86 m até o vértice **A10/7**, de coordenadas **N 9.059.030,30m** e **E 226.173,11m**; 293°57'06" e 4,84 m até o vértice **A10/8**, de coordenadas **N 9.059.032,27m** e **E 226.168,69m**; 322°36'14" e 4,57 m até o vértice **A10/9**, de coordenadas **N 9.059.035,90m** e **E 226.165,91m**; 346°31'05" e 5,34 m até o vértice **A10/10**, de coordenadas **N 9.059.041,09m** e **E 226.164,67m**; 37°10'26" e 7,96 m até o vértice **A10/11**, de coordenadas **N 9.059.047,43m** e **E 226.169,47m**; 18°15'04" e 7,59 m até o vértice **A10/12**, de coordenadas **N 9.059.054,64m** e **E 226.171,85m**; 335°34'59" e 7,03 m até o vértice **A10/13**, de coordenadas **N 9.059.061,04m** e **E 226.168,94m**; 324°41'33" e 7,69 m até o vértice **A10/14**, de coordenadas **N 9.059.067,32m** e **E 226.164,50m**; 346°41'26" e 7,38 m até o vértice **A10/15**, de coordenadas **N 9.059.074,50m** e **E 226.162,80m**; 36°22'19" e 5,52 m até o vértice **A10/16**, de coordenadas **N 9.059.078,95m** e **E 226.166,07m**; 85°52'12" e 6,73 m até o vértice **A10/17**, de coordenadas **N 9.059.079,43m** e **E 226.172,79m**; 79°16'49" e 8,62 m até o vértice **A10/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 11, totaliza uma área de 3.339,38m² (três mil trezentos e trinta e nove metros e trinta e oito centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 505,27 m (quinhentos e cinco metros

e vinte e sete centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A11/1**, de coordenadas **N 9.059.054,98m** e **E 226.207,54m**, localizado em ilha do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias: 133°58'35" e 9,80 m até o vértice **A12/2**, de coordenadas **N 9.059.048,18m** e **E 226.214,59m**; 199°04'34" e 0,57 m até o vértice **A12/3**, de coordenadas **N 9.059.047,64m** e **E 226.214,41m**; 197°27'10" e 1,07 m até o vértice **A12/4**, de coordenadas **N 9.059.046,62m** e **E 226.214,09m**; 194°41'51" e 1,01 m até o vértice **A12/5**, de coordenadas **N 9.059.045,64m** e **E 226.213,83m**; 190°54'43" e 0,87 m até o vértice **A12/6**, de coordenadas **N 9.059.044,79m** e **E 226.213,67m**; 188°53'46" e 1,15 m até o vértice **A12/7**, de coordenadas **N 9.059.043,65m** e **E 226.213,49m**; 187°55'11" e 1,37 m até o vértice **A12/8**, de coordenadas **N 9.059.042,29m** e **E 226.213,30m**; 187°24'48" e 1,52 m até o vértice **A12/9**, de coordenadas **N 9.059.040,78m** e **E 226.213,10m**; 187°10'53" e 1,61 m até o vértice **A12/10**, de coordenadas **N 9.059.039,18m** e **E 226.212,90m**; 187°09'05" e 1,64 m até o vértice **A12/11**, de coordenadas **N 9.059.037,55m** e **E 226.212,70m**; 187°18'36" e 1,60 m até o vértice **A12/12**, de coordenadas **N 9.059.035,96m** e **E 226.212,49m**; 187°41'32" e 1,50 m até o vértice **A12/13**, de coordenadas **N 9.059.034,48m** e **E 226.212,29m**; 188°24'19" e 1,33 m até o vértice **A12/14**, de coordenadas **N 9.059.033,16m** e **E 226.212,10m**; 189°43'29" e 1,10 m até o vértice **A12/15**, de coordenadas **N 9.059.032,08m** e **E 226.211,91m**; 192°29'01" e 0,81 m até o vértice **A12/16**, de coordenadas **N 9.059.031,29m** e **E 226.211,74m**; 197°52'15" e 0,88 m até o vértice **A12/17**, de coordenadas **N 9.059.030,45m** e **E 226.211,47m**; 202°11'12" e 0,88 m até o vértice **A12/18**, de coordenadas **N 9.059.029,64m** e **E 226.211,14m**; 204°55'34" e 0,88 m até o vértice **A12/19**, de coordenadas **N 9.059.028,84m** e **E 226.210,76m**; 206°06'50" e 0,89 m até o vértice **A12/20**, de coordenadas **N 9.059.028,04m** e **E 226.210,37m**; 205°46'13" e 0,89 m até o vértice **A12/21**, de coordenadas **N 9.059.027,24m** e **E 226.209,99m**; 203°53'08" e 0,88 m até o vértice **A12/22**, de coordenadas **N 9.059.026,44m** e **E 226.209,63m**; 200°25'44" e 0,88 m até o vértice **A12/23**, de coordenadas **N 9.059.025,62m** e **E 226.209,32m**; 195°23'17" e 0,88 m até o vértice **A12/24**, de coordenadas **N 9.059.024,77m** e **E 226.209,09m**; 191°23'19" e 0,85 m até o vértice **A12/25**, de coordenadas **N 9.059.023,93m** e **E 226.208,92m**; 189°40'07" e 0,98 m até o vértice **A12/26**, de coordenadas **N 9.059.022,97m** e **E 226.208,76m**; 188°00'13" e 1,07 m até o vértice **A12/27**, de coordenadas **N 9.059.021,91m** e **E 226.208,61m**; 186°13'52" e 1,12 m até o vértice **A12/28**, de coordenadas **N 9.059.020,80m** e **E 226.208,49m**; 184°12'46" e 1,15 m até o vértice **A12/29**, de coordenadas **N 9.059.019,65m** e **E 226.208,40m**; 181°47'24" e 1,14 m até o vértice **A12/30**, de coordenadas **N 9.059.018,52m** e **E 226.208,37m**; 178°44'32" e 1,10 m até o vértice **A12/31**, de coordenadas **N 9.059.017,42m** e **E 226.208,39m**; 174°43'41" e 1,03 m até o vértice **A12/32**, de coordenadas **N 9.059.016,39m** e **E 226.208,49m**; 169°10'40" e 0,94 m até o vértice **A12/33**, de coordenadas **N 9.059.015,46m** e **E 226.208,66m**; 160°39'22" e 0,81 m até o vértice **A12/34**, de coordenadas **N 9.059.014,70m** e **E 226.208,93m**; 155°07'12" e 1,08 m até o vértice **A12/35**, de coordenadas **N 9.059.013,72m** e **E 226.209,39m**; 152°08'25" e 1,29 m até o vértice **A12/36**, de coordenadas **N 9.059.012,58m** e **E 226.209,99m**; 150°15'54" e 1,46 m até o vértice **A12/37**, de coordenadas **N 9.059.011,31m** e **E 226.210,71m**; 148°57'18" e 1,57 m até o vértice **A12/38**, de coordenadas **N 9.059.009,97m** e **E 226.211,52m**; 147°57'51" e 1,63 m até o vértice **A12/39**, de coordenadas **N 9.059.008,59m** e **E 226.212,39m**; 147°09'35" e 1,63 m até o vértice **A12/40**, de coordenadas **N 9.059.007,22m** e **E 226.213,27m**; 146°27'24" e 1,56 m até o vértice **A12/41**, de coordenadas **N 9.059.005,92m** e **E 226.214,13m**; 191°05'07" e 3,31 m até o vértice **A12/42**, de coordenadas **N 9.059.002,68m** e **E 226.213,49m**; 188°04'41" e 12,75 m até o vértice **A12/43**, de coordenadas **N 9.058.990,05m** e **E 226.211,70m**; 171°37'18" e 10,28 m até o vértice **A12/44**, de coordenadas **N 9.058.979,88m** e **E 226.213,20m**; 143°57'02" e 16,62 m até o vértice **A12/45**, de coordenadas **N 9.058.966,44m** e **E 226.222,98m**; 196°10'35" e 6,58 m até o vértice **A12/46**, de coordenadas **N 9.058.960,12m** e **E 226.221,15m**; 265°12'27" e 5,75 m até o vértice **A12/47**, de coordenadas **N 9.058.959,64m** e **E 226.215,42m**; 221°29'36" e 5,94 m até o vértice **A12/48**, de coordenadas **N 9.058.955,19m** e **E 226.211,49m**; 293°41'12" e 11,94 m até o vértice **A12/49**, de coordenadas **N 9.058.959,99m** e **E 226.200,55m**; 339°19'20" e 9,20 m até o vértice **A12/50**, de coordenadas **N 9.058.968,60m** e **E 226.197,30m**; 353°33'54" e 19,81 m até o vértice **A12/51**, de coordenadas **N 9.058.968,28m** e **E 226.195,08m**; 24°11'26" e 14,84 m até o vértice **A12/52**, de coordenadas **N 9.059.001,82m** e **E 226.201,16m**; 22°21'27" e 17,40 m até o vértice **A12/53**, de coordenadas **N 9.059.017,91m** e **E 226.207,78m**; 3°25'23" e 4,99 m até o vértice **A12/54**, de coordenadas **N 9.059.022,89m** e **E 226.208,08m**; 344°35'55" e 7,22 m até o vértice **A12/55**, de coordenadas **N 9.059.029,85m** e **E 226.206,16m**; 11°26'21" e 11,30 m até o vértice **A12/56**, de coordenadas **N 9.059.040,93m** e **E 226.208,40m**; 227°25'48" e 10,71 m até o vértice **A12/57**, de coordenadas **N 9.059.033,69m** e **E 226.200,52m**; 191°30'03" e 10,18 m até o vértice **A12/58**, de coordenadas **N 9.059.023,75m** e **E 226.198,49m**; 179°38'06" e 8,63 m até o vértice **A12/59**, de coordenadas **N 9.059.015,09m** e **E 226.198,54m**; 208°13'32" e 10,59 m até o vértice **A12/60**, de coordenadas **N 9.059.005,76m** e **E 226.193,53m**; 232°38'21" e 6,07 m até o vértice **A12/61**, de coordenadas **N 9.059.002,07m** e **E 226.188,71m**; 326°03'42" e 7,17 m até o vértice **A12/62**, de coordenadas **N 9.059.008,03m** e **E 226.184,71m**; 329°59'53" e 11,59 m até o vértice **A12/63**, de coordenadas **N 9.059.018,06m** e **E 226.178,91m**; 209°24'53" e 5,10 m até o vértice **A12/64**, de coordenadas **N 9.059.013,62m** e **E 226.176,41m**; 179°37'52" e 8,85 m até o vértice **A12/65**, de coordenadas **N 9.059.004,76m** e **E 226.176,47m**; 166°26'51" e 7,73 m até o vértice **A12/66**, de coordenadas **N 9.058.997,25m** e **E 226.178,28m**; 147°08'01" e 6,56 m até o vértice **A12/67**, de coordenadas **N 9.058.991,74m** e **E 226.181,84m**; 143°44'24" e 1,50 m até o vértice **A12/68**, de coordenadas **N 9.058.990,53m** e

E 226.182,73m; 163°13'20" e 8,19 m até o vértice **A12/69**, de coordenadas **N 9.058.982,69m** e **E 226.185,09m**; 179°37'46" e 12,84 m até o vértice **A12/70**, de coordenadas **N 9.058.969,85m** e **E 226.185,17m**; 154°45'32" e 8,90 m até o vértice **A12/71**, de coordenadas **N 9.058.961,80m** e **E 226.188,97m**; 208°05'42" e 12,71 m até o vértice **A12/72**, de coordenadas **N 9.058.950,58m** e **E 226.182,98m**; 308°32'18" e 16,56 m até o vértice **A12/73**, de coordenadas **N 9.058.960,90m** e **E 226.170,03m**; 337°39'49" e 13,84 m até o vértice **A12/74**, de coordenadas **N 9.058.973,70m** e **E 226.164,77m**; 341°16'14" e 6,65 m até o vértice **A12/75**, de coordenadas **N 9.058.980,00m** e **E 226.162,63m**; 337°44'08" e 6,20 m até o vértice **A12/76**, de coordenadas **N 9.058.985,74m** e **E 226.160,28m**; 329°02'19" e 4,11 m até o vértice **A12/77**, de coordenadas **N 9.058.989,26m** e **E 226.158,17m**; 333°10'33" e 4,45 m até o vértice **A12/78**, de coordenadas **N 9.058.993,23m** e **E 226.156,16m**; 338°56'01" e 3,43 m até o vértice **A12/79**, de coordenadas **N 9.058.996,44m** e **E 226.154,93m**; 35°48'44" e 6,72 m até o vértice **A12/80**, de coordenadas **N 9.059.001,88m** e **E 226.158,86m**; 20°52'13" e 4,87 m até o vértice **A12/81**, de coordenadas **N 9.059.006,43m** e **E 226.160,59m**; 340°22'28" e 6,68 m até o vértice **A12/82**, de coordenadas **N 9.059.012,73m** e **E 226.158,35m**; 352°07'26" e 7,59 m até o vértice **A12/83**, de coordenadas **N 9.059.020,24m** e **E 226.157,31m**; 39°32'35" e 3,61 m até o vértice **A12/84**, de coordenadas **N 9.059.023,02m** e **E 226.159,60m**; 34°17'14" e 4,84 m até o vértice **A12/85**, de coordenadas **N 9.059.027,03m** e **E 226.162,33m**; 23°16'51" e 3,02 m até o vértice **A12/86**, de coordenadas **N 9.059.029,80m** e **E 226.163,53m**; 123°26'27" e 8,35 m até o vértice **A12/87**, de coordenadas **N 9.059.025,20m** e **E 226.170,50m**; 75°31'57" e 4,54 m até o vértice **A12/88**, de coordenadas **N 9.059.026,33m** e **E 226.174,89m**; 48°58'26" e 10,02 m até o vértice **A12/89**, de coordenadas **N 9.059.032,91m** e **E 226.182,45m**; 83°53'44" e 4,43 m até o vértice **A12/90**, de coordenadas **N 9.059.033,38m** e **E 226.186,86m**; 6°35'50" e 6,35 m até o vértice **A12/91**, de coordenadas **N 9.059.039,69m** e **E 226.187,59m**; 26°05'46" e 5,19 m até o vértice **A12/92**, de coordenadas **N 9.059.044,35m** e **E 226.189,87m**; 46°22'55" e 9,53 m até o vértice **A12/93**, de coordenadas **N 9.059.050,93m** e **E 226.196,77m**; 39°57'17" e 8,85 m até o vértice **A12/94**, de coordenadas **N 9.059.057,71m** e **E 226.202,46m**; 118°15'23" e 5,77 m até o vértice **A12/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 12, totaliza uma área de 67,59 m² (sessenta e sete metros e cinquenta e nove centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 30,63m (trinta metros e sessenta e três centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A12/1**, de coordenadas **N 9.059.050,05m** e **E 226.155,59m**, localizado em ilha do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias: 104°06'22" e 1,94 m até o vértice **A12/2**, de coordenadas **N 9.059.049,58m** e **E 226.157,47m**; 131°30'38" e 2,69 m até o vértice **A12/3**, de coordenadas **N 9.059.047,79m** e **E 226.159,48m**; 168°42'11" e 2,56 m até o vértice **A12/4**, de coordenadas **N 9.059.045,28m** e **E 226.159,88m**; 209°08'59" e 2,60 m até o vértice **A12/5**, de coordenadas **N 9.059.043,01m** e **E 226.158,72**

E 226.400,73m; 116°52'35" e 3,59 m até o vértice **A13/90**, de coordenadas **N 9.058.925,06m** e **E 226.403,93m**; 120°13'19" e 4,36 m até o vértice **A13/91**, de coordenadas **N 9.058.922,87m** e **E 226.407,70m**; 116°29'18" e 2,56 m até o vértice **A13/92**, de coordenadas **N 9.058.921,72m** e **E 226.409,99m**; 87°12'21" e 2,81 m até o vértice **A13/93**, de coordenadas **N 9.058.921,86m** e **E 226.412,79m**; 81°43'26" e 3,95 m até o vértice **A13/94**, de coordenadas **N 9.058.922,43m** e **E 226.416,70m**; 82°18'10" e 2,56 m até o vértice **A13/95**, de coordenadas **N 9.058.922,77m** e **E 226.419,24m**; 82°18'10" e 2,64 m até o vértice **A13/96**, de coordenadas **N 9.058.923,13m** e **E 226.421,85m**; 83°08'44" e 2,72 m até o vértice **A13/97**, de coordenadas **N 9.058.923,45m** e **E 226.424,55m**; 84°59'14" e 2,56 m até o vértice **A13/98**, de coordenadas **N 9.058.923,67m** e **E 226.427,09m**; 90°02'17" e 3,27 m até o vértice **A13/99**, de coordenadas **N 9.058.923,67m** e **E 226.430,36m**; 95°54'20" e 2,55 m até o vértice **A13/100**, de coordenadas **N 9.058.923,41m** e **E 226.432,89m**; 112°36'52" e 3,01 m até o vértice **A13/101**, de coordenadas **N 9.058.922,25m** e **E 226.435,67m**; 142°20'15" e 2,72 m até o vértice **A13/102**, de coordenadas **N 9.058.920,10m** e **E 226.437,33m**; 169°11'07" e 2,96 m até o vértice **A13/103**, de coordenadas **N 9.058.917,19m** e **E 226.437,89m**; 172°16'42" e 4,00 m até o vértice **A13/104**, de coordenadas **N 9.058.913,23m** e **E 226.438,43m**; 173°05'06" e 2,84 m até o vértice **A13/105**, de coordenadas **N 9.058.910,42m** e **E 226.438,77m**; 182°22'26" e 2,96 m até o vértice **A13/106**, de coordenadas **N 9.058.907,46m** e **E 226.438,64m**; 193°31'37" e 3,86 m até o vértice **A13/107**, de coordenadas **N 9.058.903,71m** e **E 226.437,74m**; 210°00'18" e 2,68 m até o vértice **A13/108**, de coordenadas **N 9.058.901,39m** e **E 226.436,40m**; 228°21'30" e 2,65 m até o vértice **A13/109**, de coordenadas **N 9.058.899,63m** e **E 226.434,43m**; 238°30'40" e 2,57 m até o vértice **A13/110**, de coordenadas **N 9.058.898,28m** e **E 226.432,23m**; 255°05'10" e 3,18 m até o vértice **A13/111**, de coordenadas **N 9.058.897,47m** e **E 226.429,16m**; 258°40'08" e 2,52 m até o vértice **A13/112**, de coordenadas **N 9.058.896,97m** e **E 226.426,68m**; 260°29'02" e 2,52 m até o vértice **A13/113**, de coordenadas **N 9.058.896,55m** e **E 226.424,20m**; 243°43'05" e 2,28 m até o vértice **A13/114**, de coordenadas **N 9.058.895,54m** e **E 226.422,16m**; 326°51'43" e 1,29 m até o vértice **A13/115**, de coordenadas **N 9.058.896,63m** e **E 226.421,45m**; 343°21'02" e 2,83 m até o vértice **A13/116**, de coordenadas **N 9.058.899,34m** e **E 226.420,64m**; 336°20'20" e 3,20 m até o vértice **A13/117**, de coordenadas **N 9.058.902,27m** e **E 226.419,36m**; 309°50'31" e 2,55 m até o vértice **A13/118**, de coordenadas **N 9.058.903,90m** e **E 226.417,40m**; 276°08'01" e 2,67 m até o vértice **A13/119**, de coordenadas **N 9.058.904,19m** e **E 226.414,74m**; 266°38'10" e 2,64 m até o vértice **A13/120**, de coordenadas **N 9.058.904,03m** e **E 226.412,10m**; 262°18'10" e 2,64 m até o vértice **A13/121**, de coordenadas **N 9.058.903,68m** e **E 226.409,49m**; 258°56'07" e 2,72 m até o vértice **A13/122**, de coordenadas **N 9.058.903,16m** e **E 226.406,82m**; 256°56'43" e 2,57 m até o vértice **A13/123**, de coordenadas **N 9.058.902,58m** e **E 226.404,32m**; 262°18'10" e 2,60 m até o vértice **A13/124**, de coordenadas **N 9.058.902,23m** e **E 226.401,75m**; 263°11'04" e 2,60 m até o vértice **A13/125**, de coordenadas **N 9.058.901,92m** e **E 226.399,17m**; 285°16'06" e 2,56 m até o vértice **A13/126**, de coordenadas **N 9.058.902,59m** e **E 226.396,70m**; 294°58'59" e 2,52 m até o vértice **A13/127**, de coordenadas **N 9.058.903,66m** e **E 226.394,42m**; 314°46'33" e 2,82 m até o vértice **A13/128**, de coordenadas **N 9.058.905,64m** e **E 226.392,42m**; 333°51'02" e 2,53 m até o vértice **A13/129**, de coordenadas **N 9.058.907,91m** e **E 226.391,30m**; 350°38'32" e 1,40 m até o vértice **A13/130**, de coordenadas **N 9.058.909,29m** e **E 226.391,08m**; 352°16'42" e 2,68 m até o vértice **A13/131**, de coordenadas **N 9.058.911,94m** e **E 226.390,72m**; 346°50'23" e 2,53 m até o vértice **A13/132**, de coordenadas **N 9.058.914,41m** e **E 226.390,14m**; 326°06'04" e 2,72 m até o vértice **A13/133**, de coordenadas **N 9.058.916,66m** e **E 226.388,63m**; 300°10'34" e 2,73 m até o vértice **A13/134**, de coordenadas **N 9.058.918,03m** e **E 226.386,26m**; 286°40'51" e 2,81 m até o vértice **A13/135**, de coordenadas **N 9.058.918,84m** e **E 226.383,57m**; 281°29'02" e 2,92 m até o vértice **A13/136**, de coordenadas **N 9.058.919,42m** e **E 226.380,71m**; 276°33'18" e 2,60 m até o vértice **A13/137**, de coordenadas **N 9.058.919,72m** e **E 226.378,14m**; 270°59'27" e 2,91 m até o vértice **A13/138**, de coordenadas **N 9.058.919,77m** e **E 226.375,23m**; 273°17'07" e 2,73 m até o vértice **A13/139**, de coordenadas **N 9.058.919,92m** e **E 226.372,50m**; 282°08'13" e 2,59 m até o vértice **A13/140**, de coordenadas **N 9.058.920,47m** e **E 226.369,97m**; 283°20'32" e 2,78 m até o vértice **A13/141**, de coordenadas **N 9.058.921,11m** e **E 226.367,27m**; 293°24'43" e 2,71 m até o vértice **A13/142**, de coordenadas **N 9.058.922,19m** e **E 226.364,78m**; 301°05'50" e 2,61 m até o vértice **A13/143**, de coordenadas **N 9.058.923,54m** e **E 226.362,54m**; 291°39'40" e 2,93 m até o vértice **A13/144**, de coordenadas **N 9.058.924,62m** e **E 226.359,82m**; 283°56'57" e 2,71 m até o vértice **A13/145**, de coordenadas **N 9.058.925,27m** e **E 226.357,19m**; 280°59'32" e 2,87 m até o vértice **A13/146**, de coordenadas **N 9.058.925,82m** e **E 226.354,37m**; 264°05'35" e 2,56 m até o vértice **A13/147**, de coordenadas **N 9.058.925,56m** e **E 226.351,83m**; 262°18'10" e 2,64 m até o vértice **A13/148**, de coordenadas **N 9.058.925,20m** e **E 226.349,22m**; 262°18'10" e 2,84 m até o vértice **A13/149**, de coordenadas **N 9.058.924,82m** e **E 226.346,41m**; 256°43'44" e 3,29 m até o vértice **A13/150**, de coordenadas **N 9.058.924,07m** e **E 226.343,20m**; 249°03'27" e 2,79 m até o vértice **A13/151**, de coordenadas **N 9.058.923,07m** e **E 226.340,60m**; 246°06'27" e 2,58 m até o vértice **A13/152**, de coordenadas **N 9.058.922,03m** e **E 226.338,24m**; 243°17'56" e 2,58 m até o vértice **A13/153**, de coordenadas **N 9.058.920,87m** e **E 226.335,94m**; 234°10'02" e 2,63 m até o vértice **A13/154**, de coordenadas **N 9.058.919,33m** e **E 226.333,81m**; 226°44'58" e 3,09 m até o vértice **A13/155**, de coordenadas **N 9.058.917,21m** e **E 226.331,56m**; 225°04'43" e 2,71 m até o vértice **A13/156**, de coordenadas **N 9.058.915,30m** e **E 226.329,64m**; 218°30'08" e 2,66 m até o vértice **A13/157**, de coordenadas **N 9.058.913,22m** e **E 226.327,99m**; 216°00'33" e 2,54 m até o vértice **A13/158**, de coordenadas **N 9.058.911,17m** e **E 226.326,49m**; 220°43'05" e

2,83 m até o vértice **A13/159**, de coordenadas **N 9.058.909,02m** e **E 226.324,65m**; 233°28'47" e 2,73 m até o vértice **A13/160**, de coordenadas **N 9.058.907,39m** e **E 226.322,45m**; 236°07'49" e 2,54 m até o vértice **A13/161**, de coordenadas **N 9.058.905,98m** e **E 226.320,35m**; 232°02'00" e 2,77 m até o vértice **A13/162**, de coordenadas **N 9.058.904,27m** e **E 226.318,16m**; 211°03'16" e 3,12 m até o vértice **A13/163**, de coordenadas **N 9.058.901,60m** e **E 226.316,55m**; 224°10'42" e 2,59 m até o vértice **A13/164**, de coordenadas **N 9.058.899,74m** e **E 226.314,74m**; 251°09'22" e 2,69 m até o vértice **A13/165**, de coordenadas **N 9.058.898,87m** e **E 226.312,20m**; 262°18'10" e 2,72 m até o vértice **A13/166**, de coordenadas **N 9.058.898,51m** e **E 226.309,51m**; 281°01'00" e 2,61 m até o vértice **A13/167**, de coordenadas **N 9.058.899,01m** e **E 226.306,94m**; 299°52'11" e 2,62 m até o vértice **A13/168**, de coordenadas **N 9.058.900,31m** e **E 226.304,67m**; 289°53'09" e 3,02 m até o vértice **A13/169**, de coordenadas **N 9.058.901,34m** e **E 226.301,83m**; 290°03'44" e 2,57 m até o vértice **A13/170**, de coordenadas **N 9.058.902,22m** e **E 226.299,41m**; 293°43'57" e 2,53 m até o vértice **A13/171**, de coordenadas **N 9.058.903,24m** e **E 226.297,10m**; 292°29'42" e 2,54 m até o vértice **A13/172**, de coordenadas **N 9.058.904,21m** e **E 226.294,75m**; 285°30'11" e 2,74 m até o vértice **A13/173**, de coordenadas **N 9.058.904,95m** e **E 226.292,11m**; 282°34'14" e 2,77 m até o vértice **A13/174**, de coordenadas **N 9.058.905,55m** e **E 226.289,41m**; 267°16'25" e 2,77 m até o vértice **A13/175**, de coordenadas **N 9.058.905,42m** e **E 226.286,65m**; 262°18'10" e 2,64 m até o vértice **A13/176**, de coordenadas **N 9.058.905,06m** e **E 226.284,03m**; 266°38'10" e 2,64 m até o vértice **A13/177**, de coordenadas **N 9.058.904,91m** e **E 226.281,39m**; 284°06'22" e 2,80 m até o vértice **A13/178**, de coordenadas **N 9.058.905,59m** e **E 226.278,68m**; 292°22'19" e 2,63 m até o vértice **A13/179**, de coordenadas **N 9.058.906,59m** e **E 226.276,25m**; 284°15'55" e 2,67 m até o vértice **A13/180**, de coordenadas **N 9.058.907,25m** e **E 226.273,66m**; 287°22'18" e 2,73 m até o vértice **A13/181**, de coordenadas **N 9.058.908,07m** e **E 226.271,05m**; 288°28'46" e 2,63 m até o vértice **A13/182**, de coordenadas **N 9.058.908,90m** e **E 226.268,56m**; 279°55'03" e 2,64 m até o vértice **A13/183**, de coordenadas **N 9.058.909,35m** e **E 226.265,96m**; 277°10'50" e 2,65 m até o vértice **A13/184**, de coordenadas **N 9.058.909,68m** e **E 226.263,33m**; 285°44'00" e 2,61 m até o vértice **A13/185**, de coordenadas **N 9.058.910,39m** e **E 226.260,82m**; 317°35'54" e 2,53 m até o vértice **A13/186**, de coordenadas **N 9.058.912,26m** e **E 226.259,12m**; 323°37'02" e 2,91 m até o vértice **A13/187**, de coordenadas **N 9.058.914,61m** e **E 226.257,39m**; 319°16'08" e 2,86 m até o vértice **A13/188**, de coordenadas **N 9.058.916,77m** e **E 226.255,52m**; 321°54'44" e 2,69 m até o vértice **A13/189**, de coordenadas **N 9.058.918,89m** e **E 226.253,86m**; 318°22'32" e 2,79 m até o vértice **A13/190**, de coordenadas **N 9.058.920,97m** e **E 226.252,01m**; 320°05'47" e 2,55 m até o vértice **A13/191**, de coordenadas **N 9.058.922,93m** e **E 226.250,37m**; 308°31'00" e 2,66 m até o vértice **A13/192**, de coordenadas **N 9.058.924,58m** e **E 226.248,30m**; 272°13'51" e 3,24 m até o vértice **A13/193**, de coordenadas **N 9.058.924,71m** e **E 226.245,05m**; 262°18'10" e 2,56 m até o vértice **A13/194**, de coordenadas **N 9.058.924,37m** e **E 226.242,52m**; 258°53'07" e 2,68 m até o vértice **A13/195**, de coordenadas **N 9.058.923,85m** e **E 226.239,89m**; 251°17'44" e 2,93 m até o vértice **A13/196**, de coordenadas **N 9.058.922,91m** e **E 226.237,12m**; 267°34'40" e 2,61 m até o vértice **A13/197**, de coordenadas **N 9.058.922,80m** e **E 226.234,51m**; 300°01'34" e 2,68 m até o vértice **A13/198**, de coordenadas **N 9.058.924,14m** e **E 226.232,19m**; 316°45'22" e 2,75 m até o vértice **A13/199**, de coordenadas **N 9.058.926,14m** e **E 226.230,31m**; 327°46'07" e 2,50 m até o vértice **A13/200**, de coordenadas **N 9.058.928,26m** e **E 226.228,97m**; 353°07'14" e 2,72 m até o vértice **A13/201**, de coordenadas **N 9.058.930,96m** e **E 226.228,65m**; 15°18'07" e 3,47 m até o vértice **A13/202**, de coordenadas **N 9.058.934,31m** e **E 226.229,56m**; 26°37'30" e 2,90 m até o vértice **A13/203**, de coordenadas **N 9.058.936,90m** e **E 226.230,87m**; 10°25'44" e 2,56 m até o vértice **A13/204**, de coordenadas **N 9.058.939,42m** e **E 226.231,33m**; 348°04'27" e 2,72 m até o vértice **A13/205**, de coordenadas **N 9.058.942,09m** e **E 226.230,77m**; 331°07'32" e 2,66 m até o vértice **A13/206**, de coordenadas **N 9.058.944,42m** e **E 226.229,48m**; 319°03'40" e 2,77 m até o vértice **A13/207**, de coordenadas **N 9.058.946,51m** e **E 226.227,67m**; 323°09'23" e 2,67 m até o vértice **A13/208**, de coordenadas **N 9.058.948,65m** e **E 226.226,07m**; 41°50'59" e 0,71 m até o vértice **A13/209**, de coordenadas **N 9.058.949,18m** e **E 226.226,54m**; 42°22'38" e 2,86 m até o vértice **A13/210**, de coordenadas **N 9.058.951,29m** e **E 226.228,47m**; 73°05'19" e 2,99 m até o vértice **A13/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 14, totaliza uma área de 2.889,77 m² (dois mil oitocentos e oitenta e nove metros e setenta e sete centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 436,02 m (quatrocentos e trinta e seis metros e dois centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A14/1**, de coordenadas **N 9.058.912,39m** e **E 226.178,43m**; localizado na margem direita do rio Sirinhaém, lote PIC- Caxangá 87/07; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 120°50'31" e 1,65 m até o vértice **A14/2**, de coordenadas **N 9.058.911,54m** e **E 226.179,85m**; 110°28'56" e 2,54 m até o vértice **A14/3**, de coordenadas **N 9.058.910,66m** e **E 226.182,23m**; 97°45'58" e 1,95 m até o vértice **A14/4**, de coordenadas **N 9.058.910,39m** e **E 226.184,16m**; 91°38'57" e 3,20 m até o vértice **A14/5**, de coordenadas **N 9.058.910,30m** e **E 226.187,35m**; 94°01'48" e 2,16 m até o vértice **A14/6**, de coordenadas **N 9.058.910,15m** e **E 226.189,51m**; 101°18'06" e 2,58 m até o vértice **A14/7**, de coordenadas **N 9.058.909,64m** e **E 226.192,04m**; 120°10'34" e 2,73 m até o vértice **A14/8**, de coordenadas **N 9.058.908,27m** e **E 226.194,40m**; 139°43'06" e 1,71 m até o vértice **A14/9**, de coordenadas **N 9.058.906,97m** e **E 226.195,50m**; 152°06'02" e 2,89 m até o vértice **A14/10**, de coordenadas **N 9.058.904,41m** e **E 226.196,86m**; 142°02'05" e 2,78 m até o vértice **A14/11**, de coordenadas **N 9.058.902,22m** e **E 226.198,57m**; 144°31'53" e 2,57 m até o vértice **A14/12**, de coordenadas **N 9.058.900,12m** e

