

WMA INVESTIMENTOS S.A.

CNPJ: 23.883.942/0001-60

NIRE: 23300038401

EXTRATO DA ATA DA ASSEMBLEIA GERAL EXTRAORDINÁRIA, REALIZADA NO DIA 26 DE OUTUBRO DE 2021.

I. SOCIEDADE: WMA INVESTIMENTOS S.A. II. CNPJ: 23.883.942/0001-60. III. NIRE (JUCEC): 23300038401. IV. LOCAL: Sede social, Avenida Barão de Studart, nº 300, sala 2015, Bairro Meireles, CEP.: 60120-000, Fortaleza. V. DATA E HORA DA REALIZAÇÃO: Dia 26 de outubro de 2021, às 10h00. VI. CONVOCAÇÃO: A convocação da assembleia foi feita mediante Edital de convocação publicado no jornal de grande circulação "O Estado", nos dias 11 e 12 de outubro de 2021, páginas 6 e 7, respectivamente, e no Diário oficial do Estado do Ceará nº 232, no dia 13 de outubro de 2021, página 184. VII. PRESENÇA DOS ACIONISTAS: Estiveram presentes os usufrutuários e acionistas que detêm o direito de voto sobre 67,17% (sessenta e sete vírgula dezessete por cento) do Capital Social, conforme se verificapelas assinaturas constantes do Livro de Presença de Acionistas. VIII. MESA DIRETIVA DOS TRABALHOS: Como Presidente da Assembleia: José Vilmar Ferreira, e como Secretária: Rose Marie Matos Ferreira. IX. ORDEM DO DIA: (i) aumento do capital social da Companhia no montante de R\$ 24.000.000,00 (vinte e quatro milhões de reais), mediante subscrição privada, com a emissão de 24.000.000 (vinte e quatro milhões) de novas ações ordinárias, com valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, com a consequente alteração do disposto no artigo 5º, caput, do Estatuto Social, para refletir o novo valor do capital social e o número de ações em que ele passará a estar dividido; (ii) Consolidação do Estatuto Social da Companhia. (iii) Outros assuntos de interesse social. X. DELIBERAÇÕES: Após análise e discussão da matéria constante da Ordem do Dia, os acionistas deliberaram e votaram unanimemente: (i) Pelo aumento do capital social da Companhia no montante de R\$ 24.000.000,00 (vinte e quatro milhões de reais), mediante subscrição privada, com a emissão de 24.000.000 (vinte e quatro milhões) novas ações ordinárias, com valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, a serem integralizadas em moeda corrente, no prazo de até 48h (quarenta e oito horas) contadas do término do prazo para subscrição previsto no Aviso aos Acionistas a ser publicado. (ii) Pela abertura do prazo de 30 (trinta) dias para exercício do Direito de Preferência pelos acionistas, a partir da data de publicação do Aviso aos Acionistas. (iii) Quantos aos demais assuntos constantes da Ordem do Dia, nada foi deliberado a respeito. XI. ENCERRAMENTO: Não mais havendo assuntos a tratar, a Assembleia foi declarada encerrada, lavrando-se a presente Ata, que, após lida e aprovada foi assinada pelos acionistas presentes e pela mesa diretiva dos trabalhos, como segue. A presente Ata é cópia fiel da que foi lavrada em livro próprio. XII. ASSINATURAS: José Vilmar Ferreira – Presidente; Rose Marie Matos Ferreira – Secretária. Acionistas: José Vilmar Ferreira, Rose Aline Matos Ferreira de Freitas Guimarães e Rose Marie Matos Ferreira.

Esta Ata foi protocolada na Junta Comercial do Estado do CEARÁ – JUCEC sob o nº 211660761, em 11/11/2021, e registrada sob o nº 5676843, em 22/11/2021.

