

PLANILHA DE ORÇAMENTO

MUNICÍPIO:	MODELO - SC						
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE MODELO - SC						
PROJETO:	REFORMA E AMPLIAÇÃO DE BARRACÃO INDUSTRIAL						
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UND.	QUANT.	UNIT.	UNIT. + BDI	TOTAL	SINAPI
1.0	MEZANINO PRINCIPAL						
1.1	Escavação manual de valas	m³	0,64	62,26	77,83	R\$ 49,81	93358
1.2	Reaterro de valas com compactação manual	m³	0,34	47,22	59,03	R\$ 20,07	73964/006
1.3	Concreto usinado bombeável, classe de resistência C25, com brita 0 e 1, inclui	m³	0,29	286,57	358,21	R\$ 103,88	1527
1.4	Aço 6.3mm	kg	4,70	7,95	9,94	R\$ 46,71	92792
1.5	Formas tábua para concreto em fundação c/ reaproveitamento 5x	m²	1,28	34,15	42,69	R\$ 54,64	5651
1.6	Chapa de ligação 5/16" com seção 25x15cm com enrijecedores para pilar metálico "I" - 2 unidades	kg	4,72	9,15	9,15	R\$ 43,19	Orçamento
1.7	Chumbador de aço 1" x 600mm, incluso porca e arruela	und.	2,00	138,97	173,71	R\$ 347,43	39746
1.8	Pilar metálico com seção W 200x15 - 2 unidades	kg	72,00	9,15	9,15	R\$ 658,80	Orçamento
1.9	Solda de topo descendente chanfrada espessura 1/4"	m	1,20	140,52	175,65	R\$ 210,78	6391
1.10	Chapa anti-esmagamento 1/4" com seção 30x35cm com enrijecedores para pilar tubular - 2 und	kg	10,36	9,15	9,15	R\$ 94,79	Orçamento
1.11	Pilar tubular com perfil 150x60x20#2.25mm - 2 und	kg	50,21	9,15	9,15	R\$ 459,42	Orçamento
1.12	Solda de topo descendente chanfrada espessura 1/4"	m	1,00	140,52	175,65	R\$ 175,65	6391
1.13	Longarinas metálicas com perfil W 250x17.90 - 28,60m	kg	511,94	9,15	9,15	R\$ 4.684,25	Orçamento
1.14	Blanck para fixação das longarinas na estrutura existente, incluso parabolts e chumbadores químicos - 6 unidades	kg	20,15	9,15	9,15	R\$ 184,37	Orçamento
1.15	Solda de topo descendente chanfrada espessura 1/4"	m	1,20	140,52	175,65	R\$ 210,78	6391
1.16	Transversinas metálicas com perfil 150x60x20#2.0mm - 105,00m	kg	462,00	9,15	9,15	R\$ 4.227,30	Orçamento
1.17	Solda de topo descendente chanfrada espessura 1/4"	m	4,20	140,52	175,65	R\$ 737,73	6391
2.0	MEZANINO SECUNDÁRIO						
2.1	Escavação manual de valas	m³	1,28	62,26	77,83	R\$ 99,62	93358
2.2	Reaterro de valas com compactação manual	m³	0,68	47,22	59,03	R\$ 40,14	73964/006
2.3	Concreto usinado bombeável, classe de resistência C25, com brita 0 e 1, inclui	m³	0,58	286,57	358,21	R\$ 207,76	1527
2.4	Aço 6.3mm	kg	9,40	7,95	9,94	R\$ 93,41	92792

2.5	Formas tábua para concreto em fundação c/ reaproveitamento 5x	m ²	2,56	34,15	42,69	R\$ 109,28	5651
2.6	Chapa anti-esmagamento 1/4" com seção 30x35cm com enrijecedores para pilar tubular - 4	kg	20,72	9,15	9,15	R\$ 189,59	Orçamento
2.8	Pilar metálico com 2x perfil 127x50x17#2,65 - 4 unidades	kg	96,19	9,15	9,15	R\$ 880,14	Orçamento
2.9	Solda de topo descendente chanfrada espessura 1/4"	m	2,00	140,52	175,65	R\$ 351,30	6391
2.10	Chapa anti-esmagamento 1/4" com seção 30x35cm com enrijecedores para pilar tubular - 2 und	kg	10,36	9,15	9,15	R\$ 94,79	Orçamento
2.11	Pilar tubular com perfil 150x60x20#2.25mm - 2 und	kg	50,21	9,15	9,15	R\$ 459,42	Orçamento
2.12	Solda de topo descendente chanfrada espessura 1/4"	m	1,00	140,52	175,65	R\$ 175,65	6391
2.13	Longarinas metálicas com 2x perfil 150x60x20#2,65 - 28,60m	kg	172,74	9,15	9,15	R\$ 1.580,57	Orçamento
2.14	Blanck para fixação das longarinas na estrutura existente, incluso parabolts e chumbadores químicos - 4 unidades	kg	13,43	9,15	9,15	R\$ 122,88	Orçamento
2.15	Solda de topo descendente chanfrada espessura 1/4"	m	2,40	140,52	175,65	R\$ 421,56	6391
2.16	Transversinas metálicas com perfil 150x60x20#2.0mm - 73,50	kg	323,40	9,15	9,15	R\$ 2.959,11	Orçamento
2.17	Solda de topo descendente chanfrada espessura 1/4"	m	4,20	140,52	175,65	R\$ 737,73	6391
3.0	REVESTIMENTO CERÂMICO						
3.1	Limpeza de superfícies com jato de alta pressão e água	m ²	214,88	1,61	2,01	R\$ 432,45	73806/001
3.2	Revestimento cerâmico para piso com placas tipo grês de dimensões 35x35 aplicada em ambientes de áreas superiores à 10,00m ² , incluso rejunte	m ²	214,88	24,35	30,44	R\$ 6.540,41	87248
3.3	Rodapé cerâmico de 7cm de altura com placas tipo grês de dimensões 35x35cm	m	71,75	3,99	4,99	R\$ 357,85	88648
VALOR TOTAL						R\$	28.163,26
OBSERVAÇÕES							
Valores conforme tabela SINAPI (Abril/2017) não desonerado - Composições e Insumos							
NOME:		Matheus Knorst Santin			CREA:		140.977-3
DATA:		28/08/2017			BDI:		25,00%