

ESQUADRIAS						
PORTAS	DIMENSÕES (Largura x Altura Alça do Piso)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unidade)	ÁREA TOTAL (m²)
P1	0,90 x 2,10	1,89	ABRIR	PORTA 1 FOLHA COM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO, FOLGADO EM LAMBRAS, FOLGADO COM PAINÉIS	32	60,48
P2	1,80 x 2,10	3,78	ABRIR	PORTA 2 FOLHAS 1 MOVEL E 1 FIXA, COM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO, FOLGADO EM LAMBRAS, FOLGADO COM PAINÉIS	6	20,16
P3	0,90 x 1,85	1,65	ABRIR	PORTA 1 FOLHA COM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO, FOLGADO EM LAMBRAS, FOLGADO COM PAINÉIS	18	22,18
P4	0,90 x 2,10	1,89	ABRIR	PORTA 1 FOLHA COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE, COM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO, FOLGADO EM LAMBRAS, FOLGADO COM PAINÉIS	4	7,56
P5	1,80 x 2,10	3,78	ABRIR	PORTA 3 FOLHAS COM MOLA HIDRÁULICA, EM VÍDEO TEMPORIZADO 10 MM	3	11,34
P6	1,80 x 2,10	3,78	ABRIR	PORTA 2 FOLHAS COM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO, FOLGADO EM LAMBRAS, FOLGADO COM PAINÉIS	1	3,78
TOTAL					62	125,50

Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura Alça do Piso)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unidade)	ÁREA TOTAL (m²)
J1	3,50 x 1,10	3,85	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, 1 MOVEL E 1 FIXA, ABERTURA CENTRAL, COM VÍDEO DE ESPESURA 4 mm E PELOULA COM EFEITO ATACADO	32	123,20
J2	3,40 x 0,90	3,06	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, 1 MOVEL E 1 FIXA, ABERTURA CENTRAL, COM VÍDEO DE ESPESURA 4 mm E PELOULA COM EFEITO ATACADO	24	40,80
J3	2,20 x 1,10	2,42	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, 1 MOVEL E 1 FIXA, ABERTURA CENTRAL, COM VÍDEO DE ESPESURA 4 mm E PELOULA COM EFEITO ATACADO	69	19,80
J4	2,90 x 0,90	2,61	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, 1 MOVEL E 1 FIXA, ABERTURA CENTRAL, COM VÍDEO DE ESPESURA 4 mm E PELOULA COM EFEITO ATACADO	01	1,33
J5	1,80 x 0,90	1,62	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, 1 MOVEL E 1 FIXA, ABERTURA CENTRAL, COM VÍDEO DE ESPESURA 4 mm E PELOULA COM EFEITO ATACADO	02	1,80
J6	1,80 x 0,90	1,62	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, 1 MOVEL E 1 FIXA, ABERTURA CENTRAL, COM VÍDEO DE ESPESURA 4 mm E PELOULA COM EFEITO ATACADO	04	1,00
J7	2,90 x 1,10	3,19	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, 1 MOVEL E 1 FIXA, ABERTURA CENTRAL, COM VÍDEO DE ESPESURA 4 mm E PELOULA COM EFEITO ATACADO	01	3,75
J8	1,80 x 0,90	1,62	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, 1 MOVEL E 1 FIXA, ABERTURA CENTRAL, COM VÍDEO DE ESPESURA 4 mm E PELOULA COM EFEITO ATACADO	02	1,00
J9	2,90 x 0,90	2,61	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, 1 MOVEL E 1 FIXA, ABERTURA CENTRAL, COM VÍDEO DE ESPESURA 4 mm E PELOULA COM EFEITO ATACADO	01	1,00
J10	1,20 x 1,10	1,32	FIXO	QUICHÊ EM VÍDEO TEMPORIZADO 10 MM	01	1,45
TOTAL					77	142,22

- QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES**
- PISO**
- Revestimento cerâmico para piso com placas tipo esmaltada de dimensões 60x60 cm aplicada em ambientes de área maior que 10 m²
- PARADE**
- Revestimento cerâmico para paredes internas com placas tipo esmaltada de dimensões 60x60 cm até a altura de 1,50m e pintura acrílica, com emaseamento executado em duas demãos, acabamento ordenado no sentido do traço (para cima da esquerda)
 - Revestimento cerâmico para paredes internas com placas tipo esmaltada de dimensões 60x60 cm
- TETO**
- Fôrro em lâminas de PVC, fixado, para ambientes residenciais, inclusive estrutura unidirecional de tração

