

HIDRANTE URBANO DE COLUNA - HUC  
INSTALAR CASO NÃO EXISTA NO RAO  
DE 50M

Portão pedestre

Portão veículos

Mureta com gradil e portão

Mureta com gradil

22.41

22.104

12.90

9.00

2.05

Cobertura de Policarbonato.

4.35

1.02

21.64

22.86

7.07

10.9

2.30

2.05

2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

2.05

2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

ESCOLA VITAL LUCAS

A= 2.647,94 m²

## LEGENDA EQUIPAMENTOS

- EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
- EXTINTOR ABC
- EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO
- EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
- EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO
- EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
- EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO
- EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
- EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA SOBRE RODAS
- SAÍDA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
- LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO
- LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO
- LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO FAROL DE MILHA
- DIREÇÃO ROTA DE FUGA
- FINAL ROTA DE FUGA
- ACIONADOR DA BOMBA DE INCÊNDIO
- HIDRANTE SIMPLES
- HIDRANTE DUPLO
- REGISTRO DO RECALQUE
- BOMBA DE INCÊNDIO

## PROJETO DA FUTURA QUADRA POLIESPORTIVA

1 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO  
Escala: 1/200



Corpo de Bombeiros Militar  
Governo do Estado do Espírito Santo  
Centro de Atividades Técnicas

Em : / / Processo nº:

Risco predominante: Classe de Ocupação :

PARECER: O processo de segurança contra incêndio e pânico  
está de acordo com as normas vigentes.

APROVO:

