

<b>PROYECTO: DEPORTIVO</b>	
<b>OBRA: CONSTRUCCION CANCHADE BALONCESTO RIVERA DEL OZAMA</b>	
<b>UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R. D.</b>	
<b>CONTRATISTA</b>	<b>NOMBRE, RNC, RPE</b>
<b>PRESUPUESTO</b>	

No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
<b>1.00</b>	<b>TRABAJOS GENERALES</b>					
1.01	Control topografico	5.00	Visitas		RD\$ -	
1.02	Replanteo General	824.11	M2		RD\$ -	
1.03	Fumigacion Parametros del suelo	824.11	M2		RD\$ -	
1.04	Verja de proctección en Zinc	124.83	ml		RD\$ -	
1.05	Caseta de Almacén	1.00	PA		RD\$ -	
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		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL RDS</b>	<b>-</b>
	<b>CONSTRUCCION DE CANCHA</b>					
<b>2.00</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRA</b>					
2.01	Demolicion de Pisos de Hormigon a mano	16.80	m3		RD\$ -	
2.02	Demolicion de estructuras de block con Equipo	20.70	m3		RD\$ -	
2.03	Demolicion de Aceras Existentes	63.00	m2		RD\$ -	
2.04	Destronque y Corte de arboles adultos, con Motosierra. Incl. Bote	2.00	uds		RD\$ -	
2.05	Poda de Arboles adultos 12 UDS. Ver Cotizacion.	12.00	uds		RD\$ -	
2.06	Bote producto de la Poda de Arboles	1.00	P.A		RD\$ -	
2.07	Corte de capa vegetal (e=0.10m)	82.41	M3c		RD\$ -	
2.08	Bote de Material sobrante (e=1.30)m	107.13	M3e		RD\$ -	
2.09	Excavación Zapata de Bordillo (0.45 x 0.45)	8.69	M3s		RD\$ -	
2.10	Excavación Zapata de Pedestales (1.2X1.7x1.7)	6.94	M3s		RD\$ -	
2.11	Relleno de Reposición	10.16	M3		RD\$ -	
2.12	Relleno Compactado area cacha y acera (e=0.20)m	118.55	M3c		RD\$ -	
2.13	Bote de Material producto de las demoliciones	160.79	M3e		RD\$ -	
2.14	Bote Producto de las Excav. (e=1.30)m	12.19	M3e		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL RDS</b>	<b>-</b>
<b>3.00</b>	<b>HORMIGON ARMADO F'c= 210 kg/cm2</b>					
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	5.79	M3		RD\$ -	
3.02	Zapata de Pedestales (1.70*1.70*0.50)m, Ø 1/2'' @0.20m, Hormigón Armado 210 Kg/cm/2, Industrial	2.89	M3		RD\$ -	
3.03	Pedestales (0.3*0.50)m, 6Ø 3/4'', 4Ø 1/2'',+ estr. 3/8'' @0.10m, Hormigón Armado 210 Kg/cm/2 Industrial	1.51	M3		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL RDS</b>	<b>-</b>
<b>4.00</b>	<b>MUROS DE BLOQUES</b>					
4.01	Bloques de 6" (0.15 mt) en Bordillo, Ø 3/8'' @0.60 m	12.88	m2		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL RDS</b>	<b>-</b>
<b>5.00</b>	<b>TERMINACION DE SUPERFICIE</b>					
5.01	Fraguache de Pedestales	14.57	M2		RD\$ -	
5.02	Pañete en Bordillo	12.87	M2		RD\$ -	
5.03	Pañete de Pedestales	14.57	M2		RD\$ -	
5.04	Cantos	41.28	ML		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL RDS</b>	<b>-</b>
<b>6.00</b>	<b>TERMINACION DE PISOS</b>					

<b>PROYECTO: DEPORTIVO</b>	
<b>OBRA: CONSTRUCCION CANCHADE BALONCESTO RIVERA DEL OZAMA</b>	
<b>UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R. D.</b>	
<b>CONTRATISTA</b>	<b>NOMBRE, RNC, RPE</b>
<b>PRESUPUESTO</b>	

