

AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE SOSUA

PRESUPUESTO RECONSTRUCCION CANCHA

PALM VILLAGE DE SOSUA R.D.

ANCHO = 20,30 METROS

LARGO = 31,50 METROS

FECHA 21

Descripción	Cantidad	Unds
1.0- DEMOLICIONES		
1.0-Constuccion caseta de materiales	1.00	P.A.
1.1-Demolicion de toda la superficie hasta 10 cm de espesor	63.95	M3
1.2-Bote de escombros demolicion + 30% de esponjamiento	83.14	M3
1.3-Demolicion entrada principal	2.60	M3
1.4-Bote de escombros demolicion + 30% de esponjamiento	3.38	M3
1.5-Demolicion gradas en general	25.00	M3
1.6-Bote de material demolicion grada + 30% de esponjamiento	32.50	M3
1.7-Demolicion paredes vertederos	4.50	M3
1.8-Bote de material demolicion vertedero + 30% de esponjamiento	5.85	M3
1.9-Demolicion ante pecho cafeteria frontal	0.85	M3
1.10-Bote de escpmbs ante pecho cafeteria	1.00	M3
1.11-Valla publicitaria	1.00	P.A.

2.0-HORMIGONES

2.1-Hormigon base cancha espesor 10 cm 210 kg/cm con malla	68.43	M3
2.2-Pulida de superficie con helicoptero	639.45	M2

3.0-TERMINACIONES EN GENERAL

3.1-Pañete paredes en area de cancha	85.70	M2
3.2-Cantos	125.80	ML
3.3-Mochetas	65.70	ML
3.5-Suministro de tableros	2.00	Unds
3.6-Pernos para fijar tableros	1.00	P.A.
3.7-Suministro + instalacion de mallas para tableros	2.00	Unds
3.10-Pintura de cancha y paredes	1.00	P.A.

4.0-ELECTRICIDAD		
4.0-Iluminacion cancha con torres de luces	1.00	P.A.
5.0-GRADAS		
5.1-Construccion de gradas (Longitud 16,60 ML de 3 bancos)	1.00	P.A.
6.0-BAÑO 5.45 M X 1.70 M		
6.1-Excavacion zapatas	5.12	M3
6.2-Bote material excavados	6.65	M3
6.3-Hormigon zapatas	1.80	M3
6.4-Hormigon columnas	0.45	M3
6.5-Hormigon en viga perimetral	0.85	M3
6.6-Hormigon en losa	1.20	M3
6.7-Suministro de blocks mas colocacion	41.60	M2
6.8-Fraguache	98.87	M2
6.9-Pañete	89.60	M2
6.10-Pañete en techo	9.30	M2
6.11-Relleno compactado	3.50	M3
6.12-Chapapote	9.30	M2
6.13-Ceramicas en piso	13.50	M2
6.14-Suministro de inodoros + instalacion	2.00	Unds
6.15-Suministro de orinales + instalacion	2.00	Unds
6.16-Suministro de lavamanos de pedestal	2.00	Unds
6.17-Llaves para lavamanos	2.00	Unds
6.18-Divisiones en pvc para inodoros y orinales	1.00	P.A.
6.19-Puertas en everdoor	2.00	Unds
6.20-Fino en techo	9.30	M2
6.21-Zabaleta en techo	14.30	ML
6.21-Antepecho en techo	14.30	ML
6.22-Desague pluvial en techo	1.00	und
6.23-Encofrados en columnas	12.00	ML
6.24-Encofrados en vigas	16.00	ML
6.25-Encofrado en losa	9.30	m2

6.26-Pintura	1.00	P.A.
6.27-Electricidad	1.00	P.A.
6.28-Conexión a coraaplata	1.00	P.A.

Supervision Tecnica
Transportes de material
Imprevistos
Fondos de pensiones
CODIA

Revisado por: _____

ING. EDUARD GONZALEZ
 CODIA 26712
 ENC. DE OBRAS Y PRESUPUESTOS

Aprobado por: _____

WILFRED
 ALCALDE