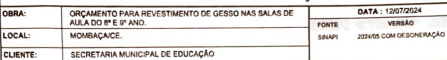


#### RESUMO DO ORÇAMENTO





BDI: 2

HORA

85,06%

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	Р	REÇO TOTAL	%
1	E.E.F ANTONIO SOARES		R\$ 4.859,02	8,80%
2	E.E.F ROBERTO SÁ BENEVIDES		R\$ 4.650,24	8,42%
3	E.E.F MARIA SILVINO BENEVIDES		R\$ 2,407,47	4,36%
4	E.E.F RAIMUNDO FRANCISCO DA SILVA		R\$ 2.649,67	4,80%
5	E.E.F JARDILINA VIEIRA DE SOUSA		R\$ 2.547,94	4,61%
6	E.E.F ISABEL ALVES DE OLIVEIRA		R\$ 3.516,74	6,37%
7	E.E.F PEDRO AIRES DE CARVALHO		R\$ 4.601,80	8,33%
8	E.E.F ANTONIO FRANCISCO DE SOUSA		R\$ 9.207,48	16,68%
9	E.E.F MARIA AMBROZINA CAVALCANTE		R\$ 5.667,48	10,27%
10	E.E.F JOSÉ AIRES TEIXEIRA		R\$ 2.325,12	4,21%
11	E.E.F CANDIDO SIMÃO		R\$ 4.650,24	8,42%
12	E.E.F CRISTO REI		R\$ 1.453,20	2,63%
13	E.E.F ANTONIO TOMAZ DE AQUINO		R\$ 3.342,36	6,05%
14	E.E.F JOSÉ LIBERATO DE PÁDUA		R\$ 3.332,67	6,04%
	VALO	R BDI TOTAL:	R\$ 11.010,37	100,00%
	VALOR	ORÇAMENTO:	R\$ 44.201,06	
FIEDE		ALOR TOTAL:	R\$ 55.211,43	

Profestore de	Mombaça	
OBRA:	LOCAL:	CLIENTE:
ORÇAMENTO PARA REVEST	MOMBAÇA/CE.	SECRETARIA MUNICIPAL DE

TEN	درماده	C. C	EONTE	BOACINI	OTO	VA	VALOR UNITÁRIO R\$		PREÇO
IIEM	CODIGO	DESCRIÇÃO	I NOL	UNIDADE	2	SEM BDI	BDI	COM BDI	TOTAL R\$
_	E.E.F ANTO	E.E.F ANTONIO SOARES							R\$ 4.859,02
7	FORRO								R\$ 4.859,02
1:1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	100,31	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 4,859,02
	E.E.F ROBE	E.E.F ROBERTO SÁ BENEVIDES							R\$ 4.650,24
2.1	FORRO								R\$ 4.650,24
2.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	00'96	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 4.650,24
	E.E.F MARIV	E.E.F MARIA SILVINO BENEVIDES							R\$ 2.407,47
3.1	FORRO								R\$ 2.407,47
3.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	49,70	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 2.407,47
	E.E.F RAIM	E.E.F RAIMUNDO FRANCISCO DA SILVA							R\$ 2.649,67
4.1	FORRO								R\$ 2.649,67
4.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	54,70	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 2.649,67
	E.E.F JARD	E.E.F. JARDILINA VIEIRA DE SOUSA							R\$ 2.547,94
5.1	FORRO								R\$ 2.547,94
5.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x80)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	52,60	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 2.547,94
	E.E.F ISABE	E.E.F ISABEL ALVES DE OLIVEIRA							R\$ 3.516,74
6.1	FORRO								R\$ 3.516,74
6.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	72,60	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 3.516,74
7	E.E.F PEDR	E.E.F PEDRO AIRES DE CARVALHO							R\$ 4.601,80
1.1	FORRO								PROCE
7.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	95,00	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	O12
	J. Charles A. Contraction of the	Array Array II. 1							ADO



