



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

<b>PROYECTO: DEPORTIVO</b>							
<b>OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA</b>							
<b>UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.</b>							
<b>CONTRATISTA</b>			<b>NOMBRE, RNC, RPE</b>				
<b>No.</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>CANT.</b>	<b>UND.</b>	<b>P.U.</b>	<b>VALOR</b>	<b>TOTAL</b>	
<b>1.00 TRABAJO GENERAL</b>							
1.01	Suministro y Colocación de Letrero de Obra en Vinil (Valla Full Color). Dimensión 12' x 8'. Incluye estructura metálica para fijación.	1.00	UD		0.00		
1.02	Caseta de material (3.65 x 4.90)m	1.00	UD		0.00		
1.03	Levantamiento topográfico	5.00	visitas		0.00		
1.04	Remoción de verja en Malla Ciclónica en lado lateral izquierdo	98.00	ML		0.00		
1.05	Demolición de muro en verja lado lateral izquierdo, incluye zapata de muro	28.67	M3		0.00		
1.06	Tala y Destronque de arboles adultos	3.00	UD		0.00		
1.07	Desmante de techo de zinc en caseta lado lateral izquierdo	81.60	M2		0.00		
1.08	Demolición de techo en hormigón armado en caseta lado lateral izquierdo	6.12	M3		0.00		
1.09	Demolición de Muros de casetas lado lateral izquierdo (2 UD)	66.56	M2		0.00		
1.10	Demolición de piso en hormigón en casetas lado lateral izquierdo	9.79	M3		0.00		
1.11	Bote de Material inservible a 5.00 kms	90.27	M3E		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>2.00 MOVIMIENTO DE TIERRA</b>							
2.01	Corte de Capa vegetal (Con Equipo)	266.95	M3N		0.00		
2.02	Bote de material inservible a 5.00 kms	320.34	M3E		0.00		
2.03	Corte de Nivelación con Equipo	2,343.11	M3N		0.00		
2.04	Colocación y Nivelación del Relleno compensado	2,130.10	M3C		0.00		
2.05	Suministro y Colocación relleno de material granular, incl. Acarreo a 15 km	1,474.57	M3C		0.00		
2.06	Suministro de arena limosa para terreno, e=0.05m	226.18	M3N		0.00		
2.07	Acarreo adicional de arena limosa a 15 Km	3,901.54	M3E-KM		0.00		
2.08	Colocación y nivelación de arena limosa con equipos	226.18	M3C		0.00		
2.09	Suministro Arena roja en Área de Foul (0.05m)	179.83	M3N		0.00		
2.10	Acarreo adicional de Arena Roja a 205 Km (desde Cotuí a Ansonia)	42,393.74	M3E-KM		0.00		
2.11	Colocación y nivelación de arena roja a mano	179.83	M3C		0.00		
2.12	Grama enana para terreno (incluye suministro e instalación)	4,523.53	M2		0.00		
2.13	Transporte de grama enana	1.00	P.A.		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>3.00 CONSTRUCCION DE GRADAS TIPO 1 (DOBLE, INCLUYE BAÑOS)</b>							
<b>3.1 Trabajo general</b>							
3.11	Replanteo	215.00	M2		0.00		
<b>3.2 Movimiento de Tierra</b>							
3.21	Excavación zapata de muro 6''	38.12	M3		0.00		
3.22	Excavación zapata de columna	7.34	M3		0.00		
3.23	Fumigación en área de zapata (Fundaciones), 2 APLICACIONES	53.49	M2		0.00		
3.24	Relleno de reposición	33.64	M3		0.00		



