



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

TOTAL FÔRMA = 988,26 M2  
 TOTAL CONCRETO = 128,47 M3  
 ÁREA DE FORMA (3,02M) = 814,37 M2  
 ÁREA DE FÔRMA (6,36M) = 173,89 M2  
 VOLUME DE CIMBRAMENTO (3,02M) = 2.459,40 M3  
 VOLUME DE CIMBRAMENTO (6,36M) = 1.105,96 M3

LAJES

REF	QUANT	NÍVEL	DIM (M)			EXECUTADO	FÔRMA (M2)	CONCRETO (M3)	LOCALIZ	OBSERV.	CHECK
			COMP	LARG	ALT						
L1	1	PISO	8,26	6,06	0,15	1,00	0,00	0,00			
L2	1	PISO	8,26	6,06	0,15	1,00	0,00	0,00			
L3	1	PISO	8,26	6,03	0,13	1,00	0,00	0,00			
L4	1	PISO	8,26	6,03	0,13	1,00	0,00	0,00			
L5	1	PISO	12,29	5,01	0,15	1,00	0,00	0,00			
	-1	PISO	9,40	2,00	0,15	1,00	0,00	0,00			
L6	1	PISO	8,26	6,03	0,13	1,00	0,00	0,00			
L7	1	PISO	8,26	6,03	0,13	1,00	0,00	0,00			
L8	1	PISO	8,21	6,09	0,15	1,00	0,00	0,00			
L9	1	PISO	8,21	6,06	0,15	1,00	0,00	0,00			
L10	1	PISO	24,72	5,01	0,15	1,00	0,00	0,00			
	-1	PISO	9,40	2,00	0,15	1,00	0,00	0,00			
	-1	PISO	12,26	2,00	0,15	1,00	0,00	0,00			
L11	1	PISO	6,03	1,37	0,08	1,00	0,00	0,00			
L12	1	PISO	8,21	2,94	0,13	1,00	0,00	0,00			
L13	1	PISO	8,26	6,06	0,15	1,00	0,00	0,00			
L14	1	PISO	8,26	6,06	0,15	1,00	0,00	0,00			
L15	1	PISO	8,21	6,03	0,13	1,00	0,00	0,00			
L16	1	PISO	8,21	3,13	0,13	1,00	0,00	0,00			
L17	1	PISO	6,06	1,37	0,08	1,00	0,00	0,00			
L18	1	PISO	6,11	1,75	0,10	1,00	0,00	0,00		L23	
L19	1	PISO	8,21	6,03	0,13	1,00	0,00	0,00			
L20	1	PISO	7,62	2,26	0,10	1,00	0,00	0,00			
L21	1	PISO	5,50	2,26	0,10	1,00	0,00	0,00			
L22	1	PISO	5,70	2,26	0,10	1,00	0,00	0,00			
L24	1	PISO	8,21	6,03	0,13	1,00	0,00	0,00			
L25	1	PISO	3,84	1,37	0,10	1,00	0,00	0,00			
L26	1	PISO	3,84	2,16	0,10	1,00	0,00	0,00			
L27	1	PISO	5,91	2,96	0,13	1,00	0,00	0,00			
L28	1	PISO	5,91	2,99	0,13	1,00	0,00	0,00			
L29	1	PISO	2,16	2,06	0,10	1,00	0,00	0,00			
<b>TOTAL =</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			

