

UFES
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

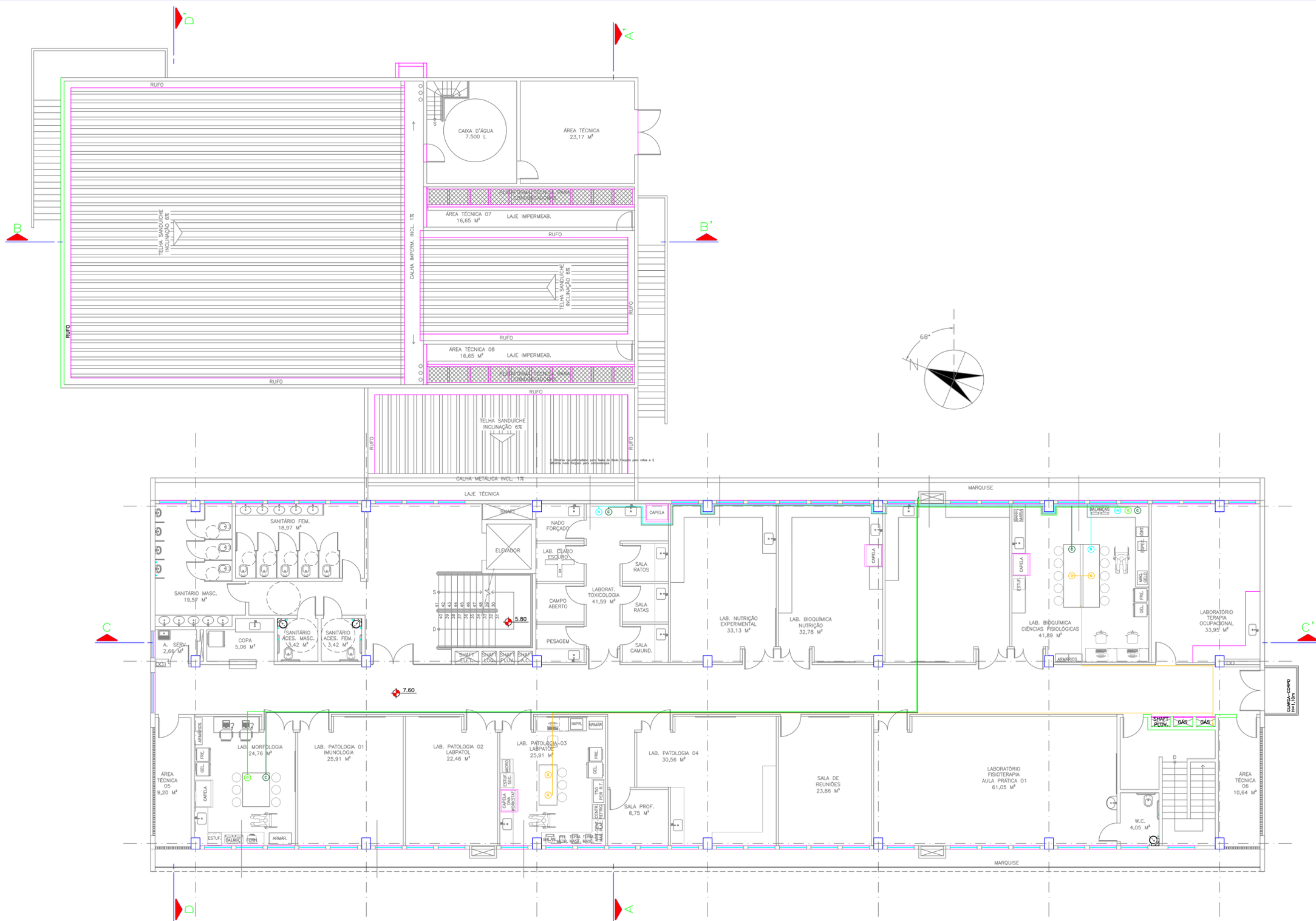
REITOR: EUSTÁQUIO VINCÍCIUS RIBEIRO DE CASTRO
PROFESSOR: ALESSANDRO MATTEDI

PROJETO: MARUÍPE
CAMPO: CCS
CENTRO: CCS
EDIFICAÇÃO: BÁSICO 3
TIPO: GLP E GASES MEDICINAIS
TÍTULO: ANTEPROJETO DE GAS - 1º PAVIMENTO

RESP. PROJETO:	CREA/CAU:	FRANCHA:
MARCOS CÉSAR MORAES DA SILVA JUNIOR	ES-033220/D	
RESP. TÉCNICO:	CREA/CAU:	
PROJETA:		
ESCALA:	ÁREA TOTAL: m²	DATA:
		REVISÃO:
		DESENHISTA:

1/3

CAD: CCS-PR-GAS-2024-BASICO3.DWG



PLANTA DO 3º PAVTO.
ESCALA 1:75

UFES
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
SUPERINTENDENCIA DE INFRAESTRUTURA

RETOR:	EUSTÁQUIO VINÍCIUS RIBEIRO DE CASTRO			
PROFESSOR:	ALESSANDRO MATTEDI			
PROJETO:	MARUPE			
CAMPUS:	CCS			
EDIFICAÇÃO:	BÁSICO 3			
TIPO:	GLP E GASES MEDICINAIS			
TÍTULO:	ANTEPROJETO DE GÁS - 3º PAVIMENTO			
RESP. PROJETO:	CREA/CAU:	PRONOME:		
	ES-033220/D			
RESP. TÉCNICO:	CREA/CAU:			
PROJETISTA:				
ESCALA:	ÁREA TOTAL:	DATA:	REVISÃO:	DESENHISTA:
	m ²			



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
MARCOS CESAR MORAES DA SILVA JUNIOR - SIAPE 2168600
Coordenação de Projetos e Orçamentos - CPO/DPF/SI
Em 04/09/2024 às 13:23

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/983894?tipoArquivo=O>