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**  
**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
3.25	Relleno bajo acera de circulación	70.20	M3		0.00	
3.26	Bote de Material	14.58	M3		0.00	
<b>3.3 Hormigón Armado</b>						
3.31	Zapatas de Muros de 6" (0.25 m x 0.45 m) 3 Ø 3/8, est. Ø 3/8 @ 0.20, Hormigón 180 kg/m2 c/Ligadora	11.21	M3		0.00	
3.32	Zapata de Columna (0.60 x 0.60 x 0.25)m 24UD, Ø 1/2" @ 0.10, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	2.16	M3		0.00	
3.33	Columna C1 (0.20 x 0.20) 24 UD, 4 Ø 1/2", est. Ø 3/8" @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	2.27	M3		0.00	
3.34	Viga de Amarre BNP (0.15 x 0.20), 4 Ø 3/8", est. Ø 3/8" @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	2.96	M3		0.00	
3.35	Viga V1 (0.15 x 0.30), 2 Ø 1/2" + 2 Ø 3/8", est. Ø 3/8" @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	1.47	M3		0.00	
3.36	Losa de asiento monolítica e=15 cm, Hormigón 210 kg/m2 Industrial	32.41	M3		0.00	
3.37	Escalones H.S., H=0.30, CH= 0.20, L=1	14.70	ML		0.00	
<b>3.4 Muros</b>						
3.41	Bloque de 6" BNP Ø 3/8"@ 0.20m	39.48	M2		0.00	
3.42	Bloque de 6" SNP Ø 3/8"@ 0.20m	39.48	M2		0.00	
3.43	Bloque de 6" SNP Ø 3/8"@ 0.60m	103.22	M2		0.00	
<b>3.5 Terminación de Superficies</b>						
3.51	Pañete de grada	245.91	M2		0.00	
3.52	Pulido losa de Asiento	134.84	M2		0.00	
3.53	Cantos grada	356.66	ML		0.00	
3.54	Fraguache	245.91	M2		0.00	
<b>3.6 Pinturas</b>						
3.61	Pintura base	245.91	M2		0.00	
3.62	Pintura Acrílica en muros (2 manos)	245.91	M2		0.00	
3.63	Pintura epoxica gris en losa de asiento	134.84	M2		0.00	
<b>3.7 Techo en aluzinc</b>						
3.71	Tubos Redondos de 6" x 20' para Columna	10.00	UD		0.00	
3.72	Barra de Acero Lisa 1/2" x 20' para perno	7.00	UD		0.00	
3.73	Base en Tola 4' x 8' -3/8" para placas	1.00	UD		0.00	
3.74	Tuercas 1/2"	64.00	UD		0.00	
3.75	Arandela 1/2"	64.00	UD		0.00	
3.76	Vigas H 8" x 4" x 30'	15.00	UD		0.00	
3.77	Perfil de 3" X 3" X 20' como correa	29.00	UD		0.00	
3.78	Canaleta de aluzinc de 10'	24.00	UD		0.00	
3.79	Aluzinc 39" x 25' calibre 26	35.00	UD		0.00	
3.710	Tornillos para aluzinc	750.00	UD		0.00	
3.711	Gancho de soporte de canaleta aluzinc	32.00	UD		0.00	
3.712	Soldadura 7018	60.00	LB		0.00	
3.713	Disco de Pulir	8.00	UD		0.00	
3.714	Disco de Corte	8.00	UD		0.00	
3.715	Pintura anti-oxido	170.00	M2		0.00	
3.716	Pintura esmalte de terminación	170.00	M2		0.00	
3.717	Transporte	1.00	PA		0.00	
3.718	Mano de Obra	0.30	%		0.00	



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**  
**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL	
<b>3.8 Misceláneos</b>							
3.81	Acera de Circulación en gradas	69.32	M2		0.00		
3.82	Barandas Lateral en Tubo de H.G. de 1 1/2" y conexiones en Tubo H.G. de 2", con base de (15 x 15)cm e=1/4"	45.60	ML		0.00		
3.83	Puerta en Malla ciclónica con tubos HG reforzado de 2''(2.00 x 1.80)mts, (corrediza)	3.60	M2		0.00		
3.84	Lámparas en gradas	4.00	UD		0.00		
<b>3.9 Baños</b>							
3.91	Zapata de muros de bloques 4" (0.30 x 0.20m) Hormigón 180 kg/m2 Ligadora	0.16	M3		0.00		
3.92	Bloque de 4"SNP @ 0.60m	8.32	M2		0.00		
3.93	Torta de Piso e=0,10, con malla electro soldada	20.40	M2		0.00		
3.94	Cerámica de Piso blanca (0.30 x 0.30)m	20.40	M2		0.00		
3.95	Pañete Techo	28.56	M2		0.00		
3.96	Puerta Tipo Everdoor (0.90 x 1.60), Para Baños con Pestillo Cromado	4.00	UD		0.00		
3.97	Puerta Tipo Everdoor (1.00 x 2.10), cerradura doble puño c/llave y seguro	4.00	UD		0.00		
3.98	Suministro e Instalación de Ventanas Salomónicas de Aluminio doble AA Calibre 0.053 mm	23.24	P2		0.00		
3.99	Meseta de granito en área de baños	2.00	UD		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>4.00 CONSTRUCCION DE 2 DUGOUT Y BAÑOS</b>							
<b>4.1 Trabajo general</b>							
4.11	Replanteo	64.84	M2		0.00		
<b>4.2 Movimiento de Tierra</b>							
4.21	Excavación de Profundidad con Equipo	51.30	M3		0.00		
4.22	Excavación zapata de Muro 6" (0.45 x 0.25) m	25.56	M3		0.00		
4.23	Excavación zapata de Columna Z1 (0.90 x 0.60)m	0.92	M3		0.00		
4.24	Fumigación en área de zapata (Fundaciones), 2 APLICACIONES	46.10	M2		0.00		
4.25	Relleno de reposición	21.56	M3		0.00		
4.26	Bote de material	69.12	M3		0.00		
<b>4.3 Hormigón Armado</b>							
4.31	Zapatas de Muros de 6" (0.25 x 0.45)m 3 Ø 3/8" est. Ø 3/8" @ 0.20, Hormigón 180 kg/m2 Ligadora	7.52	M3		0.00		
4.32	Zapatas de Columna C1 (0.90 x 0.60) Ø 1/2"@ 0.10, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	0.27	M3		0.00		
4.33	Columna CA (0.15 x 0.15) 5 UD, 4 Ø 1/2, est. Ø 3/8 @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	0.34	M3		0.00		
4.34	Columna C1 (0.15 x 0.30) 2 UD, 6 Ø 1/2, est. Ø 3/8 @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	0.27	M3		0.00		
4.35	Viga de Amarre BNP (0.15 x 0.20), 4 Ø 3/8'', est. Ø 3/8'' @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	2.00	M3		0.00		
4.36	Viga de Amarre SNP (0.15 X 0.20), 4 Ø 3/8'', est. Ø 3/8'' @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	2.23	M3		0.00		
4.37	Viga V1 (0.15 X 0.30), 6 Ø 1/2'', est. Ø 3/8'' @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	0.87	M3		0.00		



