

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>01</b>	<b>ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 30 CM, SEM JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO)</b>	<b>M</b>		<b>27,41</b>	<b>29,63</b>
SINAPI	5631	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,058	136,48	139,46
SINAPI	5632	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,122	53,22	56,20
SINAPI	88246	ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,273	18,86	21,39
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5365	14,67	16,54
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>02</b>	<b>ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 40 CM, SEM JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO)</b>	<b>M</b>		<b>34,75</b>	<b>37,59</b>
SINAPI	5631	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,074	136,48	139,46
SINAPI	5632	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,155	53,22	56,20
SINAPI	88246	ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,346	18,86	21,39
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,675	14,67	16,54
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>03</b>	<b>ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 60 CM, SEM JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO)</b>	<b>M</b>		<b>49,22</b>	<b>53,20</b>
SINAPI	5631	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,105	136,48	139,46
SINAPI	5632	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,221	53,22	56,20
SINAPI	88246	ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,493	18,86	21,39
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9436	14,67	16,54
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>05</b>	<b>ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 100 CM, SEM JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO)</b>	<b>M</b>		<b>75,96</b>	<b>81,99</b>
SINAPI	5631	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,167	136,48	139,46
SINAPI	5632	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,352	53,22	56,20
SINAPI	88246	ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,787	18,86	21,39
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,3366	14,67	16,54
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>09</b>	<b>ALVENARIA EM TIJOLO MACIÇO 5 X 10 X 20 CM, 1 VEZ E=20 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), REBOCADO EM UMA FACE</b>	<b>M2</b>		<b>146,62</b>	<b>156,97</b>
SINAPI	87335	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM MISTURADOR DE EIXO HORIZONTAL DE 300 KG. AF_06/2014	M3	0,105	343,63	353,98
SINAPI-I	7258	TIJOLO CERAMICO MACIÇO *5 X 10 X 20* CM	UN	126	0,32	0,32
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2	19,71	22,38
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,1	14,67	16,54
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>10</b>	<b>ALVENARIA EM TIJOLO MACIÇO 5 X 10 X 20 CM, 1/2 VEZ E=10 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), REBOCADO EM UMA FACE</b>	<b>M2</b>		<b>87,11</b>	<b>93,68</b>
SINAPI	87335	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM MISTURADOR DE EIXO HORIZONTAL DE 300 KG. AF_06/2014	M3	0,05775	343,63	353,98
SINAPI-I	7258	TIJOLO CERAMICO MACIÇO *5 X 10 X 20* CM	UN	69	0,32	0,32
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,3	19,71	22,38
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,3344	14,67	16,54
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>11</b>	<b>TAMPA EM CONCRETO ARMADO PARA POÇO DE VISITA</b>	<b>UND</b>		<b>189,39</b>	<b>194,57</b>
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,17	311,63	319,76
SINAPI	92787	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	19	7,18	7,38
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>12</b>	<b>POÇO DE VISITA Ø 40/60 CM - SIMPLES - H MÉDIA=1,05 M</b>	<b>UND</b>		<b>961,74</b>	<b>1.013,68</b>
SINAPI	90091	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M(MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3), LARG. DE 1,5M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M3	3,61	4,76	4,99
SINAPI	94107	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	M3	0,29	179,00	190,96
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,29	311,63	319,76
SINAPI	92787	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	37	7,18	7,38
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>09</b>	<b>ALVENARIA EM TIJOLO MACIÇO 5 X 10 X 20 CM, 1 VEZ E=20 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), REBOCADO EM UMA FACE</b>	<b>M2</b>		<b>146,62</b>	<b>156,97</b>
SINAPI	87335	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM MISTURADOR DE EIXO HORIZONTAL DE 300 KG. AF_06/2014	M3	0,105	343,63	353,98
SINAPI-I	7258	TIJOLO CERAMICO MACIÇO *5 X 10 X 20* CM	UN	126	0,32	0,32
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2	19,71	22,38
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,1	14,67	16,54
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>24</b>	<b>CAIXA DE LIGAÇÃO Ø 40/60 CM - SIMPLES - H MÉDIA=1,07 M</b>	<b>UND</b>		<b>1.061,43</b>	<b>1.111,52</b>

