

## RELAÇÃO DE MATERIAIS PREVISTOS

19/03/2023 12:39

Joanna Luiza da Silva  
Araguari

Piscina	Comprimento	Largura	Prof. Inic.	Prof.final
	8	4	1,2	1,6
Prainha/ Degrau	0	0	0	0

### ALVENARIA

QUANTIDADE UNIDADE

MATERIAL

5	M³	AREIA MÉDIA
2	M³	AREIA FINA
3	M³	PEDRA 1 (BRITA)
39	SACO	CIMENTO
2	Galão	VEDALIT
4	SACO	ARGAMASSA EXTERNA (CIMENT COLA)
300	PEÇA	BLOCO de CONCRETO COMUM - 14 X 19 X 39
180	PEÇA	CANAleta de CONCRETO 14 X 19 X 39

### FERRAGEM

QUANTIDADE UNIDADE MATERIAL

12	PEÇA	COLUNA de FERRO 3/8 - 10 X 15 de 3,00m.
12	BARRA 12m	FERRO 5/16
1	KG	ARÂME RECOZIDO
7	PEÇA 6m²	TELA de FERRO 4.2 MM - MALHA 10X10
1	KG	PREGO de FERRO 18 X 27
1	PACOTE	PREGO de AÇO 15 X 15 100 UNIDADES
6	PEÇA	LIXA FERRO Nº 60

### HIDRÁULICA

QUANTIDADE UNIDADE MATERIAL

10	PEÇA	REGISTRO de ESFERA - SOLDÁVEL - TIGRE - 50 mm
13	BARRA 6m	TUBO PVC de 50mm
10	PEÇA	TÊ de PVC de 50mm
54	PEÇA	COTOVELO de PVC de 90° e 50mm
5	PEÇA	UNIÃO de PVC de 50mm
3	TUBO	COLA DE 175 GR
1	BARRA 3m	TUBO PVC de 25mm
2	PEÇA	CURVA LONGA de 25mm (PARA REFLETORES)
1	BARRA 3m	TUBO de 20mm (Para Hidros)

### MADEIRA

QUANTIDADE UNIDADE MATERIAL

12	PEÇA	TÁBUA de 0,30m x 3,00m
4	PEÇA	SARRAFO de 0,10m x 3,00m

## ELÉTRICA

QUANTIDADE	UNIDADE	MATERIAL
10	METRO	MANGUEIRA PRETA de 3/4"
10	METRO	CABO ELÉTRICO PP (4 X 0,50mm) - (PARA LED COLOR)
5	METRO	CABO ELÉTRICO PP (2 X 2,5mm)
4	PEÇA	DISJUNTOR de 16A Bipolar
1	PEÇA	CAIXA EXTERNA PARA DISJUNTORES
1	PEÇA	PLUG de TOMADA
1	PEÇA	TOMADA EXTERNA

As quantidades podem variar de acordo com as características da obra

Campos Piscinas