\*\*\* \*\*

**ESTADO DO CEARÁ – PREFEITURA MUNICIPAL DE PACUJÁ – TOMADA DE PREÇOS Nº 0601.01/2022.** Objeto: Contratação de Empresa para, Construção de 2 (duas), Passagens Molhadas junto ao Município de Pacujá-CE. A CPL, comunica aos interessados o resultado da fase de habilitação da licitação supra da seguinte forma: **HABILITADAS:** 01 – REAL SERVIÇOS EIRELI; 02 – RVP CONSTRUÇÕES & SERVIÇOS EIRELI; 03 – CONSTRUTORA ICONE EIRELI – ME; 04 – V K CONSTRUÇÕES E EMPREENDIMENTOS LTDA; 05 – CONSTRUTORA & PROJETOS SOBRALENSE EIRELI; 06 – MANDACARU CONSTRUÇÕES E EMPREENDIMENTOS LTDA; 07 – CONSTRUTORA IMPACTO E SERVIÇOS EIRELI; 08 – CONSTRUTORA AG EIRELI; 09 – VIRGILIO & JACIRA CONSTRUÇÕES LTDA; 10 – SEG-NORTE CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI; 11 – L S SERVIÇOS DE CONSTRUÇÕES EIRELI; 12 – NOVA CONTRUÇÕES, INCORPORAÇÕES E LOCAÇÕES EIRELI; 13 – ELETROCAMPO SERVIÇOS E SERVIÇOS CONSTRUÇÕES LTDA; 14 – DH CONSTRUÇÕES SERVIÇOS E LOCAÇÕES E EIRELI; 15 – DELMAR CONSTRUÇÕES EIRELI; 16 – FORTALECE CONSTRUTORA EIRELI; 17 – CONSTRUTORA MORAES EIRELI; 18 – APOLO SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES LTDA ME; 19 – APLA COMERCIO, SERVIÇOS, PROJETOS E CONSTRUÇÕES EIRELI – ME; 20 – CONJASF – CONSTUTORA DE AÇUDAGEM LTDA; 21 – R BARROS DE MESQUITA FILHO EIRELI; 22 – ARCOS CONSTRUTORA & INCORPORADORA LTDA; 23 – PRIME EMPREENDIMENTOS, INCORPORADORA E SERVIÇOS LTDA; 24 – CENPEL – CENTRO NORTE PROJETOS E EMPREENDIMENTOS LTDA; 25 – PVR CAETANO EIRELI; 26 – MASTER SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES EIRELI; 27 – LIMPAX CONSTRUÇÕES & SERVIÇOS LTDA; 28 – MAREA LOCAÇÕES E SERVIÇOS; 29 – MV & R LICAÇÃO E CONSTRUÇÃO; 30 – E. C PRODUÇÕES LTDA; 31 – F T S SERVIÇOS DE CONSTRUÇÕES E COMERCIO LTDA; 32 – R7 SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES EIRELI; 33 – PLANALTO TIMBO CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI – ME; 34 – ELLUS SERVIÇOS LTDA; 35 – L B CONSTRUÇÕES EIRELI; 36 – SARAIVA EMPREENDIM,ENTOS E SERVIÇOS EIRELI; 37 – COMPLETA SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES EIRELI; 38 – L C PROJETOS E CONSTRUÇÕES LTDA; **INABILITADAS:** OMEGA CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI; Fica aberto o prazo recursal, conforme determina o Art. 109, Inciso I, Alínea a, da Lei 8.666/93 e suas alterações posteriores. A ata da sessão encontra-se a disposição dos interessados na Prefeitura Municipal de Pacujá, situada à Rua 22 de setembro, 325, Centro. Pacujá/CE, 23 de fevereiro de 2022. Francisco Sousa de Mendonça Junior - Presidente da CPL.

