



FACHADA 03
ESCALA 1/75

QUADRO RESUMO DE ESQUADRIAS					
PORTAS					
CÓDIGO	DIMENSÃO	MATERIAL	QUANT.	FUNCIONAMENTO	LOCAL DE UTILIZAÇÃO
P0	0,80x2,10m	PORTÃO EM GRADE DE FERRO	10,00	ABRR	TERREO / 1º PAV / 2º PAV / 3º PAV - ÁREA TÉCNICA COBERTURA, BARRILETE E CASA DE MÁQUINA
P1	0,80x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO MELAMINCO	24,00	ABRR	TERREO - VEST. MASCULINO/FEMININO, COPIA, SHIFTS, SALA DO RACK, SANITÁRIO MASCULINO/FEMININO
P2	0,80x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO COM BARRA E CHAPA EM AÇO INOX ESCOVADO	7,00	ABRR	1º PAV / 2º PAV / 3º PAV - SALA DO RACK, DEPÓSITO, OML, SHIFTS
P3	1,20x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO E VISOR	10,00	ABRR	TERREO - VESTIÁRIO PNE
P4	0,90x2,10m	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO TIPO CORTA FOGO	6,00	ABRR	1º PAV / 2º PAV / 3º PAV - SANITÁRIOS PNE MASCULINO E FEMININO
P5	0,80x2,10m	ESTANQUE EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO E VISOR EM VIDRO DUPLA	2,00	ABRR	TERREO - DEPÓSITO
P6	1,20x2,10m	VIDRO TEMPERADO	1,00	ABRR	1º PAV / 2º PAV / 3º PAV - LABORATÓRIOS 02 AO 10
P7	2,50x2,10m	VIDRO TEMPERADO	3,00	ABRR	TERREO - ESPAÇO MULTUO
P8	0,80x1,80m h=0,20m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM VENEZIANA	7,00	ABRR	TERREO - RECEPÇÃO/ESPERA
P9	1,20x2,10m	VIDRO TEMPERADO	6,00	PIVOTANTE	TERREO - RECEPÇÃO/ESPERA
P10	1,40x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO E VISOR	1,00	ABRR	TERREO - LABORATÓRIO 01 LABMULTI
P11	1,60x2,10m	METÁLICA EM CHAPA LISA	2,00	ABRR	TERREO - SUBESTAÇÃO, GERADOR
P12	0,80x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO MELAMINCO	1,00	CORRER	TERREO - SALA INFRAVERMELHO
P13	0,90x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO MELAMINCO	13,00	ABRR	TERREO - RECEPÇÃO E GUARDA DE AMOSTRAS, COPIA FUNCIONÁRIO
P14	0,60x2,10m	PORTÃO EM GRADE DE FERRO	4,00	ABRR	1º PAV - GABINETE, SALA DE TÉCNICOS E PESQ. COPIA
P15	0,70x2,10m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM VENEZIANA	1,00	ABRR / 2 FOLHAS	2º PAV - GABINETE, SALA DE TÉCNICOS E PESQ. COPIA
ELEMENTOS DE FECHAMENTO					
VIDRO TEMPERADO					
VT-1	6,79x3,14 h=0,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	1,00	FIXO	TERREO - CIRCULAÇÃO/ESTAR
VT-2	18,25x2,88 h=0,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	1,00	FIXO	TERREO - RECEPÇÃO/ESPERA, ESPAÇO MULTUO
VT-3	9,91x2,98 h=0,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	1,00	FIXO	TERREO - ESPAÇO MULTUO
VT-4	7,38x2,75 h=0,00	VIDRO TEMPERADO INCOLOR	1,00	FIXO	TERREO - ÁREA DE CONVIVÊNCIA
VT-5	7,08x2,80 h=0,00	VIDRO TEMPERADO INCOLOR	1,00	FIXO	TERREO - ÁREA DE CONVIVÊNCIA
ELEMENTOS VAZADOS					
COBOGÔ					
C1	1,21x0,79"	ELEMENTO VAZADO TIPO VENEZIANA (ALUMÍNIO 10mm) PNE MOLDADO, COM TELA DE MALHA 30x30mm	13,00	VENEZIANA FIXO	TERREO - SUBESTAÇÃO, GERADOR
* VERIFICAR PÉTIMO DO COBOGÔ A PARTIR DOS CORTES					

