



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO
PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

RESUMO DA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇOS	VALOR TOTAL (R\$)
1			CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS	
	1		CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS	
		1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	83.258,00
		2	SERVIÇOS PRELIMINARES	34.188,77
		3	CANTEIRO DE OBRAS	52.157,60
		4	SERVIÇOS TÉCNICOS	10.512,95
		5	MOVIMENTAÇÃO DE TERRA	34.862,72
		6	INFRAESTRUTURA	90.308,81
		7	SUPERESTRUTURA	151.466,67
		8	IMPERMEABILIZAÇÃO	14.635,15
		9	PAREDES E PAINÉIS	153.777,56
		10	ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDRO	139.811,50
		11	REVESTIMENTOS E TRATAMENTOS DE SUPERFÍCIES	177.371,70
		12	PINTURA	97.491,18
		13	FORRO	31.464,17
		14	COBERTURA	210.559,04
		15	PISOS	208.884,35
		16	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	71.759,36
		17	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	21.763,31
		18	LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS	60.318,22
		19	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS	35.426,16
		20	UNIDADE INDIVIDUAL DE TRATAMENTO DE ESGOTO (FOSSA, FILTRO E SUMIDOURO)	27.302,17
		21	INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO	9.004,97
		22	ESTACIONAMENTO	37.037,45
		23	DRENAGEM	8.756,93
		24	ESTRUTURA DO RESERVATÓRIO ELEVADO	23.108,31
		25	ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS E ABRIGO DE GÁS	16.600,72
		26	BANCO DE CONCRETO E MADEIRA - CANTEIROS - CONSIDERANDO 12 BANCOS	14.775,20
		27	SERVIÇOS FINAIS	10.486,55
TOTAL GERAL COM L.S. 115,58% E SEM BDI				1.477.032,76
PARCELA REFERENTE AO BDI 23,70%				350.056,76
TOTAL COM BDI				1.827.089,52



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO
PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

RESUMO DA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇOS	VALOR TOTAL (R\$)
 Camila V. Monteiro Eng ^a Civil – CREA 8546/D – AC				



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
1						CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS					
	1					CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS					
		1				ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA					83.258,00
			1.1	CP0001	AMAC	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	%	100,00	673,06	832,58	83.258,00
		2				SERVIÇOS PRELIMINARES					34.188,77
			2.1	9937	ORSE	LIMPEZA MECANIZADA DO TERRENO C/ RETROESCAVADEIRA (VEGETAÇÃO RASTEIRA) INCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE - DMT ATÉ 1KM	M2	1.604,98	1,87	2,31	3.707,50
			2.2	98459	SINAPI	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	M2	283,89	86,80	107,37	30.481,27
		3				CANTEIRO DE OBRAS					52.157,60
			3.1	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2	6,00	465,25	575,51	3.453,06
			3.2	CP0002	AMAC	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS.	M2	9,00	1.097,87	1.358,07	12.222,63
			3.3	CP0003	AMAC	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS.	M2	12,00	832,94	1.030,35	12.364,20
			3.4	CP0004	AMAC	EXECUÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVADO DE ÁGUA (1000 LITROS) EM CANTEIRO DE OBRA, APOIADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA.	UND	1,00	7.457,84	9.225,35	9.225,35
			3.5	CP0005	AMAC	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO.	M2	12,00	1.003,26	1.241,03	14.892,36
		4				SERVIÇOS TÉCNICOS					10.512,95



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			4.1	99059	SINAPI	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	127,26	66,78	82,61	10.512,95
5		MOVIMENTAÇÃO DE TERRA									34.862,72
			5.1	96527	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	34,50	117,49	145,34	5.014,23
			5.2	96522	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	30,09	161,61	199,91	6.015,29
			5.3	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	118,14	7,24	8,96	1.058,53
			5.4	20015	SBC	REGULARIZACAO E NIVELAMENTO SOLO 1a.CAT.COM RETROESCAVADEIRA	M2	1.604,98	11,47	14,19	22.774,67
6		INFRAESTRUTURA									90.308,81
			6.1	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	118,14	61,25	75,77	8.951,47
			6.2	96536	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	207,15	69,05	85,41	17.692,68
			6.3	92413	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	43,00	107,37	132,82	5.711,26
			6.4	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	571,20	19,88	24,59	14.045,81
			6.5	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	157,90	17,46	21,60	3.410,64
			6.6	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	221,00	24,02	29,71	6.565,91
			6.7	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	219,20	14,08	17,42	3.818,46



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			6.8	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	57,70	17,41	21,54	1.242,86
			6.9	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	19,30	872,15	1.078,85	20.821,81
			6.10	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	19,30	337,10	416,99	8.047,91

7	SUPERESTRUTURA	151.466,67
---	----------------	------------

	7.1	92413	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	134,20	107,37	132,82	17.824,44
	7.2	92448	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	315,28	160,26	198,24	62.501,11
	7.3	92760	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	8,20	16,60	20,53	168,35
	7.4	92761	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	692,30	15,71	19,43	13.451,39
	7.5	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	529,10	14,08	17,42	9.216,92
	7.6	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	497,40	17,41	21,54	10.714,00
	7.7	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	25,13	872,15	1.078,85	27.111,50
	7.8	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	25,13	337,10	416,99	10.478,96



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA											
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
8			IMPERMEABILIZAÇÃO								14.635,15
			8.1	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	207,15	57,11	70,65	14.635,15
9			PAREDES E PAINÉIS								153.777,56
			9.1	103328	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	859,98	111,49	137,91	118.599,84
			9.2	105023	SINAPI	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024	M	97,40	77,98	96,46	9.395,20
			9.3	105029	SINAPI	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024	M	57,50	62,19	76,93	4.423,48
			9.4	102257	SINAPI	DIVISORIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM PAINEL DE GRANILITE, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC III-E, EXCLUSIVE FERRAGENS. AF_01/2021	M2	32,10	374,29	463,00	14.862,30
			9.5	CP0006	AMAC	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 9X19X19CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA MÉDIA), PREPARO MECÂNICO, JUNTA1 CM	M2	46,25	113,56	140,47	6.496,74
10			ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDRO								139.811,50
			10.1	90843	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	4,00	1.110,94	1.374,23	5.496,92
			10.2	90844	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	13,00	1.224,00	1.514,09	19.683,17



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

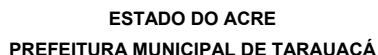
BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			10.3	CP0007	AMAC	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: BARRA DE APOIO, CHAPA DE AÇO ANTI-IMPACTO, DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	2.111,52	2.611,95	10.447,80
			10.4	CP0008	AMAC	PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 240X210CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS.	UND	1,00	5.627,66	6.961,42	6.961,42
			10.5	CP0009	AMAC	PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 200X220CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS.	UND	1,00	5.159,66	6.382,50	6.382,50
			10.6	91341	SINAPI	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	12,86	716,17	885,90	11.392,67
			10.7	CP0010	AMAC	PORTÃO DE ABRIR EM GRADIL DE METALON - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	9,58	99,60	123,21	1.180,35
			10.8	91313	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 70X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	3,00	915,17	1.132,07	3.396,21
			10.9	CP0011	AMAC	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE PARA VIDROS, COM BATENTE, FERRAGENS E PINTURA ANTICORROSIVA. INCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	2,80	669,49	828,16	2.318,85
			10.10	CP0012	AMAC	JANELA DE ALUMÍNIO CORRER EM VIDRO TEMPERADO 8MM - COMPLETA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	27,20	723,13	894,51	24.330,67
			10.11	CP0013	AMAC	JANELA DE AÇO CHAPA 24, DE ENROLAR, VAZADA TIJOLINHO OU EQUIVALENTE COM RETÂNGULO OU CÍRCULO, ACABAMENTO GALVANIZADO NATURAL	M2	5,20	443,67	548,82	2.853,86
			10.12	94569	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, BATENTE/ REQUADRO 3 A 14 CM, VIDRO INCLUSO, FIXAÇÃO COM PARAFUSO, SEM GUARNIÇÃO/ ALIZAR, DIMENSÕES 60X80 (A X L) CM, SEM ACABAMENTO, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024	M2	3,92	721,45	892,43	3.498,33
			10.13	102176	SINAPI	INSTALAÇÃO DE VIDRO LAMINADO, E = 8 MM (4+4), ENCAIXADO EM PERFIL U. AF_01/2021_PS	M2	28,69	1.179,75	1.459,35	41.868,75



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

LEIS SOCIAIS: **115.58%** **NÃO DESONERADO**

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICAPágina 8 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			12.6	100760	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M2	39,16	54,66	67,61	2.647,61
			12.7	102219	SINAPI	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	86,52	18,02	22,29	1.928,53
13			FORRO								31.464,17
			13.1	96116	SINAPI	FORRO EM RÉGUAS DE PVC, FRISADO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIDIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023_PS	M2	325,47	62,40	77,19	25.123,03
			13.2	96121	SINAPI	ACABAMENTOS PARA FORRO (RODA-FORRO EM PERFIL METÁLICO E PLÁSTICO). AF_08/2023	M	460,17	11,14	13,78	6.341,14
14			COBERTURA								210.559,04
			14.1	100374	SINAPI	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE MEIA TESOURA DE MADEIRA NÃO APARELHADA, COM VÃO DE 10 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	UN	18,00	2.829,24	3.499,77	62.995,86
			14.2	92562	SINAPI	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 10 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	UN	14,00	2.470,17	3.055,60	42.778,40
			14.3	100368	SINAPI	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE MEIA TESOURA DE MADEIRA NÃO APARELHADA, COM VÃO DE 4 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	UN	26,00	1.409,78	1.743,90	45.341,40
			14.4	94213	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	602,48	62,99	77,92	46.945,24
			14.5	94449	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA DE VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	20,60	64,15	79,35	1.634,61



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA											
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			14.6	94228	SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	46,20	75,80	93,76	4.331,71
			14.7	97734	SINAPI	PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M3	0,42	3.762,00	4.653,59	1.954,51
			14.8	100327	SINAPI	RUFO EXTERNO/INTERNO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 26, CORTE DE 33 CM, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M	69,49	53,25	65,87	4.577,31
15			PISOS								208.884,35
			15.1	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	557,93	57,80	71,50	39.892,00
			15.2	87737	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	121,58	61,28	75,80	9.215,76
			15.3	87622	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	395,95	47,43	58,67	23.230,39
			15.4	87261	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M². AF_02/2023_PE	M2	33,51	170,15	210,48	7.053,18
			15.5	87262	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M² E 10 M². AF_02/2023_PE	M2	6,84	155,45	192,29	1.315,26
			15.6	87263	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_02/2023_PE	M2	477,18	144,09	178,24	85.052,56
			15.7	88649	SINAPI	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 45X45CM. AF_02/2023	M	320,77	10,59	13,10	4.202,09
			15.8	98680	SINAPI	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	M2	123,29	65,51	81,04	9.991,42



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			15.9	CP0014	AMAC	GRAMA SINTÉTICA ARTIFICIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	20,91	102,81	127,18	2.659,33
			15.10	93679	SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022	M2	111,50	180,84	223,70	24.942,55
			15.11	101094	SINAPI	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020	M	5,86	183,45	226,93	1.329,81

16

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

71.759,36

	16.1	91939	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	12,00	35,22	43,57	522,84
	16.2	91941	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	27,00	12,63	15,62	421,74
	16.3	91940	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	69,00	20,06	24,81	1.711,89
	16.4	91937	SINAPI	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	142,00	16,84	20,83	2.957,86
	16.5	92986	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	1,60	45,29	56,02	89,63
	16.6	91934	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	215,05	28,37	35,09	7.546,10
	16.7	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	2.343,74	5,06	6,26	14.671,81
	16.8	91930	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	94,82	10,95	13,55	1.284,81
	16.9	97886	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	5,00	213,73	264,38	1.321,90



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			16.10	91967	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	75,68	93,62	93,62
			16.11	91955	SINAPI	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	4,00	44,58	55,15	220,60
			16.12	91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	25,00	36,72	45,42	1.135,50
			16.13	91996	SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,00	43,01	53,20	0,00
			16.14	91997	SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	46,04	56,95	56,95
			16.15	91993	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	10,00	57,40	71,00	710,00
			16.16	92000	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	27,00	38,63	47,79	1.290,33
			16.17	91996	SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	51,00	43,01	53,20	2.713,20
			16.18	91992	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	54,37	67,26	134,52
			16.19	101632	SINAPI	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2025	UN	1,00	36,40	45,03	45,03
			16.20	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	21,00	12,84	15,88	333,48
			16.21	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	12,84	15,88	15,88
			16.22	93660	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	10,00	61,97	76,66	766,60



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			16.23	93673	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2,00	105,56	130,58	261,16
			16.24	101894	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	170,35	210,72	210,72
			16.25	CP0015	AMAC	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, TENSÃO MÁXIMA DE 175 V, CORRENTE MÁXIMA DE *20* KA (TIPO AC) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	108,07	133,68	534,72
			16.26	91856	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	8,70	14,77	18,27	158,95
			16.27	97667	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	5,51	8,81	10,90	60,06
			16.28	91860	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	9,20	13,63	16,86	155,11
			16.29	91834	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	387,63	20,92	25,88	10.031,86
			16.30	91864	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	18,20	18,65	23,07	419,87
			16.31	93008	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	4,00	23,21	28,71	114,84
			16.32	91865	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	34,61	23,48	29,04	1.005,07
			16.33	91862	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1,50	11,54	14,27	21,41
			16.34	93009	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	4,60	34,77	43,01	197,85
			16.35	91863	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	180,42	13,68	16,92	3.052,71



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA											
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			16.36	CP0016	AMAC	POSTE DE AÇO CONICO CONTÍNUO RETO SIMPLES, ENGASTADO, H=3M, INCLUSIVE LUMINÁRIA DE LED - FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	3,00	1.193,35	1.476,17	4.428,51
			16.37	97605	SINAPI	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO MEIA LUA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 6 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	18,00	85,96	106,33	1.913,94
			16.38	103782	SINAPI	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	142,00	33,29	41,18	5.847,56
			16.39	CP0017	AMAC	REFLETOR DE LED 50W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	9,00	69,65	86,16	775,44
			16.40	CP0018	AMAC	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 1 MEDIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	433,57	536,33	536,33
			16.41	101882	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	1.185,20	1.466,09	1.466,09
			16.42	101532	SINAPI	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, SUBTERRÂNEA, TRIFÁSICA, COM CAIXA DE SOBREPOR, CABO DE 35 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSA MURETA DE ALVENARIA). AF_07/2020_PS	UN	1,00	2.039,51	2.522,87	2.522,87
17			INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS								21.763,31
			17.1	90371	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM VOLANTE, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	30,31	37,49	37,49
			17.2	103042	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM BORBOLETA, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	25,27	31,26	31,26
			17.3	104031	SINAPI	COLAR DE TOMADA, PVC, COM TRAVAS, DE 60 MM X 1/2" OU 60 MM X 3/4", PARA LIGAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA. AF_06/2022	UN	1,00	19,18	23,73	23,73
			17.4	89412	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	11,09	13,72	54,88



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			17.5	94656	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	2,00	3,89	4,81	9,62
			17.6	89365	SINAPI	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1,00	12,74	15,76	15,76
			17.7	89364	SINAPI	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	5,00	13,37	16,54	82,70
			17.8	89362	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	10,71	13,25	53,00
			17.9	89356	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	48,63	26,72	33,05	1.607,22
			17.10	94495	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	42,50	52,57	52,57
			17.11	94497	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	73,54	90,97	90,97
			17.12	89353	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	27,00	27,86	34,46	930,42
			17.13	89985	SINAPI	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	6,00	62,10	76,82	460,92
			17.14	103950	SINAPI	JOELHO DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 20 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	12,00	12,30	15,22	182,64
			17.15	89385	SINAPI	LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	6,00	8,21	10,16	60,96
			17.16	89383	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	60,00	7,48	9,25	555,00



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			17.17	89391	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2,00	9,89	12,23	24,46
			17.18	89596	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/2, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2,00	11,84	14,65	29,30
			17.19	103948	SINAPI	BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1,00	8,90	11,01	11,01
			17.20	103967	SINAPI	BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 32 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2,00	13,17	16,29	32,58
			17.21	103987	SINAPI	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1,00	27,11	33,54	33,54
			17.22	89364	SINAPI	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	46,00	13,37	16,54	760,84
			17.23	89369	SINAPI	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	19,56	24,20	96,80
			17.24	103986	SINAPI	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	8,00	31,54	39,01	312,08
			17.25	89367	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,00	14,82	18,33	54,99
			17.26	103951	SINAPI	JOELHO DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	8,00	16,99	21,02	168,16
			17.27	89356	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	162,31	26,72	33,05	5.364,35
			17.28	89357	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	47,10	36,78	45,50	2.143,05
			17.29	103979	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	49,93	34,17	42,27	2.110,54



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			17.30	89395	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	24,00	14,77	18,27	438,48
			17.31	89398	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1,00	20,69	25,59	25,59
			17.32	89625	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1,00	25,71	31,80	31,80
			17.33	89400	SINAPI	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	10,00	22,68	28,06	280,60
			17.34	103976	SINAPI	TE DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 32 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	8,00	29,09	35,98	287,84
			17.35	89366	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,00	18,57	22,97	68,91
			17.36	90373	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	28,00	14,80	18,31	512,68
			17.37	89396	SINAPI	TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1/2, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	13,00	23,28	28,80	374,40
			17.38	102617	SINAPI	CAIXA D'ÁGUA EM POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, 5000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	1,00	3.518,33	4.352,17	4.352,17
18			LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS								60.318,22
			18.1	86931	SINAPI	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	12,00	516,94	639,45	7.673,40
			18.2	100849	SINAPI	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	UN	12,00	44,63	55,21	662,52



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			18.3	CP0019	AMAC	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO DE CANTO, 40 X 30 CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	313,59	387,91	1.551,64
			18.4	86939	SINAPI	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5* CM, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E COM TORNEIRA CROMADA PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	10,00	410,22	507,44	5.074,40
			18.5	86942	SINAPI	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	250,44	309,79	619,58
			18.6	CP0020	AMAC	BANCADA EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS.	M2	15,47	1.537,44	1.901,81	29.421,00
			18.7	86935	SINAPI	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA EM METAL CROMADO E SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	7,00	316,54	391,56	2.740,92
			18.8	86910	SINAPI	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE PAREDE, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	12,00	96,40	119,25	1.431,00
			18.9	86927	SINAPI	TANQUE DE MÁRMORE SINTÉTICO SUSPENSO, 22L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA PLÁSTICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	450,72	557,54	1.115,08
			18.10	100867	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	12,00	293,51	363,07	4.356,84
			18.11	100868	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	303,79	375,79	3.006,32
			18.12	95547	SINAPI	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	12,00	81,35	100,63	1.207,56
			18.13	CP0021	AMAC	PAPELEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA PAPEL HIGIENICO ROLAO - INCLUSO FIXAÇÃO	UN	6,00	84,19	104,14	624,84



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			18.14	CP0022	AMAC	TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO - INCLUSO FIXAÇÃO	UN	8,00	84,19	104,14	833,12
19		INSTALAÇÕES SANITÁRIAS									35.426,16
			19.1	98110	SINAPI	CAIXA DE GORDURA PEQUENA (CAPACIDADE: 19 L), CIRCULAR, EM PVC, DIÂMETRO INTERNO= 0,3 M. AF_12/2020	UN	2,00	422,33	522,42	1.044,84
			19.2	97902	SINAPI	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	2,00	710,59	879,00	1.758,00
			19.3	97903	SINAPI	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	10,00	994,83	1.230,60	12.306,00
			19.4	89707	SINAPI	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	21,00	54,13	66,96	1.406,16
			19.5	104329	SINAPI	CAIXA SIFONADA, COM GRELHA REDONDA, PVC, DN 150 X 150 X 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	87,58	108,34	216,68
			19.6	104341	SINAPI	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL E ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	6,00	12,74	15,76	94,56
			19.7	CP0023	AMAC	CURVA, 45 GRAUS, PVC, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO	UN	6,00	75,43	93,31	559,86
			19.8	89728	SINAPI	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	26,00	14,79	18,30	475,80
			19.9	89726	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	15,00	11,82	14,62	219,30



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			19.10	89732	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	23,00	18,62	23,03	529,69
			19.11	89744	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	6,00	32,69	40,44	242,64
			19.12	89731	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	19,00	17,82	22,04	418,76
			19.13	CP0024	AMAC	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM X 1 1/2", COM ANEL, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	UN	26,00	14,02	17,34	450,84
			19.14	CP0025	AMAC	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	UN	9,00	49,27	60,95	548,55
			19.15	CP0026	AMAC	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 X 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.	UN	1,00	19,48	24,10	24,10
			19.16	89785	SINAPI	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	19,00	31,27	38,68	734,92
			19.17	CP0027	AMAC	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.	UN	3,00	26,31	32,55	97,65
			19.18	89714	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	84,60	42,49	52,56	4.446,58
			19.19	89711	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	34,90	24,14	29,86	1.042,11



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			19.20	89712	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	74,80	30,51	37,74	2.822,95
			19.21	89713	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	13,70	38,00	47,01	644,04
			19.22	89796	SINAPI	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	6,00	51,13	63,25	379,50
			19.23	89739	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	27,92	34,54	34,54
			19.24	CP0028	AMAC	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.	UN	2,00	34,12	42,21	84,42
			19.25	89795	SINAPI	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	47,86	59,20	59,20
			19.26	89802	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	4,00	12,78	15,81	63,24
			19.27	89801	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	47,00	11,98	14,82	696,54
			19.28	104348	SINAPI	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	24,00	12,26	15,17	364,08
			19.29	89798	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	M	107,00	14,92	18,46	1.975,22



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			19.30	104352	SINAPI	TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	4,00	46,53	57,56	230,24
			19.31	89825	SINAPI	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	17,00	20,88	25,83	439,11
			19.32	CP0029	AMAC	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO.	UN	2,00	34,39	42,54	85,08
			19.33	CP0030	AMAC	ABRAÇADEIRA PARA FIXAÇÃO DE ELETRODUTOS COM 3"	UN	72,00	10,45	12,93	930,96

20	UNIDADE INDIVIDUAL DE TRATAMENTO DE ESGOTO (FOSSA, FILTRO E SUMIDOURO)	27.302,17
----	--	-----------

	20.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	43,89	96,36	119,20	5.231,69
	20.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	15,81	7,24	8,96	141,66
	20.3	96620	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERES. AF_01/2024	M3	1,59	1.156,37	1.430,43	2.274,38
	20.4	94969	SINAPI	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	4,28	758,90	938,76	4.017,89
	20.5	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	4,28	337,10	416,99	1.784,72
	20.6	CP0031	AMAC	ARMACAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO	UN	4,28	1.045,33	1.293,07	5.534,34
	20.7	CP0006	AMAC	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 9X19X19CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA MÉDIA), PREPARO MECÂNICO, JUNTA1 CM	M2	36,26	113,56	140,47	5.093,44
	20.8	87878	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	M2	17,64	6,30	7,79	137,42



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			20.9	87530	SINAPI	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	17,64	53,97	66,76	1.177,65
			20.10	100324	SINAPI	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	2,01	481,39	595,48	1.196,91
			20.11	CP0032	AMAC	TAMPA EM CONCRETO ARMADO 60X60X5CM P/CX INSPECAO/FOSSA SEPTICA	UN	3,00	46,67	57,73	173,19
			20.12	89446	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	10,00	6,21	7,68	76,80
			20.13	104737	SINAPI	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	15,15	24,66	30,50	462,08
21		INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO									9.004,97
			21.1	101908	SINAPI	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_PE	UN	6,00	264,00	326,57	1.959,42
			21.2	97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	20,00	22,19	27,45	549,00
			21.3	CP0033	AMAC	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE TOMADA DE USO GERAL 2P+T (10A/250V) EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO.	UN	20,00	170,58	211,01	4.220,20
			21.4	CP0034	AMAC	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO 20 X 20 CM, INCLUSO FIXAÇÃO	UND	6,00	134,05	165,82	994,92
			21.5	102513	SINAPI	PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRÍLICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO. AF_05/2021	M2	6,55	54,64	67,59	442,71
			21.6	CP0035	AMAC	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *19 X 38* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)	UN	8,00	53,06	65,64	525,12
			21.7	CP0036	AMAC	PLACA DE SINALIZAÇÃO M1	UN	1,00	100,23	123,98	123,98



