

Dirección de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: CULTURAL

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE OFICINAS GUBERNAMENTALES Y PARQUEO PARA EL MANEJO MIGRATORIO Y PORTUARIO

UBICACION: MUNICIPIO LUPERÓN, PROV. PUERTO PLATA

Nombre de Oferente Jurídica o Personal		RNC Y RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL
OFICINAS GUBERNAMENTALES						
1.00	TRABAJOS PRELIMINARES					
1.01	Desmante de fulgones	2.00	UDS		RD\$	-
1.02	Desmante y destronque de arboles	20.00	UDS		RD\$	-
1.03	Desmante de techos de zinc y aluzinc	12.60	M2		RD\$	-
1.04	Desmante de puertas y ventanas en malla ciclonica	4.00	UDS		RD\$	-
1.05	Desmante de inodoros	1.00	UDS		RD\$	-
1.06	Desmante de lavamanos	1.00	UDS		RD\$	-
1.07	Desmante de puerta de madera	1.00	UDS		RD\$	-
1.08	Desmante de tinaco existente	1.00	P.A.		RD\$	-
1.09	Demolicion de edificaciones existentes. A mano	59.94	M2		RD\$	-
1.10	Replanteo	463.18	M2		RD\$	-
1.11	Bote material	1.00	P.A.		RD\$	-
						SUB-TOTAL
2.00	MOVIMIENTO DE TIERRA					
2.01	Corte de capa vegetal, e=0.10 m	151.88	M3N		RD\$	-
2.02	Bote material 25% esponj. Con carguio mecanico	189.86	M3S		RD\$	-
2.03	Suministro y Colocación relleno de material granular para nivelacion de terreno, incl. Acarreo	151.88	M3N		RD\$	-
2.04	Excavación zapata de muro 6" (0.45x0.85) m. A mano	28.93	M3		RD\$	-
2.05	Excavación zapata de muro 8" (0.60x0.85) m. A mano	125.51	M3		RD\$	-
2.06	Relleno de reposición	48.29	M3		RD\$	-
2.07	Bote material	77.22	M3		RD\$	-
2.08	Relleno bajo nivel de total de piso (e=0.10). Incluye suministro, regado, nivelado y compactado	46.32	M3		RD\$	-
						SUB-TOTAL
3.00	HORMIGON ARMADO					
3.01	Zapata de muro de bloques 6" (0.45 x 0.25)m, 3Ø3/8"+est. Ø3/8"@0.20 m, Hormigon industrial Fc=210 Kg/cm2	10.51	M3		RD\$	-
3.02	Zapata de muro de bloques 8" (0.60 x 0.25)m, 4Ø3/8"+est. Ø3/8"@0.20 m, Hormigon industrial Fc=210 Kg/cm3	36.92	M3		RD\$	-
3.03	Viga BNP (0,15x0,20)m 4Ø3/8"+est. Ø3/8"@0.20 m, Hormigon industrial Fc=210 Kg/cm2	2.27	M3		RD\$	-
3.04	Viga BNP (0,20x0,20)m 4Ø3/8"+est. Ø3/8"@0.20 m, Hormigon industrial Fc=210 Kg/cm2	9.84	M3		RD\$	-
3.05	Columnas C1 (0.20x0.20)m 4Ø1/2"+est. Ø3/8"@0.20 m, Hormigon industrial Fc=210 Kg/cm2	6.20	M3		RD\$	-
3.06	Columnas C2 (0.15x0.20)m 4Ø3/8"+est. Ø3/8"@0.20 m, Hormigon industrial Fc=210 Kg/cm2	1.16	M3		RD\$	-
3.07	Dintel D1 (0,20x0,20)m 4Ø3/8"+est. Ø3/8"@0.20 m, Hormigon industrial Fc=210 Kg/cm2	3.46	M3		RD\$	-
3.08	Losa de techo, e=0.12 m Ø3/8" @0.20 A.D., Hormigón industrial 210 kg/m2	56.35	M3		RD\$	-
3.09	Torta de piso e=0.10m con malla electrosoldada D2.3XD2.3x20x20 cm, hormigon industrial Fc=180 Kg/cm2	469.60	M2		RD\$	-
3.10	Rampa personas con discapacidad e=0.10m, con malla Electrosoldada 20 x 20, Fc=180 Kg/cm2 con ligadora.	2.59	M3		RD\$	-
						SUB-TOTAL