No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
6.01	Piso en Cancha con Malla Electrosoldada, 1/4", (0.20 x 0.20) e=0.10m, Hormigon 180 kg/m2 Industrial (Incl. Acera de Circulacion)	59.27	M3		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>7.00</b>	<b>ANCLAJE DE POSTE PARA MALLA DE BOLEIBOL, 2 Uds.</b>					
7.01	Excavación para anclaje (0.30 x 0.30x 1.00)m x 2UD	2.00	M3		RD\$ -	
7.02	Bote material + 30%	2.00	M3		RD\$ -	
7.03	Hormigón Ciclópeo para anclaje	2.00	M3		RD\$ -	
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		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>8.00</b>	<b>PINTURA GENERAL</b>					
8.01	Pintura Base en Pesdestales	14.57	M2		RD\$ -	
8.02	Pintura Acrilica en Pesdestales	14.57	M2		RD\$ -	
8.03	Pintura Acrilica en Bordillo	12.88	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\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>9.00</b>	<b>INSTALACIONES ELECTRICAS</b>					
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 electricos	20.00	%		RD\$ -	
9.16	Interconexión EDE-ESTE	1.00	P.A.		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>10.00</b>	<b>MISCELANEOS</b>					
	<b>Accesorios para cancha</b>					
10.01	Tablero en Fibra de Vidrio con malla y aro	2.00	UD		RD\$ -	
10.02	Malla de Voleibol 46 PIES de Largo X 3	1.00	UD		RD\$ -	
10.03	Balón de Voleibol	2.00	UD		RD\$ -	
10.04	Balón de Basketball	2.00	UD		RD\$ -	

<b>PROYECTO: DEPORTIVO</b>	
<b>OBRA: CONSTRUCCION CANCHADE BALONCESTO RIVERA DEL OZAMA</b>	
<b>UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R. D.</b>	
<b>CONTRATISTA</b>	<b>NOMBRE, RNC, RPE</b>
<b>PRESUPUESTO</b>	

No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
<b>Otros</b>						
10.05	Asiento de Grava Alrededor de cancha	131.30	M2		RD\$ -	
10.06	Bancos Para jugadores en Hierro y madera Long=4.50 m, (según Diseño)	2.00	UD		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
					<b>TOTAL COSTOS -CANCHA</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>CONSTRUCCION DE GRADAS L=14.95 MT, 2 UDS.</b>						
<b>1.00 CONSTRUCCION GRADAS L=20.00 ML</b>						
<b>1.01 Movimiento de tierra</b>						
1.02	Excavación Zapata de Muros y Columnas (0.45*0.85)	24.56	M3		RD\$ -	
1.03	Relleno de reposición	14.45	M3		RD\$ -	
1.04	Bote de material	12.64	M3		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>2.00 HORMIGON ARMADO EN:</b>						
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	7.22	M3		RD\$ -	
2.02	Hormigón de Columnas (0.15 x 0.15)m, 4 Ø1/2'' + est. @ 3/8''@0.20m Horm. 210 Kg/cm2 Industrial	0.82	M3		RD\$ -	
2.03	Hormigón de Viga Amarre <b>BNP</b> (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 3/8'' + est. @ 3/8''@0.20m Horm. 210 Kg/cm2 ligadora	1.85	M3		RD\$ -	
2.04	Hormigón de Viga Amarre <b>BNP Y SNP</b> (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 1/2'' + est. @ 3/8''@0.20m Horm. 210 Kg/cm2 industrial	0.84	M3		RD\$ -	
2.05	Losa de asiento en Gradas E=0.13 mt 4 Ø 1/2" acero inf.+ 4Ø 3/8 acero sup. + Ø 3/8" @ 0.20, 210 Kg/cm2 Industrial	9.36	M3		RD\$ -	
2.06	Escalones en Hormigón Simple, Cant=24 uds de 1.00 mt c/u	24.00	ML		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>3.00 MUROS DE BLOQUES</b>						
3.01	Muro 6 " BNP, C/LL Estr @ 0.20	24.60	M2		RD\$ -	
3.02	Muro 6" SNP, Estr @ 0.60	52.68	M2		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>4.00 TERMINACION DE SUPERFICIES</b>						
4.01	Fraguache	110.00	M2		RD\$ -	
4.02	Pañete	117.44	M2		RD\$ -	
4.03	Cantos y mochetas en grada	323.56	ML		RD\$ -	
4.04	Pañete Pulido Asiento de Gradas	69.84	m2		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>5.00 PINTURA</b>						
5.01	Pintura Epoxica Gris en asientos	69.84	M2		RD\$ -	
5.02	Pintura base en muro Y espaldar de asientos	165.97	M2		RD\$ -	
5.03	Pintura Acrílica en muro y espaldar de asientos (2 manos)	165.97	M2		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RD\$ -</b>
					<b>TOTAL COSTOS GRADA</b>	<b>RD\$ -</b>
<b>CONSTRUCCION VERJA PERIMETRAL L= 119.85.00 ML, EN MUROS DE BLOQUES DE 6" Y MALLA CICLONICA</b>						