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**  
**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL	
4.38	Losa de techo, e=0.12m Ø 3/8 @ 0.25 A.D., Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	7.78	M3		0.00		
4.39	Losa de asientos, e=0.10m Ø 3/8 @ 0.25 A.D., Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	0.66	M3		0.00		
<b>4.4 Muros</b>							
4.41	Muro de blocks de 6" BNP @ 0.60m	26.73	M2		0.00		
4.42	Muro de blocks de 6" SNP @ 0.60m	99.84	M2		0.00		
4.43	Muro de blocks de 6" SNP bajo losa de asiento en vestidores @0.60m	2.16	M2		0.00		
4.44	Muro de Blocks de 6" antepecho 1 línea	7.32	M2		0.00		
<b>4.5 Terminación de Superficies</b>							
4.51	Fraguache	105.19	M2		0.00		
4.52	Pañete en Techos	57.84	M2		0.00		
4.53	Pañete de muros	284.47	M2		0.00		
4.54	Pulido losa de asiento	6.60	M2		0.00		
4.55	Mochetas	83.16	ML		0.00		
4.56	Cantos	180.72	ML		0.00		
<b>4.6 Pinturas</b>							
4.61	Pintura Acrílica en Muros (dos manos)	342.31	M2		0.00		
4.62	Pintura base	342.31	M2		0.00		
4.63	Pintura epoxica gris en losa de asiento	6.60	M2		0.00		
<b>4.7 Terminación en Piso</b>							
4.71	Piso Dougout con malla electro soldada	55.00	M2		0.00		
4.72	Cerámica de Piso Blanca (30 x 30)m	10.48	M2		0.00		
4.73	Revestimientos en Cerámica (30 x 60)m H=1.80 m	30.60	M2		0.00		
<b>4.8 Terminación Techo</b>							
4.81	Fino de Techo	56.58	M2		0.00		
4.82	Zabaleta	53.80	ML		0.00		
4.83	Impermeabilizante a base de Lona Asfáltica (Polyester 3mm 4Kg)	71.63	M2		0.00		
<b>4.9 Misceláneos</b>							
4.91	Puerta Tipo Everdoor (1,00 x 2.10), Cerradura Yale Doble puño c/llave y Seguro	2.00	UD		0.00		
4.92	Suministro e Instalación de Ventanas Salomónicas de Aluminio doble AA Calibre 0.053 mm	7.75	P2		0.00		
4.93	Protector en Frente con tubo HG reforzado Ø 2" con malla ciclónica de 6' H= 1.60 m	11.00	ML		0.00		
<b>4.10 Instalación Eléctrica Dugouts y baños</b>							
4.101	Salida de luces cenitales con bombillo de bajo consumo, incluye M.O.	8.00	UD		0.00		
4.102	Salida de interruptores Sencillos (Int. senc. con tapa), incluye M.O.	6.00	UD		0.00		
4.103	Salida de tomacorrientes 120v, (tomacorriente doble 120v completo), incl. M.O.	2.00	UD		0.00		
4.104	Panel eléctrico en Doug-outs 6-12 ctos, incluye M.O.	2.00	UD		0.00		
4.105	Línea Alimentadora	1.00	P.A		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**  
**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL

#### 5.00 BACK STOP

##### 5.1 Movimiento de Tierra

5.11	Excavación Zapata de Muro 6'' (0.45 x 0.85)m	16.68	M3		0.00	
5.12	Fumigación en área de zapata (Fundaciones), 2 APLICACIONES	19.62	M2		0.00	
5.13	Relleno reposición	15.94	M3		0.00	
5.14	Bote de Material	6.38	M3		0.00	