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA												
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI	
									SEM BDI	COM BDI		
			21.8	INC-PLA-040	SETOP	PLACA FOTOLUMINESCENTE "A2" - TRIÂNGULO 300 MM (RISCO INCÊNDIO)	UNID	1,00	53,06	65,64	65,64	
			21.9	91046	AGETOP CIVIL	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM ALUMÍNIO 35 X 25 CM - "PERIGO - GÁS INFLAMÁVEL - PROIBIDO FUMAR"	UNID	1,00	100,23	123,98	123,98	
22			ESTACIONAMENTO								37.037,45	
			22.1	100576	SINAPI	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	176,00	3,03	3,75	660,00	
			22.2	94273	SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF 01/2024	M	7,32	64,83	80,19	586,99	
			22.3	92398	SINAPI	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022	M2	176,00	156,63	193,75	34.100,00	
			22.4	102507	SINAPI	PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA EPÓXI, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	M	89,88	6,72	8,31	746,90	
			22.5	102513	SINAPI	PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRÍLICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO. AF_05/2021	M2	13,96	54,64	67,59	943,56	
23			DRENAGEM								8.756,93	
			23.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	4,97	96,36	119,20	592,42	
			23.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	4,14	7,24	8,96	37,09	
			23.3	101619	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020	M3	1,04	618,24	764,76	795,35	
			23.4	102989	SINAPI	CANALETA MEIA CANA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO (D = 20 CM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_05/2025	M	20,70	46,28	57,25	1.185,08	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			23.5	99251	SINAPI	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN	6,00	354,99	439,12	2.634,72
			23.6	89512	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	51,75	54,87	67,87	3.512,27

24

ESTRUTURA DO RESERVATÓRIO ELEVADO

23.108,31

	24.1	96526	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	0,28	231,35	286,18	80,13
	24.2	96522	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	2,35	161,61	199,91	469,79
	24.3	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	5,20	7,24	8,96	46,59
	24.4	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	3,72	57,80	71,50	265,98
	24.5	92448	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	18,72	160,26	198,24	3.711,05
	24.6	92413	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	24,64	107,37	132,82	3.272,68
	24.7	101792	SINAPI	ESCORAMENTO DE FÔRMAS DE LAJE EM MADEIRA NÃO APARELHADA, PÉ-DIREITO SIMPLES, INCLUSO TRAVAMENTO, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M3	4,87	16,57	20,50	99,84
	24.8	92486	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	4,87	165,37	204,56	996,21
	24.9	96544	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	12,20	21,86	27,04	329,89



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			24.10	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	16,70	19,88	24,59	410,65
			24.11	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	13,80	24,02	29,71	410,00
			24.12	92761	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	53,10	15,71	19,43	1.031,73
			24.13	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	86,20	17,41	21,54	1.856,75
			24.14	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	74,00	14,08	17,42	1.289,08
			24.15	92769	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	14,50	15,99	19,78	286,81
			24.16	92770	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	25,70	15,16	18,75	481,88
			24.17	94971	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	3,87	866,69	1.072,10	4.149,03
			24.18	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	3,87	337,10	416,99	1.613,75
			24.19	88485	SINAPI	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	53,44	4,70	5,81	310,49
			24.20	102492	SINAPI	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	53,44	30,19	37,35	1.995,98
25			ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS E ABRIGO DE GÁS								16.600,72
			25.1	103328	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	11,22	111,49	137,91	1.547,35



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
			25.2	87878	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	M2	30,76	6,30	7,79	239,62
			25.3	87530	SINAPI	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	30,76	53,97	66,76	2.053,54
			25.4	97733	SINAPI	PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE ATÉ 10 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M3	0,83	4.274,45	5.287,49	4.388,62
			25.5	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	6,32	57,80	71,50	451,88
			25.6	98680	SINAPI	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	M2	14,57	65,51	81,04	1.180,75
			25.7	88485	SINAPI	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	30,76	4,70	5,81	178,72
			25.8	88497	SINAPI	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	30,76	20,07	24,83	763,77
			25.9	88489	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	30,76	14,62	18,08	556,14
			25.10	102491	SINAPI	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	6,32	23,81	29,45	186,12
			25.11	92486	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	8,25	165,37	204,56	1.687,62
			25.12	CP0031	AMAC	ARMACAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO	UN	0,41	1.045,33	1.293,07	530,16
			25.13	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,41	872,15	1.078,85	442,33
			25.14	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	0,41	337,10	416,99	170,97
			25.15	98546	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM. AF_09/2023	M2	8,25	128,55	159,02	1.311,92



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI	
									SEM BDI	COM BDI		
			25.16	98567	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFICIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=4CM. AF_09/2023	M2	8,25	89,29	110,45	911,21	
26			BANCO DE CONCRETO E MADEIRA - CANTEIROS - CONSIDERANDO 12 BANCOS								14.775,20	
			26.1	92486	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	12,38	165,37	204,56	2.532,45	
			26.2	102475	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,6:2,9 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,52	798,26	987,45	513,47	
			26.3	92770	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	38,40	15,16	18,75	720,00	
			26.4	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	0,52	337,10	416,99	216,83	
			26.5	CP0037	AMAC	PEÇA DE MADEIRA 4X8CM, IMUNIZADA E COM PINTURA EM VERNIZ - FORNECIMENTO E IINSTALAÇÃO	M	126,00	41,50	51,34	6.468,84	
			26.6	180063	SBC	PINTURA VERNIZ DUAS DEMAOS EM CONCRETO APARENTE	M2	12,38	40,96	50,67	627,29	
			26.7	98516	SINAPI	PLANTIO DE PALMEIRA COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M . AF_07/2024	UN	4,00	747,03	924,08	3.696,32	
27			SERVIÇOS FINAIS								10.486,55	
			27.1	210023	SBC	LIMPEZA FINAL DE OBRAS	M2	737,91	4,33	5,36	3.955,20	
			27.2	CP0039	AMAC	LETRA DE ACO INOX NO22 ALT=20CM FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	35,00	150,86	186,61	6.531,35	
TOTAL GERAL COM L.S. 115,58% E SEM BDI											R\$ 1.477.032,76	
PARCELA REFERENTE AO BDI											23,70%	R\$ 350.056,76



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO


PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA											
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REF.	BASE	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.		TOTAL COM BDI
									SEM BDI	COM BDI	
TOTAL COM BDI											R\$ 1.827.089,52

VALOR TOTAL:

R\$ 1.827.089,52

Um milhão oitocentos e vinte e sete mil e oitenta e nove reais e cinquenta e dois centavos

ELABORADO POR:


Camila V. Monteiro
Eng^a Civil – CREA 8546/D – AC



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
1							CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS			
1							CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS			
1							ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA			
			1.1	CP0001	AMAC	%	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA			100,00
									100,00%	100,00
							OBS.:			
2							SERVIÇOS PRELIMINARES			
			2.1	9937	ORSE	M2	LIMPEZA MECANIZADA DO TERRENO C/ RETROESCAVADEIRA (VEGETAÇÃO RASTEIRA) INCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE - DMT ATÉ 1KM			1.604,98
									1.604,98M2	1.604,98
							OBS.: CONSIDERANDO A ÁREA TODA DO LOTE			
			2.2	98459	SINAPI	M2	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024			283,89
									(29,85+34,67) X 2,20 X 2 LADOS	283,89
							OBS.:			
3							CANTEIRO DE OBRAS			
			3.1	103689	SINAPI	M2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS			6,00
									2,00 X 3,00	6,00
							OBS.:			
			3.2	CP0002	AMAC	M2	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS.			9,00
									3,00 X 3,00	9,00
							OBS.:			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE
DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI
BDI: 23,70%
LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

AGOSTO / 2025

MEMÓRIA DE CÁLCULO											
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE	
			3.3	CP0003	AMAC	M2	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS.			12,00	
									3,00 X 4,00	12,00	
			OBS.:								
			3.4	CP0004	AMAC	UND	EXECUÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVADO DE ÁGUA (1000 LITROS) EM CANTEIRO DE OBRA, APOIADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA.			1,00	
									1 UND	1,00	
			OBS.:								
			3.5	CP0005	AMAC	M2	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO.			12,00	
									3,00 X 4,00	12,00	
			OBS.:								
4SERVIÇOS TÉCNICOS											
			4.1	99059	SINAPI	M	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024			127,26	
									(28,85+12,73+7,67+9,30+1,14+10,40+7,42+1,27+10,97+1,22+3,87+32,42)	127,26	
			OBS.:								
5MOVIMENTAÇÃO DE TERRA											
			5.1	96527	SINAPI	M3	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024			34,50	
							VN1-1		(3,32+5,67+4,75) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,92	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							VN1-2		(3,70+4,75) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,18
							VN1-3		(8,32+1,17) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,33
							VN1-4		(1,75+1,75) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,49
							VN1-5		(3,17+5,62) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,23
							VN1-6		(4,97+3,72+4,60) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,86
							VN1-7		(3,27+5,62) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,24
							VN1-8		3,17 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,44
							VN1-9		(3,42+6,97) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,45
							VN1-10		4,00 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,56
							VN1-11		3,10 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,43
							VN1-12		3,15 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,44
							VN1-13		4,00 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,56
							VN1-14		3,15 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,44
							VN1-15		(3,35+0,94) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,60
							VN1-16		3,15 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,44
							VN1-17		(2,89+3,27) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,86
							VN1-18		1,77 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,25
							VN1-19		3,20 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,45
							VN1-20		(2,92+3,25) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,86
							VN1-21		6,52 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,91
							VN1-22		(3,45+3,90) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,03
							VN1-23		(4,72+5,17) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,38



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE
DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI
BDI: 23,70%
LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

AGOSTO / 2025

MEMÓRIA DE CÁLCULO										
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							VN1-24		(1,55+2,70+3,02) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,02
							VN1-25		4,90 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,69
							VN1-26		(0,42+3,45+3,90) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,09
							VN1-27		(4,72+5,00) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,36
							VN1-28		(1,47+2,47+2,85) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,95
							VN1-29		1,80 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,25
							VN1-30		1,50 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,21
							VN1-31		(2,65+2,97) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,79
							VN1-32		(0,39+3,32) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,52
							VN1-33		(1,55+1,55) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,43
							VN1-34		(5,60+5,50) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,55
							VN1-35		2,70 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,38
							VN1-36		4,05 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,57
							VN1-37		(5,57+5,47) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,55
							VN1-38		1,87 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,26
							VN1-39		(3,22+2,92) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,86
							VN1-40		4,10 X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	0,57
							VN1-41		(3,75+4,12) X (0,10+0,15+0,15) X (0,05+0,30)	1,10
							OBS. 1:			
			5.2	96522	SINAPI	M3	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024			30,09
							S1=S3=S4=S6=S7=S8=S12=S13=S14=S15=S17=S29=S36=S37=S38=S39=S40=S41		0,65 X 0,60 X 1,55 X 18 UND	10,88



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							S2=S23=S24=S30		0,75 X 0,65 X 1,55 X 4 UND	3,02			
							S5=S9=S11=S16=S18=S22=S27=S28=S31=S32=S35		0,70 X 0,60 X 1,55 X 11 UND	7,16			
							S10=S19=S21=S43		0,85 X 0,75 X 1,55 X 4 UND	3,95			
							S20=S42		0,80 X 0,70 X 1,55 X 2 UND	1,74			
							S25=S26		0,90 X 0,80 X 1,55 X 2 UND	2,23			
							S33=S34		0,65 X 0,55 X 1,55 X 2 UND	1,11			
							OBS. 1:						
			5.3	101616	SINAPI	M2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020						118,14
							VN1-1		(3,32+5,67+4,75) X (0,10+0,15+0,15)	5,50			
							VN1-2		(3,70+4,75) X (0,10+0,15+0,15)	3,38			
							VN1-3		(8,32+1,17) X (0,10+0,15+0,15)	3,80			
							VN1-4		(1,75+1,75) X (0,10+0,15+0,15)	1,40			
							VN1-5		(3,17+5,62) X (0,10+0,15+0,15)	3,52			
							VN1-6		(4,97+3,72+4,60) X (0,10+0,15+0,15)	5,32			
							VN1-7		(3,27+5,62) X (0,10+0,15+0,15)	3,56			
							VN1-8		3,17 X (0,10+0,15+0,15)	1,27			
							VN1-9		(3,42+6,97) X (0,10+0,15+0,15)	4,16			
							VN1-10		4,00 X (0,10+0,15+0,15)	1,60			
							VN1-11		3,10 X (0,10+0,15+0,15)	1,24			
							VN1-12		3,15 X (0,10+0,15+0,15)	1,26			
							VN1-13		4,00 X (0,10+0,15+0,15)	1,60			
							VN1-14		3,15 X (0,10+0,15+0,15)	1,26			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							VN1-15		(3,35+0,94) X (0,10+0,15+0,15)	1,72
							VN1-16		3,15 X (0,10+0,15+0,15)	1,26
							VN1-17		(2,89+3,27) X (0,10+0,15+0,15)	2,46
							VN1-18		1,77 X (0,10+0,15+0,15)	0,71
							VN1-19		3,20 X (0,10+0,15+0,15)	1,28
							VN1-20		(2,92+3,25) X (0,10+0,15+0,15)	2,47
							VN1-21		6,52 X (0,10+0,15+0,15)	2,61
							VN1-22		(3,45+3,90) X (0,10+0,15+0,15)	2,94
							VN1-23		(4,72+5,17) X (0,10+0,15+0,15)	3,96
							VN1-24		(1,55+2,70+3,02) X (0,10+0,15+0,15)	2,91
							VN1-25		4,90 X (0,10+0,15+0,15)	1,96
							VN1-26		(0,42+3,45+3,90) X (0,10+0,15+0,15)	3,11
							VN1-27		(4,72+5,00) X (0,10+0,15+0,15)	3,89
							VN1-28		(1,47+2,47+2,85) X (0,10+0,15+0,15)	2,72
							VN1-29		1,80 X (0,10+0,15+0,15)	0,72
							VN1-30		1,50 X (0,10+0,15+0,15)	0,60
							VN1-31		(2,65+2,97) X (0,10+0,15+0,15)	2,25
							VN1-32		(0,39+3,32) X (0,10+0,15+0,15)	1,48
							VN1-33		(1,55+1,55) X (0,10+0,15+0,15)	1,24
							VN1-34		(5,60+5,50) X (0,10+0,15+0,15)	4,44
							VN1-35		2,70 X (0,10+0,15+0,15)	1,08
							VN1-36		4,05 X (0,10+0,15+0,15)	1,62



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES		QUANTIDADE							
							VN1-37		(5,57+5,47) X (0,10+0,15+0,15)		4,42							
							VN1-38		1,87 X (0,10+0,15+0,15)		0,75							
							VN1-39		(3,22+2,92) X (0,10+0,15+0,15)		2,46							
							VN1-40		4,10 X (0,10+0,15+0,15)		1,64							
							VN1-41		(3,75+4,12) X (0,10+0,15+0,15)		3,15							
							S1=S3=S4=S6=S7=S8=S12=S13=S14=S15=S17=S29=S36=S37=S38=S39=S40=S41		0,65 X 0,60 X 18 UND		7,02							
							S2=S23=S24=S30		0,75 X 0,65 X 4 UND		1,95							
							S5=S9=S11=S16=S18=S22=S27=S28=S31=S32=S35		0,70 X 0,60 X 11 UND		4,62							
							S10=S19=S21=S43		0,85 X 0,75 X 4 UND		2,55							
							S20=S42		0,80 X 0,70 X 2 UND		1,12							
							S25=S26		0,90 X 0,80 X 2 UND		1,44							
							S33=S34		0,65 X 0,55 X 2 UND		0,72							
							OBS.:											
							5.4	20015	SBC	M2	REGULARIZACAO E NIVELAMENTO SOLO 1a.CAT.COM RETROESCAVADEIRA						1.604,98	
											1.604,98M2	1.604,98						
			OBS.:															
6 INFRAESTRUTURA																		
			6.1	96619	SINAPI	M2	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024					118,14						
							CONFORME ITEM 5.3		118,14 M2	118,14								
			OBS.: LASTRO DE FUNDO DE VALA															



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			6.2	96536	SINAPI	M2	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024			207,15
							VG_N1_1		72 M2	72,00
							VG_N1_2		83,78 M2	83,78
							VG_N1_3		51,37 M2	51,37
							OBS.:			
			6.3	92413	SINAPI	M2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020			43,00
									43 M2	43,00
							OBS.:			
			6.4	96545	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024			571,20
							SAPATAS		175,8 KG	175,80
							VG_N1_1		125,8 KG	125,80
							VG_N1_2		191,2 KG	191,20
							VG_N1_3		78,4 KG	78,40
							OBS.:			
			6.5	96546	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024			157,90
							VG_N1_1		68,2 KG	68,20
							VG_N1_2		10,6 KG	10,60
							VG_N1_3		79,1 KG	79,10
							OBS.:			
			6.6	96543	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024			221,00
								VG_N1_1		76,30



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							VG_N1_2		89,5 KG	89,50			
							VG_N1_3		55,2 KG	55,20			
							OBS.:						
			6.7	92762	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022						219,20
							FUSTES		219,2 KG	219,20			
							OBS.:						
			6.8	92759	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022						57,70
							FUSTES		57,7 KG	57,70			
							OBS.:						
			6.9	94965	SINAPI	M3	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021						19,30
							SAPATAS		4,85 M3	4,85			
							VG_N1_1		4,31 M3	4,31			
							VG_N1_2		5,03 M3	5,03			
							VG_N1_3		3,09 M3	3,09			
							FUSTES		2,02 M3	2,02			
							OBS.:						
			6.10	103670	SINAPI	M3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022						19,30
							IGUAL ITEM 6.9		19,3 M3	19,30			
							OBS.:						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
7			SUPERESTRUTURA							
	7.1	92413	SINAPI	M2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020					134,20
					PL_N2_01				108,36 M2	108,36
					PL_N3_01				25,84 M2	25,84
					OBS.:					
	7.2	92448	SINAPI	M2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020					315,28
					VG_N2_1				119,56 M2	119,56
					VG_N2_2				107,4 M2	107,40
					VG_N3_1				51,35 M2	51,35
					VG_N3_2				36,97 M2	36,97
					OBS.:					
	7.3	92760	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022					8,20
					VG_N3_1				8,2 KG	8,20
					OBS.:					
	7.4	92761	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022					692,30
					VG_N2_1				273,8 KG	273,80
					VG_N2_2				237,8 KG	237,80
					VG_N3_1				99,5 KG	99,50
					VG_N3_2				81,2 KG	81,20
					OBS.:					



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			7.5	92762	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022			529,10
							PL_N2_01		365,9 KG	365,90
							PL_N3_01		77,7 KG	77,70
							VG_N2_2		19 KG	19,00
							VG_N3_1		35,8 KG	35,80
							VG_N3_2		30,7 KG	30,70
							OBS.:			
			7.6	92759	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022			497,40
							PL_N2_01		119,9 KG	119,90
							PL_N3_01		29 KG	29,00
							VG_N2_1		127 KG	127,00
							VG_N2_2		116 KG	116,00
							VG_N3_1		55,6 KG	55,60
							VG_N3_2		49,9 KG	49,90
							OBS.:			
			7.7	94965	SINAPI	M3	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021			25,13
							PL_N2_01		5,08 M3	5,08
							PL_N3_01		1,21 M3	1,21
							VG_N2_1		7,16 M3	7,16
							VG_N2_2		6,46 M3	6,46
							VG_N3_1		3,09 M3	3,09



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
							VG_N3_2		2,13 M3	2,13		
							OBS.:					
			7.8	103670	SINAPI	M3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022					25,13
							IGUAL ITEM 7.7		25,13 M3	25,13		
							OBS.:					
8 IMPERMEABILIZAÇÃO												
			8.1	98557	SINAPI	M2	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023				207,15	
							VG_N1_1		72 M2	72,00		
							VG_N1_2		83,78 M2	83,78		
							VG_N1_3		51,37 M2	51,37		
							OBS.: CONSIDERANDO A ÁREA DE FORMA DAS VIGAS FUNDAÇÃO					
9 PAREDES E PAINÉIS												
			9.1	103328	SINAPI	M2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021				859,98	
							PAREDE 1		(3,80 + 6,15 + 5,20 + 4,15 + 5,20) X (3,55 - 0,30)	79,63		
							PAREDE 2		2,30 X (3,25 - 0,30)	6,79		
							PAREDE 3		4,60 X (3,25 - 0,30)	13,57		
							PAREDE 4		(1,95 + 1,95) X (3,25 - 0,30)	11,51		
							PAREDE 5		2,15 X (3,25 - 0,30)	6,34		
							PAREDE 6		5,20 X (3,25 - 0,30)	15,34		
							PAREDE 7		5,00 X (3,25 - 0,30)	14,75		



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							PAREDE 8		2,15 X (3,25 - 0,30)	6,34
							PAREDE 9		2,05 X (3,25 - 0,30)	6,05
							PAREDE 10		6,05 X (3,15 - 0,30)	17,24
							PAREDE 11		3,70 X (4,45-0,30)	10,92
							PAREDE 12		(4,00 + 7,50) X (4,45 - 0,30)	47,73
							PAREDE 13		4,00 X (3,15-0,30)	11,40
							PAREDE 14		3,60 X (3,15-0,30)	10,26
							PAREDE 15		3,80 X (3,15 - 0,30)	10,83
							PAREDE 16		4,00 X (3,15 - 0,30)	11,40
							PAREDE 17		3,60 X (3,15 - 0,30)	10,26
							PAREDE 18		3,80 X (3,15 - 0,30)	10,83
							PAREDE 19		3,60 X (3,15 - 0,30)	10,26
							PAREDE 20		(3,30 + 3,70) X (3,15-0,30)	19,95
							PAREDE 21		2,00 X (3,15-0,30)	5,70
							PAREDE 22		3,60 X (4,20-0,30)	14,04
							PAREDE 23		(3,32 + 3,68) X (4,20-0,30)	27,30
							PAREDE 24		7,10 X (3,80-0,30)	24,85
							PAREDE 25		(3,90+4,35+5,20+5,65+2,00+3,15+3,45) X (4,15-0,30)	106,65
							PAREDE 26		(3,90 + 4,35 + 5,20 + 5,55) X (4,55 - 0,30)	80,75
							PAREDE 27		5,20 X (3,30-0,30)	15,60
							PAREDE 28		(3,00 + 3,40) X (3,30-0,30)	19,20
							PAREDE 29		1,80 X (3,30-0,30)	5,40



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							PAREDE 30		1,95 X (3,30-0,30)	5,85
							PAREDE 31		(3,10 + 3,40) X (3,30-0,30)	19,50
							PAREDE 32		4,45 X (3,30-0,30)	13,35
							PAREDE 33		2,10 X (3,30-0,30)	6,30
							PAREDE 34		4,55 X (3,30-0,30)	13,65
							PAREDE 35		(0,92 + 3,75) X (3,30-0,30)	14,01
							PAREDE 36		(1,75 + 1,75) X (4,30-0,30-0,25)	13,13
							PAREDE 37		2,90 X (3,30-0,30)	8,70
							PAREDE 38		(6,15 + 6,10) X (4,30-0,30-0,25)	45,94
							PAREDE 39		(3,65 + 3,15) X (4,30-0,30-0,25)	25,50
							PAREDE 40		(6,15 + 6,10) X (4,30-0,30-0,25)	45,94
							PAREDE 41		(4,20 + 4,55) X (3,30 - 0,30)	26,25
							PLATIBANDA		(25,40 + 12,44 + 1,20 + 7,26 + 7,53 + 2,65 + 7,40 + 2,65 + 3,45 + 19,85) X 0,95	85,34
							PAREDE LATERAL DO BEBEDOURO		0,40 X 1,30	0,52
							DESCONTOS			
							P1		(0,80 X 2,10) X 4 UND	-6,72
							P2		(0,90 X 2,10) X 13 UND	-24,57
							P3		(0,90 X 2,10) X 4 UND	-7,56
							P4		3,00 X 2,15	-6,45
							P5		2,00 X 2,20	-4,40
							P7		1,10 X 2,60	-2,86
							P8		(0,70 X 2,10) X 3 UND	-4,41



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

AGOSTO / 2025

MEMÓRIA DE CÁLCULO														
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE				
							J1		(1,50 X 1,00) X 4 UND	-6,00				
							J2		(2,00 X 0,90) X 4 UND	-7,20				
							J3		(2,00 X 1,30) X 2 UND	-5,20				
							J4		(2,00 X 1,00) X 7 UND	-14,00				
							J5		(2,00 X 0,40) X 2 UND	-1,60				
							J6		(0,60 X 0,60) X 1 UND	-0,36				
							J7		(1,00 X 0,80) X 2 UND	-1,60				
							J8		(0,70 X 0,40) X 7 UND	-1,96				
							OBS.:							
			9.2	105023	SINAPI	M	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024						97,40	
										J1		0,20+1,50+0,20 X 4 UND	7,60	
										J6		0,20+0,60+0,20 X 1 UND	1,00	
										J7		0,20+1,00+0,20 X 2 UND	2,80	
										J8		0,20+0,70+0,20 X 7 UND	7,70	
										B1		0,20+2,00+0,20 X 1 UND	2,40	
										J2		0,20+2,00+0,20 X 4 UND	9,60	
										J3		0,20+2,00+0,20 X 2 UND	4,80	
										J4		0,20+2,00+0,20 X 7 UND	16,80	
										J5		0,20+2,00+0,20 X 2 UND	4,80	
										P1		(0,20+0,80+0,20) X 4 UND	4,80	
										P2		(0,20+0,90+0,20) X 13 UND	16,90	
										P3		(0,20+0,90+0,20) X 4 UND	5,20	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES		QUANTIDADE			
							P7		(0,20+1,10+0,20) X 1 UND		1,50			
							P8		(0,20+0,70+0,20) X 3 UND		3,30			
							P9		(0,20+0,80+0,20) X 2 UND		2,40			
							P4		(0,20+3,00+0,20) X 1 UND		3,40			
							P5		(0,20+2,00+0,20) X 1 UND		2,40			
							OBS.:							
			9.3	105029	SINAPI	M	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024							57,50
							J1		0,20+1,50+0,20 X 4 UND		7,60			
							J6		0,20+0,60+0,20 X 1 UND		1,00			
							J7		0,20+1,00+0,20 X 2 UND		2,80			
							J8		0,20+0,70+0,20 X 7 UND		7,70			
							B1		0,20+2,00+0,20 X 1 UND		2,40			
							J2		0,20+2,00+0,20 X 4 UND		9,60			
							J3		0,20+2,00+0,20 X 2 UND		4,80			
							J4		0,20+2,00+0,20 X 7 UND		16,80			
							J5		0,20+2,00+0,20 X 2 UND		4,80			
							OBS.:							
			9.4	102257	SINAPI	M2	DIVISORIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM PAINEL DE GRANILITE, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC III-E, EXCLUSIVE FERRAGENS. AF_01/2021							32,10
							VESTIÁRIO MASC.		(5,20 + (1,40 X 4)) X 2,00		21,60			
							VESTIÁRIO FEM.		(5,20 + (1,40 X 4)) X 2,00		21,60			
							DESCONTOS							



