



Objeto: Remanescente da obra de construção do Campus Eirunepé/AM
Endereço: Av. Prefeito João Cavalcante, Bairro Nossa Senhora de Fátima, CEP: 69.880-000.
Data Base: SINAPI JUN 2016
Data do Orçamento: 09/2016

TABELA DE AÇOS

ELEMENTO	N	SEÇÃO	FACE	Ø (MM)	QUANT.	COMPR. (M)	TOTAL (M)	PESO (KG)
ESCADA	1	A-A	SUPERIOR / INFERIOR	8.0	28	4,47	125,16	50,06
	2	A-A	INFERIOR / SUPERIOR	8.0	15	4,76	71,40	28,56
	3	A-A	SUPERIOR	8.0	28	1,10	30,80	12,32
	4	B-B	SUPERIOR	8.0	9	5,74	51,66	20,66
	5	B-B	INFERIOR	8.0	17	5,68	96,56	38,62
	6	C-C	SUPERIOR / INFERIOR	8.0	20	4,89	97,80	39,12
	7	C-C	SUPERIOR / INFERIOR	8.0	20	4,76	95,20	38,08
	8	C-C	INFERIOR	8.0	20	1,10	22,00	8,80
	9	D-D	SUPERIOR	8.0	30	2,72	81,60	32,64
	10	D-D	INFERIOR	8.0	30	2,72	81,60	32,64
	11	E-E	SUPERIOR	8.0	28	1,40	39,20	15,68
	12	E-E	INFERIOR	8.0	26	1,40	36,40	14,56
TOTAL =							331,75	

CONCRETO E FÔRMAS

ELEMENTO	LOCAL	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA MÉDIA	ALTURA DE CIMBRAMENTO MÉDIO	VOLUME 25 mPa(M3)	FORMA (M2)	CIMBRAMEN. (M3)
ESCADA	LANCE 1	2,93	2,66	0,24	0,83	1,88	9,21	6,43
	PATAMAR	5,42	1,48	0,12	1,65	0,99	8,97	13,24
	LANCE 2 (LARG X 2)	1,42	2,66	0,24	2,36	0,91	4,46	8,91
TOTAL =						3,78	22,64	28,58