##### 5.2 Hormigón Armado

5.21	Zapatas de Muros de 6" (0.25 x 0.45)m, 3 Ø 3/8" est. Ø 3/8" @ 0.20, Hormigón 180 kg/m2 Ligadora	4.91	M3		0.00	
5.22	Viga de Amarre BNP (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 3/8" est. Ø 3/8" @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	1.31	M3		0.00	

##### 5.3 Muros

5.31	Muro de bloques 6" BNP @ 0.20m, 2 líneas	8.72	M2		0.00	
5.32	Muro de bloques 6" SNP @ 0.20m	8.72	M2		0.00	
5.33	Muro de bloques 6" SNP @ 0.60m	26.16	M2		0.00	

##### 5.4 Terminación de Superficies

5.41	Pañete de muros	61.04	M2		0.00	
5.42	cantos	87.20	ML		0.00	
5.43	Zabaleta de piso	43.60	ML		0.00	

##### 5.5 Pinturas

5.51	Pintura Acrílica en Muros (dos manos)	61.04	M2		0.00	
5.52	Pintura base	61.04	M2		0.00	

##### 5.6 Misceláneos

5.61	Construcción verja en malla ciclónica 16' calibre 9 y tubos HG ligeros Ø 2" y herrajes	27.20	ML		0.00	
------	--	-------	----	--	------	--

**SUB-TOTAL RDS**

-

#### 6.00 VERJA PERIMETRAL EN MUROS DE BLOQUES (Jardines) Long= 137.30mts, H=1.80mts y H=2.00mts

##### 6.1 Trabajo general

6.11	Replanteo	82.38	M2		0.00	
------	-----------	-------	----	--	------	--

##### 6.2 Movimiento de Tierra

6.21	Excavación Zapata de Muro 6'' (0.45 x 0.85)m	52.52	M3		0.00	
6.22	Excavación a mano zapata de Columnas (CA)	8.72	M3		0.00	
6.23	Excavación a mano zapata de Columnas (Junta de Expansión)	2.59	M3		0.00	

6.24	Fumigación en área de zapata (Fundaciones), 2 APLICACIONES	75.29	M2		0.00	
6.25	Relleno de reposición	40.16	M3		0.00	
6.26	Bote de material	28.11	M3E		0.00	

##### 6.3 Hormigón Armado

6.31	Zapatas de Muros de 6" (0.25 m x 0.45 m) 3 Ø 3/8, est. Ø 3/8 @ 0.20, Hormigón 180 kg/m2 Ligadora	15.45	M3		0.00	
6.32	Zapata de Columna CA (0.60 x 0.45 x 0.25)m, Ø 3/8 @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	2.57	M3		0.00	
6.33	Zapata de Columna CA Doble (0.80 x 0.45 x 0.25)m, Ø 3/8 @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	0.81	M3		0.00	
6.34	Viga de Amarre BNP (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 3/8'', est. Ø 3/8'' @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	4.12	M3		0.00	



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**

**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**

**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL	
6.35	Viga de Amarre SNP (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 3/8'', est. Ø 3/8'' @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	4.12	M3		0.00		
6.36	Columna de amarre (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 1/2'', est. Ø 3/8'' @ 0.20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	4.06	M3		0.00		
<b>6.4 Muros</b>							
6.41	Block de 6" BNP @0.60 m	54.92	M2		0.00		
6.42	Block de 6" SNP @0.60 m	222.68	M2		0.00		
<b>6.5 Terminación de Superficies</b>							
6.51	Fraguache de Vigas y Columnas	108.64	M2		0.00		
6.52	Pañete en Muros	554.00	M2		0.00		
6.53	Cantos	76.40	ML		0.00		
6.54	Mocheta	137.30	ML		0.00		
6.55	Suministro y Colocación de Poliuretano elastomérico en Junta de Expansión de 5cm	18.00	ML		0.00		
<b>6.6 Pinturas</b>							
6.61	Pintura base	554.00	M2		0.00		
6.62	Pintura acrílica en muros (dos muros)	554.00	M2		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>7.00 VERJA EN CIERRE DE BLOQUES Y MALLA CICLONICA, long= 151.50mts, H=1.80mts</b>							
<b>7.1 Trabajo general</b>							
7.11	Replanteo	90.90	M2		0.00		
<b>7.2 Movimiento de Tierra</b>							
7.21	Excavación Zapata de Muro 6'' (0.45 x 0.85)m	57.95	M3		0.00		
7.22	Fumigación en área de zapata (Fundaciones), 2 APLICACIONES	68.18	M2		0.00		
7.23	Relleno de Reposición	44.31	M3		0.00		
7.24	Bote de material	31.02	M3		0.00		
<b>7.3 Hormigón Armado</b>							
7.31	Zapatas de Muros de 6" (0.25 x 0.45)m, 3 Ø 3/8" est. Ø 3/8" @ 0.20, Hormigón 180 kg/m2 Ligadora	17.04	M3		0.00		
7.32	Columna (0.15 x 0.20)m para anclar tubos HG, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	1.87	M3		0.00		
7.73	Rampa entrada c/Malla electro soldada 2.3 x 2.3 20 x 20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora (4.00 x 3.00)mts, e=0.10mts	1.20	M3		0.00		
<b>7.4 Muros</b>							
7.41	Block de 6" BNP @0.60 m (2 líneas)	60.60	M2		0.00		
7.42	Block de 6" SNP @0.60 m (4 líneas)	90.90	M2		0.00		
<b>7.5 Terminación de Superficies</b>							
7.51	Pañete en Muros	181.80	M2		0.00		
7.63	Cantos	31.20	ML		0.00		
7.64	Mocheta	151.50	ML		0.00		
<b>7.6 Pinturas</b>							
7.61	Pintura base	181.80	M2		0.00		
7.62	Pintura acrílica en muros (dos muros)	181.80	M2		0.00		
<b>7.7 Misceláneos</b>							
7.71	Verja en malla ciclónica de 4' y tubos HG (Incluye: Malla calibre 9, tubos HG ligeros 3" y herrajes)	151.50	ML		0.00		