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							P6		(0,60 X 1,85) X 10 UND	-11,10			
							OBS.:						
			9.5	CP0006	AMAC	M2	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 9X19X19CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA MÉDIA), PREPARO MECÂNICO, JUNTA1 CM						46,25
							FLOREIRA - CIRCULAÇÃO EXTERNA		(2,00+2,00) X (0,10+0,10) X 2 LADOS X 4 CANTEIROS	6,40			
							MURETA DA CONVIVÊNCIA		(4,40+1,38) X (0,10+0,10) X 4 ÁREAS	4,62			
							MURETA DA JARDINEIRA		(1,17+3,95+7,50+1,17+11,35+6,56+1,15) X (0,10+0,35)	14,78			
							CALÇADA DE CONTORNO		(3,95+1,05+4,10+1,05+19,35+10,30+1,00+2,00+26,30+33,15) X (0,10+0,10)	20,45			
							OBS.: CONSIDERANDO (0,10+0,10) - ALVENARIA DENTRO DA VALA + ALVENARIA EXTERNA DO CANTEIRO						
							OBS.: CONSIDERANDO (0,10+0,35) - ALVENARIA DENTRO DA VALA + ALVENARIA EXTERNA DO CANTEIRO						

10

ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDRO

			10.1	90843	SINAPI	UN	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019			4,00	
							P1	ARQ 2/7	4 UN	4,00	
			OBS.:								
			10.2	90844	SINAPI	UN	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019			13,00	
							P2	ARQ 2/7	13 UN	13,00	
			OBS.:								
			10.3	CP0007	AMAC	UN	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: BARRA DE APOIO, CHAPA DE AÇO ANTI-IMPACTO, DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			4,00	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							P3	ARQ 2/7	4 UN	4,00			
							OBS.:						
			10.4	CP0008	AMAC	UND	PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 240X210CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS.					1,00	
							P4	ARQ 2/7	1 UND	1,00			
							OBS.:						
			10.5	CP0009	AMAC	UND	PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 200X220CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS.					1,00	
							P5	ARQ 2/7	1 UND	1,00			
							OBS.:						
			10.6	91341	SINAPI	M2	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019					12,86	
							P6	ARQ 2/7	(0,60 X 1,85) X 10 UND	11,10			
							P9	ARQ 2/7	(0,80 X 1,10) X 2 UND	1,76			
							OBS.:						
			10.7	CP0010	AMAC	M2	PORTÃO DE ABRIR EM GRADIL DE METALON - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO					9,58	
							P7	ARQ 2/7	(1,10 X 2,60) M2	2,86			
							P11	ARQ 2/7	(1,60 X 1,20) M2	1,92			
							P12	ARQ 2/7	(2,00 X 2,40) M2	4,80			
							OBS.:						
			10.8	91313	SINAPI	UN	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 70X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019					3,00	
							P8	ARQ 2/7	3 UN	3,00			
							OBS.:						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			10.9	CP0011	AMAC	M2	JANELA DE ALUMINIO TIPO BASCULANTE PARA VIDROS, COM BATENTE, FERRAGENS E PINTURA ANTICORROSIVA. INCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.			2,80
							B1	ARQ 2/7	(2,00 X 0,60)M2	1,20
							J7	ARQ 2/7	(1,00 X 0,80) M2 X 2 UND	1,60
							OBS.:			
			10.10	CP0012	AMAC	M2	JANELA DE ALUMÍNIO CORRER EM VIDRO TEMPERADO 8MM - COMPLETA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.			27,20
							J1	ARQ 2/7	(1,50 X 1,00) X 4 UND	6,00
							J2	ARQ 2/7	(2,00 X 0,90) X 4 UND	7,20
							J4	ARQ 2/7	(2,00 X 1,00) X 7 UND	14,00
							OBS.:			
			10.11	CP0013	AMAC	M2	JANELA DE ACO CHAPA 24, DE ENROLAR, VAZADA TIJOLINHO OU EQUIVALENTE COM RETANGULO OU CIRCULO, ACABAMENTO GALVANIZADO NATURAL			5,20
							J3	ARQ 2/7	(2,00 X 1,30) X 2 UND	5,20
							OBS.:			
			10.12	94569	SINAPI	M2	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, BATENTE/ REQUADRO 3 A 14 CM, VIDRO INCLUSO, FIXAÇÃO COM PARAFUSO, SEM GUARNIÇÃO/ ALIZAR, DIMENSÕES 60X80 (A X L) CM, SEM ACABAMENTO, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024			3,92
							J5	ARQ 2/7	(2,00 X 0,40) M2 X 2 UND	1,60
							J6	ARQ 2/7	(0,60 X 0,60) M2	0,36
							J8	ARQ 2/7	(0,70 X 0,40) M2 X 7 UND	1,96
							OBS.:			
			10.13	102176	SINAPI	M2	INSTALAÇÃO DE VIDRO LAMINADO, E = 8 MM (4+4), ENCAIXADO EM PERFIL U. AF_01/2021_PS			28,69
							FACHADA	ARQ 4/7	(1,35+1,05+2,00+1,05+1,35) X 0,76	5,17
							FACHADA	ARQ 4/7	(1,35+1,05+1,05+1,35) X 1,07	5,14



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE	
							FACHADA	ARQ 4/7	(1,35+1,05+1,05+1,35) X 1,20	5,76	
							VIDRAÇA LATERAL	ARQ 7/7	(1,25+1,27+1,27+1,27+1,25) X 2,00	12,62	
							OBS.:				

11

REVESTIMENTOS E TRATAMENTOS DE SUPERFÍCIES

			11.1	87878	SINAPI	M2	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022			2.062,05	
							PAREDE 1		(25,40+3,80+2,23+2,23+1,40+5,20+2,00+2,00+5,20) X 3,54	175,09	
							PAREDE 2		(2,30+2,15) X 3,15	14,02	
							PAREDE 3		(2,23+2,23+4,75) X 3,15	29,01	
							PAREDE 4		(2,00+2,00+4,15) X 3,15	25,67	
							PAREDE 5		(2,15+2,15) X 3,15	13,55	
							PAREDE 6		(5,20+5,35) X 3,15	33,23	
							PAREDE 7		(5,20+5,35) X 3,15	33,23	
							PAREDE 8		(2,15+2,15) X 3,15	13,55	
							PAREDE 9		(2,30+2,15) X 3,15	14,02	
							PAREDE 10		(6,15+6,45) X 3,15	39,69	
							PAREDE 11		(3,95+3,80) X 3,15	24,41	
							PAREDE 12		(11,90+4,00+7,75) X 4,45	105,24	
							PAREDE 13		(4,00+4,00) X 3,15	25,20	
							PAREDE 14		(3,80+3,80) X 3,15	23,94	
							PAREDE 15		(4,00+4,00) X 3,15	25,20	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							PAREDE 16		(4,00+4,00) X 3,15	25,20
							PAREDE 17		(3,80+3,80) X 3,15	23,94
							PAREDE 18		(4,00+1,20+1,40+3,80) X 3,15	32,76
							PAREDE 19		(3,80+3,80) X 3,15	23,94
							PAREDE 20		(3,55+3,80+2,00+5,20) X 3,15	45,83
							PAREDE 21		(2,00+2,00) X 3,15	12,60
							PAREDE 22		(3,80+3,80) X 4,20	31,92
							PAREDE 23		(2,00+5,20+7,50) X 4,20	61,74
							PAREDE 24		(7,10+7,40) X 3,80	55,10
							PAREDE 25		(29,00+3,90+4,35+5,20+5,65+2,00+1,50+1,50+1,60+1,80) X 4,15	234,48
							PAREDE 26		(20,87+1,17+3,90+4,35+5,20+5,65) X 4,65	191,30
							PAREDE 27		(5,20+1,50+1,50+1,60+1,80) X 2,95	34,22
							PAREDE 28		(7,00+4,90+1,80) X 3,15	43,16
							PAREDE 29		(1,80+1,80) X 3,15	11,34
							PAREDE 30		(1,80+1,95) X 3,15	11,81
							PAREDE 31		(6,85+2,20+4,65) X 3,15	43,16
							PAREDE 32		(4,65+2,55+2,10) X 3,15	29,30
							PAREDE 33		(2,10+2,10) X 3,15	13,23
							PAREDE 34		(4,80+4,65) X 3,15	29,77
							PAREDE 35		(5,07+1,17+1,80+1,80) X 4,65	45,76
							PAREDE 36		(1,80+1,80+3,75) X 3,15	23,15
							PAREDE 37		(3,00+3,00) X 3,15	18,90



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							PAREDE 38		(12,80+3,00+3,00+3,00+3,05) X 4,65	115,55
							PAREDE 39		(7,20+3,75+3,00) X 4,15	57,89
							PAREDE 40		(12,50+3,00+3,00+3,00+3,05) X 4,15	101,88
							PAREDE 41		(9,30+4,65+4,20) X 3,75	68,06
							PLATIBANDA		(25,40 + 12,44 + 1,20 + 7,26 + 7,53 + 2,65 + 7,40 + 2,65 + 3,45 + 19,85) X 1,50 X 2 LADOS	269,49
							PAREDE LATERAL BEBEDOURO		(0,40 X 1,30 X 2 LADOS)+(0,15 X 1,30)+(0,15 X 0,40)	1,30
							DESCONTOS			
							P1		(0,80 X 2,10) X 4 UND X 2 LADOS	-13,44
							P2		(0,90 X 2,10) X 13 UND X 2 LADOS	-49,14
							P3		(0,90 X 2,10) X 4 UND X 2 LADOS	-15,12
							P4		3,00 X 2,15 X 2 LADOS	-12,90
							P5		2,00 X 2,20 X 2 LADOS	-8,80
							P7		1,10 X 2,60 X 2 LADOS	-5,72
							P8		(0,70 X 2,10) X 3 UND X 2 LADOS	-8,82
							J1		(1,50 X 1,00) X 4 UND X 2 LADOS	-12,00
							J2		(2,00 X 0,90) X 4 UND X 2 LADOS	-14,40
							J3		(2,00 X 1,30) X 2 UND X 2 LADOS	-10,40
							J4		(2,00 X 1,00) X 7 UND X 2 LADOS	-28,00
							J5		(2,00 X 0,40) X 2 UND X 2 LADOS	-3,20
							J6		(0,60 X 0,60) X 1 UND X 2 LADOS	-0,72
							J7		(1,00 X 0,80) X 2 UND X 2 LADOS	-3,20
							J8		(0,70 X 0,40) X 7 UND X 2 LADOS	-3,92



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE
DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI
BDI: 23,70%
LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

AGOSTO / 2025

MEMÓRIA DE CÁLCULO													
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES		QUANTIDADE		
							OBS.:						
			11.2	87535	SINAPI	M2	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024						266,74
							ÁREA DE SERVIÇO		11,20 X 1,60	17,92			
							DU		8,05 X 1,60	12,88			
							DM		8,05 X 1,60	12,88			
							DML		7,50 X 1,60	12,00			
							BWC MAS		7,30 X 1,60	11,68			
							BWC FEM		7,30 X 1,60	11,68			
							VESTIARIO MASC		19,70 X 1,60	31,52			
							WC PCD MAS		8,20 X 1,60	13,12			
							WC PCD FEM		8,20 X 1,60	13,12			
							VESTIARIO FEM		19,70 X 1,60	31,52			
							PCD MASC		7,60 X 1,60	12,16			
							PCD FEM		7,60 X 1,60	12,16			
							COZINHA		26,00 X 2,80	72,80			
							PAREDE LATERAL BEBEDOURO		(0,40 X 1,30 X 2 LADOS)+(0,15 X 1,30)+(0,15 X 0,40)	1,30			
							OBS.:						
			11.3	87530	SINAPI	M2	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024						1.795,31
							ÁREA TOTAL DE CHAPISCO		2062,05 M2	2.062,05			
							DESCONTOS						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
12 PINTURA										
			12.1	88485	SINAPI	M2	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023			1.795,31
							ÁREA DE REBOCO - ALVENARIA		1795,31 M2	1.795,31
							OBS.:			
			12.2	88497	SINAPI	M2	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023			1.795,31
							ÁREA DE REBOCO - ALVENARIA		1795,31 M2	1.795,31
							OBS.:			
			12.3	88489	SINAPI	M2	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023			1.795,31
							ÁREA DE REBOCO - ALVENARIA		1795,31 M2	1.795,31
							OBS.:			
			12.4	102491	SINAPI	M2	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021			140,63
							CALÇADA DE CONTORNO		121,02 + 19,61	140,63
							OBS.:			
			12.5	100722	SINAPI	M2	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020			39,16
							J3		2,00 X 1,30 X 2 UND X 2 LADOS	10,40
							P7		1,10 X 2,60 X 1 UND X 2 LADOS	5,72
							P11		1,60 X 1,20 X 1 UND X 2 LADOS	3,84
							P12		2,00 X 2,40 X 2 UND X 2 LADOS	19,20
			12.6	100760	SINAPI	M2	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020			39,16
							J3		2,00 X 1,30 X 2 UND X 2 LADOS	10,40



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE				
							P7		1,10 X 2,60 X 1 UND X 2 LADOS	5,72				
							P11		1,60 X 1,20 X 1 UND X 2 LADOS	3,84				
							P12		2,00 X 2,40 X 2 UND X 2 LADOS	19,20				
							OBS.:							
			12.7	102219	SINAPI	M2	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021						86,52	
						P1		0,80 X 2,10 X 4 UND X 2 LADOS	13,44					
						P2		0,90 X 2,10 X 13 UND X 2 LADOS	49,14					
						P3		0,90 X 2,10 X 4 UND X 2 LADOS	15,12					
						P8		0,70 X 2,10 X 3 UND X 2 LADOS	8,82					
						OBS.:								
			13 FORRO											
						13.1	96116	SINAPI	M2	FORRO EM REGUAS DE PVC, FRISADO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIDIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023 PS				325,47
								ARQ 2/7	325,47 M2	325,47				
							OBS.:							
13.2	96121	SINAPI				M	ACABAMENTOS PARA FORRO (RODA-FORRO EM PERFIL METÁLICO E PLÁSTICO). AF_08/2023						460,17	
						AREA DE SERVICO		11,2 M	11,20					
						DU		8,05 M	8,05					
						DM		8,05 M	8,05					
						COZINHA		26 M	26,00					
						DML		7,5 M	7,50					
						CIRC		22,3 M	22,30					



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							BWC MAS		7,3 M	7,30
							BWC MAS		7,3 M	7,30
							VESTIÁRIO MASC		19,7 M	19,70
							WC PCD MASC		6,2 M	6,20
							WC PCD FEM		6,2 M	6,20
							CIRC WC PCD		13,4 M	13,40
							VESTIÁRIO FEM		19,7 M	19,70
							PÁTIO		54,7 M	54,70
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		18,9 M	18,90
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		18 M	18,00
							SALA REUNIÃO		16,3 M	16,30
							SALA ADMINISTRAÇÃO		15,4 M	15,40
							RECEPÇÃO		24,49 M	24,49
							PCD MASC		7,6 M	7,60
							PCD FEM		7,6 M	7,60
							SLA ENFERMAGEM		17,89 M	17,89
							SALA MEDICAMENTOS		13,6 M	13,60
							SALA ATEND. INDIVIDUAL		14 M	14,00
							SALA ATEND. INDIVIDUAL		14 M	14,00
							SALA ATEND. INDIVIDUAL		14 M	14,00
							SALA ASSISTENTE SOCIAL		14,1 M	14,10
							CIRCULAÇÃO		46,69 M	46,69



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
							OBS.:					
14			COBERTURA									
			14.1	100374	SINAPI	UN	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE MEIA TESOURA DE MADEIRA NÃO APARELHADA, COM VÃO DE 10 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019				18,00	
									18 UN	18,00		
			OBS.:									
			14.2	92562	SINAPI	UN	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 10 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019				14,00	
									14 UN	14,00		
			OBS.:									
			14.3	100368	SINAPI	UN	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE MEIA TESOURA DE MADEIRA NÃO APARELHADA, COM VÃO DE 4 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019				26,00	
							19,50 / 1,50 X 2 LADOS			26 UN	26,00	
			OBS.:									
			14.4	94213	SINAPI	M2	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019				602,48	
								ARQ 1/7	17,32 M2	17,32		
								ARQ 1/7	73,43 M2	73,43		
								ARQ 1/7	84,9 M2	84,90		
								ARQ 1/7	168,98 M2	168,98		
								ARQ 1/7	257,85 M2	257,85		
			OBS.:									
			14.5	94449	SINAPI	M2	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA DE VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019				20,60	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES		QUANTIDADE		
								ARQ 1/7	20,6 M2		20,60		
							OBS.:						
			14.6	94228	SINAPI	M	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019						46,20
								ARQ 1/7	7,1 M		7,10		
								ARQ 1/7	39,1 M		39,10		
							OBS.:						
							14.7	97734	SINAPI	M3	PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024		
								ARQ 1/7	3,45 X 0,18 X 0,03		0,02		
								ARQ 1/7	11,40 X 0,18 X 0,03		0,06		
								ARQ 1/7	12,70 X 0,18 X 0,03		0,07		
								ARQ 1/7	23,65 X 0,18 X 0,03		0,13		
								ARQ 1/7	25,41 X 0,18 X 0,03		0,14		
							OBS.: PINGADEIRA						
							14.8	100327	SINAPI	M	RUFO EXTERNO/INTERNO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 26, CORTE DE 33 CM, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019		
								ARQ 1/7	4,58 M		4,58		
								ARQ 1/7	7,24 M		7,24		
								ARQ 1/7	3,81 M		3,81		
								ARQ 1/7	5,01 M		5,01		
								ARQ 1/7	9,75 M		9,75		
								ARQ 1/7	39,1 M		39,10		



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			15.1	95241	SINAPI	M2	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024			557,93
							RECPÇÃO		36,53 M2	36,53
							SALA ADMINISTRAÇÃO		14,82 M2	14,82
							PCD MASC.		3,6 M2	3,60
							PCD FEM,		3,6 M2	3,60
							SALA ENFERMAGEM		19,48 M2	19,48
							SALA MEDICAMENTOS		11,4 M2	11,40
							SALA REUNIÃO		16,53 M2	16,53
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		19,76 M2	19,76
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		21,47 M2	21,47
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		12 M2	12,00
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		12 M2	12,00
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		12 M2	12,00
							SALA ASSISTENTE SOCIAL		12,2 M2	12,20
							CONVIVÊNCIA INTER.		40,4 M2	40,40
							CIRCULAÇÃO		91,76 M2	91,76
							PÁTIO		89,71 M2	89,71
							BWC FEM.		3,22 M2	3,22
							BWC MASC.		3,23 M2	3,23
							DML		3,44 M2	3,44
							CIRCULAÇÃO		15,71 M2	15,71
							ÁREA DE SERVIÇO		6,84 M2	6,84



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE	
							COZINHA		32,87 M2	32,87	
							D.U		4,01 M2	4,01	
							D.M		4,01 M2	4,01	
							VESTIÁRIO MASC.		24,18 M2	24,18	
							CIRC. WC PCD		10,58 M2	10,58	
							WC PCD MASC.		4,2 M2	4,20	
							WC PCD FEM.		4,2 M2	4,20	
							VESTIÁRIO FEM.		24,18 M2	24,18	
							OBS.:				
			15.2	87737	SINAPI	M2	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021				121,58
							PCD MASC.		3,6 M2	3,60	
							PCD FEM,		3,6 M2	3,60	
							BWC FEM.		3,22 M2	3,22	
							BWC MASC.		3,23 M2	3,23	
							DML		3,44 M2	3,44	
							ÁREA DE SERVIÇO		6,84 M2	6,84	
							COZINHA		32,87 M2	32,87	
							D.U		4,01 M2	4,01	
							D.M		4,01 M2	4,01	
							VESTIÁRIO MASC.		24,18 M2	24,18	
							WC PCD MASC.		4,2 M2	4,20	
							WC PCD FEM.		4,2 M2	4,20	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE	
							VESTIÁRIO FEM.		24,18 M2	24,18	
			15.3	87622	SINAPI	M2	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021			395,95	
							RECPÇÃO		36,53 M2	36,53	
							SALA ADMINISTRAÇÃO		14,82 M2	14,82	
							SALA ENFERMAGEM		19,48 M2	19,48	
							SALA MEDICAMENTOS		11,4 M2	11,40	
							SALA REUNIÃO		16,53 M2	16,53	
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		19,76 M2	19,76	
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		21,47 M2	21,47	
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		12 M2	12,00	
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		12 M2	12,00	
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		12 M2	12,00	
							SALA ASSISTENTE SOCIAL		12,2 M2	12,20	
							CIRCULAÇÃO		91,76 M2	91,76	
							PÁTIO		89,71 M2	89,71	
							CIRCULAÇÃO		15,71 M2	15,71	
							CIRC. WC PCD		10,58 M2	10,58	
			OBS.:								
			15.4	87261	SINAPI	M2	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M². AF_02/2023_PE			33,51	
							PCD MASC.		3,6 M2	3,60	
							PCD FEM,		3,6 M2	3,60	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
							BWC FEM.		3,22 M2	3,22		
							BWC MASC.		3,23 M2	3,23		
							DML		3,44 M2	3,44		
							D.U		4,01 M2	4,01		
							D.M		4,01 M2	4,01		
							WC PCD MASC.		4,2 M2	4,20		
							WC PCD FEM.		4,2 M2	4,20		
							OBS.:					
			15.5	87262	SINAPI	M2	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M² E 10 M². AF_02/2023_PE					6,84
							ÁREA DE SERVIÇO		6,84 M2	6,84		
			OBS.:									
			15.6	87263	SINAPI	M2	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_02/2023_PE					477,18
							RECPÇÃO		36,53 M2	36,53		
							SALA ADMINISTRAÇÃO		14,82 M2	14,82		
							SALA ENFERMAGEM		19,48 M2	19,48		
							SALA MEDICAMENTOS		11,4 M2	11,40		
							SALA REUNIÃO		16,53 M2	16,53		
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		19,76 M2	19,76		
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		21,47 M2	21,47		
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		12 M2	12,00		
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		12 M2	12,00		



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE	
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		12 M2	12,00	
							SALA ASSISTENTE SOCIAL		12,2 M2	12,20	
							CIRCULAÇÃO		91,76 M2	91,76	
							PÁTIO		89,71 M2	89,71	
							CIRCULAÇÃO		15,71 M2	15,71	
							COZINHA		32,87 M2	32,87	
							VESTIÁRIO MASC.		24,18 M2	24,18	
							CIRC. WC PCD		10,58 M2	10,58	
							VESTIÁRIO FEM.		24,18 M2	24,18	
							OBS.:				
			15.7	88649	SINAPI	M	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 45X45CM. AF_02/2023				320,77
							RECPÇÃO		24,49 M	24,49	
							SALA ADMINISTRAÇÃO		15,4 M	15,40	
							SALA ENFERMAGEM		17,89 M	17,89	
							SALA MEDICAMENTOS		13,6 M	13,60	
							SALA REUNIÃO		16,3 M	16,30	
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		18 M	18,00	
							SALA DE ATIVIDADES COLETIVAS		18,9 M	18,90	
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		14 M	14,00	
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		14 M	14,00	
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		14 M	14,00	
							SALA ASSISTENTE SOCIAL		14,1 M	14,10	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							CIRCULAÇÃO		49,69 M	49,69			
							PÁTIO		54,7 M	54,70			
							CIRCULAÇÃO		22,3 M	22,30			
							CIRC. WC PCD		13,4 M	13,40			
			15.8	98680	SINAPI	M2	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020						123,29
							CONVIVÊNCIA INTER.		40,4 M2	40,40			
							CALÇADA DE CONTORNO		123,29 M2	123,29			
							OBS.:						
			15.9	CP0014	AMAC	M2	GRAMA SINTÉTICA ARTIFICIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO						20,91
							CONVIVÊNCIA INTER.		(4,25 X 1,23) X 4 UND	20,91			
							OBS.:						
			15.10	93679	SINAPI	M2	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022						111,50
							CIRCULAÇÃO PRAÇA EXTERNA		111,5 M2	111,50			
							OBS.:						
			15.11	101094	SINAPI	M	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020						5,86
							ALERTA		3,06 M	3,06			
							DIRECIONAL		2,8 M	2,80			
							OBS.:						
16INSTALAÇÕES ELÉTRICAS													
			16.1	91939	SINAPI	UN	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023				12,00		



