



PLANTA BAWA - LEV CADASTRAL

ESC - 100



PLANTA BAWA - MANUTENÇÃO

ESC - 100

QUADRO DE ÁREAS			
ÁREA ÚTIL	772,29m²		
ÁREA CONSTRUIDA	227,79m²		
ÁREA ÚTIL	1022,2m²		
ÁREA PERIMÉTRICA	7,00m²		
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES			
CODIGO	PRO	PROVA	
101	REVESTIMENTO DE PISO	1101	MARMALETA 12x12x0,8cm, cor cinza, junta adesiva 900 g de resina 230K *
102	REVESTIMENTO DE PAREDE	1101	MARMALETA 30x45x0,8cm, cor cinza, junta adesiva 900 g de resina 230K *
103	REVESTIMENTO DE TETO	1101	Piso cerâmico, 30x45x0,8cm, cor cinza, junta adesiva 900 g de resina 230K *

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES			
CODIGO	DESCRIÇÃO	TIPO	QUANT.
6.1.1	XIX XIX	Borracha em denticado preto com tampo em PVC	500kg
6.1.2	XIX XIX	Junta de dilatação em silicone preto com tampo em PVC	500kg
6.1.3	XIX XIX	Revestimento em cerâmica, tipo 1, cor branco	1500m²
6.1.4	XIX XIX	Revestimento em cerâmica, tipo 2, cor branco	1500m²
6.1.5	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.6	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.7	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.8	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.9	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.10	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.11	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.12	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.13	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.14	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.15	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.16	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.17	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.18	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.19	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.20	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.21	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.22	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.23	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.24	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.25	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.26	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.27	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.28	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.29	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²
6.1.30	XIX XIX	Piso em madeira laminada com tampo em PVC	300m²

PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO ARQUITETÔNICA	
PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO ARQUITETÔNICA	01/03
MANUTENÇÃO - UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE JOSÉ ROSA	01/03
MANUTENÇÃO - UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE JOSÉ ROSA	01/03

PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO ARQUITETÔNICA	
PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO ARQUITETÔNICA	01/03
MANUTENÇÃO - UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE JOSÉ ROSA	01/03
MANUTENÇÃO - UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE JOSÉ ROSA	01/03

PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO ARQUITETÔNICA	
PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO ARQUITETÔNICA	01/03
MANUTENÇÃO - UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE JOSÉ ROSA	01/03
MANUTENÇÃO - UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE JOSÉ ROSA	01/03

FOLHETO 01



Arquitetura & Urbanismo
Andre Mendonça

PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO ARQUITETÔNICA
MANUTENÇÃO - UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE JOSÉ ROSA

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE LARANJEIRAS / SERCIFE
POV/FEIRA BRANCA LARANJEIRAS/SE -
01/03/2023 - 37/03/2024

PLANTA BAWA - LEV CADASTRAL / MANUTENÇÃO
1 / 50