

Resumo de Aço Estrutura Metálica - Peso em Kg							
Item	Descrição	Quantidade	Comprimento (m)	Unidade	Total (m)	Peso específico (kg/m)	Peso (kg)
1	Pilar Metálico (P1 a P7) 0,1875 m x 0,1875 m - H = 3,00 m	7,00	3,00	m	21,00	8,40	176,40
2	Pilar Metálico (P8 a P14) 0,1875 m x 0,1875 m - H = 3,00 m	7,00	5,58	m	39,06	8,40	328,10
3	T1 a T12 - Tesoura longitudinal U 100 x 40 # 14	12,00	20,38	m	244,56	2,70	660,31
4	Tt1 a Tt7 - Tesoura longitudinal U 100 x 40 # 14	7,00	18,42	m	128,94	2,70	348,14
5	Terça engradamento longitudinal U 100 x 40 x 20 # 14	4,00	34,4	m	137,6	3,05	419,68
Total Geral							1.932,63
Resumo de Aço Brocas e Blocos - Peso em Kg							
Item	Descrição	Quantidade	Comprimento (m)	Unidade	Total (m)	Peso específico (kg/m)	Peso (kg)
1	Estribo dos blocos de Coroamento diametro 10mm	14,00	17,00	m	238,00	0,617	146,85
2	Armadura longitudinal das brocas diametro 10mm	14,00	8,00	m	112	0,617	69,10
3	Estribo das brocas diametro 5mm	14,00	8,40	m	117,6	0,154	18,11
4	Armadura longitudinal das brocas diametro 10mm - mureta	14,00	9,20	m	128,8	0,617	79,47
5	Estribo das brocas diametro 5mm - mureta	14,00	10,50	m	147	0,154	22,64
Total Geral							336,17
Resumo de Telhas Metálicas - m ²							
Item	Descrição	Quantidade (m)	Comprimento (m)	Unidade	Total (m ²)	Peso específico (kg/m)	Peso (kg)
1	Cobertura com Telha Metálica Trapezoidal E = 0,5mm h = 2,5	34,40	5,01	m	172,34		0,00
Total Geral					172,34		