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
									10 UN	10,00			
							TETO		2 UN	2,00			
							OBS.:						
			16.2	91941	SINAPI	UN	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023						27,00
									27 UN	27,00			
							OBS.:						
			16.3	91940	SINAPI	UN	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023						69,00
									40 UN	40,00			
									29 UN	29,00			
							OBS.:						
			16.4	91937	SINAPI	UN	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023						142,00
									142 UN	142,00			
							OBS.:						
			16.5	92986	SINAPI	M	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021						1,60
									1,6 M	1,60			
							OBS.:						
			16.6	91934	SINAPI	M	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023						215,05
						215,05 M	215,05						
				OBS.:									
16.7	91926	SINAPI	M	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023						2.343,74			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
									2343,74 M	2.343,74		
			OBS.:									
			16.8	91930	SINAPI	M	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023					94,82
									94,82 M	94,82		
			OBS.:									
			16.9	97886	SINAPI	UN	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020					5,00
									5 UN	5,00		
			OBS.:									
			16.10	91967	SINAPI	UN	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023					1,00
									1 UN	1,00		
			OBS.:									
			16.11	91955	SINAPI	UN	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023					4,00
									4 UN	4,00		
			OBS.:									
			16.12	91953	SINAPI	UN	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023					25,00
									25 UN	25,00		
			OBS.:									
			16.13	91996	SINAPI	UN	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023					0,00
									UN			
			OBS.:									



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			16.14	91997	SINAPI	UN	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			1,00
									1 UN	1,00
			OBS.:							
			16.15	91993	SINAPI	UN	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			10,00
									5 UN	5,00
									5 UN	5,00
			OBS.:							
			16.16	92000	SINAPI	UN	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			27,00
									27 UN	27,00
									UN	
			OBS.:							
			16.17	91996	SINAPI	UN	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			51,00
									51 UN	51,00
			OBS.:							
			16.18	91992	SINAPI	UN	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			2,00
									2 UN	2,00
			OBS.: CONSIDERANDO A TOMADA DE TETO							
			16.19	101632	SINAPI	UN	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2025			1,00
									1 UN	1,00



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							OBS.:			
			16.20	93653	SINAPI	UN	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025		21,00	21,00
									21 UN	21,00
							OBS.:			
			16.21	93654	SINAPI	UN	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025		1,00	1,00
									1 UN	1,00
							OBS.:			
			16.22	93660	SINAPI	UN	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025		10,00	10,00
									10 UN	10,00
							OBS.:			
			16.23	93673	SINAPI	UN	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025		2,00	2,00
									2 UN	2,00
							OBS.:			
			16.24	101894	SINAPI	UN	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025		1,00	1,00
									1 UN	1,00
							OBS.:			
			16.25	CP0015	AMAC	UN	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, TENSAO MAXIMA DE 175 V, CORRENTE MAXIMA DE *20* KA (TIPO AC) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		4,00	4,00
									4 UN	4,00
							OBS.:			
			16.26	91856	SINAPI	M	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023		8,70	8,70
									8,7 M	8,70



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							OBS.:			
			16.27	97667	SINAPI	M	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021			5,51
									5,51 M	5,51
							OBS.:			
			16.28	91860	SINAPI	M	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			9,20
									9,2 M	9,20
							OBS.:			
			16.29	91834	SINAPI	M	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			387,63
									387,63 M	387,63
							OBS.:			
			16.30	91864	SINAPI	M	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			18,20
									18,2 M	18,20
							OBS.:			
			16.31	93008	SINAPI	M	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021			4,00
									4 M	4,00
							OBS.:			
			16.32	91865	SINAPI	M	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			34,61
									34,61 M	34,61
							OBS.:			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			16.33	91862	SINAPI	M	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			1,50
									1,5 M	1,50
							OBS.:			
			16.34	93009	SINAPI	M	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021			4,60
									4,6 M	4,60
							OBS.:			
			16.35	91863	SINAPI	M	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023			180,42
									180,42 M	180,42
							OBS.:			
			16.36	CP0016	AMAC	UN	POSTE DE AÇO CONICO CONTÍNUO RETO SIMPLES, ENGASTADO, H=3M, INCLUSIVE LUMINÁRIA DE LED - FORNECIMENTO E INSTALACAO.			3,00
									3 UN	3,00
							OBS.:			
			16.37	97605	SINAPI	UN	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO MEIA LUA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 6 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024			18,00
									18 UN	18,00
							OBS.:			
			16.38	103782	SINAPI	UN	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024			142,00
									142 UN	142,00
							OBS.:			
			16.39	CP0017	AMAC	UN	REFLETOR DE LED 50W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			9,00



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
									9 UN	9,00
							OBS.:			
			16.40	CP0018	AMAC	UN	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 1 MEDIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.			1,00
									1 UN	1,00
							OBS.:			
			16.41	101882	SINAPI	UN	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025			1,00
									1 UN	1,00
							OBS.:			
			16.42	101532	SINAPI	UN	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, SUBTERRÂNEA, TRIFÁSICA, COM CAIXA DE SOBREPOR, CABO DE 35 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSA MURETA DE ALVENARIA). AF_07/2020_PS			1,00
									1 UN	1,00
							OBS.:			

17

INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

			17.1	90371	SINAPI	UN	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM VOLANTE, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021			1,00
									1 UN	1,00
							OBS.:			
			17.2	103042	SINAPI	UN	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM BORBOLETA, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021			1,00
									1 UN	1,00
							OBS.:			
			17.3	104031	SINAPI	UN	COLAR DE TOMADA, PVC, COM TRAVAS, DE 60 MM X 1/2" OU 60 MM X 3/4", PARA LIGAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA. AF_06/2022			1,00
									1 UN	1,00



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE	
							OBS.:				
			17.4	89412	SINAPI	UN	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022				4,00
									4 UN	4,00	
							OBS.:				
			17.5	94656	SINAPI	UN	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024				2,00
									2 UN	2,00	
							OBS.:				
			17.6	89365	SINAPI	UN	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022				1,00
									1 UN	1,00	
							OBS.:				
			17.7	89364	SINAPI	UN	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022				5,00
									5 UN	5,00	
							OBS.:				
			17.8	89362	SINAPI	UN	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022				4,00
						4 UN	4,00				
						UN					
				OBS.:							
17.9	89356	SINAPI	M	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022				48,63			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
									48,63 M	48,63		
							OBS.:					
			17.10	94495	SINAPI	UN	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021					1,00
									1 UN	1,00		
							OBS.:					
			17.11	94497	SINAPI	UN	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021					1,00
									1 UN	1,00		
							OBS.:					
			17.12	89353	SINAPI	UN	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021					27,00
									27 UN	27,00		
							OBS.:					
			17.13	89985	SINAPI	UN	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021					6,00
									6 UN	6,00		
							OBS.:					
			17.14	103950	SINAPI	UN	JOELHO DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 20 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022					12,00
									12 UN	12,00		
							OBS.:					
			17.15	89385	SINAPI	UN	LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022					6,00
									6 UN	6,00		
							OBS.:					



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

115.58% NÃO DESONERADO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
			17.22	89364	SINAPI	UN	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			46,00		
								46 UN	46,00			
						OBS.:						
			17.23	89369	SINAPI	UN	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			4,00		
								4 UN	4,00			
						OBS.:						
			17.24	103986	SINAPI	UN	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			8,00		
								8 UN	8,00			
						OBS.:						
			17.25	89367	SINAPI	UN	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			3,00		
								3 UN	3,00			
						OBS.:						
			17.26	103951	SINAPI	UN	JOELHO DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			8,00		
								8 UN	8,00			
						OBS.:						
			17.27	89356	SINAPI	M	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			162,31		
					162,31 M	162,31						
			OBS.:									



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			17.28	89357	SINAPI	M	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			47,10
									47,1 M	47,10
			OBS.:							
			17.29	103979	SINAPI	M	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			49,93
									49,93 M	49,93
			OBS.:							
			17.30	89395	SINAPI	UN	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			24,00
									24 UN	24,00
			OBS.:							
			17.31	89398	SINAPI	UN	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			1,00
									1 UN	1,00
			OBS.:							
			17.32	89625	SINAPI	UN	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			1,00
									1 UN	1,00
			OBS.:							
			17.33	89400	SINAPI	UN	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			10,00
									10 UN	10,00
			OBS.:							
			17.34	103976	SINAPI	UN	TE DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 32 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022			8,00
									8 UN	8,00



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
							OBS.:					
			17.35	89366	SINAPI	UN	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022				3,00	
									3 UN	3,00		
							OBS.:					
			17.36	90373	SINAPI	UN	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022				28,00	
									28 UN	28,00		
							OBS.:					
			17.37	89396	SINAPI	UN	TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1/2, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022				13,00	
									13 UN	13,00		
							OBS.:					
17.38	102617	SINAPI	UN	CAIXA D'ÁGUA EM POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, 5000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021				1,00				
						1 UN	1,00					
				OBS.:								
18			LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS									
			18.1	86931	SINAPI	UN	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020				12,00	
							PCD MASC. E FEM.			2 UN	2,00	
							BWC MASC. E FEM.			2 UN	2,00	
							WC PCD MASC. E FEM.			2 UN	2,00	
							VESTIÁRIO MASC.			3 UN	3,00	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							VESTIÁRIO FEM.		3 UN	3,00			
							OBS.:						
			18.2	100849	SINAPI	UN	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020					12,00	
									12 UN	12,00			
							OBS.:						
			18.3	CP0019	AMAC	UN	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO DE CANTO, 40 X 30 CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO					4,00	
							PCD MASC. E FEM.		2 UN	2,00			
							WC PCD MASC. E FEM.		2 UN	2,00			
							OBS.:						
			18.4	86939	SINAPI	UN	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5* CM, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E COM TORNEIRA CROMADA PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020					10,00	
							SALA DE ENFERMAGEM		1 UN	1,00			
							SALA DE MEDICAMENTOS		1 UN	1,00			
							SALA ATENDIMENTO INDIVIDUAL		1,00 UN X 3 SALAS	3,00			
							SALA ASSISTENTE SOCIAL		1 UN	1,00			
							PÁTIO		2 UN	2,00			
							COZINHA		2 UN	2,00			
							OBS.:						
			18.5	86942	SINAPI	UN	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020					2,00	
							BWC MASC. E FEM.		2 UN	2,00			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			OBS.:							
			18.5	100860	SINAPI	UN	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020			6,00
							BWC MASC. E FEM.		2 UN	2,00
							VESTIÁRIO MASC.		2 UN	2,00
							VESTIÁRIO FEM.		2 UN	2,00
			18.6	CP0020	AMAC	M2	BANCADA EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS.			15,47
							SALA ENFERMAGEM		2,59 X 0,60	1,55
							SALA MEDICAMENTOS		2,59 X 0,60	1,55
							VESTIÁRIO MASC.		4,02 X 0,50	2,01
							VESTIÁRIO FEM.		4,03 X 0,50	2,02
							COZINHA		(1,00 X 0,50) X 2	1,00
									1,97 X 0,60	1,18
									5,05 X 0,60	3,03
									2,05 X 0,50	1,03
							BEBEDOURO			
							LATERAIS		(0,08 M2 + 0,06 M2) X 2 LADOS	0,28
							FRENTE E FUNDO		(0,40 + 0,26 + 0,25) X 2,00	1,82
			OBS.:							
			18.7	86935	SINAPI	UN	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA EM METAL CROMADO E SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020			7,00
							COZINHA		5 UN	5,00
							SALA ENFERMAGEM		1 UN	1,00
							SALA MEDICAMENTOS		1 UN	1,00



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							OBS.:			
			18.8	86910	SINAPI	UN	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE PAREDE, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020			12,00
							COZINHA		5 UN	5,00
							SALA ENFERMAGEM		1 UN	1,00
							SALA MEDICAMENTOS		1 UN	1,00
							BEBEDOURO		5 UN	5,00
			OBS.:							
			18.7	86938	SINAPI	UN	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020			10,00
							VESTIÁRIO MASC.		5 UN	5,00
							VESTIÁRIO FEM.		5 UN	5,00
			OBS.:							
			18.8	86906	SINAPI	UN	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020			10,00
							VESTIÁRIO MASC.		5 UN	5,00
							VESTIÁRIO FEM.		5 UN	5,00
			OBS.:							
			18.9	86927	SINAPI	UN	TANQUE DE MÁRMORE SINTÉTICO SUSPENSO, 22L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA PLÁSTICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020			2,00
							ÁREA DE SERVIÇO		2 UN	2,00
			OBS.:							
			18.10	100867	SINAPI	UN	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020			12,00



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							PCD MASC.		3 UN	3,00			
							PCD FEM.		3 UN	3,00			
							WC PCD MASC.		3 UN	3,00			
							WC PCD FEM.		3 UN	3,00			
							OBS.:						
			18.11	100868	SINAPI	UN	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020						8,00
							PCD MASC.		2 UN	2,00			
							PCD FEM.		2 UN	2,00			
							WC PCD MASC.		2 UN	2,00			
							WC PCD FEM.		2 UN	2,00			
							OBS.:						
			18.12	95547	SINAPI	UN	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020						12,00
							PCD MASC. E FEM.		2 UN	2,00			
							BWC MASC. E FEM.		2 UN	2,00			
							WC PCD MASC. E FEM.		2 UN	2,00			
							VESTIÁRIO MASC.		3 UN	3,00			
							VESTIÁRIO FEM.		3 UN	3,00			
							OBS.:						
			18.13	CP0021	AMAC	UN	PAPELEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA PAPEL HIGIENICO ROLAO - INCLUSO FIXAÇÃO						6,00
							PCD MASC. E FEM.		2 UN	2,00			
							BWC MASC. E FEM.		2 UN	2,00			



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

115.58% NÃO DESONERADO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES		QUANTIDADE				
							WC PCD MASC. E FEM.		2 UN		2,00				
							VESTIÁRIO MASC.		3 UN		3,00				
							VESTIÁRIO FEM.		3 UN		3,00				
							OBS.:								
			18.14	CP0022	AMAC	UN	TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO - INCLUSO FIXAÇÃO							8,00	
									PCD MASC. E FEM.		2 UN		2,00		
									BWC MASC. E FEM.		2 UN		2,00		
									WC PCD MASC. E FEM.		2 UN		2,00		
									VESTIÁRIO MASC.		1 UN		1,00		
									VESTIÁRIO FEM.		1 UN		1,00		
									OBS.:						
			19INSTALAÇÕES SANITÁRIAS												
			19.1	98110	SINAPI	UN	CAIXA DE GORDURA PEQUENA (CAPACIDADE: 19 L), CIRCULAR, EM PVC, DIÂMETRO INTERNO= 0,3 M. AF_12/2020					2,00			
									1 UN		1,00				
							ESGOTO (GORDURA)		1 UN		1,00				
							OBS.:								
			19.2	97902	SINAPI	UN	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020							2,00	
									2 UN		2,00				
			OBS.:												
19.3	97903	SINAPI	UN	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020							10,00				



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES		QUANTIDADE		
									10 UN		10,00		
							OBS.:						
			19.4	89707	SINAPI	UN	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022						21,00
							ESGOTO			20 UN		20,00	
							ESGOTO (GORDURA)			1 UN		1,00	
							OBS.:						
			19.5	104329	SINAPI	UN	CAIXA SIFONADA, COM GRELHA REDONDA, PVC, DN 150 X 150 X 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022						2,00
									2 UN		2,00		
							OBS.:						
			19.6	104341	SINAPI	UN	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL E ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022						6,00
									6 UN		6,00		
							OBS.:						
			19.7	CP0023	AMAC	UN	CURVA, 45 GRAUS, PVC, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO						6,00
									6 UN		6,00		
							OBS.:						
			19.8	89728	SINAPI	UN	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022						26,00
									24 UN		24,00		
							ESGOTO (GORDURA)			2 UN			2,00
							OBS.:						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
			19.9	89726	SINAPI	UN	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022			15,00		
								15 UN	15,00			
									OBS.:			
			19.10	89732	SINAPI	UN	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022			23,00		
						ESGOTO		21 UN	21,00			
						ESGOTO (GORDURA)		2 UN	2,00			
									OBS.:			
			19.11	89744	SINAPI	UN	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022			6,00		
								6 UN	6,00			
									OBS.:			
			19.12	89731	SINAPI	UN	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022			19,00		
						ESGOTO		13 UN	13,00			
						ESGOTO (GORDURA)		6 UN	6,00			
									OBS.:			
			19.13	CP0024	AMAC	UN	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM X 1 1/2", COM ANEL, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO			26,00		
						ESGOTO		24 UN	24,00			
						ESGOTO (GORDURA)		2 UN	2,00			
									OBS.:			
			19.14	CP0025	AMAC	UN	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO			9,00		



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
									9 UN	9,00			
							OBS.:						
			19.15	CP0026	AMAC	UN	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 X 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.					1,00	
									1 UN	1,00			
							OBS.:						
			19.16	89785	SINAPI	UN	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022					19,00	
							ESGOTO		18 UN	18,00			
							ESGOTO (GORDURA)		1 UN	1,00			
							OBS.:						
			19.17	CP0027	AMAC	UN	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.					3,00	
							ESGOTO		1 UN	1,00			
							ESGOTO (GORDURA)		2 UN	2,00			
							OBS.:						
			19.18	89714	SINAPI	M	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022					84,60	
							ESGOTO		83,8 M	83,80			
							ESGOTO (GORDURA)		0,8 M	0,80			
							OBS.:						
			19.19	89711	SINAPI	M	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022					34,90	
							ESGOTO		33,5 M	33,50			
							ESGOTO (GORDURA)		1,4 M	1,40			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							OBS.:			
			19.20	89712	SINAPI	M	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022			74,80
							ESGOTO		68,7 M	68,70
							ESGOTO (GORDURA)		6,1 M	6,10
							OBS.:			
			19.21	89713	SINAPI	M	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022			13,70
							ESGOTO		0,6 M	0,60
							ESGOTO (GORDURA)		13,1 M	13,10
							OBS.:			
			19.22	89796	SINAPI	UN	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022			6,00
									6 UN	6,00
			19.23	89739	SINAPI	UN	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022			1,00
									1 UN	1,00
							OBS.:			
			19.24	CP0028	AMAC	UN	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.			2,00
									2 UN	2,00
							OBS.:			
			19.25	89795	SINAPI	UN	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022			1,00
									1 UN	1,00



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							OBS.:			
			19.26	89802	SINAPI	UN	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022			4,00
								4 UN	4,00	
							OBS.:			
			19.27	89801	SINAPI	UN	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022			47,00
								47 UN	47,00	
							OBS.:			
			19.28	104348	SINAPI	UN	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022			24,00
								24 UN	24,00	
							OBS.:			
			19.29	89798	SINAPI	M	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022			107,00
								107 M	107,00	
							OBS.:			
			19.30	104352	SINAPI	UN	TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022			4,00
								4 UN	4,00	
							OBS.:			
			19.31	89825	SINAPI	UN	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022			17,00
								17 UN	17,00	
							OBS.:			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			19.32	CP0029	AMAC	UN	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO.			2,00
									2 UN	2,00
			OBS.:							
			19.33	CP0030	AMAC	UN	ABRAÇADEIRA PARA FIXAÇÃO DE ELETRODUTOS COM 3"			72,00
									72 UN	72,00
			OBS.:							

20

UNIDADE INDIVIDUAL DE TRATAMENTO DE ESGOTO (FOSSA, FILTRO E SUMIDOURO)

	20.1	93358	SINAPI	M3	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024					43,89
					FOSSA	SAN_01/02	(0,10 + 3,40 + 0,10) X (0,10 + 1,90 + 0,10) X 2,00	15,12		
					FILTRO	SAN_01/02	(0,10 + 2,00 + 0,10) X (0,10 + 3,55 + 0,10) X 2,00	16,50		
					SUMIDOURO	SAN_01/02	3,40 X 1,90 X 1,90	12,27		
					OBS.:					
	20.2	101616	SINAPI	M2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020					15,81
					FOSSA	SAN_01/02	(0,10 + 3,40 + 0,10) X (0,10 + 1,90 + 0,10)	7,56		
					FILTRO	SAN_01/02	(0,10 + 2,00 + 0,10) X (0,10 + 3,55 + 0,10)	8,25		
					OBS.:					
	20.3	96620	SINAPI	M3	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS. AF_01/2024					1,59
					FOSSA	SAN_01/02	(0,10 + 3,40 + 0,10) X (0,10 + 1,90 + 0,10) X 0,10	0,76		
					FILTRO	SAN_01/02	(0,10 + 2,00 + 0,10) X (0,10 + 3,55 + 0,10) X 0,10	0,83		
					OBS.:					



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			20.4	94969	SINAPI	M3	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021			4,28
							FOSSA - TAMPA	SAN_01/02	3,40 X 1,90 X 0,10	0,65
							FILTRO - TAMPA	SAN_01/02	2,00 X 3,55 X 0,10	0,71
							FILTRO - PAREDES	SAN_01/02	(2,00 + 3,15 + 2,00 + 3,15) X 1,80 X 0,10	1,85
							FILTRO - LAJE PERFURADA	SAN_01/02	1,60 X 3,15 X 0,10	0,50
							FILTRO - CALHA VERTEDOURA	SAN_01/02	1,60 X 0,20 X 0,10	0,03
							SUMIDOURO - TAMPA	SAN_01/02	3,40 X 1,90 X 0,10	0,65
							DESCONTO - TAMPA		0,60 X 0,60 X 0,10 X 3 UND	-0,11
							OBS.:			
			20.5	103670	SINAPI	M3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022			4,28
							FOSSA - TAMPA	SAN_01/02	3,40 X 1,90 X 0,10	0,65
							FILTRO - TAMPA	SAN_01/02	2,00 X 3,55 X 0,10	0,71
							FILTRO - PAREDES	SAN_01/02	(2,00 + 3,15 + 2,00 + 3,15) X 1,80 X 0,10	1,85
							FILTRO - LAJE PERFURADA	SAN_01/02	1,60 X 3,15 X 0,10	0,50
							FILTRO - CALHA VERTEDOURA	SAN_01/02	1,60 X 0,20 X 0,10	0,03
							SUMIDOURO - TAMPA	SAN_01/02	3,40 X 1,90 X 0,10	0,65
							DESCONTO - TAMPA		0,60 X 0,60 X 0,10 X 3 UND	-0,11
							OBS.:			
			20.6	CP0031	AMAC	UN	ARMAÇAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO			4,28
							FOSSA - TAMPA	SAN_01/02	3,40 X 1,90 X 0,10	0,65
							FILTRO - TAMPA	SAN_01/02	2,00 X 3,55 X 0,10	0,71
							FILTRO - PAREDES	SAN_01/02	(2,00 + 3,15 + 2,00 + 3,15) X 1,80 X 0,10	1,85



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							FILTRO - LAJE PERFURADA	SAN_01/02	1,60 X 3,15 X 0,10	0,50			
							FILTRO - CALHA VERTEDOURA	SAN_01/02	1,60 X 0,20 X 0,10	0,03			
							SUMIDOURO - TAMPA	SAN_01/02	3,40 X 1,90 X 0,10	0,65			
							DESCONTO - TAMPA		0,60 X 0,60 X 0,10 X 3 UND	-0,11			
							OBS.:						
			20.7	CP0006	AMAC	M2	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 9X19X19CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA MÉDIA), PREPARO MECÂNICO, JUNTA1 CM						36,26
							FOSSA	SAN_01/02	(3,40+1,50+3,40+1,50) X 1,80	17,64			
							SUMIDOURO	SAN_01/02	(3,40+1,50+3,40+1,50) X 1,90	18,62			
							OBS.:						
			20.8	87878	SINAPI	M2	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022						17,64
							FOSSA	SAN_01/02	(3,40+1,50+3,40+1,50) X 1,80	17,64			
							OBS.:						
			20.9	87530	SINAPI	M2	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024						17,64
							FOSSA	SAN_01/02	(3,40+1,50+3,40+1,50) X 1,80	17,64			
							OBS.:						
			20.10	100324	SINAPI	M3	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024						2,01
							FILTRO	SAN_01/02	2,00 X 3,55 X 0,60	0,66			
							SUMIDOURO	SAN_01/02	3,00 X 1,50 X 0,30	1,35			
							OBS.:						
			20.11	CP0032	AMAC	UN	TAMPA EM CONCRETO ARMADO 60X60X5CM P/CX INSPECAO/FOSSA SEPTICA						3,00
								SAN_01/02	3 UND	3,00			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
							OBS.:					
			20.12	89446	SINAPI	M	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022					10,00
								SAN_01/02	100 FUROS X 0,10 M		10,00	
							OBS.:					
			20.13	104737	SINAPI	M3	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023					15,15
							FOSSA	SAN_01/02	((0,10 + 3,40 + 0,10) X (0,10 + 1,90 + 0,10) X 1,70)-(1,90 X 1,10 X 1,70)		9,30	
							FILTRO	SAN_01/02	((0,10 + 2,00 + 0,10) X (0,10 + 3,55 + 0,10) X 2,00) - (1,50 X 3,55 X 2,00)		5,85	
							OBS.:					
21INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO												
			21.1	101908	SINAPI	UN	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_PE					6,00
									6 UN		6,00	
			21.2	97599	SINAPI	UN	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024					20,00
									20 UN		20,00	
							OBS.:					
			21.3	CP0033	AMAC	UN	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE TOMADA DE USO GERAL 2P+T (10A/250V) EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO.					20,00
									20 UN		20,00	
							OBS.:					
21.4	CP0034	AMAC	UND	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO 20 X 20 CM, INCLUSO FIXAÇÃO					6,00			
						6 UND		6,00				



