



















PARÂMETROS DE QUALIDADE DO AR DOS AMBIENTES (CONFORME TABELA A.1 NBR 7256)

Interação								
Ambientes	Nível de Risco	Situação a Controlar	Temperatura (°C)	Umidade Relativa (%)	Vazão mínima de ar exterior (m³/h/m²)	Vazão mínima de ar total (m³/h/m²)	Nível de pressão	Filtragem mínima de insuflamento
Quarto individual ou coletivo	2	AgB	21 ± 2	Sem controle	Confirme RE-09 da ANVISA		+	G4
Quarto de isolamento (isolamento do paciente com infecção transmitida pelo ar)	3	AgB	21 ± 24	40 a 60	Confirme RE-09 da ANVISA	18	-	G4
Áreas não classificadas								
Ambientes	Nível de Risco	Situação a Controlar	Temperatura (°C)	Umidade Relativa (%)	Vazão mínima de ar exterior (m³/h/m²)	Vazão mínima de ar total (m³/h/m²)	Nível de pressão	Filtragem mínima de insuflamento
Ambientes de quartoatório térmico	0	24	Sem controle	Confirme RE-09 da ANVISA		Sem controle		G4

Áreas não classificadas								
Ambientes	Nível de Risco	Situação a Controlar	Temperatura (°C)	Umidade Relativa (%)	Vazão mínima de ar exterior (m³/h)/m²	Vazão mínima de ar total (m³/h)/m²	Nível de pressão	Filtragem mínima de insuflamento
Ambientes de conforto térmico	0		24	Sem controle	Conforme RE-09 da ANVISA	-	Sem controle	G4

OBS.:Medidas em centímetros. O valor da cota prevalece ao da escala. Conferir medidas no local.
Antes de qualquer alteração consultar o arquiteto responsável: Londrina – Fone: 0XX 43 3328-1020.
email: mep@arquitetura.arq.br

Legenda Geral		
	Parede Alvenaria Existente	
	Parede gesso acartonado	
	Demolição	
	A Demolir (meio alçapão)	
	A Construir	
	Enchimento arquitetura/hidráulica	
	Estrutura existente	
	Estrutura proposta	
	Área existente inutilizada	
	Acabamento em SSM (Superfície Sêda Mineral)	
	Soleira em rampa H = 1 cm (exceto quando indicado em planta)	
	Desnível de piso H = 1 cm (exceto quando indicado em planta)	
	Lavatório com torneira	
	Estrutura de assento	
	Lavatório com torneira de acionamento c/ cotovelo	
	Esquadria a ser removida	



DATA	Revisão:	Des.	DATA	Obs.1	Des.
00	25/09/2021	EMISSÃO INICIAL	EA	==/=/-/==	
01	02/07/2021	INCLUSÃO DA RADIOPROTEÇÃO E REVISÃO DE INSTALAÇÕES P/ VISA	07	==/=/-/==	
02	02/08/2021	AJUSTES PARCELO VISA DE 28/07/2021	08	==/=/-/==	
03	17/08/2021	AJUSTES PARCELO VISA DE 13/08/2021	09	==/=/-/==	
04	==/=/-/==		10	==/=/-/==	
05	==/=/-/==		11	==/=/-/==	

Assunto	Código	Prancha
PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA	554 HPS	13/21
PLANTA LAYOUT E INSTALAÇÕES - 4º PAVIMENTO	PB-ARQU-013-014-4PV_R03	

Obra
Reforma e ampliação em alvenaria p/ fins de saúde
Hospital Regional de Pronto Socorro - HRPS

Local
Av. Bento Gonçalves, nº4590 - Pelotas / RS

Proprietário
Município de Pelotas
CNPJ: 87.455.531/0001-57

Situação sem escala

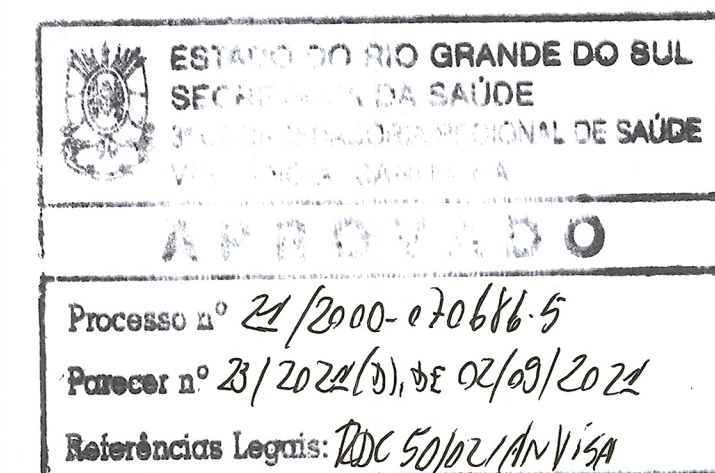
VER PRANCHA 01

Areas

VER PRANCHA 01

E scala 1:100	D ata Inicial junho/2021	D esenho Mariane	R evisão 03
-------------------------	------------------------------------	----------------------------	-----------------------

A provação



Nilton Luís da Silva
Engenheiro Civil
Id. Func. 1919652 - 3º CRS
CREA-RS 59679-D