

PLANTA BAIXA RESTAURANTE
Escala: 1/75

QUADRO DE SETORIZAÇÃO	
LEGENDA	DISCRIMINAÇÃO
01	Doca.
02	Sector de Recepção/Pré-Higienização de Matéria Prima.
03	Depósito de Material de Limpeza (DML).
04	Depósito de Caixa.
05	Câmara Frigorífica de Congelamento.
06	Antecâmara.
07	Câmara Frigorífica de Resfriamento.
08	Pré-preparo de Carnes.
09	Pré-preparo de Vegetais.
10	Sala de Capacitação.
11	Vestitório Feminino.
12	Vestitório Masculino.
13	Administração e Controle.
14	Despensa Seca.
15	Cocinha (Coção).
16	Circulação e Saída de Emergência.

QUADRO DE SETORIZAÇÃO	
LEGENDA	DISCRIMINAÇÃO
17	Higienização de Utensílios da Cozinha.
18	Depósito de Lixo.
19	Sala da Nutricionista.
20	Devolução de Bandejas e Utensílios do Refeitório.
21	Armazenamento de gás.
22	Banheiro Feminino.
23	Banheiro Masculino.
24	Hall de Compra de Marmitex.
25	Marmitex.
26	Linha de Distribuição do Refeitório.
27	Bilheteria.
28	Higienização Pessoal.
29	Hall Principal.
28	Salão de Refeição (Refeitório).
29	IS Feminino PNE.
30	IS Masculino PNE.

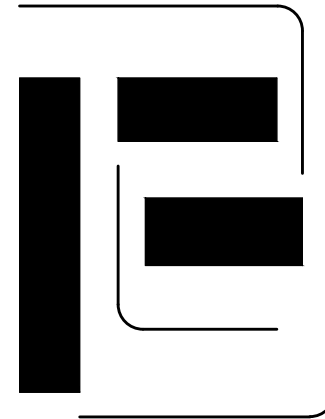
QUADRO DE ESQUADRIAS				
	ITEM	DIMENSÕES (m)	DESCRIÇÃO	QT
PORTA	P1	0.95 x 2.10	MADEIRA (MOLO) DE ABRIR, COM ACABAMENTO MELAMINICO CINZA GRAFITE	05
	P2	0.85 x 2.10	ALUMINIO 1/2 VENEZIANA E 1/2 MOLDURA P/ VIDRO, DE ABRIR	02
	P3	1.00 x 2.10	ALUMINIO 1/2 VENEZIANA E 1/2 MOLDURA P/ VIDRO, DE ABRIR	12
	P4	1.40 x 2.10	FLEXIVEL EM PVC REFORÇADO 5mm, MALHAS DE POLÍSTER, COR CINZA VISCOR DE CRISTAL, ESTRUTURA DE PERFIL EM AÇO INOX ESCOVADO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO EM MOLAS HELICOIDAIS CORTA FOGO, DUAS FOLHAS DE ABRIR, EM CHAPA DE AÇO COM BARRAS ANTI PÂNICO	01
	P5	0.70 x 2.60		01
	P6	2.00 x 3.50	FERRO DE ENROLAR	01
	P7	0.95 x 1.90	ALUMINIO COM VENEZIANA, DE ABRIR	02
	P8	0.65 x 1.90	ALUMINIO COM VENEZIANA, DE ABRIR	11
	P9	2.00 x 2.10	VIDRO TEMPRADO e = 10mm, DE ABRIR COM BANDEIRA FIXA	02
	P10	1.50 x 2.25	FERRO DE ENROLAR	01
	P11	1.80 x 2.10	PORTA VAI E VEM, TIPO RÍGIDA ALTO TRÁFEGO VER DETALHE	01
	P12	1.00 x 2.00	PORTA FRIGORÍFICA EM CHAPA DE AÇO PRÉ-PINTADO, FOLHAS NA ESPESURA DE 70mm	02
	P13	2.85 x 2.10	VIDRO TEMPRADO e = 10mm, FOLHAS DE CORRER, C/ BANDEIRA	01
JANELA	J1	2.00x0.50x2.10	ALUMÍNIO E VIDRO TIPO MAXIM AR	04
	J2	3.00x0.60x2.10	ALUMÍNIO E VIDRO TIPO MAXIM AR	03
	J3	1.00x0.60x2.10	ALUMÍNIO E VIDRO TIPO MAXIM AR	01
	J4	4.50x1.00x1.10	ALUMÍNIO E VIDRO ABERTURA TIPO BASCULANTE DOIS MÓDULOS	02
	J5	0.80x1.00x1.10	ALUMÍNIO E VIDRO, FIXO	02
	J6	1.80x0.60x2.10	ALUMÍNIO E VIDRO TIPO MAXIM AR	02
	J7	1.50x1.00x1.10	ALUMÍNIO E VIDRO DE CORRER	02
	J8	0.60x0.60x2.25	ALUMÍNIO E VIDRO TIPO MAXIM AR	02
	J9	6.00x1.60x0.60	ALUMÍNIO VIDRO, TIPO MAXIM-AR E FIXA	04
	J10	3.60x0.60x4.60	ALUMÍNIO E VIDRO TIPO MAXIM AR	06
	J11	3.60x0.60x4.60	ALUMÍNIO E VIDRO ABERTURA TIPO BASCULANTE DOIS MÓDULOS	02