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			OBS.:							
			21.5	102513	SINAPI	M2	PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRÍLICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO. AF_05/2021			6,55
							MARCAÇÃO EXTINTORES - AMARELO		((1,00 + 0,70 + 1,00 + 0,70) X 0,15) X 6 EXTINTORES	3,06
							MARCAÇÃO EXTINTORES - VERMELHO		(0,70 X 0,70) X 6 EXTINTORES	2,94
							SETAS ROTA DE FUGA	INC_01/01	0,55 X 0,10 X 10 UNIDADES	0,55
			OBS.:							
			21.6	CP0035	AMAC	UN	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *19 X 38* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)			8,00
									5 UN + 3 UN	8,00
			OBS.:							
			21.7	CP0036	AMAC	UN	PLACA DE SINALIZAÇÃO M1			1,00
									1 UN	1,00
			OBS.:							
			21.8	INC-PLA-040	SETOP	UNID	PLACA FOTOLUMINESCENTE "A2" - TRIÂNGULO 300 MM (RISCO INCÊNDIO)			1,00
									1 UNID	1,00
			OBS.:							
			21.9	91046	AGETOP CIVIL	UNID	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM ALUMÍNIO 35 X 25 CM - "PERIGO - GÁS INFLAMÁVEL - PROIBIDO FUMAR"			1,00
									1 UNID	1,00
			OBS.:							



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE	
			22.1	100576	SINAPI	M2	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024			176,00	
							ESTACIONAMENTO	ARQ_01/07	176,00 M2	176,00	
			OBS.:								
			22.2	94273	SINAPI	M	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024			7,32	
							LATERAIS DO ESTACIONAMENTO		((3,00 X 11) + 3,58) X 0,20	7,32	
			OBS.:								
			22.3	92398	SINAPI	M2	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022			176,00	
							ESTACIONAMENTO	ARQ_01/07	176,00 M2	176,00	
			OBS.:								
			22.4	102507	SINAPI	M	PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA EPÓXI, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021			89,88	
							VAGAS		5,00M X 11 VAGAS	55,00	
									(18,85 + 6,56 + 9,47)	34,88	
			OBS.:								
			22.5	102513	SINAPI	M2	PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRÍLICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO. AF_05/2021			13,96	
							IDOSO		1,20 X 5,00 X 2	12,00	
							DEFICIENTE		1,40 X 1,40	1,96	
			OBS.:								
23			DRENAGEM								
			23.1	93358	SINAPI	M3	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024			4,97	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES		QUANTIDADE		
							CANALETA		20,70 X 0,20 X 0,20		0,83		
							TUBO PVC		51,75 X 0,20 X 0,40		4,14		
							OBS.: CONSIDERANDO LARGURA E PROFUNDIDADE DE 20CM						
			23.2	101616	SINAPI	M2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020						4,14
							CANALETA		20,70 X 0,20		4,14		
							OBS.:						
			23.3	101619	SINAPI	M3	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020						1,04
							TUBO PVC		51,75 X 0,20 X 0,10		1,04		
							OBS.:						
			23.4	102989	SINAPI	M	CANALETA MEIA CANA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO (D = 20 CM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_05/2025						20,70
									20,70M		20,70		
							OBS.:						
			23.5	99251	SINAPI	UN	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020						6,00
									6,00UND		6,00		
							OBS.:						
			23.6	89512	SINAPI	M	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022						51,75
									51,75M		51,75		
							OBS.:						
24			ESTRUTURA DO RESERVATÓRIO ELEVADO										
			24.1	96526	SINAPI	M3	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024						0,28



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							V1		1,70 X 0,20 X 0,20	0,07			
							V2		1,70 X 0,20 X 0,20	0,07			
							V3		1,70 X 0,20 X 0,20	0,07			
							V4		1,70 X 0,20 X 0,20	0,07			
			24.2	96522	SINAPI	M3	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024						2,35
							S1 X 4 UN		0,70 X 0,70 X 1,20 X 4	2,35			
							OBS.:						
			24.3	101616	SINAPI	M2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020						5,20
							V1		2,20 X (0,05 + 0,20 + 0,05)	0,66			
							V2		2,20 X (0,05 + 0,20 + 0,05)	0,66			
							V3		2,20 X (0,05 + 0,20 + 0,05)	0,66			
							V4		2,20 X (0,05 + 0,20 + 0,05)	0,66			
							S1 X 4 UN		(0,05 + 0,70 + 0,05) X (0,05 + 0,70 + 0,05) X 4 UN	2,56			
							OBS.:						
			24.4	95241	SINAPI	M2	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024						3,72
							V1		2,20 X 0,20	0,44			
							V2		2,20 X 0,20	0,44			
							V3		2,20 X 0,20	0,44			
							V4		2,20 X 0,20	0,44			
							S1 X 4 UN		0,70 X 0,70 X 4 UND	1,96			
							OBS.:						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			24.5	92448	SINAPI	M2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020			18,72
							VIGAS NÍVEL 217		6,24M2	6,24
							VIGAS NÍVEL 650		12,48M2	12,48
							OBS.:			
			24.6	92413	SINAPI	M2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020			24,64
									24,64 M2	24,64
							OBS.:			
			24.7	101792	SINAPI	M3	ESCORAMENTO DE FÔRMAS DE LAJE EM MADEIRA NÃO APARELHADA, PÉ-DIREITO SIMPLES, INCLUSO TRAVAMENTO, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020			4,87
									4,87 M2	4,87
							OBS.:			
			24.8	92486	SINAPI	M2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020			4,87
									4,87 M2	4,87
							OBS.:			
			24.9	96544	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024			12,20
									12,2 KG	12,20
							OBS.:			
			24.10	96545	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024			16,70
									16,7 KG	16,70
							OBS.:			
			24.11	96543	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024			13,80



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES		QUANTIDADE		
									13,8 KG		13,80		
							OBS.:						
			24.12	92761	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022						53,10
							VIGAS NÍVEL 217			18,4 KG		18,40	
							VIGAS NÍVEL 650			34,7 KG		34,70	
			24.13	92759	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022						86,20
							PILARES			86,2 KG		86,20	
							OBS.:						
			24.14	92762	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022						74,00
							PILARES			32,6 KG		32,60	
							VIGAS NÍVEL 217			13,8 KG		13,80	
							VIGAS NÍVEL 650			27,6 KG		27,60	
							OBS.:						
			24.15	92769	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022						14,50
										14,5 KG		14,50	
							OBS.:						
			24.16	92770	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022						25,70
										25,7 KG		25,70	
							OBS.:						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE	
			24.17	94971	SINAPI	M3	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021			3,87	
							VIGAS INFERIORES		0,42 M3	0,42	
							VIGAS SUPERIORES		0,42 M3 + 0,83 M3	1,25	
							LAJES		0,49 M3	0,49	
							PILARES		1,23 M3	1,23	
							SAPATAS		0,48 M3	0,48	
			24.18	103670	SINAPI	M3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022			3,87	
							IGUAL ITEM 20.17		3,87M3	3,87	
							OBS.:				
			24.19	88485	SINAPI	M2	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023			53,44	
							VIGAS		2,20 X (0,20 X 4 LADOS) X 4 VIGAS X 3 NIVEIS	21,12	
							PILARES		0,20 X 4 LADOS X 6,50 X 4 PILARES	20,80	
							LAJE		2,40 X 2,40 X 2 LADOS	11,52	
							OBS.:				
			24.20	102492	SINAPI	M2	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021			53,44	
							IGUAL ITEM 26.19		53,44M2	53,44	
							OBS.:				
25							ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS E ABRIGO DE GÁS				
			25.1	103328	SINAPI	M2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021			11,22	
							ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS				



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE				
							PAREDE 01		2,65 X 2,00	5,30				
							PAREDE 02		2,10 X 2,00	4,20				
							ABRIGO DE GÁS							
							PAREDE 01		0,95 X 1,43	1,36				
							PAREDE 02		2,10 X 1,43	3,00				
							PAREDE 03		0,95 X 1,43	1,36				
							DESCONTOS							
							P9		(0,80 X 1,10) X 1 UND	-0,88				
							B1		(2,00 X 0,60) X 1UND	-1,20				
							P11		(1,60 X 1,20) X 1UND	-1,92				
							OBS.:							
			25.2	87878	SINAPI	M2	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022					30,76		
										ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS				
										PAREDE 01		(2,65+2,50) X 2,00	10,30	
										PAREDE 02		(1,95+2,10) X 2,00	8,10	
										MURO		2,50 X 2,00	5,00	
										MURO		1,95 X 2,00	3,90	
										ABRIGO DE GÁS				
										PAREDE 01		(2,10 + 1,80) X 1,43	5,58	
										PAREDE 02		(0,95 + 0,80) X 1,43	2,50	
										PAREDE 03		(0,95 + 0,80) X 1,43	2,50	
										DESCONTOS				



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE
DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI
BDI: 23,70%
LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

AGOSTO / 2025

MEMÓRIA DE CÁLCULO										
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
							P9		(0,80 X 1,10) X 1 UND	-0,88
							B1		(2,00 X 0,60) X 1UND X 2 LADOS	-2,40
							P11		(1,60 X 1,20) X 1UND X 2 LADOS	-3,84
							OBS.:			
			25.3	87530	SINAPI	M2	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024			30,76
							ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS			
							PAREDE 01		(2,65+2,50) X 2,00	10,30
							PAREDE 02		(1,95+2,10) X 2,00	8,10
							MURO		2,50 X 2,00	5,00
							MURO		1,95 X 2,00	3,90
							ABRIGO DE GÁS			
							PAREDE 01		(2,10 + 1,80) X 1,43	5,58
							PAREDE 02		(0,95 + 0,80) X 1,43	2,50
							PAREDE 03		(0,95 + 0,80) X 1,43	2,50
							DESCONTOS			
							P9		(0,80 X 1,10) X 1 UND	-0,88
							B1		(2,00 X 0,60) X 1UND X 2 LADOS	-2,40
							P11		(1,60 X 1,20) X 1UND X 2 LADOS	-3,84
							OBS.:			
			25.4	97733	SINAPI	M3	PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE ATÉ 10 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024			0,83
							ABRIGO RESÍDUOS SOLÍDOS		2,75 X 2,20 X 0,10	0,61



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE			
							ABRIGO DE GÁS		2,20 X 1,00 X 0,10	0,22			
			OBS.:										
			25.5	95241	SINAPI	M2	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024						6,32
							ABRIGO RESÍDUOS SOLÍDOS		4,88 M2	4,88			
							ABRIGO DE GÁS		1,44 M2	1,44			
			OBS.:										
			25.6	98680	SINAPI	M2	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020						14,57
							ABRIGO RESÍDUOS SOLÍDOS - PISO		4,88 M2	4,88			
							ABRIGO RESÍDUOS SOLÍDOS - LAJE		6,05M2	6,05			
							ABRIGO DE GÁS - PISO		1,44 M2	1,44			
							ABRIGO DE GÁS - LAJE		2,20M2	2,20			
			OBS.:										
			25.7	88485	SINAPI	M2	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023						30,76
									30,76 M2	30,76			
			OBS.:										
			25.8	88497	SINAPI	M2	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023						30,76
									30,76 M2	30,76			
			OBS.:										
			25.9	88489	SINAPI	M2	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023						30,76
									30,76 M2	30,76			
			OBS.:										



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE
			25.10	102491	SINAPI	M2	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021			6,32
							ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS		4,88 M2	4,88
							ABRIGO DE GÁS		1,44 M2	1,44
							OBS.:			
			25.11	92486	SINAPI	M2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020			8,25
							ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS		6,05 M2	6,05
							ABRIGO DE GÁS		2,2 M2	2,20
			25.12	CP0031	AMAC	UN	ARMAÇAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO			0,41
							ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS		6,05 X 0,05	0,30
							ABRIGO DE GÁS		2,20 X 0,05	0,11
							OBS.:			
			25.13	94965	SINAPI	M3	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021			0,41
							ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS		6,05 X 0,05	0,30
							ABRIGO DE GÁS		2,20 X 0,05	0,11
							OBS.:			
			25.14	103670	SINAPI	M3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022			0,41
							ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS		6,05 X 0,05	0,30
							ABRIGO DE GÁS		2,20 X 0,05	0,11
							OBS.:			
			25.15	98546	SINAPI	M2	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM. AF_09/2023			8,25



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE				
							ABRIGO RESÍDUOS SOLÍDOS		6,05 M2	6,05				
							ABRIGO DE GÁS		2,2 M2	2,20				
							OBS.:							
			25.16	98567	SINAPI	M2	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFICIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=4CM. AF_09/2023						8,25	
							ABRIGO RESÍDUOS SOLÍDOS		6,05 M2	6,05				
							ABRIGO DE GÁS		2,2 M2	2,20				
							OBS.:							
			26 BANCO DE CONCRETO E MADEIRA - CANTEIROS - CONSIDERANDO 12 BANCOS											
						26.1	92486	SINAPI	M2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020				12,38
						LATERAIS		0,40 X 0,45 X 2 LADOS X 2 LADOS DO BANCO X 12 BANCOS	8,64					
						LATERIAS		0,12 X 0,45 X 2 LADOS X 2 LADOS DO BANCO X 12 BANCOS	2,59					
						FUNDO		0,40 X 0,12 X 2 LADOS DO BANCO X 12 BANCOS	1,15					
						OBS.:								
26.2	102475	SINAPI				M3	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,6:2,9 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021				0,52			
								0,40 X 0,45 X 0,12 X 2 LADOS DO BANCO X 12 BANCOS	0,52					
						OBS.:								
26.3	92770	SINAPI	KG	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022				38,40						
									0,04 X 80KG X 12 BANCOS	38,40				



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:

115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE		
							OBS.: CONSIDERANDO 80KG DE AÇO PARA CADA M3 DE CONCRETO					
			26.4	103670	SINAPI	M3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022				0,52	
									0,40 X 0,45 X 0,12 X 2 LADOS DO BANCO X 12 BANCOS		0,52	
							OBS.:					
			26.5	CP0037	AMAC	M	PEÇA DE MADEIRA 4X8CM, IMUNIZADA E COM PINTURA EM VERNIZ - FORNECIMENTO E IINSTALAÇÃO				126,00	
									1,50 X 7 PEÇAS X 12 BANCOS		126,00	
							OBS.:					
			26.6	180063	SBC	M2	PINTURA VERNIZ DUAS DEMAOS EM CONCRETO APARENTE				12,38	
							LATERAIS		0,40 X 0,45 X 2 LADOS X 2 LADOS DO BANCO X 12 BANCOS		8,64	
							LATERIAS		0,12 X 0,45 X 2 LADOS X 2 LADOS DO BANCO X 12 BANCOS		2,59	
FUNDO		0,40 X 0,12 X 2 LADOS DO BANCO X 12 BANCOS					1,15					
OBS.:												
26.7	98516	SINAPI	UN	PLANTIO DE PALMEIRA COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M . AF_07/2024				4,00				
						4 CANTEIROS		4,00				
				OBS.:								
27			SERVIÇOS FINAIS									
			27.1	210023	SBC	M2	LIMPEZA FINAL DE OBRAS				737,91	
									608,78 + 129,13		737,91	
							OBS.: CONSIDERANDO A ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO					
27.2	CP0039	AMAC	UN	LETRA DE ACO INOX NO22 ALT=20CM FORNECIMENTO E COLOCACAO				35,00				



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI:

23,70%

DATA: AGOSTO/2025

LEIS SOCIAIS:


115,58% NÃO DESONERADO

MEMÓRIA DE CÁLCULO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	REFERÊNCIA	BASE	UNID.	DESCRIÇÃO	PRANCHA	DIMENSÕES	QUANTIDADE	
									35 UN	35,00	
							OBS.:				

ELABORADO POR:


Camila V. Monteiro
Eng^a Civil – CREA 8546/D – AC



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE



DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025


BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO							
CP0001		ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA				%	
ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA, CONFORME ACÓRDÃO 2622/2013 - ATA 37/2013					CONFORME ACÓRDÃO Nº 2622/2013 - ATA37/2013		
					CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025		
					CÓDIGO	2622/2013	
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR		
					UNITÁRIO	TOTAL	
COMPOSIÇÃO	90777	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,9200000	129,7900000	249,19	
COMPOSIÇÃO	90776	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	10,5600000	40,1400000	423,87	
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						673,06	
OBS.:							
CÁLCULO DO COEFICIENTE DA COMPOSIÇÃO 90777				H/DIA	DIA/MÊS	MÊS	COEFICIENTE
OBSERVAÇÃO 01: CONSIDEROU-SE PARA A COMPOSIÇÃO 90777 4H/DIA, 8DIA/MÊS = (4 X 8 X 6) / 100				4	8	6	1,92
CÁLCULO DO COEFICIENTE DA COMPOSIÇÃO 90776				H/SEMANA	SEMANA/MÊS	MÊS	COEFICIENTE
OBSERVAÇÃO 02: CONSIDEROU-SE PARA A COMPOSIÇÃO 90776 44H/SEMANA, 4SEMANA/MÊS = (44 X 4 X 6) / 100				44	4	6	10,56
EM CIMA DESSES VALORES, PARA MEDIR A ADMINISTRAÇÃO DE ACORDO COM O PERCENTUAL EXECUTADO DA OBRA, MULTIPLICOU-SE AS HORAS DA MÃO-DE-OBRA POR 6 MESES E DIVIDOU-SE POR 100 (OBTENDO O VALOR PERCENTUAL)							

<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>					<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO: <p>Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC</p></div>	
CONV.: 11507.4300001/22-010						
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS				REFERÊNCIAS:	SINAPI	AGOSTO / 2025
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE				BDI:	23,70%	
DATA: AGOSTO/2025				LEIS SOCIAIS:	115,58%	NÃO DESONERADO
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO						
CP0002		EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS.				M2
EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016					COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI JANEIRO/2020 CÓDIGO 74209/1	
					CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
					CÓDIGO	93207
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	87531	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECANICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	0,2047000	48,14	9,85
COMPOSIÇÃO	87247	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M2 E 10 M2. AF_02/2023_PE	M2	0,0806000	74,44	6,00
COMPOSIÇÃO	101165	ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM BLOCO ESTRUTURAL DE CONCRETO, DE 14X19X29CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M3	0,0239000	1.365,14	32,63
COMPOSIÇÃO	103328	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	0,1023000	111,49	11,41
COMPOSIÇÃO	86934	BANCADA DE MÁRMORE SINTÉTICO 120 X 60CM, COM CUBA INTEGRADA, INCLUSO SIFÃO TIPO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA EM PLÁSTICO CROMADO TIPO AMERICANA E TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PAREDE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	0,0193000	481,50	9,29
COMPOSIÇÃO	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1,4165000	3,47	4,92
COMPOSIÇÃO	101561	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	0,1927000	19,35	3,73
COMPOSIÇÃO	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	3,4689000	5,06	17,55
COMPOSIÇÃO	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	2,0235000	7,83	15,84
COMPOSIÇÃO	98283	CABO TELEFÔNICO CCI-50 4 PARES, SEM BLINDAGEM, INSTALADO EM DISTRIBUIÇÃO DE EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2025	M	0,6167000	9,05	5,58
COMPOSIÇÃO	100556	CAIXA DE PASSAGEM PARA TELEFONE 15X15X10CM (SOBREPOR) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2025	UN	0,0193000	29,89	0,58
COMPOSIÇÃO	97886	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	0,0385000	213,73	8,23
COMPOSIÇÃO	97906	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	0,0193000	587,94	11,35
COMPOSIÇÃO	91937	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,1734000	16,84	2,92
COMPOSIÇÃO	89482	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF_06/2022	UN	0,0385000	43,89	1,69
COMPOSIÇÃO	87885	CHAPISCO APLICADO NO TETO OU EM ALVENARIA E ESTRUTURA, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF_10/2022	M2	0,2047000	13,26	2,71
COMPOSIÇÃO	90466	CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023	M	0,1002000	18,45	1,85
COMPOSIÇÃO	95805	CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	0,2891000	23,49	6,79
COMPOSIÇÃO	95811	CONDULETE DE PVC, TIPO LB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	0,1349000	19,18	2,59
COMPOSIÇÃO	91911	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,1927000	18,38	3,54
COMPOSIÇÃO	89748	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0578000	49,31	2,85
COMPOSIÇÃO	101891	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 35 ATÉ 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	0,1734000	30,32	5,26
COMPOSIÇÃO	91862	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,5300000	11,54	6,12
COMPOSIÇÃO	91870	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1,7344000	14,94	25,91
COMPOSIÇÃO	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	0,0233000	96,36	2,25
COMPOSIÇÃO	91170	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4", FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_09/2023_PS	M	0,5300000	11,79	6,25
COMPOSIÇÃO	91173	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4", FIXADA EM PERFILADO EM PAREDE. AF_09/2023_PS	M	1,7344000	4,39	7,61
COMPOSIÇÃO	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	0,0385000	69,90	2,69


<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>				<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO:  Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC</div>			
CONV.:	11507.4300001/22-010			REFERÊNCIAS:	SINAPI	AGOSTO / 2025	
OBJETO:	CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS			BDI:	23,70%		
LOCAL:	TARAUCÁ - ACRE			LEIS SOCIAIS:	115,58%	NÃO DESONERADO	
DATA:	AGOSTO/2025						
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO							
COMPOSIÇÃO	92023	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,1349000	62,43	8,42	
COMPOSIÇÃO	94559	JANELA DE AÇO TIPO BASCULANTE, PARA VIDROS (VIDROS NÃO INCLUSOS), BATENTE/ REQUADRO INCLUSO (6,5 A 14 CM), DIMENSÕES 60X60 CM, COM COM PINTURA ANTICORROSIVA, SEM ACABAMENTO, COM FERRAGENS, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024	M2	0,0289000	744,43	21,51	
COMPOSIÇÃO	100665	JANELA DE MADEIRA CEDRINHO/ ANGELIM COMERCIAL/ CURUPIXA/ CUMARU OU EQUIVALENTE, CAIXA DO BATENTE/ MARCO 10 CM, COM DUAS FOLHAS DE ABRIR TIPO VENEZIANAS E 2 FOLHAS GUILHOTINAS PARA VIDRO (VIDROS NÃO INCLUSOS), COM GUARNIÇÃO/ ALIZAR E FERRAGENS, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS E ESPUMA EXPANSIVA, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024	M2	0,0964000	736,44	70,99	
COMPOSIÇÃO	89726	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0578000	11,82	0,68	
COMPOSIÇÃO	89724	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0771000	11,57	0,89	
COMPOSIÇÃO	89731	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0193000	17,82	0,34	
COMPOSIÇÃO	97609	LÂMPADA COMPACTA DE LED 6 W, BASE E27 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	0,0385000	14,94	0,58	
COMPOSIÇÃO	97610	LÂMPADA COMPACTA DE LED 10 W, BASE E27 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	0,0385000	15,73	0,61	
COMPOSIÇÃO	95240	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024	M2	0,0054000	29,59	0,16	
COMPOSIÇÃO	95241	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	1,3559000	57,80	78,37	
COMPOSIÇÃO	86943	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	0,0385000	240,78	9,27	
COMPOSIÇÃO	100910	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES LED DE 18 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	0,1156000	173,61	20,07	
COMPOSIÇÃO	105545	LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED PAR20 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	0,0771000	157,82	12,17	
COMPOSIÇÃO	87548	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 10MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	0,0385000	37,85	1,46	
COMPOSIÇÃO	98445	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,4654000	127,07	59,14	
COMPOSIÇÃO	98441	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, SEM VÃO. AF_03/2024	M2	0,2979000	110,07	32,79	
COMPOSIÇÃO	98446	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,3629000	159,01	57,70	
COMPOSIÇÃO	98446	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,3429000	159,01	54,52	
COMPOSIÇÃO	98447	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, INTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,2470000	99,75	24,64	
COMPOSIÇÃO	98443	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, INTERNA, SEM VÃO. AF_03/2024	M2	0,1581000	86,92	13,74	
COMPOSIÇÃO	98448	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, INTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,1926000	124,29	23,94	
COMPOSIÇÃO	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	4,4976000	14,62	65,75	
COMPOSIÇÃO	90820	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 60X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	0,0385000	421,18	16,22	
COMPOSIÇÃO	90822	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	0,0578000	461,45	26,67	
COMPOSIÇÃO	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	0,0324000	716,17	23,20	
COMPOSIÇÃO	101875	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	0,0193000	390,46	7,54	
COMPOSIÇÃO	90443	RASGO LINEAR MANUAL EM ALVENARIA, PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023	M	0,1002000	8,95	0,90	
COMPOSIÇÃO	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	0,0060000	30,26	0,18	
COMPOSIÇÃO	91945	SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" ALTO (2,00 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0578000	17,08	0,99	
COMPOSIÇÃO	89796	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0385000	51,13	1,97	
COMPOSIÇÃO	89784	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0578000	28,68	1,66	
COMPOSIÇÃO	94210	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELhado COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	1,3621000	68,99	93,97	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS:

