

**PROYECTO: DEPORTIVO**

**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**

**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL	
<b>1.00 TRABAJOS GENERALES</b>							
1.01	Control Topografía	3.00	Visitas		RD\$	-	
1.02	Replanteo General	3,297.20	M2		RD\$	-	
1.03	Letrero en Obra	1.00	UD		RD\$	-	
1.04	Caseta de Almacén (3.65x4.90)=17.89M2	1.00	UD		RD\$	-	
1.05	Tala de arbol adulto	8.00	UD		RD\$	-	
1.06	Estudio de suelo (pago contra factura)	3.00	Sondeo		RD\$	-	
1.07	Demolición de Gradass	36.53	M3		RD\$	-	
1.08	Demolición de Acera Perimetral Gradass	7.34	M3		RD\$	-	
1.09	Demolición de Torta de Canchas	134.70	M3		RD\$	-	
1.10	Bote de Material Demolido e:1.30	232.15	M3		RD\$	-	
1.11	Limpieza Inicial, destronque, incluye bote	3,297.20	M2		RD\$	-	
1.12	Fumigación parametros de suelos (2) aplicaciones	3,297.20	M2		RD\$	-	
1.13	Limpieza periódica y final	1.00	P.A		RD\$	-	
					<b>SUB TOTAL</b>	<b>RD\$</b>	<b>-</b>
<b>2.00 MOVIMIENTO DE TIERRA</b>							
2.01	Excavación material insevisible para zapata Z1 de columna C1 (1.40*1.40*1.20)m,	61.15	M3		RD\$	-	
2.02	Excavación material insevisible para zapata Z2 de columna C2 (1.20*1.20*1.20)m	20.74	M3		RD\$	-	
2.03	Excavación material insevisible para zapata Z3 de columna C3 (1.20*1.60*1.20)m	8.74	M3		RD\$	-	
2.04	Excavación material insevisible para zapata de muro (0.45*0.85)m	75.21	M3		RD\$	-	
2.05	Excavación material insevisible para zapata de muro (0.30*0.20)m	3.85	M3		RD\$	-	
2.06	Fumigación áreas de zapatas (2) aplicaciones	113.06	M2		RD\$	-	
2.07	Relleno de reposición	39.48	M3		RD\$	-	
2.08	Bote material	181.11	M3		RD\$	-	
2.09	Suministro y Compactado de relleno Interior e=0.15, a 20 KM	114.95	M3C		RD\$	-	
					<b>SUB TOTAL</b>	<b>RD\$</b>	<b>-</b>
<b>3.00 HORMIGON ARMADO</b>							
3.01	Zapata de columna C1(1.40*1.40*0.40)m, Ø 3/4" @ 0.20, Hormigon con Industrial 210 kg/cm2	20.38	M3		RD\$	-	
3.02	Zapata de columna C2 (1.20*1.20*0.40)m, Ø 1/2"@ 0.10 , Hormigon con Industrial 210 kg/cm2	6.91	M3		RD\$	-	
3.03	Zapata de columna C1 y C2 (1.40*2.6*0.40)m, Ø 1/2"@ 0.10, Hormigon Industrial 210 kg/cm2	2.91	M3		RD\$	-	
3.04	Zapata de muro (0.45*0.25)m, 3 Ø 3/8 @ 0.20 Hormigon con Industrial 180 kg/cm2	21.81	M3		RD\$	-	