\*\*\* \*\*

**ESTADO DO CEARÁ – PREFEITURA MUNICIPAL DE MARTINÓPOLE-CE AVISO DE EXTRATO DE HOMOLOGAÇÃO ADESÃO ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº 08.02.002/2022** ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 08.02.002 /2022, CUJO OBJETO É: AQUISIÇÕES DE PEÇAS AUTOMOTIVAS E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS MECÂNICOS DOS CARROS OFICIAIS PERTECENTES AS DIVERSAS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO DE MARTINÓPOLE-CE. CUJA VENCEDORA FOI: A EMPRESA LINEAR LOPES EIRELI - EPP, INSCRITA NO CADASTRO NACIONAL DE PESSOA JURÍDICA SOB O Nº 01.794.045/0001-48, COM SEDE NA AV ALDERICO MESQUITA MAGALHAES, 18, AÇUDE DO MATO, RERIUTABA-CE, COM OS VALORES DE CADA LOTE: **LOTE 01** – SERVIÇOS MECÂNICOS DE VEÍCULOS TIPO MOTOCICLETA COM VALOR TOTAL: R\$ 8.287,50(OITO MIL, DUZENTOS E OITENTA E SETE REAIS E CINQUENTA CENTAVOS.); **LOTE 02** – SERVIÇOS MECÂNICOS DE VEÍCULOS TIPO ALCOOL/GASOLINA COM VALOR TOTAL: R\$ 57.896,93(CINQUENTA E SETE MIL, OITOCENTOS E NOVENTA E SEIS E NOVENTA E TRÊS CENTAVOS.); **LOTE 03** – SERVIÇOS MECÂNICOS DE VEÍCULOS TIPO DIESEL COM VALOR TOTAL: R\$ 202.497,75(DUZENTOS E DOIS MIL, QUATROCENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E SETENTA E CINCO CENTAVOS); **LOTE 04** – SERVIÇOS MECÂNICOS DE VEÍCULOS TIPO MAQUINAS PESADAS COM VALOR TOTAL: R\$ 142.500,00(CENTO E QUARENTA E DOIS MIL E QUINHENTOS REAIS.); **LOTE 05** – REPOSIÇÃO DE PEÇAS PARA VEÍCULOS COM MOTOR TIPO GASOLINA – ALCOOL COM VALOR TOTAL COM DESCONTO: R\$ 122.324,72(CENTO E VINTE DOIS MIL, TREZENTOS E VINTE QUATRO REAIS E SETENTA E DOIS CENTAVOS) COM PERCENTUAL DE DESCONTO DE 35,70%; **LOTE 06** – REPOSIÇÃO DE PEÇAS PARA VEÍCULOS COM MOTOR TIPO DIESEL COM VALOR TOTAL COM DESCONTO: R\$ 597.925,22(QUINHENTOS E NOVENTA E SETE MIL, NOVECENTOS E VINTE CINCO REAIS E VINTE E DOIS CENTAVOS.) COM PERCENTUAL DE DESCONTO DE 21%. DEPOIS DE ATENDIDAS TODAS AS EXIGÊNCIAS EDITALÍCIAS. HOMOLOGO A ADESÃO NA FORMA DA LEI – SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL ESPORTE E JUVENTUDE, SECRETARIA DE EDUCAÇÃO E CULTURA E SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO DATA: 23 DE FEVEREIRO DE 2022.

\*\*\* \*\*

Prefeitura Municipal de Beberibe/CE – Extrato de Resultado da Análise e Julgamento da Habilitação. O Presidente da Comissão Permanente de Licitação do Município de Beberibe torna público o resultado de julgamento de habilitação da Tomada de Preços Nº 2022.01.04.001-TP-DIVE, do tipo Menor Preço, cujo objeto: Contratação de empresa para a prestação dos serviços especializados em assessoria administrativa na área de recursos humanos de interesse das diversas unidades administrativas do município. **HABILITADAS** as empresas: Conap Contabilidade Ltda inscrita no CNPJ nº 20.535.475/0001-90, F. D. de Lima Contábil – ME, inscrita no CNPJ nº 29.847.117/0001-97, Alfa Locação De Equipamentos Ltda – EPP, inscrita no CNPJ nº 10.656.662/0001-78, Delta Assessoria Contábil e Administrativa Ltda, inscrita no CNPJ nº 23.367.169/0001-80 e Innova, Serviços E Assessoria Ltda, inscrita no CNPJ nº 17.400.242.0001-75 tendo em vista que as mesmas cumpriram todas as normas do edital e as da Lei Federal nº 8.666/93. **INABILITADA** a empresa: B2G Cainfotec Comprime – ME, inscrita no CNPJ nº 34.239.627/0001-11, por não atender aos itens 6.2. a) e 6.2.4.1. do edital. Através do presente, a Comissão Permanente de Licitação divulga o resultado da fase de habilitação, e abre o prazo recursal, previsto no art. 109, inciso I, alínea “a” da Lei de Licitações, e coloca os autos a disposição dos interessados. Caso não haja interposição de recursos, os envelopes das propostas de preços serão abertos no dia 08/03/2022, às 14h, na sala da Comissão Permanente de Licitação. Adson Costa Chaves.

