

COMPOSIÇÕES

FORNEC.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMP	AUXILIAR 01	PILAR PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO 0,25X0,50X6,00	UNIDADE		3.250,40	3.283,14
SINAPI	92265	FABRICAÇÃO DE FORMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2	7,75	131,93	135,40
SINAPI-I	43059	ACO CA-60, 4,2 MM, OU 5,0 MM, OU 6,0 MM, OU 7,0 MM, VERGALHAO	KG	10,528	10,18	10,18
SINAPI	92791	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIAMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	10,528	12,62	12,83
SINAPI-I	43055	ACO CA-50, 12,5 MM OU 16,0 MM, VERGALHAO	KG	78,2688	9,32	9,32
SINAPI	92796	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIAMETRO DE 16,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	78,2688	10,41	10,42
SINAPI	103672	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	0,775	572,51	576,18
COMP	001	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE PILARES PRÉ FABRICADOS DE CONCRETO 0,25X0,50X6,00M	UNIDADE		3.419,72	3.460,21
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,834675	20,34	22,79
SINAPI	88316	SERVEENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,668575	16,92	18,84
SINAPI	89272	GUINDASTE HIDRAULICO AUTOPROPULIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHP DIURNO. AF_11/2014	CHP	0,4805	195,01	198,02
SINAPI	89273	GUINDASTE HIDRAULICO AUTOPROPULIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHI DIURNO. AF_11/2014	CHI	0,3534	86,09	89,10
COMP	AUXILIAR 01	PILAR PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO 0,25X0,50X6,00	UNIDADE	1	3.250,40	3.283,14
COMP	AUXILIAR 02	LAJE TT (PI) PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO	M2		384,60	385,49
SINAPI	92267	FABRICAÇÃO DE FORMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2	1,8012	77,22	77,33
SINAPI-I	43127	TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-283 (4,48 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 6,0 MM, LARGURA = 2,45 X 6,00 M DE COMPRIMENTO, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	1,05	56,80	56,80
SINAPI-I	43059	ACO CA-60, 4,2 MM, OU 5,0 MM, OU 6,0 MM, OU 7,0 MM, VERGALHAO	KG	1,5092	10,18	10,18
SINAPI	92791	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIAMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	1,5092	12,62	12,83
SINAPI-I	43055	ACO CA-50, 12,5 MM OU 16,0 MM, VERGALHAO	KG	5,136	9,32	9,32
SINAPI	92795	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIAMETRO DE 12,5 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	5,136	10,49	10,50
SINAPI	103675	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	0,0869	572,53	576,27
COMP	002	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE LAJE TT (PI) PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO PARA CONTENÇÃO	M2		421,73	423,34
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,01738	20,34	22,79
SINAPI	88316	SERVEENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,03485	16,92	18,84
SINAPI	89272	GUINDASTE HIDRAULICO AUTOPROPULIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHP DIURNO. AF_11/2014	CHP	0,08	195,01	198,02
SINAPI	89273	GUINDASTE HIDRAULICO AUTOPROPULIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHI DIURNO. AF_11/2014	CHI	0,121	86,09	89,10
COMP	AUXILIAR 02	LAJE TT (PI) PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO	M2	1	384,60	385,49
SINAPI-I	11963	PARAFUSO DE AÇO TIPO CHUMBADOR PARABOLT, DIAMETRO 1/2", COMPRIMENTO 75 MM	UN	1	10,19	10,19

Junho de 2022

Data

Arlindo Wuff Neto

Responsável Técnico: **Arlindo Wuff Neto**
CREA/CAU: **RS215407**