**Dirección de Ingeniería y Proyectos**  
**Dpto. de Presupuesto**

**PROYECTO: DEPORTIVO**

**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**

**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

No.	CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE			VALOR	TOTAL
	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U			
3.05	Zapata de muro (0.30*0.15)m,3 Ø 3/8" @ 0.20, hormigon con ligadora 180 kg/cm2	2.89	M3			RD\$ -	
3.06	Columna C1, (0.40 x 0.40) m, 12 Ø 1" con 3 est. Ø 3/8" @ 0.15m ver diseño, Hormigon Industrial 210 kg/cm2	31.36	M3			RD\$ -	
3.07	Columna C2 (0.30*0.30)m, 4Ø1" (Esquinas) + 4 Ø 3/4" (Centro) + 2 est. Ø3/8" @ 0.10m Hormigon Industrial 210 kg/cm2	4.79	M3			RD\$ -	
3.08	Columna CA (0.20*0.20)m, 4Ø1/2" + Ø3/8" @0.20m Hormigon Industrial 210 kg/cm2	0.19	M3			RD\$ -	
3.09	Viga V1 (0.25*0.50)m, 3Ø1/2" + 4Ø3/4" + AD, (PORTICO)l + est. Ø3/8" @ 0.20m en vano + est. Ø3/8" @ 0.10m en apoyo, variable, Hormigón Industrial	32.08	M3			RD\$ -	
3.10	Viga V2 (0.25*0.50)m, 3Ø1/2" + 3Ø3/4" + AD, (PORTICO)l + Ø3/8" @ 0.20m en vano + Ø3/8" @ 0.10m en apoyo, variable, Hormigón Industrial	17.71	M3			RD\$ -	
3.11	Viga V3 (0.20*0.35)m, 2Ø1/2" + 2Ø3/4" + AD, (PORTICO)l + Ø3/8" @ 0.20m en vano + Ø3/8" @ 0.10m en apoyo, variable, Hormigón Industrial	4.27	M3			RD\$ -	
3.12	Viga VA (DE AMARRE) (0.20*0.35)m, 2Ø3/8" + 2Ø3/4", est. Ø3/8" @ 0.15m, Hormigón Industrial 210 Kg/cm2	6.26	M3			RD\$ -	
3.13	Dintel D1 L< 2.00M (0.15*0.25)m, 4Ø3/8" + Ø3/8" @ 0.20m, Hormigón c/Ligadora	1.27	M3			RD\$ -	
3.14	Dintel D2 L>2.00M (0.15*0.25)m, 4Ø3/8" + Ø3/8" @ 0.20m, Hormigón c/Ligadora	1.75	M4			RD\$ -	
3.15	Viga VL ver diseño (0.12*0.75)m, 5Ø3/8" + 3 Ø3/4" + EST. Ø 3/8" @ 0.25m, Hormigón Industrial 210 Kg/cm2	5.43	M3			RD\$ -	
3.16	Losa de las gradas, e=0.15m Hormigón industrial 210 Kg/cm2	53.43	M3			RD\$ -	
3.17	Hormg. Losa de pasillo y Descansos VER DISEÑO e=0.15m Hormigón industrial 210 Kg/cm2	9.62	M3			RD\$ -	
3.18	Losa techo e=0.15m Hormigón industrial 210 Kg/cm2 en entradas (soporte de aluminio compuesto)	0.54	M3			RD\$ -	
3.19	Torta de piso, con malla electrosoldada (20*20)m, horm. 180 km/cm2 Industrial e:0.10m	276.30	M2			RD\$ -	
3.20	Losa de piso en hormigon Pulido con helicoptero, incluye malla electrosoldada (20*20)m, horm. 180 km/cm2 Industrial e:0.10m (VER AREAS EN PLANOS)	1,099.06	M2			RD\$ -	
3.21	Escalones en hormigon simple long.:1.00mt	32.00	ML			RD\$ -	
						<b>SUB TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**  
**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