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

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

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**  
**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL	
7.72	Puerta en Malla ciclónica con tubos HG reforzado de 2''(4.00 x 1.80)mts, (corrediza)	7.20	M2		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>	
<b>8.00 VERJA PERIMETRAL EXISTENTE LADO LATERAL DERECHO</b>							
<b>8.1 Terminación de Superficies</b>							
8.11	Repicado de Pañete	181.44	M2		0.00		
8.12	Resane de Pañete en muros	181.44	M2		0.00		
<b>8.2 Pinturas</b>							
8.21	Pintura base	302.40	M2		0.00		
8.22	Pintura acrílica en muros (dos muros)	302.40	M2		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>	
<b>9.00 PIZARRA DE TOLA (Estructura Metálica)</b>							
9.01	Excavación para zapata de anclaje (0.15 x 0.15 x 0.45)m	4.00	UD		0.00		
9.02	Relleno de Reposición (0.15 x 0.15 x 0.25)m	4.00	UD		0.00		
9.03	Hormigón de anclaje	4.00	UD		0.00		
9.04	Perfil 3' x 2' x 20'	5.00	UD		0.00		
9.05	Perfil 1' x 2' x 20'	3.00	UD		0.00		
9.06	Tola Metálica de 4' x 8' Corrugada	1.00	UD		0.00		
9.07	Tola Metálica de 4' x 8' Lisa	2.00	UD		0.00		
9.08	Materiales	1.00	P.A		0.00		
9.09	Mano de Obra, Instalaciones Metálicas	1.00	P.A		0.00		
9.10	Logo de la presidencia y la institución	1.00	P.A		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>	
<b>10.00 INSTALACIONES SANITARIAS GENERAL</b>							
10.01	Línea de arrastre en tubería de 2" SCH-40, incluye M.O.	13.46	ML		0.00		
10.02	Línea de arrastre en tubería de 4" SCH-40, incluye M.O.	36.02	ML		0.00		
10.03	Línea de arrastre en tubería de 6" SCH-40, incluye M.O.	56.52	ML		0.00		
10.04	Alimentación de agua potable baños en PVC SCH40 3/4", (incluye: zanja, asiento de arena, relleno y piezas especiales)	87.48	ML		0.00		
10.05	Suministro e instalación de inodoros sencillo, incluye M.O.	6.00	UD		0.00		
10.06	Suministro e instalación de Lavamanos sencillo incluye mezcladora, , incluye M.O.	6.00	UD		0.00		
10.07	Suministro e instalación de Dispensador de Papel higiénico	6.00	UD		0.00		
10.08	Suministro e instalación de Dispensador de jabón	6.00	UD		0.00		
10.09	Suministro e instalación de Dispensador de Papel toalla	4.00	UD		0.00		
10.10	Suministro e instalación zafacón en acero inoxidable 10LT	6.00	UD		0.00		
10.11	Suministro e instalación Tinaco 550 Gls, incl. M.O.	1.00	UD		0.00		
10.12	Accesorios (válvula, cheque, flota, etc.)	1.00	P.A.		0.00		
10.13	Ventilación Ø 3'', incl. M.O.	4.00	UD		0.00		
10.14	Desagüe de piso 2'', incluye M.O.	4.00	UD		0.00		
10.15	Séptico de dos cámaras (5.45 x 2.40 x 1.50)m, incl. M.O. (todo costo)	1.00	UD		0.00		