E 226.200,06m; 150°09'06" e 2,54 m até o vértice **A14/13**, de coordenadas **N 9.058.897,92m** e **E 226.201,33m**; 150°48'36" e 2,62 m até o vértice **A14/14**, de coordenadas **N 9.058.895,63m** e **E 226.202,60m**; 127°54'04" e 2,68 m até o vértice **A14/15**, de coordenadas **N 9.058.893,98m** e **E 226.204,72m**; 107°32'41" e 3,09 m até o vértice **A14/16**, de coordenadas **N 9.058.893,05m** e **E 226.207,67m**; 104°24'51" e 2,76 m até o vértice **A14/17**, de coordenadas **N 9.058.892,36m** e **E 226.210,34m**; 104°26'25" e 2,54 m até o vértice **A14/18**, de coordenadas **N 9.058.891,73m** e **E 226.212,81m**; 113°16'01" e 3,03 m até o vértice **A14/19**, de coordenadas **N 9.058.890,53m** e **E 226.215,59m**; 122°54'05" e 2,95 m até o vértice **A14/20**, de coordenadas **N 9.058.888,93m** e **E 226.218,06m**; 152°18'11" e 2,81 m até o vértice **A14/21**, de coordenadas **N 9.058.886,45m** e **E 226.219,37m**; 171°28'58" e 2,88 m até o vértice **A14/22**, de coordenadas **N 9.058.883,60m** e **E 226.219,79m**; 176°08'34" e 2,96 m até o vértice **A14/23**, de coordenadas **N 9.058.880,65m** e **E 226.219,99m**; 177°19'11" e 2,73 m até o vértice **A14/24**, de coordenadas **N 9.058.877,92m** e **E 226.220,12m**; 173°02'31" e 3,00 m até o vértice **A14/25**, de coordenadas **N 9.058.874,95m** e **E 226.220,48m**; 160°58'20" e 2,85 m até o vértice **A14/26**, de coordenadas **N 9.058.872,25m** e **E 226.221,41m**; 141°35'30" e 2,97 m até o vértice **A14/27**, de coordenadas **N 9.058.869,92m** e **E 226.223,26m**; 123°59'52" e 2,94 m até o vértice **A14/28**, de coordenadas **N 9.058.868,27m** e **E 226.225,70m**; 108°30'15" e 2,80 m até o vértice **A14/29**, de coordenadas **N 9.058.867,38m** e **E 226.228,36m**; 116°51'02" e 2,96 m até o vértice **A14/30**, de coordenadas **N 9.058.866,05m** e **E 226.231,00m**; 134°00'18" e 2,90 m até o vértice **A14/31**, de coordenadas **N 9.058.864,03m** e **E 226.233,09m**; 164°01'18" e 2,50 m até o vértice **A14/32**, de coordenadas **N 9.058.861,63m** e **E 226.233,78m**; 137°58'41" e 3,05 m até o vértice **A14/33**, de coordenadas **N 9.058.859,36m** e **E 226.235,82m**; 141°36'51" e 2,74 m até o vértice **A14/34**, de coordenadas **N 9.058.857,21m** e **E 226.237,52m**; 155°44'59" e 2,67 m até o vértice **A14/35**, de coordenadas **N 9.058.854,78m** e **E 226.238,61m**; 172°16'42" e 3,12 m até o vé

coordenadas **N 9.058.794,30m** e **E 226.478,08m**; 138°32'05" e 9,86 m até o vértice **A16/DZ**, de coordenadas **N 9.058.786,90m** e **E 226.484,61m**; 157°18'18" e 11,48 m até o vértice **A16/EZ**, de coordenadas **N 9.058.776,32m** e **E 226.489,04m**; 179°46'54" e 4,99 m até o vértice **A16/FZ**, de coordenadas **N 9.058.771,33m** e **E 226.489,06m**; 185°25'04" e 6,13 m até o vértice **A16/GZ**, de coordenadas **N 9.058.765,23m** e **E 226.488,48m**; 194°46'27" e 5,25 m até o vértice **A16/ZH**, de coordenadas **N 9.058.760,15m** e **E 226.487,14m**; 187°06'01" e 6,59 m até o vértice **A16/IZ**, de coordenadas **N 9.058.753,61m** e **E 226.486,33m**; 192°49'56" e 5,61 m até o vértice **A16/JZ**, de coordenadas **N 9.058.748,14m** e **E 226.485,08m**; 197°06'56" e 6,52 m até o vértice **A16/KZ**, de coordenadas **N 9.058.741,90m** e **E 226.483,16m**; 190°34'34" e 6,72 m até o vértice **A16/LZ**, de coordenadas **N 9.058.735,30m** e **E 226.481,93m**; 251°24'27" e 2,53 m até o vértice **A16/MZ**, de coordenadas **N 9.058.734,49m** e **E 226.479,53m**; 248°49'51" e 3,31 m até o vértice **A16/NZ**, de coordenadas **N 9.058.733,29m** e **E 226.476,44m**; 235°56'49" e 6,22 m até o vértice **A16/OZ**, de coordenadas **N 9.058.729,81m** e **E 226.471,29m**; 178°52'46" e 5,17 m até o vértice **A16/PZ**, de coordenadas **N 9.058.724,64m** e **E 226.471,39m**; 187°18'13" e 10,42 m até o vértice **A16/QZ**, de coordenadas **N 9.058.714,31m** e **E 226.470,07m**; 185°57'22" e 9,03 m até o vértice **A16/RZ**, de coordenadas **N 9.058.705,32m** e **E 226.469,13m**; 208°20'03" e 5,94 m até o vértice **A16/SZ**, de coordenadas **N 9.058.700,10m** e **E 226.466,31m**; 232°36'45" e 6,04 m até o vértice **A16/TZ**, de coordenadas **N 9.058.696,43m** e **E 226.461,51m**; 204°00'39" e 5,30 m até o vértice **A16/UZ**, de coordenadas **N 9.058.691,59m** e **E 226.459,35m**; 191°59'57" e 5,56 m até o vértice **A16/VZ**, de coordenadas **N 9.058.686,15m** e **E 226.458,20m**; 200°17'00" e 6,29 m até o vértice **A16/WZ**, de coordenadas **N 9.058.680,24m** e **E 226.456,01m**; 261°14'03" e 10,83 m até o vértice **A16/XZ**, de coordenadas **N 9.058.678,59m** e **E 226.445,31m**; 350°50'27" e 3,91 m até o vértice **A16/YZ**, de coordenadas **N 9.058.682,46m** e **E 226.444,68m**; 1°01'11" e 9,05 m até o vértice **A16/ZZ**, de coordenadas **N 9.058.691,50m** e **E 226.444,85m**; 30°15'08" e 7,72 m até o vértice **A16/ZZA**, de coordenadas **N 9.058.698,17m** e **E 226.448,73m**; 36°35'18" e 11,23 m até o vértice **A16/ZZB**, de coordenadas **N 9.058.707,19m** e **E 226.455,43m**; 35°26'35" e 11,40 m até o vértice **A16/ZZC**, de coordenadas **N 9.058.716,47m** e **E 226.462,04m**; 16°25'42" e 10,59 m até o vértice **A16/ZZD**, de coordenadas **N 9.058.726,63m** e **E 226.465,03m**; 277°27'36" e 1,41 m até o vértice **A16/A**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 17, totaliza uma área de 2.696,26m² (dois mil seiscentos e noventa e seis metros e vinte e seis centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 373,18 m (trezentos e setenta e três metros e dezolito centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A17/1**, de coordenadas **N 9.059.094,17m** e **E 226.553,31m**; localizado no lote PIC- Caxangá 76/07, deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 105°37'20" e 2,52 m até o vértice **A17/2**, de coordenadas **N 9.059.093,49m** e **E 226.555,74m**; 149°21'20" e 1,13 m até o vértice **A17/3**, de coordenadas **N 9.059.092,52m** e **E 226.556,32m**; 161°49'19" e 2,64 m até o vértice **A17/4**, de coordenadas **N 9.059.090,01m** e **E 226.557,14m**; 165°40'01" e 2,78 m até o vértice **A17/5**, de coordenadas **N 9.059.087,32m** e **E 226.557,83m**; 161°49'19" e 2,84 m até o vértice **A17/6**, de coordenadas **N 9.059.084,81m** e **E 226.558,65m**; 173°18'04" e 2,24 m até o vértice **A17/7**, de coordenadas **N 9.059.082,59m** e **E 226.558,91m**; 235°58'36" e 1,06 m até o vértice **A17/8**, de coordenadas **N 9.059.082,00m** e **E 226.558,03m**; 254°28'33" e 1,84 m até o vértice **A17/9**, de coordenadas **N 9.059.081,50m** e **E 226.556,25m**; 227°17'26" e 1,74 m até o vértice **A17/10**, de coordenadas **N 9.059.080,32m** e **E 226.554,97m**; 223°30'45" e 2,29 m até o vértice **A17/11**, de coordenadas **N 9.059.078,66m** e **E 226.553,40m**; 198°05'53" e 2,75 m até o vértice **A17/12**, de coordenadas **N 9.059.076,05m** e **E 226.552,54m**; 163°51'15" e 1,09 m até o vértice **A17/13**, de coordenadas **N 9.059.075,00m** e **E 226.552,85m**; 134°34'12" e 2,68 m até o vértice **A17/14**, de coordenadas **N 9.059.073,12m** e **E 226.554,75m**; 103°20'32" e 2,78 m até o vértice **A17/15**, de coordenadas **N 9.059.072,48m** e **E 226.557,46m**; 82°18'10" e 0,48 m até o vértice **A17/16**, de coordenadas **N 9.059.072,54m** e **E 226.557,94m**; 72°41'40" e 2,63 m até o vértice **A17/17**, de coordenadas **N 9.059.073,32m** e **E 226.560,45m**; 35°53'06" e 3,47 m até o vértice **A17/18**, de coordenadas **N 9.059.076,14m** e **E 226.562,49m**; 26°10'30" e 3,08 m até o vértice **A17/19**, de coordenadas **N 9.059.078,90m** e **E 226.563,84m**; 33°19'00" e 2,86 m até o vértice **A17/20**, de coordenadas **N 9.059.081,29m** e **E 226.565,41m**; 48°50'06" e 2,68 m até o vértice **A17/21**, de coordenadas **N 9.059.083,06m** e **E 226.567,43m**; 74°52'08" e 2,78 m até o vértice **A17/22**, de coordenadas **N 9.059.083,78m** e **E 226.570,12m**; 84°59'14" e 2,56 m até o vértice **A17/23**, de coordenadas **N 9.059.084,01m** e **E 226.572,66m**; 110°22'34" e 2,72 m até o vértice **A17/24**, de coordenadas **N 9.059.083,06m** e **E 226.575,21m**; 134°20'27" e 2,53 m até o vértice **A17/25**, de coordenadas **N 9.059.081,29m** e **E 226.577,02m**; 144°15'56" e 2,81 m até o vértice **A17/26**, de coordenadas **N 9.059.079,01m** e **E 226.578,66m**; 155°50'39" e 2,54 m até o vértice **A17/27**, de coordenadas **N 9.059.076,69m** e **E 226.579,70m**; 169°22'50" e 3,16 m até o vértice **A17/28**, de coordenadas **N 9.059.073,59m** e **E 226.580,28m**; 167°16'45" e 3,21 m até o vértice **A17/29**, de coordenadas **N 9.059.070,46m** e **E 226.580,99m**; 171°24'38" e 2,64 m até o vértice **A17/30**, de coordenadas **N 9.059.067,85m** e **E 226.581,38m**; 179°10'09" e 3,66 m até o vértice **A17/31**, de coordenadas **N 9.059.064,19m** e **E 226.581,44m**; 184°34'17" e 3,19 m até o vértice **A17/32**, de coordenadas **N 9.059.061,01m** e **E 226.581,18m**; 188°58'31" e 3,34 m até o vértice **A17/33**, de coordenadas **N 9.059.057,71m** e **E 226.580,66m**; 187°22'38" e 2,61 m até o vértice **A17/34**, de coordenadas **N 9.059.055,13m** e **E 226.580,33m**; 185°28'01" e 2,63 m até o vértice **A17/35**, de coordenadas **N 9.059.052,51m** e **E 226.580,08m**; 184°13'58" e 3,47 m até o vértice **A17/36**, de coordenadas **N 9.059.049,05m** e **E 226.579,82m**; 174°47'41" e

3,64 m até o vértice **A17/37**, de coordenadas **N 9.059.045,43m** e **E 226.580,15m**; 155°35'07" e 3,75 m até o vértice **A17/38**, de coordenadas **N 9.059.042,01m** e **E 226.581,70m**; 138°25'20" e 3,51 m até o vértice **A17/39**, de coordenadas **N 9.059.039,38m** e **E 226.584,04m**; 147°43'16" e 3,08 m até o vértice **A17/40**, de coordenadas **N 9.059.036,78m** e **E 226.585,68m**; 175°27'27" e 2,88 m até o vértice **A17/41**, de coordenadas **N 9.059.033,91m** e **E 226.585,91m**; 204°24'12" e 4,06 m até o vértice **A17/42**, de coordenadas **N 9.059.030,22m** e **E 226.584,23m**; 214°54'56" e 3,42 m até o vértice **A17/43**, de coordenadas **N 9.059.027,41m** e **E 226.582,27m**; 217°16'58" e 3,50 m até o vértice **A17/44**, de coordenadas **N 9.059.024,63m** e **E 226.580,15m**; 214°37'39" e 4,27 m até o vértice **A17/45**, de coordenadas **N 9.059.021,11m** e **E 226.577,73m**; 218°53'22" e 3,02 m até o vértice **A17/46**, de coordenadas **N 9.059.018,76m** e **E 226.575,83m**; 225°07'19" e 3,11 m até o vértice **A17/47**, de coordenadas **N 9.059.016,57m** e **E 226.573,63m**; 230°22'05" e 2,87 m até o vértice **A17/48**, de coordenadas **N 9.059.014,74m** e **E 226.571,42m**; 240°47'34" e 2,83 m até o vértice **A17/49**, de coordenadas **N 9.059.013,36m** e **E 226.568,94m**; 262°18'10" e 2,60 m até o vértice **A17/50**, de coordenadas **N 9.059.013,01m** e **E 226.566,37m**; 262°18'10" e 3,28 m até o vértice **A17/51**, de coordenadas **N 9.059.012,57m** e **E 226.563,12m**; 262°18'10" e 2,80 m até o vértice **A17/52**, de coordenadas **N 9.059.012,19m** e **E 226.560,35m**; 271°23'41" e 3,03 m até o vértice **A17/53**, de coordenadas **N 9.059.012,27m** e **E 226.557,32m**; 286°44'54" e 2,90 m até o vértice **A17/54**, de coordenadas **N 9.059.013,10m** e **E 226.554,55m**; 303°15'19" e 2,80 m até o vértice **A17/55**, de coordenadas **N 9.059.014,64m** e **E 226.552,20m**; 327°14'16" e 4,06 m até o vértice **A17/56**, de coordenadas **N 9.059.018,05m** e **E 226.550,01m**; 356°21'47" e 3,36 m até o vértice **A17/57**, de coordenadas **N 9.059.021,41m** e **E 226.549,79m**; 3°23'22" e 2,28 m até o vértice **A17/58**, de coordenadas **N 9.059.023,69m** e **E 226.549,93m**; 7°06'09" e 2,81 m até o vértice **A17/59**, de coordenadas **N 9.059.026,47m** e **E 226.550,28m**; 357°28'18" e 2,65 m até o vértice **A17/60**, de coordenadas **N 9.059.029,12m** e **E 226.550,16m**; 351°32'04" e 3,08 m até o vértice **A17/61**, de coordenadas **N 9.059.032,16m** e **E 226.549,71m**; 344°35'05" e 2,98 m até o vértice **A17/62**, de coordenadas **N 9.059.035,04m** e **E 226.548,91m**; 329°40'03" e 3,64 m até o vértice **A17/63**, de coordenadas **N 9.059.038,18m** e **E 226.547,08m**; 326°18'53" e 1,73 m até o vértice **A17/64**, de coordenadas **N 9.059.039,62m** e **E 226.546,12m**; 332°43'40" e 3,22 m até o vértice **A17/65**, de coordenadas **N 9.059.042,48m** e **E 226.544,64m**; 336°57'45" e 3,02 m até o vértice **A17/66**, de coordenadas **N 9.059.045,27m** e **E 226.543,46m**; 359°15'28" e 1,97 m até o vértice **A17/67**, de coordenadas **N 9.059.047,24m** e **E 226.543,43m**; 46°19'35" e 2,52 m até o vértice **A17/68**, de coordenadas **N 9.059.048,98m** e **E 226.545,25m**; 37°16'58" e 2,60 m até o vértice **A17/69**, de coordenadas **N 9.059.051,04m** e **E 226.546,82m**; 34°44'13" e 2,54 m até o vértice **A17/70**, de coordenadas **N 9.059.053,13m** e **E 226.548,27m**; 77°32'16" e 1,44 m até o vértice **A17/71**, de coordenadas **N 9.059.053,45m** e **E 226.549,68m**; 121°59'58" e 2,75 m até o vértice **A17/72**, de coordenadas **N 9.059.051,99m** e **E 226.552,02m**; 132°52'04" e 2,33 m até o vértice **A17/73**, de coordenadas **N 9.059.050,40m** e **E 226.553,72m**; 122°17'14" e 3,23 m até o vértice **A17/74**, de coordenadas **N 9.059.048,68m** e **E 226.556,46m**; 87°39'35" e 2,57 m até o vértice **A17/75**, de coordenadas **N 9.059.048,78m** e **E 226.559,02m**; 45°49'03" e 2,28 m até o vértice **A17/76**, de coordenadas **N 9.059.050,37m** e **E 226.560,66m**; 2°41'03" e 3,98 m até o vértice **A17/77**, de coordenadas **N 9.059.054,35m** e **E 226.560,85m**; 352°50'24" e 4,08 m até o vértice **A17/78**, de coordenadas **N 9.059.058,39m** e **E 226.560,34m**; 338°04'36" e 3,26 m até o vértice **A17/79**, de coordenadas **N 9.059.061,41m** e **E 226.559,12m**; 315°43'17" e 3,08 m até o vértice **A17/80**, de coordenadas **N 9.059.063,62m** e **E 226.556,97m**; 299°40'04" e 2,76 m até o vértice **A17/81**, de coordenadas **N 9.059.064,99m** e **E 226.554,57m**; 279°17'45" e 3,01 m até o vértice **A17/82**, de coordenadas **N 9.059.065,48m** e **E 226.551,60m**; 269°57'18" e 2,70 m até o vértice **A17/83**, de coordenadas **N 9.059.065,47m** e **E 226.548,90m**; 277°33'36" e 1,82 m até o vértice **A17/84**, de coordenadas **N 9.059.065,71m** e **E 226.547,09m**; 273°15'32" e 2,52 m até o vértice **A17/85**, de coordenadas **N 9.059.065,86m** e **E 226.544,57m**; 262°18'10" e 1,20 m até o vértice **A17/86**, de coordenadas **N 9.059.065,70m** e **E 226.543,39m**; 249°03'27" e 2,79 m até o vértice **A17/87**, de coordenadas **N 9.059.064,70m** e **E 226.540,78m**; 206°26'19" e 2,70 m até o vértice **A17/88**, de coordenadas **N 9.059.062,28m** e **E 226.539,58m**; 208°14'24" e 2,52 m até o vértice **A17/89**, de coordenadas **N 9.059.060,06m** e **E 226.538,39m**; 210°17'57" e 2,79 m até o vértice **A17/90**, de coordenadas **N 9.059.057,65m** e **E 226.536,98m**; 215°30'38" e 2,74 m até o vértice **A17/91**, de coordenadas **N 9.059.055,42m** e **E 226.535,39m**; 213°46'40" e 2,77 m até o vértice **A17/92**, de coordenadas **N 9.059.053,12m** e **E 226.533,85m**; 207°37'10" e 2,69 m até o vértice **A17/93**, de coordenadas **N 9.059.050,73m** e **E 226.532,60m**; 201°50'17" e 3,08 m até o vértice **A17/94**, de coordenadas **N 9.059.047,88m** e **E 226.531,45m**; 205°49'46" e 4,55 m até o vértice **A17/95**, de coordenadas **N 9.059.043,78m** e **E 226.529,47m**; 213°51'27" e 3,31 m até o vértice **A17/96**, de coordenadas **N 9.059.041,03m** e **E 226.527,63m**; 235°43'36" e 2,23 m até o vértice **A17/97**, de coordenadas **N 9.059.039,77m** e **E 226.525,78m**; 276°36'19" e 2,10 m até o vértice **A17/98**, de coordenadas **N 9.059.040,02m** e **E 226.523,69m**; 297°21'41" e 2,78 m até o vértice **A17/99**, de coordenadas **N 9.059.041,29m** e **E 226.521,22m**; 312°41'07" e 3,01 m até o vértice **A17/100**, de coordenadas **N 9.059.043,33m** e **E 226.519,01m**; 332°27'14" e 2,59 m até o vértice **A17/101**, de coordenadas **N 9.059.045,63m** e **E 226.517,81m**; 357°02'27" e 3,85 m até o vértice **A17/102**, de coordenadas **N 9.059.049,47m** e **E 226.517,61m**; 22°22'45" e 3,19 m até o vértice **A17/103**, de coordenadas **N 9.059.052,42m** e **E 226.518,83m**; 28°02'00" e 1,23 m até o vértice **A17/104**, de coordenadas **N 9.059.053,51m** e **E 226.519,40m**; 28°11'21" e 2,86 m até o vértice **A17/105**, de coordenadas **N 9.059.056,03m** e **E 226.520,76m**; 24°53'52" e 3,56 m até o vértice **A17/106**, de

coordenadas **N 9.059.059,25m** e **E 226.522,25m**; 16°59'39" e 2,77 m até o vértice **A17/107**, de coordenadas **N 9.059.061,90m** e **E 226.523,06m**; 7°04'22" e 2,19 m até o vértice **A17/108**, de coordenadas **N 9.059.064,07m** e **E 226.523,33m**; 6°05'28" e 2,51 m até o vértice **A17/109**, de coordenadas **N 9.059.066,57m** e **E 226.523,60m**; 55°43'36" e 1,88 m até o vértice **A17/110**, de coordenadas **N 9.059.067,63m** e **E 226.525,15m**; 104°06'22" e 2,80 m até o vértice **A17/111**, de coordenadas **N 9.059.066,94m** e **E 226.527,86m**; 111°50'32" e 2,76 m até o vértice **A17/112**, de coordenadas **N 9.059.065,92m** e **E 226.530,42m**; 100°44'24" e 3,92 m até o vértice **A17/113**, de coordenadas **N 9.059.065,19m** e **E 226.534,27m**; 52°42'45" e 1,70 m até o vértice **A17/114**, de coordenadas **N 9.059.066,22m** e **E 226.535,62m**; 354°23'56" e 2,16 m até o vértice **A17/115**, de coordenadas **N 9.059.068,37m** e **E 226.535,41m**; 354°05'46" e 2,52 m até o vértice **A17/116**, de coordenadas **N 9.059.070,87m** e **E 226.535,15m**; 346°18'57" e 2,69 m até o vértice **A17/117**, de coordenadas **N 9.059.073,49m** e **E 226.534,51m**; 340°32'38" e 3,14 m até o vértice **A17/118**, de coordenadas **N 9.059.076,45m** e **E 226.533,46m**; 352°16'42" e 2,60 m até o vértice **A17/119**, de coordenadas **N 9.059.079,02m** e **E 226.533,12m**; 23°05'37" e 2,65 m até o vértice **A17/120**, de coordenadas **N 9.059.081,46m** e **E 226.534,15m**; 111°42'38" e 2,52 m até o vértice **A17/121**, de coordenadas **N 9.059.080,53m** e **E 226.536,50m**; 136°25'52" e 4,09 m até o vértice **A17/122**, de coordenadas **N 9.059.077,56m** e **E 226.539,32m**; 134°57'42" e 2,96 m até o vértice **A17/123**, de coordenadas **N 9.059.075,47m** e **E 226.541,42m**; 100°12'34" e 2,73 m até o vértice **A17/124**, de coordenadas **N 9.059.074,98m** e **E 226.544,10m**; 63°51'39" e 2,15 m até o vértice **A17/125**, de coordenadas **N 9.059.075,93m** e **E 226.546,03m**; 11°52'07" e 2,50 m até o vértice **A17/126**, de coordenadas **N 9.059.078,38m** e **E 226.546,54m**; 352°16'42" e 2,24 m até o vértice **A17/127**, de coordenadas **N 9.059.080,60m** e **E 226.546,24m**; 313°12'06" e 1,65 m até o vértice **A17/128**, de coordenadas **N 9.059.081,72m** e **E 226.545,04m**; 313°03'30" e 3,10 m até o vértice **A17/129**, de coordenadas **N 9.059.083,84m** e **E 226.542,78m**; 325°08'24" e 1,75 m até o vértice **A17/130**, de coordenadas **N 9.059.085,27m** e **E 226.541,78m**; 343°35'41" e 2,91 m até o vértice **A17/131**, de coordenadas **N 9.059.088,07m** e **E 2**

226.373,75m; 68°02'51" e 2,60 m até o vértice **A21/13**, de coordenadas **N 9.058.900,14m** e **E 226.376,15m**; 85°43'13" e 2,68 m até o vértice **A21/13**, de coordenadas **N 9.058.900,34m** e **E 226.378,83m**; 119°10'16" e 2,60 m até o vértice **A21/14**, de coordenadas **N 9.058.899,07m** e **E 226.381,10m**; 122°43'34" e 2,83 m até o vértice **A21/15**, de coordenadas **N 9.058.897,54m** e **E 226.383,48m**; 129°06'22" e 2,69 m até o vértice **A21/16**, de coordenadas **N 9.058.895,85m** e **E 226.385,56m**; 140°01'00" e 2,69 m até o vértice **A21/17**, de coordenadas **N 9.058.893,78m** e **E 226.387,29m**; 144°54'44" e 2,52 m até o vértice **A21/18**, de coordenadas **N 9.058.891,72m** e **E 226.388,74m**; 144°06'42" e 2,54 m até o vértice **A21/19**, de coordenadas **N 9.058.889,67m** e **E 226.390,23m**; 146°06'04" e 2,72 m até o vértice **A21/20**, de coordenadas **N 9.058.887,41m** e **E 226.391,75m**; 143°45'01" e 2,59 m até o vértice **A21/21**, de coordenadas **N 9.058.885,32m** e **E 226.393,28m**; 142°21'34" e 3,04 m até o vértice **A21/22**, de coordenadas **N 9.058.882,91m** e **E 226.395,14m**; 136°39'15" e 2,61 m até o vértice **A21/23**, de coordenadas **N 9.058.881,02m** e **E 226.396,93m**; 126°40'08" e 2,57 m até o vértice **A21/24**, de coordenadas **N 9.058.879,48m** e **E 226.398,99m**; 115°47'19" e 3,11 m até o vértice **A21/25**, de coordenadas **N 9.058.878,13m** e **E 226.401,79m**; 126°39'17" e 2,51 m até o vértice **A21/26**, de coordenadas **N 9.058.876,62m** e **E 226.403,81m**; 125°29'25" e 2,69 m até o vértice **A21/27**, de coordenadas **N 9.058.875,07m** e **E 226.406,00m**; 117°38'31" e 2,69 m até o vértice **A21/28**, de coordenadas **N 9.058.873,82m** e **E 226.408,38m**; 112°22'19" e 2,63 m até o vértice **A21/29**, de coordenadas **N 9.058.872,81m** e **E 226.410,81m**; 109°14'37" e 2,73 m até o vértice **A21/30**, de coordenadas **N 9.058.871,91m** e **E 226.413,40m**; 103°27'58" e 2,66 m até o vértice **A21/31**, de coordenadas **N 9.058.871,29m** e **E 226.415,98m**; 99°20'34" e 2,59 m até o vértice **A21/32**, de coordenadas **N 9.058.870,87m** e **E 226.418,53m**; 82°18'10" e 2,76 m até o vértice **A21/33**, de coordenadas **N 9.058.871,24m** e **E 226.421,27m**; 82°18'10" e 2,84 m até o vértice **A21/34**, de coordenadas **N 9.058.871,62m** e **E 226.424,08m**; 81°27'36" e 2,72 m até o vértice **A21/35**, de coordenadas **N 9.058.872,03m** e **E 226.426,76m**; 77°15'32" e 2,73 m até o vértice **A21/36**, de coordenadas **N 9.058.872,63m** e **E 226.429,42m**; 80°02'30" e 3,04 m até o vértice **A21/37**, de coordenadas **N 9.058.873,15m** e **E 226.432,41m**; 81°34'38" e 3,16 m até o vértice **A21/38**, de coordenadas **N 9.058.873,62m** e **E 226.435,53m**; 83°46'19" e 3,12 m até o vértice **A21/39**, de coordenadas **N 9.058.873,95m** e **E 226.438,63m**; 85°04'57" e 4,12 m até o vértice **A21/40**, de coordenadas **N 9.058.874,31m** e **E 226.442,74m**; 92°21'55" e 2,52 m até o vértice **A21/41**, de coordenadas **N 9.058.874,20m** e **E 226.445,25m**; 111°17'00" e 2,97 m até o vértice **A21/42**, de coordenadas **N 9.058.873,13m** e **E 226.448,02m**; 116°43'14" e 2,62 m até o vértice **A21/43**, de coordenadas **N 9.058.871,95m** e **E 226.450,35m**; 120°22'25" e 3,05 m até o vértice **A21/44**, de coordenadas **N 9.058.870,41m** e **E 226.452,98m**; 123°24'43" e 2,92 m até o vértice **A21/45**, de coordenadas **N 9.058.868,80m** e **E 226.455,41m**; 121°53'19" e 2,70 m até o vértice **A21/46**, de coordenadas **N 9.058.867,38m** e **E 226.457,70m**; 125°33'48" e 2,80 m até o vértice **A21/47**, de coordenadas **N 9.058.865,75m** e **E 226.459,98m**; 131°18'38" e 3,23 m até o vértice **A21/48**, de coordenadas **N 9.058.863,62m** e **E 226.462,40m**; 131°36'03" e 2,63 m até o vértice **A21/49**, de coordenadas **N 9.058.861,87m** e **E 226.464,37m**; 110°59'23" e 2,41 m até o vértice **A21/50**, de coordenadas **N 9.058.861,01m** e **E 226.466,63m**; 85°40'12" e 1,36 m até o vértice **A21/51**, de coordenadas **N 9.058.861,11m** e **E 226.467,98m**; 88°57'29" e 5,10 m até o vértice **A21/52**, de coordenadas **N 9.058.861,20m** e **E 226.473,09m**; 97°27'16" e 4,61 m até o vértice **A21/53**, de coordenadas **N 9.058.860,60m** e **E 226.477,65m**; 101°45'17" e 3,13 m até o vértice **A21/54**, de coordenadas **N 9.058.859,97m** e **E 226.480,71m**; 63°51'39" e 2,65 m até o vértice **A21/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 22, totaliza uma área de 3.182,44m² (três mil, cento e oitenta e dois metros e quarenta e quatro centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 327,73 m (trezentos e vinte e sete metros e setenta e três centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A22/1**, de coordenadas **N 9.058.552,37m** e **E 226.455,92m**, localizado no PA Cajuí - lote 09, na margem esquerda do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 171°23'07" e 0,76 m até o vértice **A22/2**, de coordenadas **N 9.058.551,62m** e **E 226.456,03m**; 171°41'37" e 1,39 m até o vértice **A22/3**, de coordenadas **N 9.058.550,25m** e **E 226.456,23m**; 171°56'08" e 1,52 m até o vértice **A22/4**, de coordenadas **N 9.058.548,75m** e **E 226.456,45m**; 172°10'01" e 0,27 m até o vértice **A22/5**, de coordenadas **N 9.058.548,48m** e **E 226.456,48m**; 247°56'33" e 3,71 m até o vértice **A22/6**, de coordenadas **N 9.058.547,08m** e **E 226.453,05m**; 247°35'34" e 5,30 m até o vértice **A22/7**, de coordenadas **N 9.058.545,06m** e **E 226.448,15m**; 175°09'06" e 2,21 m até o vértice **A22/8**, de coordenadas **N 9.058.542,86m** e **E 226.448,34m**; 158°32'18" e 4,29 m até o vértice **A22/9**, de coordenadas **N 9.058.538,87m** e **E 226.449,91m**; 155°23'09" e 5,10 m até o vértice **A22/10**, de coordenadas **N 9.058.534,24m** e **E 226.452,03m**; 126°37'55" e 4,93 m até o vértice **A22/11**, de coordenadas **N 9.058.531,30m** e **E 226.455,98m**; 187°06'19" e 0,60 m até o vértice **A22/12**, de coordenadas **N 9.058.530,70m** e **E 226.455,91m**; 186°37'50" e 2,22 m até o vértice **A22/13**, de coordenadas **N 9.058.528,49m** e **E 226.455,65m**; 186°00'16" e 2,31 m até o vértice **A22/14**, de coordenadas **N 9.058.526,20m** e **E 226.455,41m**; 185°10'37" e 2,31 m até o vértice **A22/15**, de coordenadas **N 9.058.523,89m** e **E 226.455,20m**; 184°03'27" e 2,23 m até o vértice **A22/16**, de coordenadas **N 9.058.521,66m** e **E 226.455,04m**; 182°28'50" e 2,07 m até o vértice **A22/17**, de coordenadas **N 9.058.519,59m** e **E 226.454,96m**; 180°07'07" e 1,84 m até o vértice **A22/18**, de coordenadas **N 9.058.517,76m** e **E 226.454,95m**; 176°14'02" e 1,52 m até o vértice **A22/19**, de coordenadas **N 9.058.516,24m** e **E 226.455,05m**; 168°48'17" e 1,14 m até o vértice **A22/20**, de coordenadas **N 9.058.515,12m** e **E 226.455,27m**; 150°30'57" e 0,73 m até o vértice **A22/21**, de

