


	<p align="center">PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA</p> <p align="center">SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - SEPLAN</p>	Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (JANEIRO/2019) COM DESONERAÇÃO e/ou composições PinitCPO	
		BDI 25,36%	
DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO			
OBRA: MURO CEMITÉRIO SÃO FRANCISCO DE ASSIS		DATA: 20/02/2019	
LOCAL: AV. PERIMETRAL JOÃO MARQUES CARDOSO, QD 35, SETOR INDUSTRIAL, JUÍNA-MT		LEIS SOCIAIS: 90,01%	
MURO			
1.0	SERVIÇOS INICIAIS	0,69%	2.294,91
2.0	MOVIMENTO DE TERRA	3,45%	11.504,77
3.0	FUNDAÇÃO	27,86%	92.930,06
4.0	ESTRUTURA	17,63%	58.821,61
5.0	IMPERMEABILIZAÇÃO	1,07%	3.568,99
6.0	ALVENARIA	35,56%	118.636,33
7.0	REVESTIMENTOS	7,31%	24.386,61
8.0	ESQUADRIAS	6,04%	20.150,62
9.0	PINTURA	0,39%	1.286,39
TOTAL GERAL		100,00%	R\$ 333.580,29

		PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA <small>SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - SEPLAN</small>		<small>Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (JANEIRO/2019) COM DESONERAÇÃO e/ou composições PiniTCPO</small> BDI 25,36%			
DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO							
OBRA: MURO CEMITÉRIO SÃO FRANCISCO DE ASSIS LOCAL: AV. PERIMETRAL JOÃO MARQUES CARDOSO, QD 35, SETOR INDUSTRIAL, JUÍNA-MT				DATA: 20/02/2019 LEIS SOCIAIS: 90,01%			
ORÇAMENTO							
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UN.	QUANT.	PREÇO UNIT. (R\$)	PREÇO BDI. (R\$)	PREÇO FINAL (R\$)
MURO							
1.0 SERVIÇOS INICIAIS 2.294,91							
1.1	73948/16	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	M2	492,47	3,72	4,66	2.294,91
2.0 MOVIMENTO DE TERRA 11.504,77							
2.1	96525	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÓRMA, COM MINI-ESCAVADEIRA. AF_06/2017	M3	202,15	26,66	33,42	6.755,81
2.2	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	150,12	19,84	24,87	3.733,48
2.3	CIV 01	REGULARIZACAO E COMPACTACAO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	M2	165,12	4,91	6,15	1.015,48
3.0 FUNDAÇÃO 92.930,06							
SAPATAS							
3.1	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	18,72	330,48	414,28	7.755,32
3.2	74157/4	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	18,72	97,57	122,31	2.289,64
3.3	96535	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	89,10	88,56	111,01	9.890,99
3.4	92916	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	422,97	9,59	12,02	5.084,09
VIGA BALDRAME							
3.5	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	27,07	330,48	414,28	11.214,55
3.6	74157/4	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	27,07	97,57	122,31	3.310,93
3.7	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	541,44	41,71	52,28	28.306,48
3.8	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.330,76	10,00	12,53	16.674,42
3.9	92775	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	562,87	11,91	14,93	8.403,64
4.0 ESTRUTURA 58.821,61							
PILAR							
4.1	92718	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	18,72	525,24	658,44	12.325,99
4.2	92442	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	461,76	34,93	43,78	20.215,85
4.3	92778	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA 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	1.791,57	8,14	10,20	18.274,01
4.4	92775	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	536,22	11,91	14,93	8.005,76
5.0 IMPERMEABILIZAÇÃO 3.568,99							
5.1	74106/1	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	315,84	9,02	11,30	3.568,99
6.0 ALVENARIA 118.636,33							
PAREDE							
6.1	89168	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CERÂMICA DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM), PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASA) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_11/2014	M2	1.485,74	63,70	79,85	118.636,33
7.0 REVESTIMENTOS 24.386,61							
PAREDE							
7.1	87905	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	3.179,48	6,12	7,67	24.386,61
8.0 ESQUADRIAS 20.150,62							
PORTÕES							
8.1	74100/1	PORTAO DE FERRO COM VARA 1/2", COM REQUADRO	M2	34,14	400,61	502,20	17.145,10
8.2	CIV 02	LETRA DE AÇO INOX NO22 ALT=30CM FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	28,00	77,64	97,32	2.724,96
8.3	94231	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NUMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M	7,67	29,18	36,58	280,56
9.0 PINTURA 1.286,39							
9.1	74145/1	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER (AR-COMPRIMIDO).	M2	68,28	15,03	18,84	1.286,39
TOTAL GERAL R\$						333.580,29	

	PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA	Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (JANEIRO/2019) COM DESONERAÇÃO e/ou composições PiniTCPO	
		SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - SEPLAN	BDI 25,36%
DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO			
OBRA:	MURO CEMITÉRIO SÃO FRANCISCO DE ASSIS	DATA:	20/02/2019
LOCAL:	AV. PERIMETRAL JOÃO MARQUES CARDOSO, QD 35, SETOR INDUSTRIAL, JUÍNA-MT	LEIS SOCIAIS:	90,01%
COMPOSIÇÃO DE PREÇOS / CIVIL			
SERVIÇOS PRELIMINARES			
CIV 01	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE		M2
SINAPI ou Cot. De Mercado	COMPONENTES	UN	Quantidade
			Custos Unit. (R\$)
			Custos Total (R\$)
	MÃO DE OBRA		
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,330
			14,90
			Total R\$ 4,91
**COMPOSIÇÃO BASEADA NA TABELA SINAPI - CÓDIGO 5622, COMPOSIÇÃO ANALÍTICA JUNHO/2016.			

CIV 02	LETRA DE ACO INOX NO22 ALT=20CM FORNECIMENTO E COLOCACAO		UN		UN
SINAPI ou Cot. De Mercado	COMPONENTES	UN	Quantidade	Custos Unit. (R\$)	Custos Total (R\$)
	MATERIAIS				
10853	LETRA ACO INOX (AISI 304), CHAPA NUM. 22, RECORTADO, H= 20 CM (SEM RELEVO)	UN	1,00	61,05	61,05
	MÃO DE OBRA				
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,50	18,28	9,14
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,50	14,90	7,45
				Total R\$ 77,64	
**COMPOSIÇÃO BASEADA NA TABELA SINAPI - CÓDIGO 84122, COMPOSIÇÃO ANALÍTICA AGOSTO/2016.					

		PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA		
OBRA: MURO CEMITÉRIO SÃO FRANCISCO DE ASSIS				
LOCAL: AV. PERIMETRAL JOÃO MARQUES CARDOSO, QD 35, SETOR INDUSTRIAL, JUÍNA-MT				
DATA: 20/02/2019				
MEMORIAL DE CÁLCULO				
ITEM	SERVIÇO	MEMORIAL	QUANTIDADE	UNIDADE
1.0 SERVIÇOS INICIAIS				
1.1	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	EXTENSÃO DO MURO COM 0,6M DE LARGURA	492,47	M2
2.0 MOVIMENTO DE TERRA				
2.1	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA, COM MINI-ESCAVADEIRA. AF_06/2017	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	202,15	M3
2.2	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	202,15-18,72-27,07-(208*(,25*,12))	150,12	M3
2.3	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	(208*0,6*0,6)+((188*4)*0,12)	165,12	M2
3.0 FUNDAÇÃO				
SAPATAS				
3.1	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	18,72	M3
3.2	LANÇAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	18,72	M3
3.3	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	89,10	M2
3.4	CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	422,97	KG
VIGA BALDRAME				
3.5	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	27,07	M3
3.6	LANÇAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	27,07	M3
3.7	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	541,44	M2
3.8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARM ADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0 MM -	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	1.330,76	KG
3.9	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARM ADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0 MM -	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	562,87	KG
4.0 ESTRUTURA				
PILAR				
4.1	MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	18,72	M3