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**  
**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL	
10.16	Caja de Inspección (0.60 x 0.60 x 0.75)m, incluye M.O.	7.00	UD		0.00		
10.17	Filtrante 8" Encamisado de 6'', incluye con tubería de pvc de 6'', incluye las tuberías, las ranura y colocación de las tuberías, incl. M.O, pago contra facturas	100.00	PL		0.00		
10.18	Tuberías y Piezas, incl. M.O.	1.00	P.A.		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>10.00 CISTERNA 3,000 GALONES (2.80 X 2.80 X 1.90)m</b>							
<b>10.1 Trabajo general</b>							
10.11	Replanteo	8.00	M2		0.00		
<b>10.2 Movimiento de Tierra</b>							
10.21	Excavación	19.09	M3		0.00		
10.22	Fumigación en área de zapata (Fundaciones), 2 APLICACIONES	7.84	M2		0.00		
10.23	Relleno de reposición	4.10	M3		0.00		
10.24	Bote de Material	14.99	M3		0.00		
<b>10.3 Hormigón Armado</b>							
10.31	Hormigón de nivelación	0.84	M3		0.00		
10.32	Hormigón armado en Losa de fondo e=0.15, Hormigón 180 kg/m2 Ligadora	1.18	M3		0.00		
10.33	Hormigón armado en Losa de techo e=0.12, Hormigón 210 kg/m2 Ligadora	0.94	M3		0.00		
<b>10.4 Muros</b>							
10.41	Muro de bloques De 0.15 con Ø3/8" a 0.40 y todos los hoyos llenos	21.28	M2		0.00		
<b>10.5 Terminación de Superficies</b>							
10.51	Pañete de muros	21.28	M2		0.00		
10.52	Fino losa de techo	7.84	M2		0.00		
10.53	Cantos en hueco de tapa	16.00	ML		0.00		
10.54	Suministro y Colocación de Zabaleta de mortero Impermeabilizante a base cemento	10.00	ML		0.00		
10.55	Suministro y Colocación de mortero Impermeabilizante a base de cemento, (Incluye Malla de Refuerzo)	25.25	M2		0.00		
<b>10.6 Misceláneos</b>							
10.61	Bomba de 2 H.P.	1.00	UD		0.00		
10.62	Tanque de 120 Gls, Hidroneumático	1.00	UD		0.00		
10.63	Tapa de cisterna de acero inoxidable (0.60 x 0.60)m	1.00	UD		0.00		
10.64	Mano de Obra de plomería (BOMBA 2 HP, TANQUE HIDRONEUMATICO y TAPA DE CISTERNA)	20.00	%		0.00		
10.65	Instalación Eléctrica para caseta de bomba bajo gradas	1.00	PA		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>11.00 SISTERMA DE RIEGO</b>							
11.01	Línea de arrastre en tubería PVC de 2" SCH-40 desde canal de riego hasta cisterna, incluye M.O.	275.01	ML		0.00		
11.02	Aspersores emergentes con sus accesorios, incl. Exc y llenado	20.00	UD		0.00		
11.03	Suministro y colocación de válvulas de paso 3/4''	10.00	UD		0.00		
11.04	MANGUERA PE DE 32MM PN4, (incluye: zanja, asiento de arena, relleno y piezas especiales)	222.00	ML		0.00		



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**  
**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL
11.05	Suministro y colocación de llave de chorro 3/4"	6.00	UD		0.00	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>12.00 SISTEMA DE DRENAJE</b>						
12.01	Suministro de tub. PVC SDR-41 6", incl. Excavación, mano de obra y tubo	521.70	ML		0.00	
12.02	Suministro de tub. PVC SDR-41 4", incl. Excavación, mano de obra y tubo	77.45	ML		0.00	
12.03	Asiento de Arena de planta (incluye Colocación y Nivelación)	62.60	M3		0.00	
12.04	Grava de 3/4" de planta (incluye colocación y nivelación)	187.81	M3		0.00	
12.05	Suministro y Colocación de malla Geo textil (para cubrir tubos de drenajes)	270.29	M2		0.00	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>13.00 REGISTRO DRENAJE PLUVIAL (0.60 x 0.60 x 0.60)m</b>						
13.01	Excavación (0.80 x 0.80 x 0.80)m	10.24	M3		0.00	
13.02	Bote de Material e=1,3	13.31	M3		0.00	
13.03	Losa de Fondo e=0.10	0.72	M3		0.00	
13.04	Losa de Tapa e=0.10	0.72	M3		0.00	
13.05	Muros de Block 6" @ 0.40	57.60	M2		0.00	
13.06	Pañete de muros	64.80	M2		0.00	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>14.00 TRAMPA DE ARENA (1.50 x 1.50 x 1.60)m</b>						
14.01	Excavación (1.90 x 1.90 x 2.00)m	7.22	M3		0.00	
14.02	Bote de Material	9.39	M3		0.00	
14.03	Losa de Fondo e=0.10	0.23	M3		0.00	
14.04	Losa de Tapa e=0.10	0.23	M3		0.00	
14.05	Muros de Block 6" @ 0.40	9.60	M2		0.00	
14.06	Pañete	9.60	M2		0.00	
14.07	Arena	1.80	M3		0.00	
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS -</b>
<b>15.00 INSTALACIONES ELECTRICAS PARA ILUMINACION EN TORRES</b>						
15.01	Poste de Hormigón 50 pies Escalerilla incluida	8.00	UD		0.00	
15.02	Excavación 6 pies de profundidad	8.00	UD		0.00	
15.03	Cimentación para Poste	8.00	UD		0.00	
15.04	Registro de paso 50 x 50 x 0.8	8.00	UD		0.00	
15.05	Servicio de Grúa	1.00	PA		0.00	
15.06	Izado de poste	8.00	UD		0.00	
15.07	Suministro de Lámpara MHT de 1500W, 240V (INCLUYE CRUZETAS, FLEJE GALVANIZADOS Y TORNILLOS)	32.00	UD		0.00	
15.08	Panel Control de Luces (INCLUYE 8 UD CONTACTOR 50 AMP Y 8 UD BREAKER 50 AMP DOBLE)	1.00	UD		0.00	
15.09	Alimentación Soterrada desde el panel P-A hasta la Torre 1 con cond. 2x6 + 1x10 + 1x12 (INCLUYE TUBERIA)	147.00	PL		0.00	