Dirección de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: CULTURAL

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE OFICINAS GUBERNAMENTALES Y PARQUEO PARA EL MANEJO MIGRATORIO Y PORTUARIO

UBICACION: MUNICIPIO LUPERÓN, PROV. PUERTO PLATA

Nombre de Oferente Jurídica o Personal		RNC Y RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL
4.00	MUROS DE BLOQUES					
4.01	Muro 0.15 Ø3/8" @0.60 BNP (2 lineas)	30.25	M2		RDS -	
4.02	Muro 0.15 Ø3/8" @0.60 SNP	93.27	M2		RDS -	
4.03	Muro 0.20 Ø3/8" @0.60 BNP (2 lineas)	98.44	M2		RDS -	
4.04	Muro 0.20 Ø3/8" @0.60 SNP	650.71	M2		RDS -	
4.05	Bloque de 8" en antepecho. H=1.00 m	139.34	ML		RDS -	
					SUB-TOTAL	
5.00	TERMINACION DE SUPERFICIE					
5.01	Pañete de teho	469.60	M2		RDS -	
5.02	Pañete interior	568.79	M2		RDS -	
5.03	Pañete exterior	459.58	M2		RDS -	
5.04	Cantos generales.	1,150.00	ML		RDS -	
5.05	Mochetas	575.00	ML		RDS -	
					SUB-TOTAL	
6.00	PINTURA					
6.01	Base una mano Acrilica	202.08	M2		RDS -	
6.02	Acrilica en interior	1,124.64	M2		RDS -	
6.03	Acrilica en exterior	459.58	M2		RDS -	
					SUB-TOTAL	
7.00	TERMINACION DE PISOS					
7.01	Piso granito fondo blanco (30*30)Cm, (incluye pulido y brillado)	420.72	M2		RDS -	
7.02	Zocalos de granito fondo blanco	440.60	ML		RDS -	
					SUB-TOTAL	
8.00	PORTAJE					
8.01	Puertas dobles en vidrio y roble (1.80x2.10). La madera a usar es Roble Brazil e incluye instalacion, pintura barniz poliuretano, herraje y transporte. Ademas incluye las bisagras son inoxidable y 2 manubios con cerraduras. Incluye transon. 2 UDS	81.35	P2		RDS -	
8.02	Puertas dobles en vidrio y roble (0.90x2.10). La madera a usar es Roble Brazil e incluye instalacion, pintura barniz poliuretano, herraje y transporte. Ademas incluye las bisagras son inoxidable y 2 manubios con cerraduras. Incluye transon. 21 uds	427.06	UD		RDS -	
8.03	Puertas Corrediza en perfiles de acero 2" x 2" en Marcos y perfiles verticales ø3/4" y Angular de 1/2" x 1/8" en Cárceles Hombres/Mujeres.	40.67	P2		RDS -	
8.04	Puerta Tipo EverDoor (0.70*1.90)m, blanca, (incluye llavín buena calidad). En baños	6.00	UD		RDS -	
8.05	Puerta Tipo EverDoor (0.90*2.10)m, blanca, (incluye llavín buena calidad).	2.00	UD		RDS -	
					SUB-TOTAL	
9.00	VENTANAS					
9.01	Ventanas en vidrio fijo (1.80x0.60) m	69.72	P2		RDS -	
9.02	Ventanas Corredizas en Aluminio y Vidrio (1.80x1.00) mt, 6 uds	116.21	P2		RDS -	
9.03	Ventanas Corredizas en Aluminio y Vidrio (0.70x0.70) mt, 3 uds	15.82	P2		RDS -	
9.04	Ventanas Corredizas en Aluminio y Vidrio (1.20x1.10) mt, 5 uds	71.02	P2		RDS -	
9.05	Ventanas Corredizas en Aluminio y Vidrio (1.40x1.10) mt, 15 uds	248.56	P2		RDS -	
					SUB-TOTAL	
10.00	REVESTIMIENTOS					
10.01	Revestimiento en Cerámica 30x60 cms de alta calidad, H=1.80 m	96.30	M2		RDS -	
10.02	Revestimiento de ceramica satinada 30 x 60 cm; de alta calidad, H: 0.60 mt, cocina	2.48	M2		RDS -	
					SUB-TOTAL RDS	-