0	2	C
OBRA:	LOCAL:	- ILVIER
Mombaca		

		PLANILHA ORÇAMENTÁRIA					
9	OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE AULA DO 8º E 9º ANO.	DATA:	DATA: 12/07/2024	BDI: 24,92%	24,92%	
paca			FONTE	VERSÃO	HORA MES	MES	1
	LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO		47,67%	
	CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO					

TEN.	مفاتت	CECIOSER	EDNTE	POACINI	uto	VAL	VALOR UNITÁRIO R\$		PREÇO
EM	CODIGO	DESCRIÇÃO	TON I	CHICAGO	,	SEM BDI	BDI	COM BDI	TOTAL K\$
8	E.E.F ANTON	E.E.F ANTONIO FRANCISCO DE SOUSA							R\$ 9.207,48
8.1	FORRO								R\$ 9.207,48
8.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x80)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	190,08	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 9.207,48
	E.E.F MARIA	E.E.F MARIA AMBROZINA CAVALCANTE							R\$ 5.667,48
9.1	FORRO								R\$ 5.667,48
9.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	117,00	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 5.667,48
10	E.E.F JOSÉ	E.E.F JOSÉ AIRES TEIXEIRA							R\$ 2.325,12
10.1	FORRO								R\$ 2.325,12
10.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	48,00	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 2.325,12
=	E.E.F CAND	E.E.F CANDIDO SIMÃO							R\$ 4.650,24
11.1	FORRO								R\$ 4.650,24
11.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	00'96	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 4.650,24
12	E.E.F CRISTO REI	TO REI							R\$ 1.453,20
12.1	FORRO								R\$ 1.453,20
12.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	30,00	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 1.453,20
13	E.E.F ANTO	E.E.F ANTONIO TOMAZ DE AQUINO							R\$ 3.342,36
13.1	FORRO								R\$ 3.342,36
13.1.1	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	00'69	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	R\$ 3.342,36
14	E.E.F JOSÉ	E.E.F JOSÉ LIBERATO DE PÁDUA							R\$ 3.332,67
14.1	FORRO								\
14.1.1	1 C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	M2	68,80	R\$ 38,78	R\$ 9,66	R\$ 48,44	O NDM O12



		PLANILHA ORÇAMENTÁRIA				
	OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE AULA DO 8º E 9º ANO.	DATA:	DATA: 12/07/2024 BI	: 10	BDI: 24,92%
Mombaco			FONTE	VERSÃO	HORA MES	MES
	LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	RAÇÃO	85,06%	47.67%
	CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				
						75 040 44 040 37



ı	DATA:	12/07/2024	BDI :	24,92%
-	FONTE	VERSÃO 2024/05 COM DESONERAÇÃO	HORA 85,06%	MES 47,67%
		VALOR	VALOR BDI TOTAL:	R\$ 11.010,37
		VALOR OF	VALOR ORÇAMENTO:	R\$ 44.201,06
		VAL	VALOR TOTAL:	R\$ 55.211,43



#### **MEMÓRIAS DE CÁLCULO**

OBRA: ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE AULA DO 8º E 9º ANO.

LOCAL: MOMBAÇA/CE.

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

 DATA : 12/07/2024

 FONTE
 VERSÃO

 SINAPI
 2024/05 COM DESONERAÇÃO

BDI: 2 HORA 85,06% O128

ASSINADO ELETRONICAMENTE

ADMINIS

1.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	100,31	100,31
			100,31

2.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	96,00	96,00
			96,00

3.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	49,70	49,70
Prof. Button.		- Kara intermination	49,70

4.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	54,70	54,70
PAGNETINA DE LA	41, 111	and the second second second	54,70

5.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	52,60	52,60
Sparadition.			52,60

6.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	72,60	72,60
-700 -1200			72,60

7.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	95,00	95,00
- 1			95,00

8.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	190,08	190,08
			190,08

9.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	117,00	117,00
A come or colonianos.			117,00

10.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)



#### MEMÓRIAS DE CÁLCULO

	ODOLUGIES DADA DEVENTANTO DE CECCO MAS CALAS DE		DATA: 12/07/2024	BDI: 2	
OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE	VERSÃO	HORA	
LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,06%	
CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	7			