No.	CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE			VALOR	TOTAL
	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U			
<b>4.00 MUROS</b>							
4.01	Muros 0.15m BNP 3/8''@0.20m	162.34	M2		RD\$	-	
4.02	Muros 0.15m, SNP 3/8''@0.60m	994.10	M2		RD\$	-	
4.03	Muros 0.15m, SNP 3/8''@0.60m, para entradas (soporte para Aluminio Compuesto)	20.00	M2		RD\$	-	
4.04	Muros 0.10m, SNP 3/8''@0.60m	52.88	M2		RD\$	-	
					<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS</b>	<b>-</b>
<b>5.00 TERMINACION DE SUPERFICIE</b>							
5.01	Fraguache de Losa, Vigas y Columnas	1,041.28	M2		RD\$	-	
5.02	Pulido en asientos de las grada	229.64	M2		RD\$	-	
5.03	Pañete de Muros	2,117.07	M2		RD\$	-	
5.04	Pañete de Losas, Vigas y Columnas	1,041.28	M2		RD\$	-	
5.05	Cantos	2,581.08	ML		RD\$	-	
					<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS</b>	<b>-</b>
<b>6.00 PISO</b>							
6.01	Suministro y Colocacion de Porcelanato de primera calidad (0.60x0.60)m	91.70	M2		RD\$	-	
6.02	Suministro y Colocacion de ceramica primera calidad (0.45x0.45)m	184.60	M2		RD\$	-	
6.03	Zocalos Porcelantato (7.00x60.00)cms	128.94	ML		RD\$	-	
6.04	Hormigon Rayado en entradas	18.85	M2		RD\$	-	
					<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS</b>	<b>-</b>
<b>7.00 REVESTIMIENTO</b>							
7.01	Revestimiento cerámica (0.30*0.60)m en baños	251.68	M2		RD\$	-	
7.02	Revestimiento en Cocina cerámica (0.30*0.30)m	4.74	M2		RD\$	-	
					<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS</b>	<b>-</b>
<b>8.00 PUERTAS</b>							
8.01	Puerta P1 (2.80*2.60)m en Aluminio Enrollable, incl. Pintura e instalación	2.00	UD		RD\$	-	
8.02	Suministro y colocación Puerta P2 en PVC (0.90*1.50)m	10.00	UD		RD\$	-	
8.03	Suministro y colocación Puerta P2 en PVC (0.67*1.50)m	10.00	UD		RD\$	-	
8.04	Suministro y colocación Puerta P3 en PVC (1.50*1.50)m	2.00	UD		RD\$	-	
8.05	Suministro y Colocación Puertas P4 Everdoor Blanca (1.50x2.10)m	2.00	UD		RD\$	-	
8.06	Suministro y Colocación Puertas P5 Everdoor Blanca (1.00x2.10)m	2.00	UD		RD\$	-	
8.07	Suministro y Colocación Puertas P6 Everdoor Blanca (0.90x2.10)m	12.00	UD		RD\$	-	
					<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS</b>	<b>-</b>
<b>9.00 VENTANAS</b>							
9.01	Suministro y colocación Ventanas Proyectada aluminio y vidrio (0.60*0.60)m	147.20	P2		RD\$	-	



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**  
**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

No.	CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE			VALOR	TOTAL
	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U			
9.02	Suministro y colocación Ventanas Proyectada aluminio y vidrio en las Entradas (0.70*0.70)m	251.87	P2			RDS -	
9.03	Suministro y colocación Ventanas Corredisa en aluminio y vidrio (1.40*1.10)m	149.13	P2			RDS -	
9.04	Suministro y colocación Ventanas en Celosia Fija de Aluminio Gris (38.80*1.00)m	417.49	P2			RDS -	
						<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>10.00</b>	<b>PINTURA</b>						
10.01	Pintura Base	3,158.36	M2			RDS -	
10.02	Pintura en Techo y Vigas	816.95	M2			RDS -	
10.03	Pintura en Muros Y Columnas	2,341.41	M2			RDS -	
						<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>11.00</b>	<b>INSTALACIONES ELECTRICAS</b>						
11.01	Salida Luz Cenital incl. Bombilla de bajo consumo y mano de obra	18.00	UD			RDS -	
11.02	Sálida p/Lampara Flour 4x4 empotrada 3 tubos, LAMP. 2 X 4 3T-T8/32W (incluye lámpara y mano de obra)	20.00	UD			RDS -	
11.03	Salida Luces exteriores en pared incl. Bombilla de bajo consumo y mano de obra	4.00	UD			RDS -	
11.04	Suministro y Colocacion de Lamparas Corgante Tipo Campana LED 120W 6500k, Incl. Estructura Metalica de Soporte y Bombillos	30.00	UD			RDS -	
11.05	Salida de Tomacorriente 120 V (incl. M.O.)	43.00	UD			RDS -	
11.06	Salida de Tomacorriente 240 V (incl. M.O.)	3.00	UD			RDS -	
11.07	Salida interruptor Sencillo (incl. M.O.)	21.00	UD			RDS -	
11.08	Salida interruptor doble (incl. M.O.)	1.00	UD			RDS -	
11.09	Salida de Abanico (incl. M.O.),KDK Incluye abanico, KDK DE TECHO B56 DE 56"	8.00	UD			RDS -	
11.10	Salida de telefono (incl. M.O.)	8.00	UD			RDS -	
11.11	Salida de antena (incl. M.O.)	2.00	UD			RDS -	
11.12	Linea Alimentadora (2 THW No. 4 + 1 THW No. 6 +1 THW No.10)	1.00	PA			RDS -	
11.13	Registros electricos REGISTRO 12'' x 12'' x 6''	1.00	UD			RDS -	
11.14	Materiales electricos	1.00	PA			RDS -	
11.15	Panel Electrico de 42 Circuitos 16.32 KVA	1.00	UD			RDS -	
11.16	Panel de Control Electrico P/ Luces Colgante	1.00	UD			RDS -	
11.17	Mano de Obra linea alimentadora, Registros, materiales electricos, panel electrico y panel de control de luces	35.00	%			RDS -	
11.18	Interconexión EDENORTE, pago contra factura	1.00	PA			RDS -	
						<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>12.00</b>	<b>INSTALACIONES SANITARIAS</b>						
12.01	Suministro e Instalación Inodoro Sadosa taino blanco	16.00	UD			RDS -	
12.02	Suministro e Instalación orinal Sadosa taino blanco	6.00	UD			RDS -	

