

COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO

OBRAS: Colegio Nacional República del Paraguay - Distrito de Santa Rosa del Aguaray

Ítems del llamado Construcción de Aula Tipo MEC - Esc. Básica N° 7.108 Colegio Nacional República del Paraguay					
Ítem	Descripción del Bien	Unidad de Medida	Cantidad	Precio unitario (IVA incluido)	Precio total
	POLIDEPORTIVO SAN PEDRO				
1	Preparacion de la obra a- Limpieza y preparación del terreno	Metros cuadrados	63,7	7.800	496.860
2	Preparacion de la obra b- Replanteo	Metros cuadrados	63,7	9.350	595.595
3	Preparacion de la obra c- Letrero de Obra	Unidad Medida Global	1	1.750.000	1.750.000
4	Preparacion de la obra d-Excavación y carga de cimient con PBC.	Metros cúbicos	14	500.000	7.000.000
5	Estructura HºAº a- Vigas y dado de Hº Aº	Metros cúbicos	1,23	2.750.000	3.382.500
6	Estructura HºAº b- Encadenados de Hº Aº	Metros cúbicos	2,17	2.750.000	5.967.500
7	Estructura Hºaº c- Loseta de HºAº sobre puerta de acceso	Año	1	580.000	580.000
8	Muro de Nivelacion a- De 0,45 cm.	Metros cuadrados	3,6	310.000	1.116.000
9	Muro de Nivelacion b- De 0,30 cm.	Metros cuadrados	7,5	215.000	1.612.500
10	Muro de Nivelacion c- De 0,60 cm.	Metros cuadrados	0,6	450.000	270.000
11	Relleno y apisonado de interiores	Metros cúbicos	23,3	160.000	3.728.000
12	Aislacion Asfáltica a- De paredes	Metros cuadrados	6,4	75.000	480.000
13	Muro de elevacion a- De 0,15 para revocar	Metros cuadrados	3,4	112.000	380.800
14	Muro de elevacion b- De 0,30 visto ambas caras de ladrillos prensados	Metros cuadrados	34,5	275.000	9.487.500
15	Muro de elevacion c- De 0,30 para revocar	Metros cuadrados	13,5	230.000	3.105.000
16	Muro de elevacion d- De 0,15 visto a una cara de ladrillos prensado	Metros cuadrados	31,8	230.000	7.314.000
17	Muro de elevacion e- Envarillado bajo aberturas 2 Ø 8 por hilada (2 hiladas)	Metro lineal	16	25.000	400.000
18	Pilares a- De 0,45 x 0,45 visto para corredor ladrillos comunes	Metro lineal	6,6	230.000	1.518.000
19	Techo a- De tejas y tejuelones prensadas a maquina	Metros cuadrados	90,5	315.000	28.507.500
20	Revoques a- De paredes interior y exterior a una capa	Metros cuadrados	61	38.000	2.318.000
21	Revoques b- De viga cumbrera y galeria de Hº Aº	Metros cuadrados	16	65.000	1.040.000
22	Revoques c- Lineal en balancines	Metro lineal	38,8	28.000	1.086.400
23	Contrapiso de Hº de cascotes 0,07	Metros cuadrados	58	55.000	3.190.000
24	carpeta de nivelacion	Metros cuadrados	58	38.000	2.204.000
25	Piso de mosaico granítico	Metros cuadrados	58	180.000	10.440.000
26	Zocalo mosaico granítico	Metro lineal	34	60.000	2.040.000
27	Aberturas metalicas a- Puerta metálica de 1,20 x 2,10	Unidad	1	1.500.000	1.500.000
28	Aberturas metalicas b- Ventanas tipo balancines	Metros cuadrados	10,3	293.500	3.023.050
29	Alfeizar de ventanas a- De revoque 1 : 3 (cemento - arena)	Metro lineal	25,8	22.500	580.500
30	Pintura a- De paredes revocadas al latex	Metros cuadrados	61	26.500	1.616.500
31	Pintura b- De pilares vistos con antimoho incoloro	Metros cuadrados	11,9	21.500	255.850
32	Pintura c- De viga cumbrera y galeria	Metros cuadrados	16	29.500	472.000
33	Pintura d- De balancines con pintura sintética	Metros cuadrados	10,3	33.000	339.900
34	Pintura e- De ladrillos vistos con antimoho incoloro	Metros cuadrados	109	25.000	2.725.000
35	Pintura f- De tejuelones con barniz	Metros cuadrados	80	30.000	2.400.000
36	Pintura g- De puerta metálica con pintura sintética	Metros cuadrados	5,5	33.000	181.500
37	Pintura h- De tirantes y listón de boca de Hº Aº al latex	Metros cuadrados	53,4	28.500	1.521.900
38	Pintura i- Canaleta y caño de bajada con pintura sintética	Metro lineal	23	27.500	632.500
39	Vidrios dobles	Metros cuadrados	10,3	192.000	1.977.600
40	Desague Pluvial a- Canaleta y caño de bajada N° 26 - desarrollo 40 cms.	Metro lineal	23	73.000	1.679.000
41	Guarda obra de alisado de cemento con contrapiso	Metros cuadrados	18	88.000	1.584.000
42	Instalacion electrica-Instalación del tablero TS10 de 10 AG.	Unidad	12	110.000	1.320.000
43	Instalacion electrica-Instalación de tableros de comando TC	Unidad	12	110.000	1.320.000
44	Instalacion electrica-Instalación de los tableros de comando de ventiladores TCV	Unidad	8	110.000	880.000
45	instalacion electrica-Alimentación de los circuitos de luces	Unidad	10	120.000	1.200.000
46	Instalacion electrica-Alimentación de los circuitos de tomas	Unidad	6	120.000	720.000
47	Instalacion electrica-Alimentación de los circuitos de ventiladores	Unidad	8	120.000	960.000
48	Instalacion electrica-Alimentación de los circuitos del TC	Unidad	12	12.000	144.000
49	Instalacion electrica-Alimentación de los Circuitos de Tomas Computadores	Unidad	34	133.000	4.522.000
50	Artefactos electricos-Artefactos fluorescentes de 3 x 40 W	Unidad	2	303.000	606.000
51	Artefactos electricos-Artefactos fluorescentes de 2 x 40 W	Unidad	4	230.000	920.000
52	Artefactos electricos-Artefactos fluorescentes de 1 x 40 W c/ fotocelula en galeria	Unidad	2	138.000	276.000



Dr. Arsenio Aguerro
Director General de Obras Públicas
Gobierno Deptal. de San Pedro

53	Tablero TS 10 de 10 AG. con barra de fase y neutro	Unidad	1	400.000	400.000
54	Artefactos electricos-Tablero TC de 6 AG.	Unidad	1	220.000	220.000
55	Artefactos electricos-Tablero TCV para 4 llaves de ventiladores	Unidad	1	160.000	160.000
56	Rampa	Unidad Medida Global	1	1.500.000	1.500.000
57	Pizarrones revocado en pared	Unidad	1	1.950.000	1.950.000
58	Limpieza final	Metros cuadrados	1	2.650.000	2.650.000
TOTAL					140.247.455





Dr. Arsenio Agüero
Dir. de Obras Públicas
Gobierno Dptal. de San Pedro de Macoris