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI	90091	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M(MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3), LARG. DE 1,5M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M3	3,67	4,76	4,99
SINAPI	94107	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	M3	0,29	179,00	190,96
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,29	311,63	319,76
SINAPI	92787	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	37	7,18	7,38
COMPOSIÇÃO	09	ALVENARIA EM TIJOLO MACIÇO 5 X 10 X 20 CM, 1 VEZ E=20 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), REBOCADO EM UMA FACE	M2	2,94	146,62	156,97
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,22	311,63	319,76
SINAPI	92787	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	19	7,18	7,38
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>35</b>	<b>BOCA DE LOBO - BASE E CORPO (H=80 CM)</b>	<b>UND</b>		<b>209,69</b>	<b>223,45</b>
SINAPI	90106	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO) COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M3 / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M3	0,88	5,43	5,75
SINAPI	94107	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	M3	0,06	179,00	190,96
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,06	311,63	319,76
SINAPI	92785	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	4	9,03	9,47
COMPOSIÇÃO	10	ALVENARIA EM TIJOLO MACIÇO 5 X 10 X 20 CM, 1/2 VEZ E=10 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), REBOCADO EM UMA FACE	M2	1,6	87,11	93,68
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>36</b>	<b>BOCA DE LOBO - CORPO E GRELHA (H=40 CM)</b>	<b>UND</b>		<b>81,56</b>	<b>86,72</b>
COMPOSIÇÃO	10	ALVENARIA EM TIJOLO MACIÇO 5 X 10 X 20 CM, 1/2 VEZ E=10 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), REBOCADO EM UMA FACE	M2	0,7	87,11	93,68
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,02	311,63	319,76
SINAPI	92787	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	2	7,18	7,38
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>44</b>	<b>MEIO-FIO INTERNO EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO - 10 X 30 X 80 CM - INCLUINDO REIJUNTE E REATERRO - FCK=25 MPA</b>	<b>M</b>		<b>24,39</b>	<b>25,46</b>
COTAÇÃO	02	MEIO-FIO INTERNO EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO 10 X 30 X 80 CM - FCK=25 MPA	M	1	15,85	15,85
SINAPI-I	370	AREIA MÉDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,004	67,50	67,50
SINAPI	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA MÉDIA), PREPARO MANUAL. AF_08/2014	M3	0,0006	418,35	434,20
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2335	19,71	22,38
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2335	14,67	16,54
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>47</b>	<b>PLACA DE REGULAMENTAÇÃO D=50 CM - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO</b>	<b>UND</b>		<b>37,28</b>	<b>125,23</b>
SICRO	5213428	CONFEÇÃO DE PLACA EM CHAPA DE POLIÉSTER REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO COM PELÍCULA RETRORREFLETIVA TIPO I + SI	M2	0,1963	0,00	432,30
SICRO	5915474	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS EM CAMINHÃO CARROCERIA DE 4 T - CARGA E DESCARGA MANUAIS	T	0,000687	0,00	19,95
SICRO	E9687 - O	CAMINHÃO CARROCERIA COM CAPACIDADE DE 4 T - 115 KW - OPERATIVA	R\$/H	0,1	112,85	115,54
SICRO	E9687 - I	CAMINHÃO CARROCERIA COM CAPACIDADE DE 4 T - 115 KW - IMPRODUTIVA	R\$/H	0,2333	33,72	36,41
SICRO	P9830	MONTADOR	H	0,3333	22,96	25,69
SICRO	P9824	SERVENTE	H	0,6666	15,75	17,65
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>48</b>	<b>PLACA DE ADVERTÊNCIA L=50 CM - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO</b>	<b>UND</b>		<b>37,28</b>	<b>148,44</b>
SICRO	5213428	CONFEÇÃO DE PLACA EM CHAPA DE POLIÉSTER REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO COM PELÍCULA RETRORREFLETIVA TIPO I + SI	M2	0,25	0,00	432,30
SICRO	5915474	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS EM CAMINHÃO CARROCERIA DE 4 T - CARGA E DESCARGA MANUAIS	T	0,000875	0,00	19,95
SICRO	E9687 - O	CAMINHÃO CARROCERIA COM CAPACIDADE DE 4 T - 115 KW - OPERATIVA	R\$/H	0,1	112,85	115,54
SICRO	E9687 - I	CAMINHÃO CARROCERIA COM CAPACIDADE DE 4 T - 115 KW - IMPRODUTIVA	R\$/H	0,2333	33,72	36,41
SICRO	P9830	MONTADOR	H	0,3333	22,96	25,69
SICRO	P9824	SERVENTE	H	0,6666	15,75	17,65
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>49</b>	<b>PLACA ESPECIAL DE ADVERTÊNCIA 0,70 M X 0,80 M - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO</b>	<b>UND</b>		<b>37,28</b>	<b>282,47</b>
SICRO	5213428	CONFEÇÃO DE PLACA EM CHAPA DE POLIÉSTER REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO COM PELÍCULA RETRORREFLETIVA TIPO I + SI	M2	0,56	0,00	432,30
SICRO	5915474	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS EM CAMINHÃO CARROCERIA DE 4 T - CARGA E DESCARGA MANUAIS	T	0,00196	0,00	19,95
SICRO	E9687 - O	CAMINHÃO CARROCERIA COM CAPACIDADE DE 4 T - 115 KW - OPERATIVA	R\$/H	0,1	112,85	115,54
SICRO	E9687 - I	CAMINHÃO CARROCERIA COM CAPACIDADE DE 4 T - 115 KW - IMPRODUTIVA	R\$/H	0,2333	33,72	36,41
SICRO	P9830	MONTADOR	H	0,3333	22,96	25,69
SICRO	P9824	SERVENTE	H	0,6666	15,75	17,65
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>50</b>	<b>SINALIZAÇÃO TÁTIL DIRECIONAL/DE ALERTA EM LAJOTA DE CONCRETO 25 X 25 X 2,5 CM</b>			<b>80,82</b>	<b>82,00</b>
COTAÇÃO	05	PISO TÁTIL DIRECIONAL/DE ALERTA EM LAJOTA DE CONCRETO 25 X 25 X 2,5 CM	M2	1	35,00	35,00
SINAPI-I	3777	LONA PLÁSTICA PRETA, E= 150 MICRA	M2	1,48	0,85	0,85

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI-I	4517	SARRAFO DE MADEIRA NAO APARELHADA *2,5 X 7,5* CM (1 X 3 ") PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	8	0,99	0,99
SINAPI-I	7156	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	1	19,29	19,29
SINAPI-I	34492	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	0,035	240,70	240,70
SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1354	21,40	24,33
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1183	19,71	22,38
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2537	14,67	16,54

01/05/2019

Data

Responsável Técnico: JACQUELINE SOARES BARBOZA  
 CREA/CAU: 099.442-5