**Dirección de Ingeniería y Proyectos**  
**Dpto. de Presupuesto**

**PROYECTO: DEPORTIVO**

**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**

**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

No.	CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE			VALOR	TOTAL
	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U			
12.03	Suministro e Instalación Lavamanos emporados Blanco	24.00	UD		RD\$	-	
12.04	Suministro e Instalación de Duchas	6.00	UD		RD\$	-	
12.05	Dasague de Piso de 2"	14.00	UD		RD\$	-	
12.06	Suministro y colocación dispensador papel higienico	16.00	UD		RD\$	-	
12.07	Accesorios para Baños (Incl. Disp. Jabon, Disp. Toalla)	4.00	UD		RD\$	-	
12.08	Suministro y colocación de fregadero doble en acero inoxidable	1.00	UD		RD\$	-	
12.09	Trampa de grasa (0.80*0.80*0.75)m	1.00	UD		RD\$	-	
12.10	Valvula de paso 1/2 PVC	7.00	UD		RD\$	-	
12.11	Suministro y colocación tubería 4'' PVC x 19' SDR 41	132.25	ML		RD\$	-	
12.12	Suministro y colocación tubería 1/2'' PVC x 19' SCH 41	146.16	ML		RD\$	-	
12.13	Ventilación 3''	8.00	UD		RD\$	-	
12.14	Meseta en granito para empotrar lavamanos	7.45	M2		RD\$	-	
12.15	Suministro y Colocacion de Set de Barra de Seguridad horizontal 24x36 en inodoro para minusvalido movibles	1.00	UD		RD\$	-	
12.16	Suministro y Colocacion de Barra de Seguridad horizontal 24 x36 para minusvalido en Baño	1.00	UD		RD\$	-	
12.17	Suministro y Colocacion de Barra de Seguridad horizontal 24 para minusvalido en baño	1.00	UD		RD\$	-	
12.18	Cámara de Inspección (0.60*0.60*0.75)m	8.00	UD		RD\$	-	
12.19	Materiales Varios	1.00	PA		RD\$	-	
12.20	Mano de Obra de materiales varios	1.00	PA		RD\$	-	
12.21	Limpieza de Imbornal Existente en el Exterior	1.00	PA		RD\$	-	
12.22	Interconexion a sistema alcantarillado de agua negras	1.00	PA		RD\$	-	
					<b>SUB TOTAL</b>		<b>RDS</b>
<b>13.00</b>	<b>CISTERNA (3.40 x 2.20 x 2.50)m</b>						<b>-</b>
13.01	Excavación	26.33	M3		RD\$	-	
13.02	Relleno de Reposición	13.17	M3		RD\$	-	
13.03	Bote de Material	17.12	M3		RD\$	-	
13.04	Hormigón de nivelación	0.37	M3		RD\$	-	
13.05	Hormigón armado en Losa de fondo e=0.15m Ø 3/8'' @0.25	1.12	M3		RD\$	-	
13.06	Hormigón armado en Losa de techo e=0.12m Ø 3/8'' @0.25	0.85	M3		RD\$	-	
13.07	Muro de bloques De 0.20 con Ø3/8" a 0.40 y todos	23.19	M2		RD\$	-	
13.08	Pañete de muros	23.19	M2		RD\$	-	
13.09	Fino losa de techo	7.48	M2		RD\$	-	
13.10	Cantos en hueco de tapa	2.60	ML		RD\$	-	
13.11	Zabaleta en Fondo y techo	19.20	ML		RD\$	-	
13.12	Accesorios (cheque, flota, etc)	1.00	P.A.		RD\$	-	

