



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

INSTRUÇÕES:

1. Preencher e acessar ícone IMPRIMIR para conversão em PDF.
2. Os documentos de habilitação devem vir separados por empresa e com esta lista de verificação como FOLHA DE ROSTO
3. Usar o “pdf Tools” ou outro editor para juntar os documentos de habilitação por empresa, em vez de os documentos virem um a um no SEI, formando-se um único arquivo por empresa.
4. Ver o checklist de arrumação do processo (Pasta Pública dos Pregoeiros e Repositório Digital)

LISTA DE VERIFICAÇÃO – PREGÃO
(Instrução processual - fase de habilitação)

FORNECEDOR:	HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI
CNPJ:	10.949.452/0001-78
CONTATO (telefone e e-mail):	(71)3379-0844 / contato@hispaniatelecombrasil.com.br
ITEM (NS):	01

	SIM	NÃO	NA
1. Declarações Comprasnet			
1. Extrato de declarações do COMPRASNET	X		
2. Habilitação jurídica			
a) comprovante de inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, no caso de empresário			X
b) ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades empresárias, acompanhado, no caso de sociedades por ações, de documentos de eleição de seus administradores	X		
c) inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedades simples, acompanhada de prova da diretoria em exercício			X
d) decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir:			X
d.1) verificar condição do edital referente a outros documentos exigidos para o exercício da atividade licitada (ex.: alvará sanitário, licença ambiental etc) – especificar (incluir uma nova linha para cada exigência):			



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

	SIM	NÃO	NA
3. Regularidade Fiscal			
a) prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ)	X		
b) prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS) – Certificado de Regularidade do FGTS (CRF)	X		
c) prova de regularidade com a Fazenda Nacional, mediante a apresentação da Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, nos termos da Portaria Conjunta RFB/PGFN n.º 1751/2014	X		
d) prova de regularidade com a Fazenda Estadual/Distrital, do domicílio ou sede da licitante, mediante Certidão de Quitação de Tributos Estaduais/Distritais, ou certidão que comprove a regularidade com o ICMS, emitida pelo órgão competente			X
e) prova de regularidade com a Fazenda Municipal, do domicílio ou sede do licitante, mediante Certidão de Quitação de Tributos Municipais, ou certidão que comprove a regularidade com o ISS, emitida pelo órgão competente.	X		
4. Regularidade Trabalhista			
a) prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho - Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT)	X		
5. Qualificação Econômico-Financeira			
a) Certidão Negativa de Falência, Concordata, recuperação judicial ou extrajudicial, expedida pelo distribuidor da sede da licitante	X		
b) Balanço Patrimonial do último exercício social exigível, apresentado na forma da lei, nos termos do disposto no art. 1078 do Código Civil (conforme Acórdão TCU 1.999/2014)			X
b.1) demonstrativos contábeis eventualmente exigidos – especificar (incluir uma nova linha para cada exigência)			X
6. Capacidade Técnica			
a) Registro da empresa no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) da região a que estiver vinculada a licitante, que comprove atividade relacionada com o objeto.	X		
b) Comprovante, mediante a apresentação de Certidão de Acervo Técnico (CAT) emitida pelo CREA, acompanhada do respectivo atestado fornecido pelo contratante dos serviços, de que o responsável técnico da licitante já executou serviço de manutenção corretiva em sistemas de CFTV.	X		
c) Comprovante de que o profissional detentor dos Atestados de Responsabilidade Técnica (ART) é integrante do quadro permanente da licitante na data da licitação.	X		
7. Consultas ao CNJ e CEIS (no nome da Pessoa Jurídica e Sócio Majoritário), Situação no SICAF e Nível			



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

	SIM	NÃO	NA
1 do SICAF (Cadastramento), Ocorrências e Participação Indireta			
a) Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa, mantido pelo Conselho Nacional de Justiça – CNJ, no endereço eletrônico www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consultar_requerido.php	X		
b) Cadastro Nacional das Empresas Inidôneas e Suspensas – CEIS, no endereço eletrônico http://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis?ordenarPor=nome&direcao=asc	X		
c) SITUAÇÃO NO SICAF E CADASTRO NÍVEL 1, a fim de verificar a composição societária das empresas e certificar eventual participação que ofenda ao art. 9º, inciso III, da Lei 8.666/93 (participação, direta ou indireta, na licitação, de servidor ou dirigente do TRE-BA).	X		
d) Ocorrências Registradas e impedimentos indiretos (se houver ocorrência, juntar a consulta, mesmo que vencida ou que não impeça a participação na licitação). Informar no relatório final se há ocorrência apta ou não a afastar a licitante do certame.	X		
e) Havendo impedimento indireto, juntar o cadastro nível 1 da empresa apenada, a fim de se verificar os indícios, quais sejam,: a data de abertura (se anterior ou posterior a data de abertura da empresa participante do certame), endereço, objeto social, e-mail e telefone (se são iguais ao da empresa participante do certame), bem como se o sócio é controlador ou gerente ou verificar a data que se desvinculou da empresa apenada, se for o caso. Informar a conclusão da análise no relatório final.			X

COMPRASNET
Pregão Eletrônico



Declaração de Menor

Pregão eletrônico 15/2021 UASG 70013

HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECO, inscrita no CNPJ nº **10.949.452/0001-78**, declara para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 (dezesseis) anos, salvo menor, a partir de 14 (quatorze) anos, na condição de aprendiz, nos termos do inciso XXXIII, do art. 7º da Constituição Federal.

Lauro de Freitas, 29 de Julho de 2021.



Imprimir o
Relatório

Fechar

COMPRASNET
Pregão Eletrônico



Declaração de Inexistência de Fato Superveniente

Pregão eletrônico 15/2021 UASG 70013

HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECO, CNPJ nº **10.949.452/0001-78**, declara sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Lauro de Freitas, 29 de Julho de 2021.



Imprimir o
Relatório

Fechar



Secretaria da Micro e Pequena Empresa
Secretaria de Racionalização e Simplificação
Departamento de Registro Empresarial e Integração

CERTIDÃO INTEIRO TEOR DIGITAL

DADOS DO SOLICITANTE	
Nome: FAUSTINO LOUZAPO	
CPF/CNPJ: 751.340.801-78	
Email: faustino.louzao@gmail.com	
DADOS DA EMPRESA	
Nome: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI	
NIRE: 29600182414	
ARQUIVAMENTO SOLICITADO	
Número Arquivamento	Páginas
97987032	3
TOTAL DE PÁGINAS	3
DADOS DE CONTROLE DA CERTIDÃO	
Código de controle: 131.640.667.158.78	
Emissão: 11/02/2021 14:02:57	

SALVADOR, 12 de Fevereiro de 2021


TIANA REGILA M G DE ARAÚJO
SECRETÁRIA-GERAL

Protocolo: 219656940



**ATO DE ALTERAÇÃO Nº 7 DA HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI
CNPJ nº 10.949.452/0001-78**



FAUSTINO LOUZA O PAN, nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 08/02/1965, CASADO em COMUNHÃO PARCIAL DE BENS, ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES, CPF nº 751.340.801-78, CARTEIRA DE IDENTIDADE nº 2214748113, órgão expedidor SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA - BA, residente e domiciliado(a) no(a) ALAMEDA PRAIA DE MEAIBE, 215, QUADRA 11, VILAS DO ATLÂNTICO, LAURO DE FREITAS, BA, CEP 42707670, BRASIL.

Titular da empresa de nome HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI, registrada nesta Junta Comercial do Estado da Bahia, sob NIRE nº 29600182414, com sede Avenida Luiz Tarquínio Pontes, 2580, #cond Vilas Trade Center Edif Empresarial Ii Bloco, Buraquinho Lauro de Freitas, BA, CEP 42708901, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 10.949.452/0001-78, delibera e ajusta a presente alteração, nos termos da Lei nº 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

ABERTURA/ALTERAÇÃO/BAIXA DE FILIAL

CLÁUSULA PRIMEIRA. A filial registrada na Junta Comercial do Estado da Bahia sob NIRE nº 29901313925 e CNPJ nº 10.949.452/0002-59, no seguinte endereço sito à AVENIDA LUIZ TARQUÍNIO PONTES, 2580, #COND VILLAS EMPRESARIAL EDIF EMPRESARIAL II BLOCO, BURQUINHO, LAURO DE FREITAS, CEP 42708901 BA. Passa a exercer a(s) seguintes atividades econômicas.

OBJETO SOCIAL

COMÉRCIO ATACADISTA DE APARELHOS ELETRÔNICOS DE USOS PESSOAL E DOMÉSTICO; COMÉRCIO ATACADISTA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE VIDEOMONITORAMENTO, INIBIDORES DE FREQUENCIA, RÁDIOS PMR, PARA USO COMERCIAL, PARTES E PEÇAS; COMÉRCIO VAREJISTA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO, VÍDEO, CÂMERAS, RÁDIO; COMÉRCIO VAREJISTA DE MATERIAL ELÉTRICO; COMÉRCIO VAREJISTA DE FERRAGENS E FERRAMENTAS; COMÉRCIO VAREJISTA ESPECIALIZADO DE EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA; COMÉRCIO VAREJISTA DE ARTIGOS FOTOGRÁFICOS E PARA FILMAGEM; COMÉRCIO VAREJISTA ESPECIALIZADO EM EQUIPAMENTOS DE TELEFONIA E COMUNICAÇÃO, INCLUSIVE IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS; COMÉRCIO VAREJISTA DE MÓVEIS NOVOS PARA ESCRITÓRIO; PROMOÇÃO DE VENDAS; ATIVIDADES DE INTERMEDIÇÃO E AGENCIAMENTO DE SERVIÇOS E NEGÓCIOS, COMPRA E VENDA DE PATENTES; LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR; ESCRITÓRIO VIRTUAL E SERVIÇOS DE APOIO ADMINISTRATIVO PARA EMPRESAS; REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES E DE EQUIPAMENTOS PERIFÉRICOS;

CNAE FISCAL

4752-1/00 - comércio varejista especializado de equipamentos de telefonia e comunicação.
4649-4/02 - comércio atacadista de aparelhos eletrônicos de uso pessoal e doméstico.
8211-3/00 - serviços combinados de escritório e apoio administrativo.
7711-0/00 - locação de automóveis sem condutor.
7490-1/04 - atividades de intermediação e agenciamento de serviços e negócios em geral, exceto imobiliários.
7319-0/02 - promoção de vendas.

Req: 81000000727590

Página 1



Junta Comercial do Estado da Bahia

11/08/2020

Certifico o Registro sob o nº 97987032 em 11/08/2020

Protocolo 203861787 de 05/08/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 89797572512726

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/08/2020

ATO DE ALTERAÇÃO Nº 7 DA HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI
CNPJ nº 10.949.452/0001-78



http://assinador.pscs.com.br/assinadorweb/autenticacao?chaveI=ampw\hSCA9FzqRN9cZm_f04rUuGFowDzuXwTz2pHAG0
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 75134080178-FAUSTINO LOUZAO PAN

4789-0/08 - comércio varejista de artigos fotográficos e para filmagem.
4754-7/01 - comércio varejista de móveis.
4753-9/00 - comércio varejista especializado de eletrodomésticos e equipamentos de áudio e vídeo.
4751-2/01 - comércio varejista especializado em equipamentos e suprimentos de informática.
4744-0/01 - comércio varejista de ferragens e ferramentas.
4742-3/00 - comércio varejista de material elétrico.
4669-9/99 - comércio atacadista de outras máquinas e equipamentos não especificados anteriormente;
partes e peças.
4665-6/00 - comércio atacadista de máquinas e equipamentos para uso comercial; partes e peças.
9511-8/00 - reparação e manutenção de computadores e de equipamentos periféricos.

DA RATIFICAÇÃO E FORO

CLÁUSULA SEGUNDA. O foro para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes do contrato social permanece em LAURO DE FREITAS.

CLÁUSULA TERCEIRA. As Cláusulas e condições estabelecidas em atos já arquivados e que não foram expressamente modificadas por esta alteração continuam em vigor.

LAURO DE FREITAS, 22 de julho de 2020.