\*\*\* \*\*

Prefeitura Municipal de Quixeramobim-CE. Extrato de Contrato. Contratante: EEF José Carlos da Silva - Distrito de Maniuba. Contratada: Cooperativa Agropecuária do Sertão Central-COOAC e Cooperativa dos Agricultores Familiares do Vale do Forquilha-COOPVALE. Objeto: Aquisição de gêneros alimentícios da agricultura familiar em atendimento ao Programa Nacional de Alimentação Escolar, destinados ao PNAEC, PNAEP, PNAEF, AEE e FUND./ATIVIDADE COMPLEMENTAR. Chamada Pública Nº 14.001.21.2022C/P. Valor do Contrato da COOAC: R\$ 9.711,60 (nove mil setecentos e onze reais e sessenta centavos). Valor do Contrato da COOPVALE: R\$ 27.702,30 (vinte e sete mil setecentos e dois reais e trinta centavos). Vigência dos contratos: 31/12/2022. Signatários: Antônia Edilene Souza Silva, Francisco Carlos Eloy e Deusimar Candido de Oliveira. Data da Assinatura: 31/01/2022.



ERICOFIRMO@OPOVO.COM.BR

# ÉRICO FIRMO



ESTA COLUNA É PUBLICADA DE TERÇA-FEIRA A SÁBADO

## O PAPEL DO CINTURÃO

O Cinturão das Águas, quando estiver 100% pronto, provavelmente será a obra mais importante da história do Ceará. Foram entregues ontem três dos cinco lotes do primeiro trecho. Há muito trabalho pela frente. Provavelmente não terminará no mandato do próximo governador, mesmo que seja reeleito. As obras vêm desde o governo Cid Gomes (2007-2014). Trata-se de empreendimento monumental.

Por que é tão importante? Porque nada é mais fundamental que a água. Ah, mas por que seria mais relevante que o Castanhão, o maior açude? Ou que a transposição do São Francisco? Bem, a obra só existe por causa da transposição. Não haveria sem ela. Por outro lado, sem ela, a transposição no Ceará teria impacto muito menor. O que afinal representa o Cinturão das Águas?

Serão 1,3 mil quilômetros, num custo estimado em torno de R\$ 20 bilhões. Representará uma mudança de direção nas políticas hídricas do Ceará, literalmente. O Estado tem uma das melhores estruturas do Brasil para convivência com a falta de chuvas. Tanto do ponto de vista de açudes e canais, a parte física, quanto da inteligência, os recursos humanos e instituições de excelência nacional reconhecida, como Fundação Cearense de Meteorologia e Recursos Hídricos (Funceme) e Companhia de Gestão dos Recursos Hídricos (Cogerh). Não à toa, com estímulos muito menor que a nossa, o poderoso Estado de São Paulo fica de joelhos.

A opção do Ceará foi por garantir o abastecimento da Região Metropolitana de Fortaleza. O complexo Castanhão-Eixão atende a parte mais populosa do Estado. É uma opção compreensível. Atende também o Complexo Industrial e Portuário do Pecém. É uma escolha mais polêmica. Cera empregos e movimento o PIB. Tem papel inestimável. O problema é que as principais obras hídricas nunca foram voltadas para as regiões mais... secas. Sertão Central e Sertão dos Inhambuns.