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

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

<b>PROYECTO: DEPORTIVO</b>							
<b>OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA</b>							
<b>UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.</b>							
<b>CONTRATISTA</b>		<b>NOMBRE, RNC, RPE</b>					
<b>No.</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>CANT.</b>	<b>UND.</b>	<b>P.U.</b>	<b>VALOR</b>	<b>TOTAL</b>	
15.10	Alimentación Soterrada desde el panel P-A hasta la Torre 2 con cond. 2x6 + 1x10 + 1x12 (INCLUYE TUBERIA)	265.00	PL		0.00		
15.11	Alimentación Soterrada desde el panel P-A hasta la Torre 3 con cond. 2x4 + 1x8 + 1x10 (INCLUYE TUBERIA)	400.00	PL		0.00		
15.12	Alimentación Soterrada desde el panel P-A hasta la Torre 4 con cond. 2x4 + 1x8 + 1x10 (INCLUYE TUBERIA)	525.00	PL		0.00		
15.13	Alimentación Soterrada desde el panel P-A hasta la Torre 5 con cond. 2x6 + 1x10 + 1x12 (INCLUYE TUBERIA)	147.00	PL		0.00		
15.14	Alimentación Soterrada desde el panel P-A hasta la Torre 6 con cond. 2x6 + 1x10 + 1x12 (INCLUYE TUBERIA)	265.00	PL		0.00		
15.15	Alimentación Soterrada desde el panel P-A hasta la Torre 7 con cond. 2x4 + 1x8 + 1x10 (INCLUYE TUBERIA)	400.00	PL		0.00		
15.16	Alimentación Soterrada desde el panel P-A hasta la Torre 8 con cond. 2x4 + 1x8 + 1x10 (INCLUYE TUBERIA)	525.00	PL		0.00		
15.17	Suministro e Instalación de Registro Plástico (12 x 12 x 6)	8.00	UD		0.00		
15.18	Alimentación del Panel P-A desde transformador hasta el punto de ubicación 150 pies de distancia Cond. (2x3/0 THW Por Fase + 1X2/0)	150.00	PL		0.00		
15.19	Alimentación del Panel P-A desde transformador hasta el punto de ubicación 140 pies de distancia Cond. (2x3/0 THW Por Fase + 1X2/0)	140.00	PL		0.00		
15.20	Main Breaker general 400AMP	1.00	UD		0.00		
15.21	Panel Boar 200 AMP 12 circuitos 120/240V	1.00	UD		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>16.00 INSTALACIONES DE MT Y BT</b>							
16.01	Poste Hormigón armado 40' 8kN, Fs.=2	1.00	UD		0.00		
16.02	Excavación 6 pies de profundidad	1.00	UD		0.00		
16.03	Servicio de Grúa	1.00	UD		0.00		
16.04	Izado Poste 40	1.00	UD		0.00		
16.05	Interconexión EDESUR	1.00	PA		0.00		
16.06	Estructura 2-PR-201	1.00	UD		0.00		
16.07	Transformador 75KVA, 7.2/120-240V PAD mounted (INCLUYE ELBOW CONECTOR #2)	1.00	UD		0.00		
16.08	Conductor Aluminio 1/0	750.00	PL		0.00		
16.09	Conductor URD #2 100%	50.00	PL		0.00		
16.10	CUT OUT 200MP	1.00	UD		0.00		
16.11	Pararrayos	1.00	UD		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>17.00 MANO DE OBRA ELECTRICA</b>							
17.01	Mano de Obra Eléctrica	25.00	%		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>18.00 AREA EXTERIOR Y DE PARQUEOS</b>							
<b>VERJA EN CIERRE DE BLOQUES Y MALLA CICLONICA, long= 86.45mts, H=1.80mts</b>							
<b>18.1 Trabajo general</b>							
18.11	Replanteo	51.87	M2		0.00		



