



Departamento de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: DEPORTIVO OBRA: CONSTRUCCION CANCHA BALONCESTO BATEY 4 UBICACION: MUNICIPIO NEYBA, PROVINCIA BAHORUCO						
Nombre de Oferente Juridica o Personal				RNC Y RPE		
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
1.00	TRABAJOS GENERALES					
1.01	Control topográfico	5.00	Visitas		RDS\$ -	
1.02	Replanteo General	1,083.40	M2		RDS\$ -	
1.03	Fumigación Parámetros del suelo	1,083.40	M2		RDS\$ -	
1.04	Verja de protección en Zinc	136.00	ML		RDS\$ -	
1.05	Caseta de material (3.65 x 4.90)m	1.00	PA		RDS\$ -	
1.06	Suministro y Colocación de Letrero de Obra en Vinil (Valla Full Color). Dimensión 12' x 8'. Incluye estructura metálica para fijación.	1.00	PA		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS\$ -
	CONSTRUCCION DE CANCHA					
2.00	MOVIMIENTO DE TIERRA					
2.01	Corte de capa vegetal (e=0.10m)	108.40	M3C		RDS\$ -	
2.02	Bote de Material sobrante (e=1.30)m	140.92	M3S		RDS\$ -	
2.02	Excavación Zapata de Bordillo (0.45 x 0.45)	15.62	M3		RDS\$ -	
2.03	Excavación Zapata de Pedestales (1.2X1.7x1.7)	6.94	M3		RDS\$ -	
2.04	Relleno de Reposición	6.20	M3		RDS\$ -	
2.05	Relleno Compactado área cachea y acera (e=0.20)m	143.60	M3C		RDS\$ -	
2.06	Bote Producto de las Excav. (e=1.30)m	17.60	M3S		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS\$ -
3.00	HORMIGON ARMADO F'c= 210 kg/cm2					
3.01	Zapata de muros bordillos (0.45 x 0.20)m, 3Ø 3/8''+ estr. 3/8'' @0.30m, Hormigón Armado 210 Kg/cm ² Industrial	10.42	M3		RDS\$ -	
3.02	Zapata de Pedestales (1.70 x 1.70 x 0.50)m, Ø 1/2'' @0.20m, Hormigón Armado 210 Kg/cm ² , Industrial	2.89	M3		RDS\$ -	
3.03	Pedestales (0.30 x 0.50)m, 6Ø 3/4'', 4Ø 1/2'',+ estr. 3/8'' @0.10m, Hormigón Armado 210 Kg/cm ² Industrial	1.51	M3		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS\$ -
4.00	MUROS DE BLOQUES					
4.01	Bloques de 6" (0.15 mt) en Bordillo, Ø 3/8'' @0.60 m	23.15	m2		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS\$ -
5.00	TERMINACION DE SUPERFICIE					
5.01	Fraguache de Pedestales	14.57	M2		RDS\$ -	
5.02	Pañete en Bordillo	23.15	M2		RDS\$ -	
5.03	Pañete de Pedestales	14.57	M2		RDS\$ -	
5.04	Cantos	41.28	ML		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS\$ -
6.00	TERMINACION DE PISOS					
6.01	Piso en Cancha con Malla Electro soldada, 1/4'', (0.20 x 0.20) e=0.10m, Hormigón 180 kg/m ² Industrial (incluye acera de circulación interior)	71.83	M3		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS\$ -
7.00	ANCLAJE DE POSTE PARA MALLA DE VOLEIBOL, 4 Uds.					
7.01	Excavación para anclaje (0.30 x 0.30x 1.00)m x 2UD	2.00	UD		RDS\$ -	
7.02	Bote material + 30%	2.00	UD		RDS\$ -	
7.03	Hormigón Ciclópeo para anclaje	2.00	UD		RDS\$ -	
7.04	Suministro y Colocación de Tubo de 2 -1/2", para soporte de Malla de Voleibol. 2 Uds. de 3.20 ml=6.40ml	6.40	ML		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS\$ -