coordenadas **N 9.058.514,48m** e **E 226.455,63m**; 118°05'23" e 0,85 m até o vértice **A22/22**, de coordenadas **N 9.058.514,08m** e **E 226.456,38m**; 96°10'13" e 0,88 m até o vértice **A22/23**, de coordenadas **N 9.058.513,99m** e **E 226.457,26m**; 81°27'17" e 0,98 m até o vértice **A22/24**, de coordenadas **N 9.058.514,14m** e **E 226.458,22m**; 72°46'04" e 1,08 m até o vértice **A22/25**, de coordenadas **N 9.058.514,45m** e **E 226.459,25m**; 68°03'09" e 1,14 m até o vértice **A22/26**, de coordenadas **N 9.058.514,88m** e **E 226.460,32m**; 66°07'16" e 1,16 m até o vértice **A22/27**, de coordenadas **N 9.058.515,35m** e **E 226.461,38m**; 66°35'17" e 1,12 m até o vértice **A22/28**, de coordenadas **N 9.058.515,80m** e **E 226.462,41m**; 69°47'18" e 1,03 m até o vértice **A22/29**, de coordenadas **N 9.058.516,15m** e **E 226.463,38m**; 77°04'05" e 0,90 m até o vértice **A22/30**, de coordenadas **N 9.058.516,36m** e **E 226.464,25m**; 83°39'04" e 0,93 m até o vértice **A22/31**, de coordenadas **N 9.058.516,46m** e **E 226.465,17m**; 85°01'34" e 0,93 m até o vértice **A22/32**, de coordenadas **N 9.058.516,54m** e **E 226.466,10m**; 86°21'12" e 0,93 m até o vértice **A22/33**, de coordenadas **N 9.058.516,60m** e **E 226.467,02m**; 87°38'04" e 0,93 m até o vértice **A22/34**, de coordenadas **N 9.058.516,64m** e **E 226.467,95m**; 88°52'13" e 0,93 m até o vértice **A22/35**, de coordenadas **N 9.058.516,65m** e **E 226.468,88m**; 90°03'45" e 0,93 m até o vértice **A22/36**, de coordenadas **N 9.058.516,65m** e **E 226.469,81m**; 91°12'46" e 0,93 m até o vértice **A22/37**, de coordenadas **N 9.058.516,63m** e **E 226.470,74m**; 92°19'21" e 0,93 m até o vértice **A22/38**, de coordenadas **N 9.058.516,60m** e **E 226.471,67m**; 94°06'10" e 0,78 m até o vértice **A22/39**, de coordenadas **N 9.058.516,54m** e **E 226.472,45m**; 95°15'26" e 1,16 m até o vértice **A22/40**, de coordenadas **N 9.058.516,43m** e **E 226.473,60m**; 95°50'41" e 1,46 m até o vértice **A22/41**, de coordenadas **N 9.058.516,29m** e **E 226.475,05m**; 96°14'33" e 1,70 m até o vértice **A22/42**, de coordenadas **N 9.058.516,10m** e **E 226.476,75m**; 96°33'58" e 1,87 m até o vértice **A22/43**, de coordenadas **N 9.058.515,89m** e **E 226.478,61m**; 96°52'06" e 1,98 m até o vértice **A22/44**, de coordenadas **N 9.058.515,65m** e **E 226.480,57m**; 97°10'59" e 2,02 m até o vértice **A22/45**, de coordenadas **N 9.058.515,40m** e **E 226.482,57m**; 97°32'30" e 1,98 m até o vértice **A22/46**, de coordenadas **N 9.058.515,14m** e **E 226.484,54m**; 97°59'05" e 1,89 m até o vértice **A22/47**, de coordenadas **N 9.058.514,87m** e **E 226.486,41m**; 98°34'46" e 1,72 m até o vértice **A22/48**, de coordenadas **N 9.058.514,62m** e **E 226.488,11m**; 99°27'28" e 1,49 m até o vértice **A22/49**, de coordenadas **N 9.058.514,37m** e **E 226.489,58m**; 100°56'11" e 1,19 m até o vértice **A22/50**, de coordenadas **N 9.058.514,15m** e **E 226.490,74m**; 104°02'22" e 0,82 m até o vértice **A22/51**, de coordenadas **N 9.058.513,95m** e **E 226.491,53m**; 111°31'10" e 0,80 m até o vértice **A22/52**, de coordenadas **N 9.058.513,65m** e **E 226.492,28m**; 59°15'38" e 7,58 m até o vértice **A22/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 23, totaliza uma área de 5.519,14 m² (cinco mil, quinhentos e dezenove metros e quatorze centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 804,06 m (oitocentos e quatro metros e seis centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A23/1**, de coordenadas **N 9.058.630,89m** e **E 226.438,40m**, localizado nos lotes PIC Caxangá - lote 76/07 e PA Cajuí - lote 09, na margem esquerda do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 178°19'10" e 6,99 m até o vértice **A23/2**, de coordenadas **N 9.058.623,90m** e **E 226.438,61m**; 216°21'42" e 12,85 m até o vértice **A23/3**, de coordenadas **N 9.058.613,55m** e **E 226.430,99m**; 227°52'06" e 16,83 m até o vértice **A23/4**, de coordenadas **N 9.058.602,26m** e **E 226.418,51m**; 234°47'10" e 10,49 m até o vértice **A23/5**, de coordenadas **N 9.058.596,21m** e **E 226.409,94m**; 226°19'24" e 17,76 m até o vértice **A23/6**, de coordenadas **N 9.058.583,95m** e **E 226.397,09m**; 226°19'28" e 24,08 m até o vértice **A23/7**, de coordenadas **N 9.058.567,32m** e **E 226.379,68m**; 219°54'42" e 21,20 m até o vértice **A23/8**, de coordenadas **N 9.058.551,06m** e **E 226.366,08m**; 229°19'49" e 13,52 m até o vértice **A23/9**, de coordenadas **N 9.058.542,25m** e **E 226.355,82m**; 214°03'19" e 14,22 m até o vértice **A23/10**, de coordenadas **N 9.058.530,47m** e **E 226.347,85m**; 193°05'51" e 21,84 m até o vértice **A23/11**, de coordenadas **N 9.058.509,20m** e **E 226.342,91m**; 179°37'52" e 15,54 m até o vértice **A23/12**, de coordenadas **N 9.058.493,66m** e **E 226.343,01m**; 170°08'35" e 16,18 m até o vértice **A23/13**, de coordenadas **N 9.058.477,72m** e **E 226.345,78m**; 172°48'05" e 22,52 m até o vértice **A23/14**, de coordenadas **N 9.058.455,38m** e **E 226.348,60m**; 193°51'33" e 21,66 m até o vértice **A23/15**, de coordenadas **N 9.058.434,35m** e **E 226.343,41m**; 196°13'03" e 14,75 m até o vértice **A23/16**, de coordenadas **N 9.058.420,18m** e **E 226.339,29m**; 188°30'01" e 21,19 m até o vértice **A23/17**, de coordenadas **N 9.058.399,22m** e **E 226.336,16m**; 175°57'21" e 23,44 m até o vértice **A23/18**, de coordenadas **N 9.058.375,84m** e **E 226.337,81m**; 222°11'40" e 9,29 m até o vértice **A23/19**, de coordenadas **N 9.058.368,96m** e **E 226.331,57m**; 177°50'12" e 18,60 m até o vértice **A23/20**, de coordenadas **N 9.058.350,38m** e **E 226.332,27m**; 186°27'25" e 25,25 m até o vértice **A23/21**, de coordenadas **N 9.058.325,29m** e **E 226.329,43m**; 172°51'30" e 15,36 m até o vértice **A23/22**, de coordenadas **N 9.058.310,05m** e **E 226.331,34m**; 267°09'00" e 12,52 m até o vértice **A23/23**, de coordenadas **N 9.058.309,43m** e **E 226.318,84m**; 236°50'30" e 16,59 m até o vértice **A23/24**, de coordenadas **N 9.058.300,36m** e **E 226.304,96m**; 281°36'59" e 8,77 m até o vértice **A23/25**, de coordenadas **N 9.058.302,12m** e **E 226.296,37m**; 352°30'30" e 9,33 m até o vértice **A23/26**, de coordenadas **N 9.058.311,37m** e **E 226.295,15m**; 44°11'54" e 9,65 m até o vértice **A23/27**, de coordenadas **N 9.058.318,29m** e **E 226.301,88m**; 64°07'54" e 6,47 m até o vértice **A23/28**, de coordenadas **N 9.058.321,12m** e **E 226.307,71m**; 50°43'52" e 3,32 m até o vértice **A23/29**, de coordenadas **N 9.058.323,22m** e **E 226.310,28m**; 15°51'50" e 10,43 m até o vértice **A23/30**, de coordenadas **N 9.058.333,25m** e **E 226.313,13m**; 10°35'40" e 13,90 m até o vértice **A23/31**, de coordenadas **N 9.058.346,91m** e **E 226.315,68m**; 16°53'16" e 11,03 m até o vértice **A23/32**, de

coordenadas **N 9.058.357,46m** e **E 226.318,89m**; 8°02'41" e 15,07 m até o vértice **A23/33**, de coordenadas **N 9.058.372,39m** e **E 226.321,00m**; 358°13'04" e 8,59 m até o vértice **A23/34**, de coordenadas **N 9.058.380,97m** e **E 226.320,73m**; 28°11'54" e 9,82 m até o vértice **A23/35**, de coordenadas **N 9.058.389,62m** e **E 226.325,37m**; 359°37'31" e 8,26 m até o vértice **A23/36**, de coordenadas **N 9.058.397,88m** e **E 226.325,32m**; 306°10'05" e 5,84 m até o vértice **A23/37**, de coordenadas **N 9.058.401,33m** e **E 226.320,60m**; 332°46'38" e 8,22 m até o vértice **A23/38**, de coordenadas **N 9.058.408,64m** e **E 226.316,84m**; 10°31'02" e 8,93 m até o vértice **A23/39**, de coordenadas **N 9.058.417,42m** e **E 226.318,47m**; 34°30'20" e 9,98 m até o vértice **A23/40**, de coordenadas **N 9.058.425,64m** e **E 226.324,12m**; 11°31'21" e 7,93 m até o vértice **A23/41**, de coordenadas **N 9.058.433,41m** e **E 226.325,71m**; 46°49'11" e 6,37 m até o vértice **A23/42**, de coordenadas **N 9.058.437,77m** e **E 226.330,35m**; 14°39'12" e 6,01 m até o vértice **A23/43**, de coordenadas **N 9.058.443,59m** e **E 226.331,87m**; 6°22'28" e 10,68 m até o vértice **A23/44**, de coordenadas **N 9.058.454,20m** e **E 226.333,06m**; 359°37'30" e 6,26 m até o vértice **A23/45**, de coordenadas **N 9.058.460,46m** e **E 226.333,02m**; 359°37'55" e 10,12 m até o vértice **A23/46**, de coordenadas **N 9.058.470,58m** e **E 226.332,95m**; 13°55'39" e 5,50 m até o vértice **A23/47**, de coordenadas **N 9.058.475,92m** e **E 226.334,27m**; 359°37'47" e 8,20 m até o vértice **A23/48**, de coordenadas **N 9.058.484,12m** e **E 226.334,22m**; 337°06'07" e 9,38 m até o vértice **A23/49**, de coordenadas **N 9.058.492,76m** e **E 226.330,57m**; 354°37'59" e 10,80 m até o vértice **A23/50**, de coordenadas **N 9.058.503,51m** e **E 226.329,56m**; 5°18'53" e 8,79 m até o vértice **A23/51**, de coordenadas **N 9.058.512,26m** e **E 226.330,37m**; 2°39'53" e 5,83 m até o vértice **A23/52**, de coordenadas **N 9.058.518,09m** e **E 226.330,65m**; 37°44'57" e 7,74 m até o vértice **A23/53**, de coordenadas **N 9.058.524,21m** e **E 226.335,39m**; 16°08'21" e 8,49 m até o vértice **A23/54**, de coordenadas **N 9.058.532,37m** e **E 226.337,75m**; 41°46'17" e 12,09 m até o vértice **A23/55**, de coordenadas **N 9.058.541,39m** e **E 226.345,80m**; 24°32'34" e 10,61 m até o vértice **A23/56**, de coordenadas **N 9.058.551,03m** e **E 226.350,21m**; 13°31'25" e 7,97 m até o vértice **A23/57**, de coordenadas **N 9.058.558,78m** e **E 226.352,07m**; 355°14'20" e 3,88 m até o vértice **A23/58**, de coordenadas **N 9.058.562,65m** e **E 226.351,75m**; 353°48'27" e 6,29 m até o vértice **A23/59**, de coordenadas **N 9.058.568,91m** e **E 226.351,07m**; 46°18'49" e 3,55 m até o vértice **A23/60**, de coordenadas **N 9.058.571,36m** e **E 226.353,63m**; 51°03'16" e 5,51 m até o vértice **A23/61**, de coordenadas **N 9.058.574,82m** e

226.242,90m; 22°13'11" e 3,31 m até o vértice **A27/26**, de coordenadas **N 9.058.249,10m** e **E 226.244,15m**; 23°08'28" e 2,62 m até o vértice **A27/27**, de coordenadas **N 9.058.251,51m** e **E 226.245,18m**; 25°02'15" e 3,36 m até o vértice **A27/28**, de coordenadas **N 9.058.254,55m** e **E 226.246,60m**; 25°07'59" e 2,68 m até o vértice **A27/29**, de coordenadas **N 9.058.256,98m** e **E 226.247,74m**; 25°56'15" e 2,86 m até o vértice **A27/30**, de coordenadas **N 9.058.259,55m** e **E 226.248,99m**; 31°18'45" e 3,94 m até o vértice **A27/31**, de coordenadas **N 9.058.262,92m** e **E 226.251,04m**; 33°31'43" e 2,95 m até o vértice **A27/32**, de coordenadas **N 9.058.265,38m** e **E 226.252,67m**; 37°14'05" e 3,14 m até o vértice **A27/33**, de coordenadas **N 9.058.267,88m** e **E 226.254,57m**; 38°18'24" e 4,31 m até o vértice **A27/34**, de coordenadas **N 9.058.271,26m** e **E 226.257,24m**; 34°50'51" e 3,57 m até o vértice **A27/35**, de coordenadas **N 9.058.274,19m** e **E 226.259,28m**; 33°00'29" e 3,03 m até o vértice **A27/36**, de coordenadas **N 9.058.276,73m** e **E 226.260,93m**; 39°37'36" e 2,87 m até o vértice **A27/37**, de coordenadas **N 9.058.278,94m** e **E 226.262,76m**; 43°08'24" e 2,89 m até o vértice **A27/38**, de coordenadas **N 9.058.280,98m** e **E 226.264,81m**; 58°19'14" e 2,61 m até o vértice **A27/39**, de coordenadas **N 9.058.282,35m** e **E 226.267,03m**; 75°38'45" e 2,62 m até o vértice **A27/40**, de coordenadas **N 9.058.283,00m** e **E 226.269,57m**; 98°51'03" e 1,12 m até o vértice **A27/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 28, totaliza uma área de 203,95m² (duzentos e três metros e noventa e cinco centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 86,49 m (oitenta e seis metros e quarenta e nove centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A28/1**, de coordenadas **N 9.058.176,61m** e **E 226.225,56m**, localizado no PIC Caxangá - lote 87/07, na margem direita do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 153°38'05" e 1,74 m até o vértice **A28/2**, de coordenadas **N 9.058.175,05m** e **E 226.226,33m**; 157°55'17" e 2,69 m até o vértice **A28/3**, de coordenadas **N 9.058.172,56m** e **E 226.227,34m**; 160°50'47" e 2,77 m até o vértice **A28/4**, de coordenadas **N 9.058.169,94m** e **E 226.228,25m**; 164°26'36" e 2,83 m até o vértice **A28/5**, de coordenadas **N 9.058.167,21m** e **E 226.229,01m**; 165°09'42" e 2,77 m até o vértice **A28/6**, de coordenadas **N 9.058.164,53m** e **E 226.229,72m**; 170°49'50" e 2,57 m até o vértice **A28/7**, de coordenadas **N 9.058.161,99m** e **E 226.230,13m**; 184°22'58" e 2,75 m até o vértice **A28/8**, de coordenadas **N 9.058.159,25m** e **E 226.229,92m**; 186°55'45" e 2,90 m até o vértice **A28/9**, de coordenadas **N 9.058.156,37m** e **E 226.229,57m**; 187°43'28" e 3,79 m até o vértice **A28/10**, de coordenadas **N 9.058.152,61m** e **E 226.229,06m**; 194°15'25" e 2,52 m até o vértice **A28/11**, de coordenadas **N 9.058.150,17m** e **E 226.228,44m**; 200°01'58" e 2,95 m até o vértice **A28/12**, de coordenadas **N 9.058.147,40m** e **E 226.227,43m**; 198°38'49" e 2,56 m até o vértice **A28/13**, de coordenadas **N 9.058.144,97m** e **E 226.226,61m**; 206°44'23" e 2,93 m até o vértice **A28/14**, de coordenadas **N 9.058.142,35m** e **E 226.225,29m**; 204°12'28" e 2,61 m até o vértice **A28/15**, de coordenadas **N 9.058.139,97m** e **E 226.224,22m**; 207°21'00" e 1,35 m até o vértice **A28/16**, de coordenadas **N 9.058.138,77m** e **E 226.223,60m**; 277°07'30" e 0,97 m até o vértice **A28/17**, de coordenadas **N 9.058.138,89m** e **E 226.222,64m**; 316°52'40" e 2,59 m até o vértice **A28/18**, de coordenadas **N 9.058.140,78m** e **E 226.220,87m**; 333°20'50" e 2,92 m até o vértice **A28/19**, de coordenadas **N 9.058.143,39m** e **E 226.219,56m**; 353°50'22" e 3,17 m até o vértice **A28/20**, de coordenadas **N 9.058.146,54m** e **E 226.219,22m**; 6°50'06" e 2,94 m até o vértice **A28/21**, de coordenadas **N 9.058.149,46m** e **E 226.219,57m**; 31°13'26" e 2,64 m até o vértice **A28/22**, de coordenadas **N 9.058.151,72m** e **E 226.220,94m**; 43°21'18" e 2,71 m até o vértice **A28/23**, de coordenadas **N 9.058.153,69m** e **E 226.222,80m**; 55°09'43" e 3,05 m até o vértice **A28/24**, de coordenadas **N 9.058.155,43m** e **E 226.225,30m**; 42°43'18" e 2,67 m até o vértice **A28/25**, de coordenadas **N 9.058.157,39m** e **E 226.227,11m**; 357°42'04" e 2,74 m até o vértice **A28/26**, de coordenadas **N 9.058.160,13m** e **E 226.227,00m**; 337°51'41" e 2,84 m até o vértice **A28/27**, de coordenadas **N 9.058.162,76m** e **E 226.225,93m**; 325°55'56" e 2,95 m até o vértice **A28/28**, de coordenadas **N 9.058.165,20m** e **E 226.224,28m**; 320°17'16" e 3,15 m até o vértice **A28/29**, de coordenadas **N 9.058.167,62m** e **E 226.222,27m**; 344°06'26" e 2,99 m até o vértice **A28/30**, de coordenadas **N 9.058.170,50m** e **E 226.221,45m**; 357°25'28" e 2,89 m até o vértice **A28/31**, de coordenadas **N 9.058.173,39m** e **E 226.221,32m**; 36°37'00" e 2,72 m até o vértice **A28/32**, de coordenadas **N 9.058.175,57m** e **E 226.222,94m**; 68°20'58" e 2,82 m até o vértice **A28/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 29, totaliza uma área de 477,08 m²(quatrocentos e setenta e sete metros e oito centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 156,82 m (cento e cinquenta e seis metros e oitenta e dois centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A29/1**, de coordenadas **N 9.058.126,35m** e **E 226.222,83m**, localizado no PIC Caxangá - lote 87/07, na margem direita do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 171°45'11" e 12,74 m até o vértice **A29/2**, de coordenadas **N 9.058.113,74m** e **E 226.224,66m**; 200°07'41" e 4,61 m até o vértice **A29/3**, de coordenadas **N 9.058.109,42m** e **E 226.223,07m**; 201°35'16" e 2,82 m até o vértice **A29/4**, de coordenadas **N 9.058.106,80m** e **E 226.222,03m**; 189°55'15" e 6,37 m até o vértice **A29/5**, de coordenadas **N 9.058.100,52m** e **E 226.220,94m**; 189°19'28" e 4,90 m até o vértice **A29/6**, de coordenadas **N 9.058.095,68m** e **E 226.220,14m**; 198°09'09" e 3,72 m até o vértice **A29/7**, de coordenadas **N 9.058.092,15m** e **E 226.218,98m**; 206°16'09" e 4,96 m até o vértice **A29/8**, de coordenadas **N 9.058.087,70m** e **E 226.216,79m**; 215°12'59" e 4,85 m até o vértice **A29/9**, de coordenadas **N 9.058.083,74m** e **E 226.213,99m**; 223°14'02" e 8,82 m até o vértice **A29/10**, de coordenadas **N 9.058.077,31m** e **E 226.207,95m**; 223°05'36" e 6,14 m até o vértice **A29/11**, de coordenadas **N 9.058.072,83m** e **E 226.203,76m**; 223°58'56" e

3,79 m até o vértice **A29/12**, de coordenadas **N 9.058.070,11m** e **E 226.201,12m**; 207°41'30" e 9,02 m até o vértice **A29/13**, de coordenadas **N 9.058.062,12m** e **E 226.196,93m**; 202°47'41" e 4,57 m até o vértice **A29/14**, de coordenadas **N 9.058.057,90m** e **E 226.195,16m**; 310°20'27" e 2,56 m até o vértice **A29/15**, de coordenadas **N 9.058.059,56m** e **E 226.193,21m**; 329°23'59" e 2,49 m até o vértice **A29/16**, de coordenadas **N 9.058.061,70m** e **E 226.191,94m**; 1°54'39" e 2,92 m até o vértice **A29/17**, de coordenadas **N 9.058.064,62m** e **E 226.192,04m**; 19°45'44" e 4,04 m até o vértice **A29/18**, de coordenadas **N 9.058.068,42m** e **E 226.193,41m**; 22°33'36" e 5,59 m até o vértice **A29/19**, de coordenadas **N 9.058.073,58m** e **E 226.195,55m**; 29°55'10" e 4,50 m até o vértice **A29/20**, de coordenadas **N 9.058.077,48m** e **E 226.197,79m**; 35°55'57" e 3,49 m até o vértice **A29/21**, de coordenadas **N 9.058.080,30m** e **E 226.199,84m**; 48°01'57" e 8,81 m até o vértice **A29/22**, de coordenadas **N 9.058.086,20m** e **E 226.206,39m**; 36°07'16" e 5,79 m até o vértice **A29/23**, de coordenadas **N 9.058.090,87m** e **E 226.209,80m**; 37°18'04" e 8,20 m até o vértice **A29/24**, de coordenadas **N 9.058.097,40m** e **E 226.214,77m**; 16°42'45" e 3,05 m até o vértice **A29/25**, de coordenadas **N 9.058.100,32m** e **E 226.215,65m**; 3°07'29" e 10,73 m até o vértice **A29/26**, de coordenadas **N 9.058.111,03m** e **E 226.216,24m**; 5°14'19" e 4,35 m até o vértice **A29/27**, de coordenadas **N 9.058.115,36m** e **E 226.216,63m**; 12°41'26" e 3,99 m até o vértice **A29/28**, de coordenadas **N 9.058.119,26m** e **E 226.217,51m**; 27°34'21" e 5,05 m até o vértice **A29/29**, de coordenadas **N 9.058.123,74m** e **E 226.219,85m**; 48°46'32" e 3,96 m até o vértice **A29/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 30, totaliza uma área 1.287,99m² (um mil duzentos e oitenta e sete metros e noventa e nove centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 200,30 m (duzentos metros e trinta centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A30/1**, de coordenadas **N 9.058.014,41m** e **E 226.161,14m**, localizado no PIC Caxangá - lote 87/07, na margem direita do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 184°21'15" e 6,11 m até o vértice **A30/2**, de coordenadas **N 9.058.008,32m** e **E 226.160,68m**; 252°59'23" e 7,29 m até o vértice **A30/3**, de coordenadas **N 9.058.006,18m** e **E 226.153,71m**; 260°46'57" e 6,39 m até o vértice **A30/4**, de coordenadas **N 9.058.005,16m** e **E 226.147,40m**; 237°47'20" e 19,12 m até o vértice **A30/5**, de coordenadas **N 9.057.994,97m** e **E 226.131,23m**; 245°11'47" e 15,42 m até o vértice **A30/6**, de coordenadas **N 9.057.988,50m** e **E 226.117,23m**; 230°12'18" e 11,87 m até o vértice **A30/7**, de coordenadas **N 9.057.980,90m** e **E 226.108,11m**; 219°35'01" e 8,40 m até o vértice **A30/8**, de coordenadas **N 9.057.974,43m** e **E 226.102,75m**; 257°48'50" e 7,41 m até o vértice **A30/9**, de coordenadas **N 9.057.972,86m** e **E 226.095,51m**; 307°23'50" e 6,19 m até o vértice **A30/10**, de coordenadas **N 9.057.976,63m** e **E 226.090,59m**; 11°48'27" e 15,43 m até o vértice **A30/11**, de coordenadas **N 9.057.991,73m** e **E 226.093,74m**; 32°27'03" e 7,13 m até o vértice **A30/12**, de coordenadas **N 9.057.997,74m** e **E 226.097,57m**; 66°20'58" e 13,22 m até o vértice **A30/13**, de coordenadas **N 9.058.003,05m** e **E 226.109,68m**; 80°52'33" e 12,23 m até o vértice **A30/14**, de coordenadas **N 9.058.004,99m** e **E 226.121,75m**; 59°58'04" e 8,26 m até o vértice **A30/15**, de coordenadas **N 9.058.009,12m** e **E 226.128,90m**; 54°46'08" e 11,01 m até o vértice **A30/16**, de coordenadas **N 9.058.015,48m** e **E 226.137,90m**; 60°34'23" e 10,75 m até o vértice **A30/17**, de coordenadas **N 9.058.020,76m** e **E 226.147,26m**; 43°49'25" e 13,43 m até o vértice **A30/18**, de coordenadas **N 9.058.030,45m** e **E 226.156,56m**; 103°46'37" e 5,84 m até o vértice **A30/19**, de coordenadas **N 9.058.029,06m** e **E 226.162,24m**; 191°20'34" e 7,16 m até o vértice **A30/20**, de coordenadas **N 9.058.022,03m** e **E 226.160,83m**; 177°39'24" e 7,63 m até o vértice **A30/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 31, totaliza uma área 3.281,58 m² (três mil duzentos e oitenta e um metros e cinquenta e oito centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 415,67m (quatrocentos e quinze metros e sessenta e sete centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A31/1**, de coordenadas **N 9.057.990,08m** e **E 226.163,04m**, localizado em ilha do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 156°32'28" e 1,16 m até o vértice **A31/2**, de coordenadas **N 9.057.989,02m** e **E 226.163,50m**; 179°11'19" e 3,53 m até o vértice **A31/3**, de coordenadas **N 9.057.985,49m** e **E 226.163,55m**; 194°20'58" e 3,11 m até o vértice **A31/4**, de coordenadas **N 9.057.982,48m** e **E 226.162,78m**; 200°29'24" e 2,03 m até o vértice **A31/5**, de coordenadas **N 9.057.980,58m** e **E 226.162,07m**; 201°33'07" e 2,56 m até o vértice **A31/6**, de coordenadas **N 9.057.978,20m** e **E 226.161,13m**; 205°10'45" e 2,77 m até o vértice **A31/7**, de coordenadas **N 9.057.975,69m** e **E 226.159,95m**; 209°54'49" e 2,53 m até o vértice **A31/8**, de coordenadas **N 9.057.973,50m** e **E 226.158,69m**; 212°57'20" e 2,81 m até o vértice **A31/9**, de coordenadas **N 9.057.971,14m** e **E 226.157,16m**; 217°27'54" e 2,70 m até o vértice **A31/10**, de coordenadas **N 9.057.969,00m** e **E 226.155,52m**; 220°07'08" e 2,58 m até o vértice **A31/11**, de coordenadas **N 9.057.967,03m** e **E 226.153,86m**; 221°14'54" e 2,59 m até o vértice **A31/12**, de coordenadas **N 9.057.965,08m** e **E 226.152,15m**; 219°02'59" e 2,52 m até o vértice **A31/13**, de coordenadas **N 9.057.963,12m** e **E 226.150,56m**; 215°49'15" e 3,06 m até o vértice **A31/14**, de coordenadas **N 9.057.960,64m** e **E 226.148,77m**; 221°29'00" e 2,54 m até o vértice **A31/15**, de coordenadas **N 9.057.958,74m** e **E 226.147,09m**; 218°18'31" e 2,55 m até o vértice **A31/16**, de coordenadas **N 9.057.956,74m** e **E 226.145,51m**; 213°13'54" e 2,77 m até o vértice **A31/17**, de coordenadas **N 9.057.954,42m** e **E 226.143,99m**; 215°15'34" e 2,63 m até o vértice **A31/18**, de coordenadas **N 9.057.952,27m** e **E 226.142,47m**; 217°52'30" e 1,37 m até o vértice **A31/19**, de coordenadas **N 9.057.951,19m** e **E 226.141,63m**; 219°00'27" e 2,57 m até o vértice **A31/20**, de coordenadas **N 9.057.949,19m** e **E 226.140,01m**; 207°43'07" e 2,67 m até o vértice **A31/21**, de