Isso o Cinturão das Águas muda. Sai do Cariri, corta os Inhambuns, o Sertão de Cratéis e de lá para o Sertão Central e a Ibiapaba. Haverá ainda um ramal no Litoral Norte. Cinturão porque irá circular o Ceará inteiro. A importância está aí: levará água para as regiões mais secas do Estado.

Como escrevi, é uma obra para décadas, ao custo de bilhões e que passará por quatro ou cinco governadores, talvez mais. No ano que vem, entrará no terceiro.

Não é feita sem questionamentos. Há remoções, impactos ambientais, alguns ainda por dimensionar. Há discussão sobre o próprio método adotado, se é o mais adequado. Há o desafio de garantir que a água chegue mesmo às populações nas imediações dos canais. A importância de garantir água às regiões a serem atendidas, contudo, é inegável.

Quando estiver concluído, isso coisa para mais de década, o Ceará terá uma rede hídrica integrada, com possibilidade de abastecimento e manejo exponencialmente maior. Isso será importante em particular porque, daqui para lá, projeta-se que a oferta de água no planeta será bem menor.

GOVERNO DO CEARÁ



CINTURÃO das Águas do Ceará: obra muda orientação das políticas hídricas

## QUESTÃO DE MADURIDADE

Na solenidade, o governador Camilo Santana (PT) mencionou os presidentes pelos quais passou a transposição do rio São Francisco. Mencionou aqueles do partido dele: Luiz Inácio Lula da Silva e Dilma Rousseff. Falou de Michel Temer (MDB). E também Jair Bolsonaro (PL), de quem Camilo, sabe-se, não gosta nem um pouco, no que é retribuído. Sabe o que fez de mais? Coisa nenhuma. Só não foi infantil, mesquinho. Nem cheia a ser mérito. O problema é que a mesquinharria impera na política. Aficam petistas e bolsorantistas numa briga tacanha. Ou o raro leitor acha que alguém ficou sabendo que Bolsonaro tem participação nas obras da transposição pela fala de Camilo? Trata-se de reconhecer quem teve papel num empreendimento. Fazer as menções que são legítimas só rende benefício mesmo a quem faz o reconhecimento e mostra que tem o mínimo de maturidade.

# OAB-CE divulga advogados que concorrerão a listas sêxtuplas

## lista para concorrer a vagas de desembargador serão definidos no conselho da Ordem

**FILIPE PEREIRA**  
filipepereira@opovo.com.br

A diretoria do conselho seccional da Ordem dos Advogados do Brasil do Ceará (OAB-CE) divulgou, nesta quarta-feira, 23, os nomes dos deferidos para concorrer à formação das duas listas sêxtuplas de advogados e advogadas para o preenchimento das vagas referentes ao quinto constitucional. Elas são destinadas à advocacia para vagas de desembargador no Tribunal de Justiça do Ceará (TJCE).

Na publicação, a OAB-CE informa que não houve nenhum indelimitado aos pedidos de inscrição para o preenchimento das vagas. Com a publicação do edital, inicia-se o prazo de cinco dias corridos para eventual impugnação das candidaturas.

Os editais para a primeira e segunda listas sêxtuplas foram publicados no dia 17 de fevereiro e o início para preenchimento das inscrições aconteceu no dia 3 de fevereiro, com prazo de encerramento após 20 dias.

O motivo apontado para não haver consulta ampla à categoria foi a pandemia de Covid-19 e o avanço da influência pelo Estado, somados aos decretos do Governo do Ceará com restrições à ocupação de espaços fechados no mês de janeiro, quando a decisão foi tomada.

Por tel, cabe ao conselho da OAB-CE definir seis advogados para concorrer à vaga. A lista sêxtupla é encaminhada ao Tribunal de Justiça, que escolhe três. A lista triplíce é encaminhada ao governador para que escolha um. Como duas vagas estão em jogo, duas listas sêxtuplas serão encaminhadas ao TJCE que, por sua vez, repassa ao Executivo estadual duas listas triplíces.