Departamento de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: DEPORTIVO						
OBRA: CONSTRUCCION CANCHA BALONCESTO BATEY 4						
UBICACION: MUNICIPIO NEYBA, PROVINCIA BAHORUCO						
Nombre de Oferente Juridica o Personal				RNC Y RPE		
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
8.00	PINTURA GENERAL					
8.01	Pintura Base en Pedestales	14.57	M2		RD\$ -	
8.02	Pintura Acrilica en Pedestales	14.57	M2		RD\$ -	
8.03	Pintura Acrilica en Bordillo	23.15	M2		RD\$ -	
8.04	Piso cancha Azul Positivo	10.00	M2		RD\$ -	
8.05	Piso cancha Rojo Positivo	154.44	M2		RD\$ -	
8.06	Piso cancha Verde Positivo	255.56	M2		RD\$ -	
8.07	Piso cancha Gris Arena	90.00	M2		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RD\$ -
9.00	INSTALACIONES ELECTRICAS					
9.01	Excavación 6 pies de profundidad	2.00	UD		RD\$ -	
9.02	Poste Hormigón armado 35-500 DAN	2.00	UD		RD\$ -	
9.03	Izado Poste 35	2.00	UD		RD\$ -	
9.04	Servicio de Grúa	1.00	P.A.		RD\$ -	
9.05	Suministro e Instalación de Registro Plástico (12 x 12 x 6)	2.00	UD		RD\$ -	
9.06	Suministro e Instalación de Lámpara MHT de 1500W, 240V (INCLUYE CRUZETAS, FLEJE GALVANIZADOS Y TORNILLOS)	4.00	UD		RD\$ -	
9.07	Tuberías y Piezas	1.00	P.A.		RD\$ -	
9.08	Línea Alimentadora, para acometida	295.27	PL		RD\$ -	
9.09	Panel Control de Luces (INCLUYE 2 UD CONTACTOR 50 AMP, 2 UD BREAKER 50 AMP DOBLE Y 2 SELECTORES)	1.00	UD		RD\$ -	
9.10	Transformador 15 KVA, PAD mounted (INCLUYE ELBOW CONECTOR #2)	1.00	UD		RD\$ -	
9.11	Conductor Aluminio 1/0	750.00	PL		RD\$ -	
9.12	Conductor URD #2 100%	75.00	PL		RD\$ -	
9.13	CUT OUT 200MP	1.00	UD		RD\$ -	
9.14	Pararrayos	1.00	UD		RD\$ -	
9.15	Mano de obra eléctricos	20.00	%		RD\$ -	
9.16	Interconexión EDE-ESTE	1.00	P.A.		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RD\$ -
10.00	MISCELANEOS					
	Accesorios para cancha					
10.01	Tablero en Fibra de Vidrio con malla y aro	2.00	UD		RD\$ -	
10.02	Malla de Voleibol RS45 46 PIES de Largo X 3	1.00	UD		RD\$ -	
10.03	Balón de Voleibol MVA200 FIVB OFF	2.00	UD		RD\$ -	
10.04	Balón de Basquetbol Molten BGM7X	2.00	UD		RD\$ -	
	Otros					
10.05	Asiento de Grava Alrededor de cancha	348.95	M2		RD\$ -	
10.06	Logo de la institución CPADP (D1,12M)	1.00	UD		RD\$ -	
10.07	Bancos Para jugadores en Hierro y madera Long=4.50 m, (según Diseño)	2.00	UD		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RD\$ -
					SUBTOTAL COSTOS CANCHA	RD\$ -
	CONSTRUCCION DE GRADAS, L=20.00 m					
1.00	MOVIMIENTO DE TIERRA					
1.01	Excavación Zapata de Muros y Columnas (0.45*0.85)	16.03	M3		RD\$ -	
1.02	Relleno de reposición	7.54	M3		RD\$ -	
1.03	Bote de material	10.61	M3		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RD\$ -



Departamento de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: DEPORTIVO OBRA: CONSTRUCCION CANCHA BALONCESTO BATEY 4 UBICACION: MUNICIPIO NEYBA, PROVINCIA BAHORUCO						
Nombre de Oferente Juridica o Personal			RNC Y RPE			
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
2.00	HORMIGON ARMADO EN:					
2.01	Hormigón Zapata de Muros y Col. (0.45 x 0.25)m, 3Ø3/8''+est Ø3/8''@20, Horm. 180 Kg/cm2 Industrial	4.71	M3		RDS\$ -	
2.02	Hormigón de Viga Amarre BNP (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 3/8'' + est. @ 3/8''@0.20m Horm. 210 Kg/cm2 ligadora	1.19	M3		RDS\$ -	
2.03	Hormigón de Columnas (0.15 x 0.15)m, 4 Ø1/2'' + est. @ 3/8''@0.20m Horm. 210 Kg/cm2 Industrial	0.49	M3		RDS\$ -	
2.04	Hormigón de Viga Amarre SNP (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 1/2'' + est. @ 3/8''@0.20m Horm. 210 Kg/cm2 ligadora	0.56	M3		RDS\$ -	
2.05	Losa de asiento en Gradadas E=0.13 mt 4 Ø 1/2" acero inf.+ 4ø 3/8 acero sup. + Ø 3/8" @ 0.20, 210 Kg/cm2 Industrial	6.24	M3		RDS\$ -	
2.06	Escalones en Hormigón Simple, Cant=16 uds de 1.00 mt c/u	16.00	ML		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL RDS\$	-
3.00	MUROS DE BLOQUES					
3.01	Muro 6 " BNP, C/LL Estr @ 0.2	15.92	M2		RDS\$ -	
3.02	Muro 6" SNP, Estr @ 0.60	29.30	M2		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL RDS\$	-
4.00	TERMINACION DE SUPERFICIES					
4.01	Fraguache	24.78	M2		RDS\$ -	
4.02	Pañete	68.72	M2		RDS\$ -	
4.03	Cantos y mochetas en grada	190.93	ML		RDS\$ -	
4.04	Pañete Pulido Asiento de Gradadas	48.00	m2		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL RDS\$	-
5.00	PINTURA					
5.01	Pintura Epoxica Gris en asientos	48.00	M2		RDS\$ -	
5.02	Pintura base en muro Y espaldar de asientos	97.36	M2		RDS\$ -	
5.03	Pintura Acrilica en muro y espaldar de asientos (2 manos)(Fuegos Artificiales 77)	97.36	M2		RDS\$ -	
					SUB-TOTAL RDS\$	-
					SUBTOTAL COSTOS GRADAS RDS\$	-
1.00	CONSTRUCCION VERA PERIMETRAL L= 154.00 ML, EN MUROS DE BLOQUES DE CUMMILLA MOVIMIENTO DE TIERRA					