**Dirección de Ingeniería y Proyectos**  
**Dpto. de Presupuesto**

**PROYECTO: DEPORTIVO**

**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**

**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL
13.13	Tuberías y Piezas	1.00	P.A.		RD\$ -	
13.14	Tapa de cisterna de acero inoxidable (0.60 x 0.60)m	1.00	UD		RD\$ -	
13.15	Mano de Obra de accesorios, tuberías y piezas y tapa de cisterna	30.00	%		RD\$ -	
					<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>16.00</b>	<b>ESTRUCTURA METALICA</b>					
16.01	Placas de Base con 8 Pernos de $\Phi 1"x20"$ (A-325), para conexiones mecánicas. Incluye: suministro e instalación, accesorios y materiales de instalación, mano de obra, material gastable, limpieza durante y al final de la actividad, y todo lo necesario para su correcta ejecución.	16.00	UD		RD\$ -	
16.02	Placas de Base con 4 Pernos de $\Phi 3/4"x20"$ (A-325), para conexiones mecánicas. Incluye: suministro e instalación, accesorios y materiales de instalación, mano de obra, material gastable, limpieza durante y al final de la actividad, y todo lo necesario para su correcta ejecución.	10.00	UD		RD\$ -	
16.03	Estructura Metálica, conformada de perfiles y tolas según detalles y especificaciones en planos estructurales. Las vigas principales serán en perfiles W24"x9"x68lbs/pie y para los pórticos, para las columnas tubulares de 10"x10"x3/8", con perfiles W10"x5-3/4"x22lbs/pie para arriostramiento. Para la fachadas laterales, se instalarán tubulares 8"x8"x1/4" a cada 4.30m para paños de louvers. Incluye: todos los perfiles metálicos, tolas, placas, cordones de soldadura, elementos de seguridad física, acarreo verticales y horizontales, puntales, andamios, fijaciones, acabados, pintura anticorrosiva color crema, desperdicios, piezas especiales, herramientas, material gastable, limpieza durante y al final de la actividad, certificados de calidad de los materiales, y todo lo necesario para su correcta ejecución.	78,746.56	LB		RD\$ -	

**Dirección de Ingeniería y Proyectos**  
**Dpto. de Presupuesto**

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**  
**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL	
16.04	Estructura de Cubierta, conformada de perfiles y tolas según detalles y especificaciones en planos estructurales. Esta partida incluye las correas en perfiles "Z" de 8"x3/32" Galvanizadas, Barras tensoras de 1/2" de diámetro para las correas, y barras tensoras de 3/4" de diámetro para los pórticos. Incluye: todos los perfiles metálicos, tolas, placas, cordones de soldadura, elementos de seguridad física, pintura anticorrosiva, desperdicios, piezas especiales, herramientas, material gastable, limpieza durante y al final de la actividad, certificados de calidad de los materiales, y todo lo necesario para su correcta ejecución.	1,300.00	M2		RD\$	-	
16.05	Suministro e Instalación de Aluzinc Natural calibre 26 para Cubierta. Incluye: trazo y nivelación, emolumentos de seguridad física, Izaje, puntales, planchas de Aluzinc calibre 26, andamios, fijaciones, desperdicios, piezas especiales, acarreo, equipos, herramientas, material gastable, limpieza durante y al final de la actividad, certificados de calidad, y todo lo necesario para su correcta ejecución.	1,300.00	M2		RD\$	-	
16.06	Louvers para Fachadas Frontal y Laterales de Estructura Metálica, conformada por tiras plegadas en forma de "Z", fabricadas en metal. Estas a su vez forma de relleno dentro de un cuadro perimetral en tubulares de 2"x4" según detalles y especificaciones en planos estructurales. Incluye: todos los perfiles metálicos, cordones de soldadura, elementos de seguridad física, acarreo, verticales y horizontales, andamios, fijaciones, acabados, pintura anticorrosiva color a elegir por el cliente, desperdicios, piezas especiales, generadores eléctricos para la ejecución, herramientas, material gastable, limpieza durante y al final de la actividad, certificados de calidad de los materiales, y todo lo necesario para su correcta ejecución.	366.50	M2		RD\$	-	