coordenadas **N 9.057.946,83m** e **E 226.138,77m**; 200°24'01" e 1,29 m até o vértice **A31/22**, de coordenadas **N 9.057.945,62m** e **E 226.138,32m**; 195°36'28" e 2,56 m até o vértice **A31/23**, de coordenadas **N 9.057.943,15m** e **E 226.137,63m**; 195°37'10" e 0,97 m até o vértice **A31/24**, de coordenadas **N 9.057.942,22m** e **E 226.137,37m**; 197°14'06" e 2,87 m até o vértice **A31/25**, de coordenadas **N 9.057.939,48m** e **E 226.136,52m**; 202°02'45" e 1,31 m até o vértice **A31/26**, de coordenadas **N 9.057.938,27m** e **E 226.136,03m**; 204°39'11" e 2,95 m até o vértice **A31/27**, de coordenadas **N 9.057.935,59m** e **E 226.134,80m**; 219°59'58" e 2,27 m até o vértice **A31/28**, de coordenadas **N 9.057.933,85m** e **E 226.133,34m**; 230°48'51" e 2,72 m até o vértice **A31/29**, de coordenadas **N 9.057.932,13m** e **E 226.131,23m**; 238°48'54" e 3,11 m até o vértice **A31/30**, de coordenadas **N 9.057.930,52m** e **E 226.128,57m**; 251°50'38" e 2,60 m até o vértice **A31/31**, de coordenadas **N 9.057.929,71m** e **E 226.126,10m**; 259°43'12" e 2,07 m até o vértice **A31/32**, de coordenadas **N 9.057.929,34m** e **E 226.124,06m**; 268°32'37" e 1,18 m até o vértice **A31/33**, de coordenadas **N 9.057.929,31m** e **E 226.122,88m**; 297°47'02" e 1,05 m até o vértice **A31/34**, de coordenadas **N 9.057.929,80m** e **E 226.121,95m**; 313°00'35" e 1,83 m até o vértice **A31/35**, de coordenadas **N 9.057.931,05m** e **E 226.120,61m**; 314°02'43" e 2,55 m até o vértice **A31/36**, de coordenadas **N 9.057.932,82m** e **E 226.118,78m**; 249°58'18" e 2,16 m até o vértice **A31/37**, de coordenadas **N 9.057.932,08m** e **E 226.116,75m**; 230°34'06" e 2,55 m até o vértice **A31/38**, de coordenadas **N 9.057.930,46m** e **E 226.114,78m**; 217°02'33" e 2,66 m até o vértice **A31/39**, de coordenadas **N 9.057.928,34m** e **E 226.113,18m**; 221°29'00" e 2,54 m até o vértice **A31/40**, de coordenadas **N 9.057.926,44m** e **E 226.111,50m**; 213°24'54" e 2,89 m até o vértice **A31/41**, de coordenadas **N 9.057.924,03m** e **E 226.109,91m**; 213°21'14" e 2,84 m até o vértice **A31/42**, de coordenadas **N 9.057.921,66m** e **E 226.108,35m**; 211°59'06" e 2,98 m até o vértice **A31/43**, de coordenadas **N 9.057.919,13m** e **E 226.106,77m**; 212°38'30" e 2,58 m até o vértice **A31/44**, de coordenadas **N 9.057.916,96m** e **E 226.105,38m**; 214°36'14" e 2,78 m até o vértice **A31/45**, de coordenadas **N 9.057.914,67m** e **E 226.103,80m**; 215°02'48" e 2,58 m até o vértice **A31/46**, de coordenadas **N 9.057.912,56m** e **E 226.102,32m**; 214°29'09" e 2,60 m até o vértice **A31/47**, de coordenadas **N 9.057.910,42m** e **E 226.100,85m**; 211°39'39" e 2,82 m até o vértice **A31/48**, de coordenadas **N 9.057.908,02m** e **E 226.099,37m**; 211°46'04" e 2,81 m até o vértice **A31/49**, de coordenadas **N 9.057.905,63m** e **E 226.097,89m**; 208°50'23" e 2,59 m até o vértice **A31/50**, de coordenadas **N 9.057.903,36m** e **E 226.096,64m**; 213°09'54" e 2,72 m até o vértice **A31/51**, de coordenadas **N 9.057.901,08m** e **E 226.095,15m**; 222°35'04" e 2,85 m até o vértice **A31/52**, de coordenadas **N 9.057.898,98m** e **E 226.093,22m**; 233°12'57" e 2,67 m até o vértice **A31/53**, de coordenadas **N 9.057.897,38m** e **E 226.091,08m**; 242°34'42" e 2,69 m até o vértice **A31/54**, de coordenadas **N 9.057.896,14m** e **E 226.088,69m**; 259°48'48" e 2,60 m até o vértice **A31/55**, de coordenadas **N 9.057.895,68m** e **E 226.086,13m**; 257°11'10" e 2,62 m até o vértice **A31/56**, de coordenadas **N 9.057.**

m até o vértice **A31/160**, de coordenadas **N 9.057.974,05m** e **E 226.131,90m**; 46°28'08" e 2,76 m até o vértice **A31/161**, de coordenadas **N 9.057.975,95m** e **E 226.133,90m**; 49°06'44" e 1,08 m até o vértice **A31/162**, de coordenadas **N 9.057.976,66m** e **E 226.134,72m**; 53°46'44" e 2,83 m até o vértice **A31/163**, de coordenadas **N 9.057.978,33m** e **E 226.137,00m**; 60°45'31" e 2,68 m até o vértice **A31/164**, de coordenadas **N 9.057.979,64m** e **E 226.139,34m**; 65°53'52" e 1,25 m até o vértice **A31/165**, de coordenadas **N 9.057.980,15m** e **E 226.140,48m**; 78°38'27" e 2,28 m até o vértice **A31/166**, de coordenadas **N 9.057.980,60m** e **E 226.142,72m**; 70°46'42" e 2,76 m até o vértice **A31/167**, de coordenadas **N 9.057.981,51m** e **E 226.145,33m**; 68°04'23" e 2,54 m até o vértice **A31/168**, de coordenadas **N 9.057.982,46m** e **E 226.147,69m**; 64°55'32" e 1,20 m até o vértice **A31/169**, de coordenadas **N 9.057.982,97m** e **E 226.148,78m**; 53°05'14" e 2,66 m até o vértice **A31/170**, de coordenadas **N 9.057.984,57m** e **E 226.150,91m**; 47°10'43" e 2,60 m até o vértice **A31/171**, de coordenadas **N 9.057.986,34m** e **E 226.152,82m**; 41°18'31" e 0,88 m até o vértice **A31/172**, de coordenadas **N 9.057.987,00m** e **E 226.153,40m**; 58°48'33" e 2,16 m até o vértice **A31/173**, de coordenadas **N 9.057.988,12m** e **E 226.155,25m**; 65°45'39" e 2,31 m até o vértice **A31/174**, de coordenadas **N 9.057.989,07m** e **E 226.157,36m**; 75°18'29" e 1,70 m até o vértice **A31/175**, de coordenadas **N 9.057.989,50m** e **E 226.159,00m**; 78°02'36" e 2,61 m até o vértice **A31/176**, de coordenadas **N 9.057.990,04m** e **E 226.161,55m**; 88°27'44" e 1,49 m até o vértice **A31/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 32, totaliza uma área de 2.134,23 m² (dois mil cento e trinta e quatro metros e vinte e três centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 349,98 m (trezentos e quarenta e nove metros e noventa e oito centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A32/1**, de coordenadas **N 9.057.948,02m** e **E 226.163,63m**, localizado no PA Cajú - lote 09 na margem esquerda do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 106°49'31" e 1,29 m até o vértice **A32/2**, de coordenadas **N 9.057.947,65m** e **E 226.164,87m**; 143°08'24" e 2,82 m até o vértice **A32/3**, de coordenadas **N 9.057.945,39m** e **E 226.166,56m**; 162°06'29" e 2,67 m até o vértice **A32/4**, de coordenadas **N 9.057.942,85m** e **E 226.167,38m**; 172°51'08" e 3,13 m até o vértice **A32/5**, de coordenadas **N 9.057.939,74m** e **E 226.167,77m**; 186°14'31" e 2,58 m até o vértice **A32/6**, de coordenadas **N 9.057.937,18m** e **E 226.167,49m**; 209°28'03" e 2,56 m até o vértice **A32/7**, de coordenadas **N 9.057.934,95m** e **E 226.166,23m**; 238°21'50" e 2,63 m até o vértice **A32/8**, de coordenadas **N 9.057.933,57m** e **E 226.163,99m**; 253°20'38" e 2,55 m até o vértice **A32/9**, de coordenadas **N 9.057.932,84m** e **E 226.161,55m**; 247°50'01" e 3,21 m até o vértice **A32/10**, de coordenadas **N 9.057.931,63m** e **E 226.158,58m**; 242°52'31" e 3,66 m até o vértice **A32/11**, de coordenadas **N 9.057.929,96m** e **E 226.155,32m**; 237°28'45" e 3,53 m até o vértice **A32/12**, de coordenadas **N 9.057.928,06m** e **E 226.152,34m**; 228°46'46" e 3,11 m até o vértice **A32/13**, de coordenadas **N 9.057.926,01m** e **E 226.150,00m**; 223°18'45" e 4,08 m até o vértice **A32/14**, de coordenadas **N 9.057.923,04m** e **E 226.147,20m**; 205°07'50" e 3,10 m até o vértice **A32/15**, de coordenadas **N 9.057.920,85m** e **E 226.145,00m**; 224°36'37" e 3,12 m até o vértice **A32/16**, de coordenadas **N 9.057.918,63m** e **E 226.142,81m**; 226°42'05" e 2,86 m até o vértice **A32/17**, de coordenadas **N 9.057.916,67m** e **E 226.140,73m**; 228°04'17" e 2,90 m até o vértice **A32/18**, de coordenadas **N 9.057.914,73m** e **E 226.138,57m**; 223°40'26" e 3,06 m até o vértice **A32/19**, de coordenadas **N 9.057.912,52m** e **E 226.136,46m**; 218°17'25" e 3,15 m até o vértice **A32/20**, de coordenadas **N 9.057.910,05m** e **E 226.134,51m**; 209°52'20" e 2,79 m até o vértice **A32/21**, de coordenadas **N 9.057.907,63m** e **E 226.133,12m**; 208°48'39" e 2,74 m até o vértice **A32/22**, de coordenadas **N 9.057.905,23m** e **E 226.131,80m**; 214°34'11" e 2,89 m até o vértice **A32/23**, de coordenadas **N 9.057.902,85m** e **E 226.130,16m**; 223°34'55" e 2,86 m até o vértice **A32/24**, de coordenadas **N 9.057.900,78m** e **E 226.128,19m**; 236°08'19" e 2,78 m até o vértice **A32/25**, de coordenadas **N 9.057.899,23m** e **E 226.125,88m**; 242°43'04" e 2,86 m até o vértice **A32/26**, de coordenadas **N 9.057.897,92m** e **E 226.123,34m**; 238°36'35" e 2,76 m até o vértice **A32/27**, de coordenadas **N 9.057.896,48m** e **E 226.120,98m**; 243°41'35" e 2,98 m até o vértice **A32/28**, de coordenadas **N 9.057.895,16m** e **E 226.118,31m**; 258°07'19" e 2,77 m até o vértice **A32/29**, de coordenadas **N 9.057.894,59m** e **E 226.115,60m**; 232°33'51" e 2,63 m até o vértice **A32/30**, de coordenadas **N 9.057.892,99m** e **E 226.113,51m**; 225°33'07" e 3,67 m até o vértice **A32/31**, de coordenadas **N 9.057.890,42m** e **E 226.110,89m**; 223°48'41" e 3,41 m até o vértice **A32/32**, de coordenadas **N 9.057.887,96m** e **E 226.108,53m**; 219°06'37" e 3,38 m até o vértice **A32/33**, de coordenadas **N 9.057.885,34m** e **E 226.106,40m**; 203°35'35" e 3,62 m até o vértice **A32/34**, de coordenadas **N 9.057.882,02m** e **E 226.104,95m**; 202°37'12" e 2,73 m até o vértice **A32/35**, de coordenadas **N 9.057.879,50m** e **E 226.103,90m**; 204°14'07" e 3,41 m até o vértice **A32/36**, de coordenadas **N 9.057.876,39m** e **E 226.102,50m**; 196°19'11" e 4,63 m até o vértice **A32/37**, de coordenadas **N 9.057.871,95m** e **E 226.101,20m**; 193°45'55" e 2,56 m até o vértice **A32/38**, de coordenadas **N 9.057.869,46m** e **E 226.100,59m**; 193°50'56" e 2,97 m até o vértice **A32/39**, de coordenadas **N 9.057.866,58m** e **E 226.099,88m**; 201°45'36" e 2,56 m até o vértice **A32/40**, de coordenadas **N 9.057.864,20m** e **E 226.098,93m**; 218°08'51" e 3,32 m até o vértice **A32/41**, de coordenadas **N 9.057.861,59m** e **E 226.096,88m**; 219°11'09" e 2,72 m até o vértice **A32/42**, de coordenadas **N 9.057.859,48m** e **E 226.095,16m**; 245°25'37" e 2,57 m até o vértice **A32/43**, de coordenadas **N 9.057.858,41m** e **E 226.092,82m**; 271°12'22" e 2,85 m até o vértice **A32/44**, de coordenadas **N 9.057.858,47m** e **E 226.089,97m**; 266°16'33" e 3,39 m até o vértice **A32/45**, de coordenadas **N 9.057.858,25m** e **E 226.086,59m**; 260°36'11" e 2,88 m até o vértice **A32/46**, de coordenadas **N 9.057.857,78m** e **E 226.083,75m**; 247°54'08" e 2,87 m até o vértice **A32/47**, de

coordenadas **N 9.057.856,70m** e **E 226.081,09m**; 212°06'32" e 3,52 m até o vértice **A32/48**, de coordenadas **N 9.057.853,72m** e **E 226.079,22m**; 192°03'48" e 2,54 m até o vértice **A32/49**, de coordenadas **N 9.057.851,24m** e **E 226.078,69m**; 189°51'57" e 2,80 m até o vértice **A32/50**, de coordenadas **N 9.057.848,48m** e **E 226.078,21m**; 194°51'04" e 4,60 m até o vértice **A32/51**, de coordenadas **N 9.057.844,03m** e **E 226.077,03m**; 195°43'11" e 3,14 m até o vértice **A32/52**, de coordenadas **N 9.057.841,01m** e **E 226.076,18m**; 199°20'05" e 3,02 m até o vértice **A32/53**, de coordenadas **N 9.057.838,16m** e **E 226.075,18m**; 211°20'12" e 2,63 m até o vértice **A32/54**, de coordenadas **N 9.057.835,91m** e **E 226.073,81m**; 211°25'46" e 2,53 m até o vértice **A32/55**, de coordenadas **N 9.057.833,75m** e **E 226.072,49m**; 204°58'52" e 2,91 m até o vértice **A32/56**, de coordenadas **N 9.057.831,11m** e **E 226.071,26m**; 214°26'20" e 2,55 m até o vértice **A32/57**, de coordenadas **N 9.057.829,01m** e **E 226.069,82m**; 260°06'28" e 3,73 m até o vértice **A32/58**, de coordenadas **N 9.057.828,37m** e **E 226.066,15m**; 284°20'58" e 3,11 m até o vértice **A32/59**, de coordenadas **N 9.057.829,14m** e **E 226.063,14m**; 318°01'41" e 2,81 m até o vértice **A32/60**, de coordenadas **N 9.057.831,23m** e **E 226.061,26m**; 307°27'15" e 2,75 m até o vértice **A32/61**, de coordenadas **N 9.057.832,90m** e **E 226.059,08m**; 310°08'44" e 2,59 m até o vértice **A32/62**, de coordenadas **N 9.057.834,57m** e **E 226.057,10m**; 310°17'18" e 2,58 m até o vértice **A32/63**, de coordenadas **N 9.057.836,24m** e **E 226.055,13m**; 308°54'26" e 2,53 m até o vértice **A32/64**, de coordenadas **N 9.057.837,83m** e **E 226.053,16m**; 311°20'52" e 2,66 m até o vértice **A32/65**, de coordenadas **N 9.057.839,59m** e **E 226.051,16m**; 51°52'45" e 1,70 m até o vértice **A32/66**, de coordenadas **N 9.057.840,64m** e **E 226.052,50m**; 55°03'38" e 2,67 m até o vértice **A32/67**, de coordenadas **N 9.057.842,17m** e **E 226.054,69m**; 48°15'18" e 2,99 m até o vértice **A32/68**, de coordenadas **N 9.057.844,16m** e **E 226.056,92m**; 39°53'14" e 2,70 m até o vértice **A32/69**, de coordenadas **N 9.057.846,23m** e **E 226.058,65m**; 37°12'59" e 0,99 m até o vértice **A32/70**, de coordenadas **N 9.057.847,02m** e **E 226.059,25m**; 36°24'39" e 2,75 m até o vértice **A32/71**, de coordenadas **N 9.057.849,23m** e **E 226.060,88m**; 33°51'49" e 2,75 m até o vértice **A32/72**, de coordenadas **N 9.057.851,51m** e **E 226.062,41m**; 33°06'16" e 2,98 m até o vértice **A32/73**, de coordenadas **N 9.057.854,01m** e **E 226.064,04m**; 39°55'01" e 2,63 m até o vértice **A32/74**, de coordenadas **N 9.057.856,03m** e **E 226.065,73m**; 33°27'55" e 0,71 m até o vértice **A32/75**, de coordenadas **N 9.057.856,62m** e **E 226.066,12m**; 41°40'03" e 2,80 m até o vértice **A32/76**, de coordenadas **N 9.057.858,71m** e **E 226.067,98m**; 37°02'33" e 2,66 m até o vértice **A32/77**, de coordenadas **N 9.057.860,83m** e **E 226.069,58m**; 40°30'23" e 2,62 m até o vértice **A32/78**, de coordenadas **N 9.057.862,82m** e **E 226.071,28m**; 38°52'04" e 2,58 m até o vértice **A32/79**, de coordenadas **N 9.057.864,83m** e **E 226.072,90m**; 38°52'04" e 2,58 m até o vértice **A32/80**, de coordenadas **N 9.057.866,84m** e **E 226.074,52m**; 40°19'39" e 2,95 m até o vértice **A32/81**, de coordenadas **N 9.057.869,09m** e **E 226.076,43m**; 40°23'47" e 2,73 m até o vértice **A32/82**, de coordenadas **N 9.057.871,17m** e **E 226.078,20m**; 43°08'02" e 2,82 m até o vértice **A32/83**, de coordenadas **N 9.057.873,23m** e **E 226.080,13m**; 41°14'45" e 2,70 m até o vértice **A32/84**, de coordenadas **N 9.057.875,26m** e **E 226.081,91m**; 39°10'25" e 2,79 m até o vértice **A32/85**, de coordenadas **N 9.057.877,42m** e **E 226.083,67m**; 40°54'16" e 2,87 m até o vértice **A32/86**, de coordenadas **N 9.057.879,59m** e **E 226.085,55m**; 40°43'22" e 2,56 m até o vértice **A32/87**, de coordenadas **N 9.057.881,53m** e **E 226.087,22m**; 42°07'24" e 2,82 m até o vértice **A32/88**, de coordenadas **N 9.057.883,62m** e **E 226.089,11m**; 30°53'24" e 2,67 m até o vértice **A32/89**, de coordenadas **N 9.057.885,91m** e **E 226.090,48m**; 38°08'42" e 2,61 m até o vértice **A32/90**, de coordenadas **N 9.057.887,96m** e **E 226.092,09m**; 44°37'44" e 3,27 m até o vértice **A32/91**, de coordenadas **N 9.057.890,29m** e **E 226.094,39m**; 48°50'04" e 2,64 m até o vértice **A32/92**, de coordenadas **N 9.057.892,03m** e **E 226.096,38m**; 53°05'19" e 2,76 m até o vértice **A32/93**, de coordenadas **N 9.057.893,69m** e **E 226.098,59m**; 52°30'00" e 2,55 m até o vértice **A32/94**, de coordenadas **N 9.057.895,24m** e **E 226.100,61m**; 49°46'32" e 2,80 m até o vértice **A32/95**, de coordenadas **N 9.057.897,05m** e **E 226.102,75m**; 43°32'52" e 2,51 m até o vértice **A32/96**, de coordenadas **N 9.057.898,87m** e **E 226.104,48m**; 40°06'53" e 3,32 m até o vértice **A32/97**, de coordenadas **N 9.057.901,41m** e **E 226.106,62m**; 31°04'10" e 2,79 m até o vértice **A32/98**, de coordenadas **N 9.057.903,80m** e **E 226.108,06m**; 25°20'46" e 2,52 m até o vértice **A32/99**, de coordenadas **N 9.057.906,08m** e **E 226.109,14m**; 31°45'05" e 2,87 m até o vértice **A32/100**, de coordenadas **N 9.057.908,52m** e **E 226.110,65m**; 40°14'11" e 2,89 m até o vértice **A32/101**, de coordenadas **N 9.057.910,73m** e **E 226.112,52m**; 47°00'09" e 3,04 m até o vértice **A32/102**, de coordenadas **N 9.057.912,80m** e **E 226.114,74m**; 53°44'04" e 2,65 m até o vértice **A32/103**, de coordenadas **N 9.057.914,37m** e **E 226.116,88m**; 49°00'42" e 2,73 m até o vértice **A32/104**, de coordenadas **N 9.057.916,16m** e **E 226.118,94m**; 55°22'18" e 2,71 m até o vértice **A32/105**, de coordenadas **N 9.057.917,70m** e **E 226.121,17m**; 57°01'34" e 2,88 m até o vértice **A32/106**, de coordenadas **N 9.057.919,27m** e **E 226.123,59m**; 62°10'52" e 2,66 m até o vértice **A32/107**, de coordenadas **N 9.057.920,51m** e **E 226.125,94m**; 67°45'36" e 2,67 m até o vértice **A32/108**, de coordenadas **N 9.057.921,52m** e **E 226.128,41m**; 62°37'54" e 2,87 m até o vértice **A32/109**, de coordenadas **N 9.057.922,84m** e **E 226.130,96m**; 68°25'28" e 2,83 m até o vértice **A32/110**, de coordenadas **N 9.057.923,88m** e **E 226.133,59m**; 68°20'58" e 2,82 m até o vértice **A32/111**, de coordenadas **N 9.057.924,92m** e **E 226.136,21m**; 66°25'18" e 2,57 m até o vértice **A32/112**, de coordenadas **N 9.057.925,95m** e **E 226.138,57m**; 67°13'30" e 2,84 m até o vértice **A32/113**, de coordenadas **N 9.057.927,05m** e **E 226.141,19m**; 62°08'44" e 2,78 m até o vértice **A32/114**, de coordenadas **N 9.057.928,35m** e **E 226.143,65m**; 64°49'56" e 2,75 m até o vértice **A32/115**, de coordenadas **N 9.057.929,52m** e **E 226.146,14m**; 50°34'06" e 2,55 m até o vértice **A32/116**, de coordenadas **N 9.057.931,14m** e **E**

226.148,11m; 33°52'15" e 2,64 m até o vértice **A33/117**, de coordenadas **N 9.057.933,33m** e **E 226.149,58m**; 24°51'49" e 2,71 m até o vértice **A33/118**, de coordenadas **N 9.057.935,79m** e **E 226.150,72m**; 28°01'10" e 3,17 m até o vértice **A33/119**, de coordenadas **N 9.057.938,59m** e **E 226.152,21m**; 40°17'44" e 2,85 m até o vértice **A33/120**, de coordenadas **N 9.057.940,76m** e **E 226.154,05m**; 54°06'09" e 2,59 m até o vértice **A33/121**, de coordenadas **N 9.057.942,28m** e **E 226.156,15m**; 58°36'35" e 2,76 m até o vértice **A33/122**, de coordenadas **N 9.057.943,72m** e **E 226.158,51m**; 56°01'24" e 2,42 m até o vértice **A33/123**, de coordenadas **N 9.057.945,07m** e **E 226.160,52m**; 50°17'55" e 2,69 m até o vértice **A33/124**, de coordenadas **N 9.057.946,79m** e **E 226.162,59m**; 40°19'17" e 1,61 m até o vértice **A33/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 33, totaliza uma área de 4.820,06 m² (quatro mil oitocentos e vinte metros e seis centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 491,45 m (quatrocentos e noventa e um metros e quarenta e cinco centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A33/1**, de coordenadas **N 9.057.948,02m** e **E 226.163,63m**, localizado nos PIC Caxangá - lote 87/07 e PIC Caxangá – lote 92/07 na margem direita do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 84°31'12" e 11,68 m até o vértice **A33/2**, de coordenadas **N 9.058.072,00m** e **E 226.156,79m**; 212°55'02" e 36,93 m até o vértice **A33/3**, de coordenadas **N 9.058.041,00m** e **E 226.136,72m**; 226°35'00" e 49,44 m até o vértice **A33/4**, de coordenadas **N 9.058.007,02m** e **E 226.100,81m**; 240°05'08" e 17,73 m até o vértice **A33/5**, de coordenadas **N 9.057.998,18m** e **E 226.085,44m**; 197°58'35" e 26,39 m até o vértice **A33/6**, de coordenadas **N 9.057.973,08m** e **E 226.077,30m**; 134°27'09" e 25,22 m até o vértice **A33/7**, de coordenadas **N 9.057.955,41m** e **E 226.095,30m**; 211°55'53" e 20,21 m até o vértice **A33/8**, de coordenadas **N 9.057.938,27m** e **E 226.084,62m**; 284°41'35" e 13,35 m até o vértice **A33/9**, de coordenadas **N 9.057.941,65m** e **E 226.071,71m**; 332°44'24" e 19,73 m até o vértice **A33/10**, de coordenadas **N 9.057.959,19m** e **E 226.062,67m**; 353°19'16" e 26,05 m até o vértice **A33/11**, de coordenadas **N 9.057.985,06m** e **E 226.059,64m**; 325°09'00" e 21,21 m até o vértice **A33/12**, de coordenadas **N 9.058.002,47m** e **E 226.047,52m**; 325°03'01" e 19,18 m até o vértice **A33/13**, de coordenadas **N 9.058.018,19m** e **E 226.036,54m**; 314°55'45" e 23,01 m até o vértice **A33/14**, de coordenadas **N 9.058.034,43m** e **E 226.020,25m**; 328°18'24" e 17,67 m até o vértice **A33/15**, de coordenadas **N 9.058.049,47m** e **E 226.010,9**

2,67 m até o vértice **A34/22**, de coordenadas **N 9.057.875,13** m e **E 226.033,72**m; 213°45'07" e 2,57 m até o vértice **A34/23**, de coordenadas **N 9.057.872,99** m e **E 226.032,29**m; 216°45'20" e 3,01 m até o vértice **A34/24**, de coordenadas **N 9.057.870,58** m e **E 226.030,49**m; 217°00'18" e 2,54 m até o vértice **A34/25**, de coordenadas **N 9.057.868,55** m e **E 226.028,96**m; 213°24'15" e 2,78 m até o vértice **A34/26**, de coordenadas **N 9.057.866,23** m e **E 226.027,43**m; 211°45'05" e 2,87 m até o vértice **A34/27**, de coordenadas **N 9.057.863,79** m e **E 226.025,92**m; 212°23'48" e 2,95 m até o vértice **A34/28**, de coordenadas **N 9.057.861,30** m e **E 226.024,34**m; 215°44'00" e 2,72 m até o vértice **A34/29**, de coordenadas **N 9.057.859,09** m e **E 226.022,75**m; 218°07'23" e 2,83 m até o vértice **A34/30**, de coordenadas **N 9.057.856,86** m e **E 226.021,00**m; 217°58'45" e 2,89 m até o vértice **A34/31**, de coordenadas **N 9.057.854,58** m e **E 226.019,22**m; 216°28'09" e 2,57 m até o vértice **A34/32**, de coordenadas **N 9.057.852,51** m e **E 226.017,69**m; 215°34'50" e 3,11 m até o vértice **A34/33**, de coordenadas **N 9.057.849,98** m e **E 226.015,88**m; 215°44'48" e 2,55 m até o vértice **A34/34**, de coordenadas **N 9.057.847,91** m e **E 226.014,39**m; 220°36'05" e 2,67 m até o vértice **A34/35**, de coordenadas **N 9.057.845,88** m e **E 226.012,65**m; 213°31'43" e 2,95 m até o vértice **A34/36**, de coordenadas **N 9.057.843,42** m e **E 226.011,02**m; 186°54'01" e 3,16 m até o vértice **A34/37**, de coordenadas **N 9.057.840,28** m e **E 226.010,64**m; 137°49'38" e 2,29 m até o vértice **A34/38**, de coordenadas **N 9.057.838,58** m e **E 226.012,18**m; 110°26'30" e 2,35 m até o vértice **A34/39**, de coordenadas **N 9.057.837,76** m e **E 226.014,38**m; 154°16'09" e 1,84 m até o vértice **A34/40**, de coordenadas **N 9.057.836,10** m e **E 226.015,18**m; 177°59'51" e 2,86 m até o vértice **A34/41**, de coordenadas **N 9.057.833,24** m e **E 226.015,28**m; 195°59'41" e 3,19 m até o vértice **A34/42**, de coordenadas **N 9.057.830,17** m e **E 226.014,40**m; 206°48'03" e 2,17 m até o vértice **A34/43**, de coordenadas **N 9.057.828,23** m e **E 226.013,42**m; 229°08'41" e 2,45 m até o vértice **A34/44**, de coordenadas **N 9.057.826,63** m e **E 226.011,57**m; 251°17'34" e 2,00 m até o vértice **A34/45**, de coordenadas **N 9.057.825,99** m e **E 226.009,68**m; 261°09'29" e 0,91 m até o vértice **A34/46**, de coordenadas **N 9.057.825,85** m e **E 226.008,78**m; 211°42'05" e 0,80 m até o vértice **A34/47**, de coordenadas **N 9.057.825,17** m e **E 226.008,36**m; 209°43'06" e 2,68 m até o vértice **A34/48**, de coordenadas **N 9.057.822,84** m e **E 226.007,03**m; 217°12'29" e 2,03 m até o vértice **A34/49**, de coordenadas **N 9.057.821,22** m e **E 226.005,80**m; 225°40'38" e 2,99 m até o vértice **A34/50**, de coordenadas **N 9.057.819,13** m e **E 226.003,66**m; 233°00'33" e 2,03 m até o vértice **A34/51**, de coordenadas **N 9.057.817,91** m e **E 226.002,04**m; 10°02'52" e 4,18 m até o vértice **A34/52**, de coordenadas **N 9.057.822,03** m e **E 226.002,77**m; 18°01'19" e 3,07 m até o vértice **A34/53**, de coordenadas **N 9.057.824,95** m e **E 226.003,72**m; 15°01'43" e 2,66 m até o vértice **A34/54**, de coordenadas **N 9.057.827,55** m e **E 226.004,41**m; 15°40'26" e 3,48 m até o vértice **A34/55**, de coordenadas **N 9.057.830,87** m e **E 226.005,35**m; 6°09'27" e 2,42 m até o vértice **A34/56**, de coordenadas **N 9.057.833,28** m e **E 226.005,61**m; 297°08'50" e 4,95 m até o vértice **A34/57**, de coordenadas **N 9.057.835,54** m e **E 226.001,20**m; 282°15'06" e 6,93 m até o vértice **A34/58**, de coordenadas **N 9.057.837,01** m e **E 225.994,43**m; 316°21'56" e 4,27 m até o vértice **A34/59**, de coordenadas **N 9.057.840,10** m e **E 225.991,49**m; 61°43'31" e 4,35 m até o vértice **A34/60**, de coordenadas **N 9.057.842,15** m e **E 225.995,32**m; 74°25'24" e 6,57 m até o vértice **A34/61**, de coordenadas **N 9.057.843,92** m e **E 226.001,65**m; 48°20'22" e 6,59 m até o vértice **A34/62**, de coordenadas **N 9.057.848,30** m e **E 226.006,57**m; 350°47'00" e 2,68 m até o vértice **A34/63**, de coordenadas **N 9.057.850,95** m e **E 226.006,14**m; 354°25'21" e 2,57 m até o vértice **A34/64**, de coordenadas **N 9.057.853,51** m e **E 226.005,89**m; 2°11'39" e 2,61 m até o vértice **A34/65**, de coordenadas **N 9.057.856,12** m e **E 226.005,99**m; 20°24'01" e 2,58 m até o vértice **A34/66**, de coordenadas **N 9.057.858,54** m e **E 226.006,89**m; 33°35'03" e 3,00 m até o vértice **A34/67**, de coordenadas **N 9.057.861,04** m e **E 226.008,55**m; 36°24'09" e 2,70 m até o vértice **A34/68**, de coordenadas **N 9.057.863,21** m e **E 226.010,15**m; 37°35'47" e 2,52 m até o vértice **A34/69**, de coordenadas **N 9.057.865,21** m e **E 226.011,69**m; 31°30'34" e 3,06 m até o vértice **A34/70**, de coordenadas **N 9.057.867,82** m e **E 226.013,29**m; 20°14'29" e 3,41 m até o vértice **A34/71**, de coordenadas **N 9.057.871,02** m e **E 226.014,47**m; 345°22'11" e 2,57 m até o vértice **A34/72**, de coordenadas **N 9.057.873,51** m e **E 226.013,82**m; 328°12'17" e 2,60 m até o vértice **A34/73**, de coordenadas **N 9.057.875,72** m e **E 226.012,45**m; 310°53'31" e 2,57 m até o vértice **A34/74**, de coordenadas **N 9.057.877,40** m e **E 226.010,51**m; 286°06'48" e 0,94 m até o vértice **A34/75**, de coordenadas **N 9.057.877,66** m e **E 226.009,61**m; 281°25'45" e 2,83 m até o vértice **A34/76**, de coordenadas **N 9.057.878,22** m e **E 226.006,84**m; 291°48'05" e 2,48 m até o vértice **A34/77**, de coordenadas **N 9.057.879,14** m e **E 226.004,54**m; 7°03'15" e 3,01 m até o vértice **A34/78**, de coordenadas **N 9.057.882,13** m e **E 226.004,91**m; 50°17'53" e 2,83 m até o vértice **A34/79**, de coordenadas **N 9.057.883,94** m e **E 226.007,09**m; 76°02'06" e 3,90 m até o vértice **A34/80**, de coordenadas **N 9.057.884,88** m e **E 226.010,87**m; 80°38'23" e 2,77 m até o vértice **A34/81**, de coordenadas **N 9.057.885,33** m e **E 226.013,60**m; 83°22'55" e 3,64 m até o vértice **A34/82**, de coordenadas **N 9.057.885,75** m e **E 226.017,22**m; 80°35'37" e 3,37 m até o vértice **A34/83**, de coordenadas **N 9.057.886,30** m e **E 226.020,54**m; 72°34'40" e 2,50 m até o vértice **A34/84**, de coordenadas **N 9.057.887,05** m e **E 226.022,93**m; 68°49'15" e 2,91 m até o vértice **A34/85**, de coordenadas **N 9.057.888,10** m e **E 226.025,64**m; 66°53'27" e 2,52 m até o vértice **A34/86**, de coordenadas **N 9.057.889,09** m e **E 226.027,96**m; 58°21'24" e 4,19 m até o vértice **A34/87**, de coordenadas **N 9.057.891,29** m e **E 226.031,53**m; 56°46'06" e 3,47 m até o vértice **A34/88**, de coordenadas **N 9.057.893,19** m e **E 226.034,43**m; 55°48'50" e 2,56 m até o vértice **A34/89**, de coordenadas **N 9.057.894,63** m e **E 226.036,55**m; 52°51'12" e 2,90 m até o vértice **A34/90**, de coordenadas **N 9.057.896,38** m e **E 226.038,86**m; 51°20'25" e 4,42 m até o vértice **A34/91**, de