FAUSTINO LOUZAO PAN

Req: 81000000727590

Página 2



Junta Comercial do Estado da Bahia

11/08/2020

Certifico o Registro sob o nº 97987032 em 11/08/2020

Protocolo 203861787 de 05/08/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 89797572512726

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/08/2020



203861787

TERMO DE AUTENTICAÇÃO

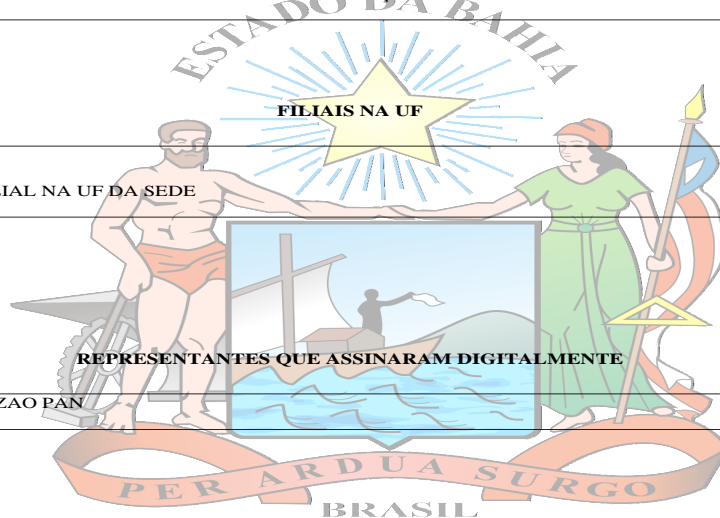
NOME DA EMPRESA	HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI
PROTOCOLO	203861787 - 05/08/2020
ATO	002 - ALTERAÇÃO
EVENTO	024 - ALTERACAO DE FILIAL NA UF DA SEDE

MATRIZ

NIRE 29600182414
 CNPJ 10.949.452/0001-78
 CERTIFICO O REGISTRO EM 11/08/2020
 PROTOCOLO ARQUIVAMENTO 97987032 DE 11/08/2020 DATA AUTENTICAÇÃO 11/08/2020

NIRE 29901313925
 CNPJ 10.949.452/0002-59
 EVENTO 024 - ALTERACAO DE FILIAL NA UF DA SEDE

Cpf: 75134080178 - FAUSTINO LOUZAO PAN



Tiana Regila M. G. de Araújo

TIANA REGILA M G DE ARAÚJO

Secretária-Geral

1

**Junta Comercial do Estado da Bahia**

11/08/2020

Certifico o Registro sob o nº 97987032 em 11/08/2020

Protocolo 203861787 de 05/08/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 89797572512726

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/08/2020

ATO DE ALTERAÇÃO Nº 6 E CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL DA
HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRE
NIRE 29.600.182.414
CNPJ nº 10.949.452/0001-78



http://assinador.pscs.com.br/assinadorweb/autenticacao?chave1=ampwYnSCA9FSOf9XqYKkQ&chave2=Bt-06aCcPmpeIH2mncfRg
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 75134080178-FAUSTINO LOUZA PAN

FAUSTINO LOUZA PAN nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 08/02/1965, CASADO em COMUNHÃO PARCIAL DE BENS, ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES, CPF nº 751.340.801-78, CARTEIRA DE IDENTIDADE nº 2214748113, órgão expedidor SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA - BA, residente e domiciliado na ALAMEDA PRAIA DE MEAIBE, 215, QUADRA 11, VILAS DO ATLÂNTICO, LAURO DE FREITAS, BA, CEP 42707670, BRASIL.

Titular da empresa de nome HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI, registrada nesta Junta Comercial do Estado da Bahia, sob NIRE nº 29600182414, com sede Avenida Luiz Tarquínio Pontes, 2580, Cond. Vilas Trade Center Edif. Empresarial II Bloco, Buraquinho Lauro de Freitas, BA, CEP 42708901, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 10.949.452/0001-78, delibera e ajusta a presente alteração, nos termos da Lei nº 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

DO REENQUADRAMENTO

CLÁUSULA PRIMEIRA. Declara, sob as penas da lei, o reenquadramento de MICRO EMPRESA para o enquadramento na condição de EMPRESA DE PEQUENO PORTE - EPP nos termos da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006.

OBJETO

CLÁUSULA SEGUNDA. A empresa passa a ter o seguinte objeto:

PRESTAR SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO, TREINAMENTO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE REDES DE COMUNICAÇÃO PARA SEGURANÇA, TERMINAIS E APLICAÇÃO DE SISTEMAS BASEADOS EM PADRÕES PMR (RÁDIO MÓVEL PROFISSIONAL) INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; MANUTENÇÃO DE ESTAÇÃO E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE GERADORES, TRANSFORMADORES E MOTORES ELÉTRICOS; INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS CONSTRUÇÃO CIVIL; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE SISTEMAS DE CENTRAIS DE AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO E REFRIGERAÇÃO INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO; CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO; SUPORTE TÉCNICO, MANUTENÇÃO E SERVIÇOS DE GERENCIAMENTO E PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES ORIGINADAS DOS SISTEMAS DESENVOLVIDOS ATRAVÉS DE SISTEMAS DE TELECOMANDO; ENGENHARIA, PROJETOS, MANUTENÇÃO, FISCALIZAÇÃO, SUPERVISÃO, ASSESSORIA E CONSULTORIA TÉCNICA NAS ÁREA DE AUTOMAÇÃO, COMPUTAÇÃO, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, INSTRUMENTAÇÃO E TELECOM; PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ASSESSORIA E CONSULTORIA CIENTÍFICA E TÉCNICA PARA PROJETOS DE SEGURANÇA DAS ÁREAS PÚBLICAS E PRIVADA, MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTO DE VISÃO NOTURNA, TERMINAIS, ÁUDIO E VÍDEO TRANSMISSÃO, COMPONENTES ELETRÔNICO; ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE TELECOMUNICAÇÕES, SEM OPERADOR; ATIVIDADE DE MONITORAMENTO DE SISTEMA DE SEGURANÇA; REPARAÇÃO DE COMPUTADORES E PERIFÉRICOS; REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMUNICAÇÃO;

Req: 81000000515312

Página 1



Junta Comercial do Estado da Bahia

02/06/2020

Certifico o Registro sob o nº 97969592 em 02/06/2020

Protocolo 204209269 de 26/05/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>
Chancela 128590232683982

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/06/2020

por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral

**ATO DE ALTERAÇÃO Nº 6 E CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL DA
HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRE**
NIRE 29.600.182.414
CNPJ nº 10.949.452/0001-78



http://assinador.pscs.com.br/assinadorweb/autenticacao?chave1=ampwYnSCA9FSOF9XqYKKnQ&chave2=BT-06aCCpMpeIH2mncFRg
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 75134080178-FAUSTINO LOUZAIO PAN

SERVIÇOS DE COMUNICAÇÃO MULTIMÍDIA - SCM; SERVIÇO MÓVEL ESPECIALIZADO - SME; CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES; ATIVIDADES DE INTERMEDIÇÃO E AGENCIAMENTO DE SERVIÇOS E NEGÓCIOS, COMPRA E VENDA DE PATENTES; PROMOÇÃO DE VENDAS; REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO COMÉRCIO DE PEDRAS PRECIOSAS E SEMIPRECIOSAS LAPIDADAS, E OURO; REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO COMÉRCIO DE MERCADORIAS DE TELECOMUNICAÇÕES, ELÉTRICA E SOLUÇÕES DE ENERGIA RENOVÁVEL;

CNAE FISCAL

4321-5/00 - instalação e manutenção elétrica
6204-0/00 - consultoria em tecnologia da informação
6209-1/00 - suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação
7112-0/00 - serviços de engenharia
7319-0/02 - promoção de vendas
3313-9/01 - manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos
7490-1/04 - atividades de intermediação e agenciamento de serviços e negócios em geral, exceto imobiliários
7490-1/99 - outras atividades profissionais, científicas e técnicas não especificadas anteriormente
7739-0/99 - aluguel de outras máquinas e equipamentos comerciais e industriais não especificados anteriormente, sem operador
8020-0/01 - atividades de monitoramento de sistemas de segurança eletrônico
9511-8/00 - reparação e manutenção de computadores e de equipamentos periféricos
6120-5/02 - serviço móvel especializado - sme
6110-8/03 - serviços de comunicação multimídia - scm
3319-8/00 - manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente
3321-0/00 - instalação de máquinas e equipamentos industriais
4120-4/00 - construção de edifícios
4221-9/04 - construção de estações e redes de telecomunicações
4221-9/05 - manutenção de estações e redes de telecomunicações
4322-3/02 - instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração
4322-3/03 - instalações de sistema de prevenção contra incêndio
4612-5/00 - representantes comerciais e agentes do comércio de combustíveis, minerais, produtos siderúrgicos e químicos
4619-2/00 - representantes comerciais e agentes do comércio de mercadorias em geral não especializado
9512-6/00 - reparação e manutenção de equipamentos de comunicação

DO CAPITAL

CLÁUSULA TERCEIRA. O capital anterior totalmente integralizado passa a ser de R\$ 1.250.000,00 (um milhão duzentos e cinquenta mil reais), em moeda corrente nacional, integralizado neste ato R\$ 265.000,00 (duzentos e sessenta e cinco mil reais) sendo que os R\$ 985.000,00 (novecentos e oitenta e

Req: 81000000515312

Página 2



Junta Comercial do Estado da Bahia

02/06/2020

Certifico o Registro sob o nº 97969592 em 02/06/2020

Protocolo 204209269 de 26/05/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 128590232683982

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/06/2020

por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral

ATO DE ALTERAÇÃO Nº 6 E CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL DA
HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRE
NIRE 29.600.182.414
CNPJ nº 10.949.452/0001-78



http://assinador.pscs.com.br/assinadordweb/autenticacao?chave1=ampwYnSCA9FSOF9XqYKKnQ&chave2=Bt-06acCpMpeIH2mHncFRg
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 75134080178-FAUSTINO LOUZAO PAN

cinco mil reais) restantes serão integralizados até 30/11/2020, da seguinte forma: em moeda corrente do país.

DA ADMINISTRAÇÃO

CLÁUSULA QUARTA. A administração da empresa caberá a FAUSTINO LOUZAO PAN nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 08/02/1965, CASADO em COMUNHÃO PARCIAL DE BENS, ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES, CPF nº 751.340.801-78, CARTEIRA DE IDENTIDADE nº 2214748113, órgão expedidor SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA - BA, residente e domiciliado(a) no(a) ALAMEDA PRAIA DE MEAIPE, 215, QUADRA 11, VILAS DO ATLÂNTICO, LAURO DE FREITAS, BA, CEP 42707670, BRASIL com os poderes e atribuições de administrador, autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, em atividades estranhas ao interesse social, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do TITULAR.

Parágrafo Primeiro – É facultativo ao administrador constituir, em nome da Sociedade, procuradores com cláusulas “Ad Negocia” e/ou “Ad, Judicia” devendo o instrumento de mandato conter prazo de duração

Em face das alterações acima, consolida-se o ato constitutivo, nos termos da Lei nº 10.406/2002, mediante as condições e cláusulas seguintes

CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO DA EMPRESA INDIVIDUAL
DE RESPONSABILIDADE LIMITADA
HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVIÇOS DE
TELECOMUNICAÇÕES EIRELI

FAUSTINO LOUZAO PAN nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 08/02/1965, CASADO em COMUNHÃO PARCIAL DE BENS, ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES, CPF nº 751.340.801-78, CARTEIRA DE IDENTIDADE nº 2214748113, órgão expedidor SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA - BA, residente e domiciliado na ALAMEDA PRAIA DE MEAIPE, 215, QUADRA 11, VILAS DO ATLÂNTICO, LAURO DE FREITAS, BA, CEP 42707670, BRASIL.

Titular da empresa de nome HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI, registrada nesta Junta Comercial do Estado da Bahia, sob NIRE nº 29600182414, com sede Avenida Luiz Tarquínio Pontes, 2580, Cond. Vilas Trade Center Edif. Empresarial II Bloco, Buraquinho Lauro de Freitas, BA, CEP 42708901, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 10.949.452/0001-78, delibera e ajusta a presente

Req: 81000000515312

Página 3



Junta Comercial do Estado da Bahia

02/06/2020

Certifico o Registro sob o nº 97969592 em 02/06/2020

Protocolo 204209269 de 26/05/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>
Chancela 128590232683982

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/06/2020

por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral

ATO DE ALTERAÇÃO Nº 6 E CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL DA
HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRE
NIRE 29.600.182.414
CNPJ nº 10.949.452/0001-78



http://assinador.pscs.com.br/assinadordweb/autenticacao?chave1=ampwYnSCA9FSOf9XqYKtQ&chave2=Bt-06acCpMpeIH2mncFRg
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 75134080178-FAUSTINO LOUZA PAN

alteração, nos termos da Lei nº 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

DO ENQUADRAMENTO

CLÁUSULA PRIMEIRA. Declara, sob as penas da lei, que se enquadra na condição de EMPRESA DE PEQUENO PORTE - EPP nos termos da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006.

NOME EMPRESARIAL

CLÁUSULA SEGUNDA. A empresa gira sob o nome empresarial HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI.

ENDEREÇO

CLÁUSULA TERCEIRA. A empresa exerce suas atividades no seguinte endereço sito à AVENIDA LUIZ TARQUINIO PONTES, 2580, COND VILAS TRADE CENTER EDIF EMPRESARIAL II BLOCO C SALA 206 E 207, BURAQUINHO, LAURO DE FREITAS, BA, CEP 42.708-901.