ITEM	SERVIÇO	MEMORIAL	QUANTIDADE	UNIDADE
4.2	DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	461,76	M2
4.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM -	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	1.791,57	KG
4.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM -	CONFORME PROJETO ESTRUTURAL	536,22	KG
5.0 IMPERMEABILIZAÇÃO				
5.1	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	(188*4)*0,42	315,84	M2
6.0 ALVENARIA				
PAREDE				
6.1	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CERÂMICA DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM), PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASA) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_11/2014	CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO	1.485,74	M2
7.0 REVESTIMENTOS				
7.1	(COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	((153,57+4,24+240,24+4,23+207,74+4,22+206,55-4-13,92-4-4)*2)*2	3.179,48	M2
8.0 ESQUADRIAS				
PORTÕES				
8.1	PORTAO DE FERRO COM VARA 1/2", COM REQUADRO	(4,05*2,8)+(4*1,9*3)	34,14	M2
8.2	LETRA DE AÇO INOX NO22 ALT=30CM FORNECIMENTO E COLOCACAO	28	28,00	UN
8.3	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	3,82+3,85	7,67	M
9.0 PINTURA				
9.1	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	((4,05*2,8)+(4*1,9*3))*2	68,28	M2



PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA

DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO

OBRA: MURO CEMITÉRIO SÃO FRANCISCO DE ASSIS


DATA: 20/02/2019

LOCAL: AV. PERIMETRAL JOÃO MARQUES CARDOSO, QD 35, SETOR INDUSTRIAL, JUÍNA-I Ref:

CONSTRUÇÃO

CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO

DESC. DO SERVIÇOS	30 DIAS	%	60 DIAS	%	90 DIAS	%	120 DIAS	%	150 DIAS	%	TOTAL	%
MURO												
SERVIÇOS INICIAIS	2.294,91	100,00	-		-		-		-		2.294,91	0,69
MOVIMENTO DE TERRA	8.053,34	70,00	3.451,43	30,00	-		-		-		11.504,77	3,45
FUNDAÇÃO	27.879,02	30,00	27.879,02	30,00	18.586,01	20,00	18.586,01	20,00	-		92.930,06	27,86
ESTRUTURA	5.882,16	10,00	17.646,48	30,00	17.646,48	30,00	17.646,48	30,00	-		58.821,61	17,63
IMPERMEABILIZAÇÃO	713,80	20,00	1.784,50	50,00	1.070,70	30,00	-		-		3.568,99	1,07
ALVENARIA	-		-		35.590,90	30,00	59.318,17	50,00	23.727,27	20,00	118.636,33	35,56
REVESTIMENTOS	-		-		7.315,98	30,00	7.315,98	30,00	9.754,64	40,00	24.386,61	7,31
ESQUADRIAS	-		-		-	-	6.045,19	30,00	14.105,43	70,00	20.150,62	6,04
PINTURA	-	-	-		-		-		1.286,39	100,00	1.286,39	0,39
VALOR TOTAL	44.823,23	13,44	50.761,43	15,22	80.210,07	24,05	108.911,83	32,65	48.873,73	14,65	333.580,29	100,00
VALOR ACUMULADO	44.823,23	13,44	95.584,65	28,65	175.794,73	52,70	284.706,56	85,35	333.580,29	100,00	333.580,29	100,00

	PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - SEPLAN	Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (JANEIRO/2019) COM DESONERAÇÃO e/ou composições PiniTCPO BDI 25,36%	
	DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO		
OBRA: MURO CEMITÉRIO SÃO FRANCISCO DE ASSIS		DATA: 20/02/2019	
LOCAL: AV. PERIMETRAL JOÃO MARQUES CARDOSO, QD 35, SETOR INDUSTRIAL, JUÍNA-MT		LEIS SOCIAIS: 90,01%	
BDI			
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	PERCENTUAL	
		(%)	
1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	6,00	
1.1	AC - Administração Central	3,00	
1.2	DF - Custos Financeiras	1,23	
1.3	C - Riscos	0,97	
1.4	S - Seguros	0,80	
1.5	G - Garantias	0,00	
2.0	LUCRO	6,20	
2.1	L - Lucro Operacional	6,20	
3.0	TRIBUTOS	10,15	
3.1	**ISS	2,00	
3.2	Cofins	3,00	
3.3	Pis	0,65	
3.4	Contribuição Previdenciária - Lei nº 12.546/13	4,50	
**ISS - Repassado pelo município			
Segundo o que determina a lei nº 8.666/93, admite-se fixar o percentual de BDI, desde que seguindo as técnicas da Engenharia e Custos.			
TAXA DE BDI A SER APLICADA SOBRE O CUSTO DIRETO		25,36%	
VALOR DA OBRA		R\$ 333.580,29	
Não incidem IRPJ e CSLL na composição de Tributos.			
CÁLCULO DO BDI			
$BDI = \frac{(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)}{(1 - I)} - 1$			
**ISS - Imposto Sobre Serviços			
5,00% ISS - Repassado pelo município			
40% % SOBRE MAO DE OBRA			

**PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA**

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - SEPLAN

Ref.: Tabela de Serviços
SINAPI (JANEIRO/2019)
COM DESONERAÇÃO
e/ou composições PiniTCPO**BDI 25,36%****DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO****OBRA:** MURO CEMITÉRIO SÃO FRANCISCO DE ASSIS **DATA:** 20/02/2019
LOCAL: AV. PERIMETRAL JOÃO MARQUES CARDOSO, QD 35, SETOR INDUSTRIAL, JUÍNA-MT **LEIS SOCIAIS:** 90,01%**ENCARGOS SOCIAIS SOBRE A MÃO DE OBRA**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COM DESONERAÇÃO		SEM DESONERAÇÃO	
		HORISTA %	MENSALISTA %	HORISTA %	MENSALISTA %
GRUPO A					
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%
A	TOTAL	16,80%	16,80%	36,80%	36,80%
GRUPO B					
B1	REPOUSO SEMANAL REMUNERADO	17,78%	NÃO INCIDE	17,78%	NÃO INCIDE
B2	FERIADOS	3,67%	NÃO INCIDE	3,67%	NÃO INCIDE
B3	AUXÍLIO - ENFERMIDADE	0,92%	0,69%	0,92%	0,69%
B4	13º SALÁRIO	11,07%	8,33%	11,07%	8,33%
B5	LICENÇA PATERNIDADE	0,08%	0,06%	0,08%	0,06%
B6	FALTAS JUSTIFICADAS	0,74%	0,56%	0,74%	0,56%
B7	DIAS DE CHUVAS	1,10%	NÃO INCIDE	1,10%	NÃO INCIDE
B8	AUXÍLIO ACIDENTE DE TRABALHO	0,13%	0,09%	0,13%	0,09%
B9	FÉRIAS GOZADAS	13,76%	10,36%	13,76%	10,36%
B10	SALÁRIO MATERNIDADE	0,03%	0,02%	0,03%	0,02%
B	TOTAL	49,28%	20,11%	49,28%	20,11%
GRUPO C					
C1	AVISO PRÉVIO INDENIZADO	8,28%	6,23%	8,28%	6,23%
C2	AVISO PRÉVIO TRABALHADO	0,20%	0,15%	0,20%	0,15%
C3	FÉRIAS INDENIZADAS	0,93%	0,70%	0,93%	0,70%
C4	DEPÓSITO RESCISÃO SEM JUSTA CAUSA	4,84%	3,64%	4,84%	3,64%
C5	INDENIZAÇÃO ADICIONAL	0,70%	0,53%	0,70%	0,53%
C	TOTAL	14,95%	11,25%	14,95%	11,25%
GRUPO D					
D1	REINCIDÊNCIA DE GRUPO A SOBRE GRUPO B	8,28%	3,39%	18,14%	7,40%
D2	REINCIDÊNCIA DE GRUPO A SOBRE AVISO PRÉVIO TRABALHADO E REINCIDÊNCIA DO FGTS SOBRE AVISO PRÉVIO INDENIZADO	0,70%	0,53%	0,74%	0,55%
D	TOTAL	8,98%	3,92%	18,88%	7,95%
		90,01%	52,08%	119,91%	76,11%