		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	48,00	48,00
			48,00

## 11.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	96,00	96,00
1000			96,00

## 12.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	30,00	30,00
			30,00

## 13.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	69,00	69,00
No. of the last of	an authorized and		69,00

## 14.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		ÁREA	QTD
ÁREA OBTIDA EM CAD	ÁREA	68,80	68,80
	,		68,80





#### RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS

OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE		DATA: 12/07/2024	BDI:
OBRA.	AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE	VERSÃO	HORA
LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,06%
CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO			



1.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL	. (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM
(M2)	TOTAL

(MZ)	15.40			COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
Material		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO GIATIZADO	
18288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,78
	ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)				TOTAL Material:	R\$ 38,78
						20 20 70

	20 20 70
VALOR:	R\$ 38,78

## 2.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Material	FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
18288 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,
ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)				TOTAL Material:	R\$ 38

VALOR:	R\$ 38,78

### 3.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Material		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
18288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,78
	ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)				TOTAL Material:	R\$ 38,78

R\$ 38,78

## 4.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

(IVIZ)	to a final distriction of the state of the s	FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
Material 18288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,78
	ARAME GALVARIZADO EROA ADO (INDIVIDIO)				TOTAL Material:	R\$ 38,78

VALOR:	R\$ 38,78

### 5.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM

(M2) Material	at 1 plan	FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
18288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,78
	The difference of the same of				TOTAL Material:	R\$ 38,7

VALOR:	R\$ 38,78

### 6.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Material	FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I8288 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm (ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,7
				TOTAL Material:	R\$ 38,

### 7.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM



### RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS

 OBRA:
 ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE AULA DO 8º E 9º ANO.
 DATA : 12/07/2024
 BD

 LOCAL:
 MOMBAÇA/CE.
 FONTE
 VERSÃO
 HORA

 SINAPI
 2024/05 COM DESONERAÇÃO
 85,06%



Material	FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
PORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,7
ARANNE GALVANIZADO ENGAPADO (INSTALADO)		-		TOTAL Material:	R\$ 38,7

Material	The state of the s	FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
8288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,7
	ARAME GALVANIZADO ENGALADO (INCINENDO)				TOTAL Material:	R\$ 38,

Material		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
3288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,7
	ARAINE GALVANIZADO ENGALADO (INCIADADO)				TOTAL Material:	R\$ 38

Material		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
	GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E VANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,78	

Material		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	EINFRA M2 1,00000000 R\$ 38,78	R\$ 38,78	R\$ 38,78	
	ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)				TOTAL Material:	RS

Material		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
3288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78	R\$ 38,78
					TOTAL Material:	R\$ 38,7

3.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm M2)	n COM TIRO E ARAME GAL	VANIZADO	ENCAPADO -	FORNECIMENTO E	MONTAGE
Material	FONTE	UNIO	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL





### RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS

	RELATORIO ANALITICO - COM	rosiç	OLO DE GOO	BDI : 2	- l
	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE	T	DATA: 12/07/2024	the second dis-	4
OBRA:	AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE	VERSÃO	HORA 85.06%	.\
LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,00%	
CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				_



18288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 38,78 TOTAL Material:	R\$ 38,78
					VALOR:	R\$ 38,78

# 14.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
Material		PONIE	The second second	The Part of the Pa	R\$ 38.78	R\$ 38,7
8288	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E	SEINFRA	M2	1,00000000	R\$ 30,70	
	ARAME GALVANIZADO ENCAPADO (INSTALADO)				TOTAL Material:	R\$ 38



			ORÇ	AMENTO	- CURVA	ABC DE	ORÇAMENTO - CURVA ABC DE SERVIÇOS	S				
	90 00 00	OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE AULA DO 8º E 9º ANO	DE AULA DO 8º I	E 9º ANO.			DATA:	DATA: 12/07/2024	BDI:	<b>BDI</b> : 24,92%	
Ž	Mombaça	LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	3				FONTE	VERSÃO 2024/05 COM DESONERAÇÃO	HORA 85.06%	HORA MES 85.06% 47.67%	
		CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO									
cóbigo	CÓDIGO DESCRIÇÃO	ÃO		FONTE	OdIT	UNIDADE	QUANTIDADE	UNIDADE QUANTIDADE PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL	%	ACUMUL.% CL	7
C3970	1	E GESSO CON	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	SEINFRA	Serviço	M2	1.139,79	R\$ 48,44	R\$ 55.211,43 100,00% 100,00% C	100,00%	100,00%	O