Dirección de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: CULTURAL

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE OFICINAS GUBERNAMENTALES Y PARQUEO PARA EL MANEJO MIGRATORIO Y PORTUARIO

UBICACION: MUNICIPIO LUPERÓN, PROV. PUERTO PLATA

Nombre de Oferente Jurídica o Personal		RNC Y RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL
11.00	TERMINACION DE COCINA					
11.01	Gabinets de pared en pino tratado, color chocolate	9.18	PL		RDS -	
11.02	Gabinets de piso en pino tratado, color chocolate	5.90	PL		RDS -	
11.03	Torta de Piso bajo Gabinete e=0.05 m	1.00	M3		RDS -	
					SUB-TOTAL	RDS -
12.00	INSTALACIONES SANITARIAS					
12.01	Suministro e instalación de inodoros Taino Blanco, incluye M.O.	8.00	Ud		RDS -	
12.02	Suministro y Colocacion de Lavamanos empotrados Standard, Taino blanco (incluye mano de obra)	4.00	Uds		RDS -	
12.03	Suministro y Colocacion de Lavamanos de pedestal Standard, Taino blanco (incluye mano de obra)	2.00	Uds		RDS -	
12.04	Suministro y colocacion de fregadero inoxidable de una camara	1.00			RDS -	
12.05	Accesorios para Baños (Incl. Papelera, Disp. Jabón, Espejo, Disp. Toalla)	4.00	Ud		RDS -	
12.06	Desagüe de Piso de 2", (incluye mano de obra)	4.00	Ud		RDS -	
12.07	Ventilación de Ø3" (Drenaje), (incluye mano de obra)	3.00	Ud		RDS -	
12.08	Desagües de techo de Ø4", (incluye mano de obra)	13.00	Ud		RDS -	
12.09	Trampa de Grasa (0.90X1.10X1.00)m, (incluye mano de obra)	1.00	Ud		RDS -	
12.10	Caja de Inspección (0.70x0.70x0.80) m, Tapa HA , Bloques 4", (incluye mano de obra)	10.00	Ud		RDS -	
12.11	Camara Séptica sencilla (3.40x3.40x2.50)m, (incluye mano de obra)	1.00	UD		RDS -	
12.12	Tuberías y piezas drenaje en Exterior , aguas residuales, Tubo de 4" PVC SDR-41(Incl: Excavacion, Relleno, Tuberias de 4" Y Mano de Obra)	50.00	ml		RDS -	
12.13	Tuberías y piezas drenaje en interior , aguas residuales, Tubo de 2" PVC SDR-41(Incl: Excavacion, Relleno, Tuberias de 2" Y Mano de Obra)	20.00	ml		RDS -	
12.14	Tuberías y piezas de aguas Potable , Tubo de 1/2" PVC SCH-40(Incl: Mano de Obra), Interior	60.00	ml		RDS -	
12.15	Tuberías y piezas de aguas Potable , Tubo de 1/2" PVC SCH-40(Incl: Mano de Obra), Exterior	15.00	ml		RDS -	
12.16	Tuberías y piezas de aguas Potable , Tubo de 1" PVC SCH-40(Incl: Mano de Obra), Exterior	10.00	ml		RDS -	
12.17	Filtrante de 10" encamisado en 8"	70.00	PI		RDS -	
12.18	Suministro y colocacion de llaves de paso pvc de Ø1/2"	9.00	UD		RDS -	
12.19	Suministro y colocacion de Tinaco 500 gls	1.00	UD		RDS -	
12.20	Conexión del séptico, filtrante	1.00	UD		RDS -	
12.21	Suministro de bomba de 2" HP tipo mayer para cisterna	1.00	Ud		RDS -	
12.22	Tanque Hidroneumático 120 gls, Tipo mayer	1.00	UD		RDS -	
12.23	Mano de obra de bomba de cisterna y tanque	20.00	%		RDS -	
					SUB-TOTAL	RDS -
13.00	CISTERNA DE 3,000 GALONES (3.40 X2.20 X 2.50)m, EN BLOCKS					
13.01	Excavación	22.75	M3		RDS -	
13.02	Relleno de Reposición	6.83	M3		RDS -	
13.03	Bote de Material	20.70	M3		RDS -	
13.04	Hormigón de nivelación	0.37	M3		RDS -	
13.05	Hormigón armado en Losa de fondo e=0.15m Ø 3/8" @0.20 m, F'c= 210 Kg/cm2	1.12	M3		RDS -	
13.06	Hormigón armado en Losa de techo e=0.15 m Ø 3/8" @0.15 m	0.87	M3		RDS -	
13.07	Muro de bloques De 0.20 con Ø3/8" a 0.40 y todos los hoyos llenos	22.88	M2		RDS -	
13.08	Pañete de muros	21.12	M2		RDS -	
13.09	Fino losa de techo	5.40	M2		RDS -	
13.10	Cantos en hueco de tapa	2.00	ML		RDS -	
13.11	Zabaleta en Fondo y techo	9.60	ML		RDS -	
13.12	Accesorios (cheque, flota, etc)	1.00	P.a		RDS -	