QUADRO RESUMO DE ESQUADRIAS					
CÓDIGO	DIMENSÃO	MATERIAL	QUANT.	FUNCIONAMENTO	
				LOCAL DE UTILIZAÇÃO	
J0	0,500x0,50 h=1,80m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	17,00	MAXIM-AR	TERREO - SALA DO RACK, COPIA, VESTIÁRIO PNE, SANITÁRIO MASC., VESTIÁRIO MASC./FEM. E COPIA/ESTAR DOS FUNCIONÁRIOS
J1	1,05x0,40 h=3,00m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	5,00	MAXIM-AR	1º PAVIMENTO: SALA DO RACK, OML
J2	1,10x1,10 h=1,00m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	13,00	MAXIM-AR	2º PAVIMENTO: SALA DO RACK, OML
J3	2,38x0,50 h=1,80	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	7,00	MAXIM-AR	3º PAVIMENTO: SALA DO RACK, OML
J4	2,08x2,20 h=0,10	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM VENEZIANA	4,00	ABRR	COBERTURA, ESCADA PROTEGIDA
J5	4,70x0,50 h=1,80	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	8,00	MAXIM-AR	TERREO - GUARDA DE AMOSTRAS, COPIA/ESTAR FUNCIONÁRIOS, DEP.
J6	5,08x1,10 h=1,80	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	7,00	MAXIM-AR	1º PAVIMENTO: GABINETE, SALA LIMP, SALA TÉCNICOS E PESQUISADORES
J7	2,50x1,10 h=1,80	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	9,00	MAXIM-AR	2º PAVIMENTO: GABINETE, SALA DE REUNIÕES, SALA TÉCNICOS E PESQUISADORES
J8	2,08x2,20 h=0,10	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM VENEZIANA	4,00	ABRR	3º PAVIMENTO: GABINETE, FERRAMENTARIA, SALA TÉCNICOS E PESQUISADORES
J9	4,70x0,50 h=1,80	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	8,00	MAXIM-AR	TERREO - SANIT. FEM E VEST. PNE
J10	5,08x1,10 h=1,80	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	7,00	MAXIM-AR	1º PAVIMENTO: SANITÁRIOS PNE E COPIA
J11	2,50x1,10 h=1,80	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	9,00	MAXIM-AR	2º PAVIMENTO: SANITÁRIOS PNE E COPIA
J12	2,08x2,20 h=0,10	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM VENEZIANA	4,00	ABRR	3º PAVIMENTO: SANITÁRIOS PNE E COPIA

COORDENADOR DE CONTRATO - JOSÉ CARLOS DA ROCHA - RNP - 0500939233

RESPONSÁVEL TÉCNICO - ROGERIO SOUZA - CAU - A29399-7

ARQUITETO(A) - ISABEL LUCENA - CAU - A50499-8

ALTERAÇÕES:

03

02

01

NÚMERO

DATA

RESPON.

TIPO E LOCAL DA ALTERAÇÃO

COORDENADOR DE CONTRATO - JOSÉ CARLOS DA ROCHA - RNP - 0500939233

RESPONSÁVEL TÉCNICO - ROGERIO SOUZA - CAU - A29399-7

ARQUITETO(A) - ISABEL LUCENA - CAU - A50499-8

COORDENADORA DE PLANEJAMENTO, PROJETO E OBRAS - ARQ. MÁRCIA ELIZABETH PINHEIRO CAU - A21359-4

CHEFE DO NÚCLEO DE PROJETOS - ARQ. ROSANA DE LEO CAU - A18234-6

AUTOR DO PROJETO - CLARA SOLEDADE - CAU - A88803-7

CIENTAM

LOCAL: CAMPUS DE ONDINA

CIDADE: Salvador - BA

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

SUMAI

COORDENADORA DE PLANEJAMENTO, PROJETO E OBRAS - ARQ. MÁRCIA ELIZABETH PINHEIRO CAU - A21359-4

CHEFE DO NÚCLEO DE PROJETOS - ARQ. ROSANA DE LEO CAU - A18234-6

AUTOR DO PROJETO - CLARA SOLEDADE - CAU - A88803-7

PROJETO EXECUTIVO

27/52