R\$ 55.211,43	R\$ 0,00	R\$ 55.211,43
Subtotal até 100,00%%	Outros	Valor total do Orçamento





#### **CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

		CKONOGKANATION	O-1 1117	NO LINC
	OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE		DATA: 12/07/2024
	00.0	AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE	VERSÃO
•	LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO
	CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	1	



ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)	MÊS 1	Total parcela
			100,00 %	100,00 %
1	E.E.F ANTONIO SOARES	R\$ 4.859,02	R\$ 4.859,02	R\$ 4.859,02
			100,00 %	100,00 %
2	E.E.F ROBERTO SÁ BENEVIDES	R\$ 4.650,24	R\$ 4.650,24	R\$ 4.650,24
		70.0.407.47	100,00 %	100,00 %
3	E.E.F MARIA SILVINO BENEVIDES	R\$ 2.407,47	R\$ 2.407,47	R\$ 2.407,47
		R\$ 2.649,67	100,00 %	100,00 %
4	E.E.F RAIMUNDO FRANCISCO DA SILVA	K\$ 2.049,01	R\$ 2.649,67	R\$ 2.649,67
		R\$ 2.547,94	100,00 %	100,00 %
5	E.E.F JARDILINA VIEIRA DE SOUSA	N\$ 2.547,54	R\$ 2.547,94	R\$ 2.547,94
		R\$ 3.516,74	100,00 %	100,00 %
6	E.E.F ISABEL ALVES DE OLIVEIRA	R\$ 3.510,74	R\$ 3.516,74	R\$ 3.516,74
		R\$ 4.601,80	100,00 %	100,00 %
7	E.E.F PEDRO AIRES DE CARVALHO	K\$ 4.001,80	R\$ 4.601,80	R\$ 4.601,80
		R\$ 9.207,48	100,00 %	100,00 %
8	E.E.F ANTONIO FRANCISCO DE SOUSA	K\$ 9.207,40	R\$ 9.207,48	R\$ 9.207,48
	CANAL CANAL CANAL	R\$ 5.667,48	100,00 %	100,00 %
9	E.E.F MARIA AMBROZINA CAVALCANTE	K\$ 5.007,40	R\$ 5.667,48	R\$ 5.667,48
		R\$ 2.325,12	100,00 %	100,00 %
10	E.E.F JOSÉ AIRES TEIXEIRA	Αφ 2.020,12	R\$ 2.325,12	R\$ 2.325,12
		R\$ 4.650,24	100,00 %	100,00 %
11	E.E.F CANDIDO SIMÃO	1,000,24	R\$ 4.650,24	R\$ 4.650,24
		R\$ 1,453,20	100,00 %	100,00 %
12	E.E.F CRISTO REI	1(φ 1.400)20	R\$ 1.453,20	R\$ 1.453,20
	TO THE TOTAL TO THE ACTUAL OF	R\$ 3.342,36	100,00 %	100,00 %
13	E.E.F ANTONIO TOMAZ DE AQUINO	114 0.042,00	R\$ 3.342,36	R\$ 3.342,36
	LOOK LIDERATO DE RÁDILA	R\$ 3.332,67	100,00 %	100,00 %
14	E.E.F JOSÉ LIBERATO DE PÁDUA	114 0.302101	R\$ 3.332,67	R\$ 3,332,67
		R\$ 55.211,43	R\$ 55.211,43	R\$ 55.211,43
		1 ψ 00.211,40	R\$ 55.211,43	





	COMPOSIÇÃO	DO BI	OI .		-
OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE AULA DO 8° E 9° ANO.		DATA: 12/07/2024	BDI	: 24,
LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	VERSÃO 2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,06%	47
CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	1			