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%



SINAPI



AGOSTO / 2025


NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO							
COMPOSIÇÃO	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0771000	38,63	2,98	
COMPOSIÇÃO	92008	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,1542000	59,95	9,24	
COMPOSIÇÃO	92543	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	1,3621000	21,61	29,43	
COMPOSIÇÃO	89714	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	0,1472000	42,49	6,25	
COMPOSIÇÃO	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	0,1388000	24,14	3,35	
COMPOSIÇÃO	89712	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	0,1253000	30,51	3,82	
COMPOSIÇÃO	86888	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	0,0385000	504,63	19,43	
INSUMO	10886	EXTINTOR DE INCENDIO PORTATIL COM CARGA DE AGUA PRESSURIZADA DE 10 L, CLASSE A	UN	0,0193000	245,00	4,73	
INSUMO	10891	EXTINTOR DE INCENDIO PORTATIL COM CARGA DE PO QUIMICO SECO (PQS) DE 4 KG, CLASSE BC	UN	0,0193000	236,92	4,57	
INSUMO	3080	FECHADURA ESPELHO PARA PORTA EXTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 40 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO CILINDRO	CJ	0,0578000	53,90	3,12	
INSUMO	3097	FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA DE BANHEIRO, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 40 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO TRANQUETA	CJ	0,0385000	60,35	2,32	
INSUMO	11587	FORRO DE PVC LISO, BRANCO, REGUA DE 10 CM, ESPESSURA APROXIMADA DE 8 MM (COM COLOCACAO / SEM ESTRUTURA METALICA)	M2	0,9938000	59,97	59,60	
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						1.097,87	
OBS.:							
COMPOSIÇÃO ORIGINAL							

Página 109 de 158

<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>					<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO:  Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC</div>	
CONV.: 11507.4300001/22-010						
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS			REFERÊNCIAS:	SINAPI	AGOSTO / 2025	
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE			BDI:	23,70%		
DATA: AGOSTO/2025			LEIS SOCIAIS:	115,58%	NÃO DESONERADO	
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO						
CP0003		EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS.				M2
EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016					COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI JANEIRO/2020 CÓDIGO 93208	
					CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
					CÓDIGO	93208
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	101165	ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM BLOCO ESTRUTURAL DE CONCRETO, DE 14X19X29CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M3	0,0269000	1.365,14	36,72
COMPOSIÇÃO	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,6219000	3,47	2,16
COMPOSIÇÃO	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,6798000	5,06	3,44
COMPOSIÇÃO	91937	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,1259000	16,84	2,12
COMPOSIÇÃO	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9794000	31,31	30,67
COMPOSIÇÃO	95805	CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	0,0504000	23,49	1,18
COMPOSIÇÃO	95811	CONDULETE DE PVC, TIPO LB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	0,0252000	19,18	0,48
COMPOSIÇÃO	91911	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0755000	18,38	1,39
COMPOSIÇÃO	101891	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 35 ATÉ 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	0,0504000	30,32	1,53
COMPOSIÇÃO	91862	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,2518000	11,54	2,91
COMPOSIÇÃO	91870	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,2266000	14,94	3,39
COMPOSIÇÃO	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	0,0262000	96,36	2,52
COMPOSIÇÃO	91170	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4", FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_09/2023_PS	M	0,2518000	11,79	2,97
COMPOSIÇÃO	91173	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4", FIXADA EM PERFILADO EM PAREDE. AF_09/2023_PS	M	0,2266000	4,39	0,99
COMPOSIÇÃO	92025	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 2 TOMADAS DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0252000	88,22	2,22
COMPOSIÇÃO	94559	JANELA DE AÇO TIPO BASCULANTE, PARA VIDROS (VIDROS NÃO INCLUSOS), BATENTE/ REQUADRO INCLUSO (6,5 A 14 CM), DIMENSÕES 60X60 CM, COM COM PINTURA ANTICORROSIVA, SEM ACABAMENTO, COM FERRAGENS, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024	M2	0,0755000	744,43	56,20
COMPOSIÇÃO	97610	LÂMPADA COMPACTA DE LED 10 W, BASE E27 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	0,0252000	15,73	0,40
COMPOSIÇÃO	95240	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024	M2	0,0060000	29,59	0,18
COMPOSIÇÃO	95241	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	1,4396000	57,80	83,21
COMPOSIÇÃO	100910	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES LED DE 18 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	0,1007000	173,61	17,48
COMPOSIÇÃO	105545	LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED PAR20 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	0,0252000	157,82	3,98
COMPOSIÇÃO	98445	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,5495000	127,07	69,82
COMPOSIÇÃO	98441	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, SEM VÃO. AF_03/2024	M2	0,3517000	110,07	38,71
COMPOSIÇÃO	98446	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,4284000	159,01	68,12
COMPOSIÇÃO	98447	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, INTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,0439000	99,75	4,38
COMPOSIÇÃO	98443	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, INTERNA, SEM VÃO. AF_03/2024	M2	0,0281000	86,92	2,44
COMPOSIÇÃO	98448	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, INTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,0342000	124,29	4,25
COMPOSIÇÃO	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	3,7457000	14,62	54,76
COMPOSIÇÃO	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	0,0634000	716,17	45,41


<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>					<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL TÉCNICO:  Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC</div>		
CONV.: 11507.4300001/22-010					REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025		
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS					BDI: 23,70%		
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE					LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO		
DATA: AGOSTO/2025							
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO							
COMPOSIÇÃO	101876	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM PVC, DE EMBUTIR, SEM BARRAMENTO, PARA 6 DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	0,0252000	135,61	3,42	
COMPOSIÇÃO	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	0,0067000	30,26	0,20	
COMPOSIÇÃO	94210	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	1,4396000	68,99	99,32	
COMPOSIÇÃO	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0504000	38,63	1,95	
COMPOSIÇÃO	92543	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	1,4396000	21,61	31,11	
INSUMO	4513	CAIBRO 5 X 5 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	3,4844000	4,86	16,93	
INSUMO	10886	EXTINTOR DE INCENDIO PORTATIL COM CARGA DE AGUA PRESSURIZADA DE 10 L, CLASSE A	UN	0,0252000	245,00	6,17	
INSUMO	10891	EXTINTOR DE INCENDIO PORTATIL COM CARGA DE PO QUIMICO SECO (PQS) DE 4 KG, CLASSE BC	UN	0,0252000	236,92	5,97	
INSUMO	11455	FERROLHO COM FECHO / TRINCO REDONDO, EM ACO GALVANIZADO / ZINCADO, DE SOBREPOR, COM COMPRIMENTO DE 8" E ESPESSURA MINIMA DA CHAPA DE 1,50 MM	UN	0,0252000	18,01	0,45	
INSUMO	11587	FORRO DE PVC LISO, BRANCO, REGUA DE 10 CM, ESPESSURA APROXIMADA DE 8 MM (COM COLOCACAO / SEM ESTRUTURA METALICA)	M2	1,0000000	59,97	59,97	
INSUMO	6193	TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	3,9174000	16,19	63,42	
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI					832,94		
OBS.:							
COMPOSIÇÃO ORIGINAL							



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0004

EXECUÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVADO DE ÁGUA (1000 LITROS) EM CANTEIRO DE OBRA, APOIADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA.

UND

EXECUÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVADO DE ÁGUA (1000 LITROS) EM CANTEIRO DE OBRA, APOIADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_02/2016_PA

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
JANEIRO/2020 CÓDIGO 93214

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO



93214

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	94703	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	1,0000000	22,63	22,63
COMPOSIÇÃO	98461	ESTRUTURA DE MADEIRA PROVISÓRIA PARA SUPORTE DE CAIXA D'ÁGUA ELEVADA DE 1000 LITROS. AF_03/2024	UN	1,0000000	6.712,60	6.712,60
COMPOSIÇÃO	89408	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,0000000	9,79	29,37
COMPOSIÇÃO	103042	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM BORBOLETA, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,0000000	25,27	25,27
COMPOSIÇÃO	94688	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	2,0000000	7,60	15,20
COMPOSIÇÃO	94796	TORNEIRA DE BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,0000000	40,00	40,00
COMPOSIÇÃO	94648	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	19,0000000	7,73	146,87
INSUMO	34636	CAIXA D'AGUA / RESERVATORIO EM POLIETILENO, 1000 LITROS, COM TAMPA	UN	1,0000000	465,90	465,90
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						7.457,84


OBS.:

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

Página 112 de 158

<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>					<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO:  Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC</div>		
CONV.:	11507.4300001/22-010				REFERÊNCIAS:	SINAPI	AGOSTO / 2025
OBJETO:	CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS				BDI:	23,70%	
LOCAL:	TARAUCÁ - ACRE				LEIS SOCIAIS:	115,58%	NÃO DESONERADO
DATA:	AGOSTO/2025						
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO							
CP0005		EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO.					M2
EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_02/2016						COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI JANEIRO/2020 CÓDIGO 93212	
						CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
						CÓDIGO	93212
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR		
					UNITÁRIO	TOTAL	
COMPOSIÇÃO	87531	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	0,7679000	48,14	36,97	
COMPOSIÇÃO	87247	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M2 E 10 M2. AF_02/2023_PE	M2	0,4628000	74,44	34,45	
COMPOSIÇÃO	101165	ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM BLOCO ESTRUTURAL DE CONCRETO, DE 14X19X29CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M3	0,0286000	1.365,14	39,04	
COMPOSIÇÃO	103328	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	0,4675000	111,49	52,12	
COMPOSIÇÃO	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1,2530000	3,47	4,35	
COMPOSIÇÃO	91935	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,2611000	29,72	7,76	
COMPOSIÇÃO	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,4699000	5,06	2,38	
COMPOSIÇÃO	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1,0442000	7,83	8,18	
COMPOSIÇÃO	97886	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	0,0522000	213,73	11,16	
COMPOSIÇÃO	97906	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	0,0348000	587,94	20,46	
COMPOSIÇÃO	91937	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,1392000	16,84	2,34	
COMPOSIÇÃO	87903	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF_10/2022	M2	0,1681000	15,95	2,68	
COMPOSIÇÃO	87885	CHAPISCO APLICADO NO TETO OU EM ALVENARIA E ESTRUTURA, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF_10/2022	M2	0,7679000	13,26	10,18	
COMPOSIÇÃO	90466	CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023	M	0,0722000	18,45	1,33	
COMPOSIÇÃO	100860	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	0,0696000	104,76	7,29	
COMPOSIÇÃO	95805	CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	0,0174000	23,49	0,41	
COMPOSIÇÃO	95811	CONDULETE DE PVC, TIPO LB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	0,0522000	19,18	1,00	
COMPOSIÇÃO	91911	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0696000	18,38	1,28	
COMPOSIÇÃO	91890	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0174000	14,55	0,25	
COMPOSIÇÃO	89748	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0522000	49,31	2,57	
COMPOSIÇÃO	101891	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 35 ATÉ 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	0,1044000	30,32	3,17	
COMPOSIÇÃO	91862	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,3307000	11,54	3,82	
COMPOSIÇÃO	91870	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,1566000	14,94	2,34	
COMPOSIÇÃO	91863	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,1305000	13,68	1,79	
COMPOSIÇÃO	91871	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,0261000	17,08	0,45	
COMPOSIÇÃO	87777	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_08/2022	M2	0,1681000	74,41	12,51	
COMPOSIÇÃO	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	0,0279000	96,36	2,69	
COMPOSIÇÃO	91305	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	0,0522000	92,68	4,84	
COMPOSIÇÃO	91170	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4", FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_09/2023_PS	M	0,4612000	11,79	5,44	


<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>					RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL TÉCNICO:  Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC		
CONV.:	11507.4300001/22-010				REFERÊNCIAS:	SINAPI	AGOSTO / 2025
OBJETO:	CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS				BDI:	23,70%	
LOCAL:	TARAUCÁ - ACRE				LEIS SOCIAIS:	115,58%	NÃO DESONERADO
DATA:	AGOSTO/2025						
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO							
COMPOSIÇÃO	91173	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4", FIXADA EM PERFILADO EM PAREDE. AF_09/2023_PS	M	0,1827000	4,39	0,80	
COMPOSIÇÃO	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	0,0522000	69,90	3,65	
COMPOSIÇÃO	91959	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0174000	56,20	0,98	
COMPOSIÇÃO	91967	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0174000	75,68	1,32	
COMPOSIÇÃO	94559	JANELA DE AÇO TIPO BASCULANTE, PARA VIDROS (VIDROS NÃO INCLUSOS), BATENTE/ REQUADRO INCLUSO (6,5 A 14 CM), DIMENSÕES 60X60 CM, COM COM PINTURA ANTICORROSIVA, SEM ACABAMENTO, COM FERRAGENS, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024	M2	0,0905000	744,43	67,37	
COMPOSIÇÃO	89724	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,1740000	11,57	2,01	
COMPOSIÇÃO	89731	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0174000	17,82	0,31	
COMPOSIÇÃO	89353	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	0,0696000	27,86	1,94	
COMPOSIÇÃO	95240	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024	M2	0,0064000	29,59	0,19	
COMPOSIÇÃO	95241	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	1,3328000	57,80	77,04	
COMPOSIÇÃO	86943	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	0,0522000	240,78	12,57	
COMPOSIÇÃO	105545	LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED PAR20 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	0,1392000	157,82	21,97	
COMPOSIÇÃO	91882	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0348000	11,32	0,39	
COMPOSIÇÃO	91875	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0348000	9,09	0,32	
COMPOSIÇÃO	87548	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 10MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	0,1894000	37,85	7,17	
COMPOSIÇÃO	98445	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,4081000	127,07	51,86	
COMPOSIÇÃO	98441	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, SEM VÃO. AF_03/2024	M2	0,2612000	110,07	28,75	
COMPOSIÇÃO	98446	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,3182000	159,01	50,60	
COMPOSIÇÃO	98447	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, INTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,1297000	99,75	12,94	
COMPOSIÇÃO	98443	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, INTERNA, SEM VÃO. AF_03/2024	M2	0,0830000	86,92	7,21	
COMPOSIÇÃO	98448	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, INTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6 M², COM VÃO. AF_03/2024	M2	0,1011000	124,29	12,57	
COMPOSIÇÃO	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	2,4442000	14,62	35,73	
COMPOSIÇÃO	98679	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 2,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	M2	0,5134000	51,45	26,41	
COMPOSIÇÃO	87247	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M2 E 10 M2. AF_02/2023_PE	M2	0,1740000	74,44	12,95	
COMPOSIÇÃO	90822	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	0,0348000	461,45	16,06	
COMPOSIÇÃO	101876	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM PVC, DE EMBUTIR, SEM BARRAMENTO, PARA 6 DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	0,0174000	135,61	2,36	
COMPOSIÇÃO	89709	RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0696000	23,20	1,61	
COMPOSIÇÃO	90443	RASGO LINEAR MANUAL EM ALVENARIA, PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023	M	0,0722000	8,95	0,65	
COMPOSIÇÃO	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	0,0072000	30,26	0,22	
COMPOSIÇÃO	89784	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	0,0174000	28,68	0,50	
COMPOSIÇÃO	94210	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	1,3566000	68,99	93,59	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS:

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

SINAPI


AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO							
COMPOSIÇÃO	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	0,0348000	38,63	1,34	
COMPOSIÇÃO	92543	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	1,3566000	21,61	29,32	
COMPOSIÇÃO	89714	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	0,0470000	42,49	2,00	
COMPOSIÇÃO	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	0,1631000	24,14	3,94	
COMPOSIÇÃO	89712	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	0,2235000	30,51	6,82	
COMPOSIÇÃO	86888	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	0,0522000	504,63	26,34	
INSUMO	11712	CAIXA SIFONADA, PVC, 150 X 150 X 50 MM, COM GRELHA QUADRADA, BRANCA (NBR 5688)	UN	0,0348000	47,80	1,66	
INSUMO	3080	FECHADURA ESPELHO PARA PORTA EXTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 40 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO CILINDRO	CJ	0,0348000	53,90	1,88	
INSUMO	11587	FORRO DE PVC LISO, BRANCO, REGUA DE 10 CM, ESPESSURA APROXIMADA DE 8 MM (COM COLOCACAO / SEM ESTRUTURA METALICA)	M2	0,9762000	59,97	58,54	
INSUMO	3659	JUNCAO SIMPLES DE REDUCAO, PVC, DN 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL	UN	0,0174000	20,71	0,36	
INSUMO	3670	JUNCAO SIMPLES, PVC, 45 GRAUS, DN 100 X 100 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL	UN	0,0348000	26,59	0,93	
INSUMO	11697	MICTORIO COLETIVO ACO INOX (AISI 304), E = 0,8 MM, DE *100 X 40 X 30* CM (C X A X P)	UN	0,0174000	840,25	14,62	
INSUMO	43777	PORTA DE MADEIRA, FOLHA LEVE (NBR 15930), DE 600 X 2100 MM, E = 35 MM, NUCLEO COLMEIA, CAPA LISA EM HDF, ACABAMENTO MELAMINICO EM PADRAO MADEIRA	UN	0,0447618	345,09	15,45	
INSUMO	21112	VALVULA DE DESCARGA EM METAL CROMADO PARA MICTORIO COM ACIONAMENTO POR PRESSAO E FECHAMENTO AUTOMATICO	UN	0,0174000	274,10	4,77	
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						1.003,26	

OBS.:


COMPOSIÇÃO ORIGINAL



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0006

ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 9X19X19CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA MÉDIA), PREPARO MECÂNICO, JUNTA 1 CM

M2

ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 19X19X39 CM (ESPESSURA 19 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 103327

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

103327


CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	87369	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0138000	1.093,38	15,08
COMPOSIÇÃO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9900000	31,75	31,43
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4950000	24,36	12,05
INSUMO	7271	BLOCO CERAMICO / TIJOLO VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDACAO, 8 FUROS NA HORIZONTAL DE 9 X 19 X 19 CM (L X A X C)	UN	50,0000000	1,10	55,00
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						113,56

OBS.:

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

103327	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 19X19X39 CM (ESPESSURA 19 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	M2	
34548	TELA DE ACO SOLDADA GALVANIZADA/ZINCADA PARA ALVENARIA. FIO D = *1,20 A 1,70* MM. MALHA 15 X 15 MM. (C X L) *50 X 17,5* CM	M	0,4200000
37395	PINO DE ACO COM FURO, HASTE = 27 MM (AÇO DIRETA)	CENTO	0,0100000
37594	BLOCO CERAMICO / TIJOLO VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDACAO, FUROS NA VERTICAL, 19 X 19 X 39 CM (NBR 15270)	UN	13,6000000
87369	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0138000
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9900000
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4950000


Página 116 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO



CP0007	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: BARRA DE APOIO, CHAPA DE AÇO ANTI-IMPACTO, DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO					UN
KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (PESADA OU SUPERPESADA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019						COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 90846
						CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025
						CÓDIGO 90846
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	90806	BATENTE PARA PORTA DE MADEIRA, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1,0000000	398,73	398,73
COMPOSIÇÃO	90825	PORTA DE MADEIRA, MACIÇA (PESADA OU SUPERPESADA), 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1,0000000	923,78	923,78
COMPOSIÇÃO	90831	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1,0000000	128,96	128,96
COMPOSIÇÃO	100659	ALIZAR DE 5X1,5CM PARA PORTA FIXADO COM PREGOS, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M	10,2000000	10,19	103,93
COMPOSIÇÃO	100874	PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,0000000	278,06	556,12
INSUMO	11051	CHAPA DE AÇO GALVANIZADA BITOLA GSG 26, E = 0,50 MM (4,00 KG/M2)	KG	2,8800000	-	-
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						2.111,52


OBS.: ACRÉSCIMO DA COMPOSIÇÃO 100874, CONSIDERANDO 2 UNIDADES (1 PARA CADA FACE DA PORTA)

ACRÉSCIMO DO INSUMO 11051 REFERENTE AO BATENTE DA PORTA; SEU COEFICIENTE FOI CALCULADO DA SEGUINTE FORMA: 0,40 X 0,90 X 2 LADOS X 4 KG/M2 = 2,88 KG

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

90846	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (PESADA OU SUPERPESADA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	
90806	BATENTE PARA PORTA DE MADEIRA, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019_P	UN	1.0000000
90825	PORTA DE MADEIRA, MACIÇA (PESADA OU SUPERPESADA), 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1.0000000
90830	FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1.0000000
100659	ALIZAR DE 5X1,5CM PARA PORTA FIXADO COM PREGOS, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M	10.2000000


<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>					<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</div> <div>RESPONSÁVEL TÉCNICO:  Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC</div>	
CONV.: 11507.4300001/22-010		REFERÊNCIAS:		SINAPI	AGOSTO / 2025	
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS		BDI:		23,70%		
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE		LEIS SOCIAIS:		115,58%	NÃO DESONERADO	
DATA: AGOSTO/2025						
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO						
CP0008		PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 240X210CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS.				UND
PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 90X210 CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS. AF_01/2021					COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 102185	
					CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
					CÓDIGO	102185
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,5700000	24,36	160,04
COMPOSIÇÃO	88325	VIDRACEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,7600000	28,80	194,68
INSUMO	3104	CONJ. DE FERRAGENS PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO, EM ZAMAC CROMADO, CONTEMPLANDO DOBRADICA INF., DOBRADICA SUP., PIVO PARA DOBRADICA INF., PIVO PARA DOBRADICA SUP., FECHADURA CENTRAL EM ZAMC. CROMADO, CONTRA FECHADURA DE PRESSAO	CJ	2,0000000	124,23	248,46
INSUMO	5031	VIDRO TEMPERADO INCOLOR PARA PORTA DE ABRIR, E = 10 MM (SEM FERRAGENS E SEM COLOCACAO)	M2	5,0400000	731,25	3.685,50
INSUMO	11499	MOLA HIDRAULICA DE PISO, PARA PORTAS DE ATE 1100 MM E PESO DE ATE 120 KG, COM CORPO EM ACO INOX	UN	2,0000000	669,49	1.338,98
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI					5.627,66	
OBS.:						
COMPOSIÇÃO ORIGINAL						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE


DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO


COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO						
CP0009	PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 200X220CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS.					UND
PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 90X210 CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS. AF_01/2021					COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 102185	
					CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
					CÓDIGO	102185
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,5700000	24,36	160,04
COMPOSIÇÃO	88325	VIDRACEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,7600000	28,80	194,68
INSUMO	3104	CONJ. DE FERRAGENS PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO, EM ZAMAC CROMADO, CONTEMPLANDO DOBRADICA INF., DOBRADICA SUP., PIVO PARA DOBRADICA INF., PIVO PARA DOBRADICA SUP., FECHADURA CENTRAL EM ZAMC. CROMADO, CONTRA FECHADURA DE PRESSAO	CJ	2,0000000	124,23	248,46
INSUMO	5031	VIDRO TEMPERADO INCOLOR PARA PORTA DE ABRIR, E = 10 MM (SEM FERRAGENS E SEM COLOCACAO)	M2	4,4000000	731,25	3.217,50
INSUMO	11499	MOLA HIDRAULICA DE PISO, PARA PORTAS DE ATE 1100 MM E PESO DE ATE 120 KG, COM CORPO EM ACO INOX	UN	2,0000000	669,49	1.338,98
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						5.159,66
OBS.:						
COMPOSIÇÃO ORIGINAL						
102185	PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 90X210 CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS. AF_01/2021		UN			
3104	CONJ. DE FERRAGENS PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO, EM ZAMAC CROMADO, CONTEMPLANDO DOBRADICA INF., DOBRADICA SUP., PIVO PARA DOBRADICA INF., PIVO PARA DOBRADICA SUP., FECHADURA CENTRAL EM ZAMC. CROMADO, CONTRA FECHADURA DE PRESSAO		CJ	2,0000000		
5031	VIDRO TEMPERADO INCOLOR PARA PORTA DE ABRIR, E = 10 MM (SEM FERRAGENS E SEM COLOCACAO)		M2	3,7800000		
11499	MOLA HIDRAULICA DE PISO, PARA PORTAS DE ATE 1100 MM E PESO DE ATE 120 KG, COM CORPO EM ACO INOX		UN	2,0000000		
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		H	6,5700000		
88325	VIDRACEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		H	6,7600000		



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0010

PORTÃO DE ABRIR EM GRADIL DE METALON - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO

M2

PORTAO DE FERRO COM VARA 1/2", COM REQUADRO

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
NOVEMBRO / 2019 CÓDIGO
74100/1

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

74100/1

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,5000000	31,75	47,62
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,5000000	24,36	36,54
INSUMO	367	AREIA GROSSA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0610000	151,96	9,26
INSUMO	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	4,8300000	1,28	6,18
INSUMO	4948	PORTAO DE ABRIR / GIRO, EM GRADIL DE METALON REDONDO DE 3/4" VERTICAL, COM REQUADRO, ACABAMENTO NATURAL - COMPLETO	M2	1,0000000	-	-
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						99,60

OBS.:

COMPOSIÇÃO FORA DO CATÁLOGO ATUAL UTILIZADO
SUBSTITUIÇÃO DO INSUMO 7167 PELO 10928

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

SINAPI

DETALHAMENTO DO COMPOSIÇÕES COM PREÇOS DE TODOS OS ESTADOS

74100/001

PORTAO DE FERRO COM VARA 1/2", COM REQUADRO


DATA: 11/2019

TIPO: ESQV - ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDROS

UNIDADE: m²

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFICIENTE
C 88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,5
C 88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,5
I 00000367	AREIA GROSSA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	m³	0,061
I 00001379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	4,83
I 00004948	PORTAO DE ABRIR EM GRADIL DE METALON REDONDO DE 3/4" VERTICAL, COM REQUADRO, ACABAMENTO NATURAL - COMPLETO	m²	1,0


Página 120 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0011

JANELA DE ALUMINIO TIPO BASCULANTE PARA VIDROS, COM BATENTE, FERRAGENS E PINTURA ANTICORROSIVA. INCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.