OBJETO

CLÁUSULA QUARTA. A empresa passa a tem o seguinte objeto:
PRESTAR SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO, TREINAMENTO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE REDES DE COMUNICAÇÃO PARA SEGURANÇA, TERMINAIS E APLICAÇÃO DE SISTEMAS BASEADOS EM PADRÕES PMR (RÁDIO MÓVEL PROFISSIONAL); INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; MANUTENÇÃO DE ESTAÇÃO E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES; MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE GERADORES, TRANSFORMADORES E MOTORES ELÉTRICOS; INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS; CONSTRUÇÃO CIVIL; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE SISTEMAS DE CENTRAIS DE AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO E REFRIGERAÇÃO; INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO; CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO; SUPORTE TÉCNICO, MANUTENÇÃO E SERVIÇOS DE GERENCIAMENTO E PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES ORIGINADAS DOS SISTEMAS DESENVOLVIDOS ATRAVÉS DE SISTEMAS DE TELECOMANDO; ENGENHARIA, PROJETOS, MANUTENÇÃO, FISCALIZAÇÃO, SUPERVISÃO, ASSESSORIA E CONSULTORIA TÉCNICA NAS ÁREA DE AUTOMAÇÃO, COMPUTAÇÃO, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, INSTRUMENTAÇÃO E TELECOM; PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ASSESSORIA E CONSULTORIA CIENTÍFICA E TÉCNICA PARA PROJETOS DE SEGURANÇA DAS ÁREAS PÚBLICAS E PRIVADA, MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTO DE VISÃO NOTURNA, TERMINAIS, ÁUDIO E VÍDEO TRANSMISSÃO, COMPONENTES ELETRÔNICO; ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE TELECOMUNICAÇÕES, SEM OPERADOR; ATIVIDADE DE MONITORAMENTO DE SISTEMA DE SEGURANÇA; REPARAÇÃO DE COMPUTADORES E PERIFÉRICOS; REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMUNICAÇÃO;

Req: 81000000515312

Página 4



Junta Comercial do Estado da Bahia

02/06/2020

Certifico o Registro sob o nº 97969592 em 02/06/2020

Protocolo 204209269 de 26/05/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 128590232683982

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/06/2020

por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral

**ATO DE ALTERAÇÃO Nº 6 E CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL DA
HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRE**
NIRE 29.600.182.414
CNPJ nº 10.949.452/0001-78



http://assinador.pscs.com.br/assinadorweb/autenticacao?chave1=ampwYnSCA9FSOF9XqYKKnQ&chave2=BT-06aCCmpeIH2mncFRg
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 75134080178-FAUSTINO LOUZAIO PAN

SERVIÇOS DE COMUNICAÇÃO MULTIMÍDIA - SCM; SERVIÇO MÓVEL ESPECIALIZADO - SME; CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES; ATIVIDADES DE INTERMEDIÇÃO E AGENCIAMENTO DE SERVIÇOS E NEGÓCIOS, COMPRA E VENDA DE PATENTES; PROMOÇÃO DE VENDAS; REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO COMÉRCIO DE PEDRAS PRECIOSAS E SEMIPRECIOSAS LAPIDADAS, E OURO; REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO COMÉRCIO DE MERCADORIAS DE TELECOMUNICAÇÕES, ELÉTRICA E SOLUÇÕES DE ENERGIA RENOVÁVEL;

CNAE FISCAL

4321-5/00 - instalação e manutenção elétrica
6204-0/00 - consultoria em tecnologia da informação
6209-1/00 - suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação
7112-0/00 - serviços de engenharia
7319-0/02 - promoção de vendas
3313-9/01 - manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos
7490-1/04 - atividades de intermediação e agenciamento de serviços e negócios em geral, exceto imobiliários
7490-1/99 - outras atividades profissionais, científicas e técnicas não especificadas anteriormente
7739-0/99 - aluguel de outras máquinas e equipamentos comerciais e industriais não especificados anteriormente, sem operador
8020-0/01 - atividades de monitoramento de sistemas de segurança eletrônico
9511-8/00 - reparação e manutenção de computadores e de equipamentos periféricos
6120-5/02 - serviço móvel especializado - SME
6110-8/03 - serviços de comunicação multimídia -SCM
3319-8/00 - manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente
3321-0/00 - instalação de máquinas e equipamentos industriais
4120-4/00 - construção de edifícios
4221-9/04 - construção de estações e redes de telecomunicações
4221-9/05 - manutenção de estações e redes de telecomunicações
4322-3/02 - instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração
4322-3/03 - instalações de sistema de prevenção contra incêndio
4612-5/00 - representantes comerciais e agentes do comércio de combustíveis, minerais, produtos siderúrgicos e químicos
4619-2/00 - representantes comerciais e agentes do comércio de mercadorias em geral não especializado
9512-6/00 - reparação e manutenção de equipamentos de comunicação

CLÁUSULA QUINTA - A EIRELI poderá constituir, ou encerrar filiais em qualquer localidade do País ou exterior, por deliberação do empresário, independente de alteração do Contrato Social.

CLAUSULA SEXTA - O prazo de duração da EIRELI é por tempo indeterminado.

Req: 81000000515312

Página 5



Junta Comercial do Estado da Bahia

02/06/2020

Certifico o Registro sob o nº 97969592 em 02/06/2020

Protocolo 204209269 de 26/05/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 128590232683982

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/06/2020

por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral



DO CAPITAL

CLÁUSULA SÉTIMA. O capital social é de R\$ 1.250.000,00 (um milhão, duzentos e cinquenta mil reais), subscrito e integralizado R\$ 265.000,00 (duzentos e sessenta e cinco mil reais) e R\$ 985.000,00 (novecentos e oitenta e cinco mil reais) a integralizar até 30/11/2020 em moeda corrente do país.

DA ADMINISTRAÇÃO

CLÁUSULA OITAVA. A administração da empresa caberá a FAUSTINO LOUZAO PAN nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 08/02/1965, CASADO em COMUNHÃO PARCIAL DE BENS, ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES, CPF nº 751.340.801-78, CARTEIRA DE IDENTIDADE nº 2214748113, órgão expedidor SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA - BA, residente e domiciliado(a) no(a) ALAMEDA PRAIA DE MEAIBE, 215, QUADRA 11, VILAS DO ATLÂNTICO, LAURO DE FREITAS, BA, CEP 42707670, BRASIL com os poderes e atribuições de administrador, autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, em atividades estranhas ao interesse social, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do TITULAR.

Parágrafo Primeiro – É facultativo ao administrador constituir, em nome da Sociedade, procuradores com cláusulas “Ad Negocia” e/ou “Ad, Judicia” devendo o instrumento de mandato conter prazo de duração.

DO EXERCÍCIO SOCIAL, BALANÇO PATRIMONIAL, DOS LUCROS E PERDAS

CLÁUSULA NONA. Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, o administrador prestará contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultados econômico, cabendo ao empresário, os lucros ou perdas apuradas.

Parágrafo único – Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, o empresário deliberará sobre as contas e designará administrador (es) quando for o caso.

CLÁUSULA DÉCIMA. – O empresário poderá fixar uma retirada mensal, a título de “pro labore”, observadas as disposições regulamentares pertinentes.

DO FALECIMENTO DO SÓCIO

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA. Falecendo o empresário, a empresa continuará suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz. Não sendo possível ou inexistindo interesse destes, o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da empresa, a data de resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

DA DECLARAÇÃO DE DESIMPEDIMENTO

Req: 81000000515312

Página 6



Junta Comercial do Estado da Bahia

02/06/2020

Certifico o Registro sob o nº 97969592 em 02/06/2020

Protocolo 204209269 de 26/05/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 128590232683982

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/06/2020

por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral

ATO DE ALTERAÇÃO Nº 6 E CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL DA
HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRE
NIRE 29.600.182.414
CNPJ nº 10.949.452/0001-78



http://assinador.pscs.com.br/assinadorweb/autenticacao?chave1=ampwYnSCA9FSOF9XqYKkQ&chave2=BT-06aCCpMpeIH2nmcFRg
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 75134080178-FAUSTINO LOUZAO PAN

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA. O Administrador declara, sob as penas da lei, de que não está impedindo de exercer a administração da EIRELI, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargo público; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA. Declara o titular da EIRELI, para os devidos fins e efeitos de direito, que o mesmo não participa de nenhuma outra pessoa jurídica dessa modalidade.

DO FORO

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA. O foro para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes do contrato social permanece em LAURO DE FREITAS, BA.

LAURO DE FREITAS, 25 de maio de 2020.

FAUSTINO LOUZAO PAN

Req: 81000000515312

Página 7



Junta Comercial do Estado da Bahia

02/06/2020

Certifico o Registro sob o nº 97969592 em 02/06/2020

Protocolo 204209269 de 26/05/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 128590232683982

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/06/2020

por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral



204209269

TERMO DE AUTENTICAÇÃO

NOME DA EMPRESA	HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI
PROTOCOLO	204209269 - 26/05/2020
ATO	002 - ALTERAÇÃO
EVENTO	021 - ALTERACAO DE DADOS (EXCETO NOME EMPRESARIAL)

MATRIZ

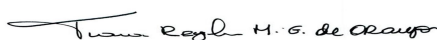
NIRE 29600182414
CNPJ 10.949.452/0001-78
CERTIFICO O REGISTRO EM 02/06/2020
PROTOCOLO ARQUIVAMENTO 97969592 DE 02/06/2020 DATA AUTENTICAÇÃO 02/06/2020

EVENTOS

051 - CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO ARQUIVAMENTO: 97969592
316 - ENQUADRAMENTO DE EMPRESA DE PEQUENO PORTE ARQUIVAMENTO: 97969592

REPRESENTANTES QUE ASSINARAM DIGITALMENTE

Cpf: 75134080178 - FAUSTINO LOUZA O PAN



TIANA REGILA M G DE ARAÚJO

Secretária-Geral

1

Junta Comercial do Estado da Bahia

02/06/2020

Certifico o Registro sob o nº 97969592 em 02/06/2020

Protocolo 204209269 de 26/05/2020

Nome da empresa HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES

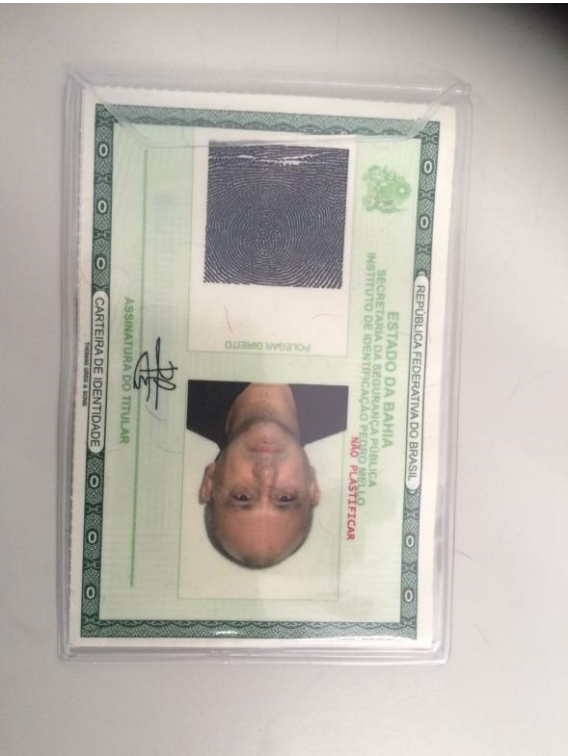
EIRELI NIRE 29600182414

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 128590232683982

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/06/2020

por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral



ALVARÁ

Nº

7587 / 2021

LICENÇA DE LOCALIZAÇÃO E DE FUNCIONAMENTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAURO DE FREITAS
SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA

RAZÃO SOCIAL

**HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI**

NOME FANTASIA

HISPANIA TELECOM ENERGY

LOCALIZAÇÃO

AVN LUIZ TARQUINIO PONTES 2580 CD V. TRADE CENTER, BL C 1
BURAQUINHO LAURO DE FREITAS BA 42728901

CGA

10032774

CNPJ

10.949.452/0001-78

INSCRIÇÃO IMOBILIÁRIA

4000502580206C

CÓDIGO DE ATIVIDADE

4321500 Instalação e manutenção elétrica

OBSERVAÇÕES E/OU RESTRIÇÕES

ATIVIDADES: PRESTAR SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO, TREINAMENTO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE REDES DE COMUNICAÇÃO PARA SEGURANÇA, TERMINAIS E APLICAÇÃO DE SISTEMAS BASEADOS EM PADRÕES PMR (RÁDIO MÓVEL PROFISSIONAL) INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; MANUTENÇÃO DE ESTAÇÃO E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE GERADORES, TRANSFORMADORES E MOTORES ELÉTRICOS; INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS CONSTRUÇÃO CIVIL; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE SISTEMAS DE CENTRAIS DE AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO E REFRIGERAÇÃO INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO; CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO; SUPORTE TÉCNICO, MANUTENÇÃO E SERVIÇOS DE GERENCIAMENTO E PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES ORIGINADAS DOS SISTEMAS DESENVOLVIDOS ATRAVÉS DE SISTEMAS DE TELECOMANDO; ENGENHARIA, PROJETOS, MANUTENÇÃO, FISCALIZAÇÃO, SUPERVISÃO, ASSESSORIA E CONSULTORIA TÉCNICA NAS ÁREA DE AUTOMAÇÃO, COMPUTAÇÃO, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, INSTRUMENTAÇÃO E TELECOM; PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ASSESSORIA E CONSULTORIA CIENTÍFICA E TÉCNICA PARA PROJETOS DE SEGURANÇA DAS ÁREAS PÚBLICAS E PRIVADA, MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTO DE VISÃO NOTURNA, TERMINAIS, ÁUDIO E VÍDEO TRANSMISSÃO, COMPONENTES ELETRÔNICO; ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE TELECOMUNICAÇÕES, SEM OPERADOR; ATIVIDADE DE MONITORAMENTO DE SISTEMA DE SEGURANÇA; REPARAÇÃO DE COMPUTADORES E PERIFÉRICOS; REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMUNICAÇÃO; SERVIÇOS DE COMUNICAÇÃO MULTIMÍDIA - SCM; SERVIÇO MÓVEL ESPECIALIZADO - SME; CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES; ATIVIDADES DE INTERMEDIÇÃO E AGENCIAMENTO DE SERVIÇOS E NEGÓCIOS, COMPRA E VENDA DE PATENTES; PROMOÇÃO DE VENDAS; REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO COMÉRCIO DE PEDRAS PRECIOSAS E SEMIPRECIOSAS LAPIDADAS, E OURO; REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO COMÉRCIO DE MERCADORIAS DE TELECOMUNICAÇÕES, ELÉTRICA E SOLUÇÕES DE ENERGIA RENOVÁVEL;

1. A empresa deverá dispor de espaço para o estacionamento proporcional à demanda gerada pelo exercício da atividade, sendo

EMISSÃO: 05/04/2021

VALIDADE: 31/03/2022

Código de Autenticidade: 129556

Documento emitido via Internet e deverá ser validado no endereço: <http://sefaz.laurodefreitas.ba.gov.br>.

MANTER AFIXADO EM LOCAL VISÍVEL



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAURO DE FREITAS

Cartão de Inscrição Pessoa Jurídica / Física

INSCRIÇÃO

10032774

CNPJ / CPF

10.949.452/0001-78

CONTRIBUINTE

IISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI

ENDereco

AVENIDA LUIZ TARQUINIO PONTES

2580 CD V. TRADE CENTER, BL C SL

BURAQUINHO

LAURO DE FREITAS BA

42728901

PROFISSÃO / ATIVIDADE

Instalação e manutenção elétrica

DATA DE EMISSÃO

05/04/2021

DATA DE VALIDADE

31/03/2022

Código de Autenticidade: 51037

Documento emitido via Internet e deverá ser validado no endereço: <http://sefaz.laurodefreitas.ba.gov.br>.

Corte aqui

C
o
r
t
e
a
q
u
i



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 10.949.452/0001-78 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 09/06/2009
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) HISPANIA TELECOM ENERGY	PORTE EPP
--	---------------------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 33.13-9-01 - Manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos 33.19-8-00 - Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente 33.21-0-00 - Instalação de máquinas e equipamentos industriais 41.20-4-00 - Construção de edifícios 42.21-9-04 - Construção de estações e redes de telecomunicações 42.21-9-05 - Manutenção de estações e redes de telecomunicações 43.22-3-02 - Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração 43.22-3-03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio 46.12-5-00 - Representantes comerciais e agentes do comércio de combustíveis, minerais, produtos siderúrgicos e químicos 46.19-2-00 - Representantes comerciais e agentes do comércio de mercadorias em geral não especializado 61.10-8-03 - Serviços de comunicação multimídia - SCM 61.20-5-02 - Serviço móvel especializado - SME 62.04-0-00 - Consultoria em tecnologia da informação 62.09-1-00 - Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação 71.12-0-00 - Serviços de engenharia 73.19-0-02 - Promoção de vendas 74.90-1-04 - Atividades de intermediação e agenciamento de serviços e negócios em geral, exceto imobiliários 74.90-1-99 - Outras atividades profissionais, científicas e técnicas não especificadas anteriormente 77.39-0-99 - Aluguel de outras máquinas e equipamentos comerciais e industriais não especificados anteriormente, sem operador 80.20-0-01 - Atividades de monitoramento de sistemas de segurança eletrônico

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári
--

LOGRADOURO AV LUIZ TARQUINIO PONTES	NÚMERO 2580	COMPLEMENTO COND VILAS TRADE CENTER EDIF EMPRESARIAL II BLOCO C SALA 206 E 207
---	-----------------------	--

CEP 42.708-901	BAIRRO/DISTRITO BURAQUINHO	MUNICÍPIO LAURO DE FREITAS	UF BA
--------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO CONTATO@HISPANIA TELECOM.COM.BR	TELEFONE (71) 3379-0844
---	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****

SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 09/06/2009
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL

SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****
-----------------------------------	---

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia **02/06/2020** às **14:13:18** (data e hora de Brasília).

Página: **1/2**



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO
10.949.452/0001-78
MATRIZ

**COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO
CADASTRAL**

DATA DE ABERTURA
09/06/2009

NOME EMPRESARIAL
HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS
95.11-8-00 - Reparação e manutenção de computadores e de equipamentos periféricos
95.12-6-00 - Reparação e manutenção de equipamentos de comunicação

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA
230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári

LOGRADOURO
AV LUIZ TARQUINIO PONTES

NÚMERO
2580

COMPLEMENTO
**COND VILAS TRADE CENTER EDIF
EMPRESARIAL II BLOCO C SALA 206 E
207**

CEP
42.708-901

BAIRRO/DISTRITO
BURAQUINHO

MUNICÍPIO
LAURO DE FREITAS

UF
BA

ENDEREÇO ELETRÔNICO
CONTATO@HISPANIATELECOM.COM.BR

TELEFONE
(71) 3379-0844

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR)

SITUAÇÃO CADASTRAL
ATIVA

DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL
09/06/2009

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL

SITUAÇÃO ESPECIAL

DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia **02/06/2020** às **14:13:18** (data e hora de Brasília).

Página: **2/2**

[Voltar](#)[Imprimir](#)

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 10.949.452/0001-78

Razão Social: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SER

Endereço: AV LEOVIGILDO FILGUEIRAS 807 SUBSOLO SALA 01
/ GARCIA / SALVADOR / BA / 40100-000

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 22/04/2021 a 19/08/2021

Certificação Número: 2021042201172122962409

Informação obtida em 03/05/2021 12:40:04

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa: **www.caixa.gov.br**



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

**Nome: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES
EIRELI**
CNPJ: 10.949.452/0001-78

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 09:40:41 do dia 23/07/2021 <hora e data de Brasília>.

Válida até 19/01/2022.

Código de controle da certidão: **F921.0B98.527A.EAFD**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

**CERTIDÃO CONJUNTA NEGATIVA DE DÉBITOS MUNICIPAIS E DA
DÍVIDA ATIVA DO MUNICÍPIO
CADASTRO MOBILIÁRIO**

Certidão passada em cumprimento ao despacho do (a) Sr (ª) Diretor (a) do Departamento de Receita e Arrecadação, datada em 07/07/2021, sob processo de nº .

Certificamos para os devidos fins de direito, que até a presente data a Pessoa Física / Jurídica HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI, inscrita no CPF/MF ou CNPJ/MF sob o nº. 10949452000178, encontra-se quite com os tributos municipais referentes à inscrição municipal nº. 10032774.

Fica ressalvado o direito de a Fazenda Municipal cobrar e inscrever em Dívida Ativa, quaisquer débitos que venham a ser apurados posteriormente, conforme estabelece o art. 301, §1º, da Lei nº. 1.572/2015 do Código Tributário e de Rendas do Município de Lauro de Freitas.

Certidão Emitida via WEB

Nada mais para constar, em firmeza de que eu, , lavrei a presente em 07/07/2021 16:06:36, a qual vai assinada e conferida por mim, encerrada e subscrita pelo Diretor do Departamento de Receita e Arrecadação.

Código de Controle: 486416000041705320210707

Emitida via Internet, às 16:06:35 hs, do dia 07/07/2021

Validade: 90 dias.

OBSERVAÇÃO:

- A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na internet, no endereço: <http://sefaz.laurodefreitas.ba.gov.br>;
- Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 10.949.452/0001-78
Certidão nº: 10089055/2021
Expedição: 22/03/2021, às 08:42:03
Validade: 17/09/2021 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data
de sua expedição.

Certifica-se que **HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o
nº **10.949.452/0001-78**, **NÃO CONSTA** do Banco Nacional de Devedores
Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do
Trabalho, acrescentado pela Lei nº 12.440, de 7 de julho de 2011, e
na Resolução Administrativa nº 1470/2011 do Tribunal Superior do
Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos
Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias
anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação
a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua
autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na
Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados
necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas
inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações
estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em
acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos
recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a
emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes
de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do
Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.



23/07/2021

005035451

PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

CERTIDÃO ESTADUAL
CONCORDATA, FALÊNCIA, RECUPERAÇÃO JUDICIAL E
EXTRAJUDICIAL - 1º GRAU

CERTIDÃO Nº: 005035451**FOLHA: 1/1**

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça (<http://esaj.tjba.jus.br/sco/abrirConferencia.do>).

CERTIFICO que, pesquisando os registros de distribuições de feitos cíveis do Estado da Bahia, anteriores a data de 23/07/2021, verifiquei NADA CONSTAR em nome de:

HISPANIA TELECOM BRASIL HISPANIA TELECOM BRASIL E ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES,
portador do CNPJ: 10.949.452/0001-78, estabelecida na AVENIDA LUIZ TARQUINIO PONTES, CEP:
42708-901, Lauro De Freitas - BA. *****

Os dados informados são de responsabilidade do solicitante, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e/ou destinatário. A presente certidão abrange pesquisa no banco de dados pelo período de 20 (vinte) anos.

Certifico finalmente que esta certidão é sem custas.

Esta certidão foi emitida pela internet e sua validade é de 30 dias a partir da data de sua emissão. Após esta data será necessária a emissão de uma nova certidão.

Salvador, sexta-feira, 23 de julho de 2021.

PEDIDO Nº:**005035451**



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURIDICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-BA

Nº 88325/2021
Emissão: 01/04/2021
Validade: 31/03/2022
Chave: Y97yD

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 5.194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICO, ainda, face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus responsáveis técnicos e membros do quadro técnico não se encontram em débito com as anuidades do CREA/BA.

Interessado(a)

Empresa: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES EIRELI - EPP

CNPJ: 10.949.452/0001-78

Registro: 0010090940

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 1.250.000,00

Data do Capital: 02/06/2020

Faixa: 5

Objetivo Social: PRESTAR SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO, TREINAMENTO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE REDES DE COMUNICAÇÃO PARA SEGURANÇA, TERMINAIS E APLICAÇÃO DE SISTEMAS BASEADOS EM PADRÕES PMR (RÁDIO MÓVEL PROFISSIONAL); INSTALAÇÃO ELÉTRICA EM BAIXA TENSÃO EM EDIFICAÇÕES; MANUTENÇÃO DE ESTAÇÃO DE REDES DE TELECOMUNICAÇÕES; INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS; CONSTRUÇÃO CIVIL; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE SISTEMAS DE CENTRAIS DE AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO E REFRIGERAÇÃO; INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO; CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO; SUPORTE TÉCNICO, MANUTENÇÃO E SERVIÇOS DE GERENCIAMENTO E PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES ORIGINADAS DOS SISTEMAS DESENVOLVIDOS ATRAVÉS DE SISTEMAS DE TELECOMANDO; ENGENHARIA, PROJETOS, MANUTENÇÃO, FISCALIZAÇÃO, SUPERVISÃO, ASSESSORIA E CONSULTORIA TÉCNICA NAS ÁREAS DE AUTOMAÇÃO, COMPUTAÇÃO, ELETRÔNICA, TELECOM; PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ASSESSORIA E CONSULTORIA CIENTÍFICA E TÉCNICA PARA PROJETOS DE SEGURANÇA DAS ÁREAS PÚBLICAS E PRIVADA; MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTO DE VISÃO NOTURNA, TERMINAIS, AUDIO E VÍDEO TRANSMISSÃO, COMPONENTES ELETRÔNICOS; ATIVIDADE DE MONITORAMENTO DE SISTEMA DE SEGURANÇA; REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMUNICAÇÃO, SERVIÇOS DE COMUNICAÇÃO MULTIMÍDIA - SCM; SERVIÇO MÓVEL ESPECIALIZADO - SME; CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES.