Tradicionalmente, havia uma etapa anterior, quando toda a

advocacia podia votar para indicar 12 nomes, dos quais seis seriam selecionados pelo conselho da ordem. Essa foi a etapa suprimida em razão da pandemia. No total, são 27 nomes que se repetem em dois grupos.

A votação das duas listas sêxtuplas ocorrerá de forma separada. Depois da apuração e divulgação do resultado da primeira lista sêxtupla, será realizado o mesmo processo com a segunda lista sêxtupla.

**ESTADO DO CEARÁ - PREFEITURA DE VÁRZEA ALGREGUE - AVISO DE JULGAMENTO - PROCESSO ELETRÔNICO Nº 2022.02.07.1.** A Frequentar Oficial de Município de Várzea Alegre/CE, no uso de suas funções torna pública, para conhecimento dos interessados, que foi concluído o julgamento final do Pregão Eletrônico nº 2022.02.07.1, sendo declarados vencedores da contratação as seguintes licitantes: LAMIED COMERCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA, inscrita no CNPJ nº 16.474.928/0001-71, vencedor junto aos lotes 01 e 02; VIAL MEDICAMENTOS COMERCIO E CONSULTORIA EM SAÚDE LTDA, inscrita no CNPJ nº 16.445.121/0001-09, vencedor junto aos lotes 03 e 04; GIBREI ROBERTO DE ABRAUJO GOMES - ME, inscrita no CNPJ nº 19.528.299/0001-43, vencedor junto ao lote 05; DENAL, inscrita no CNPJ nº 16.445.121/0001-09, vencedor junto aos lotes 06. As empresas foram declaradas aptas e vencedoras das por cumprir integralmente as exigências da Edital Compras. Maiores informações, no sede da Prefeitura, Rua Manoel Henrique de Aguiar, nº 153 - Centro, Várzea Alegre/CE, pelo telefone (85) 9 9659-7074. Várzea Alegre - CE, 23 de Fevereiro de 2022. Maria Fernanda Bezerra - Pregoeira Oficial de Município.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE MULUNGUÍ - (CE)**  
Torna pública que recebeu os Suplementos de Edital do Item Anterior - SEMACE à LICENÇA AMBIENTAL POR ACESSO E CONSUMO DE Nº 254/2022 - DICOP, para PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE MULUNGUÍ/CE, inscrita no Rua Princesa Mãe Amarelha, Rua Princesa Leite, Rua Francisco Café Filho em Aracaju, na Zona Urbana do Município de Mulungu (CE), com validade até 01/02/2025. Foi determinado o equipamento das exigências contidas nas Normas e Instruções de Licitandação da SEMACE.

**Estado do Ceará - Prefeitura Municipal de Itapipina - Extrato do Aviso de Licitação - Tomada de Preço nº 02.22.01.02022P.** O Presidente da Comissão de Licitação da Prefeitura Municipal de Itapipina-CE, torna público, para conhecimento dos interessados que no prazo de 15 de março de 2022, às 08h00min, na Sala de Fretilação localizada à Avenida São Cristóvão, nº 215 - Centro - Itapipina - Ceará, estará realizando licitação, na modalidade Tomada de Preço, sob o nº 02.22.01.02022P com o seguinte objeto: Contratação de Serviços Técnicos de Engenharia Especializadas em Gestão Pública para Assessoria Técnica do Município de Itapipina-CE, Autarquia Especializada em Gestão Pública para Assessoria Técnica do Município de Itapipina-CE, o qual encontra-se na íntegra na Sede da Comissão de Licitação no endereço de 08.001 n.º 12.006 e no site eletrônico <http://licitacoes.opovo.com.br>, Marcelo Henrique de Oliveira Moraes - Presidente da CPL, Itapipina-CE, 23 de fevereiro de 2022.