**Dirección de Ingeniería y Proyectos**  
**Dpto. de Presupuesto**

**PROYECTO: DEPORTIVO**

**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**

**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL
16.07	Suministro e Instalación de Escalera Metálica, conformada de perfiles y tolas según detalles y especificaciones en planos estructurales. Fabricada con canales C10"x15.3lbs/pie para soportes longitudinales y con peldaños en canales de C12"x15.3lbs/pie, colocados boca arriba para ser revestidos con ceramica. Incluye: todos los perfiles metálicos, tolas, placas, cordones de soldadura, elementos de seguridad física, acarreo verticales y horizontales, andamios, fijaciones, acabados, pintura anticorrosiva, desperdicios, piezas especiales, herramientas, material gastable, limpieza durante y al final de la actividad, certificados de calidad de los materiales, y todo lo necesario para su correcta ejecución.	4.00	UD		RD\$ -	
16.08	Baranda Metálicas Perimetral, conformada por tubulares de 1-1/2" de diametro para verticales y pasamano horizontal, y tubular de 1" de diametro para 3 líneas de relleno interior, tal como se muestra en los detalles y planos. Incluye: todos los perfiles metálicos, cordones de soldadura, elementos de seguridad física, acarreo verticales y horizontales, andamios, fijaciones, acabados, pintura anticorrosiva color a elegir por el cliente, desperdicios, piezas especiales, generadores eléctricos para la ejecución, herramientas, material gastable, limpieza durante y al final de la actividad, certificados de calidad de los materiales, y todo lo necesario para su correcta ejecución.	150.00	ML		RD\$ -	
					<b>SUB TOTAL</b>	RD\$ -
<b>17.00 MISCELANEOS</b>						
17.01	Piso de Madera (tabloncillo) modelo Air Channel Classic, Clasificación FIBA/NBA tipo permanente, incluye suministro, colocación, líneas de juego (Baloncesto y Volleyball) y pintura perimetral	540.00	M2		RD\$ -	
17.02	Suministro y Colocación Tablero de basketball del tipo portátil, completo con sus aros y mallas, clasificación tipo FIBA/NBA, tipo manual, incluye almohadilla de protección para el cristal y para el par 8 pie de extensión.	2.00	UD		RD\$ -	