Restrições Relativas ao Objetivo Social:

Endereço Matriz: AVENIDA LUIZ TARQUÍNIO PONTES,, 2580, COND. VILAS TRADE CENTER EDIF EMPRESARIAL II, BLOCO C, SALA 206 E 207, BURAQUINHO, LAURO DE FREITAS, BA, 42708901

Tipo de Registro: DEFINITIVO (EMPRESA)

Data Inicial: 05/01/2018

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 0001009202DDBA

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA

Informações / Notas

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

Última Anuidade Paga

Ano: 2021 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: SANDRO AGUIAR BENTO

Registro: 2605761304

CPF: 251.200.378-79

Data Início: 15/10/2020

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO INDUSTRIAL - MECÂNICA

Atribuição: ARTIGO 12 DA RESOLUÇÃO 218/73, DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Profissional: SANDRO ROBERTO ROCHA RODRIGUES

Registro: 0510478379

CPF: 777.790.535-04

Data Início: 15/07/2019





CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURIDICA
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-BA

Nº 88325/2021
Emissão: 01/04/2021
Validade: 31/03/2022
Chave: Y97yD

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO DE CONTROLE E AUTOMACAO

Atribuição: Artigo 1º da Resolução 427/99 do CONFEA

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: FAUSTINO LOUZAO PAN

Registro: 0512464200

CPF: 751.340.801-78

Data Início: 15/07/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES

Atribuição: Artigo 7º da lei 5194/66 e Artigo 9º da Resolução 218/73 do CONFEA

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: EDINALDO CORREA DA COSTA

Registro: 0500717044

CPF: 362.870.165-15

Data Início: 05/01/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO





BANCO CENTRAL DO BRASIL

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa **HISPANIA TELECOM BRASIL EIRELI**, CNPJ: 10.949.452/0001-78, com sede na Av. Luiz Tarquínio Pontes, 2.580 – Villas Trade Center- Empresarial II, Salas 206, 207 – Villas do Atlântico – Lauro de Freitas/BA, mantém com o Banco Central do Brasil o CONTRATO BACEN/ADSAL-50559/2020 (PE 178859), cujo objeto é a prestação de serviços de manutenção corretiva e preventiva dos sistemas de CFTV e alarmes, sem fornecimento de peças de reposição, instalados no Banco Central do Brasil, em Salvador, e atualização e suporte técnico aos softwares dos referidos sistemas, que iniciou em 05/08/2020 e está vigente até o dia 04/02/2021, cumprindo-o, **até a data de hoje (20/11/2020)**, de acordo com o pactuado. Os serviços são prestados na Primeira Avenida, nº 160, Centro Administrativo da Bahia, Salvador (BA) e consistem em:

Sistema Digital de CFTV

- 04 câmeras AXIS modelo P1353 (Day Night)
- 107 câmeras AXIS modelo P1355 (Fixas)
- 34 câmeras AXIS modelo P3354 (Dome Fixa)
- 13 câmeras AXIS modelo P5534 (Dome PTZ)
- 04 câmeras AXIS modelo Q1765 (Fixa Externa)
- 04 servidores Dell PowerEdge R520 com Sistema Operacional Windows 7 profissional
- 03 estações de monitoramento Dell OptiPlex 9020
- 03 monitores de 21"
- 03 TV's AOC 43"
- 03 joystick profissional AXIS T8311
- 02 Storages (servidor de gravação) com capacidade total de armazenamento de 72 TB

Sistema de sensores de alarmes

- 8 sensores IVA curto alcance
- 6 Sensores IVA Longo Alcance
- 40 sensores IVP curto alcance
- 12 sensores IVP longo alcance
- 40 sensores de porta
- 34 sensores sísmicos
- 3 sensores IVP cortina
- 18 sensores dual
- Central Bosch B9512G
- Módulo Popex
- Módulo Popit
- 2 teclados B915
- Fonte auxiliar b520

BANCO CENTRAL DO BRASIL

CNPJ 00.038.166/0008-73

Gerência Administrativa Regional em Salvador – ADSAL

Primeira Avenida, 160 – Centro Administrativo da Bahia -Salvador – BA – 41745-001

Telefone: (71) 2109-4533

E-mail: comat.adsal@bcb.gov.br

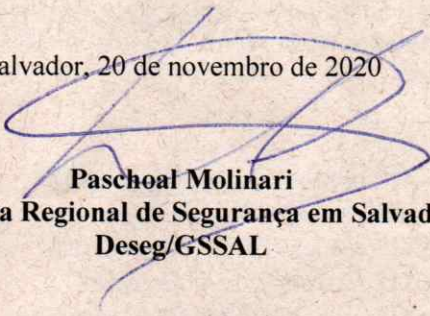


BANCO CENTRAL DO BRASIL

Sistema Digifort Enterprise 7.2 para 168 câmeras

- Contrato: BACEN / ADSAL - 50559/2020
- ART. Nº BA20200407399
- Valor Contratual: R\$ 35.990,70 (Trinta e Cinco Mil, Novecentos e noventa Reais e Setenta Centavos.)
- Responsável Técnico: Faustino Louzao Pan – (CREA RNP Nº 051246420-0)

Salvador, 20 de novembro de 2020


Paschoal Molinari
Gerência Regional de Segurança em Salvador
Deseg/GSSAL

BANCO CENTRAL DO BRASIL

CNPJ 00.038.166/0008-73

Gerência Administrativa Regional em Salvador – ADSAL

Primeira Avenida, 160 – Centro Administrativo da Bahia -Salvador – BA – 41745-001

Telefone: (71) 2109-4533

E-mail: comat.adsal@bcb.gov.br



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

64331/2017

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - Crea-BA, o Acervo Técnico do profissional **FAUSTINO LOUZA PAN** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **FAUSTINO LOUZA PAN**
 Registro: **86704/D** RNP: **0512464200**
 Título profissional: **ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES**

Número da ART: **BA20170103646** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **27/07/2017**
 Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO POR ERRO DE DIGITAÇÃO** Participação técnica: **EQUIPE**
 Empresa contratada: **INFORMÁTICA EL CORTE INGLÊS BRASIL LTDA**

Contratante: **Superintendência de Telecomunicações – STELECOM** CPF/CNPJ: **13.937.149/0001-43**
 Endereço do contratante: **AVENIDA CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA** Nº: **590**
 Complemento: Bairro: **CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA**
 Cidade: **SALVADOR** UF: **BA** CEP: **41745004**
 Contrato: **004/2016/DG** Celebrado em: **15/01/2016**
 Valor do contrato: **R\$ 34.996.804,42** Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**
 Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**
 Endereço da obra/serviço: **AVENIDA CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA** Nº: **590**
 Complemento: Bairro: **CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA**
 Cidade: **SALVADOR** UF: **BA** CEP: **41745004**
 Data de início: **15/01/2016** Situação: **atividade em andamento**
 Finalidade: **Infraestrutura**
 Proprietário: **Superintendência de Telecomunicações – STELECOM** CPF/CNPJ: **13.937.149/0001-43**

Atividade Técnica: **5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #235 - CENTRAL TELEFONICA PRIVATIVA 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #236 - CIRCUITO FECHADO DE TV 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #238 - PORTEIRO ELETRÔNICO/INTERFONE 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #240 - REDES TELEFONICAS 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #242 - SISTEMAS DE RADIO PARA COMUNICACAO PRIVADAS 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #243 - SISTEMAS DE TELECOMUNICACOES 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #245 - TELECOMUNICACAO 151 - Condução de Equipe de Instalação 44.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #246 - TELEFONIA 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #248 - TELEVISAO 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO -> #252 - SERVICOS AFINS E CORRELEM COMUNIC.OU TELECOMUNIC. 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> CONTROLE ELETRICO OU ELETRONICO -> #257 - SISTEMA DE CONTROLE ELETRONICO 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> EQUIPAMENTOS ELETRICOS ELETRONICOS -> #269 - EQUIPAMENTO DE COMUNICACAO OU TELECOMUNICACAO 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> EQUIPAMENTOS ELETRICOS ELETRONICOS -> #274 - EQUIPAMENTO ELETRONICO 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> INFORMÁTICA -> #302 - EQUIPAMENTO DE PROCESSAMENTO DE DADOS 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> INFORMÁTICA -> #308 - REDE LÓGICA 151 - Condução de Equipe de Instalação 11.00 UNIDADE; 5 - Coordenação CREA-BA-1025 -> ATIVIDADES DE ROTINA -> OUTRAS ATIVIDADES -> #625 - SEM DESCRICAO 31 - Estudo de Viabilidade 3.00 UNIDADE;**

Observações

Contrato para aquisição de bens e realização de serviços de instalação e telecomunicações, objetivando a integração dos Centros Integrados de Comunicação (CICOM) com o Centro Integrado de Gestão de Emergências (CIGE) e Infraestrutura de Três redes tetra com a rede Tetra existente da RMS. Localidades: Sto. Antonio de Jesus, Valença, Esplanada, Serrinha, Euclides da Cunha, Irecê, Brumado, Guanambi, Sta. Maria da Vitória, Barreiras e Teixeira de Freitas.





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

64331/2017

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

Informações Complementares

- COM EXCEÇÃO DE CONSTRUÇÃO CIVIL, REFORMA, GRUPO GERADOR E AR CONDICIONADO DE PRECISÃO POR EXTRAPOLAR AS ATRIBUIÇÕES DO ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES.
- ESTA CERTIDÃO É PARA FIM EXCLUSIVO DE ACERVO TÉCNICO E NÃO ACRESCENTA QUALQUER ATRIBUIÇÃO ÀS ORIGINARIAMENTE CONSIGNADAS NO REGISTRO DO PROFISSIONAL NO CREA, SENDO VEDADA QUALQUER EXTRAPOLAÇÃO, NOS TERMOS DA ALÍNEA 'b' DO ARTIGO 6º DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1996.
- O ATESTADO ANEXO, CONFEREM AO TITULAR DESTA CERTIDÃO APENAS RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS DE ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES.
- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO.
- O PRAZO DE EXECUÇÃO DA OBRA/SERVIÇO É DE 15/01/2016 À 15/01/2018, E O PERÍODO EXECUTADO ABRANGE ATÉ 01/06/2017, CONFORME O ATESTADO ANEXO.
- O PROFISSIONAL REQUERENTE POSSUI VÍNCULO COM A EMPRESA CONTRATADA INFORMÁTICA EL CORTE INGLÊS BRASIL LTDA, CNPJ: 11.355.881.0002-60, DESDE 22/06/2016.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 21 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 64331/2017

27/07/2017

b2B66

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: b2B66



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



Atestamos que a **INFORMÁTICA EL CORTE INGLÊS BRASIL LTDA.** e sua filial, inscritas no CNPJ/MF sob o número 11.355.881/0001-80 (sede) e 11.355.881/0002-60 (filial), com sede na Rua Surubim, 577, 17º Andar, CEP 04571-050, Brooklin – São Paulo / SP, integrante do Consórcio TELTRONIC/ECISA/OLIVEIRA SANTANA (com participação de 75,87%), através do contrato para **AQUISIÇÃO DE BENS E A REALIZAÇÃO DE SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES E DE CONSTRUÇÃO CIVIL, OBJETIVANDO A INTEGRAÇÃO DOS CENTROS INTEGRADOS DE COMUNICAÇÃO (CICOM) COM O CENTRO INTEGRADO DE GESTÃO DE EMERGÊNCIAS (CIGE)**, assinado em 15 de janeiro de 2016 pela Secretaria de Segurança Pública do Estado da Bahia, inscrita no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica do Ministério da Fazenda sob o n.º 13.937.149/0001-43, de acordo com sua proposta e rigorosamente dentro das especificações técnicas constantes no Regime de Contratação Diferenciada – 1 (RDC - 1) de 2015, Processo Administrativo 5655130017961 e Contrato nº 004/2016/DG, prestou serviços técnicos especializados conforme descrito a seguir.