Dirección de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: CULTURAL

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE OFICINAS GUBERNAMENTALES Y PARQUEO PARA EL MANEJO MIGRATORIO Y PORTUARIO

UBICACION: MUNICIPIO LUPERÓN, PROV. PUERTO PLATA

Nombre de Oferente Jurídica o Personal		RNC Y RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL
13.13	Tuberías y Piezas	1.00	P.a		RDS -	
13.14	Tapa de cisterna de acero inoxidable (0.60 x 0.60)	1.00	UD		RDS -	
13.15	Instalación de plomería (materiales y mano de obra)	20.00	%		RDS -	
					SUB-TOTAL	RDS -
14.00	INSTALACIONES ELECTRICAS					
14.01	Desmonte de planta electrica existente	1.00	P.A.		RDS -	
14.02	Reinstalacion de planta electrica	1.00	P.A.		RDS -	
14.03	Salida Luces Cenitales incl. Bombillo y mano de obra	50.00	Und.		RDS -	
14.04	Salida luces de pared en exterior, incluye mano de obra	21.00	Und.		RDS -	
14.05	Salida Interruptores Sencillos, incluye mano de obra	52.00	Und.		RDS -	
14.06	Salida Interruptores Dobles, incluye mano de obra	26.00	Und.		RDS -	
14.07	Salida Tomacorrientes 120v, incluye mano de obra	52.00	Und.		RDS -	
14.08	Salida Tomacorrientes 220v, incluye mano de obra	10.00	Und.		RDS -	
14.09	Salida de Abanico KDK, Incluye abanico.	26.00	Und.		RDS -	
14.10	Panel Distribución de 42 circuitos	2.00	Und.		RDS -	
14.11	Caja de Registro (12*12*6)'', incluye mano de obra	6.00	Und.		RDS -	
14.12	Caja de Registro 4"x4", incluye mano de obra	8.00	Und.		RDS -	
14.13	Salida de Telefono, incluye mano de obra	26.00	Und.		RDS -	
14.14	Salida de data, incluye mano de obra	26.00	Und.		RDS -	
14.15	Materiales eléctricos (Tuberías y Piezas)	1.00	Pa		RDS -	
14.16	Línea Alimentadora	1.00	Pa		RDS -	
14.17	Mano de obra general	20.00	%		RDS -	
	INSTALACIONES DE MT Y BT					
14.18	Poste Hormigón armado 40-50 DAN	1.00	UD		RDS -	
14.19	Estructura 2-PR-201	1.00	UD		RDS -	
14.20	Transformador 50 KVA, 7.2/120-240V PAD mounted (Incluye Elbow Conector)	1.00	UD		RDS -	
14.21	Conductor Aluminio 1/0	150.00	PL		RDS -	
14.22	Conductor URD #2 100%	75.00	PL		RDS -	
14.23	CUT OUT 200MP	1.00	UD		RDS -	
14.24	Pararrayos	1.00	UD		RDS -	
14.25	Excavación 6 pies de profundidad	1.00	UD		RDS -	
14.26	Izado Poste 40	1.00	UD		RDS -	
14.27	Interconexión EDE-NORTE	1.00	P.A.		RDS -	
	MANO DE OBRA INSTALACIONES DE MT, BT Y ELECTRICAS					
14.28	Mano de Obra Eléctrica	35.00	%		RDS -	
					SUB-TOTAL	RDS -
15.00	TERMINACION DE TECHO					
15.01	Fino de Mezcla en Techo Plano	463.18	M2		RDS -	
15.02	Impermeabilizante en Techo Plano 3mm en lona asfáltica	463.18	M2		RDS -	
15.03	Zabaleta de techo	139.35	MI		RDS -	
					SUB-TOTAL	RDS -
GARITA						
1.00	MOVIMIENTO DE TIERRA					
1.01	Excavación zapata de muro de 6" (0.45*0.85)M,	4.28	M3N		RDS -	
1.02	Relleno de reposición	1.61	M3S		RDS -	
1.03	Relleno compactado material bajo nivel de piso, compactador e=0.10m	0.63	M3C		RDS -	
1.04	Bote material 25% esponj.	3.35	M3e		RDS -	
					SUB-TOTAL	RDS -