coordenadas **N 9.057.899,14** m e **E 226.042,31**m; 49°34'26" e 3,55 m até o vértice **A34/92**, de coordenadas **N 9.057.901,44** m e **E 226.045,01**m; 45°25'35" e 2,85 m até o vértice **A34/93**, de coordenadas **N 9.057.903,44** m e **E 226.047,04**m; 42°17'02" e 3,73 m até o vértice **A34/94**, de coordenadas **N 9.057.906,20** m e **E 226.049,55**m; 42°29'54" e 2,92 m até o vértice **A34/95**, de coordenadas **N 9.057.908,35** m e **E 226.051,52**m; 42°31'18" e 3,11 m até o vértice **A34/96**, de coordenadas **N 9.057.910,64** m e **E 226.053,62**m; 40°54'18" e 3,07 m até o vértice **A34/97**, de coordenadas **N 9.057.912,96** m e **E 226.055,63**m; 33°56'11" e 2,58 m até o vértice **A34/98**, de coordenadas **N 9.057.915,10** m e **E 226.057,07**m; 32°51'47" e 2,69 m até o vértice **A34/99**, de coordenadas **N 9.057.917,36** m e **E 226.058,53**m; 28°44'01" e 2,60 m até o vértice **A34/100**, de coordenadas **N 9.057.919,64** m e **E 226.059,78**m; 30°16'18" e 2,70 m até o vértice **A34/101**, de coordenadas **N 9.057.921,97** m e **E 226.061,14**m; 38°26'57" e 2,98 m até o vértice **A34/102**, de coordenadas **N 9.057.924,30** m e **E 226.062,99**m; 59°25'44" e 2,75 m até o vértice **A34/103**, de coordenadas **N 9.057.925,70** m e **E 226.065,36**m; 37°58'14" e 2,54 m até o vértice **A34/104**, de coordenadas **N 9.057.925,79** m e **E 226.067,90**m; 125°43'48" e 3,12 m até o vértice **A34/105**, de coordenadas **N 9.057.923,97** m e **E 226.070,43**m; 126°45'27" e 3,06 m até o vértice **A34/106**, de coordenadas **N 9.057.922,14** m e **E 226.072,88**m; 153°11'39" e 3,19 m até o vértice **A34/11**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 35, totaliza uma área de 632,17m² (seiscentos e trinta e dois metros e dezesseis centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 103,62m (cento e três metros e sessenta e dois centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A35/1**, de coordenadas **N 9.057.803,76** m e **E 225.984,03**m, localizado no PIC Caxangá - lote 92/07 na margem direita do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 191°24'17" e 4,86 m até o vértice **A35/2**, de coordenadas **N 9.057.799,00** m e **E 225.983,07**m; 256°34'07" e 2,94 m até o vértice **A35/3**, de coordenadas **N 9.057.798,31** m e **E 225.980,21**m; 272°56'50" e 5,74 m até o vértice **A35/4**, de coordenadas **N 9.057.798,61** m e **E 225.974,48**m; 271°45'42" e 5,95 m até o vértice **A35/5**, de coordenadas **N 9.057.798,79** m e **E 225.968,53**m; 296°53'38" e 4,83 m até o vértice **A35/6**, de coordenadas **N 9.057.800,98** m e **E 225.964,22**m; 287°08'40" e 4,04 m até o vértice **A35/7**, de coordenadas **N 9.057.802,17** m e **E 225.960,35**m; 26°34'57" e 5,83 m até o vértice **A35/8**, de coordenadas **N 9.057.807,39** m e **E 225.962,96**m; 324°51'55" e 4,44 m até o vértice **A35/9**, de coordenadas **N 9.057.811,02** m e **E 225.960,40**m; 46°43'30" e 10,08 m até o vértice **A35/10**, de coordenadas **N 9.057.817,93** m e **E 225.967,74**m; 324°45'31" e 4,05 m até o vértice **A35/11**, de coordenadas **N 9.057.821,24** m e **E 225.965,41**m; 322°53'05" e 3,31 m até o vértice **A35/12**, de coordenadas **N 9.057.823,88** m e **E 225.963,41**m; 17°59'22" e 1,75 m até o vértice **A35/13**, de coordenadas **N 9.057.825,54** m e **E 225.963,95**m; 72°27'05" e 4,50 m até o vértice **A35/14**, de coordenadas **N 9.057.826,90** m e **E 225.968,23**m; 51°56'45" e 3,62 m até o vértice **A35/15**, de coordenadas **N 9.057.829,13** m e **E 225.971,08**m; 110°36'14" e 8,97 m até o vértice **A35/16**, de coordenadas **N 9.057.825,97** m e **E 225.979,48**m; 106°02'15" e 6,66 m até o vértice **A35/17**, de coordenadas **N 9.057.824,13** m e **E 225.985,88**m; 172°31'42" e 1,78 m até o vértice **A35/18**, de coordenadas **N 9.057.822,36** m e **E 225.986,11**m; 149°16'55" e 4,36 m até o vértice **A35/19**, de coordenadas **N 9.057.818,62** m e **E 225.988,34**m; 171°31'41" e 3,13 m até o vértice **A35/20**, de coordenadas **N 9.057.815,52** m e **E 225.988,80**m; 197°14'18" e 8,01 m até o vértice **A35/21**, de coordenadas **N 9.057.807,87** m e **E 225.986,42**m; 210°15'04" e 4,76 m até o vértice **A35/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 36, totaliza uma área de 503,66m² (quinhentos e três metros e sessenta e seis centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 103,80m (cento e três metros e oitenta centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A36/1**, de coordenadas **N 9.057.783,03** m e **E 225.980,27**m, localizado em Cachoeira Furada - lote 22, na margem direita do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 197°27'54" e 9,90 m até o vértice **A36/2**, de coordenadas **N 9.057.773,59** m e **E 225.977,30**m; 182°09'00" e 10,80 m até o vértice **A36/3**, de coordenadas **N 9.057.762,80** m e **E 225.976,89**m; 201°16'18" e 5,21 m até o vértice **A36/4**, de coordenadas **N 9.057.757,94** m e **E 225.975,00**m; 174°11'13" e 8,00 m até o vértice **A36/5**, de coordenadas **N 9.057.749,99** m e **E 225.975,81**m; 229°25'47" e 2,49 m até o vértice **A36/6**, de coordenadas **N 9.057.748,37** m e **E 225.973,92**m; 270°00'00" e 2,70 m até o vértice **A36/7**, de coordenadas **N 9.057.748,37** m e **E 225.974,22**m; 289°31'01" e 4,44 m até o vértice **A36/8**, de coordenadas **N 9.057.749,85** m e **E 225.967,04**m; 313°57'49" e 5,44 m até o vértice **A36/9**, de coordenadas **N 9.057.753,63** m e **E 225.963,12**m; 308°37'45" e 4,32 m até o vértice **A36/10**, de coordenadas **N 9.057.756,33** m e **E 225.959,75**m; 327°57'58" e 3,82 m até o vértice **A36/11**, de coordenadas **N 9.057.759,56** m e **E 225.957,72**m; 16°52'34" e 4,65 m até o vértice **A36/12**, de coordenadas **N 9.057.764,01** m e **E 225.959,07**m; 46°25'42" e 3,91 m até o vértice **A36/13**, de coordenadas **N 9.057.766,71** m e **E 225.961,91**m; 61°38'00" e 5,68 m até o vértice **A36/14**, de coordenadas **N 9.057.769,41** m e **E 225.966,90**m; 33°43'09" e 1,46 m até o vértice **A36/15**, de coordenadas **N 9.057.770,62** m e **E 225.967,71**m; 346°44'43" e 2,36 m até o vértice **A36/16**, de coordenadas **N 9.057.772,91** m e **E 225.967,17**m; 323°35'09" e 3,18 m até o vértice **A36/17**, de coordenadas **N 9.057.775,47** m e **E 225.965,28**m; 320°09'50" e 2,11 m até o vértice **A36/18**, de coordenadas **N 9.057.777,09** m e **E 225.963,93**m; 23°31'17" e 3,38 m até o vértice **A36/19**, de coordenadas **N 9.057.780,19** m e **E 225.965,28**m; 14°32'59" e 3,76 m até o vértice **A36/20**, de coordenadas **N 9.057.783,83** m e **E 225.966,23**m; 40°56'43" e 2,68 m até o vértice **A36/21**, de coordenadas **N 9.057.785,86** m e **E 225.967,98**m; 80°08'42" e 6,30 m até o vértice **A36/22**, de

coordenadas **N 9.057.786,94** m e **E 225.974,19**m; 122°46'15" e 7,22 m até o vértice **A36/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 37, totaliza uma área de 154,05m²(cento e cinquenta e quatro metros e cinco centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 98,10 m (noventa e oito metros e dez centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A37/1**, de coordenadas **N 9.057.733,03** m e **E 225.976,12**m, localizado em Cachoeira Furada - lote 22, na margem direita do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas:181°06'10" e 6,00 m até o vértice **A37/2**, de coordenadas **N 9.057.727,03** m e **E 225.976,01**m; 191°19'19" e 8,83 m até o vértice **A37/3**, de coordenadas **N 9.057.718,37** m e **E 225.974,28**m; 187°49'49" e 20,92 m até o vértice **A37/4**, de coordenadas **N 9.057.697,65** m e **E 225.971,43**m; 191°19'19" e 11,98 m até o vértice **A37/5**, de coordenadas **N 9.057.685,91** m e **E 225.969,07**m; 312°16'13" e 1,71 m até o vértice **A37/6**, de coordenadas **N 9.057.687,06** m e **E 225.967,81**m; 347°27'28" e 4,26 m até o vértice **A37/7**, de coordenadas **N 9.057.691,21** m e **E 225.966,88**m; 15°15'34" e 6,49 m até o vértice **A37/8**, de coordenadas **N 9.057.697,48** m e **E 225.968,59**m; 4°26'36" e 6,23 m até o vértice **A37/9**, de coordenadas **N 9.057.703,69** m e **E 225.969,07**m; 11°08'44" e 5,40 m até o vértice **A37/10**, de coordenadas **N 9.057.708,99** m e **E 225.970,12**m; 359°45'28" e 8,46 m até o vértice **A37/11**, de coordenadas **N 9.057.717,45** m e **E 225.970,08**m; 8°22'29" e 11,53 m até o vértice **A37/12**, de coordenadas **N 9.057.728,86** m e **E 225.971,76**m; 25°27'38" e 2,37 m até o vértice **A37/13**, de coordenadas **N 9.057.731,00** m e **E 225.972,78**m; 58°40'47" e 3,91 m até o vértice **A37/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 38, totaliza uma área de 71,14m²(setenta e um metros e quatorze centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 37,36 m (trinta e sete metros e trinta e seis centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A38/1**, de coordenadas **N 9.057.713,08** m e **E 225.974,29**m, localizado numa pequena ilha do rio Sirinhaém; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 32°22'34" e 2,83 m até o vértice **A38/2**, de coordenadas **N 9.057.715,48** m e **E 225.975,80**m; 62°47'37" e 3,09 m até o vértice **A38/3**, de coordenadas **N 9.057.716,89** m e **E 225.978,55**m; 81°42'43" e 2,57 m até o vértice **A38/4**, de coordenadas **N 9.057.717,26** m e **E 225.981,09**m; 99°27'44" e 0,86 m até o vértice **A38/5**, de coordenadas **N 9.057.717,12** m e **E 225.981,94**m; 194°54'15" e 0,23 m até o vértice **A38/6**, de coordenadas **N 9.057.716,90** m e **E 225.981,88**m; 192°24'15" e 3,49 m até o vértice **A38/7**, de coordenadas **N 9.057.713,49** m e **E 225.981,13**m; 194°33'27" e 2,67 m até o vértice **A38/8**, de coordenadas **N 9.057.710,91** m e **E 225.980,46**m; 207°13'56" e 2,69 m até o vértice **A38/9**, de coordenadas **N 9.057.708,52** m e **E 225.979,23**m; 215°11'19" e 2,86 m até o vértice **A38/10**, de coordenadas **N 9.057.706,18** m e **E 225.977,58**m; 217°28'54" e 2,81 m até o vértice **A38/11**, de coordenadas **N 9.057.703,95** m e **E 225.975,87**m; 214°38'38" e 2,08 m até o vértice **A38/12**, de coordenadas **N 9.057.70**

coordenadas N 9.057.582,94m e E 225.960,88m; 209°28'03" e 2,56 m até o vértice A41/40, de coordenadas N 9.057.580,71m e E 225.959,62m; 193°29'20" e 3,30 m até o vértice A41/41, de coordenadas N 9.057.577,50m e E 225.958,85m; 166°28'18" e 2,74 m até o vértice A41/42, de coordenadas N 9.057.574,84m e E 225.959,49m; 114°50'54" e 3,28 m até o vértice A41/43, de coordenadas N 9.057.573,46m e E 225.962,47m; 76°16'58" e 2,61 m até o vértice A41/44, de coordenadas N 9.057.574,08m e E 225.965,01m; 71°33'54" e 2,72 m até o vértice A41/45, de coordenadas N 9.057.574,94m e E 225.967,59m; 68°11'55" e 2,58 m até o vértice A41/46, de coordenadas N 9.057.575,90m e E 225.969,99m; 66°30'05" e 3,26 m até o vértice A41/47, de coordenadas N 9.057.577,20m e E 225.972,98m; 80°05'36" e 3,60 m até o vértice A41/48, de coordenadas N 9.057.577,82m e E 225.976,53m; 81°42'43" e 2,57 m até o vértice A41/49, de coordenadas N 9.057.578,19m e E 225.979,07m; 95°58'56" e 3,36 m até o vértice A41/50, de coordenadas N 9.057.577,84m e E 225.982,41m; 110°37'48" e 2,72 m até o vértice A41/51, de coordenadas N 9.057.576,88m e E 225.984,96m; 127°58'31" e 3,01 m até o vértice A41/52, de coordenadas N 9.057.575,03m e E 225.987,33m; 136°54'48" e 3,18 m até o vértice A41/53, de coordenadas N 9.057.572,71m e E 225.989,50m; 143°53'54" e 2,83 m até o vértice A41/54, de coordenadas N 9.057.570,42m e E 225.991,17m; 142°50'57" e 3,26 m até o vértice A41/55, de coordenadas N 9.057.567,82m e E 225.993,14m; 150°03'52" e 3,73 m até o vértice A41/56, de coordenadas N 9.057.564,59m e E 225.995,00m; 161°26'02" e 2,76 m até o vértice A41/57, de coordenadas N 9.057.561,97m e E 225.995,88m; 175°34'14" e 1,47 m até o vértice A41/58, de coordenadas N 9.057.560,51m e E 225.995,99m; 0°00'00" e 0,00 m até o vértice A41/59, de coordenadas N 9.057.560,51m e E 225.995,99m; 182°45'24" e 2,70 m até o vértice A41/60, de coordenadas N 9.057.556,43m e E 225.995,97m; 177°32'36" e 3,03 m até o vértice A41/61, de coordenadas N 9.057.553,40m e E 225.996,10m; 155°33'22" e 2,90 m até o vértice A41/62, de coordenadas N 9.057.550,76m e E 225.997,30m; 130°31'58" e 2,72 m até o vértice A41/63, de coordenadas N 9.057.548,99m e E 225.999,37m; 136°32'16" e 4,22 m até o vértice A41/64, de coordenadas N 9.057.545,93m e E 226.002,27m; 140°35'24" e 3,34 m até o vértice A41/65, de coordenadas N 9.057.543,35m e E 226.004,39m; 141°25'13" e 3,35 m até o vértice A41/66, de coordenadas N 9.057.540,73m e E 226.006,48m; 142°28'11" e 3,64 m até o vértice A41/67, de coordenadas N 9.057.537,84m e E 226.008,70m; 147°36'46" e 3,66 m até o vértice A41/68, de coordenadas N 9.057.534,75m e E 226.010,66m; 148°28'59" e 4,97 m até o vértice A41/69, de coordenadas N 9.057.530,51m e E 226.013,26m; 150°42'31" e 3,29 m até o vértice A41/70, de coordenadas N 9.057.527,64m e E 226.014,87m; 149°31'10" e 3,86 m até o vértice A41/71, de coordenadas N 9.057.524,31m e E 226.016,83m; 145°55'22" e 2,87 m até o vértice A41/72, de coordenadas N 9.057.521,93m e E 226.018,44m; 154°49'56" e 2,75 m até o vértice A41/73, de coordenadas N 9.057.519,44m e E 226.019,61m; 162°10'32" e 3,56 m até o vértice A41/74, de coordenadas N 9.057.516,05m e E 226.020,70m; 167°39'22" e 3,70 m até o vértice A41/75, de coordenadas N 9.057.512,44m e E 226.021,49m; 173°16'58" e 4,53 m até o vértice A41/76, de coordenadas N 9.057.507,94m e E 226.022,02m; 188°16'56" e 3,19 m até o vértice A41/77, de coordenadas N 9.057.504,78m e E 226.021,56m; 193°20'43" e 2,82 m até o vértice A41/78, de coordenadas N 9.057.502,04m e E 226.020,91m; 204°29'31" e 3,96 m até o vértice A41/79, de coordenadas N 9.057.498,44m e E 226.019,27m; 216°21'34" e 2,92 m até o vértice A41/80, de coordenadas N 9.057.496,09m e E 226.017,54m; 240°18'17" e 2,87 m até o vértice A41/81, de coordenadas N 9.057.494,67m e E 226.015,05m; 251°19'01" e 3,65 m até o vértice A41/82, de coordenadas N 9.057.493,50m e E 226.011,59m; 260°43'53" e 2,92 m até o vértice A41/83, de coordenadas N 9.057.493,03m e E 226.008,71m; 277°10'23" e 2,96 m até o vértice A41/84, de coordenadas N 9.057.493,40m e E 226.005,77m; 287°19'46" e 2,79 m até o vértice A41/85, de coordenadas N 9.057.494,23m e E 226.003,11m; 290°09'19" e 2,84 m até o vértice A41/86, de coordenadas N 9.057.495,21m e E 226.000,44m; 300°09'36" e 1,71 m até o vértice A41/87, de coordenadas N 9.057.496,07m e E 225.998,96m; 355°38'56" e 0,92 m até o vértice A41/88, de coordenadas N 9.057.496,99m e E 225.998,89m; 3°39'43" e 2,51 m até o vértice A41/89, de coordenadas N 9.057.499,49m e E 225.999,05m; 7°57'18" e 2,31 m até o vértice A41/90, de coordenadas N 9.057.501,78m e E 225.999,37m; 7°18'40" e 2,67 m até o vértice A41/91, de coordenadas N 9.057.504,43m e E 225.999,71m; 2°00'16" e 2,00 m até o vértice A41/92, de coordenadas N 9.057.506,43m e E 225.999,78m; 352°12'08" e 3,17 m até o vértice A41/93, de coordenadas N 9.057.509,57m e E 225.999,35m; 345°11'35" e 4,15 m até o vértice A41/94, de coordenadas N 9.057.513,58m e E 225.998,29m; 330°43'40" e 2,56 m até o vértice A41/95, de coordenadas N 9.057.515,81m e E 225.997,04m; 326°42'45" e 1,18 m até o vértice A41/96, de coordenadas N 9.057.516,80m e E 225.996,39m; 328°58'09" e 2,93 m até o vértice A41/97, de coordenadas N 9.057.519,31m e E 225.994,88m; 328°45'55" e 1,81 m até o vértice A41/98, de coordenadas N 9.057.520,86m e E 225.993,94m; 319°27'39" e 3,00 m até o vértice A41/99, de coordenadas N 9.057.523,14m e E 225.991,99m; 326°22'06" e 2,73 m até o vértice A41/100, de coordenadas N 9.057.525,41m e E 225.990,48m; 314°09'42" e 2,90 m até o vértice A41/101, de coordenadas N 9.057.527,43m e E 225.988,40m; 303°58'14" e 1,70 m até o vértice A41/102, de coordenadas N 9.057.528,38m e E 225.986,99m; 295°23'05" e 2,82 m até o vértice A41/103, de coordenadas N 9.057.529,59m e E 225.984,44m; 293°19'31" e 1,19 m até o vértice A41/104, de coordenadas N 9.057.530,06m e E 225.983,35m; 305°19'46" e 3,20 m até o vértice A41/105, de coordenadas N 9.057.531,91m e E 225.980,74m; 304°57'23" e 2,64 m até o vértice A41/106, de coordenadas N 9.057.533,42m e E 225.978,58m; 307°15'08" e 2,10 m até o vértice A41/107, de coordenadas N 9.057.534,69m e E 225.976,91m; 296°57'44" e 2,58 m até o vértice A41/108, de coordenadas N 9.057.535,86m e

E 225.974,61m; 305°42'24" e 0,39 m até o vértice A41/109, de coordenadas N 9.057.536,09m e E 225.974,29m; 301°53'12" e 2,56 m até o vértice A41/110, de coordenadas N 9.057.537,44m e E 225.972,12m; 298°40'57" e 2,54 m até o vértice A41/111, de coordenadas N 9.057.538,66m e E 225.969,89m; 297°25'18" e 2,69 m até o vértice A41/112, de coordenadas N 9.057.539,90m e E 225.967,50m; 297°06'29" e 2,83 m até o vértice A41/113, de coordenadas N 9.057.541,19m e E 225.964,98m; 299°19'14" e 2,51 m até o vértice A41/114, de coordenadas N 9.057.542,42m e E 225.962,79m; 300°35'13" e 2,87 m até o vértice A41/115, de coordenadas N 9.057.543,88m e E 225.960,32m; 302°42'37" e 2,76 m até o vértice A41/116, de coordenadas N 9.057.545,37m e E 225.958,00m; 296°42'32" e 1,78 m até o vértice A41/117, de coordenadas N 9.057.546,17m e E 225.956,41m; 303°13'35" e 3,08 m até o vértice A41/118, de coordenadas N 9.057.547,86m e E 225.953,83m; 302°30'43" e 2,16 m até o vértice A41/119, de coordenadas N 9.057.549,02m e E 225.952,01m; 304°06'11" e 2,69 m até o vértice A41/120, de coordenadas N 9.057.550,53m e E 225.949,78m; 303°58'22" e 2,81 m até o vértice A41/121, de coordenadas N 9.057.552,10m e E 225.947,45m; 303°18'58" e 2,55 m até o vértice A41/122, de coordenadas N 9.057.553,50m e E 225.945,32m; 302°52'07" e 2,32 m até o vértice A41/123, de coordenadas N 9.057.554,76m e E 225.943,37m; 304°52'31" e 2,41 m até o vértice A41/124, de coordenadas N 9.057.556,14m e E 225.941,39m; 313°50'40" e 2,45 m até o vértice A41/125, de coordenadas N 9.057.557,84m e E 225.939,62m; 334°50'54" e 3,08 m até o vértice A41/126, de coordenadas N 9.057.560,63m e E 225.938,31m; 345°25'33" e 2,58 m até o vértice A41/127, de coordenadas N 9.057.563,13m e E 225.937,66m; 350°43'39" e 0,99 m até o vértice A41/128, de coordenadas N 9.057.564,11m e E 225.937,50m; 1°40'21" e 2,74 m até o vértice A41/129, de coordenadas N 9.057.566,85m e E 225.937,58m; 4°47'59" e 1,31 m até o vértice A41/130, de coordenadas N 9.057.568,16m e E 225.937,69m; 8°56'22" e 2,70 m até o vértice A41/131, de coordenadas N 9.057.570,83m e E 225.938,11m; 10°59'50" e 2,52 m até o vértice A41/132, de coordenadas N 9.057.573,30m e E 225.938,59m; 6°52'54" e 0,58 m até o vértice A41/133, de coordenadas N 9.057.573,88m e E 225.938,66m; 348°31'21" e 2,01 m até o vértice A41/134, de coordenadas N 9.057.575,85m e E 225.938,26m; 346°17'35" e 2,53 m até o vértice A41/135, de coordenadas N 9.057.578,31m e E 225.937,66m; 344°34'10" e 2,29 m até o vértice A41/136, de coordenadas N 9.057.580,52m e E 225.937,05m; 344°12'27" e 2,06 m até o vértice A41/137, de coordenadas N 9.057.582,50m e E 225.936,49m; 350°44'00" e 0,89 m até o vértice A41/138, de coordenadas N 9.057.583,38m e E 225.936,35m; 350°44'00" e 1,03 m até o vértice A41/139, de coordenadas N 9.057.584,40m e E 225.936,18m; 7°19'23" e 2,51 m até o vértice A41/140, de coordenadas N 9.057.586,89m e E 225.936,50m; 20°24'01" e 2,58 m até o vértice A41/141, de coordenadas N 9.057.589,31m e E 225.937,40m; 38°35'59" e 2,98 m até o vértice A41/142, de coordenadas N 9.057.591,64m e E 225.939,26m; 54°57'12" e 2,58 m até o vértice A41/143, de coordenadas N 9.057.593,12m e E 225.941,37m; 60°55'38" e 3,07 m até o vértice A41/144, de coordenadas N 9.057.594,61m e E 225.944,05m; 67°39'19" e 1,76 m até o vértice A41/145, de coordenadas N 9.057.595,28m e E 225.945,68m; 72°48'37" e 2,91 m até o vértice A41/146, de coordenadas N 9.057.596,14m e E 225.948,46m; 72°26'23" e 1,66 m até o vértice A41/147, de coordenadas N 9.057.596,64m e E 225.950,04m; 66°51'15" e 2,85 m até o vértice A41/148, de coordenadas N 9.057.597,76m e E 225.952,66m; 64°01'17" e 3,06 m até o vértice A41/149, de coordenadas N 9.057.599,10m e E 225.955,41m; 63°40'18" e 1,08 m até o vértice A41/150, de coordenadas N 9.057.599,58m e E 225.956,38m; 56°47'36" e 3,94 m até o vértice A41/151, de coordenadas N 9.057.601,74m e E 225.959,68m; 50°30'01" e 2,88 m até o vértice A41/152, de coordenadas N 9.057.603,57m e E 225.961,90m; 51°29'47" e 3,44 m até o vértice A41/153, de coordenadas N 9.057.605,71m e E 225.964,59m; 46°17'32" e 2,82 m até o vértice A41/154, de coordenadas N 9.057.607,66m e E 225.966,63m; 36°20'14" e 2,58 m até o vértice A41/155, de coordenadas N 9.057.609,74m e E 225.968,16m; 33°21'59" e 2,95 m até o vértice A41/156, de coordenadas N 9.057.612,20m e E 225.969,78m; 16°57'11" e 2,81 m até o vértice A41/157, de coordenadas N 9.057.614,89m e E 225.970,60m; 309°34'46" e 2,92 m até o vértice A41/158, de coordenadas N 9.057.616,75m e E 225.968,35m; 324°14'21" e 2,69 m até o vértice A41/159, de coordenadas N 9.057.618,93m e E 225.966,78m; 352°31'17" e 2,61 m até o vértice A41/160, de coordenadas N 9.057.621,52m e E 225.966,44m; 1°02'30" e 2,20 m até o vértice A41/161, de coordenadas N 9.057.623,72m e E 225.966,48m; 10°36'24" e 2,72 m até o vértice A41/162, de coordenadas N 9.057.626,39m e E 225.966,98m; 40°21'52" e 1,05 m até o vértice A41/163, de coordenadas N 9.057.627,19m e E 225.967,66m; 67°51'52" e 2,55 m até o vértice A41/164, de coordenadas N 9.057.628,15m e E 225.970,02m; 79°54'52" e 2,57 m até o vértice A41/165, de coordenadas N 9.057.628,60m e E 225.972,55m; 78°10'43" e 2,64 m até o vértice A41/166, de coordenadas N 9.057.629,14m e E 225.975,13m; 54°11'13" e 3,14 m até o vértice A41/167, de coordenadas N 9.057.630,98m e E 225.977,68m; 24°59'11" e 2,27 m até o vértice A41/168, de coordenadas N 9.057.633,04m e E 225.978,64m; 5°12'45" e 2,86 m até o vértice A41/169, de coordenadas N 9.057.635,89m e E 225.978,90m; 357°03'31" e 2,53 m até o vértice A41/170, de coordenadas N 9.057.638,42m e E 225.978,77m; 351°36'37" e 2,81 m até o vértice A41/171, de coordenadas N 9.057.641,20m e E 225.978,36m; 342°10'00" e 2,71 m até o vértice A41/172, de coordenadas N 9.057.643,78m e E 225.977,53m; 339°54'34" e 2,74 m até o vértice A41/173, de coordenadas N 9.057.646,35m e E 225.976,59m; 331°11'55" e 2,64 m até o vértice A41/174, de coordenadas N 9.057.648,66m e E 225.975,32m; 338°32'40" e 2,46 m até o vértice A41/175, de coordenadas N 9.057.650,95m e E 225.974,42m; 12°25'14" e 1,72 m até o vértice A41/176, de coordenadas N 9.057.652,63m e E 225.974,79m; 54°49'40" e 1,82 m até o vértice A41/177, de coordenadas N 9.057.653,68m e E 225.976,28m; 59°24'14" e 1,34