**Estado do Ceará - Prefeitura Municipal de Itapipina - Extrato do Aviso de Licitação - Tomada de Preço nº 02.22.01.02022P.** O Presidente da Comissão de Licitação da Prefeitura Municipal de Itapipina-CE, torna público, para conhecimento dos interessados que no prazo de 15 de março de 2022, às 08h00min, na Sala de Fretilação localizada à Avenida São Cristóvão, nº 215 - Centro - Itapipina - Ceará, estará realizando licitação, na modalidade Tomada de Preço, sob o nº 02.22.01.02022P com o seguinte objeto: Contratação de Empresa Especializada para a Prestação de Serviços Técnicos Especializados de Assessoria e Consultoria para a elaboração de Projetos, Planos e Planos de Trabalho para a Construção, Reabilitação e Manutenção de Obras de Infraestrutura, para a Prefeitura Municipal de Itapipina-CE, inscrita no CNPJ nº 16.445.121/0001-09, o qual encontra-se na íntegra na Sede da Comissão de Licitação no endereço de 08.001 n.º 12.006 e no site eletrônico <http://licitacoes.opovo.com.br>, Marcelo Henrique de Oliveira Moraes - Presidente da CPL, Itapipina-CE, 23 de fevereiro de 2022.

**Estado do Ceará - Prefeitura Municipal de Itapipina - Extrato do Aviso de Licitação - Pregão Eletrônico nº 02.22.01.02022P.** O Pregoeiro Oficial de Município de Itapipina-CE, torna público, para conhecimento dos interessados que no prazo de 15 de março de 2022, às 08h00min, na Sala de Fretilação localizada à Avenida São Cristóvão, nº 215 - Centro - Itapipina - Ceará, estará realizando licitação, na modalidade Pregão Eletrônico, sob o nº 02.22.01.02022P com o seguinte objeto: Contratação de Empresa Especializada para a Prestação de Serviços Especializados em Publicidade, Edição, Complementação Diário Oficial em Língua (DOU), Diário Oficial do Estado do Ceará (DOE) e Jornal de Notícias do Ceará (JNC), o qual encontra-se na íntegra na Sede da Comissão de Licitação no endereço de 08.001 n.º 12.006 e no site eletrônico <http://licitacoes.opovo.com.br>, no horário de 08:00h às 12:00h, Antônio Almeida Bezerra - Pregoeiro Oficial, Itapipina-CE, 23 de fevereiro de 2022.