1. Para o CICOM de Esplanada, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - 29 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - 1 (um) refrigerador frost free
 - 1 (um) forno de micro ondas
 - 1 (um) purificador de água

[Pag. 1 de 21]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - o 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - o 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - o 1 (uma) UPS estacionária SMS Trimod 380/220V de 10KVA
 - o 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarme de Incêndio Bosch FPD 7024
 - o 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - o 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - o 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - o 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT6
 - o 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - o 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

2. Para o CICOM de Santo Antônio de Jesus, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - o 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - o 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - o 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - o 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - o 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - o 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - o 29 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - o 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - o 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - o 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - o 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - o 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - o 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - o 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - o 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - o 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - o 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - o 1 (um) refrigerador frost free
 - o 1 (um) forno de micro-ondas
 - o 1 (um) purificador de água

[Pag. 4 de 21]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, às 19:16

Chave de Impressão: b2B66
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - o 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - o 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - o 1 (uma) UPS estacionária SMS Trimod 220/127V de 10KVA
 - o 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarme de Incêndio Bosch FPD 7024
 - o 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - o 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - o 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - o 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT6
 - o 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - o 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

3. Para o CICOM de Valença, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - o 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - o 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - o 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - o 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - o 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - o 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - o 28 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - o 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - o 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - o 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - o 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - o 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - o 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - o 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - o 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - o 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - o 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - o 1 (um) refrigerador frost free
 - o 1 (um) forno de micro ondas
 - o 1 (um) purificador de água

[Página 3 de 23]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - o 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - o 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - o 1 (uma) UPS estacionária SMS Sin.Triph. 380/220V de 35KVA
 - o 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarme de Incêndio Bosch FPD 7024
 - o 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - o 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - o 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - o 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT8
 - o 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - o 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

4. Para o CICOM de Serrinha, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - o 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - o 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - o 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - o 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - o 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - o 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - o 28 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - o 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - o 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - o 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - o 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - o 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - o 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - o 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - o 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - o 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - o 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - o 1 (um) refrigerador frost free
 - o 1 (um) forno de micro ondas
 - o 1 (um) purificador de água

[Pag. 6 de 23]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - 1 (uma) UPS estacionária SMS Sin.Triph. 380/220V de 35KVA
 - 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarme de Incêndio Bosch FPD 7024
 - 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT6
 - 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

5. Para o CICOM de Brumado, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - 29 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - 1 (um) refrigerador frost free
 - 1 (um) forno de micro ondas
 - 1 (um) purificador de água

[Assinatura]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - o 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - o 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - o 1 (uma) UPS estacionária SMS Sin.Triph. 380/220V de 35KVA
 - o 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarma de Incêndio Bosch FPD 7024
 - o 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - o 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - o 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - o 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT6
 - o 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - o 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

6. Para o CICOM de Guanambi, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - o 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - o 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - o 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - o 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - o 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - o 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - o 29 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - o 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - o 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - o 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - o 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - o 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para video monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - o 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - o 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - o 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - o 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - o 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - o 1 (um) refrigerador frost free
 - o 1 (um) forno de micro ondas
 - o 1 (um) purificador de água

Handwritten signature

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - o 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - o 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - o 1 (uma) UPS estacionária SMS Sin.Triph. 380/220V de 35KVA
 - o 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarme de Incêndio Bosch FPD 7024
 - o 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - o 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - o 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - o 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT6
 - o 1 (um) Grupo Gerador Stermac 45KVA
 - o 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

7. Para o CICOM de Santa Maria da Vitória, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - o 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - o 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - o 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - o 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - o 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - o 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - o 29 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - o 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - o 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - o 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - o 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - o 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - o 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - o 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - o 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - o 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - o 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - o 1 (um) refrigerador frost free
 - o 1 (um) forno de micro ondas
 - o 1 (um) purificador de água

(Folha 7 de 21)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, às 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - o 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - o 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - o 1 (uma) UPS estacionária SMS Sin.Triph. 380/220V de 35KVA
 - o 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarma de Incêndio Bosch FPD 7024
 - o 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - o 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - o 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - o 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT6
 - o 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - o 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

8. Para o CICOM de Irecê, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - o 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - o 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - o 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - o 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - o 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - o 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - o 29 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - o 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - o 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - o 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - o 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - o 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - o 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - o 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - o 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - o 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - o 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - o 1 (um) refrigerador frost free
 - o 1 (um) forno de micro ondas
 - o 1 (um) purificador de água

(Pág. 10 de 21)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, às 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - o 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - o 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - o 1 (uma) UPS estacionária SMS Sin.Triph. 380/220V de 35KVA
 - o 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarme de Incêndio Bosch FPD 7024
 - o 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - o 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - o 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - o 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT6
 - o 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - o 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

9. Para o CICOM de Euclides da Cunha, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - o 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q8044-E
 - o 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - o 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - o 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - o 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - o 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - o 29 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - o 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - o 3 (três) telefones SIP Mitel 8739
 - o 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - o 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - o 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - o 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - o 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - o 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - o 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - o 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - o 1 (um) refrigerador frost free
 - o 1 (um) forno de micro ondas
 - o 1 (um) purificador de água

27/07/2017

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, às 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - o 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - o 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - o 1 (uma) UPS estacionária SMS Sin.Triph. 380/220V de 35KVA
 - o 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarma de Incêndio Bosch FPD 7024
 - o 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - o 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - o 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - o 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT5
 - o 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - o 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

10. Para o CICOM de Barreiras, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - o 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - o 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - o 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - o 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - o 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - o 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - o 29 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - o 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - o 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - o 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - o 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - o 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - o 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - o 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - o 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - o 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - o 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - o 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - o 1 (um) refrigerador frost free
 - o 1 (um) forno de micro ondas
 - o 1 (um) purificador de água

[Página 12 de 23]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - 1 (uma) UPS estacionária SMS Sin.Triph. 380/220V de 35KVA
 - 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarme de Incêndio Bosch FPD 7024
 - 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT6
 - 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

11. Para o CICOM de Teixeira de Freitas, foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia dos seguintes equipamentos eletroeletrônicos:
 - 3 (três) câmeras IP externas PTZ Axis Q6044-E
 - 7 (sete) câmeras IP internas fixas Axis M1145-L
 - 1 (um) servidor Dell PowerEdge R730 com software de gestão de vídeo Digifort
 - 3 (três) televisores tela plana Smart Samsung KU6000
 - 1 (um) televisor tela curva Smart Samsung KU6500
 - 14 (quatorze) estações de trabalho Dell Precision T5810
 - 29 (vinte e nove) monitores Dell Professional P2214H
 - 1 (uma) central PABX Híbrida Mitel 470 com capacidade para 30 ramais IP, 2 portas E1 e 1 interface quad-BRI.
 - 3 (três) telefones SIP Mitel 6739
 - 2 (duas) impressoras multifuncionais monocromáticas Ricoh SP310SFNW
- Fornecimento, instalação, suporte e manutenção e garantia dos seguintes materiais:
 - 2 (duas) mesas em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica
 - 6 (seis) mesas retangulares para tele atendimento com 04 pontos de elétrica
 - 3 (três) mesas retangulares para despacho com 04 pontos de elétrica
 - 3 (três) mesas retangulares para vídeo monitoramento com 04 pontos de elétrica
 - 1 (um) quadro de aviso com tampa de vidro
 - 1 (uma) mesa pequena com 4 cadeiras
 - 1 (um) armário em aço de cozinha suspenso
 - 2 (dois) armários em aço tipo roupeiro
 - 3 (três) poltronas reclináveis tipo "papai"
 - 1 (um) refrigerador frost free
 - 1 (um) forno de micro ondas
 - 1 (um) purificador de água

[Pag. 13 de 23]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Fornecimento, instalação, configuração, parametrização, suporte e manutenção, operação assistida e garantia de Data Center contemplando os seguintes itens:
 - 1 (uma) fechadura biométrica D-Lock DL6000
 - 3 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação
 - 1 (uma) UPS estacionária SMS Sin.Triph. 380/220V de 35KVA
 - 1 (uma) Central de Detecção Automática e Alarme de Incêndio Bosch FPD 7024
 - 3 (três) Rack 24U para ativos de rede, servidores, armazenamento e matriz de telecomunicações
 - 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica estabilizados e 64 (sessenta e quatro) pontos de elétrica não estabilizados
 - 3 (três) switches PoE Dell Networking N2024P
 - 128 (cento e vinte e oito) pontos de rede CAT6
 - 1 (um) Grupo Gerador Stemac 45KVA
 - 1 (um) Ar Condicionado de Precisão Data Center Redundante

12. Para a STELECOM (Superintendência de Telecomunicações), foram executadas as seguintes atividades:

- Fornecimento, instalação, configuração, comissionamento, startup, manutenção e garantia de um grupo motor gerador transportável Stemac 220/127V de 55KVA, montado em carreta.
- Fornecimento e garantia dos seguintes equipamentos de comunicação:
 - 1 (uma) Unidade Controladora Nacional do Interior (UCNI) contemplando HLR (*Home Location Register*) e VLR (*Visitor Location Register*), e com interoperabilidade com a Rede Tetra existente
 - 3 (três) Unidades Controladoras Regionais (UCR) para gerenciamento e controle de terminais de acesso, estações rádio base, comunicação de voz e dados em conjunto com as estações rádio base para uma solução de rádio comunicação digital, baseado em protocolo aberto, recursos de criptografia fim-a-fim, possibilitando modo de operação troncalizada e capaz de operar no modo semi duplex.
 - 13 (treze) Estações Rádio Base de Baixo e Média Tráfego e suas Unidades Controladoras Locais (UCL) para gerenciamento e controle de terminais de acesso, estações rádio base, comunicação de voz e dados em conjunto com as estações rádio base para uma solução de rádio comunicação digital, baseado em protocolo TETRA, recursos de criptografia fim-a-fim, possibilitando modo de operação troncalizada e capaz de operar no modo semi duplex.
 - 15 (quinze) Estações Rádio Base de Recepção e Transmissão de voz, imagem e dados através de micro ondas com capacidade de operar em modo full duplex.
 - 60 (sessenta) rádios transceptores fixos, padrão TETRA (*Terrestrial Trunked Radio*), na faixa de 380 a 400 MHz, com potência mínima igual ou superior a 5W, próprio para utilização sobre mesa com fonte de alimentação integrada.

(Pág. 12 de 21)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- o 200 (duzentos) rádios transceptores móveis (veiculares) com receptor de GPS interno, padrão TETRA (Terrestrial Trunked Radio), na faixa de 380 a 400 MHz, com potência mínima igual ou superior a 5W.
- o 327 (trezentos e vinte e sete) rádios transceptores Portáteis, padrão TETRA (Terrestrial Trunked Radio), na faixa de frequência de 380 a 400 MHz, com classe de potência mínima 3L (1,8W) da norma ETSI.

Atestamos ainda que os serviços descritos acima foram realizados, assim como todos os materiais, equipamentos e software mencionados acima foram fornecidos de modo satisfatório, de acordo com as especificações contratuais, e dentro dos padrões técnicos exigidos pelas normas e recomendações em vigor, não tendo nada a declarar que desabone a atuação da **INFORMÁTICA EL CORTE INGLES BRASIL LTDA.**

1 DESCRIÇÃO GLOBAL DO FORNECIMENTO

O Estado da Bahia, no ano 2005, desenvolveu um plano de Modernização dos Sistemas de Informação que utiliza a Secretaria da Segurança Pública (SSP-BA). Esse Plano denominou-se P4R e afetou à totalidade das áreas de Tecnologia de Informação e Comunicação da SSP-BA. O objetivo inicial do projeto P4R era montar um total de 22 (vinte e dois) Centros de Comando e Controle com a capacidade de atendimento, despacho e monitoramento para todo o Estado, atendendo a critérios específicos da Segurança.

Até então existiam onze (11) Centros Integrados de Comunicações – CICOM, que realizavam o atendimento e despacho nas suas áreas de gestão. Um dos objetivos do RDC1-2015 foi a contratação para construir, reformar ou finalizar a construção dos outros 11 (onze) CICOM, planejados no projeto inicial, através da contratação da prestação do serviço especializado, com aquisição de bens e realização de serviços de telecomunicações e construção civil objetivando a integração dos Centros Integrados de Comunicação (CICOM) com o Centro Integrado de Gestão de Emergência (CIGE) da SSP/BA.

O escopo de fornecimento do RDC1-2015 foi dividido da seguinte forma:

1. Construção/Reforma de 11 (onze) Centros Integrados de Comunicação (CICOM);
2. Fornecimento de mobiliário, equipamento e sistema elétrico para 11 (onze) Centros Integrados de Comunicação (CICOM);
3. Telecomunicações.

Cada CICOM tem uma estrutura similar ao CIGE, porém em escala reduzida, para atender uma determinada região, onde serão realizadas as seguintes atividades:

- Atendimento
- Teledespacho
- Videomonitoramento

Pág. 15 de 21

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



Os CICOM abrangidos no escopo do RDC1-2015 estão apresentados abaixo:

- Espianada
- Serrinha
- Brumado
- Irecê
- Santo Antonio de Jesus
- Teixeira de Freitas
- Euclides da Cunha
- Barreiras
- Guanambi
- Valença
- Santa Maria da Vitória

No âmbito da construção/reforma dos 11 (onze) CICOM, foi feita uma visita prévia para determinar o detalhamento dos trabalhos a serem executados em cada CICOM:

- Construção – Nos CICOM que ainda não estavam construídos, deveria ser feita toda a construção do mesmo, de acordo com o Projeto Técnico disponibilizado pela SSP/BA;
- Reforma – Nos CICOM onde os prédios já existem e necessitam de reforma, deveria ser efetuada a reforma de acordo com o Projeto Técnico disponibilizado pela SSP/BA;
- Conclusão da obra – Nos CICOM onde a construção foi iniciada, deveria ser concluída a construção do mesmo de acordo com o Projeto Técnico disponibilizado pela SSP/BA;

As orientações gerais apresentadas abaixo deveriam ser seguidas para as obras civis dos CICOM envolvidos no escopo do RDC1-2015:

1. Limpeza do Terreno
 - Deve ser executada limpeza no terreno a fim de deixá-lo livre de vestígios de flora ou qualquer obstáculo à instalação da obra.
2. Paredes e Painéis
 - As paredes devem ser executadas em alvenaria de bloco cerâmico prensado de 6 furos, e o assentamento deve ser executado com juntas e amarração em fiadas niveladas e apuradas.
 - Deve ser aplicado chapisco no traço 1:3 em todas as alvenarias de blocos.
 - O emboço deve ser aplicado nas superfícies que recebem revestimento cerâmico ou azulejos.
 - O revestimento de reboco deve ser aplicado nas superfícies internas e externas que receberão pintura, com a adição de impermeabilizante para argamassa.
 - Nas áreas revestidas com cerâmica, as superfícies devem estar previamente emboçadas e assentadas sobre massa fina na parede.