<b>PROYECTO: DEPORTIVO</b>	
<b>OBRA: CONSTRUCCION CANCHADE BALONCESTO RIVERA DEL OZAMA</b>	
<b>UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R. D.</b>	
<b>CONTRATISTA</b>	<b>NOMBRE, RNC, RPE</b>
<b>PRESUPUESTO</b>	

No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
<b>1.00</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRA</b>					
1.01	Excavación a mano Zapata de Muros y Columnas (0.45 x 0.65)m	45.96	M3		RD\$ -	
1.02	Relleno de reposición coef=1.25	27.03	M3		RD\$ -	
1.03	Bote de Material Producto de las Excav. + 30%	23.65	M3		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>2.00</b>	<b>HORMIGON ARMADO EN:</b>					
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	13.52	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	3.60	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	0.92	M3		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>3.00</b>	<b>MUROS DE BLOQUES</b>					
3.01	Blocks de 0.15 m, BNP Ø3/8@0.40 m (2 Líneas de Blocks)	45.48	M2		RD\$ -	
3.02	Blocks de 0.15 m, SNP Ø3/8@0.60 m (3 Líneas de Blocks)	68.22	M2		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>4.00</b>	<b>TERMINACION DE SUPERFICIE</b>					
4.01	Fraguache	7.32	M2		RD\$ -	
4.02	Pañete general	167.79	M2		RD\$ -	
4.03	Cantos Y Mchetas	119.85	ML		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>5.00</b>	<b>PINTURA</b>					
5.01	Pintura base	185.77	M2		RD\$ -	
5.02	Pintura Acrílica en Muros (dos Manos)	185.77	M2		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
					<b>TOTAL COSTOS -VERJA</b>	<b>RDS -</b>
<b>6.00</b>	<b>OBRAS COMPLEMENTARIAS</b>					
5.03	Aceras Exteriores	63.00	M2		RD\$ -	
5.04	Contenes Exteriores	63.00	M1		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>7.00</b>	<b>MISCELANEOS</b>					
7.01	Suministro de Letras en Aluminio Fundido 12'', (CANCHA RIVERA DEL OZAMA), para colocar en espaldar de una (ud) de grada, solamente.	19.00	uds		RD\$ -	
7.02	Suministro de Logo Vinil Full Color Sobre Sintrax de 20"	1.00	ud		RD\$ -	
7.03	Intalacion de Letras y Logo (Incl. Transporte).	1.00	PA		RD\$ -	
7.03	Suministro y Colocacion de Malla Ciclonica Cal. 9 de 4' de altura, con tubos de 3" hg y uniones con soldadura, en verja perimetral.	119.85	ml		RD\$ -	
7.04	Puerta Corrediza en Malla Ciclonica de (4.00 x 1.80) mts, tubos de 3" HG, horizontales, verticales y cruzados.	7.20	m2		RD\$ -	
7.05	Limpieza Continua y Final	1.00	PA		RD\$ -	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

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

<b>PROYECTO: DEPORTIVO</b>	
<b>OBRA: CONSTRUCCION CANCHADE BALONCESTO RIVERA DEL OZAMA</b>	
<b>UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R. D.</b>	
<b>CONTRATISTA</b>	<b>NOMBRE, RNC, RPE</b>
<b>PRESUPUESTO</b>	

No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL	
<b>SUB - TOTAL COSTOS DIRECTOS</b>						<b>RDS</b>	-
<b>COSTOS INDIRECTOS:</b>							
	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	1.50	%		RDS	-	
	Imprevistos	7.50	%		RDS	-	
	Ley 6-86 Pensiones y Jubilaciones	1.00	%		RDS	-	
	ITBIS de Dirección Técnica	18.00	%		RDS	-	
<b>SUB - TOTAL COSTOS INDIRECTOS</b>						<b>RDS</b>	-
<b>TOTAL GENERAL(COSTOS DIRECTOS + COSTOS INDIRECTOS)</b>						<b>RDS</b>	-



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

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

<b>PROYECTO: DEPORTIVO</b>
<b>OBRA: CONSTRUCCION CANCHADE BALONCESTO RIVERA DEL OZAMA</b>
<b>UBICACION: MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO, R. D.</b>
<b>CONTRATISTA</b> <b>NOMBRE, RNC, RPE</b>
<b>PRESUPUESTO</b>

No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
<b>TOTAL GENERAL(COSTOS DIRECTOS + COSTOS INDIRECTOS)</b>						<b>RDS -</b>

**NOTA: Las partidas de Fondo de Pensiones, Seguros y Fianzas y Codia serán pagadas contra presentación de facturas teniendo como monto tope el presentado por el oferente en cada uno de estos renglones.**

#### **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