COD	DESCRIÇÃO	%
	Benefício	
S + G	Garantia/seguros	0,80%
L	Lucro	6,50%
	TOTAL	7,30%
	Despesas Indiretas	
AC	Administração central	3,00%
DF	Despesas financeiras	0,59%
R	Riscos	0,97%
	TOTAL	4,56%
1	Impostos	
	PIS	0,65%
	COFINS	3,00%
	ISS (5% X 50%)	2,00%
	CPRB	4,50%
	TOTAL	10,15%

BDI = 24,92%

$$\frac{\left(1+AC+S+R+G\right)\times\left(1+DF\right)\times\left(1+L\right)}{\left(1-I\right)}-1$$



0135



#### TARFLA DE ENCARGOS SOCIAIS

	IABELA DE ENCAN	300	CUAIC	
OBRA:	ORCAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE		DATA: 12/07/2024	BDI
00.01.	AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE	VERSÃO	HORA
LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,06%
CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO			



COD	DESCRIÇÃO	HORISTA %	MENSALISTA %
A	GRUPO A		
A1	INSS	0,00%	
A2	SESI	1,50%	
A3	SENAI	1,00%	
A4	INCRA	0,20%	
A5	SEBRAE	0,60%	
A6	Salário Educação	2,50%	
A7	Seguro Contra Acidentes de Trabalho	3,00%	
A8	FGTS	8,00%	
A9	SECONCI	0,00%	0,00%
710	TOTAL	16,80%	16,80%
В	GRUPO B	17,85%	0,00%
B1	Repouso Semanal Remunerado	3,71%	
B2	Feriados	0,87%	
B3	Auxílio - Enfermidade	11,03%	
B4	13º Salário	0.07%	
B5	Licença PaternidadE	0,07%	
B6	Faltas Justificadas	1,59%	
B7	Dias de Chuvas		
B8	Auxílio Acidente de Trabalho	0,11%	
B9	Férias Gozadas	12,35%	
B10	Salário Maternidade	0,04%	
	TOTAL	48,36%	19,04%
С	GRUPO C		
C1	Aviso Prévio Indenizado	5,52%	4,17%
C2	Aviso Prévio Trabalhado	0,13%	0,10%
C3	Férias Indenizadas	1,72%	
C4	Depósito Rescisão Sem Justa Causa	2,87%	
C5	Indenização Adicional	0,46%	
	TOTAL	10,70%	
_	GRUPO D	1	
D		0.400/	2 000
D1	Reincidência de Grupo A sobre Grupo B	8,12%	
D2	Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado	0,46%	0,35%
	TOTAL	8,58%	3,55%

A + B + C + D = 84,44% 47,48%



#### TABELA DE ENCARGOS SOCIAIS

			Million Control		SSO ADMINISTR
	TABELA DE ENCAR	gos s		BDI: 24	0137
OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE		DATA: 12/07/2024	HORA	0.57
	AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE	VERSÃO	110000	ASSINADO
LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,06%	ELETRONICAMENTE
CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				

COD	DESCRIÇÃO	HORISTA %	MENSALISTA 9
A	GRUPO A		
A1	INSS	0,00%	
A2	SESI	1,50%	
A3	SENAI	1,00%	
A4	INCRA	0,20%	
A5	SEBRAE	0,60%	
A6	Salário Educação	2,50%	
A7	Seguro Contra Acidentes de Trabalho	3,00%	
A8	FGTS	8,00%	
A9	SECONCI	0,00%	
7.3	TOTAL	16,80%	16,80%
В	GRUPO B		
	Repouso Semanal Remunerado	17,86%	
B1 B2	Feriados	3,71%	
	Auxílio - Enfermidade	0,86%	
B3	13º Salário	11,10%	
B4	Licenca Paternidade	0,06%	
B5	Faltas Justificadas	0,74%	
B6	Dias de Chuvas	1,66%	
B7	Auxílio Acidente de Trabalho	0,10%	
B8	Férias Gozadas	13,56%	
B9	Salário Maternidade	0,04%	
B10	Salano Maternidade	49.69%	19.86