QUADRO DE MATERIAIS	
SIMBOLOGIA	DISCRIMINAÇÃO
△	PAREDE
1	PINTURA ACRÍLICA SEMI-BRILHO COR MARFIM. DUAS DEMÃOIS
2	CERÂMICA 20cm x 20cm STRUFALDI, LINHA ATLÂNTIDA, COR GELO 4196. ALTURA h = 180mm
3	CERÂMICA 20cm x 20cm STRUFALDI, LINHA ATLÂNTIDA, SÉRIE ECONÔMICA. COR CINZA 4110. ALTURA h = 2.10m. PAREDE DEVERÁ SER PINTADA TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO, COR BRANCO NEVE
4	PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR AMARELO CANÁRIO
5	CERÂMICA 20cm x 20cm STRUFALDI, LINHA ATLÂNTIDA, SÉRIE ECONÔMICA. COR CINZA 4110. ALTURA h = 2.10m. PAREDE DEVERÁ SER PINTADA TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO, COR PALHA
6	PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR LARANJA
7	VER ESPECIFICAÇÕES NO DETALHAMENTO DAS CÂMARAS FRIAS
○	PISO
1	PISO EM CONCRETO ESTRUTURAL, fck = 20 MPa.
2	ACABAMENTO ESCOVADO
2	PISO DE ALTA RESISTÊNCIA POLIDO (KORODUR), COM JUNTAS ELÁSTICAS NA COR CINZA
3	PISO CERÂMICO ANTI-DERRAPANTE PEI - 3 (35x35 cm)
4	PISO EM CONCRETO COM ENTARUGAMENTO
□	TETO
1	LAJE IMPERMEABILIZADA COM PINTURA ACRÍLICA SEMI-BRILHO COR PÉSSEGO
2	LAJE IMPERMEABILIZADA COM PINTURA ACRÍLICA COR MARFIM
◇	OUTROS
1	MESA INOX COM 01 CUBA. TAMPO REBAIXADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304. BORDAS VIRADAS PARA BAIXO 50mm E ESPELHO FRONTAL DE ACABAMENTO H=100mm. PERNAS DE TUBOS INOXIDÁVEIS Ø 1 1/2" E PÉS COM SAPATAS REGULÁVEIS. CONTRAVENTAMENTO NA BASE. DISTÂNCIA DE 25CM DO PISO, EM TUBO INOX DE Ø 1"
2	BALCÃO EM CHAPA DE AÇO INOX SOBRE BANCADA DE CONCRETO e=5cm
3	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO, ACABAMENTO BOLEADO, RODABANCA 7CM. CUBA DE EMBUTIR REDONDA, CÔD. L41, COR BRANCO, 360mm X 360mm
4	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO, ACABAMENTO BOLEADO, RODABANCA 7CM. CUBA DE EMBUTIR REDONDA, CÔD. L41, COR BRANCO GELO, 360mm X 360mm
5	BANCADA EM GRANITO SÃO GABRIEL POLIDO, ACABAMENTO BOLEADO NAS BORDAS. VER DIMENSÕES NOS DETALHAMENTOS

ARQUITETÔNICO



UFAM – UNIVERSIDADE FEDERAL
D O A M A Z O N A S



PREFEITURA DO
CAMPUS
UNIVERSITÁRIO

UFAM - Universidade Federal do Amazonas
Campus de Benjamin Constant (INC)

Autor do Projeto: Deyvid Andrade de Souza
Arquiteto e Urbanista - CAU: A52811-0 D/AM

Responsável Técnico:

PLANATA BAIXA

End.: Estrada do Cardoso, S/N, Colônia, Benjamin Constant-AM

Área Construída 658.00m²	OBRA INSTITUCIONAL RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO		PRANCHA P-03/13
Escala 1/75	Área Terreno 1.847,30m²	Desenho Arquit. Deyvid Andrade	Data 18/ fev /2022