M2

JANELA DE AÇO TIPO BASCULANTE, PARA VIDROS (VIDROS NÃO INCLUSOS), BATENTE/ REQUADRO INCLUSO (6,5 A 14 CM), DIMENSÕES 60X60 CM, COM COM PINTURA ANTICORROSIVA, SEM ACABAMENTO, COM FERRAGENS, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 94559

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO


94559

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
				UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4,5810000	31,75145,44
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,2910000	24,3655,80
COMPOSIÇÃO	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0210000	987,4420,73
INSUMO	34377	JANELA BASCULANTE, EM ALUMINIO PERFIL 20, 80 X 60 CM (A X L), 4 FLS (1 FIXA E 3 MOVEIS), ACABAMENTO BRANCO OU BRILHANTE, BATENTE DE 3 A 4 CM, COM VIDRO 4 MM, SEM GUARNICAO	UN	2,0833333	214,81447,52
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI					669,49

OBS.: O INSUMO 11190 FOI SUBSTITUIDO PELO 34377

COMPOSIÇÃO ORIGINAL


94559	JANELA DE AÇO TIPO BASCULANTE PARA VIDROS, COM BATENTE, FERRAGENS E PINTURA ANTICORROSIVA. EXCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	
11190	JANELA BASCULANTE, AÇO, COM BATENTE/REQUADRO, 60 X 60 CM (SEM VIDROS)	UN	2.7780000
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4.5810000
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2.2910000
88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0.0210000



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0012

JANELA DE ALUMÍNIO CORRER EM VIDRO TEMPERADO 8MM - COMPLETA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.

M2

CAIXILHO FIXO DE ALUMÍNIO PARA VIDRO (VIDRO INCLUSO), BATENTE/ REQUADRO DE 4 A 14 CM, SEM GUARNIÇÃO/ ALIZAR, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 100674

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

100674


CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,7200000	31,75	22,86
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3600000	24,36	8,76
INSUMO	11552	PERFIL EM ALUMINIO, FORMATO U, ABAS IGUAIS, LARGURA DE 12,70 MM (1/2 POL), ESPESSURA 1,58 MM (1/16 POL) E PESO LINEAR DE APROXIMADAMENTE 0,149 KG/M	M	4,0000000	7,70	30,80
INSUMO	4377	PARAFUSO DE AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIAMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO * 32 * MM	UN	17,4130000	0,19	3,30
INSUMO	39961	SILICONE ACETICO USO GERAL INCOLOR 280 G	UN	0,4240000	29,25	12,40
INSUMO	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	1,0000000	520,78	520,78
INSUMO	3104	CONJ. DE FERRAGENS PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO, EM ZAMAC CROMADO, CONTEMPLANDO DOBRADICA INF., DOBRADICA SUP., PIVO PARA DOBRADICA INF., PIVO PARA DOBRADICA SUP., FECHADURA CENTRAL EM ZAMC. CROMADO, CONTRA FECHADURA DE PRESSAO	CJ	1,0000000	124,23	124,23
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						723,13

OBS.:

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

100674	JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	
599	JANELA FIXA EM ALUMINIO PERFIL 20, 60 X 80 CM (A X L), BATENTE/REQUADRO DE 3 A 14 CM, COM VIDRO 4 MM, SEM GUARNIÇÃO/ALIZAR, ACABAMENTO ALUM BRANCO OU BRILHANTE	M2	1,0000000
4377	PARAFUSO DE AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIAMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO * 32 * MM	UN	17,4130000
39961	SILICONE ACETICO USO GERAL INCOLOR 280 G	UN	0,4240000
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,7200000
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3600000


Página 122 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0013

JANELA DE ACO CHAPA 24, DE ENROLAR, VAZADA TIJOLINHO OU EQUIVALENTE COM RETANGULO OU CIRCULO, ACABAMENTO GALVANIZADO NATURAL

M2

PORTA DE ACO CHAPA 24, DE ENROLAR, VAZADA TIJOLINHO OU EQUIVALENTE COM RETANGULO OU CIRCULO, ACABAMENTO GALVANIZADO NATURAL

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
NOVEMBRO/2019 CÓDIGO
74136/002

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025


CÓDIGO

74136/002

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR		
				UNITÁRIO	TOTAL	
COMPOSIÇÃO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,8000000	31,75	25,40
COMPOSIÇÃO	88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,8000000	31,53	56,75
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,0000000	24,36	73,08
COMPOSIÇÃO	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0060000	987,44	5,92
INSUMO	4911	PORTA DE ENROLAR MANUAL COMPLETA, ARTICULADA RAIADA LARGA, EM ACO GALVANIZADO NATURAL, CHAPA NUMERO 24 (SEM INSTALACAO)	M2	1,0000000	282,52	282,52
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						443,67

OBS.: O INSUMO 4944 FOI SUBSTITUIDO POR 4911
SUBSTITUIDO O ITEM 88627 PELO ITEM CCAUX_88629

COMPOSIÇÃO ORIGINAL



DETALHAMENTO DO COMPOSIÇÕES COM PREÇOS DE TODOS OS ESTADOS

74136/002

PORTA DE ACO CHAPA 24, DE ENROLAR, VAZADA TIJOLINHO OU EQUIVALENTE COM RETANGULO OU CIRCULO, ACABAMENTO GALVANIZADO NATURAL

DATA

11/2019



TIPO


ESQV - ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDROS

UNIDADE

m²

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFICIENTE
C 88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,8
C 88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,8
C 88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,0
C 88627	ARGAMASSA TRAÇO 1:0,5:4,5 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA ASSENTAMENTO DE ALVENARIA, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	m³	0,006
I 00004943	PORTA DE ENROLAR MANUAL COMPLETA, PERFIL MEIA CANA VAZADA TIJOLINHO, EM ACO GALVANIZADO NATURAL, CHAPA NUMERO 24 (SEM INSTALACAO)	m²	1,0


<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>					<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL TÉCNICO:  Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC</div>	
CONV.: 11507.4300001/22-010		REFERÊNCIAS: SINAPI		AGOSTO / 2025		
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS		BDI: 23,70%				
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE		LEIS SOCIAIS: 115,58%		NÃO DESONERADO		
DATA: AGOSTO/2025						
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO						
CP0014		GRAMA SINTÉTICA ARTIFICIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO				M2
PLANTIO DE GRAMA BATATAIS EM PLACAS. AF_07/2024					COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 98504	
					CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
					CÓDIGO	98504
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1564000	24,36	3,80
INSUMO	COTAÇÃO	GRAMA SINTÉTICA ARTIFICIAL	M2	1,0000000	99,01	99,01
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						102,81
OBSERVAÇÕES: O ITEM 88441 FOI RETIRADO / O ITEM 3324 FOI SUBSTITUÍDO POR COTAÇÃO						
COMPOSIÇÃO ORIGINAL						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0015

DISPOSITIVO DPS CLASSE II, TENSAO MAXIMA DE 175 V, CORRENTE MAXIMA DE *20* KA (TIPO AC) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO

UN

DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 93673

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

93673

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5680000	26,37	14,97
COMPOSIÇÃO	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5680000	32,16	18,26
INSUMO	1575	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 16 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6	UN	1,0000000	2,10	2,10
INSUMO	39465	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 175 V, CORRENTE MAXIMA DE *20* KA (TIPO AC)	UN	1,0000000	72,74	72,74
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						108,07

OBS.:


OBS.01: SUBSTITUIDO O ITEM 34709 PELO ITEM 39465

OBS.02: O COEFICIENTE DO ITEM 1575, FOI ALTERADO PARA CORRESPONDER O DISPOSITIVO DPS

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

93673	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	
1575	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 16 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6	UN	3,0000000
34709	DISJUNTOR TIPO DIN/IEC, TRIPOLAR DE 10 ATE 50A	UN	1,0000000
88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5680000
88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5680000


Página 125 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

NÃO DESONERADO

DATA: AGOSTO/2025

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0016

POSTE DE AÇO CONICO CONTÍNUO RETO SIMPLES, ENGASTADO, H=3M, INCLUSIVE LUMINÁRIA DE LED - FORNECIMENTO E INSTALACAO.

UN

POSTE DE AÇO CÔNICO CONTÍNUO CURVO SIMPLES, ENGASTAMENTO SIMPLES COM 1 M DE SOLO, H=9M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2025

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 100622

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

100622


CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,1240000	26,37	29,63
COMPOSIÇÃO	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,6530000	32,16	117,48
INSUMO	2512	BRACO P/ LUMINARIA PUBLICA 1 X 1,50M ROMAGNOLE OU EQUIV	UN	1,0000000	39,00	39,00
INSUMO	42248	LUMINARIA DE LED PARA ILUMINACAO PUBLICA, DE 181 W ATE 239 W, INVOLUCRO EM ALUMINIO OU ACO INOX	UN	1,0000000	597,62	597,62
INSUMO	5050	POSTE CONICO CONTINUO EM ACO GALVANIZADO, RETO, FLANGEADO, H = 3 M, DIAMETRO INFERIOR = "95" MM	UN	1,0000000	409,62	409,62
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						1.193,35

OBS.:

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

100622	POSTE DE AÇO CONICO CONTÍNUO CURVO SIMPLES, ENGASTADO, H=9M, INCLUSIVE LUMINÁRIA. SEM LÂMPADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	
863	CABO DE COBRE NU 35 MM2 MEIO-DURO	H	9.0000000
3798	LUMINARIA ABERTA P/ ILUMINACAO PUBLICA, TIPO X-57 PETERCO OU EQUIV	UN	1.0000000
5051	POSTE CONICO CONTINUO EM ACO GALVANIZADO, CURVO, BRACO SIMPLES, ENGASTADO, H = 9 M, DIAMETRO INFERIOR = "135" MM	UN	1.0000000
5928	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11.7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0.1110000
88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1.1240000
88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3.6530000


Página 126 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE


DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO


COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO							
CP0017		REFLETOR DE LED 50W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO					UN
						COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 101666	
						CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
						CÓDIGO	101666
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR		
					UNITÁRIO	TOTAL	
COMPOSIÇÃO	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5888000	26,37		15,52
COMPOSIÇÃO	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5888000	32,16		18,93
INSUMO	39391	LUMINARIA LED REFLETOR RETANGULAR BIVOLT, LUZ BRANCA, 50 W	UN	1,0000000	35,20		35,20
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI							69,65
OBS.:							
COMPOSIÇÃO ORIGINAL							
101666	REFLETOR RETANGULAR FECHADO, COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020		UN				
3752	LAMPADA VAPOR METALICO TUBULAR 400 W (BASE E40)		UN	1,0000000			
12273	PROJETOR RETANGULAR FECHADO PARA LAMPADA VAPOR DE MERCURIO/SODIO 250 W A 500 W, CABECEIRAS EM ALUMINIO FUNDIDO, CORPO EM ALUMINIO ANODIZADO, PARA LAMPADA E40 FECHAMENTO EM VIDRO TEMPERADO.		UN	1,0000000			
12318	REATOR P/ 1 LAMPADA VAPOR DE MERCURIO 400W USO EXT		UN	1,0000000			
21127	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M		UN	0,0420000			
88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		H	0,5888000			
88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		H	0,5888000			



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0018

QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 1 MEDIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.

UN

QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 8 MEDIDORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 97359

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

97359


CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,6602000	26,37	96,51
COMPOSIÇÃO	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,6602000	32,16	117,71
INSUMO	1062	CAIXA INTERNA/EXTERNA DE MEDICAO PARA 1 MEDIDOR TRIFASICO, COM VISOR, EM CHAPA DE ACO 18 USG (PADRAO DA CONCESSIONARIA LOCAL)	UN	1,0000000	219,35	219,35
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						433,57

OBS.:

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

97359	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 8 MEDIDORES – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	
43090	CENTRO DE MEDICAO AGRUPADA, EM POLICARBONATO / PVC, COM 8 MEDIDORES E PROTECAO GERAL (INCLUI BARRAMENTO, DISJUNTORES E ACESSORIOS DE FIXACAO) (PADRAO CONCESSIONARIA LOCAL)	UN	1,0000000
88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,6602000
88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,6602000


Página 128 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.:11507.4300001/22-010

OBJETO:CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL:TARAUCÁ - ACRE

DATA:AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS:SINAPI

BDI:23,70%

LEIS SOCIAIS:115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0019

LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO DE CANTO, 40 X 30 CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO

UN

LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 86942

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

86942

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	86879	VÁLVULA EM PLÁSTICO 1" PARA PIA, TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,0000000	9,77	9,77
COMPOSIÇÃO	86882	SIFÃO DO TIPO GARRAFA/COPO EM PVC 1.1/4 X 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,0000000	21,35	21,35
COMPOSIÇÃO	86884	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,0000000	11,00	11,00
COMPOSIÇÃO	86906	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,0000000	56,80	56,80
COMPOSIÇÃO AUXILIAR	CAUX_86904	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO DE CANTO, 40 X 30 CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,0000000	214,67	214,67
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						313,59


OBS.:

SUBSTITUIÇÃO DA COMPOSIÇÃO 86904 PELA CAUX_86904

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

86942	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	
86879	VÁLVULA EM PLÁSTICO 1 PARA PIA, TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.0000000
86882	SIFÃO DO TIPO GARRAFA/COPO EM PVC 1.1/4 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.0000000
86884	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2 X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.0000000
86904	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.0000000
86906	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2 OU 3/4, PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.0000000


Página 129 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

CAUX_86904

LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO DE CANTO, 40 X 30 CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO

UN

LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 86904

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO


86904

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3870000	31,03	12,00
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1886000	24,36	4,59
INSUMO	4351	PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PEÇA SANITÁRIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8	UN	2,0000000	16,94	33,88
INSUMO	37329	REJUNTE EPOXI, QUALQUER COR	KG	0,0304000	145,93	4,43
INSUMO	36521	LAVATORIO DE CANTO DE LOUCA BRANCA, SUSPENSO (SEM COLUNA), DIMENSOES *40 X 30* CM (L X C)	UN	1,0000000	159,77	159,77
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						214,67

OBS.: ITEM 10425 FOI SUBSTITUIDO PELO ITEM 36521

COMPOSIÇÃO ORIGINAL


86904	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29.5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	
4351	PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PEÇA SANITÁRIA. INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8	UN	2,0000000
10425	LAVATORIO DE LOUCA BRANCA, SUSPENSO (SEM COLUNA), DIMENSOES *40 X 30* CM	UN	1,0000000
37329	REJUNTE EPOXI, QUALQUER COR	KG	0,0304000
88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3870000
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1886000



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.:11507.4300001/22-010

OBJETO:CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL:TARAUCÁ - ACRE

DATA:AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS:SINAPI

BDI:23,70%

LEIS SOCIAIS:115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0020

BANCADA EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS.

M2

PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF_09/2020

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 98671

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

98671

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88274	MARMORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,1880000	31,60	37,54
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5940000	24,36	14,46
INSUMO	11795	GRANITO PARA BANCADA, POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/ CORUMBA OU OUTROS EQUIVALENTES DA REGIAO, E= *2,5* CM	M2	1,1600000	1.252,83	1.453,28
INSUMO	34357	REJUNTE CIMENTICIO, QUALQUER COR	KG	0,1400000	6,92	0,96
INSUMO	37595	ARGAMASSA COLANTE TIPO AC III	KG	8,6200000	3,62	31,20
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						1.537,44


OBS.:

SUBSTITUÍDO O ITEM 00010841 PELO ITEM 00011795

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

98671	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF_09/2020	M2	
10841	PISO EM GRANITO, POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/ CORUMBA OU OUTROS EQUIVALENTES DA REGIAO, FORMATO MENOR OU IGUAL A 3025 CM2, E= *2* CM	M2	1.1600000
34357	REJUNTE CIMENTICIO, QUALQUER COR	KG	0.1400000
37595	ARGAMASSA COLANTE TIPO AC III	KG	8.6200000
88274	MARMORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1.1880000
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0.5940000


Página 131 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO


COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0021	PAPELEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA PAPEL HIGIENICO ROLAO - INCLUSO FIXAÇÃO					UN
SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020						COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 95547
						CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025
						CÓDIGO 95547
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3162000	31,03	9,81
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0996000	24,36	2,42
INSUMO	37400	PAPELEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA PAPEL HIGIENICO ROLAO	UN	1,0000000	71,96	71,96
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						84,19

OBS.: SUBSTITUIDO O ITEM 00011758 PELO ITEM 00037400

COMPOSIÇÃO ORIGINAL


95547	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	
11758	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML	UN	1,0000000
88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3162000
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0996000



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0022

TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO - INCLUSO FIXAÇÃO

UN

SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 95547

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

95547


CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3162000	31,03	9,81
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0996000	24,36	2,42
INSUMO	37401	TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO	UN	1,0000000	71,96	71,96
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						84,19

OBS.: SUBSTITUIDO O ITEM 00011758 PELO ITEM 00037401

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

95547	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	
11758	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML	UN	1.0000000
88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0.3162000
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0.0996000


Página 133 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0023

CURVA, 45 GRAUS, PVC, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO

UN

CURVA LONGA, 45 GRAUS, PVC OCRE, JUNTA ELÁSTICA, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO. AF_06/2022

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 104063

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO


104063

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88246	ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2524000	22,42	5,66
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0808000	24,36	1,97
INSUMO	303	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 100 MM (NBR 7362)	UN	1,0000000	4,97	4,97
INSUMO	1858	CURVA LONGA PVC, PB, JE, 45 GRAUS, DN 100 MM, PARA REDE COLETORA ESGOTO	UN	1,0000000	60,84	60,84
INSUMO	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,0625000	31,85	1,99
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						75,43

OBS.:

COMPOSIÇÃO ORIGINAL


Página 134 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0024

JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM X 1 1/2", COM ANEL, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO

UN

JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 89724

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

89724

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1000000	25,34	2,53
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1000000	31,03	3,10
INSUMO	122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0099000	77,17	0,76
INSUMO	10835	JOELHO PVC, COM BOLSA E ANEL, 90 GRAUS, DN 40 X *38* MM, SERIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000000	6,27	6,27
INSUMO	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0150000	87,43	1,31
INSUMO	38383	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	UN	0,0210000	2,15	0,05
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						14,02


OBS.:

SUBSTITUIÇÃO DO INSUMO 3516 PELO 10835.

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

89724	JOELHO 90 GRAUS. PVC. SERIE NORMAL. ESGOTO PREDIAL. DN 40 MM. JUNTA SOLDÁVEL. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	
122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0099000
3517	JOELHO PVC, SOLDAVEL, BB, 90 GRAUS, DN 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000000
20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0150000
38383	LIXA D'AGUA EM FOLHA, GRAO 100	UN	0,0071000
88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1270000
88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1270000


Página 135 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO



COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO


CP0025	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO					UN	
JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022						COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 89797	
						CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
						CÓDIGO	89797
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR		
					UNITÁRIO	TOTAL	
COMPOSIÇÃO	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3300000	25,34	8,36	
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3300000	31,03	10,24	
INSUMO	301	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688)	UN	1,0000000	4,49	4,49	
INSUMO	296	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688)	UN	1,0000000	2,54	2,54	
INSUMO	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,0920000	31,85	2,93	
INSUMO	3659	JUNCAO SIMPLES DE REDUCAO, PVC, DN 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000000	20,71	20,71	
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						49,27	

OBS.:
SUBSTITUIÇÃO DO INSUMO 3670 PELO 3659;
O INSUMO 301 TEVE SEU COEFICIENTE ALTERADO PARA 1 UN;
O INSUMO 296 FOI ACRESCENTADO COM O COEFICIENTE IGUAL A 1 UN.

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

89797	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	
301	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688)	UN	3,0000000
3670	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, 45 GRAUS, DN 100 X 100 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000000
20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,1725000
88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2568000
88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2568000


<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>					<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</div> <div>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</div> <div></div> <div>Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC</div>	
CONV.: 11507.4300001/22-010		REFERÊNCIAS: SINAPI		AGOSTO / 2025		
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS		BDI: 23,70%				
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE		LEIS SOCIAIS: 115,58%		NÃO DESONERADO		
DATA: AGOSTO/2025						
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO						
CP0026		JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 X 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.				UN
JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022					COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 89785	
					CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
					CÓDIGO	89785
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1839000	25,34	4,66
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1839000	31,03	5,71
INSUMO	296	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688)	UN	1,0000000	2,54	2,54
INSUMO	3666	JUNCAO SIMPLES, PVC, 45 GRAUS, DN 40 X 40 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000000	4,18	4,18
INSUMO	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE "400" GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,0750000	31,85	2,39
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						19,48
OBS.: SUBSTITUIÇÃO DO INSUMO 3662 PELO 3666;						
O INSUMO 296 TEVE SEU COEFICIENTE ALTERADO PARA 1 UN.						
COMPOSIÇÃO ORIGINAL						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0027

REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.

UN

REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 89673

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

89673

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1489000	25,34	3,77
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1489000	31,03	4,62
INSUMO	296	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688)	UN	1,0000000	2,54	2,54
INSUMO	297	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688)	UN	1,0000000	3,73	3,73
INSUMO	20042	REDUCAO EXCENTRICA PVC, DN 75 X 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000000	8,62	8,62
INSUMO	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE "400" GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,0950000	31,85	3,03
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						26,31


OBS.:

SUBSTITUIDO O ITEM 00000299 PELO ITEM 00000296

SUBSTITUIDO O ITEM 00020046 PELO ITEM 00020042

COMPOSIÇÃO ORIGINAL


Página 138 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0028	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.	UN
--------	--	----

JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 89785

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO	89785
--------	-------



CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1839000	25,34	4,66
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1839000	31,03	5,71
INSUMO	296	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688)	UN	1,0000000	2,54	2,54
INSUMO	297	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688)	UN	1,0000000	3,73	3,73
INSUMO	3669	JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDÁVEL, 75 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000000	15,09	15,09
INSUMO	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE "400" GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,0750000	31,85	2,39
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						34,12


OBS.: SUBSTITUIDO O ITEM 00003662 PELO ITEM 00003669

O INSUMO 297 FOI ACRESCENTADO COM O COEFICIENTE IGUAL A 1 UN.