m até o vértice A41/178, de coordenadas N 9.057.654,36m e E 225.977,43m; 41°05'44" e 2,39 m até o vértice A41/179, de coordenadas N 9.057.656,16m e E 225.979,00m; 10°39'37" e 2,59 m até o vértice A41/180, de coordenadas N 9.057.658,71m e E 225.979,48m; 350°40'35" e 0,68 m até o vértice A41/181, de coordenadas N 9.057.659,38m e E 225.979,37m; 350°43'07" e 2,60 m até o vértice A41/182, de coordenadas N 9.057.661,95m e E 225.978,95m; 350°42'08" e 2,29 m até o vértice A41/183, de coordenadas N 9.057.664,21m e E 225.978,58m; 19°04'38" e 2,54 m até o vértice A41/184, de coordenadas N 9.057.666,61m e E 225.979,41m; 55°18'17" e 2,53 m até o vértice A41/185, de coordenadas N 9.057.668,05m e E 225.981,49m; 65°25'37" e 2,57 m até o vértice A41/186, de coordenadas N 9.057.669,12m e E 225.983,83m; 67°17'08" e 1,40 m até o vértice A41/187, de coordenadas N 9.057.669,66m e E 225.985,12m; 51°07'56" e 2,58 m até o vértice A41/188, de coordenadas N 9.057.671,28m e E 225.987,13m; 46°52'40" e 0,86 m até o vértice A41/189, de coordenadas N 9.057.671,87m e E 225.987,76m; 45°07'22" e 3,30 m até o vértice A41/190, de coordenadas N 9.057.674,20m e E 225.990,10m; 38°39'35" e 1,73 m até o vértice A41/191, de coordenadas N 9.057.675,55m e E 225.991,18m; 28°44'42" e 3,06 m até o vértice A41/192, de coordenadas N 9.057.678,23m e E 225.992,65m; 28°50'23" e 2,59 m até o vértice A41/193, de coordenadas N 9.057.680,50m e E 225.993,90m; 30°45'31" e 2,87 m até o vértice A41/194, de coordenadas N 9.057.682,97m e E 225.995,37m; 25°50'31" e 3,19 m até o vértice A41/195, de coordenadas N 9.057.685,84m e E 225.996,76m; 30°46'19" e 2,56 m até o vértice A41/196, de coordenadas N 9.057.688,04m e E 225.998,07m; 25°44'48" e 3,13 m até o vértice A41/197, de coordenadas N 9.057.690,86m e E 225.999,43m; 20°36'29" e 2,59 m até o vértice A41/198, de coordenadas N 9.057.693,28m e E 226.000,34m; 18°50'02" e 1,36 m até o vértice A41/199, de coordenadas N 9.057.694,57m e E 226.000,78m; 19°08'01" e 2,59 m até o vértice A41/200, de coordenadas N 9.057.697,02m e E 226.001,63m; 23°04'36" e 2,11 m até o vértice A41/1, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 42, totaliza uma área de 2.971,72 m² (dois mil novecentos e setenta e um metros e setenta e dois centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 292,66 m (duzentos e noventa e dois metros e sessenta e seis centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice A42/1, de coordenadas N 9.057.498,81m e E 225.910,37m, localizado numa ilha do rio Sirinhaém, na altura da propriedade Cachoeira Furada lote 22; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 348°04'37" e 2,57 m até o vértice A42/2, de coordenadas N 9.057.501,32m e E 225.909,84m; 350°44'48" e 1,80 m até o vértice A42/3, de coordenadas N 9.057.503,10m e E 225.909,55m; 350°49'19" e 2,32 m até o vértice A42/4, de coordenadas N 9.057.505,39m e E 225.909,18m; 350°38'40" e 2,65 m até o vértice A42/5, de coordenadas N 9.057.508,00m e E 225.908,75m; 350°51'30" e 1,76 m até o vértice A42/6, de coordenadas N 9.057.509,74m e E 225.908,47m; 351°34'23" e 2,73 m até o vértice A42/7, de coordenadas N 9.057.512,44m e E 225.908,07m; 357°05'21" e 1,77 m até o vértice A42/8, de coordenadas N 9.057.514,21m e E 225.907,98m; 4°29'05" e 2,56 m até o vértice A42/9, de coordenadas N 9.057.516,76m e E 225.908,18m; 8°01'11" e 2,94 m até o vértice A42/10, de coordenadas N 9.057.519,67m e E 225.908,59m; 22°22'34" e 2,41 m até o vértice A42/11, de coordenadas N 9.057.522,08m e E 225.908,69m; 3°04'17" e 2,05 m até o vértice A42/12, de coordenadas N 9.057.524,13m e E 225.908,80m; 47°39'02" e 1,53 m até o vértice A42/13, de coordenadas N 9.057.525,16m e E 225.909,93m; 69°54'17" e 1,31 m até o vértice A42/14, de coordenadas N 9.057.525,61m e E 225.911,16m; 86°56'01" e 1,12 m até o vértice A42/15, de coordenadas N 9.057.525,67m e E 225.912,28m; 103°19'58" e 1,78 m até o vértice A42/16, de coordenadas N 9.057.525,26m e E 225.914,01m; 106°18'00" e 2,89 m até o vértice A42/17, de coordenadas N 9.057.524,45m e E 225.916,78m; 77°58'29" e 1,73 m até o vértice A42/18, de coordenadas N 9.057.524,81m e E 225.918,47m; 48°26'01" e 1,42 m até o vértice A42/19, de coordenadas N 9.057.525,75m e E 225.919,53m; 29°59'28" e 2,02 m até o vértice A42/20, de coordenadas N 9.057.527,50m e E 225.920,54m; 19°02'48" e 1,78 m até o vértice A42/21, de coordenadas N 9.057.529,18m e E 225.921,12m; 23°28'53" e 2,66 m até o vértice A42/22, de coordenadas N 9.057.531,62m e E 225.922,18m; 28°07'59" e 2,78 m até o vértice A42/23, de coordenadas N 9.057.534,07m e E 225.923,49m; 30°48'57" e 1,99 m até o vértice A42/24, de coordenadas N 9.057.535,78m e E 225.924,51m; 22°56'50" e 2,69 m até o vértice A42/25, de coordenadas N 9.057.538,26m e E 225.925,56m; 40°06'47" e 1,91 m até o vértice A42/26, de coordenadas N 9.057.539,72m e E 225.926,79m; 43°04'41" e 1,05 m até o vértice A42/27, de coordenadas N 9.057.540,49m e E 225.927,51m; 60°42'31" e 0,94 m até o vértice A42/28, de coordenadas N 9.057.540,95m e E 225.928,33m; 80°57'38" e 0,45 m até o vértice A42/29, de coordenadas N 9.057.541,02m e E 225.928,77

E **225.970,90m**; 250°19'43" e 2,20 m até o vértice **A42/111**, de coordenadas **N 9.057.478,01m** e **E 225.968,83m**; 223°04'41" e 1,05 m até o vértice **A42/112**, de coordenadas **N 9.057.477,24m** e **E 225.968,11m**; 210°39'02" e 0,31 m até o vértice **A42/113**, de coordenadas **N 9.057.476,97m** e **E 225.967,95m**; 206°57'44" e 2,58 m até o vértice **A42/114**, de coordenadas **N 9.057.474,67m** e **E 225.966,78m**; 157°35'41" e 1,23 m até o vértice **A42/115**, de coordenadas **N 9.057.473,53m** e **E 225.967,25m**; 102°55'57" e 1,39 m até o vértice **A42/116**, de coordenadas **N 9.057.473,22m** e **E 225.968,60m**; 143°07'48" e 1,90 m até o vértice **A42/117**, de coordenadas **N 9.057.471,70m** e **E 225.969,74m**; 173°44'45" e 2,20 m até o vértice **A42/118**, de coordenadas **N 9.057.469,51m** e **E 225.969,98m**; 189°03'46" e 1,65 m até o vértice **A42/119**, de coordenadas **N 9.057.467,88m** e **E 225.969,72m**; 231°38'43" e 1,47 m até o vértice **A42/120**, de coordenadas **N 9.057.466,97m** e **E 225.968,57m**; 272°02'11" e 2,25 m até o vértice **A42/121**, de coordenadas **N 9.057.467,05m** e **E 225.966,32m**; 345°04'07" e 1,24 m até o vértice **A42/122**, de coordenadas **N 9.057.468,25m** e **E 225.966,00m**; 321°52'54" e 1,65 m até o vértice **A42/123**, de coordenadas **N 9.057.469,55m** e **E 225.964,98m**; 303°12'55" e 2,01 m até o vértice **A42/124**, de coordenadas **N 9.057.470,65m** e **E 225.963,30m**; 317°36'09" e 2,49 m até o vértice **A42/125**, de coordenadas **N 9.057.472,49m** e **E 225.961,62m**; 307°12'59" e 0,99 m até o vértice **A42/126**, de coordenadas **N 9.057.473,09m** e **E 225.960,83m**; 261°00'32" e 1,60 m até o vértice **A42/127**, de coordenadas **N 9.057.472,84m** e **E 225.959,25m**; 260°39'42" e 2,28 m até o vértice **A42/128**, de coordenadas **N 9.057.472,47m** e **E 225.957,00m**; 260°32'16" e 0,49 m até o vértice **A42/129**, de coordenadas **N 9.057.472,39m** e **E 225.956,52m**; 261°34'23" e 0,27 m até o vértice **A42/130**, de coordenadas **N 9.057.472,35m** e **E 225.956,25m**; 242°19'32" e 2,54 m até o vértice **A42/131**, de coordenadas **N 9.057.471,17m** e **E 225.954,00m**; 219°42'36" e 1,53 m até o vértice **A42/132**, de coordenadas **N 9.057.469,99m** e **E 225.953,02m**; 204°46'31" e 0,43 m até o vértice **A42/133**, de coordenadas **N 9.057.469,60m** e **E 225.952,84m**; 183°35'22" e 2,72 m até o vértice **A42/134**, de coordenadas **N 9.057.466,89m** e **E 225.952,67m**; 231°12'28" e 2,03 m até o vértice **A42/135**, de coordenadas **N 9.057.465,62m** e **E 225.951,09m**; 288°26'06" e 0,95 m até o vértice **A42/136**, de coordenadas **N 9.057.465,92m** e **E 225.950,19m**; 339°00'54" e 0,78 m até o vértice **A42/137**, de coordenadas **N 9.057.466,65m** e **E 225.949,91m**; 321°33'25" e 1,24 m até o vértice **A42/138**, de coordenadas **N 9.057.467,62m** e **E 225.949,14m**; 295°04'28" e 1,20 m até o vértice **A42/139**, de coordenadas **N 9.057.468,13m** e **E 225.948,05m**; 292°30'13" e 0,76 m até o vértice **A42/140**, de coordenadas **N 9.057.468,42m** e **E 225.947,35m**; 285°21'00" e 1,06 m até o vértice **A42/141**, de coordenadas **N 9.057.468,70m** e **E 225.946,33m**; 307°50'40" e 1,65 m até o vértice **A42/142**, de coordenadas **N 9.057.469,71m** e **E 225.945,03m**; 325°02'31" e 1,38 m até o vértice **A42/143**, de coordenadas **N 9.057.470,84m** e **E 225.944,24m**; 332°47'02" e 1,18 m até o vértice **A42/144**, de coordenadas **N 9.057.471,89m** e **E 225.943,70m**; 291°58'28" e 0,61 m até o vértice **A42/145**, de coordenadas **N 9.057.472,12m** e **E 225.943,13m**; 310°31'58" e 2,72 m até o vértice **A42/146**, de coordenadas **N 9.057.473,89m** e **E 225.941,06m**; 311°49'38" e 3,19 m até o vértice **A42/147**, de coordenadas **N 9.057.476,02m** e **E 225.938,68m**; 301°14'33" e 2,47 m até o vértice **A42/148**, de coordenadas **N 9.057.477,30m** e **E 225.936,57m**; 291°42'02" e 2,11 m até o vértice **A42/149**, de coordenadas **N 9.057.478,08m** e **E 225.934,61m**; 268°58'24" e 2,79 m até o vértice **A42/150**, de coordenadas **N 9.057.478,03m** e **E 225.931,82m**; 260°39'42" e 2,28 m até o vértice **A42/151**, de coordenadas **N 9.057.477,66m** e **E 225.929,57m**; 276°36'17" e 1,91 m até o vértice **A42/152**, de coordenadas **N 9.057.477,88m** e **E 225.927,67m**; 300°24'40" e 2,13 m até o vértice **A42/153**, de coordenadas **N 9.057.478,96m** e **E 225.925,83m**; 298°11'10" e 2,37 m até o vértice **A42/154**, de coordenadas **N 9.057.480,08m** e **E 225.923,74m**; 291°02'15" e 2,79 m até o vértice **A42/155**, de coordenadas **N 9.057.481,08m** e **E 225.921,14m**; 282°39'09" e 1,51 m até o vértice **A42/156**, de coordenadas **N 9.057.481,41m** e **E 225.919,67m**; 292°24'58" e 2,60 m até o vértice **A42/157**, de coordenadas **N 9.057.482,40m** e **E 225.917,27m**; 306°20'51" e 2,63 m até o vértice **A42/158**, de coordenadas **N 9.057.483,96m** e **E 225.915,15m**; 319°19'30" e 3,38 m até o vértice **A42/159**, de coordenadas **N 9.057.486,52m** e **E 225.912,95m**; 332°53'21" e 3,14 m até o vértice **A42/160**, de coordenadas **N 9.057.489,32m** e **E 225.911,52m**; 0°00'00" e 0,00 m até o vértice **A42/161**, de coordenadas **N 9.057.489,32m** e **E 225.911,52m**; 353°33'15" e 4,59 m até o vértice **A42/162**, de coordenadas **N 9.057.495,92m** e **E 225.910,52m**; 356°56'15" e 2,90 m até o vértice **A42/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Área 43, totaliza uma área de 4.087,76m (quatro mil oitenta e sete metros e setenta e seis centímetros quadrados) e apresenta um perímetro de 322,10 m (trezentos e vinte e dois metros e dez centímetros). Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **A43/1**, de coordenadas **N 9.057.307,21m** e **E 226.311,19m**, localizado na margem esquerda do rio Sirinhaém, PA Cajul - lote 11; deste, segue com os seguintes azimutes, distâncias e coordenadas: 348°24'56" e 3,69 m até o vértice **A43/2**, de coordenadas **N 9.057.310,83m** e **E 226.310,45m**; 351°11'36" e 2,87 m até o vértice **A43/3**, de coordenadas **N 9.057.313,67m** e **E 226.310,01m**; 351°02'10" e 3,40 m até o vértice **A43/4**, de coordenadas **N 9.057.317,03m** e **E 226.309,48m**; 344°11'13" e 2,97 m até o vértice **A43/5**, de coordenadas **N 9.057.319,89m** e **E 226.308,67m**; 354°24'30" e 2,87 m até o vértice **A43/6**, de coordenadas **N 9.057.322,75m** e **E 226.308,39m**; 17°39'30" e 3,03 m até o vértice **A43/7**, de coordenadas **N 9.057.325,64m** e **E 226.309,31m**; 28°55'19" e 2,94 m até o vértice **A43/8**, de coordenadas **N 9.057.328,21m** e **E 226.310,73m**; 34°11'10" e 2,56 m até o vértice **A43/9**, de coordenadas **N 9.057.330,33m** e **E 226.312,17m**; 36°13'57" e 2,88 m até o vértice **A43/10**, de coordenadas **N 9.057.332,65m** e **E 226.313,87m**; 32°23'59" e 3,08 m até o vértice **A43/11**, de coordenadas **N 9.057.335,25m** e **E 226.315,52m**; 19°49'13" e 3,01 m até o vértice **A43/12**, de

coordenadas **N 9.057.338,08m** e **E 226.316,54m**; 3°15'32" e 2,81 m até o vértice **A43/13**, de coordenadas **N 9.057.340,89m** e **E 226.316,70m**; 357°10'51" e 2,64 m até o vértice **A43/14**, de coordenadas **N 9.057.343,53m** e **E 226.316,57m**; 356°18'56" e 2,65 m até o vértice **A43/15**, de coordenadas **N 9.057.346,17m** e **E 226.316,40m**; 8°39'38" e 3,05 m até o vértice **A43/16**, de coordenadas **N 9.057.349,19m** e **E 226.316,86m**; 32°02'55" e 2,81 m até o vértice **A43/17**, de coordenadas **N 9.057.351,57m** e **E 226.318,35m**; 47°32'19" e 2,87 m até o vértice **A43/18**, de coordenadas **N 9.057.353,51m** e **E 226.320,47m**; 57°49'54" e 2,61 m até o vértice **A43/19**, de coordenadas **N 9.057.354,90m** e **E 226.322,68m**; 58°57'54" e 2,75 m até o vértice **A43/20**, de coordenadas **N 9.057.356,32m** e **E 226.325,04m**; 67°16'19" e 4,48 m até o vértice **A43/21**, de coordenadas **N 9.057.358,05m** e **E 226.329,17m**; 72°13'08" e 3,60 m até o vértice **A43/22**, de coordenadas **N 9.057.359,15m** e **E 226.332,60m**; 76°36'03" e 3,93 m até o vértice **A43/23**, de coordenadas **N 9.057.360,06m** e **E 226.336,42m**; 79°50'11" e 3,63 m até o vértice **A43/24**, de coordenadas **N 9.057.360,70m** e **E 226.339,99m**; 79°08'28" e 3,24 m até o vértice **A43/25**, de coordenadas **N 9.057.361,31m** e **E 226.343,17m**; 74°30'33" e 2,77 m até o vértice **A43/26**, de coordenadas **N 9.057.362,05m** e **E 226.345,84m**; 45°19'19" e 2,52 m até o vértice **A43/27**, de coordenadas **N 9.057.363,82m** e **E 226.347,63m**; 24°40'56" e 2,59 m até o vértice **A43/28**, de coordenadas **N 9.057.366,17m** e **E 226.348,71m**; 9°49'23" e 2,87 m até o vértice **A43/29**, de coordenadas **N 9.057.369,00m** e **E 226.349,20m**; 1°07'24" e 2,55 m até o vértice **A43/30**, de coordenadas **N 9.057.371,55m** e **E 226.349,25m**; 353°50'09" e 2,51 m até o vértice **A43/31**, de coordenadas **N 9.057.374,05m** e **E 226.348,98m**; 4°05'52" e 3,36 m até o vértice **A43/32**, de coordenadas **N 9.057.377,40m** e **E 226.349,22m**; 18°38'58" e 3,38 m até o vértice **A43/33**, de coordenadas **N 9.057.380,60m** e **E 226.350,30m**; 28°39'33" e 2,81 m até o vértice **A43/34**, de coordenadas **N 9.057.383,07m** e **E 226.351,65m**; 40°50'35" e 2,83 m até o vértice **A43/35**, de coordenadas **N 9.057.385,21m** e **E 226.353,50m**; 50°04'59" e 5,27 m até o vértice **A43/36**, de coordenadas **N 9.057.388,59m** e **E 226.357,54m**; 57°28'02" e 3,57 m até o vértice **A43/37**, de coordenadas **N 9.057.390,51m** e **E 226.360,55m**; 61°04'10" e 3,14 m até o vértice **A43/38**, de coordenadas **N 9.057.392,03m** e **E 226.363,30m**; 71°54'15" e 2,67 m até o vértice **A43/39**, de coordenadas **N 9.057.392,86m** e **E 226.365,84m**; 73°27'55" e 3,34 m até o vértice **A43/40**, de coordenadas **N 9.057.393,81m** e **E 226.369,04m**; 73°38'15" e 3,59 m até o vértice **A43/41**, de coordenadas **N 9.057.394,82m** e **E 226.372,48m**; 69°08'14" e 3,06 m até o vértice **A43/42**, de coordenadas **N 9.057.395,91m** e **E 226.375,34m**; 67°48'28" e 3,81 m até o vértice **A43/43**, de coordenadas **N 9.057.397,35m** e **E 226.378,87m**; 76°08'20" e 3,17 m até o vértice **A43/44**, de coordenadas **N 9.057.398,11m** e **E 226.381,95m**; 82°01'34" e 2,60 m até o vértice **A43/45**, de coordenadas **N 9.057.398,47m** e **E 226.384,52m**; 100°16'00" e 2,69 m até o vértice **A43/46**, de coordenadas **N 9.057.397,99m** e **E 226.387,17m**; 143°02'34" e 2,63 m até o vértice **A43/47**, de coordenadas **N 9.057.395,89m** e **E 226.388,75m**; 182°37'10" e 4,59 m até o vértice **A43/48**, de coordenadas **N 9.057.391,30m** e **E 226.388,54m**; 197°39'30" e 3,03 m até o vértice **A43/49**, de coordenadas **N 9.057.388,41m** e **E 226.387,62m**; 204°52'39" e 2,73 m até o vértice **A43/50**, de coordenadas **N 9.057.385,93m** e **E 226.386,47m**; 204°56'16" e 3,94 m até o vértice **A43/51**, de coordenadas **N 9.057.382,36m** e **E 226.384,81m**; 200°36'12" e 2,84 m até o vértice **A43/52**, de coordenadas **N 9.057.379,70m** e **E 226.383,81m**; 192°52'30" e 3,23 m até o vértice **A43/53**, de coordenadas **N 9.057.376,55m** e **E 226.383,09m**; 187°11'30" e 3,20 m até o vértice **A43/54**, de coordenadas **N 9.057.373,38m** e **E 226.382,69m**; 178°30'09" e 3,06 m até o vértice **A43/55**, de coordenadas **N 9.057.370,32m** e **E 226.382,77m**; 180°12'22" e 2,78 m até o vértice **A43/56**, de coordenadas **N 9.057.367,54m** e **E 226.382,76m**; 186°35'53" e 2,70 m até o vértice **A43/57**, de coordenadas **N 9.057.364,86m** e **E 226.382,45m**; 188°37'18" e 2,80 m até o vértice **A43/58**, de coordenadas **N 9.057.362,09m** e **E 226.382,03m**; 175°26'05" e 2,64 m até o vértice **A43/59**, de coordenadas **N 9.057.359,46m** e **E 226.382,24m**; 162°31'42" e 3,20 m até o vértice **A43/60**, de coordenadas **N 9.057.356,41m** e **E 226.383,20m**; 128°04'39" e 3,23 m até o vértice **A43/61**, de coordenadas **N 9.057.354,42m** e **E 226.385,74m**; 120°19'05" e 3,35 m até o vértice **A43/62**, de coordenadas **N 9.057.352,73m** e **E 226.388,63m**; 120°53'06" e 3,74 m até o vértice **A43/63**, de coordenadas **N 9.057.350,81m** e **E 226.391,84m**; 119°08'31" e 3,18 m até o vértice **A43/64**, de coordenadas **N 9.057.349,26m** e **E 226.394,62m**; 112°27'06" e 2,62 m até o vértice **A43/65**, de coordenadas **N 9.057.348,26m** e **E 226.397,04m**; 120°50'08" e 3,06 m até o vértice **A43/66**, de coordenadas **N 9.057.346,69m** e **E 226.399,67m**; 144°03'41" e 3,32 m até o vértice **A43/67**, de coordenadas **N 9.057.344,00m** e **E 226.401,62m**; 146°52'20" e 2,54 m até o vértice **A43/68**, de coordenadas **N 9.057.341,87m** e **E 226.403,01m**; 155°37'36" e 2,69 m até o vértice **A43/69**, de coordenadas **N 9.057.339,42m** e **E 226.404,12m**; 173°48'22" e 2,60 m até o vértice **A43/70**, de coordenadas **N 9.057.336,84m** e **E 226.404,40m**; 191°33'54" e 2,64 m até o vértice **A43/71**, de coordenadas **N 9.057.334,25m** e **E 226.403,87m**; 212°33'52" e 2,82 m até o vértice **A43/72**, de coordenadas **N 9.057.331,87m** e **E 226.402,35m**; 204°00'32" e 2,51 m até o vértice **A43/73**, de coordenadas **N 9.057.329,58m** e **E 226.401,33m**; 174°41'08" e 3,89 m até o vértice **A43/74**, de coordenadas **N 9.057.325,71m** e **E 226.401,69m**; 261°13'20" e 1,11 m até o vértice **A43/75**, de coordenadas **N 9.057.325,54m** e **E 226.400,59m**; 269°20'02" e 2,58 m até o vértice **A43/76**, de coordenadas **N 9.057.325,51m** e **E 226.398,01m**; 298°42'54" e 2,62 m até o vértice **A43/77**, de coordenadas **N 9.057.326,77m** e **E 226.395,71m**; 296°06'11" e 2,77 m até o vértice **A43/78**, de coordenadas **N 9.057.327,99m** e **E 226.393,22m**; 284°11'55" e 2,57 m até o vértice **A43/79**, de coordenadas **N 9.057.328,62m** e **E 226.390,73m**; 282°24'42" e 2,65 m até o vértice **A43/80**, de coordenadas **N 9.057.329,19m** e **E 226.388,14m**; 279°55'54" e 2,61 m até o vértice **A43/81**, de coordenadas **N 9.057.329,64m** e

E 226.385,57m; 287°33'28" e 2,69 m até o vértice **A43/82**, de coordenadas **N 9.057.330,45m** e **E 226.383,01m**; 283°59'10" e 2,77 m até o vértice **A43/83**, de coordenadas **N 9.057.331,12m** e **E 226.380,32m**; 281°44'37" e 2,85 m até o vértice **A43/84**, de coordenadas **N 9.057.331,70m** e **E 226.377,53m**; 278°07'48" e 2,76 m até o vértice **A43/85**, de coordenadas **N 9.057.332,09m** e **E 226.374,80m**; 275°56'03" e 2,81 m até o vértice **A43/86**, de coordenadas **N 9.057.332,38m** e **E 226.372,01m**; 262°01'34" e 2,60 m até o vértice **A43/87**, de coordenadas **N 9.057.332,02m** e **E 226.369,44m**; 260°22'49" e 2,99 m até o vértice **A43/88**, de coordenadas **N 9.057.331,52m** e **E 226.366,49m**; 253°03'47" e 2,54 m até o vértice **A43/89**, de coordenadas **N 9.057.330,78m** e **E 226.364,06m**; 249°32'26" e 2,78 m até o vértice **A43/90**, de coordenadas **N 9.057.329,81m** e **E 226.361,46m**; 243°49'05" e 2,67 m até o vértice **A43/91**, de coordenadas **N 9.057.328,63m** e **E 226.359,06m**; 243°16'34" e 3,22 m até o vértice **A43/92**, de coordenadas **N 9.057.327,18m** e **E 226.356,18m**; 245°20'49" e 2,95 m até o vértice **A43/93**, de coordenadas **N 9.057.325,95m** e **E 226.353,50m**; 246°11'39" e 2,60 m até o vértice **A43/94**, de coordenadas **N 9.057.324,90m** e **E 226.351,12m**; 251°07'04" e 3,65 m até o vértice **A43/95**, de coordenadas **N 9.057.323,72m** e **E 226.347,67m**; 252°54'44" e 2,82 m até o vértice **A43/96**, de coordenadas **N 9.057.322,89m** e **E 226.344,97m**; 253°38'47" e 2,70 m até o vértice **A43/97**, de coordenadas **N 9.057.322,13m** e **E 226.342,38m**; 251°10'15" e 2,76 m até o vértice **A43/98**, de coordenadas **N 9.057.321,24m** e **E 226.339,77m**; 251°21'20" e 2,60 m até o vértice **A43/99**, de coordenadas **N 9.057.320,41m** e **E 226.337,31m**; 250°56'08" e 2,88 m até o vértice **A43/100**, de coordenadas **N 9.057.319,47m** e **E 226.334,59m**; 247°50'01" e 2,62 m até o vértice **A43/101**, de coordenadas **N 9.057.318,48m** e **E 226.332,16m**; 247°16'52" e 2,67 m até o vértice **A43/102**, de coordenadas **N 9.057.317,45m** e **E 226.329,70m**; 244°49'10" e 2,96 m até o vértice **A43/103**, de coordenadas **N 9.057.316,19m** e **E 226.327,02m**; 242°57'27" e 2,68 m até o vértice **A43/104**, de coordenadas **N 9.057.314,97m** e **E 226.324,63m**; 239°47'57" e 2,96 m até o vértice **A43/105**, de coordenadas **N 9.057.313,48m** e **E 226.322,07m**; 238°34'51" e 2,59 m até o vértice **A43/106**, de coordenadas

226.384,00m; 221°11'09" e 21,26 m até o vértice **A45/14**, de coordenadas **N 9.057.973,00m** e **E 226.335,00m**; 199°17'24" e 21,19 m até o vértice **A45/15**, de coordenadas **N 9.057.953,00m** e **E 226.328,00m**; 208°04'21" e 17,00 m até o vértice **A45/16**, de coordenadas **N 9.057.938,00m** e **E 226.320,00m**; 216°52'12" e 10,00 m até o vértice **A45/17**, de coordenadas **N 9.057.930,00m** e **E 226.314,00m**; 208°36'38" e 12,53 m até o vértice **A45/18**, de coordenadas **N 9.057.919,00m** e **E 226.308,00m**; 246°48'05" e 15,23 m até o vértice **A45/19**, de coordenadas **N 9.057.913,00m** e **E 226.294,00m**; 217°11'05" e 72,80 m até o vértice **A45/20**, de coordenadas **N 9.057.855,00m** e **E 226.250,00m**; 210°01'06" e 51,97 m até o vértice **A45/21**, de coordenadas **N 9.057.810,00m** e **E 226.224,00m**; 127°32'03" e 55,81 m até o vértice **A45/22**, de coordenadas **N 9.057.776,00m** e **E 226.268,25m**; 138°38'01" e 28,19 m até o vértice **A45/23**, de coordenadas **N 9.057.754,84m** e **E 226.286,88m**; 219°22'40" e 97,44 m até o vértice **A45/24**, de coordenadas **N 9.057.679,53m** e **E 226.225,07m**; 143°05'53" e 53,18 m até o vértice **A45/25**, de coordenadas **N 9.057.637,00m** e **E 226.257,00m**; 243°10'41" e 99,73 m até o vértice **A45/26**, de coordenadas **N 9.057.592,00m** e **E 226.168,00m**; 254°44'42" e 11,40 m até o vértice **A45/27**, de coordenadas **N 9.057.589,00m** e **E 226.157,00m**; 0°00'00" e 0,00 m até o vértice **A45/28**, de coordenadas **N 9.057.589,00m** e **E 226.157,00m**; 289°01'32" e 30,68 m até o vértice **A45/29**, de coordenadas **N 9.057.627,00m** e **E 226.045,00m**; 9°58'17" e 75,05 m até o vértice **A45/30**, de coordenadas **N 9.057.700,91m** e **E 226.057,99m**; 9°51'01" e 54,21 m até o vértice **A45/31**, de coordenadas **N 9.057.754,32m** e **E 226.067,27m**; 14°26'37" e 25,64 m até o vértice **A45/32**, de coordenadas **N 9.057.779,15m** e **E 226.073,66m**; 38°07'54" e 43,23 m até o vértice **A45/33**, de coordenadas **N 9.057.813,16m** e **E 226.100,36m**; 40°25'13" e 43,87 m até o vértice **A45/34**, de coordenadas **N 9.057.846,56m** e **E 226.128,80m**; 51°52'47" e 38,36 m até o vértice **A45/35**, de coordenadas **N 9.057.870,24m** e **E 226.158,98m**; 55°23'43" e 53,40 m até o vértice **A45/36**, de coordenadas **N 9.057.900,56m** e **E 226.202,94m**; 55°35'36" e 42,71 m até o vértice **A45/37**, de coordenadas **N 9.057.924,70m** e **E 226.238,17m**; 31°15'10" e 32,53 m até o vértice **A45/38**, de coordenadas **N 9.057.952,51m** e **E 226.255,05m**; 28°25'45" e 41,42 m até o vértice **A45/39**, de coordenadas **N 9.057.988,93m** e **E 226.274,77m**; 13°41'08" e 16,11 m até o vértice **A45/40**, de coordenadas **N 9.058.004,58m** e **E 226.278,58m**; 31°42'29" e 46,67 m até o vértice **A45/41**, de coordenadas **N 9.058.044,29m** e **E 226.303,11m**; 32°36'23" e 20,85 m até o vértice **A45/42**, de coordenadas **N 9.058.061,85m** e **E 226.314,35m**; 37°48'00" e 38,19 m até o vértice **A45/43**, de coordenadas **N 9.058.092,03m** e **E 226.337,75m**; 23°46'03" e 36,84 m até o vértice **A45/44**, de coordenadas **N 9.058.125,75m** e **E 226.352,60m**; 23°17'23" e 30,48 m até o vértice **A45/45**, de coordenadas **N 9.058.153,75m** e **E 226.364,65m**; 33°56'09" e 28,23 m até o vértice **A45/46**, de coordenadas **N 9.058.177,17m** e **E 226.380,41m**; 61°43'47" e 20,99 m até o vértice **A45/1**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 33°00'**, fuso -25, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

| |
|---|
| Justificativa |
| A presente proposição se dá em função da necessidade de alagamento de trecho das margens do rio Sirinhaém para formação de reservatório e implantação de empreendimento de utilidade pública PCH – Pequena Central Hidroelétrica Pedra Furada, localizada no município de Ribeirão, PE. |
| Sala das Reuniões, em 3 de maio de 2010. |
| Augusto Coutinho Deputado |

Às **1ª , 2ª , 3ª e 7ª Comissões.**

| |
|-------------------|
| Indicações |
| |

Indicação Nº 4721/2010

Indicamos à Mesa ouvido Plenário, e cumpridas as formalidades regimentais, que seja enviado um apelo ao Ilmo. Sr. Paulo Roberto Camargo Filho, Diretor Executivo de Relações Institucionais da Empresa Oi Telecomunicações sentido de instalar orelhões na Rua Maratá, nº48 F no Bairro da Mangabeira, nesta Capital.