**Dirección de Ingeniería y Proyectos**  
**Dpto. de Presupuesto**

**PROYECTO: DEPORTIVO**

**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**

**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL	
17.03	Suministro y colocación de <b>Pizarras de anotación</b> multideportes (6' x 8'), tamaño de dígitos de 10", con indicación de tiempo de juego, periodo, anotación, número de jugador con su foul, posesión del balón, inalámbrica, consola de control inalámbrica y 2 uds <b>relojes de tiro de 24 segundos</b> , para ser colocados encima de los tableros, incluye <b>Light Strip</b> para fin del periodo, con base de montaje.	1.00	UD		RD\$	-	
17.04	Suministro y Colocación de Set de Voleibol, clasificación (FIVB), incluye: Parales en aluminio, Almohadillas de Protección en los parales, Cajuelas para los parales, Malla con sus antenas, Plataforma para el árbitro, Almohadilla de Protección para jugadores y árbitros, carrito para transporte almacenamiento.	1.00	UD		RD\$	-	
17.05	Suministro y Colocación de butacas en Aluminio Fundido BT-04 sin brazos color naranja.	515.00	UD		RD\$	-	
17.06	Pintura Epoxica en Perimetro de Tabloncillo	122.02	M2		RD\$	-	
17.07	Muro Falso en Alucubond ACM Color Gris	117.60	M2		RD\$	-	
17.08	Acera Rallada en Entrada Porterios	115.95	M2		RD\$	-	
17.09	Estanteria en Madera y Metal en Cocina (Según Diseño)	1.00	UD		RD\$	-	
17.10	Gabinete de piso en Pino Tratado en Cocina	4.25	ML		RD\$	-	
17.11	Gabinete de Techo en Pino Tratado en Cosina	1.81	ML		RD\$	-	
17.12	Meseta de granito en cocina	2.93	M2		RD\$	-	
17.13	Letras en Bronce de 8" (Nombre del Multiuso: MULTIUSOS DEL PARQUE HOSTOS)	24.00	UD		RD\$	-	
17.14	Confección e Instalación de Tarja en bronce brillante de (36" x 24" )	1.00	UD		RD\$	-	
					<b>SUB TOTAL</b>		<b>RD\$</b>
							<b>-</b>
<b>18.00</b>	<b>AREA DE PARQUEO</b>						
18.01	Excavación de material inservible con equipo, e=0.15m	85.30	M3		RD\$	-	
18.02	Bote de Material de Corte a 5 km	106.63	M3		RD\$	-	
18.03	Suministro y colocación de Relleno Granular Compactado en parqueo e= 0.15m	85.30	M3C		RD\$	-	
18.04	Piso de hormigón con malla electrosoldada e=0.10m, con helicóptero	467.43	M2		RD\$	-	
18.05	Acera Rayada en parqueo	129.49	M2		RD\$	-	
18.06	Bordillo frontal 3 Línea	166.03	M1		RD\$	-	
18.07	Rampa de acceso Vehicular e=0.10M, Ø 3/8" @ 0.20	1.99	M3		RD\$	-	
18.08	Pintura Amarillo Tráfico en Boldillos	47.87	M2		RD\$	-	
18.09	Paragomas de Concreto	15.00	UD		RD\$	-	



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

**Dirección de Ingeniería y Proyectos**  
**Dpto. de Presupuesto**

**PROYECTO: DEPORTIVO**

**OBRA: CONSTRUCCION MULTIUSOS EN LA ISABELITA**

**UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL
18.10	Señalización /minusvalidos	1.00	UD		RDS -	
18.11	Señalización Horizontal, pintura transito	75.04	ML		RDS -	
18.12	Suministro y Colocacion de Grama enana	80.88	M2		RDS -	
18.13	Suministro y Colocacion de Coralillo	60.00	UD		RDS -	
					<b>SUB TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>19.00 ACERA PERIMETRAL</b>						
19.01	Demolición de Acera Y Conten, Perimetral Exterior	480.02	M2		RDS -	
19.02	Bote de escombros	62.40	M3		RDS -	
19.03	Contruccion de Acera	370.00	M2		RDS -	
19.04	Construccion de Conten	243.04	ML		RDS -	
					<b>SUBTOTAL</b>	<b>RDS -</b>

SUB - TOTAL GENERAL					RDS	-
<b>COSTOS INDIRECTOS:</b>						
	Responsabilidad y Dirección Técnica	10.00	%		RDS	-
	Gastos Administrativos	3.00	%		RDS	-
	Seguros y Fianzas	4.00	%		RDS	-
	Ley 6-86	1.00	%		RDS	-
	CODIA	0.10	%		RDS	-
	Transporte	2.50	%		RDS	-
	Supervisión	5.00	%		RDS	-
	Imprevisto	7.50	%		RDS	-
	ITBIS	18.00	%		RDS	-
<b>TOTAL COSTOS INDIRECTOS</b>					<b>RDS</b>	<b>-</b>

TOTAL GENERAL					RDS	-
---------------	--	--	--	--	-----	---

**NOTAS GENERALES**

- 1-) Las Partidas con P.A. deberán ser justificadas y detalladas con facturas y análisis al momento de su cubicación
- 2-) La Movilización de Equipos se reporta según las necesidades de obras
- 3-) El imprevisto solo podrá ser usado previa autorización de la Comisión Presidencial de Apoyo para Desarrollo Provincial
- 4-) La limpieza final y bote es requisito indispensable para la formal recepción de la obra.
- 5-) Las Volumetrías serán pagadas previa a Revisión por Parte del Departamento de Ingeniería de la CPADP

\_\_\_\_\_  
Oferente  
**NOMBRE, RNC, RPE**  
Representante