



QUADRO RESUMO DE ESQUADRIAS				
PORTAS				
CÓDIGO	DIMENSÃO	MATERIAL	QUANT.	LOCAL DE UTILIZAÇÃO
P14	0,60x2,10m	PORTÃO EM GRADE DE FERRO	4,00	ABRIR
P15	0,70x2,10m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM VENEZIANA	1,00	ABRIR / 2 FOLHAS
ELEMENTOS DE FECHAMENTO				
VIDRO TEMPERADO				
VT-1	6,79x3,14 m-h=0,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	1,00	FIXO
VT-2	18,25x2,08 m-h=0,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	1,00	FIXO

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

RESPONSÁVEL TÉCNICO - ROGERIO SOUZA CAU - A29399-7

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

ALTERAÇÕES:

NÚMERO	DATA	RESPON.	TIPO E LOCAL DA ALTERAÇÃO
03			
02			
01			

LOGOMARCA EMPRESA:

JCA INTERMEDIADORA E ARQUITETURA

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

RESPONSÁVEL TÉCNICO - ROGERIO SOUZA CAU - A29399-7

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

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA **SUMAI** Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

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

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

AUTOR DO PROJETO - CLARA SOLEDADE - CAU - A88603-7

CIENAM

LOCAL	CIDADE	USUÁRIO
CAMPUS DE SÃO LAZARO	Salvador - BA	R00

DETALHES DE ESQUADRIAS - PORTAS E VT'S

ARQUITETURA	PROJETO EXECUTIVO	CONFERENCAR
DATA: 07/2016	DESENHO: ERIKA ARAUJO	CONFERENCAR: -

39/52

