



MUNICIPALIDAD DE MBOCAYATY DEL YHAGUY
COMPUTO MÉTRICO

OBRA: CONSTRUCCION DE AULA SIMPLE COLEGIO SAN BLAS

UBICACIÓN: COMPAÑÍA SAN BLAS - DISTRITO DE MBOCAYATY DEL YHAGUY

PLANILLA DE COMPUTO METRICO					
CONSTRUCCION DE AULA SIMPLE COLEGIO SAN BLAS					
N°	RUBROS	Unid.	Cant.	P. Unit.	P. TOTAL
	Preparación de la obra				
1	b- Limpieza y preparación del terreno	M2	63.7		
2	c- Replanteo	M2	63.7		
3	a- Cartel de obra	GL.	1		
4	Excavación y carga de cimient con PBC.	M3	14		
	Estructura de H° A° :				
5	a- Vigas y dado de H° A°	M3	1.23		
6	b- Encadenados de H° A°	M3	2.17		
7	c- Loseta sobre puerta de acceso	GL.	1		
8	d- Pilares de hormigon 25 x 25 cm	M3	1		
	Muros de nivelación :				
9	a- De 0,30 cm.	M2	7.5		
10	b- De 0,45 cm.	M2	3.6		
11	c- De 0,60 cm. Para pilares	M2	0.6		
12	Relleno y apisonado de interiores	M3	23.3		
	Aislación asfáltica :				
13	a- De 15 cm ancho horizontal	ML.	13.6		
14	b- De 30 cm de ancho - horizontal	ML.	11.6		
	Muros de elevación :				
15	a- De 0,15 para revocar	M2	3.4		
16	b- De 0,30 para revocar	M2	13.5		
17	c- De 0,15 visto ambas caras de ladrillos ceramico PRENSADOS	M2	31.82		
18	e- De 0,30 visto a una cara de ladrillos ceramico PRENSADOS	M2	34.5		
19	f- Envarillado bajo aberturas 2 Ø 8 por hilada (2 hiladas)	ML.	16		
	Pilares :				
20	a- De 0,45 x 0,45 visto para corredor de ladrillo ceramico prensado	ML.	7.5		
	Techo :				
21	a- De tejas y tejuelones prensadas a maquina con tirante de H° A° de 2" x 6" con liston de boca	M2	90.5		
	Revoques :				
22	a- De paredes interior y exterior a una capa	M2	61		
23	b- De viga cumbrera y galeria de H° A°	M2	16		
24	c- moldura lineal en balancines	ML.	38.8		
25	Contrapiso de H° de cascotes de 10 cm	M2	58		
26	Piso mosaico granitico base gris pulido 30x30 cm	M2	58		
27	Zocalo granitico base gris pulido 10 x 30 cm	ML.	34		
	Aberturas metálicas :				
28	a- Puerta metálica con marco y herraje de 1,20 x 2,10 m	UN.	1		
29	b- Ventana tipo balancin de 1,50 x 1,68 m	M2	10.32		
	Alfeizar de ventanas :				
30	a- De revoque 1 : 3 (cemento - arena)	ML.	25.6		
	Pinturas :				
31	a- De paredes a la cal - base p/ latex (2 manos y lijado)	M2.	61		
32	b- De paredes revocadas al latex	M2	61		
33	c- De pilares vistos con antimoho incoloro (limpieza de ladrillos vistos c/ acido muriatico y patinal D)	M2	11.9		

Magali Ortigoza
Arq. Magali Ortigoza
Reg. Prof. M.O.P.C 4041

34	d- De viga cumbrera y galería al latex	M2	16		
35	e- De balancines con pintura sintética	M2	10.32		
36	F- De ladrillos vistos con antimoho incoloro (limpieza de ladrillos vistos c/ acido muriatico y patinal D)	M2	109		
37	g- De tejuelones con barniz	M2	80		
38	h- De puerta metálica con pintura sintética	M2	5.5		
39	i- De tirantes y listón de boca de H° A° al latex	M2	53.4		
40	j- Canaleta y caño de bajada con pintura sintética	ML.	23		
41	Vidrios dobles De 4 mm	M2	10.32		
	Desague Pluvial				
42	a- Canaleta y caño de bajada N° 26 - desarrollo 40 cms.	ML.	23		
43	Guarda obra de alisado de cemento con contrapiso	M2	19.2		
	Instalación eléctrica				
44	Instalación del tablero TS10 de 10 AG.	unid.	12		
45	Instalación de tableros de comando TC	Unid.	12		
46	Instalación de los tableros de comando de ventiladores TCV	Unid.	4		
47	Alimentación de los circuitos de luces	Unid.	8		
48	Alimentación de los circuitos de tomas	Uni.	3		
49	Alimentación de los circuitos de ventiladores	Unid.	4		
50	Alimentación de los circuitos del TC	Unid.	12		
51	Alimentación de los Circuitos de Especiales.	Unid.	5		
52	Alimentacion 2 x 6 mm NYY al tablero existente	ML.	25		
	Artefactos electricos				
53	Artefactos fluorescentes de 3 x 40 W	Un.	2		
54	Artefactos fluorescentes de 2 x 40 W	Un.	4		
55	Artefactos fluorescentes de 1 x 40 W c/ fotocelula en galeria	Un.	2		
56	Tablero TS 10 de 10 AG. con barra de fase y neutro	Un.	1		
57	Tablero TC de 6 AG.	Un.	1		
58	Tablero TCV para 4 llaves de ventiladores	Un.	1		
59	Ventilador de techo de 56 " de 7 vel.	Un.	4		
60	Registro electrico de 30 x 30 x 70 cm	Unid.	3		
61	Rampa	GL.	1		
	Mobiliarios				
62	Pintura en pizarra.	UN.	1		
63	Limpieza final	M2	63.7		
TOTAL					


Arq. Magali Ortigoza
Profesional Responsable

Arq. Magali Ortigoza
 Reg. Prof. M.O.P.C 4241