С	GRUPO C		
C1	Aviso Prévio Indenizado	5,56%	4,17
C1		0.13%	0,10
C2	Aviso Prévio Trabalhado	0.94%	0.71
C3	Férias Indenizadas	-1	1,99
C4	Depósito Rescisão Sem Justa Causa	2,65%	
	Indenização Adicional	0,47%	0,35
C5	TOTAL	9,75%	7,3

D	GRUPO D		
D1	Reincidência de Grupo A sobre Grupo B	8,35%	3,34%
D1	Reincidencia de Grapo A sobre Grapo 2	0.47%	0.35%
D2	Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado	0,47%	0,3376
	TOTAL	8,82%	3,69%

A + B + C + D = 85,06% 47,67%





#### **MEMORIAL DESCRITIVO**

1					
OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE	DATA: 12/07/2024		BDI:	
	AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE	VERSÃO	HORA	
LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,06%	
CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	1			



#### 1. E.E.F ANTONIO SOARES

#### **1.1. FORRO**

### 1.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhasguia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 2. E.E.F ROBERTO SÁ BENEVIDES

#### **2.1. FORRO**

## 2.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 3. E.E.F MARIA SILVINO BENEVIDES

#### **3.1. FORRO**

### 3.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro Já instalado para dar acabamento.

#### 4. E.E.F RAIMUNDO FRANCISCO DA SILVA



OR

AU

MO

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

#### **MEMORIAL DESCRITIVO**

RÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE		BDI	
JLA DO 8° E 9° ANO.	FONTE	VERSÃO	HORA
DMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,06%



#### **4.1. FORRO**

### 4.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 5. E.E.F JARDILINA VIEIRA DE SOUSA

#### **5.1. FORRO**

### 5.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 6. E.E.F ISABEL ALVES DE OLIVEIRA

#### **6.1. FORRO**

## 6.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 7. E.E.F PEDRO AIRES DE CARVALHO



MEMORIAL	DESCRITIVO

1					
OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE	DATA: 12/07/2024		BDI:	
	AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE	VERSÃO	HORA	
LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,06%	
CLIENTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				



#### **7.1. FORRO**

### 7.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 8. E.E.F ANTONIO FRANCISCO DE SOUSA

#### 8.1. FORRO

### 8.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 9. E.E.F MARIA AMBROZINA CAVALCANTE

#### 9.1. FORRO

### 9.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 10. E.E.F JOSÉ AIRES TEIXEIRA



MEMORIAL DESCRITIVO				
OBRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE	T	DATA: 12/07/2024	BD
	AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE	VERSÃO	HORA
LOCAL:	MOMBAÇA/CE.	SINAPI	2024/05 COM DESONERAÇÃO	85,06%
CLIENTE.	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO			



## 10.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 11. E.E.F CANDIDO SIMÃO

#### 11.1. FORRO

## 11.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 12. E.E.F CRISTO REI

#### 12.1. FORRO

### 12.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 13. E.E.F ANTONIO TOMAZ DE AQUINO

13.1. FORRO



	MEMORIAL DES	CRITI	CRITIVO	
BRA:	ORÇAMENTO PARA REVESTIMENTO DE GESSO NAS SALAS DE	DA		
	AULA DO 8º E 9º ANO.	FONTE		
OCAL:	MOMBACA/CE.	CINADI	202	