[Pag. 14 de 21]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



3. Pavimentação
 - O contra-piso deve ser executado observando o caimento necessário para o perfeito escoamento das águas para os ralos.
 - Será executado piso em concreto ripado com espessura de 7 cm em todo o passeio externo de pedestres do CICOM. Devem ser executados em painéis monolíticos separados por juntas de 1,5 cm, preenchidas com mastique betuminoso com elastômeros, aplicados quente.
 - Os pisos cerâmicos devem ser assentados sobre o contra-piso com argamassa de cimento e areia, formando juntas de 0,5 cm corridas e rejuntados com argamassa de rejunte do próprio fabricante da cerâmica em todos os ambientes da edificação.
4. Soleira e Peitoril
 - Soleira em granito cinza corumbá deve ser utilizada quando necessária, na transição entre duas pavimentações de materiais diferentes ou com níveis diferentes, ou ainda com padrão de assentamento diferente.
 - Peitoril em granito cinza corumbá deve ser utilizado em todos os vãos de janelas.
5. Rodapés
 - Deverá ser instalado rodapé em madeira envernizada cm em todas as áreas que receberem piso cerâmico, com exceção dos sanitários e copas.
6. Vidros
 - Nas esquadrias de alumínio, os vidros devem ser lisos com 4mm fixados com massa de vidraceiro e auxílio de baguetes, gaxetas, juntas plásticas ou canaletas de borracha.
 - Nas esquadrias dos sanitários e da copa, devem ser instalados vidros fantasia tipo mini-boreal.
 - Deve ser instalada porta de vidro temperado de 10 mm, na entrada principal da edificação conforme indicado em projeto, com fornecimento ferragens para porta, em metal cromado e molas de piso específicas.
7. Esquadrias
 - As janelas devem ser em alumínio anodizado natural e assentadas conforme especificação do fabricante, do tipo Maxi-ar.
8. Carpintaria
 - As portas internas devem ser semi-ocas, pintadas.
 - As aduelas devem ser em madeira de lei pau d'arco ou similar, pintadas.
 - Os alizares devem ser em madeira de lei pau d'arco ou, pintados, com largura de 7 cm.

Pág. 15 de 21

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



9. Cobertura
 - O madeiramento deve ser de lei, com peças serradas, secas e sem apresentar nós ou fendas.
 - Deverá ser utilizada telha de fibrocimento em chapa ondulada, juntamente com os respectivos acessórios.
 - Os rufos devem ser executados em concreto armado "pré-moldado" com adição de impermeabilizante. Deverá ser feita impermeabilização após a instalação dos rufos de modo a garantir a vedação entre rufo e alvenaria.
 - As calhas devem ser em concreto armado com aditivo impermeabilizante, revestidas com argamassa também aditivada, recoberta com película impermeável.
10. Impermeabilização
 - Os elementos componentes deste projeto que estejam sujeitos à umidade e/ou intempéries, tais como reservatórios, lajes, calhas, rufos, etc., devem ser impermeabilizados.
11. Reservatórios
 - Para o fornecimento de água convencional devem ser instalados 02 (dois) reservatórios em fibra de vidro de 2.000 lts cada, na cobertura.
 - Para a utilização de água da chuva em descarga ou para outras destinações adequadas deste tipo de água, deverá ser acrescentado outro(s) reservatório(s).
 - Deve ser instalado um sistema de reuso de água e de tratamento de efluentes gerados pelo aproveitamento da água da chuva, agregando ao sistema hidráulico elementos que possibilitem a captação, transporte, armazenamento e seu aproveitamento.
12. Pintura
 - Devem ser evitados escorrimentos ou salpicos de tinta nas superfícies não destinadas à pintura (vidros, pisos, aparelhos, etc.). Todas as superfícies pintadas devem apresentar, depois de prontas, uniformidade quanto à textura, tonalidade e brilho (fosco, semi-brilho e brilhante).
 - Deve ser aplicada tinta acrílico semi-brilho Coral ou similar, na cor palha, em todas as paredes externas e internas.
 - Deve ser aplicada tinta PVA látex Coral ou similar, na cor branco neve, em todos os tetos.
 - Deve ser aplicado verniz acetinado em poliuretano nos rodapés.
13. Instalações
 - As instalações elétricas devem estar em conformidade com as Normas Técnicas da ABNT e informações complementares fornecidas pela SSP/SUCAB.
 - No projeto elétrico de cada CICOM deve ser contemplada a instalação de 03 quadros de força, sendo 01 quadro de força geral, 01 quadro de força estabilizado para os equipamentos de informática e 01 quadro de força para as tomadas de serviço e iluminação.
 - No projeto elétrico de cada CICOM devem estar previstas as instalações de utilidades necessárias para a instalação das unidades de Grupos Motores Geradores (GMGs) (gerador local e do gerador de backup). Os CICOMs deverão possuir todo o sistema elétrico em 220 V.

[Fig. 11] (m. 27)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



- Devem ser instaladas luminárias de sobrepor para 02 (duas) lâmpadas FL de 40W na cor branca, nas salas e circulação.
- Nos sanitários devem ser instaladas luminárias de sobrepor na cor branca, para 02 (duas) lâmpadas FL de 20W. Deve-se prever a instalação de luminárias de emergência na circulação.
- Na área externa devem ser instalados postes de 02 (duas) pétalas, e refletores para lâmpadas mistas, conforme orientação da Coordenação Técnica de Projetos da SSP.
- Deve ser instalado um sistema de energia solar, ou outra energia limpa para aquecimento de água.
- Todas as tomadas e interruptores devem ser da PIAL-LEGRAND ou similar na cor branca.
- As tomadas telefônicas devem ser da PIAL-LEGRAND ou similar na cor branca, e devem estar em conformidade com as Normas Técnicas da ABNT e informações complementares fornecidas pela SSP/SUCAB.
- As instalações de lógica devem estar em conformidade com as Normas Técnicas da ABNT e informações complementares fornecidas pela SSP/SUCAB, e todo o cabeamento da lógica deve ser executado por profissionais especializados.
- As instalações de segurança devem estar em conformidade com as Normas Técnicas da ABNT e informações complementares fornecidas pela SSP/SUCAB.
- As instalações hidro-sanitárias devem estar em conformidade com as Normas Técnicas da ABNT e informações complementares fornecidas pela SSP/SUCAB.
- As louças dos sanitários devem ser executadas conforme projetos apresentados, com materiais sempre de boa qualidade e em metais cromados.
- A bacia sanitária deve ser convencional em louça na cor branca da marca DECA ou similar, com assento plástico, tubo de ligação, anel expensor, anel de vedação e conjunto de fixação.
- Deve ser instalada cuba de embutir em louça na cor branca da marca DECA ou similar, com seus acessórios.
- A descarga deve ser de embutir da marca DECA/VÁLVULA HYDRA ou similar.
- O porta toalha de papel deve ser em PVC rígido, da marca Melhoramentos ou similar.
- A saboneteira para sabão líquido deve ser em PVC rígido da marca Melhoramentos ou similar.
- A papeleira deve ser em PVC rígido, da marca Melhoramentos ou similar.
- Devem ser instaladas torneiras para lavatório da marca FABRIMAR ou similar, cromadas em todos os lavatórios.
- Devem ser instaladas torneiras para pia da marca FABRIMAR ou similar, cromadas.
- Todos os registros devem ser da marca FABRIMAR ou similar.
- Devem ser colocados nos sanitários espelhos de 6 mm de espessura nas dimensões 0,60x0,90m, fixados na parede por parafusos tipo "francês".
- Na copa deve ser instalada pia em aço inox com uma cuba.
- Nos sanitários deve ser instalada bancada de em granito cinza Corumbá.
- Para a copa, deve ser confeccionado um armário em compensado revestido com laminado melamínico na cor pérola, com duas portas e um gaveteiro, abaixo da bancada de aço inox.
- Deve ser utilizadas divisórias de granito nos boxes dos sanitários em granito cinza Corumbá.

(Pag. 12 de 21)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



14. A programação visual deve ser executada de acordo com o projeto específico.
15. Devem ser instalados dutos para aparelhos de ar condicionados splits nos locais definidos pelo projeto de refrigeração do centro proposto.
16. Limpeza
 - Todas as alvenarias, pavimentações, revestimentos, vidros, etc., devem ser limpos conforme recomendações dos fabricantes.
 - Todos os salpicos e detritos de argamassa endurecidos nas superfícies, sobre tudo na cerâmica e no mármore devem ser criteriosamente removidos.
 - Todas as manchas e salpicos de tintas devem ser cuidadosamente limpos, segundo as orientações de cada fabricante, com especial atenção à limpeza dos vidros.
 - Todo o entulho será removido, sendo cuidadosamente limpas e varridas todas as áreas.

No âmbito do fornecimento de mobiliário, deveriam ser fornecidos e instalados os seguintes itens para os 11 (onze) CICOM:

EQUIPAMENTO	QUANTIDADE POR CICOM	QUANTIDADE TOTAL
Mesa em formato L para coordenação com 04 pontos de elétrica	2	22
Mesa retangular para tele atendimento com 04 pontos de elétrica	6	66
Mesa retangular para despacho com 04 pontos de elétrica	3	33
Mesa retangular para video monitoramento com 04 pontos de elétrica	3	33
Quadro de aviso com tampa de vidro	1	11
Mesa pequena para copa com 4 cadeiras	1	11
Armário em aço de cozinha suspenso	1	11
Armário em aço tipo roupeiro	2	22
Poltrona reclinável tipo "papai"	3	33
Refrigerador Frost Free	1	11
Forno de Micro Ondas	1	11
Purificador de Água	1	11

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas

Pág. 18 (de 21)



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



No âmbito do fornecimento de equipamentos, deveriam ser fornecidos, instalados, configurados e parametrizados os seguintes equipamentos para os 11 (onze) CICOM:

EQUIPAMENTO	QUANTIDADE POR CICOM	QUANTIDADE TOTAL
Servidor de Vídeo Monitoramento	1	11
Câmera IP externa	3	33
Câmera IP interna	7	77
Fechadura Biométrica	1	11
Televisor de Tela Plana	3	33
Televisor de Tela Curva	1	11
Estação de Trabalho	14	154
Monitor	29	319
Switch PoE	3	33
Central PABX Híbrida	1	11
Telefone IP	3	33
Central de Detecção Automática e Alarme de Incêndio	1	11
Impressora Multifuncional	1	11
Aparelho de fax	1	11

No âmbito de sistema elétrico, especificamente para os CICOM de Santo Antônio de Jesus, Esplanada e para a STELECOM, deveriam ser fornecidos, instalados e configurados os seguintes equipamentos:

EQUIPAMENTO	QUANTIDADE
UPS Estacionária 220/127 (Santo Antonio de Jesus)	1
UPS Estacionária 380/220 (Esplanada)	1
Grupo Motor Gerador Transportável (STELECOM)	1

No âmbito de telecomunicações, o objetivo foi o de adquirir infraestrutura de radiocomunicação digital TETRA, com estações rádio bases de 3 portadoras (ERB), sistema irradiante com diversidade, rede de transporte microondas 1+1 e bancos de baterias, bem como as interfaces necessárias para a comunicação e integração com a infraestrutura analógica VHF existente no interior do estado, através da matriz de comutação atualmente instalada em cada CICOM e infraestrutura TETRA da RMS por meio da interface ISI e do HLR, que permitirá a integração de redes de distintos fabricantes com o padrão TETRA.

Cada rede TETRA, conta com uma infraestrutura de radiocomunicação digital TETRA própria com sua Unidade Controladora Regional (UCR) por CICOM. Serão, por tanto 03 (três) UCR, uma vez que as cidades de Itabuna e Ilhéus fazem parte do CICOM de Itabuna. As redes são consolidadas por um controlador nacional do interior (UCNI) responsável pelas 03 (três) redes atuais e pelas ampliações futuras para interior do estado.

(Pág. 20 de 21)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



Abaixo são apresentados os 04 (quatro) municípios a terem infraestrutura de radiocomunicação digital TETRA implantadas:

- Juazeiro
- Itabuna
- Ilhéus
- Vitória da Conquista.