Departamento de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: DEPORTIVO						
OBRA: CONSTRUCCION CANCHA BALONCESTO BATEY 4						
UBICACION: MUNICIPIO NEYBA, PROVINCIA BAHORUCO						
Nombre de Oferente Juridica o Personal				RNC Y RPE		
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
1.01	Excavación a mano Zapata de Muros y Columnas (0.45 x 0.65)m	31.03	M3		RD\$ -	
1.02	Relleno de reposición coef=1.25	15.91	M3		RD\$ -	
1.03	Bote de Material Producto de las Excav. + 30%	18.90	M3		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS -
2.00 HORMIGON ARMADO EN:						
2.01	Zapata de muro de 0.15m (0.45 x 0.25)m, (3Ø3/8"+ estribo 3/8" @0.20m), Hormigón Industrial F'c=210 Kg/cm2	11.94	M3		RD\$ -	
2.02	Viga de amarre BNM (0.15 x 0.20)m, 4Ø 3/8" + est. Ø3/8" @.20m, Hormigón Ligadora F'c=210 Kg/cm2	3.18	M3		RD\$ -	
2.03	Pichones de Columnas, Hormigón ligadora 210 kg/cm2 (0.15 x 0.20)m, (4Ø3/8"+ estribo 3/8"@0.20)m, C/3.00 MTS	1.15	M3		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS -
3.00 MUROS DE BLOQUES						
3.01	Blocks de 0.15 m, BNP Ø3/8@0.40 m (2 Líneas de Blocks)	39.56	M2		RD\$ -	
3.02	Blocks de 0.15 m, SNP Ø3/8@0.60 m (3 Líneas de Blocks)	59.33	M2		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS -
4.00 TERMINACION DE SUPERFICIE						
3.03	Fraguache en columnas y viga	59.93	M2		RD\$ -	
3.04	Pañete general	128.99	M2		RD\$ -	
3.05	Cantos Y Mochetas	106.09	ML		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS -
5.00 PINTURA						
5.01	Pintura base	128.99	M2		RD\$ -	
5.02	Pintura Acrilica en Muros (dos Manos)	128.99	M2		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS -
					SUBTOTAL COSTOS VERJA	RDS -
6.00 OBRAS COMPLEMENTARIAS						
6.01	Aceras Exteriores	70.78	M2		RD\$ -	
6.02	Contenes Exteriores	70.78	ML		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS -
7.00 MISCELANEOS						
7.01	Suministro y Colocación de Malla Ciclónica Cal. 9 de 4' de altura, con tubos de 3" hg y uniones con soldadura, en verja perimetral.	131.76	ml		RD\$ -	
7.02	Puerta Corrediza en Malla Ciclónica de (3.00 x 1.80) mts, tubos de 3" HG, horizontales, verticales y cruzados.	5.40	m2		RD\$ -	
7.03	Limpieza Continua y Final	1.00	PA		RD\$ -	
					SUB-TOTAL	RDS -
					SUB - TOTAL COSTOS DIRECTOS	RDS -



**Departamento de Ingeniería
Unidad de Presupuesto**

PROYECTO: DEPORTIVO
OBRA: CONSTRUCCION CANCHA BALONCESTO BATEY 4
UBICACION: MUNICIPIO NEYBA, PROVINCIA BAHORUCO

Nombre de Oferente Juridica o Personal		RNC Y RPE				TOTAL
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	RDS
					SUB - TOTAL COSTOS DIRECTOS	RDS -
COSTOS INDIRECTOS:						
	Responsabilidad y Dirección Técnica	10.00	%			RDS -
	Gastos Administrativos	3.00	%			RDS -
	Seguros y Fianzas	4.00	%			RDS -
	Supervisión y Fiscalización	5.00	%			RDS -
	CODIA	0.10	%			RDS -
	Transporte	3.50	%			RDS -
	Imprevistos	5.00	%			RDS -
	Ley 6-86 Pensiones y Jubilaciones	1.00	%			RDS -
	ITBIS de Dirección Técnica	18.00	%			RDS -
					SUB - TOTAL COSTOS INDIRECTOS	RDS -

TOTAL GENERAL(COSTOS DIRECTOS + COSTOS INDIRECTOS)	RDS -
---	--------------

NOTA: Las partidas de Fondo de Pensiones, Seguros y Fianzas y Codia serán pagadas contra presentación de facturas teniendo como monto tope el
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

Nombre de Oferente Juridica o Personal
RNC Y RPE