- OBSERVAÇÕES**
- COBERTA:** Telha galvalume com isolamento térmico em espuma rígida de poliestireno (PU) injetado, espessura 30 mm, densidade 35 kg/m³. Revestimento em telha trapezoidal nas duas faces com espessura de 0,5 mm cada, acabamento natural
- BANCADAS E DIVISÓRIAS:** Granito cinza andorinha, espessura 20 mm.
- REVESTIMENTO E PINTURA EXTERNOS**
- Revestimento em cascalho cerâmico (lâminas de 7 x 22 cm) com baixo absorção de água, na cor vermelha. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a águas e fúrgas na cor vermelha. Acabamento com hidroplano para lanchada à base de silicone (molto). Referência técnica: Rejunte epoxi Quartzolit cor vermelha ou equivalente técnico de mesma tonalidade.
 - Revestimento cerâmico 10 x 10 cm com baixa absorção de água, PEI não aplicável, cor branca, acabamento superficial brilhante. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a águas e fúrgas na cor branca. Referência Técnica: Ceram - Coleção Inova 10 x 10 cm Branco Brilhante. Rejunte epoxi Quartzolit na cor branca ou equivalente técnico de mesma tonalidade.
 - Revestimento cerâmico 10 x 10 cm com baixa absorção de água, PEI não aplicável, cor verde musgo, acabamento superficial brilhante. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a águas e fúrgas na cor verde. Referência Técnica: Ceram - Coleção Inova 10 x 10 cm Verde Musgo Brilhante. Rejunte epoxi Quartzolit na cor verde ou equivalente técnico de mesma tonalidade.

- BARRAS DE APOIO**
- Boxe adaptado a pessoas com mobilidade reduzida (WC's Coletivo): duas barras horizontais 70 cm de comprimento e duas barras verticais de 70 cm de altura (uma de cada lado), ou duas barras em "L" medindo 70 x 70 cm.
- Lavatórios adaptados a pessoas com mobilidade reduzida ou dos WC's PCD: uma barra em "L" com 30 cm de profundidade e uma barra vertical com 60 cm de altura.
- Lavatório WC Gabinete do diretor: duas barras verticais de 60 cm de altura.
- Bacia sanitária WC's PCD: duas barras horizontais de 80 cm, uma na lateral e outra ao fundo da bacia sanitária, uma barra vertical de 70 cm na lateral.
- Mictórios: duas barras verticais de 70 cm.
- Portas dos WC's PCD e WC Gabinete do diretor: Barra horizontal de 60 cm de comprimento.

- OBS. 1:** As bacias sanitárias dos WC's PCD e do WC do Gabinete do Diretor devem ter altura de, no mínimo, 40 cm e, no máximo, 45 cm (sem contar a altura do assento).
- OBS. 2:** No WC do diretor deve ser utilizado lavatório de canto suspenso, conforme indicado no desenho. Referência técnica: Lavatório suspenso de canto Deka Izy branco L161 ou equivalente técnico com a mesma tonalidade.
- OBS. 3:** Os lavatórios dos WC's PCD devem ser suspensos a fim de possibilitar a aproximação de pessoas em cadeira de rodas.
- OBS. 4:** Nas portas dos WC's e dos Laboratórios que tem a P3, deve ser utilizada soleta de perfil cruz andorinha, 20 mm de espessura, para fazer a concordância entre os pisos desses ambientes e da circulação, tendo em vista que nesses ambientes deve haver um desnível de, no máximo, de 2 cm.
- OBS. 5:** Deve ser instalado botão de acionamento de alarme de emergência junto as portas sanitárias dos WC's PCD e no WC do Gabinete do diretor.

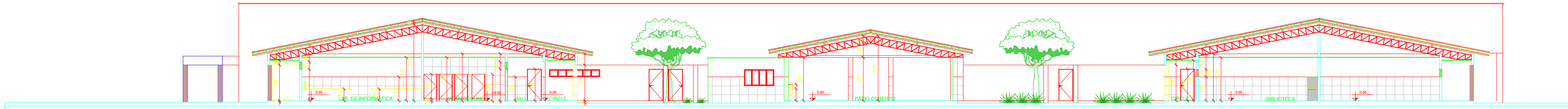
ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