Com base no projeto de cobertura elaborado, os seguintes quantitativos foram definidos para atendimento à infraestrutura de rádio comunicação digital TETRA:

EQUIPAMENTO	QUANTIDADES
Unidade Controladora Nacional do Interior (UCNI)	1
Unidade Controladora Regional (UCR)	3
ERB e Unidade Controladora Local (UCL)	13
Link de Micro Ondas	15

Além da infraestrutura de rádio comunicação digital TETRA, é necessário a aquisição de terminais digitais TETRA para suprir a demanda dos 4 municípios, conforme tabela abaixo:

EQUIPAMENTO	QUANTIDADES
Terminal Digital Fixo	60
Terminal Digital Móvel	200
Terminal Digital Portátil	327

2 PRAZO E VALOR DO CONTRATO / ADITIVOS CONTRATUAIS

O valor total do Contrato é de R\$ 34.996.804,42 (trinta e quatro milhões e novecentos e noventa e seis mil e oitocentos e quatro reais e quarenta e dois centavos), realizado em um prazo de 24 meses, celebrado em 15 de janeiro de 2016.

3 GESTÃO DO PROJETO

A gestão foi executada por meio de Escritório de Gerenciamento de Projetos com metodologia baseada nas melhores práticas do PMBOK (PMI), envolvendo as seguintes áreas de gestão: Gerenciamento de Escopo, Gerenciamento do Prazo, Gerenciamento de Custo, Gerenciamento das Comunicações, Gerenciamento de Riscos, Gerenciamento de Recursos Humanos, Gerenciamento da Qualidade e Gerenciamento da Logística.

O conceito aplicado neste projeto é de implementação integrada da solução, com isto, todas as atividades necessárias para implementação e entrega da solução final foram coordenadas por uma única gerência, garantindo a harmonia entre as diversas tarefas e fornecimentos e baseadas nas melhores práticas e metodologias do mercado, entre elas, metodologias ITIL e ISO 27.000.

(Pag. 20 de 23)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA
GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
SUPERINTENDÊNCIA DE TELECOMUNICAÇÕES - STELECOM



4 EXECUÇÃO

Os serviços de instalação, configuração, manutenção, treinamento e operação assistida foram executados em Salvador/BA pela filial da Informática El Corte Inglés, cita à Av. Tancredo Neves, 620 – Edifício Mundo Plaza – Sala 2113 – Caminho das Árvores - Salvador/BA.

As demais atividades foram executadas em São Paulo/SP, pela sede da Informática El Corte Inglés, cita à Rua Surubim, 577 – Edifício Igarassu - 17º andar – Cidade Monções – São Paulo/SP.

A equipe chave do projeto foi composta pelos seguintes profissionais:

Nome	Função
Alcino Marcel Fernandes (CREA SP 5062926557)	Coordenador de Sistemas
Dario Fernando Quiroz	Implantação de Sistemas
Fábio Hiroyuki Yamala (CREA SP 5060213021)	Diretor de Projetos
Faustino Louzao Pan (CREA BA 86.704/D)	Coordenação do Contrato
Gustavo Capovilla Marchiori (CREA SP 5060446583)	Direção Geral
Máia Valverde Costa	Documentação
Rodrigo Lopes	Implantação de Sistemas
Yuri dos Santos Dultz	Instalação de Equipamentos

Salvador, 01 de junho de 2017

Ten. Cel. PM Antônio Carlos Silva Magalhães
Superintendente
STELECOM/SSP/BA

Diretor Engenharia STELECOM/SSP/BA
Etienne Valverde Carvalho
CREA-BA: 27.324



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 64331/2017, emitida em 27/07/2017



Certidão nº 64331/2017
07/12/2018, 19:16

Chave de Impressão: b2B66
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2017 e contém 21 folhas





CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-BA

Nº 88326/2021
Emissão: 01/04/2021
Validade: 31/03/2022
Chave: zbZ9z

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - CREA-BA.

Interessado(a)

Profissional: FAUSTINO LOUZA PAN
Registro: 0512464200
CPF: 751.340.801-78

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)
Data de registro: 18/09/2013

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES
Atribuição: Artigo 7º da Lei 5194/66 e Artigo 9º da Resolução 218/73 do CONFEA
Data de Formação: 27/09/1991

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2021 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES EIRELI - EPP
Registro: 0010090940
CNPJ: 10.949.452/0001-78
Data Início: 15/07/2019
Data Fim: Indefinido
Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Empresa: SERMIE ELÉTRICOS E TECNOLOGIA EIRELI
Registro: 0010118403
CNPJ: 96.707.856/0001-70
Data Início: 09/03/2020
Data Fim: Indefinido
Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO





CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-BA

Nº 101289/2021
Emissão: 02/07/2021
Validade: 31/03/2022
Chave: 7c08D

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - CREA-BA.

Interessado(a)

Profissional: FAUSTINO LOUZA PAN

Registro: 0512464200

CPF: 751.340.801-78

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 18/09/2013

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES

Atribuição: ARTIGO 7º DA LEI 5.194/66 E ARTIGO 9º DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA. ARTIGO 8º DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 DO CONFEA, RESTRITO ÀS ATIVIDADES DE GESTÃO, SUPERVISÃO, COLETA DE DADOS, ESTUDO, PLANEJAMENTO E CONDUÇÃO DE SERVIÇO TÉCNICO REFERENTES À UTILIZAÇÃO DA ENERGIA ELÉTRICA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE DE VIGO

Data de Formação: 27/09/1991

PÓS - GRADUAÇÃO

ENGENHARIA ELÉTRICA - SISTEMAS DE POTÊNCIA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE CANDIDO MENDES

Data de Formação: 17/04/2018

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2021 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES EIRELI - EPP

Registro: 0010090940

CNPJ: 10.949.452/0001-78

Data Início: 15/07/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Empresa: SERMIE ELÉTRICOS E TECNOLOGIA EIRELI

Registro: 0010118403

CNPJ: 96.707.856/0001-70

Data Início: 09/03/2020

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO





Improbidade Administrativa e Inelegibilidade

Certidão Negativa

Certifico que nesta data (02/08/2021 às 15:13) NÃO CONSTA no Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade registros de condenação com trânsito em julgado ou sanção ativa quanto ao CNPJ nº 10.949.452/0001-78.

A condenação por atos de improbidade administrativa não implica automático e necessário reconhecimento da inelegibilidade do condenado.

Para consultas sobre inelegibilidade acesse portal do TSE em <http://divulgacandcontas.tse.jus.br/>

Esta certidão é expedida gratuitamente. Sua autenticidade pode ser por meio do número de controle 6108.35B2.9900.A986 no seguinte endereço: https://www.cnj.jus.br/improbidade_adm/autenticar_certidao.php



Improbidade Administrativa e Inelegibilidade

Certidão Negativa

Certifico que nesta data (02/08/2021 às 15:13) NÃO CONSTA no Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade registros de condenação com trânsito em julgado ou sanção ativa quanto ao CNPJ nº 10.949.452/0002-59.

A condenação por atos de improbidade administrativa não implica automático e necessário reconhecimento da inelegibilidade do condenado.

Para consultas sobre inelegibilidade acesse portal do TSE em <http://divulgacandcontas.tse.jus.br/>

Esta certidão é expedida gratuitamente. Sua autenticidade pode ser por meio do número de controle 6108.35E5.DC89.A037 no seguinte endereço: https://www.cnj.jus.br/improbidade_adm/autenticar_certidao.php



Improbidade Administrativa e Inelegibilidade

Certidão Negativa

Certifico que nesta data (02/08/2021 às 15:14) NÃO CONSTA no Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade registros de condenação com trânsito em julgado ou sanção ativa quanto ao CPF nº 751.340.801-78.

A condenação por atos de improbidade administrativa não implica automático e necessário reconhecimento da inelegibilidade do condenado.

Para consultas sobre inelegibilidade acesse portal do TSE em <http://divulgacandcontas.tse.jus.br/>

Esta certidão é expedida gratuitamente. Sua autenticidade pode ser por meio do número de controle 6108.3607.0F3D.D071 no seguinte endereço: https://www.cnj.jus.br/improbidade_adm/autenticar_certidao.php

FILTROS APLICADOS:

CPF / CNPJ: 10949452000178 10949452000259 75134080178

LIMPAR

Data da consulta: 02/08/2021 14:41:09
Data da última atualização: 02/08/2021 12:00:04

DETALHAR	CNPJ/CPF DO SANCIONADO	NOME DO SANCIONADO	UF DO SANCIONADO	ÓRGÃO/ENTIDADE SANCIONADORA	TIPO DA SANÇÃO	DATA DE PUBLICAÇÃO DA SANÇÃO	QUANTIDADE
Nenhum registro encontrado							



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Relatório de Sócio / Administrador

Dados do Fornecedor

CNPJ: 10.949.452/0001-78 DUNS®: 899975330
Razão Social: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI
Nome Fantasia: HISPANIA TELECOM ENERGY
Situação do Fornecedor: Credenciado

Sócios / Administradores

Dados do Sócio/Administrador 1

CPF: 751.340.801-78 Participação Societária: 100,00%
Nome: FAUSTINO LOUZAO PAN
Carteira de Identidade: 2214748113 Órgão Expedidor: SSA/BA
Data de Expedição: 04/05/2016 Data de Nascimento: 08/02/1965
Filiação Materna: SOFIA PAN LORENZO
Estado Civil: Casado(a)

Dados do Cônjuge/Companheiro(a)

Estrangeiro: Não CPF: 779.554.635-87
Nome: BENAIA PEIXOTO GOMES
Carteira de Identidade: 0561389039 Órgão Expedidor: SSP/BA
Data de Expedição: 27/04/2018

CEP: 42.707-670
Endereço: ALAMEDA PRAIA DE MEAIPE, 750 - QD 11 - VILAS DO ATLANTICO
Município / UF: Lauro de Freitas / Bahia
Telefone: (71) 86023812
E-mail: faustino.louzao@gmail.com



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Relatório de Empresas do Sócio / Administrador

Dados do Sócio / Administrador

CPF: 751.340.801-78
Nome: FAUSTINO LOUZAO PAN

Fornecedores dos quais é sócio/administrador

CNPJ	Razão Social	Nome Fantasia	Participação Societária
10.949.452/0001-78	HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE TELECOMUNICACOES EIRELI	HISPANIA TELECOM ENERGY	100,00%



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Relatório de Ocorrências

Dados do Fornecedor

CNPJ: 10.949.452/0001-78 DUNS®: 899975330
Razão Social: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI
Nome Fantasia: HISPANIA TELECOM ENERGY
Situação do Fornecedor: Credenciado

Nenhum registro de Ocorrência Ativa encontrado para o fornecedor



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Relatório de Ocorrências Impeditivas de Licitar

Dados do Fornecedor

CNPJ: 10.949.452/0001-78 DUNS®: 899975330
Razão Social: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI
Nome Fantasia: HISPANIA TELECOM ENERGY
Situação do Fornecedor: Credenciado

Nenhum registro de Ocorrência Ativa encontrado para o fornecedor



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Relatório de Prováveis Ocorrências Impeditivas Indiretas do Fornecedor

Dados do Fornecedor

CNPJ: 10.949.452/0001-78 DUNS®: 899975330
Razão Social: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI
Nome Fantasia: HISPANIA TELECOM ENERGY
Situação do Fornecedor: Credenciado

Nenhum registro de Ocorrência Impeditiva Indireta encontrado para o fornecedor.



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 10.949.452/0001-78 DUNS®: 899975330
Razão Social: HISPANIA TELECOM BRASIL ENGENHARIA E SERVICOS DE
TELECOMUNICACOES EIRELI
Nome Fantasia: HISPANIA TELECOM ENERGY
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 25/11/2021
Natureza Jurídica: EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA (DE
NATUREZA EMPRESÁRIA)
MEI: Não
Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta
Ocorrências Impeditivas indiretas: Nada Consta
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta

Níveis cadastrados:

Documento(s) assinalado(s) com "*" está(ão) com prazo(s) vencido(s).

Fornecedor possui alguma pendência no Nível de Cadastramento indicado. Verifique mais informações sobre pendências nas funcionalidades de consulta.

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	30/10/2021
FGTS	Validade:	19/08/2021
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	21/11/2021

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal (Possui Pendência)

Receita Estadual/Distrital	Validade:	15/06/2021 (*)
Receita Municipal	Validade:	13/07/2021 (*)

V - Qualificação Técnica

VI - Qualificação Econômico-Financeira (Possui Pendência)

Validade: 30/04/2021 (*)

Emitido em: 02/08/2021 17:38

CPF: 967.379.995-49 Nome: MARCONNI RODRIGUES DE ALCANTARA SANTOS

Ass: _____

**SICAF**

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores



MARCONNI RODRIGUES DE ALCANTARA SANTOS

967244395 **Fornecedor não credenciado.**

Consulta

Cadastro

Segurança

Sair

Consultar Quadro e Participação Societária / Administrativa**CrITÉRIOS de Seleção**

* Tipo de Consulta

Quadro Societário / Administrativo
de FornecedorParticipação de Sócio /
Administrador PJParticipação de Sócio /
Administrador PF

* CNPJ da Empresa

(*) Campo de preenchimento obrigatório.

PESQUISAR**REALIZAR NOVA PESQUISA****VOLTAR PARA PÁGINA INICIAL**



Fornecedor não credenciado.