**Estado do Ceará - Prefeitura Municipal de Itapipina - Extrato do Aviso de Licitação - Tomada de Preço nº 02.22.01.02022P.** O Município de Itapipina - Ceará, torna público o Adilimento da Sessão de Tomada de Preço nº 02.22.01.02022, cujo objeto é: Contratação dos Serviços Especializados para a Prestação de Serviços Técnicos Especializados de Assessoria e Consultoria. 1. Entendimento de Leilões e Parâmetros Técnicos sobre Grandezas Elétricas (consumo, energia, potência, tensão) e setor Quadro de distribuição (DUE), DUE, Vistorias e Reparação de instalações elétricas. 2. Consultoria Técnica para a elaboração de Projetos de Engenharia Elétrica de Tensão Média e Alta. 3. Análise de risco de segurança em Instalações elétricas. 4. Consultoria Técnica para a elaboração de Projetos de Engenharia Elétrica de Tensão Média e Alta. 5. Análise de risco de segurança em Instalações elétricas. 6. Levantamento e Orientação de Redes de Tensão Média e Alta. 7. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 8. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 9. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 10. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 11. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 12. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 13. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 14. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 15. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 16. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 17. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 18. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 19. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 20. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 21. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 22. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 23. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 24. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 25. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 26. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 27. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 28. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 29. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 30. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 31. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 32. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 33. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 34. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 35. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 36. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 37. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 38. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 39. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 40. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 41. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 42. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 43. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 44. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 45. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 46. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 47. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 48. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 49. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 50. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 51. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 52. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 53. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 54. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 55. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 56. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 57. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 58. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 59. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 60. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 61. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 62. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 63. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 64. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 65. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 66. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 67. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 68. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 69. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 70. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 71. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 72. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 73. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 74. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 75. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 76. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 77. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 78. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 79. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 80. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 81. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 82. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 83. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 84. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 85. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 86. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 87. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 88. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 89. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 90. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 91. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 92. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 93. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 94. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 95. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 96. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 97. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 98. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 99. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 100. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 101. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 102. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 103. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 104. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 105. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 106. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 107. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 108. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 109. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 110. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 111. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 112. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 113. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 114. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 115. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 116. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 117. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 118. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 119. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 120. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 121. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 122. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 123. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 124. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 125. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 126. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 127. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 128. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 129. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 130. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 131. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 132. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 133. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 134. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 135. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 136. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 137. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 138. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 139. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 140. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 141. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 142. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 143. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 144. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 145. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 146. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 147. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 148. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 149. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 150. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 151. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 152. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 153. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 154. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 155. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 156. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 157. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 158. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 159. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 160. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 161. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 162. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 163. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 164. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 165. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 166. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 167. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 168. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 169. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 170. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 171. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 172. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 173. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 174. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 175. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 176. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 177. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 178. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 179. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 180. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 181. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 182. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 183. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 184. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 185. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 186. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 187. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 188. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 189. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 190. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 191. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 192. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 193. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 194. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 195. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 196. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 197. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 198. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 199. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 200. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 201. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 202. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 203. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 204. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 205. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 206. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 207. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 208. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 209. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 210. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 211. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 212. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 213. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 214. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 215. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 216. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 217. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 218. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 219. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 220. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 221. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 222. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 223. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 224. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 225. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 226. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 227. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 228. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 229. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 230. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 231. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 232. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 233. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 234. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 235. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 236. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 237. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 238. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 239. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 240. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 241. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 242. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 243. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 244. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 245. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 246. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 247. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 248. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 249. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 250. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 251. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 252. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 253. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 254. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 255. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 256. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 257. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 258. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 259. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 260. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 261. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 262. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 263. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 264. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 265. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 266. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 267. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 268. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 269. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 270. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 271. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 272. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 273. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 274. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 275. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 276. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 277. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 278. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 279. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 280. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 281. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 282. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 283. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 284. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 285. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 286. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 287. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 288. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 289. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 290. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 291. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 292. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 293. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 294. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 295. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 296. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 297. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 298. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 299. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 300. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 301. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 302. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 303. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 304. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 305. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 306. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 307. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 308. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 309. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 310. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 311. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 312. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 313. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 314. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 315. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 316. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 317. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 318. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 319. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 320. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 321. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 322. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 323. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 324. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 325. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 326. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 327. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 328. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 329. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 330. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 331. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 332. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 333. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 334. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 335. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 336. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 337. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 338. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 339. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 340. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 341. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 342. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 343. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 344. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 345. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 346. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 347. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 348. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 349. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 350. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 351. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 352. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 353. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 354. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 355. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 356. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 357. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 358. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 359. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 360. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 361. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 362. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 363. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 364. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 365. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 366. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 367. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 368. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 369. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 370. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 371. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 372. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 373. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 374. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 375. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 376. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 377. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 378. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 379. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 380. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 381. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 382. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 383. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 384. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 385. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 386. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 387. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 388. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 389. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 390. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 391. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 392. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 393. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 394. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 395. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 396. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 397. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 398. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 399. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 400. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 401. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 402. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 403. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 404. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 405. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 406. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 407. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 408. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 409. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 410. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 411. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 412. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 413. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 414. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 415. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 416. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 417. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 418. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 419. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 420. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 421. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 422. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 423. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 424. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 425. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 426. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 427. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 428. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 429. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 430. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 431. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 432. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 433. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 434. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 435. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 436. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 437. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 438. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 439. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 440. TLA de Tensão de Tensão Média e Alta. 441.