Da decisão do Plenário, dê-se conhecimento ao Ilmo. Aderbal Medeiros, Rua da Mangabeira, Mangabeira, Recife-PE. Cep: 52.110-220.

| |
|--|
| Justificativa |
| O Bairro da Mangabeira especificamente na Rua Maratá, nº 48, necessita da ampliação do número de orelhões. Para melhor servir a Comunidade, seria necessária a instalação de mais um orelhão, devido o orelhão mais próximo fica a cerca de 500m, portanto, se faz necessário a aprovação desta indicação. |
| Sala das Reuniões, em 19 de abril de 2010. |
| Elina Carneiro Deputada |

Diário Oficial do Estado de Pernambuco – Poder Legislativo

Indicação Nº 4722/2010

Indicamos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais que seja feito um apelo ao Exmo. Governador do Estado, Dr. Eduardo Henrique Accioly Campos; ao Exmo. Secretário de Defesa Social, Dr. Wilson Damásio e ao Diretor Geral da Polícia Civil, Dr. Manoel Carneiro Soares Cardoso, no sentido de verificarem a possibilidade de instalação de um **Posto Fixo da Polícia Civil** no o Hospital e Policlínica de Jaboatão Prazeres, localizado no município de Jaboatão dos Guararapes. Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, dê-se conhecimento ao Governado do Estado de Pernambuco, **Dr. Eduardo Henrique Accioly Campos** (Palácio Campo das Princesas - Praça da República, S/N, Santo Antonio, Recife/PE); ao Exmo. Secretário de Defesa Social, **Dr. Wilson Damásio** (Rua São Geraldo, 111, Santo Amaro, Recife/PE - CEP: 50040-020); ao Diretor Geral da Polícia Civil, **Dr. Manoel Carneiro Soares Cardoso** (Rua da Aurora, 487, Boa Vista, Recife/PE - CEP: 50050-000) e ao Diretor Geral do Hospital e Policlínica Jaboatão Prazeres, **Dr. waldemir Simões Borba Júnior** (Rua Recife, S/N, Cajueiro Seco, Jaboatão dos Guararapes/PE - CEP: 54.330-250 e Fone: 34761761).

| |
|--|
| Justificativa |
| O Hospital e Policlínica Jaboatão Prazeres, localizado em Cajueiro Seco, município de Jaboatão dos Guararapes, é uma unidade hospitalar que funciona 24 horas pelo Sistema Único de Saúde - SUS. Atende mensalmente, mais de 20 (vinte) mil pacientes: cerca de 15 (quinze) mil pacientes nas emergências e 6 (seis) mil atendimentos ambulatoriais. Ademais, durante 3 (três) anos consecutivos foi o hospital que mais atendimentos realizou, durante os 4 (quatro) dias de carnaval. Entretanto, freqüentemente ocorrem, dentro do Hospital, furtos, roubos, ameaça de todo o tipo, como também, agressões a funcionários, pacientes e seus acompanhantes. Ressalte-se que, são freqüentes os transeuntes serem assaltados nas redondezas do Hospital. Vale salientar que já existiu um posto fixo da polícia civil no Hospital Policlínica Jaboatão Prazeres, sendo depois desativado. Atualmente, a direção do referido Hospital, providenciou um local adequado para uma nova instalação. Diante de todo o exposto, solicito o apoio dos ilustres colegas deputados, para aprovação da presente indicação. |
| Sala das Reuniões, em 4 de maio de 2010. |
| André Campos Deputado |

Indicação Nº 4723/2010

Indicamos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, seja feito um apelo ao Exmo. Sr. Secretário de Defesa Social, Dr. Wilson Salles Damázio, na rua São Geraldo, 111 - Santo Amaro - 50040-020; ao Exmo. Sr. Promotor Coordenador do CAOP de Meio Ambiente, Dr. André Silvani da Silva Carneiro, na Av. Visconde de Suassuna, 90 - Boa Vista - 50050-000; ao Exmo. Sr. Secretário de Meio Ambiente da Prefeitura da Cidade do Recife, Dr. Roberto Arrais, na rua Fernando César, 65 - Encruzilhada - 52041-170; ao Ilmo. Sr. Chefe Geral da Polícia Civil, Dr. Manoel Carneiro Soares Cardoso, na rua da Aurora, 405 - Boa Vista - 50040-090; ao Ilmo. Sr. Comandante Geral da Polícia Militar de Pernambuco, Cel QOPM Antonio Carlos Tavares Lira, no Quartel do Comando Geral, na Praça do Derby, s/n - Derby - 52010-900; ao Diretor Geral de Operações da Polícia Militar de Pernambuco, Cel QOPM Éden de Moraes Vespaziano, no Quartel do Comando Geral, na Praça do Derby, s/n - Derby - 52010-900; ao Ilmo. Sr. Presidente do Detran, Dr. Manoel Marinho, na Estrada do Barbalho, 889 - Iputinga - 50800-290; ao Ilmo. Sr. Presidente da CTTU, Dr. Carlos Padilha, na rua Frei Cassimiro, 91 - Santo Amaro - 50100-230; a Ilma. Sra. Diretora da Diretoria de Controle Urbano do Recife-Dircon, Dra. Maria José de Biasi, na Av. Martin Luther King, 925 - 12º andar - Cais do Apolo - 50030-230; a Ilma. Sra. Diretora da Vigilância Sanitária do Recife, Dra. Adeliiza Ferraz, na rua Major Codeceira, 194 - Santo Amaro - 50100-070, todos no Recife-PE, no sentido de coibir o DESRESPEITO A ORDEM PÚBLICA, no entorno da Faculdade Maurício de Nassau, no Derby.

Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, dê-se conhecimento ao Exmo. Sr. Vereador Vicente André Gomes, na Câmara Municipal do Recife, na rua Princesa Izabel, 410 - Boa Vista - 50050-450; ao Ilmo. Sr. Comandante do 1º BPTran, Ten. Cel QOPM João da Silva NETO, na rua Arsênio Calaça, 600 - San Martin - 50761-060; ao Ilmo. Sr. Comandante do 13º BPM, Major QOPM José HAILTON Arruda de Araújo, na Av. Agamenon Magalhães, 700 - Campo Grande - 52031-000; a(o) Ilmo(a). Sr(a). Síndico(a) do Edifício Pedro Álvares Cabral, na rua Betânia, 10 - Derby - 52010-170; a(o) Ilmo(a). Sr(a). Síndico(a) do Edifício Isabela, na rua Guilherme Pinto, 325 - Derby - 52011-210; a(o) Ilmo(a). Sr(a). Síndico(a) do Edifício Uirapuru, na rua Guilherme Pinto, 311 - Derby - 52011-210; a(o) Ilmo(a). Sr(a). Síndico(a) do Edifício Maria Fernanda, na rua Guilherme Pinto, 345 - Derby - 52011-210; a(o) Ilmo(a). Sr(a). Síndico(a) do Edifício Solar das Graças, na rua Guilherme Pinto, 360 - Derby - 52011-210; a(o) Ilmo(a). Sr(a). Síndico(a) do Edifício Thomaz Lobo, na rua Engenheiro Teófilo de Freitas, 30 - Derby - 52010-190; a(o) Ilmo(a). Sr(a). Síndico(a) do Edifício Menfis, na rua Engenheiro Teófilo de Freitas, 110 - Derby - 52010-190; a(o) Ilmo(a). Sr(a). Síndico(a) do Edifício Augusto Reynaldo, na rua Clemente Pereira, 49 - Derby - 52010-160, todos no Recife-PE.

| |
|--|
| Justificativa |
| Desde que a Faculdade Maurício de Nassau instalou-se no Derby que os moradores das ruas Guilherme Pinto, Engenheiro Teófilo de Freitas, Betânia, Manoel Caetano e Clemente Pereira, estão sendo submetidos a verdadeira tortura durante a semana. Na confluência dessas ruas existe uma praça que há muito tempo virou um verdadeiro “point” para a juventude, alunos ou não da Faculdade. Além das barracas já fixas instaladas ao longo da rua Dr. Oswaldo Lima, vendendo lanches, também começaram a aparecer os ambulantes ocasionais vendendo principalmente bebidas alcoólicas. De segunda a quinta feira, até que é tolerável, mesmo com o trânsito caótico e o estacionamento irregular nos dois lados das ruas, que são estreitas. O pior acontece nas sextas feiras. Além dos problemas relatados, aumenta o número de frequentadores, de ambulantes, virando uma verdadeira “Feira de Mangaio”, em consequência, piora o trânsito, além das manobras na contra mão em torno da praça, e o grande consumo de bebidas alcoólicas desses jovens, elevando o grau de perigo, pois saem dirigindo embriagados e pondo em risco a vida de inocentes. E o que é pior: o elevado nível sonoro provocado pelo potentes sons dos carros dos ditos “filhos de papai”. As vezes são vários carros ligados ao mesmo tempo num total desrespeito a qualquer norma de conduta. |

Mesmo sabedores dos malefícios causados e com vasta legislação para o combate destas condutas, percebe-se a cada sexta feira o aumento do número de frequentadores utilizando seus veiculos com instrumentos ou equipamentos de som desrespeitando os níveis máximos de ruídos e ocasionando, no mínimo, prejuizo à segurança viária e, na maioria das vezes desconforto, indignação e descrédito por parte dos moradores nas autoridades públicas.

Diante do acima exposto, esta Indicação tem a finalidade de pedir providências efetivas e formais a todas as entidades públicas acima relacionadas, pois desde a infração administrativa de trânsito, passando pela contravenção penal e chegando ao crime de poluição sonora, devendo os infratores serem devidamente identificados e punidos.

De todo, percebe-se que o bem jurídico maior visado em todas as legislações citadas é a saúde humana, passando pela segurança viária, pelo sossego do trabalho e descanso e pelo direito do meio ambiente equilibrado.

| |
|---|
| Sala das Reuniões, em 3 de maio de 2010. |
| Raimundo Pimentel Deputado |

Indicação Nº 4724/2010

Indicamos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja enviado um veemente apelo ao Exmo. Senhor Prefeito da Cidade do Recife, Dr. João da Costa Bezerra Filho e ao Exmo. Sr. Secretário de Controle, Desenvolvimento e Obras da Prefeitura Municipal, Dr. Amir Schvarpy, no sentido de interferirem, efetivamente, no projeto da construção de mais uma loja da rede de supermercados Carrefour, para que seja implantada uma área arborizada no terreno onde a obra vai ser erguida. Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, seja dado conhecimento ao Exmo. Sr. Prefeito da Cidade do Recife, Dr. João da Costa Bezerra Filho, com endereço no Cais do Apolo, 925, 9º andar, Bairro do Recife, CEP: 50.030-230; ao Exmo. Sr. Secretário de Controle, Desenvolvimento e Obras da Prefeitura Municipal, Dr. Amir Schvarpy, com endereço no Cais do Apolo, 925, 9º andar, Bairro do Recife, CEP: 50.030-230; ao Exmo. Sr. Secretário Estadual de Tecnologia e Meio Ambiente, Dr. Anderson Gomes, Rua Vital de Oliveira, nº 32, Bairro do Recife, Recife – PE, CEP: 50.030.370 e ao Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal do Recife, Vereador José Múcio Magalhães de Souza, com endereço na Rua Princesa Isabel,nº 410, Recife-PE, CEP: 50.050450.

| |
|---|
| Justificativa |
| Rapidamente à nossa Capital, está se transformando numa verdadeira selva de ferro, cimento e pedra, com drásticas conseqüências para o meio ambiente. Não se faz necessário ser cientista para se observar que a cada dia que se passa, o mundo está se transformando rapidamente para pior, no que diz respeito a preservação do nosso meio ambiente. Enquanto isso, somos sabedores que o Carrefour, uma empresa multinacional, vai erguer uma imensa loja no terreno onde funcionou por muitos anos, à Clínica Psiquiátrica São José, no bairro de Casa Forte. Portanto, é preciso que façamos alguma coisa antes que seja tarde demais. |

E, esta Assembléia Legislativa, que detém uma Comissão Permanente para a defesa do meio ambiente, não pode e nem deve alheiar-se diante de tão mirabolante projeto. Também não se faz necessário tomar posições radiais em caminhar pelo caminho tortuoso dos interesses pessoais. Estamos tão somente, pedindo que haja equilíbrio, bom senso e boa vontade de todos. Daí porque, estamos apelando para que as autoridades competentes, exijam do Carrefour a colocação no projeto a ser implantado, a destinação de uma área com diversas plantas tendo como meta a recuperação de muitas outras, que já foram degradadas. Pois, só assim, podemos assegurar a conservação e o equilíbrio, se é que ainda é possível, dos ecossistemas existentes na nossa Veneza Brasileira. Temos a real certeza, de que se efetivamente procedermos como estamos propondo, todos serão beneficiados, o povo e o Recife agradecerão.

Recife, 7 de maio de 2010

Em se tratando de pleito da maior relevância, justificamos este expediente, ensinando sua aprovação.

| |
|---|
| Sala das Reuniões, em 6 de maio de 2010. |
| Antônio Moraes Deputado |

| |
|----------------------|
| Requerimentos |
| |

Requerimento Nº 4965/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja aprovado um Voto de Aplauso com o Desembargador Federal Francisco Cavalcanti e com o Professor Doutor Walber de Moura Agra pelo lançamento do livro “Comentários à Nova Lei Eleitoral”. Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, dê-se conhecimento aos autores do livro, Desembargador Federal Francisco de Queiroz Bezerra Cavalcanti(TRF 5ª Região - Cais do Apolo, s/n - Edifício Ministro Djaci Falcão - Bairro do Recife - 50030-908 - Recife – PE) e ao Professor Doutor Walber de Moura Agra(Universidade Católica de Pernambuco – Rua do Príncipe, 526 - Curso de Direito - Bloco G - 3º andar - Boa Vista - 50050-900 – Recife - PE), ao Presidente do Tribunal Regional Federal da 5ª Região, Desembargador Federal Luiz Alberto Gurgel de Faria(TRF 5ª Região - Cais do Apolo, s/n - Edifício Ministro Djaci Falcão - Bairro do Recife - 50030-908 - Recife – PE) e ao Diretor da Escola da Magistratura Federal da 5ª Região, Desembargador Federal Lázaro Guimaráes(TRF 5ª Região - Cais do Apolo, s/n - Edifício Ministro Djaci Falcão - Bairro do Recife - 50030-908 - Recife – PE).

| |
|--|
| Justificativa |
| A reforma política tem sido assunto por demais discutido por toda a sociedade, e, em especial, no âmbito do Congresso Nacional. A publicação do trabalho dos ilustres juristas traz valiosa contribuição para o melhor entendimento da nova legislação eleitoral. A abrangente e criteriosa análise dos autores do livro “Comentários à Nova Lei Eleitoral” traz para os leitores um estudo que permite conhecer as inovações, mas também variadas opiniões que ilustram o assunto enfocado. Com a maior justiça, proponho um Voto de Aplauso com o Desembargador Federal Francisco Cavalcanti e com o Professor Doutor Walber de Moura Agra pela publicação de brilhante trabalho jurídico. |
| Sala das Reuniões, em 5 de maio de 2010. |
| André Campos Deputado |

Requerimento Nº 4966/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais que seja concedido um Voto de Aplauso aos advogados Ademar Rigueira e Stênio Neiva Coelho pelas suas escolhas para ocuparem as duas cadeiras destinadas à advocacia no Tribunal Regional Eleitoral de Pernambuco. Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, dê-se conhecimento ao Dr. Ademar Rigueira(TRE-PE - Av. Agamenon Magalhães, 1160, Graças - 52010-904 – Recife - PE), ao Dr. Stênio Neiva Coelho(TRE-PE - Av. Agamenon Magalhães, 1160, Graças - 52010-904 – Recife - PE), ao presidente do Tribunal Regional Eleitoral, Desembargador Roberto Ferreira Lins(TRE-PE - Av. Agamenon Magalhães, 1160, Graças - 52010-904 – Recife - PE), ao presidente do Tribunal de Justiça de Pernambuco, Desembargador José Fernandes de Lemos(Tribunal de Justiça - praça da República, s/n, Santo Antônio - 50010-040 – Recife) e ao presidente da Ordem dos Advogados do Brasil - Seccional Pernambuco, Henrique Mariano(rua Imperador D. Pedro II, 235, Ed. Luiz Heráclito, Santo Antônio - 50010000 – Recife - PE).

| |
|--|
| Justificativa |
| O presidente da República, Luiz Inácio Lula da Silva acaba de nomear os advogados Ademar Rigueira e Stênio Neiva Coelho para as duas cadeiras destinadas à advocacia no Tribunal Regional Eleitoral de Pernambuco. Ademar Rigueira vai cumprir seu segundo mandato na Corte, enquanto Stênio Neiva faz a sua estréia no Pleno da Justiça Eleitoral. São profissionais de ilibada reputação e reconhecido saber jurídico. Seus nomes surgiram em lista elaborada pela Ordem dos Advogados do Brasil - Seccional Pernambuco e mereceram a acolhida final do presidente Lula. |

Nos próximos dois anos, a Justiça Eleitoral receberá a contribuição de advogados integrantes da elite da advocacia pernambucana. São eles dignos de respeito e da admiração dos que fazem o Poder Legislativo Estadual, aos quais proponho o presente Voto de Aplauso.

| |
|---|
| Sala das Reuniões, em 5 de maio de 2010. |
| André Campos Deputado |

Requerimento Nº 4967/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais que seja enviado um Voto de Congra-

tulações ao **INSTITUTO EGÍDIO FERREIRA LIMA**, pelo ***SIMPÓSIO – ELEIÇÕES 2010***, realizado no último dia 30 de abril, na pessoa de seu presidente, Dr. Eduardo Pugliesi, do vice-presidente, Dr. Leucio Lemos Filho e de seus diretores: Dr. Márcio Alves, Carlos Neves Filho e Sílvio Neves Baptista Filho.

Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, dê-se conhecimento ao Presidente do **Instituto Egídio Ferreira Lima**, Dr. Eduardo Pugliesi, ao vice-presidente, Dr. Leucio Lemos Filho e aos diretores, Dr. Márcio Alves, Carlos Neves Filho e Sílvio Neves Baptista Filho, todos com endereço nesta Cidade do Recife, à Rua do Sossego nº 565, bairro da Boa Vista, Fone: 3221.7343.

| |
|----------------------|
| Justificativa |
|----------------------|

O Instituto Egídio Ferreira Lima é uma entidade sem fins lucrativos cuja finalidade é promover a pesquisa, o debate e o treinamento nas áreas de Política, Direito e Cidadania.

O Instituto presta homenagem ao pernambucano de Vicência, Egídio Ferreira Lima, advogado e ex-deputado federal cujos conhecimentos, muito contribuíram nos trabalhos na Assembléia Nacional Constituinte de 1987.

O Instituto Egídio Ferreira Lima grande contribuição vem prestando a Pernambuco. Além de organizar cursos e congressos na área do direito público, também promove debates e pesquisas. No último dia 30, realizou o Simpósio - Eleições 2010 , no Pleno do TRE deste Estado, com a finalidade de prestar maiores esclarecimentos sobre temas atuais do direito, tais como, inelegibilidade, improbidade administrativa, justiça eleitoral, novas regras da propaganda eleitoral, condutas vedadas ao agente público, entre outros.

Sendo assim, considerando o relevante papel que o Instituto Egídio Ferreira Lima tem prestado ao nosso Estado, conto com os ilustres deputados, para aprovação da referida proposição.

Sala das Reuniões, em 3 de maio de 2010.

| |
|---------------------|
| André Campos |
| Deputado |

Requerimento N° 4968/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais que seja enviado um Voto de Aplauso aos integrantes da Câmara de Dirigentes Lojistas de Macaparana, cujo órgão foi inaugurado naquela cidade no dia 3 do corrente mês e ano.

Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, seja dado conhecimento ao Exmo. Sr. Governador do Estado de Pernambuco, Dr. Eduardo Henrique Accioly Campos, com endereço no Palácio do Campo das Princesas, Praça da República, s/n, Santo Antônio, Recife-PE, CEP: 50.010-040; ao Exmo. Sr. Secretário de Desenvolvimento Econômico, Dr. Fernando Bezerra Coelho, com endereço na Praça Arsenal da Marinha, s/n, Recife Antigo, Recife-PE, CEP: 50.030-360; ao Exmo. Sr. Secretário da Fazenda, Dr. Djalmo Leão, com endereço, na Rua do Imperador, s/n, Santo Antônio, Recife – PE, CEP: 50010-240; ao Exmo. Sr. Presidente da Federação das CDL´S de Pernambuco, empresário Eduardo Melo Catão, com endereço na Rua dos Navegantes, nº 1295, Edifício Rio Ave, Apto. 2302, Boa Viagem, Recife-PE, CEP: 51020-010; a Exma. Sra. Vereadora Maria do Socorro Barbosa, com endereço na Av. João Francisco, nº 110, Centro, Macaparana-PE, CEP: 55.865-000; e ao Exmos. Senhores Ronaldo Carlos A. Oliveira e Senhor Emilio Dias da Costa, respectivamente Presidente e Vice-Presidente da Câmara de Dirigentes Lojistas de Macaparana, com endereço na Rua Manoel Francisco de Oliveira, s/nº, Centro Macaparana-PE, CEP: CEP: 55865-000.

| |
|----------------------|
| Justificativa |
|----------------------|

No dia 03 de maio do corrente ano, a cidade de Macaparana, inaugurou a sua Câmara de Dirigentes Lojistas – CDL, com a presença de várias autoridades da Capital e daquela cidade. Por tudo isso, é natural o júbilo que ainda domina os macaparanenses, pela criação de mais um órgão da iniciativa privada, o qual veio se somar à vários outros que ajudam a fortalecer o desenvolvimento socioeconômico daquela localidade. Apesar de ser uma cidade de porte médio, mesmo assim detém importantes empreendimentos comerciais.

Portanto em boa hora, um punhado de abnegados comerciantes daquela localidade, criaram e inauguraram festivamente a sua Câmara de Dirigentes Lojistas, cujo propósito é o de beneficiar vendedores e consumidores ao mesmo tempo.

Portanto, o Poder Legislativo do Estado de Pernambuco não poderá alhear-se de tão importante e significativo acontecimento, razão pela qual através da presente proposição, também manifesta seu júbilo por esse acontecimento singular na história desenvolvimentista da acolhedora e hospitaleira Macaparana.

Nestas condições, esperamos que o presente requerimento tenha a aprovação de todos os integrantes deste parlamento.

Sala das Reuniões, em 6 de maio de 2010.

| |
|-----------------------|
| Antônio Moraes |
| Deputado |

Requerimento N° 4969/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais seja enviado um **Voto de Aplauso** a **Banda Marcial do Colégio Diocesano de Garanhuns/PE**, pela conquista do **1º lugar** no Concurso Interestadual de Bandas e Fanfarras de União dos Palmares em Alagoas.

Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, dê-se conhecimento ao Exmo. Sr. **Deputado Federal, Dr. Armando Monteiro Neto**, Câmara dos Deputados - Anexo IV Gabinete 434 - CEP: 70160-900 - Brasília/DF, Exmo. Sr. Prefeito de Garanhuns, **Dr. Luiz Carlos de Oliveira**, Av. Santo Antônio, 126 - CEP: 55293-000 - Garanhuns/PE, a **Câmara Municipal de Garanhuns**, Rua Siqueira Campos, 43 - Centro - CEP: 55293-914, ao Diretor do Colégio Diocesano de Garanhuns, **Prof. Albérico Luiz Fernandes Vilela**, Praça Monsenhor Adelman da Mota Valença, 53 - São José - CEP: 55295-090 - Garanhuns/PE, aos **Ex-alunos do Colégio Diocesano de Garanhuns**, Praça Monsenhor Adelman da Mota Valença, 53 - São José - CEP: 55295-090 - Garanhuns/PE, ao **Maestro Jasiel Leite Ferreira**, ao **Co-regente Alexandre Félix**, ao **Coordenador Luiz Fernandes Veríssimo**, ao **Diretor da Banda Prof. Valdemir Almeida**, todos pertencentes a Banda Marcial do Colégio Diocesano, Praça Monsenhor Adelman da Mota Valença, 53 - São José - CEP: 55295-090 - Garanhuns/PE, aos jornais **Diário de Pernambuco**, **Jornal do Comercio e Folha de Pernambuco**, a **Rádio Jornal do Comercio de Garanhuns**, Av. Rui Barbosa,1236 - Heliópolis - CEP: 55296-300 - Garanhuns/PE, a **Rádio Marano FM**, Rua Píxinguiha,360 - Magano - CEP: 55294-903 - Garanhuns/PE, ao **Jornalista Marcos Cardoso**, Rua Píxinguiha,360 - Magano - CEP: 55294-903 - Garanhuns/PE, a **Rádio FM Sete Colinas**, Rua Francisca Amaral Tinô, 138 - Boa Vista - CEP: 55292-900 - Garanhuns/PE, ao **Jornalista Eduardo Peixoto**, Av. Rui Barbosa,1236 - Heliópolis - CEP:55296-300, Garanhuns/PE, ao **Jornal o Monitor**, Rua Capitão Pedro Rodrigues, 155 - Bairro São José - CEP: 55294-310 - Garanhuns/PE, a **Rádio 87 FM**, Rua Capitão Pedro Rodrigues, 155 - São José - CEP: 55294-310 - Garanhuns/PE, ao **Jornalista Osman Holanda Cavalcanti**, Rua Capitão Pedro Rodrigues,155 - São José - CEP:55294-310 - Garanhuns/PE, ao **Jornal Correio Sete Colinas**, Rua Napoleão Almeida,95-Cohab II-Boa Vista - CEP: 55291-150 - Garanhuns/PE, ao **Jornal Cidade**, Rua Manoel Borba, 12 A - Centro - Garanhuns/PE - CEP: 55295-020, ao **Jornal Imprensa do Agreste**, Av.Caruaru, S/N - Terminal Rodoviário - Heliópolis – CEP: 55295-909 – Garanhuns/PE, a **Rádio Estação Sat Garanhuns FM**, Rua Luiz Pereira Junior, 366 - Magano - CEP: 55294-530, Garanhuns/PE, ao **Jornal Folha da Cidade**, Rua Vereador José Augusto Pinto, 640 – Heliópolis – CEP: 55296-370 – Garanhuns/PE, ao **Jornalista Tony Duran**, Rua Píxinguiha, 360 – Magano -Garanhuns/PE - CEP: 55294-903, ao **Jornalista Glácio Dória**, Rua Píxinguiha, 360 – Magano - Garanhuns/PE - CEP: 55294-903, ao **Jornalista Edson Miranda**, Rua Píxinguiha, 360 – Magano - Garanhuns/PE - CEP: 55294-903, ao **Jornalista Dalton Monteiro**, Rua Píxinguiha, 360 – Magano - Garanhuns/PE - CEP: 55294-903, ao **Jornalista Luciano Andrade**, Rua Francisca Amaral Tinô, 138 - Boa Vista - Garanhuns/PE - CEP: 55292-900, ao **Jornalista Lenildo Ramos**, Rua Francisca Amaral Tinô, 138- Boa Vista - Garanhuns/PE - CEP: 55292-900, ao **Jornalista Roberto Almeida/ Correio Sete Colinas**, Rua Francisca Amaral Tinô, 138 - Boa Vista - Garanhuns/PE - CEP: 55292-900, ao **Jornalista Ariston Brito**, Av. Rui Barbosa, 1236 – Heliópolis - Garanhuns/PE - CEP: 55296-300, a **Jornalista Maria Arlete Santos**, Av. Rui Barbosa, 1236 – Heliópolis Garanhuns/PE - CEP: 55296-300, a **Jornalista Maria Paula Azevedo**, Av. Rui Barbosa, 1236 – Heliópolis - Garanhuns/PE - CEP: 55296-300, ao **Jornalista Roberto Sampaio**, Av. Rui Barbosa, 1236 – Heliópolis - Garanhuns/PE - CEP: 55296-300, ao **Jornalista Simão Silva**, Rua Capitão Pedro Rodrigues,155 - São José - Garanhuns/PE-CEP: 55294-310, ao **Portal (Revista)**, Rua Vereador Deusdedit Maia, 133 – Centro - Garanhuns/PE - CEP: 55290-000, ao **Jornalista Walfredo Carneiro Neto**, Rua Capitão Pedro Rodrigues, 155 - São José - Garanhuns/PE - CEP: 55294-310, ao **Jornalista Carlos Alberto (Carlão)/Rádio Estação Sat Garanhuns FM**, Rua Luiz Pereira Júnior, 366 – Magano - Garanhuns/PE - CEP: 55294-530, as **Jornalistas Rosângela Ferreira/Mônica Carrilho/Jornal Cidade**, Rua Manoel Borba, 12-A – Centro - Garanhuns/PE - CEP: 55295-020, ao **Jornalista Pereira Filho/Jornal Imprensa do Agreste**, Av. Caruaru, S/N - Terminal Rodoviário – Heliópolis - Garanhuns/PE - CEP: 55295-909, a **Folha da Cidade**, Rua Vereador José Augusto Pinto, 640 – Heliópolis - Garanhuns/PE - CEP: 55296-370, ao **Jornalista Alessandro Pereira de Macena/Jornal Tribuna**, Rua Joaquim Timóteo de Andrade, 54 – Planalto II - Lajeado/PE - CEP: 55385-000, a **Sra. Renata Amaral-Assessora de Imprensa/ACIAGAM-Associação do Comércio da Indústria e Agroindustrial de Garanhuns e Agreste Meridional**, Av. Rui Barbosa, 749 - Heliópolis - Garanhuns/PE - CEP: 55295-530, a **Gazeta de Garanhuns (Rogério Cardoso)**, Rua Ver. José Vaz da Costa, 83 - Heliópolis - Garanhuns/PE - CEP: 55296-000, ao **jornalista Luiz Andrade**, Rua Severiano Peixoto, 246 - Centro - Garanhuns/PE - CEP: 55293-050, ao **Jornalista José Clênio Soares De Lima (Clênio Lima)**, Rua Visconde de Inhaúma, 642-A – Maurício de Nassau – Caruaru/PE – CEP: 55012-010.

| |
|----------------------|
| Justificativa |
|----------------------|

A Banda Marcial do Colégio Diocesano, concorreu com oito bandas pernambucanas e alagoanas, no dia 25 de abril do corrente ano e conquistou o 1º lugar no Concurso Interestadual de Bandas e Fanfarras de União dos Palmares em Alagoas.