Dirección de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: CULTURAL

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE OFICINAS GUBERNAMENTALES Y PARQUEO PARA EL MANEJO MIGRATORIO Y PORTUARIO

UBICACION: MUNICIPIO LUPERÓN, PROV. PUERTO PLATA

Nombre de Oferente Jurídica o Personal		RNC Y RPE				
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL
2.00	HORMIGON ARMADO EN:					
2.01	Zapata de muro de 0.15m (0.45*0.25)m, (3Ø3/8"+ estribo 3/8" @0.20m), Hormigon Industrial Fc=210 Kg/cm2	1.26	M3		RDS -	
2.02	Viga de amarre BNP (0.15*0.20)m, 4Ø 3/8" + est. Ø3/8" @.20m, Hormigon Industrial Fc=210 Kg/cm2	0.34	M3		RDS -	
2.03	Dintel DI (0.15*0.20)m, 4 Ø 3/8"+ est. 3/8" @.20 m, Hormigon industrial Fc=210 Kg/cm2.	0.14	M3		RDS -	
2.04	Losa de techo plano, e=0.12 m, ø3/8" @.25 m, Hormigon industrial Fc=210 Kg/cm2.	0.93	M3		RDS -	
					SUB-TOTAL RDS	-
3.00	MUROS DE BLOQUES					
3.01	Muro 0.15 m BNP Ø3/8" @0.20 m	4.48	M2		RDS -	
3.02	Muro 0.15 m SNP Ø3/8" @0.60 m	18.30	M2		RDS -	
					SUB-TOTAL RDS	-
4.00	TERMINACION DE SUPERFICIE					
4.01	Fraguache en Dinteles y losa	8.91	M2		RDS -	
4.02	Pañete de losas y dinteles	8.91	M2		RDS -	
4.03	Pañete interior	18.30	M2		RDS -	
4.04	Pañete exterior	18.30	M2		RDS -	
4.05	Mocheta	13.90	ML		RDS -	
4.06	Cantos	27.80	ML		RDS -	
					SUB-TOTAL RDS	-
5.00	TERMINACION DE PISOS					
5.01	Torta de piso e=0.10m con malla electrosoldada D2.3XD2.3x20x20 cm, Hormigon industrial Fc=180 Kg/cm2.	6.26	M2		RDS -	
5.02	Piso granito fondo gris claro (30*30)Cm, (incluye pulido y brillado)	6.26	M2		RDS -	
5.03	Zócalo de granito gris (0.07*0.30)m	9.37	ML		RDS -	
					SUB-TOTAL RDS	-
6.00	PINTURA					
6.01	Base	43.12	M2		RDS -	
6.02	Acrílica en muros interiores	18.30	M2		RDS -	
6.03	Acrílica muros exteriores	18.30	M2		RDS -	
6.04	Acrílica Blanco, de techo	6.52	M2		RDS -	
					SUB-TOTAL RDS	-
7.00	VENTANAS					
7.01	Ventanas corredizas (1.20x1.00), 2 uds	25.82	p2		RDS -	
					SUB-TOTAL RDS	-
8.00	PUERTAS					
8.01	Puerta Everdoor blanca, 0.90x2.10	1.00	ud		RDS -	
					SUB-TOTAL RDS	-
9.00	TERMINACION DE TECHO					
9.01	Fino de Mezcla en Techo Plano	7.75	M2		RDS -	
9.02	Impermeabilizante en Techo Plano 3mm en lona asfáltica	7.75	M2		RDS -	
					SUB-TOTAL RDS	-
10.00	INSTALACIONES ELECTRICAS					
10.01	Salida Luces Cenitales incl. Bombillo y mano de obra	1.00	Und.		RDS -	
10.02	Salida luces de pared en exterior, incluye mano de obra	2.00	Und.		RDS -	
10.03	Salida Interruptores Dobles, incluye mano de obra	1.00	Und.		RDS -	
10.04	Salida Interruptores sencillos, incluye mano de obra	1.00	Und.		RDS -	
10.05	Salida Tomacorrientes 120v, incluye mano de obra	1.00	Und.		RDS -	