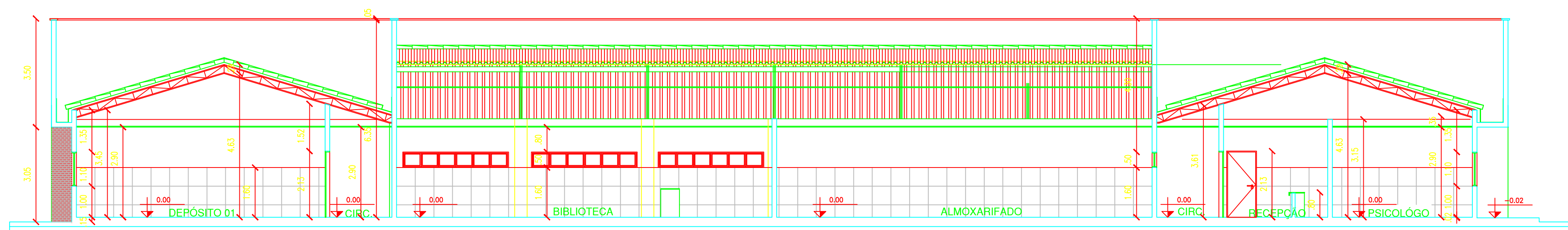
ASSINATURA DO CONTRIBUÍTOR

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL
Pernambuco
INSTITUTO FEDERAL DA PARAIBA
DIRETORIA DE GERENCIAMENTO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS DE ENGENHARIA

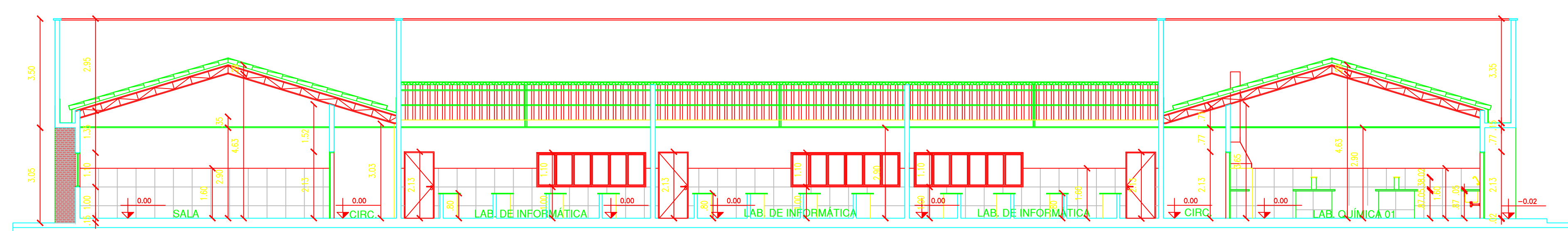
TIPO DE PROJETO: ARQUITETÔNICO
PROJETO: ADMINISTRATIVO E LABORATÓRIOS
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA, PLANTA DE COBERTA
ENGENHEIRO LOCAL: CAMPI MAMANGUAPE, SAPÉ E QUEIMADAS
DATA: ABRIL/2024
ESCALA: 1/125
DESENHISTA: LOCAL/ARQUIVO
LOCAL/ARQUIVO: 01/02



03 CORTE A A'



04 CORTE B B'



05 CORTE C C'

Marca e letreiro de chapa de PVC expandido com acabamento de pintura com tinta laca nitrocelulose, nas cores vermelha (C0 M100 Y100 K 15), verde (C75 M0 Y100 K15) e preta (C0 M0 Y0 K100), fonte Open Sans.

Revestimento cerâmico 10 x 10 cm com baixa absorção de água, PEI não aplicável, cor verde musgo, acabamento superficial brilhante. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor branca. Referência Técnica: Ceral - Coleção Innova 10 x 10 cm Verde Musgo Brilhante. Rejunte epóxi Quartzolit na cor verde ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

Revestimento cerâmico 10 x 10 cm com baixa absorção de água, PEI não aplicável, cor branca, acabamento superficial brilhante. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor branca. Referência Técnica: Ceral - Coleção Innova 10 x 10 cm Branco Brilhante. Rejunte epóxi Quartzolit na cor branca ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

Revestimento em cascalho cerâmico (lâminas de 7 x 22 cm) com baixa absorção de água, na cor vermelha. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor vermelha. Acabamento com hidroligante para fachadas à base de silicore (incolor). Referência técnica: Rejunte epóxi Quartzolit cor vermelha ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

06 FACHADA FRONTAL

Revestimento em cascalho cerâmico (lâminas de 7 x 22 cm) com baixa absorção de água, na cor vermelha. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor vermelha. Acabamento com hidroligante para fachadas à base de silicore (incolor). Referência técnica: Rejunte epóxi Quartzolit cor vermelha ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

Revestimento cerâmico 10 x 10 cm com baixa absorção de água, PEI não aplicável, cor branca, acabamento superficial brilhante. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor branca. Referência Técnica: Ceral - Coleção Innova 10 x 10 cm Branco Brilhante. Rejunte epóxi Quartzolit na cor branca ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