L1	1	FORRO	8,26	6,09	0,13	0,00	50,30	6,54		Cimbr = 3,02 M	
L2	1	FORRO	8,26	6,09	0,13	0,00	50,30	6,54		Cimbr = 3,02 M	
L3	1	FORRO	8,26	6,06	0,13	0,00	50,06	6,51		Cimbr = 3,02 M	
L4	1	FORRO	8,26	6,06	0,13	0,00	50,06	6,51		Cimbr = 3,02 M	
L5	1	FORRO	8,21	3,13	0,13	0,00	25,66	3,34		Cimbr = 3,02 M	
L6	1	FORRO	8,26	6,06	0,13	0,00	50,06	6,51		Cimbr = 3,02 M	
L7	1	FORRO	8,26	6,06	0,13	0,00	50,06	6,51		Cimbr = 3,02 M	
L8	1	FORRO	8,21	6,09	0,13	0,00	50,00	6,50		Cimbr = 3,02 M	
L9	1	FORRO	8,21	6,09	0,13	0,00	50,00	6,50		Cimbr = 3,02 M	
L10	1	FORRO	5,66	4,39	0,13	0,00	24,80	3,22		Cimbr = 6,36 M	
L11	1	FORRO	8,21	2,94	0,13	0,00	24,10	3,13		Cimbr = 3,02 M	
L12	1	FORRO	8,26	6,03	0,13	0,00	49,81	6,48		Cimbr = 3,02 M	
L13	1	FORRO	8,26	6,09	0,13	0,00	50,30	6,54		Cimbr = 3,02 M	
L14	1	FORRO	8,21	6,06	0,13	0,00	49,75	6,47		Cimbr = 3,02 M	
L15	1	FORRO	8,21	6,06	0,13	0,00	49,75	6,47		Cimbr = 3,02 M	
L16	1	FORRO	5,66	5,06	0,13	0,00	28,61	3,72		Cimbr = 6,36 M	
L17	1	FORRO	5,66	4,30	0,13	0,00	24,32	3,16		Cimbr = 6,36 M	
L18	1	FORRO	6,06	4,31	0,13	0,00	26,12	3,40		Cimbr = 6,36 M	PARCIALEMENTE H=3,02
L19	1	FORRO	8,21	6,06	0,13	0,00	49,75	6,47		Cimbr = 3,02 M	
L20	1	FORRO	5,49	2,16	0,13	0,00	11,86	1,54		Cimbr = 3,02 M	
	-1	FORRO	0,60	0,60	0,13	0,00	-0,36	-0,05		Cimbr = 3,02 M	
L21	1	FORRO	5,91	2,96	0,13	0,00	17,49	2,27		Cimbr = 3,02 M	
L22	1	FORRO	5,91	2,99	0,13	0,00	17,67	2,30		Cimbr = 3,02 M	
L23	1	FORRO	6,83	5,35	0,13	0,00	36,51	4,75		Cimbr = 6,36 M	PARCIALEMENTE H=3,02
L24	1	FORRO	6,83	5,66	0,13	0,00	38,63	5,02		Cimbr = 6,36 M	PARCIALEMENTE H=3,02



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

**TOTAL FÔRMA = 988,26 M2**  
**TOTAL CONCRETO = 128,47 M3**  
ÁREA DE FORMA (3,02M) = 814,37 M2  
ÁREA DE FÔRMA (6,36M) = 173,89 M2  
VOLUME DE CIMBRAMENTO (3,02M) = 2.459,40 M3  
VOLUME DE CIMBRAMENTO (6,36M) = 1.105,96 M3

LAJES

REF	QUANT	NÍVEL	DIM (M)			EXECUTADO	FÔRMA (M2)	CONCRETO (M3)	LOCALIZ	OBSERV.	CHECK
			COMP	LARG	ALT						
L25	1	FORRO	6,83	5,35	0,13	0,00	36,51	4,75		Cimbr = 6,36 M	PARCIALEMENTE H=3,02
L26	1	FORRO	6,83	3,83	0,13	0,00	26,14	3,40		Cimbr = 3,02 M / Cimbr = 6,36 M	PARCIALEMENTE H=3,02 ÁREA = 17,32 M2
										50,43 É A ÁREA DA PASSARELA QUE NÃO INCLUI O PE-DIREITO DUPLA DAS LAJES DE 6,36 M	
<b>TOTAL =</b>							<b>988,26</b>	<b>128,47</b>			