Esta foi a segunda edição do concurso que teve como premiações laptops, impressoras, aparelhos de TV e troféus. Em 2008, a Banda do Colégio Diocesano, conquistou o segundo lugar já na primeira edição do Evento.

Além de troféu, o grupo também ganhou uma impressora e um notebook. O evento foi prestigiado por mais de 2.500 pessoas, que aplaudiram a banda que conseguiu fazer um repertório do clássico ao popular. *“Trata-se de um título inédito e muito importante para Garanhuns, que mostra como a classe musical do nosso município está bem representada”*, declarou o coordenador

da Banda Marcial do Colégio Diocesano, Luiz Fernandes Lopes Veríssimo.

A Banda Marcial do Colégio Diocesano, pioneira em todo o interior de Pernambuco, constitui capítulo dos mais importantes. Nos primeiros anos de vida do Colégio, os alunos marchavam ouvindo e seguindo os gritos de “um-dois” do instrutor. Depois quando maior se tornou o número de alunos, estes desfilavam puxados pela Banda de Música da cidade.

A criação da Banda em 12 de outubro de 1938, constava dos pianos do Mons. Adelman. Ao assumir a Direção do Colégio, conferiu poderes e apoio a um grupo de jovens alunos, entusiastas, que, aos poucos, foram adquirindo os primeiros instrumentos. Fizeram “vaquinhas” e promoveram jogos e outras formas de angariar fundos. Um tarol, um tambor-surdo, uma caixa e três cornetas em ré - foram os primeiros instrumentos adquiridos. Assume a organização da Banda o jovem Luiz Gonzaga Ribeiro.

A banda continuou crescendo com o entusiasmo quase incontido dos alunos. A cada ano aumentava o número de novos instrumentos e participantes.

A partir dos anos 40, o Diocesano foi conferindo aos seus desfiles cívicos caráter da singularidade, pela organização, encantamento, a vibração dos jovens alunos e os calorosos aplausos do público. O som da famosa Banda é inigualável e faz tremer as ladeiras que desmandam ao Casarão da Praça da Bandeira.

Atualmente, a Banda que é um orgulho dos garanhenses, tem como Maestro Jasiel Leite Ferreira, Co-regente Alexandre Félix, Coordenador Luiz Fernandes Veríssimo e o Diretor Prof. Valdemir Almeida, tendo também o Colégio uma Banda Mirim, que prepara músicos para o amanhã.

É notório o reconhecimento por parte dos integrantes da Banda Marcial à Direção do Colégio Diocesano, aos seus ex-alunos e ao Prefeito de Garanhuns, que tornam possível que a Banda possa representar o Município em todos os eventos em nível estadual e interestadual.

No mês de janeiro deste ano, três componentes da Banda do Colégio Diocesano de Garanhuns foram aprovados na Seleção do Conservatório Pernambucano de Música. William Daniel, que teve a maior média da seleção do Conservatório, com nota 9,6, na categoria Trompete. Willian Maicon foi aprovado na mesma modalidade e Luiz de Barros Silva Neto conseguiu ingressar através do seu desempenho com o Trombone de Vara.

Portanto, é justo e oportuno que esta Casa Legislativa envie um **Voto de Aplauso**, aprovando a presente proposição, visto se tratar de uma importante iniciativa que reconhece publicamente o empenho e os resultados atingidos pela Banda Marcial do Colégio Diocesano de Garanhuns.

Sala das Reuniões, em 3 de maio de 2010.

| |
|---------------------|
| Izaías Régis |
| Deputado |

Requerimento N° 4970/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais seja formulado um Voto de Aplauso ao SPORT CLUB DO RECIFE pela conquista do pentacampeonato pernambucano de futebol.

Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, dê-se conhecimento ao Senhor SILVIO GUIMARÃES, Presidente do Sport Club do Recife, à Avenida Sport Club do Recife, s/n, Ilha do Retiro, CEP 50.750-560 - Recife - PE.

| |
|----------------------|
| Justificativa |
|----------------------|

Fundado em 13 de maio de 1905, o Sport Club do Recife conquistou ontem, 05 de maio de 2010, o seu 39º título estadual, ao vencer, brilhantemente, o Clube Náutico Capibaribe pelo placar de 1 x 0. Dono de cinco títulos com a chancela da CBF, destes cinco, três são nacionais e dois regionais. Suas maiores glórias são o Campeonato Brasileiro de 1987 e a Copa do Brasil de 2008. Além de ser Bicampeão Nacional, o Sport possui um título da Série B de 1990, é Campeão do Norte-Nordeste (1994 e 2000) e 39 vezes Campeão Pernambucano, sendo o maior vencedor da competição nos séculos XX e XXI e o maior detentor de títulos do Estado. O Leão possui tradição e glórias em diversos esportes olímpicos, evidenciando-se como um dos clubes mais bem sucedidos do país. Tem uma rivalidade histórica com o Clube Náutico Capibaribe, donde o confronto entre ambos é conhecido como o “ Clássico dos Clássicos “. Ao SPORT CLUB DO RECIFE o Voto de Aplauso da Casa de Joaquim Nabuco em reconhecimento pela brilhante conquista do seu Pentacampeonato, extensivo à toda Nação Rubro-Negra. PELO SPORT TUDO !

Sala das Reuniões, em 6 de maio de 2010.

| |
|---------------------------|
| Coronel José Alves |
| Deputado |

Requerimento N° 4971/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja encaminhado um Voto de Aplauso ao professor Rafael de Menezes, pela iniciativa de difundir o hábito da leitura em nosso Estado. Da decisão desta Casa Legislativa, dê-se conhecimento ao professor **Rafael de Menezes**, com endereço na Estrada do Encanamento, 1135, Casa Forte, Recife – PE, CEP: 52.070-000; ao secretário de Educação do Estado, **Nilton Mota**, com endereço na Rua Siqueira Campos, 304, Santo Antônio, Recife – PE, CEP: 50010-010; e à secretária de Educação, Esporte e Lazer do

Recife, **Maria Luiza Martins Aléssio**, com endereço na Av. Cais do Apolo, 925, Bairro do Recife, Recife - PE - CEP: 50030-903.

| |
|----------------------|
| Justificativa |
|----------------------|

O professor Rafael de Menezes é um exemplo de homem público que abraçou, com perseverança, a causa da educação, durante toda a sua trajetória profissional. Sua extensa folha de serviços prestados à difusão do hábito da leitura é orgulho para o povo pernambucano.

O ilustre educador é natural de Monteiro, na Paraíba. Chegou ao Recife ainda jovem. Formou-se inicialmente em farmácia, para exercer a função do pai. Courseu posteriormente filosofia e sociologia. Foi vereador do Recife por 18 anos, tendo defendido incansavelmente, durante os seus mandatos, a bandeira da educação. Abraçou, antes de tudo, o ofício de professor.

Aos 80 anos, Rafael não cansa de difundir o conhecimento pelas localidades que visita. Atualmente, ele mantém a Sala de Leitura Gilberto Freyre e atua no sentido de incentivar a criação de bibliotecas. É responsável pela fundação de mais de 10 espaços de leitura na Região Nordeste. Ademais, realiza doações para mais de 20 entidades.

Seu amor pelas obras literárias é tão grande que o fez transformar sua antiga morada numa Sala de Leitura, localizada na Estrada do Encanamento, nesta Capital. O espaço conta com aproximadamente 10 mil exemplares. Rafael possui, ainda, um ônibus, denominado por ele como *“Clirão do Saber”* que faz de biblioteca móvel.

Recentemente, montou um projeto de distribuição gratuita de obras de diversos autores, para comemorar o Dia Mundial do Livro, nas proximidades da estação central do metrô, no Bairro de São José, região central do Recife. Em 18 dias, foi responsável pela distribuição de mais de 10 mil livros.

O empenho de Rafael de Menezes em difundir o conhecimento, sobretudo, junto à população carente é um exemplo a ser seguido pelos profissionais da área da educação.

Portanto, é justo e oportuno que esta Casa Legislativa preste homenagem a este atuante educador, cujo amor e dedicação aos livros são motivos dos nossos calorosos aplausos.

Ante o exposto, solicito dos meus ilustres pares a aprovação deste requerimento.

Sala das Reuniões, em 5 de maio de 2010.

| |
|-------------------------|
| Augusto Coutinho |
| Deputado |

Requerimento N° 4972/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja encaminhado um Voto de Aplauso ao Desembargador Federal Francisco Cavalcanti e ao Professor Doutor Walber de Moura Agra, pelo lançamento do Livro *“Comentários à Nova Lei Eleitoral”*.

Da decisão desta Casa Legislativa, dê-se conhecimento ao Desembargador Federal **Francisco Cavalcanti**, com endereço na Av. Martin Luther King, s/n, 9º andar, Bairro do Recife, Recife – PE, CEP: 50.710-440; ao Professor Doutor **Walber de Moura Agra**, com endereço na Av. Paulista, 2073, Horsa II, 20º andar, São Paulo – SP, CEP 01311-940; ao Presidente do TRF da 5ª Região, Desembargador Federal **Luiz Alberto Gurgel de Faria**, com endereço na Av. Cais do Apolo, s/n, Bairro do Recife, Recife – PE, CEP: 50.030-980; e ao Diretor da Escola da Magistratura Federal da 5ª Região, Desembargador Federal **Lázaro Guimarães**, com endereço na Av. Martin Luther King, s/n, Edf. Ministro Djacy Falcão, Bairro do Recife, Recife – PE, CEP: 50.030-230.

| |
|----------------------|
| Justificativa |
|----------------------|

O Livro *“Comentários à Nova Lei Eleitoral”*, de autoria do desembargador federal Francisco Cavalcanti e do professor universitário Walber de Moura Agra, será lançado hoje no Tribunal Regional Federal da 5ª Região. O evento de lançamento deverá reunir ilustres personalidades dos meios político, jurídico e empresarial do nosso Estado.

A obra dispõe sobre as discussões relativas à Lei nº 12.034, de 29 de setembro de 2009. Proporciona ao leitor diferentes posições doutrinárias acerca do tema, assim como texto que trata sobre o desenvolvimento da jurisprudência. A obra apresenta assuntos bastante atuais, como o financiamento das campanhas políticas, a fidelidade partidária, o uso da máquina pública em campanhas e a propaganda eleitoral.

Proporciona, ainda, uma reflexão acerca da democracia brasileira. Ao invocar a importância das inovações na Lei Geral das Eleições, o livro contribui para o enriquecimento literário do assunto em tela. Os dois autores possuem várias obras publicadas. O Desembargador Federal Francisco Cavalcanti é Doutor pela Universidade de Lisboa e Professor Titular da Disciplina Direito Administrativo da Faculdade de Direito do Recife. O Professor Walber de Moura Agra é Doutor em Direito Constitucional pela Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) e Diretor do Instituto Brasileiro de Estudos Constitucionais.

Portanto, é justo e oportuno que esta Casa Legislativa encaminhe o presente requerimento a estes ilustres e competentes estudiosos da nossa Lei Eleitoral. A obra, especialmente destinada aos políticos, estudantes de direito e estudiosos do assunto, representa uma valiosa contribuição para o estudo e a pesquisa sobre o nosso sistema político e eleitoral.

Ante o exposto, solicito dos meus ilustres pares a aprovação deste requerimento.

Sala das Reuniões, em 5 de maio de 2010.

| |
|-------------------------|
| Augusto Coutinho |
| Deputado |

Requerimento Nº 4973/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja encaminhado um Voto de Aplauso ao Banco Gerador, pela comemoração de um ano de fundação.

Da decisão desta Casa Legislativa, dê-se conhecimento ao presidente do Banco Gerador, **Paulo Dalla Nora Macedo**, com endereço na Av. Gov. Agamenon Magalhães, 4575, 7º andar, Edifício Empresarial Nassau Paissandu, Recife – PE, CEP: 50070-160; ao governador do Estado de Pernambuco, **Eduardo Campos**, com endereço na Praça da República, s/n, Santo Antônio, Recife-PE, CEP: 50010-040; ao secretário de Desenvolvimento Econômico do Estado de Pernambuco, **Fernando Bezerra Coelho**, com endereço na Praça Arsenal da Marinha, s/n, Bairro do Recife, Recife – PE, CEP: 50.030-360.

Justificativa

O Banco Gerador é considerado o único banco nacional privado situado nas regiões Norte e Nordeste. Tem como objetivo principal promover a oferta de serviços financeiros nas áreas de Crédito Pessoal e Empresarial, Banco de Investimento e Aplicações. Com apenas um ano de atuação, a instituição financeira já atua em todas as regiões do País.

Possui cerca de 20 mil clientes diretos e mantém aproximadamente 200 convênios com organizações públicas e privadas. Já liberou mais de R\$ 100 milhões em crédito. É considerada, ainda, a unidade bancária que obteve o segundo maior percentual de crescimento no ranking de Ativos Totais, no período de junho a dezembro de 2009.

De acordo com agências classificadoras de risco de crédito, o Banco Gerador é uma instituição com elevado índice de segurança. Faz parte de um conjunto de novos empreendimentos que está contribuindo para o fortalecimento do setor econômico, proporcionando renda e alternativas de negócios.

É capitaneado pelo jovem e atuante executivo Paulo Dalla Nora Macedo. Paulo é formado em Economia pela UFPE. Kursou mestrado pela Insead, em Paris, a mais famosa escola formadora de executivos da França. Trabalhou durante 10 anos como diretor do Grupo Nordeste.

Portanto, é justo e oportuno que esta Casa Legislativa preste homenagem a todos os que fazem parte desta promissora e conceituada instituição. A oferta de serviços financeiros, sobretudo para as localidades emergentes do Brasil, por meio da concessão de crédito responsável e do desenvolvimento sustentável, é motivo dos nossos mais calorosos aplausos.

Ante o exposto, solicito dos meus ilustres pares a aprovação deste requerimento.

Sala das Reuniões, em 5 de maio de 2010.

Augusto Coutinho
Deputado

Requerimento Nº 4974/2010

Requeremos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja Transcrito aos Anais da Casa o artigo **“INOVAÇÃO E BEM-ESTAR SOCIAL”** de autoria do Sr. Bertoldo Kruse Grande de Arruda, vice-presidente do IMIP, vinculado no Caderno de Opinião do Jornal Diário de Pernambuco no dia 06 de maio de 2010.

Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, dê-se conhecimento a Diretora de Redação do Jornal Diário de Pernambuco, Sra. Vera Ogando, na Rua do Veiga, 600 – Santo Amaro – Recife/PE – CEP: 50040-110; a Redatora do Caderno de Opinião, Sra. Risonete Canto, na Rua do Veiga, 600 – Santo Amaro – Recife/PE – CEP: 50040-110; ao Sr. Bertoldo Kruse Grande de Arruda, no Hospital IMIP, na Rua dos Coelhos, 300 – Boa Vista – Recife/PE – CEP: 50070-550.

Justificativa

O texto do Sr. Bertoldo Kruse Grande de Arruda expõe de forma clara a necessidade da inovação nos mais amplos setores da sociedade, seja na educação, na tecnologia ou na saúde, principalmente no que diz respeito aos serviços públicos. E, descreve o quanto o trabalho desenvolvido através de parcerias com instituições sérias refletem a qualidade dos serviços para a população e o desenvolvimento para a nossa sociedade.

É pela importância do artigo em pauta que peço aos pares a aprovação deste requerimento.

Segue abaixo transcrição do artigo:

Bertoldo Kruse Grande de Arruda – Vice-presidente do IMIP

INOVAÇÃO E BEM-ESTAR SOCIAL

Oportuno e significativo o editorial da Folha de S. Paulo de 14/04/2010, p. A2, sob o título de “Gargalo tecnológico”, que analisa a produção científica no estado de São Paulo, revelando que o “nível de dispêndios em pesquisa e desenvolvimento (P & D) é de 1,52% do seu PIB, superior à média brasileira de 1,2%, segundo dados de 2008, e que mesmo elevando a despesa com P & D para 2,3% até 2020, meta estabelecida pela administração estadual, há um gargalo à vista: As deficiências do ensino médio. Tal fato constitui um alerta para todos os decisores nacionais e estaduais, no sentido da superação dos obstáculos, em face da importância de ser incrementada a pesquisa, a inovação e o desenvolvimento científico e tecnológico.

De acordo com recente relatório da Organização para a Cooperação e o Desenvolvimento Econômico (OCDE), que reúne

os países mais ricos do mundo, a inovação é a fonte principal de dinamismo econômico e bem-estar social, sendo a chave tanto para vencer a recessão econômica, quanto para colocar o desenvolvimento numa trajetória ambientalmente sustentável. Na análise de Ruy Martins Altenfelder Silva (Inovação, a chave para o futuro. Folha de S. Paulo de 03/04/2010, p. A3), “a situação brasileira nos três indicadores de inovação - pesquisa e desenvolvimento, patentes e registros de marcas - não é das mais animadoras. Segundo o Instituto de Estudos de Desenvolvimento Industrial (Iedi), sobre a P & D nacional, o investimento privado é da ordem de 0,5% do PIB, contra incentivos governamentais de 0,007% do PIB. Enquanto isso, em 2007, no âmbito dos 30 membros da OCDE e alguns países não membros, como China e Rússia, esse total atingiu 2,3% do PIB, tendo a iniciativa privada como a principal fonte de financiamento, respondendo por perto de 70% dos gastos”.

No Impi, escolhido em 2005 como um dos 12 centros de pesquisa integrantes da rede nacional do Ministério da Saúde e do Ministério da Ciência e Tecnologia, que atualmente conta com 31 centros espalhados pelo país, todo o trabalho é sistematizado, objetivando a interação entre a produção de conhecimento, o ensino e a prestação de serviços, modo comprovadamente eficaz de oferecer um serviço de qualidade à comunidade, seu usuário final. O quadro evolutivo, nos últimos cinco anos, mostra que em 2005 eram 181 pesquisas, concluídas ou em andamento, e em 2009 esse número ascendeu a 740 pesquisas.

Assim, busca-se a implementação consciente de projetos orientados para vários contextos sociais, nomeadamente a família, a comunidade e o estado; estimula-se a continuidade sem entraves burocráticos; evita-se a repetição bem intencionada de fórmulas ultrapassadas; e amplia-se o contributo de competências interdisciplinares que utilizem a imaginação criadora. Por certo, ajusta-se ao modelo de aplicação que propõe o sociólogo Boaventura de Souza Santos (Introdução a uma ciência pós-moderna. Rio de Janeiro: Graal, 4ª. ed., 2003): a aplicação edificante, “a qual ocorre numa situação concreta em que quem aplica está existencial, ética e socialmente comprometido com o impacto da aplicação”.

Sala das Reuniões, em 6 de maio de 2010.

Cloildoaldo Magalhães
Deputado

Atas de Comissões

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE FINANÇAS, ORÇAMENTO E TRIBUTAÇÃO REALIZADA NO DIA VINTE E QUATRO DE MARÇO DE 2010.

Às dez horas do dia 24 de março de dois mil e dez, no Plenarinho III da Assembléia Legislativa do Estado de Pernambuco, localizado no segundo andar do anexo I desta Casa – Edifício Nilo Coelho, sob a presidência do Deputado Geraldo Coelho, reuniram-se os Deputados, Coronel José Alves, Henrique Queiroz, Marcantônio Dourado, Nelson Pereira, Sérgio Leite, membros efetivos da Comissão, Jacilda Urquisa, membro suplente. O Presidente, constatando a existência de quorum regimental, deu início aos trabalhos com a apresentação da ata da reunião anterior. A seguir, foi feita a distribuição dos seguintes projetos: **Projeto de Lei Ordinária nº 1494/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Abre crédito suplementar ao Orçamento Fiscal do Estado, relativo ao exercício de 2010, e dá outras providências), distribuído para o Deputado Henrique Queiroz; **Projeto de Lei Ordinária nº 1495/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Autoriza a supressão de vegetação de preservação permanente da área que especifica, e dá outras providências), distribuído para o Deputado Henrique Queiroz; **Projeto de Lei Ordinária nº 1496/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Autoriza supressão de vegetação de preservação permanente nas áreas que especifica, e dá outras providências), distribuído para o Deputado Henrique Queiroz; **Projeto de Lei Ordinária nº 1497/10**, de autoria do Deputado Barreto (Ementa: Dispõe sobre a inclusão do tipo sanguíneo na carteira de habilitação e RG,emitidas pelo órgão estadual de trânsito e defesa social, e dá outras providências), distribuído para a Deputada Jacilda Urquisa; **Projeto de Lei Ordinária nº 1498/10**, de autoria do Deputado Izaias Régis (Ementa: Altera a redação da Lei nº 12.541 de 25 de março de 2004), distribuído para o Deputado Nelson Pereira; **Projeto de Lei Ordinária nº 1502/10**, de origem do Tribunal de Contas (Ementa: Dispõe sobre o valor do subsídio dos Auditores Substitutos de Conselheiro do Tribunal de Contas do Estado e dá outras providências), distribuído para a Deputada Jacilda Urquisa; **Projeto de Lei Ordinária nº 1503/10**, de origem do Tribunal de Contas (Ementa: Dispõe sobre o valor do subsídio dos membros do Ministério Público de Contas do Tribunal de Contas do Estado e dá outras providências), distribuído para o Deputada Jacilda Urquisa; **Projeto de Lei Ordinária nº 1504/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Modifica as Leis nº 11.929, de 02 de janeiro de 2001, nº 12.483, de 09 de dezembro de 2003 e nº 6.957, de 03 de novembro de 1975, e respectivas alterações, e dá outras providências), distribuído para o Deputado Marcantônio Dourado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1505/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Institui, no âmbito da Polícia Militar do Estado de Pernambuco, vinculada à Secretária de Defesa Social,o Plano de Cargos,Carreiras e Vencimentos – PCCV,para os servidores públicos integrantes do seu quadro próprio de pessoal, e determina medida correlatas), relatado pelo Deputado Coronel José Alves, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1506/10, com emenda**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Define Grades Vencimentais para os Cargos que indica, altera disposições da

legislação que especifica, e determina outras providências correlatas), distribuído para o Deputado Carlos Santana; **Projeto de Lei Ordinária nº 1507/10, com emenda** de origem do Poder Executivo (Ementa: Fixa valores de vencimentos dos cargos que especifica, altera disposições da legislação que indica, e determina providências correlatas), distribuído para o Deputado Coronel José Alves; **Projeto de Lei Ordinária nº 1508/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Institui o Prêmio de Defesa Social – PDS, no âmbito de Estado de Pernambuco, e dá outras providências), distribuído para o Deputado Coronel José Alves; **Projeto de Lei Ordinária nº 1509/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Altera o Anexo Único da Lei nº 13.241, de 29 de maio de 2007, que cria o Sistema Estadual de Inteligência de Segurança Pública do Estado de Pernambuco – SEINSP, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Sérgio Leite, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1510/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Modifica a Lei nº 13.487, de 01 de julho de 2008,e alterações, que cria as gratificações que indica, no âmbito da Secretária de Defesa Social, e dá outras providências), distribuído para o Deputado Geraldo Coelho; **Projeto de Lei Ordinária nº 1514/10**, de origem da Mesa Diretora (Ementa: Modifica a Lei nº12.777,de 23 de março de 2005, e suas alterações, e dá outras providências), distribuído para o Deputado Geraldo Coelho; **Projeto de Lei Ordinária nº 1515/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Modifica a Lei Complementar nº 107, de 14 de abril de 2008, e alterações, e dá outras providências), distribuído para o Deputado Nelson Pereira; **Projeto de Lei Ordinária nº 1516/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Redefine estrutura de remuneração dos cargos indicados, altera diploma legais que especifica, e dá outras providências), distribuído para a Deputada Jacilda Urquisa; **Projeto de Lei Ordinária nº 1517/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Abre crédito suplementar ao Orçamento Fiscal do Estado, relativo ao exercício de 2010, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Marcantônio Dourado em substituição ao Deputado Edson vieira, tendo o relator substituto apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária Nº 1484/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Autoriza o Estado de Pernambuco a ceder o direito de uso do imóvel que indica, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Nelson Pereira, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado. Posteriormente, passou-se a discussão dos projetos extrapauta: **Projeto de Lei Ordinária nº 1306/09**, de origem do Ministério Público (Ementa: Altera dispositivos e Anexos da Lei 12.956, de 16 de dezembro de 2005, modificada pela Lei nº 13.536, de 08 de setembro de 2008, e pela Lei nº 13.134, de 14 de novembro de 2006, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Coronel José Alves, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1477/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Fixa o quantitativo dos cargos de provimento efetivo que indica, integrantes do Quadro Permanente de Pessoal da Fundação de Atendimento Socioeducativo- FUNASE, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Coronel José Alves, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1502/10**, de origem do Tribunal de Contas (Ementa: Dispõe sobre o valor do subsídio dos Auditores Substitutos de Conselheiro do Tribunal de Contas do Estado, e dá outras providências), relatado pela Deputada Jacilda Urquisa, tendo a relatora apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1503/10**, de origem do Tribunal de Contas (Ementa: Dispõe sobre o valor do subsídio dos membros do Ministério Público de Contas do Tribunal de Contas do Estado, e dá outras providências), relatado pela Deputada Jacilda Urquisa, tendo a relatora apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1504/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Modifica as Leis nº 11.929, de 02 de janeiro de 2001, nº 12.483, de 09 de dezembro de 2003 e nº 6.957, de 03 de novembro de 1975, e respectivas alterações, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Marcantônio Dourado, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1505/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Institui, no âmbito da Polícia Militar do Estado de Pernambuco, vinculada à Secretária de Defesa Social,o Plano de Cargos, Carreiras e Vencimentos – PCCV, para os servidores públicos integrantes do seu quadro próprio de pessoal, e determina medida correlatas), relatado pelo Deputado Coronel José Alves, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **emenda nº 01 do Projeto de Lei Ordinária nº 1506/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Define Grades Vencimentais para os Cargos que indica, altera disposições da legislação que especifica, e determina outras providências correlatas), relatado pelo Deputado Sérgio Leite em substituição ao Deputado Carlos Santana, tendo o relator substituto apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1507/10, com emenda** de origem do Poder Executivo (Ementa: Fixa valores de vencimentos dos cargos que especifica, altera disposições da legislação que indica, e determina providências correlatas), relatado pelo Deputado Coronel José Alves, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por maioria dos votos do colegiado. Registra-se, o voto contrário da Deputada Jacilda Urquisa; **Projeto de Lei Ordinária nº 1508/10** de origem do Poder Executivo

(Ementa: Institui o Prêmio de Defesa Social – PDS, no âmbito do Estado de Pernambuco, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Coronel José Alves, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade; **Projeto de Lei Ordinária nº 1509/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Altera o Anexo Único da Lei nº 13.241, de 29 de maio de 2007, que cria o Sistema Estadual de Inteligência de Segurança Pública do Estado de Pernambuco – SEINSP, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Sérgio Leite, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1510/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Modifica a Lei nº 13.487, de 01 de julho de 2008, e alterações, que cria as gratificações que indica, no âmbito da Secretária de Defesa Social, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Geraldo Coelho, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1514/10**, de origem da Mesa Diretora (Ementa: Modifica a Lei nº 12.777, de 23 de março de 2005, e suas alterações, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Geraldo Coelho, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1515/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Modifica a Lei Complementar nº 107, de 14 de abril de 2008, e alterações, e dá outras providências), relatado pelo Deputado Marcantônio Dourado, tendo o relator apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; **Projeto de Lei Ordinária nº 1516/10**, de origem do Poder Executivo (Ementa: Redefine a estrutura de remuneração dos cargos indicados, altera diplomas legais que especifica, e dá outras providências), relatado pela Deputada Jacilda Urquisa, tendo a relatora apresentado parecer favorável à matéria, parecer esse aprovado por unanimidade pelo colegiado; Nada mais havendo a discutir, o presidente declarou encerrados os trabalhos dessa reunião ordinária da Comissão de Finanças, Orçamento e Tributação. Do que, para constar, Eu, Osman Frazão Lima, lavrei a presente ata assinada pelos parlamentares abaixo.

Sala das Reuniões, 24 de março de 2010.

Deputado Geraldo Coelho
Presidente da CFOT

Titulares:

Deputado Coronel José Alves
Deputado Henrique Queiroz
Deputado Nelson Pereira
Deputado Marcantônio Dourado
Deputado Sérgio Leite

Suplentes:

Deputada Jacilda Urquisa

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA REALIZADA NO DIA VINTE E OITO DE ABRIL DO ANO DOIS MIL E DEZ.

Às onze horas do dia vinte e oito de abril do ano dois mil e dez, no recinto do Plenarinho II, localizado no quinto andar do Edifício Nilo Coelho, Anexo I ao Palácio Joaquim Nabuco, reuniram-se os deputados Mavial Cavalcanti, Ademo Duarte, Nelson Pereira de Carvalho e Eduardo Porto, sob a presidência do primeiro. Havendo número legal o deputado Mavial Cavalcanti iniciou os trabalhos realizando a distribuição das seguintes propostas: Projetos de Lei Ordinária nºs 1550/2010, 1553/2010, 1556/2010, 1559/2010, 1561/2010 e 1565/2010, sorteados para o deputado Ademo Duarte; Projetos de Lei Ordinária nºs 1551/2010, 1555/2010, 1557/2010, 1560/2010, 1567/2010 e 1568/2010, que contemplaram para relator o deputado Nelson Pereira de Carvalho; Projetos de Lei Ordinária nºs 1552/2010, 1554/2010, 1558/2010 e 1562/2010, distribuídos para o deputado Eduardo Porto. Dando continuidade o sr. presidente colocou em discussão as seguintes matérias: Projetos de Lei Ordinária nºs 1526/2010, 1543/2010 e 1555/2010, que receberam pareceres opinando por suas respectivas aprovação, os quais foram acatados no seio da Comissão sem discussão. O relator de todos foi o deputado Nelson Pereira de Carvalho; Projetos de Lei Ordinária nºs 1527/2010 e 1556/2010, que receberam pareceres emitidos pelo relator deputado Ademo Duarte, opinando pela aprovação de ambos. Após pequena discussão os pareceres foram aprovados no âmbito da Comissão; Projetos de Lei Ordinária nºs 1549/2010 e o Substitutivo nº 01 ao Projeto de Lei Ordinária nº 1521/2010, que receberam pareceres opinando pela aprovação de ambos, apresentados pelo relator deputado Eduardo Porto. Os pareceres foram aprovados pelo Colegiado Técnico sem discussão. Nada mais havendo a tratar o sr. presidente encerrou a reunião agradecendo a presença de todos e marcando outra para a próxima semana em dia e hora regimentais. E, para que tudo conste em registro, foi lavrada e digitada esta Ata, que será posteriormente aprovada, assinada e publicada.

Sala da Comissão de Administração Pública, 28 de abril de 2010.

DEPUTADO MAVIAEL CAVALCANTI
PRESIDENTE

MEMBROS TITULARES:

DEPUTADO ADELMO DUARTE
DEPUTADO EDUARDO PORTO
DEPUTADO NELSON PEREIRA DE CARVALHO