Revestimento cerâmico 10 x 10 cm com baixa absorção de água, PEI não aplicável, cor branca, acabamento superficial brilhante. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor branca. Referência Técnica: Ceral - Coleção Innova 10 x 10 cm Branco Brilhante. Rejunte epóxi Quartzolit na cor branca ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

Revestimento em cascalho cerâmico (lâminas de 7 x 22 cm) com baixa absorção de água, na cor vermelha. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor vermelha. Acabamento com hidroligante para fachadas à base de silicore (incolor). Referência técnica: Rejunte epóxi Quartzolit cor vermelha ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

07 FACHADA POSTERIOR

Revestimento em cascalho cerâmico (lâminas de 7 x 22 cm) com baixa absorção de água, na cor vermelha. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor vermelha. Acabamento com hidroligante para fachadas à base de silicore (incolor). Referência técnica: Rejunte epóxi Quartzolit cor vermelha ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

Letreiro de chapa de PVC expandido com acabamento de pintura com tinta laca nitrocelulose, na cor preta (C0 M0 Y0 K100), fonte Open Sans.

Revestimento cerâmico 10 x 10 cm com baixa absorção de água, PEI não aplicável, cor branca, acabamento superficial brilhante. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor branca. Referência Técnica: Ceral - Coleção Innova 10 x 10 cm Branco Brilhante. Rejunte epóxi Quartzolit na cor branca ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

Revestimento em cascalho cerâmico (lâminas de 7 x 22 cm) com baixa absorção de água, na cor vermelha. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor vermelha. Acabamento com hidroligante para fachadas à base de silicore (incolor). Referência técnica: Rejunte epóxi Quartzolit cor vermelha ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

08 FACHADA LATERAL DIREITA

Revestimento em cascalho cerâmico (lâminas de 7 x 22 cm) com baixa absorção de água, na cor vermelha. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor vermelha. Acabamento com hidroligante para fachadas à base de silicore (incolor). Referência técnica: Rejunte epóxi Quartzolit cor vermelha ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

Letreiro de chapa de PVC expandido com acabamento de pintura com tinta laca nitrocelulose, na cor preta (C0 M0 Y0 K100), fonte Open Sans.

Revestimento cerâmico 10 x 10 cm com baixa absorção de água, PEI não aplicável, cor branca, acabamento superficial brilhante. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor branca. Referência Técnica: Ceral - Coleção Innova 10 x 10 cm Branco Brilhante. Rejunte epóxi Quartzolit na cor branca ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.

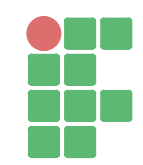
Revestimento em cascalho cerâmico (lâminas de 7 x 22 cm) com baixa absorção de água, na cor vermelha. Rejunte flexível impermeável de alta resistência a água e fungos na cor vermelha. Acabamento com hidroligante para fachadas à base de silicore (incolor). Referência técnica: Rejunte epóxi Quartzolit cor vermelha ou equivalentes técnicos de mesma tonalidade.


09 FACHADA LATERAL ESQUERDA

ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

ASSINATURA DO CONTRATANTE

 INSTITUTO FEDERAL Paraíba		MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA DIRETORIA DE GERENCIAMENTO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS DE ENGENHARIA	
TIPO DE PROJETO:		ARQUITETÔNICO	
PROJETO:		REFEITÓRIO	
CONTEÚDO:		CORTES AA', BB' e CC', FACHADAS	
ENDEREÇO / LOCAL:		CAMPI MAMANGUAPE, SAPE E QUEIMADAS	
DATA:		ESCALA:	DERECHO Nº:
ABRIL/2024		1/100	02/02
		GERENCIADA:	LOCAL/ARQUIVO:
			LOCAL/ARQUIVO

	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
	Reitoria
	Av. João da Mata, 256, Jaguaribe, CEP 58015-020, Joao Pessoa (PB)
	CNPJ: 10.783.898/0001-75 - Telefone: (83) 3612.9701

Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

PROJETOS DE ENGENHARIA - PROJETO ARQUITETÔNICO - CONSTRUÇÃO SEDE PRÓPRIA
- UNIDADE: CAMPUS MAMANGUAPE - IFPB

Assunto:	PROJETOS DE ENGENHARIA - PROJETO ARQUITETÔNICO - CONSTRUÇÃO SEDE PRÓPRIA - UNIDADE: CAMPUS MAMANGUAPE - IFPB
Assinado por:	Carlos Diego
Tipo do Documento:	Projeto
Situação:	Finalizado
Nível de Acesso:	Ostensivo (Público)
Tipo do Conferência:	Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- Carlos Diego dos Santos Carvalho, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, em 24/10/2024 08:13:10.

Este documento foi armazenado no SUAP em 24/10/2024. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1289622
Código de Autenticação: 6e93eef88b

