

**INFORMAÇÕES**

**LOCALIDADE:** NOVO GAMA - GO

**OBRA:** CEPI MONT SERRAT

**LEVANTAMENTO:** ESTRUTURA METÁLICA - ETAPA 1

**QUANTITATIVOS: PROJETO ESTRUTURA METÁLICA - ESTRUTURA METÁLICA - ETAPA 1**

**COBERTURA ÚNICA**

**ESTRUTURA METÁLICA (ASTM A 36):** 5520,16 kg  
**PAR. AUTOBROCANTE 10/16 X 1.1/2":** 0,00 und.  
**PARAF. FIX. PB 1/4 - 14x7/8TCP 01** 0,00 und.  
**CHUMBADOR MECANICO 1/2" X 114MM** 296,00 und.  
**PARAF. FIX. PB 12 - 1/4 14 X 3 1/4" TCP 04** 0,00 und.  
**CB 12300 Ø1/2" x 76mm** 0,00 und.  
**CB 14200 Ø1/4" x 50mm** 0,00 und.  
**CB Ø5/8" x 89mm** 0,00 und.

5520,16

296,00

SDC-ESC-310 (COTAÇÃO)

SDC-ESC-017 (COTAÇÃO)

SDC-ESC-MET-001 (COTAÇÃO)

SDC-ESC-303 (COTAÇÃO)

SDC-ESC-305 (COTAÇÃO)

SDC-ESC-023

SDC-ESC-406

**LISTA DE MATERIAL - COBERTURA**

ITEM	DENOMINAÇÃO	PERFIL/BITOLA	MATERIAL	QUANTIDADE (m)	SUPERFÍCIE (m²)	Peso (Kg)
1	COLUNAS	TUBO RED. Ø152,4x2,00mm	ASTM-A36/SAE 1020	251,00	120,20	1861,85
2	VIGAS	TUBO CAIXÃO UE □ 100x50x17x2,00mm		167,40	67,30	1160,15
3	TERÇAS	UE 100x50x17x,200		498,65	222,15	1728,05
				<b>SUB TOTAL</b>	409,65	4.750,05
ITEM	DENOMINAÇÃO	ELEMENTOS DE FIXAÇÃO	MATERIAL	QUANTIDADE (UNIDADE)	SUPERFÍCIE (m²)	Peso (Kg)
4	MISCELÂNEAS	CHAPAS DE LIGAÇÃO & FIXAÇÃO	ASTM-A36			475,01
5	PLACA DE BASE	CHAPA #1/2"x200x200mm		74	5,95	295,10
6	CHUMBADOR MECÂNICO	CHUMBADOR MEC. Ø1/2"x114mm	WALSYWA/SIMILAR	296		
				<b>SUB TOTAL</b>	5,95	770,11
				<b>TOTAL</b>	415,60	5.520,16
				<b>ÁREA DA ESTRUTURA TOTAL (m²)</b>		<b>330,00</b>

JULIANA GONÇALVES  
OLIVEIRA  
CREA MG - 239787/D

Lucas Bastos Pereira  
CREA MG - 240676/D