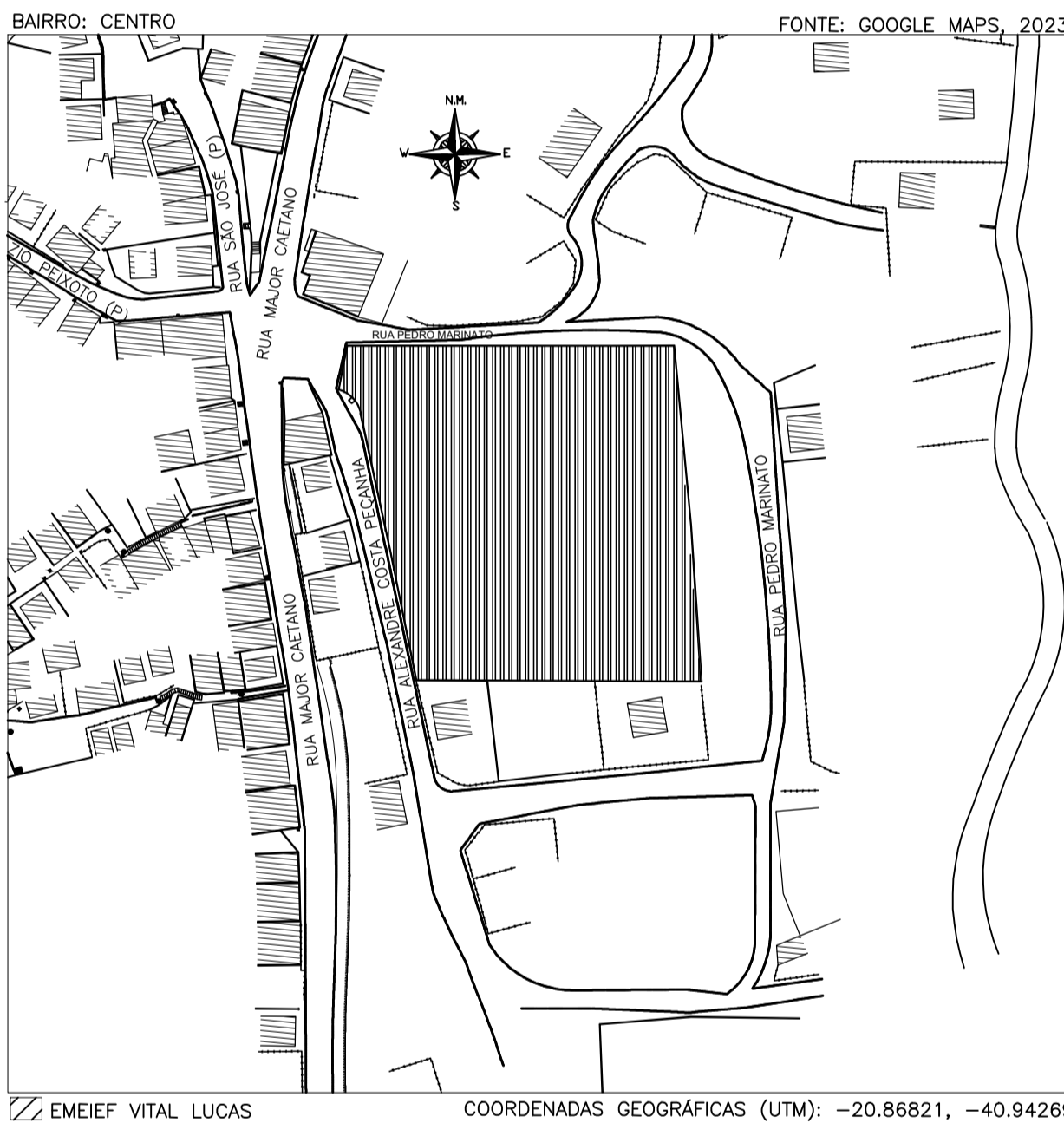
Analista

QUADRO DE ÁREAS		
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	
ÁREA TOTAL DO TERRENO	5.451,88 m²	
ÁREA PERMEÁVEL	2.593,66 m²	
ÁREA PAISAGISMO	2.132,58 m²	
ÁREA TOTAL PAVIMENTO TERREO	1.376,87 m²	
ÁREA TOTAL 1º PAVIMENTO	1.323,99 m²	
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	2.700,86 m²	
QUADRO DE COEFICIENTES		
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	75,72 %	
TAXA DE OCUPAÇÃO	24,28 %	
TAXA DE PERMEABILIDADE	00,49 %	

QUADRO DE ACABAMENTO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
1	PISO CERÂMICO
2	PISO EM GRANULITE ANTI DERRAPANTE E POLIDO
3	PISO EM CONCRETO LISO
PAREDE	
1	ALVENARIA COM PINTURA LATEX E RODAPÉ CERÂMICO
2	REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m
3	REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 2,90m
TETO	
1	FORRO EM GESSO
2	ESTRUTURA APARENTE

QUADRO DE ESQUADRIAS-PORTAS			
REF	Dimensões (cm)	QT	TIPO
01	80 x 210	26	1 folha - de vidro em madeira com vidro e chapa metálica
02	80 x 210	15	1 folha - de vidro em madeira com vidro e chapa metálica
03	80 x 210	06	1 folha - de vidro em madeira com vidro e chapa metálica
04	80 x 210	09	2 folhas - de vidro em madeira com vidro e chapa metálica
05	160 x 210	01	2 folhas - de vidro em madeira com vidro e chapa metálica
06	200 x 250	06	1 folha - de vidro em madeira com vidro e chapa metálica
07	80 x 180	04	1 folha - de vidro em madeira com vidro e chapa metálica

QUADRO DE ESQUADRIAS-JANELAS			
REF	Dimensões (cm)	QT	TIPO
01	300x80	02	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
02	300x80	01	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
03	250x140	49	De cor alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
04	250x110	02	De cor alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
05	300x80	28	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
06	250x80	02	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
07	200x140	02	De cor alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
08	300x80	02	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
09	300x80	01	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
10	300x80	03	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
11	300x80	01	De cor alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
12	300x80	07	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
13	300x80	02	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm
14	300x80	04	Biscante alumínio natural vidro monobocal - 6 mm



2 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO  
Escala: 1/1500

TÍTULO DO PROJETO: <b>PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - PPCI</b> E.M.E.I.E.F. VITAL LUCAS					
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO, PLANTA DE LOCALIZAÇÃO					
ENDEREÇO DA OBRA: R. ALEXANDRE COSTA PEÇANHA, S/Nº - SÃO JOSÉ	LOCALIDADE: RIO NOVO DO SUL - ES				
ZONEAMENTO: -	COEF. DE APROV.: -	TAXA DE OCUPAÇÃO: -	DATA DO PROJETO: 07/02/2023	ESCALA: INDICADA	PRANCHA: 01/07
USO DA EDIFICAÇÃO: PÚBLICO		REVISÃO Nº: 00			
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO NOVO DO SUL		CPF/CNPJ: 27.165.711/0001-72			
PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELO PROJETO:		NOME DO PROFISSIONAL: ALEXANDRE G. MANSUR ZAINE			
CAU/CREA Nº: CREA-ES 043.313/D		TELEFONE: +55 27 99828-9272			
E-MAIL: COORDENACAOENGCIVILEARQ@GMAIL.COM					
CADISTA: ALEXANDRE G. MANSUR ZAINE					
ASSINATURAS:					
ALEXANDRE GONCALVES MANSUR Zaine-09447525784		Assinado de forma digital por ALEXANDRE GONCALVES MANSUR Zaine-09447525784			
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROPRIETÁRIO			



**INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO**

Documento capturado em 06/03/2025 08:20:59 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)  
por PAULO CESAR DO AMARAL CONTAIFER (SECRETÁRIO MUNICIPAL - SETGAB - SEMPLAN - PMRNS)  
Valor Legal: CÓPIA SIMPLES | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2025-H491F9>