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

Dirección de Ingeniería y Proyectos  
Dpto. de Presupuesto

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**  
**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL	
<b>18.2 Movimiento de Tierra</b>							
18.21	Excavación Zapata de Muro 6'' (0.45 x 0.85)m	33.07	M3		0.00		
18.22	Fumigación en área de zapata (Fundaciones), 2 APLICACIONES	38.90	M2		0.00		
18.23	Relleno de Reposición	25.00	M3		0.00		
18.24	Bote de material	17.99	M3		0.00		
<b>18.3 Hormigón Armado</b>							
18.31	Zapatas de Muros de 6" (0.25 m x 0.45 m) 3 Ø 3/8, est. Ø 3/8 @ 0.20, Hormigón 180 kg/m2 Ligadora	9.73	M3		0.00		
18.32	Columna (0.15 m x 0.20 m) para anclar tubos HG, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora	1.08	M3		0.00		
18.33	Rampa entrada 2 unidades c/Malla electro soldada 2.3 x 2.3 20 x 20, Hormigón 210 kg/m2 c/Ligadora (6.00 x 3.00)mts, e=0.10mts	3.60	M3		0.00		
<b>18.4 Muros</b>							
18.41	Block de 6" BNP @0.60 m (2 líneas)	34.58	M2		0.00		
18.42	Block de 6" SNP @0.60 m(4 líneas)	51.87	M2		0.00		
<b>18.5 Terminación de Superficies</b>							
18.51	Pañete en Muros	103.74	M2		0.00		
18.63	Cantos	18.00	ML		0.00		
18.64	Mocheta	86.45	ML		0.00		
<b>18.6 Pinturas</b>							
18.61	Pintura base	103.74	M2		0.00		
18.62	Pintura acrílica en muros (dos muros)	103.74	M2		0.00		
<b>18.7 Misceláneos</b>							
18.71	Grana enana (incluye suministro e instalación)	420.00	M2		0.00		
18.72	Transporte de grama	1.00	P.A.		0.00		
18.73	Puerta en Malla ciclónica con tubos HG reforzado de 2''(6.00 x 1.80)mts, (corrediza 2 UD)	21.60	M2		0.00		
18.74	Verja en malla ciclónica de 6' y tubos HG (Incluye: Malla calibre 9, tubos HG ligeros 2" y herrajes)	86.45	ML		0.00		
18.75	Relleno Bajo Acera, e=0.20	17.29	M3		0.00		
18.76	Aceras y paseos de 0.10 mts de espesor	86.45	M2		0.00		
18.77	Bordillos y/o Contenes	283.45	ML		0.00		
18.78	Doble Riego de Imprimación 0.5 Gls/M2 con grava	885.00	M2		0.00		
18.79	Suministro y Colocación de Paragomas	24.00	UD		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-
<b>19.00 MISCELANEOS</b>							
19.01	Letras en Bronce de 8" (Nombre del estadio: Estadio de Beisbol de Ansonia)	25.00	UD		0.00		
19.02	Poste de 3" HN pintando en amarillo (delimita área de foul)	2.00	UD		0.00		
19.03	Suministro y colocacion de Juegos de almohadillas de bases (incluye primera, segunda y tercera)	1.00	UD		0.00		
19.04	Suministro y Colocacion de la almohadilla del Home	1.00	UD		0.00		
19.05	Demarcacion de area de juego	180.00	ML		0.00		
19.05	Logo de Institución	2.00	UD		0.00		
19.06	Limpieza final y continua	1.00	P.A.		0.00		
					<b>SUB-TOTAL</b>	<b>RDS</b>	-



Comisión Presidencial de  
Apoyo al Desarrollo Provincial

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

**PROYECTO: DEPORTIVO**  
**OBRA: REPARACION DEL CAMPO DE BEISBOL DE ANSONIA**  
**UBICACION: DISTRITO MUNICIPAL LAS BARIAS - LA ESTANCIA, PROVINCIA DE AZUA, R.D.**

CONTRATISTA		NOMBRE, RNC, RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND.	P.U.	VALOR	TOTAL

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	2.25	%			RDS	-
	Supervisión	5.00	%			RDS	-
	Imprevisto	7.50	%			RDS	-
	ITBIS	18.00	%			RDS	-
	Transporte de equipo ida / vuelta	1.00	P.A.				
<b>TOTAL COSTOS INDIRECTOS</b>						<b>RDS</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>						<b>RDS</b>	<b>-</b>

**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