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

DATA : 12/07/2024 BDI : 2

ONTE VERSÃO HORA

NAPI 2024/05 COM DESONERAÇÃO 85,06%



### 13.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.

#### 14. E.E.F JOSÉ LIBERATO DE PÁDUA

#### 14.1. FORRO

### 14.1.1. C3970 FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM (M2)

Determinar o nível em que será instalado o forro nas paredes do ambiente, com o auxílio da mangueira de nível ou nível a laser, marcar nas paredes a posição exata para o forro, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, e instalar alguns pregos para suportar temporariamente os acabamentos em gesso e passar as linhas guia, com o auxílio do cordão de marcação ou fio traçante, marcar no teto os pontos de fixação dos arames, a primeira fiada exige 2 pontos de fixação e as demais apenas 1 ponto, fixar os rebites no teto e prender os arames aos rebites, fixar a primeira fiada de placas de gesso junto aos acabamentos ou juntas de dilatação previamenteinstaladas na parede, a cada placa instalada amarrar o respectivo arame, aplicar a mistura de sisal com pasta de gesso de fundição na parte superior da instalação do forro, nas juntas entre as placas, para chumbamento das placas de gesso, retirar os pregos instalados no perímetro do forro, aplicar a pasta de gesso de fundição por sobre as juntas do forro já instalado para dar acabamento.





O143

#### RRT 14519700

#### Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

1. RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Civil/Social: FRANCISCO LINO CAVALCANTE NETO

Título Profissional: Arquiteto(a) e Urbanista

CPF: 058.XXX.XXX-90 Nº do Registro: 00A1458345

1.1 Empresa Contratada

Razão Social: CONCRETA - ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA

Período de Responsabilidade Técnica: 01/07/2021 - 31/12/2024

CNPJ: 07.XXX.XXX/0001-95 Nº Registro: 0000PJ504651

2. DETALHES DO RRT

Nº do RRT: SI14519700I00CT001 Data de Cadastro: 17/07/2024

Data de Registro: 18/07/2024

Modalidade: RRT SIMPLES Forma de Registro: INICIAL

Forma de Participação: INDIVIDUAL

2.1 Valor do RRT

Valor do RRT: R\$119,61

Boleto nº 20619241

Pago em: 18/07/2024

3. DADOS DO SERVIÇO/CONTRATANTE

3.1 Serviço 001

Contratante: PREFEITURA DE MOMBAÇA

Tipo: Órgão Público

Valor do Serviço/Honorários: R\$1.000,00

CPF/CNPJ: 07.XXX.XXX/0001-01

Data de Início: 17/07/2024

Data de Previsão de Término: 18/07/2024

3.1.1 Endereço da Obra/Serviço

País: Brasil

Tipo Logradouro: RUA

Logradouro: DONA ANÉSIA CASTELO

Bairro: CENTRO

CEP: 63610000

Nº: 01

Complemento:

Cidade/UF: MOMBAÇA/CE

3.1.2 Atividade(s) Técnica(s)

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.1.2 - Projeto arquitetônico

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.10.3 - Orçamento

Quantidade: 1,00

Unidade: unidade

Quantidade: 1,00 Unidade: unidade

3.1.3 Tipologia

Tipologia: Educacional

3.1.4 Descrição da Obra/Serviço

ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA E ORÇAMENTO PARA FORRO DE GESSO EM SALAS DE AULA DE 8° E 9° ANO EM DIVERSAS ESCOLAS DA REDE MUNICIPAL DE MOMBAÇA-CE.

www.caubr.gov.br



O144

ASSINADO
ELETRONCAMENTE

RRT 14519700

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

#### 3.1.5 Declaração de Acessibilidade

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015.

#### 4. RRT VINCULADO POR FORMA DE REGISTRO

Nº do RRT

Contratante

Forma de Registro

Data de Registro

SI14519700I00CT001

PREFEITURA DE MOMBAÇA

INICIAL

17/07/2024

#### 5. DECLARAÇÃO DE VERACIDADE

Declaro para os devidos fins de direitos e obrigações, sob as penas previstas na legislação vigente, que as informações cadastradas neste RRT são verdadeiras e de minha responsabilidade técnica e civil.

#### 6. ASSINATURA ELETRÔNICA

Documento assinado eletronicamente por meio do SICCAU do arquiteto(a) e urbanista FRANCISCO LINO CAVALCANTE NETO, registro CAU nº 00A1458345, na data e hora: 17/07/2024 09:40:29, com o uso de login e de senha. O **CPF/CNPJ** está oculto visando proteger os direitos fundamentais de liberdade, privacidade e o livre desenvolvimento da personalidade da pessoa natural **(LGPD)**.