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

Página 139 de 158


<div><p>ESTADO DO ACRE PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ</p></div>					<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL TÉCNICO:  Camila Vilhena Monteiro Eng. Civil – CREA 8546/D-AC</div>	
CONV.: 11507.4300001/22-010						
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS			REFERÊNCIAS: SINAPI		AGOSTO / 2025	
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE			BDI: 23,70%			
DATA: AGOSTO/2025			LEIS SOCIAIS: 115,58%		NÃO DESONERADO	
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO						
CP0029		TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO.				UN
TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022					COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 89829	
					CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
					CÓDIGO	89829
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1676000	25,34	4,25
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1676000	31,03	5,20
INSUMO	296	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688)	UN	1,0000000	2,54	2,54
INSUMO	297	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688)	UN	1,0000000	3,73	3,73
INSUMO	3669	JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDAVEL, 75 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000000	15,09	15,09
INSUMO	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,1125000	31,85	3,58
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						34,39
OBS.: SUBSTITUIDO O ITEM 00011658 PELO ITEM 00003669 O INSUMO 296 FOI ACRESCENTADO COM O COEFICIENTE IGUAL A 1 UN. O INSUMO 297 TEVE SEU COEFICIENTE ALTERADO PARA 1 UN.						
COMPOSIÇÃO ORIGINAL						



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI


BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO


COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO						
CP0030		ABRACADEIRA PARA FIXAÇÃO DE ELETRODUTOS COM 3"				UN
FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA/PVC ESGOTO/PVC PLUVIAL/CPVC/PPR/COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM E MENORES OU IGUAIS A 100 MM, COM ABRACADEIRA TIPO D COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO 4", FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE OU PAREDE. AF_09/2023					COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 91181	
					CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
					CÓDIGO	91181
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0230000	26,37	0,60
COMPOSIÇÃO	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1670000	32,16	5,37
INSUMO	39144	ABRACADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE ELETRODUTOS, TIPO U SIMPLES, COM 3"	UN	1,0000000	4,48	4,48
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						10,45
OBS.:						
COMPOSIÇÃO ORIGINAL						
91181	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC, CPVC OU COBRE DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM COM ABRACADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 3" , FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE. AF_05/2015		M			
394	ABRACADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 1 1/2" E PARAFUSO DE FIXAÇÃO		UN	0,3790000		
11267	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATÃO POLIDO, DIÂMETRO NOMINAL 5/8", DIÂMETRO EXTERNO = 34 MM, DIÂMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = 2,5* MM		UN	0,3790000		
11976	CHUMBADOR, DIÂMETRO 1/4" COM PARAFUSO 1/4" X 40 MM		UN	0,3790000		
39996	VERGALHÃO ZINCADO ROSCA TOTAL, 1/4 " (6,3 MM)		M	0,0380000		
39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIÂMETRO 1/4"		UN	0,3790000		
88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		H	0,0230000		
88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		H	0,1670000		



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%


LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0031	ARMACAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO					UN	
ARMACAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO						COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI JANEIRO/2020 CÓDIGO 73990/1	
						CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
						CÓDIGO	73990/1
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR		
					UNITÁRIO	TOTAL	
COMPOSIÇÃO	92917	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	22,0000000	17,34	381,48	
COMPOSIÇÃO	92922	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	55,0000000	12,07	663,85	
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						1.045,33	

OBS.: COMPOSIÇÃO INEXISTENTE NA BASE ATUAL DO SINAPI

COMPOSIÇÃO ORIGINAL



73990/001

ARMACAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO

DATA

01/2020


TIPO

FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS

UNIDADE

UN


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFICIENTE
C 92917	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	22,0
C 92922	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	55,0



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0032

TAMPA EM CONCRETO ARMADO 60X60X5CM P/CX INSPECAO/FOSSA SEPTICA

UN

TAMPA EM CONCRETO ARMADO 60X60X5CM P/CX INSPECAO/FOSSA SEPTICA

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
NOVEMBRO/2020 CÓDIGO 6087

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO


6087

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88245	ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1000000	31,53	3,15
COMPOSIÇÃO	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1000000	31,31	3,13
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2000000	24,36	4,87
COMPOSIÇÃO	88830	BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 400 L, CAPACIDADE DE MISTURA 280 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023	CHP	0,0140000	2,10	0,03
INSUMO	370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0160000	150,00	2,40
INSUMO	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	5,5400000	1,28	7,09
INSUMO	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0150000	350,00	5,25
INSUMO	4512	SARRAFO *2,5 X 5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	2,5000000	1,67	4,18
INSUMO	5069	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	KG	0,0800000	19,11	1,53
INSUMO	43059	ACO CA-60, 4,2 MM, OU 5,0 MM, OU 6,0 MM, OU 7,0 MM, VERGALHAO	KG	1,4400000	9,90	14,26
INSUMO	43132	ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)	KG	0,0290000	26,90	0,78
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						46,67

OBS.: COMPOSIÇÃO INEXISTENTE NA BASE ATUAL.

COMPOSIÇÃO ORIGINAL


Página 143 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0033

COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE TOMADA DE USO GERAL 2P+T (10A/250V) EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO.

UN

TAMPA EM CONCRETO ARADO 60X60X5CM P/CX INSPECAO/FOSSA SEPTICA

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
NOVEMBRO/2020 CÓDIGO 6087

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025


CÓDIGO

104475

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	10,5310000	5,06	53,29
COMPOSIÇÃO	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,0000000	20,06	20,06
COMPOSIÇÃO	90466	CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023	M	0,8850000	18,45	16,33
COMPOSIÇÃO	91845	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1,6140000	10,03	16,19
COMPOSIÇÃO	91855	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	0,8850000	13,23	11,71
COMPOSIÇÃO	90456	QUEBRA EM ALVENARIA PARA INSTALAÇÃO DE CAIXA DE TOMADA (4X4 OU 4X2). AF_09/2023	UN	1,0000000	6,15	6,15
COMPOSIÇÃO	90447	RASGO LINEAR MANUAL EM ALVENARIA, PARA ELETRODUTOS, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023	M	0,8850000	9,29	8,22
COMPOSIÇÃO	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,0000000	38,63	38,63
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						170,58

OBS.: COMPOSIÇÃO INEXISTENTE NA BASE ATUAL.


COMPOSIÇÃO ORIGINAL



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.:11507.4300001/22-010

OBJETO:CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL:TARAUCÁ - ACRE

DATA:AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS:SINAPI

BDI:23,70%

LEIS SOCIAIS:115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0034

PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO 20 X 20 CM, INCLUSO FIXAÇÃO

UND

SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 95545

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

95545

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
INSUMO	37556	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, QUADRADA, *20 X 20* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)	UN	1,0000000	25,33	25,33
INSUMO	95541	FIXAÇÃO DE DUTOS FLEXÍVEIS CIRCULARES, DIÂMETRO 109 MM OU 4", COM ABRAÇADEIRA METÁLICA FLEXÍVEL FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE, SOMENTE MÃO DE OBRA. AF_09/2023	UN	4,0000000	26,57	106,28
INSUMO	7568	BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	4,0000000	0,61	2,44
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						134,05

OBS.:


SUBSTITUIDO O ITEM 11757 PELO ITEM 37556

SUBSTITUIDOS OS ITENS 88626 E 88316 PELOS ITENS 95541 E 7568

COMPOSIÇÃO ORIGINAL

95545	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	
11757	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO	UN	1,0000000
88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3162000
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0996000


Página 145 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0035

PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *19 X 38* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)

UN

PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 95544

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO


95544

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
INSUMO	37558	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *20 X 40* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)	UN	1,0000000	40,83	40,83
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3162000	31,03	9,81
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0996000	24,36	2,42
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						53,06

OBSERVAÇÕES:

COMPOSIÇÃO ORIGINAL


02.INH1.ASLM.044/01	95544	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	
INSUMO	11703	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA	UN	1,0000000
COMPOSICAO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3162000
COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0996000



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0036	PLACA DE SINALIZAÇÃO M1	UN
--------	-------------------------	----

PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI AGOSTO / 2025 CÓDIGO 95544

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO


95544

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
INSUMO	COTAÇÃO	PLACA DE SINALIZAÇÃO M1	UNID.	1,0000000	88,00	88,00
COMPOSIÇÃO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3162000	31,03	9,81
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0996000	24,36	2,42
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						100,23

OBSERVAÇÕES:

COMPOSIÇÃO ORIGINAL


02. INHI. ASLM. 044/01	95544	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA. INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	
INSUMO	11703	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA	UN	1,0000000
COMPOSICAO	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3162000
COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0996000



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.:11507.4300001/22-010

OBJETO:CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL:TARAUCÁ - ACRE

DATA:AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS:SINAPI

BDI:23,70%

LEIS SOCIAIS:115,58%

AGOSTO / 2025

NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0037	PEÇA DE MADEIRA 4X8CM, IMUNIZADA E COM PINTURA EM VERNIZ - FORNECIMENTO E IINSTALAÇÃO	M
--------	---	---

GUARDA-CORPO FIXADO EM FÔRMA DE MADEIRA COM MONTANTES E TRAVESSÕES EM MADEIRA E FECHAMENTO EM PLACA COMPENSADO PARA EDIFÍCIOS COM ATÉ 2 PAVIMENTOS. AF_03/2024

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
AGOSTO / 2025 CÓDIGO 97013

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO97013

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88239	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2926000	25,71	7,52
COMPOSIÇÃO	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4332000	31,31	13,56
INSUMO	5068	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 21 (2 X 11)	KG	0,0389000	18,75	0,72
INSUMO	4006	MADEIRA SERRADA EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M3	0,0032000	1.555,60	4,97
COMPOSIÇÃO	102234	PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	0,2400000	28,94	6,94
COMPOSIÇÃO	102225	PINTURA VERNIZ (INCOLOR) POLIURETÂNICO (RESINA ALQUÍDICA MODIFICADA) EM MADEIRA, 3 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	0,2400000	32,48	7,79
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						41,50


OBS.:OS INSUMOS 1342 E 3993 FORAM RETIRADOS.

O INSUMO 20209 FOI SUBSTITUÍDO PELO INSUMO 35276


COMPOSIÇÃO ORIGINAL

97013	GUARDA-CORPO FIXADO EM FÔRMA DE MADEIRA COM TRAVESSÕES EM MADEIRA PREGADA E FECHAMENTO EM PAINEL COMPENSADO PARA EDIFICAÇÕES COM ATÉ 2 PAVIMENTOS. AF_11/2017	M	
3993	TABUA APARELHADA *2,5 X 15* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M2	0,1122000
5068	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 21 (2 X 11)	KG	0,0389000
20209	CAIBRO APARELHADO *7,5 X 7,5* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	0,6607000
43678	CHAPA/PAINEL DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA (MADEIRITE PLASTIFICADO) PARA FORMA DE CONCRETO, DE 2200 X 1100 MM, E = 14 MM	M2	0,6613860
88239	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2926000
88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4332000
91692	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHP	0,0024000
91693	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHI DIURNO. AF_08/2015	CHI	0,0094000

Página 148 de 158



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE


DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO


COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO							
CP0038		LIMPEZA FINAL DA OBRA					M2
LIMPEZA FINAL DA OBRA						COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI NOVEMBRO/2018 CÓDIGO 9537	
						CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025	
						CÓDIGO	9537
CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR		
					UNITÁRIO	TOTAL	
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1400000	24,36	3,41	
INSUMO	3	ACIDO CLORIDRICO / ACIDO MURIATICO, DILUICAO 10% A 12% PARA USO EM LIMPEZA	L	0,0500000	18,50	0,92	
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						4,33	
OBS.:							
COMPOSIÇÃO ORIGINAL							



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITÁRIO

CP0039	LETRA DE ACO INOX NO22 ALT=20CM FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN
--------	--	----

LETRA DE ACO INOX NO22 ALT=20CM FORNECIMENTO E COLOCACAO

COMPOSIÇÃO-MÃE: SINAPI
NOVEMBRO / 2016 CÓDIGO
84124

CUSTOS: SINAPI AGOSTO / 2025

CÓDIGO

84124

CÓDIGO		DESCRIÇÃO	UNID.	COEF.	VALOR	
					UNITÁRIO	TOTAL
COMPOSIÇÃO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5000000	31,75	15,87
COMPOSIÇÃO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5000000	24,36	12,18
INSUMO	10853	LETRA ACO INOX (AISI 304), CHAPA NUM. 22, RECORTADO, H= 20 CM (SEM RELEVO)	UN	1,0000000	122,81	122,81
TOTAL DO SERVIÇO SEM BDI						150,86

OBS.:

COMPOSIÇÃO ORIGINAL



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE
DATA: AGOSTO/2025
REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025
BDI: 23,70%
LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO										
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	VALOR	DIAS					
					30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
1			CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS	1.827.089,52	228.009,60	223.648,25	339.182,94	455.577,58	438.654,77	142.008,04
				99,99%	12,48%	12,24%	18,56%	24,93%	24,01%	7,77%
	1		CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS	1.827.089,52	228.009,60	223.648,25	339.182,94	455.577,58	438.654,77	142.008,04
				99,99%	12,48%	12,24%	18,56%	24,93%	24,01%	7,77%
		1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	83.258,00	10.390,60	10.190,78	15.452,68	20.756,22	19.990,25	6.469,15
				99,99%	12,48%	12,24%	18,56%	24,93%	24,01%	7,77%
		2	SERVIÇOS PRELIMINARES	34.188,77	34.188,77	-	-	-	-	-
				100,00%	100,00%					
		3	CANTEIRO DE OBRAS	52.157,60	52.157,60		-	-	-	-
				100,00%	100,00%					
		4	SERVIÇOS TÉCNICOS	10.512,95	10.512,95	-	-	-	-	-
				100,00%	100,00%					
		5	MOVIMENTAÇÃO DE TERRA	34.862,72	34.862,72	-	-	-	-	-
				100,00%	100,00%					
		6	INFRAESTRUTURA	90.308,81	72.247,05	18.061,76		-	-	-
				100,00%	80,00%	20,00%				
		7	SUPERESTRUTURA	151.466,67	-	60.586,67	60.586,67	30.293,33	-	-
				100,00%		40,00%	40,00%	20,00%		
		8	IMPERMEABILIZAÇÃO	14.635,15	4.390,55	10.244,61	-	-	-	-
				100,00%	30,00%	70,00%				
		9	PAREDES E PAINÉIS	153.777,56	-	-	30.755,51	69.199,90	53.822,15	-
				100,00%			20,00%	45,00%	35,00%	



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	VALOR	DIAS					
					30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
		10	ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDRO	139.811,50	-	-	55.924,60	41.943,45	41.943,45	-
				100,00%			40,00%	30,00%	30,00%	
		11	REVESTIMENTOS E TRATAMENTOS DE SUPERFÍCIES	177.371,70	-	-	-	35.474,34	70.948,68	70.948,68
				100,00%				20,00%	40,00%	40,00%
		12	PINTURA	97.491,18	-	-	-	19.498,24	38.996,47	38.996,47
				100,00%				20,00%	40,00%	40,00%
		13	FORRO	31.464,17	-	-	-	-	31.464,17	-
				100,00%					100,00%	
		14	COBERTURA	210.559,04	-	52.639,76	52.639,76	84.223,62	21.055,90	-
				100,00%		25,00%	25,00%	40,00%	10,00%	
		15	PISOS	208.884,35	-	62.665,31	41.776,87	52.221,09	52.221,09	-
				100,00%		30,00%	20,00%	25,00%	25,00%	
		16	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	71.759,36	-	-	14.351,87	14.351,87	43.055,61	-
				100,00%			20,00%	20,00%	60,00%	
		17	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	21.763,31	-	-	8.705,32	7.834,79	5.223,19	-
				100,00%			40,00%	36,00%	24,00%	
		18	LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS	60.318,22	-	-	24.127,29	21.714,56	14.476,37	-
				100,00%			40,00%	36,00%	24,00%	
		19	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS	35.426,16	-	-	14.170,46	12.753,42	8.502,28	-
				100,00%			40,00%	36,00%	24,00%	
	20		UNIDADE INDIVIDUAL DE TRATAMENTO DE ESGOTO (FOSSA, FILTRO E SUMIDOURO)	27.302,17	-	-	-	13.651,09	8.190,65	5.460,43
				100,00%				50,00%	30,00%	20,00%



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE
DATA: AGOSTO/2025
REFERÊNCIAS: SINAPI AGOSTO / 2025
BDI: 23,70%
LEIS SOCIAIS: 115,58% NÃO DESONERADO

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO												
META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	VALOR	DIAS							
					30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS		
		21	INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO	9.004,97	-	-	-	-	4.502,49	4.502,49		
				100,00%					50,00%	50,00%		
		22	ESTACIONAMENTO	37.037,45	9.259,36	9.259,36	9.259,36	9.259,36	-	-		
				100,00%	25,00%	25,00%	25,00%	25,00%				
		23	DRENAGEM	8.756,93	-	-	2.189,23	2.189,23	2.189,23	2.189,23		
				100,00%			25,00%	25,00%	25,00%	25,00%		
		24	ESTRUTURA DO RESERVATÓRIO ELEVADO	23.108,31	-	-	9.243,32	6.932,49	6.932,49	-		
				100,00%			40,00%	30,00%	30,00%			
		25	ABRIGO RESÍDUOS SÓLIDOS E ABRIGO DE GÁS	16.600,72	-	-	-	13.280,58	3.320,14	-		
				100,00%				80,00%	20,00%			
		26	BANCO DE CONCRETO E MADEIRA - CANTEIROS - CONSIDERANDO 12 BANCOS	14.775,20	-	-	-	-	11.820,16	2.955,04		
				100,00%					80,00%	20,00%		
		27	SERVIÇOS FINAIS	10.486,55	-	-	-	-	-	10.486,55		
				100,00%						100,00%		
		DESEMBOLSO MENSAL OBRA (COM BDI)				1.743.831,52	217.619,00	213.457,47	323.730,26	434.821,36	418.664,52	135.538,89
		TOTAL MENSAL (%)				99,99%	12,48%	12,24%	18,56%	24,93%	24,01%	7,77%
ADMINISTRAÇÃO LOCAL (COM BDI)				83.258,00	10.390,60	10.190,78	15.452,68	20.756,22	19.990,25	6.469,15		
DESEMBOLSO MENSAL OBRA + ADMINISTRAÇÃO LOCAL (COM BDI)				1.827.089,52	228.009,60	223.648,25	339.182,94	455.577,58	438.654,77	142.008,04		
TOTAL MENSAL (%)				99,99%	12,48%	12,24%	18,56%	24,93%	24,01%	7,77%		
TOTAL ACUMULADO (R\$)				1.827.081,18	228.009,60	451.657,85	790.840,79	1.246.418,37	1.685.073,14	1.827.081,18		
TOTAL ACUMULADO (%)				100%	12,48%	24,72%	43,28%	68,21%	92,22%	100%		



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Camila Vilhena Monteiro
Eng. Civil – CREA 8546/D-AC

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

REFERÊNCIAS: SINAPI

AGOSTO / 2025

BDI: 23,70%

LEIS SOCIAIS: 115,58%

NÃO DESONERADO

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

META	SUBMETA	MACRO SERVIÇO	SERVIÇO	VALOR	DIAS					
					30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

DECLARAÇÃO

CONV.: 11507.4300001/22-010
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE
DATA: AGOSTO/2025

Senhor Diretor do Departamento do Programa Calha Norte,

Declaro, para os devidos fins, que a alternativa de incidência da contribuição previdenciária sobre folha de pagamento para a planilha orçamentária do presente Projeto Básico de Engenharia foi **SEM DESONERAÇÃO**, pois tornou-se a mais vantajosa para esta Administração Pública, uma vez que a meta estipulada alcançou uma maior área a ser beneficiada.

Em ambas planilhas orçamentárias, no cálculo do BDI adotado, foram utilizados os mesmos valores de seus componentes e, ainda, declaro que os percentuais relativos aos impostos estão de acordo com o que emanam as leis pertinentes.

Para fins de verificação do BDI em relação aos limites definidos no Acórdão Nº 2.622/2013 do Plenário do TCU, a obra foi enquadrada como: **Construção de edifícios.**

Ademais, informo que o percentual de BDI adotado foi obtido a partir da fórmula abaixo, seguida do memorial de cálculo do índice.

$$BDI = \frac{(1 + (AC + R + S + G))(1 + DF)(1 + L)}{(1 - T)} - 1$$

DESCRIÇÃO	VALORES DE REFERÊNCIA			BDI ADOTADO
	1º QUARTIL	MÉDIO	2º QUARTIL	
Administração Central (AC)	3,00	4,00	5,50	3,00
Seguro e Garantia (*) (S e G)	0,80	0,80	1,00	1,00
Risco (R)	0,97	1,27	1,27	0,97
Despesas Financeiras (DF)	0,59	1,23	1,39	1,23
Lucro (L)	6,16	7,40	8,96	6,34
TRIBUTOS (I)	5,15	6,65	8,65	8,65
COFINS	3,00	3,00	3,00	3,00
PIS	0,65	0,65	0,65	0,65
ISSQN (**)	1,50	3,00	5,00	5,00
CPRB	-	-	-	-
TOTAL	20,34	22,12	25,00	23,70

TARAUCÁ - ACRE, quarta-feira, 22 de outubro de 2025

Camila Vilhena Monteiro

Camila V. Monteiro
Eng^a Civil – CREA 8546/D – AC
Responsável Técnico

Notas do modelo:	(*)	Pode haver garantia desde que previsto no Edital da licitação e no contrato de execução.
	(**)	Podem ser aceitos outros percentuais de ISSQN desde que devidamente embasados na legislação municipal.



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

CONV.: 11507.4300001/22-010

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS

LOCAL: TARAUCÁ - ACRE

DATA: AGOSTO/2025

COMPOSIÇÃO DE ENCARGOS SOCIAIS SOBRE A MÃO-DE-OBRA

ITEM	DESCRIÇÃO	COM DESONERAÇÃO		SEM DESONERAÇÃO	
		HORISTA	MENSAL	HORISTA	MENSAL
A	ENCARGOS SOCIAIS BÁSICOS	16,80%	16,80%	36,80%	36,80%
A1	INSS	0,00%	0,00%	20,00%	20,00%
A2	SESI	1,50%	1,50%	1,50%	1,50%
A3	SENAI	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
A4	INCRA	0,20%	0,20%	0,20%	0,20%
A5	SEBRAE	0,60%	0,60%	0,60%	0,60%
A6	SALÁRIO EDUCAÇÃO	2,50%	2,50%	2,50%	2,50%
A7	SEGURO CONTRA ACIDENTES DE TRABALHO	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%
A8	FGTS	8,00%	8,00%	8,00%	8,00%
A9	SECONCI	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B	ENCARGOS SOCIAIS BÁSICOS QUE RECEBEM INCIDÊNCIAS DE "A"	48,89%	18,30%	48,89%	18,30%
B1	REPOUSO SEMANAL REMUNERADO	18,05%	0,00%	18,05%	0,00%
B2	FERIADOS	4,77%	0,00%	4,77%	0,00%
B3	AUXÍLIO-ENFERMIDADE	0,88%	0,66%	0,88%	0,66%
B4	13º SALÁRIO	11,08%	8,33%	11,08%	8,33%
B5	LICENÇA PATERNIDADE	0,07%	0,05%	0,07%	0,05%
B6	FALTAS JUSTIFICADAS	0,74%	0,56%	0,74%	0,56%
B7	DIAS DE CHUVAS	1,73%	0,00%	1,73%	0,00%
B8	AUXÍLIO-ACIDENTE DE TRABALHO	0,11%	0,08%	0,11%	0,08%
B9	FÉRIAS GOZADAS	11,42%	8,59%	11,42%	8,59%
B10	SALÁRIO MATERNIDADE	0,04%	0,03%	0,04%	0,03%
C	ENCARGOS SOCIAIS BÁSICOS QUE NÃO RECEBEM INCIDÊNCIAS DE "A"	11,46%	8,62%	11,46%	8,62%
C1	AVISO PRÉVIO INDENIZADO	5,00%	3,76%	5,00%	3,76%
C2	AVISO PRÉVIO TRABALHADO	0,12%	0,09%	0,12%	0,09%
C3	FÉRIAS INDENIZADAS	3,09%	2,32%	3,09%	2,32%
C4	DEPÓSITO RESCISÃO SEM JUSTA CAUSA	2,83%	2,13%	2,83%	2,13%
C5	INDENIZAÇÃO ADICIONAL	0,42%	0,32%	0,42%	0,32%
D	TAXAS DE REINCIDÊNCIAS	8,63%	3,39%	18,43%	7,06%
D1	REINCIDÊNCIA DE GRUPO A SOBRE GRUPO B	8,21%	3,07%	17,99%	6,73%
D2	REINCIDÊNCIA DE GRUPO A SOBRE AVISO PRÉVIO TRABALHADO E REINCIDÊNCIA DO FGTS SOBRE AVISO PRÉVIO INDENIZADO	0,42%	0,32%	0,44%	0,33%
*E	ENCARGOS COMPLEMENTARES				
E1					
TOTAL		85,78%	47,11%	115,58%	70,78%
TOTAL ADOTADO		85,78%	47,11%	115,58%	70,78%

OBS.: *GRUPO E DEVERÁ SER APROPRIADO COMO ITEM DO CUSTO DIRETO

FONTE: INFORMAÇÃO DIAS DE CHUVA – INMET



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUACÁ

OBRA: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL - CAPS
CONV.: 11507.4300001/22-010
LOCAL: TARAUCÁ - ACRE
DATA: AGOSTO/2025

MAPA DE COTAÇÕES DE PREÇOS UNITÁRIOS

GRAMA SINTÉTICA ARTIFICIAL

COTAÇÃO 01

DADOS DA EMPRESA	OBS.:	PREÇO UNITÁRIO
KELTER https://www.kelter.com.br/grama-sintetica/grama-artificial/grama-sintetica-artificial-decorativa-12mm-preco-por-m-kelter	VALOR POR M2	R\$ 25,99
	FRETE - 01 UNID	R\$ 73,02
	VALOR TOTAL	R\$ 99,01

COTAÇÃO 02

DADOS DA EMPRESA	OBS.:	PREÇO UNITÁRIO
EUROGRAMAS - CNPJ: 34.266.493/0001-28 https://www.eurogramas.com.br/grama-sintetica-artificial-12mm-com-protacao-uv-e-anti-fungo-por-metro-quadrado	VALOR POR M2	R\$ 35,00
	FRETE - 01 UNID	R\$ 69,88
	VALOR TOTAL	R\$ 104,88

COTAÇÃO 03

DADOS DA EMPRESA	OBS.:	PREÇO UNITÁRIO
MOB CORES - CNPJ: 33.517.709/0001-18 https://www.mobcores.com.br/grama-sintetica/verde-12mm/grama-sintetica-decorativa-12mm-casa-jardim-playground-0-3x2mt	VALOR POR M2	R\$ 43,97
	FRETE - 01 UNID	R\$ 66,56
	VALOR TOTAL	R\$ 110,53