Dirección de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: CULTURAL

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE OFICINAS GUBERNAMENTALES Y PARQUEO PARA EL MANEJO MIGRATORIO Y PORTUARIO

UBICACION: MUNICIPIO LUPERÓN, PROV. PUERTO PLATA

Nombre de Oferente Jurídica o Personal		RNC Y RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL	
10.06	Salida de Telefono, incluye mano de obra	1.00	Und.		RDS	-	
10.07	Linea alimentadora	1.00	P.a		RDS	-	
10.08	Materiales eléctricos (Tuberías y Piezas)	1.00	P.a		RDS	-	
10.09	Mano de obra linea alimetadora y tuberias y piezas	20.00	%		RDS	-	
					SUB-TOTAL	RDS	-
JARDINERAS							
1.00 MOVIMIENTO DE TIERRA							
1.01	Excavación zapata de muro de 4" (0.30*0.35)M,	20.54	M3N		RDS	-	
1.02	Relleno de reposición	7.70	M3S		RDS	-	
1.03	Bote material sobrante inservible de excavación, con carguío a mano + f. esponjamiento	16.05	M3E		RDS	-	
2.00 HORMIGON ARMADO EN:							
2.01	Zapata de muro de 0.10 m (0.30*0.15)m, (3Ø3/8''+ estribo 3/8''@0.20m), Hormigon Ligadora F'c=210 Kg/cm2.	10.15	M3		RDS	-	
3.00 MUROS DE BLOQUES							
3.01	Muro 0.10 BNP Ø3/8" @0.60 m	78.25	M2		RDS	-	
3.02	Muro 0.10 SNP Ø3/8" @0.60 m	39.12	M2		RDS	-	
4.00 TERMINACION DE SUPERFICIES							
4.01	Pañete exterior	39.12	M2		RDS	-	
4.02	Mochetas	195.62	ML		RDS	-	
4.03	Cantos	391.24	ML		RDS	-	
5.00 PINTURA							
5.01	Pintura Base	68.47	M2		RDS	-	
5.02	Acrílica Blanco, en muros exteriores	68.47	M2		RDS	-	
6.00 ORNAMENTACION							
6.01	Suministro y colocacion de Tierra negra e=0.10 m	28.77	M3		RDS	-	
6.02	Suministro y colocacion de grama	145.56	M2		RDS	-	
	Suministro y colocacion de Roble amarillo de 10'	7.00	uds		RDS	-	
					SUB-TOTAL JARDINERAS	RDS	-
7.00 PARQUEO							
7.01	Corte de material no clasificado en area de parqueo (e=0.10 m), con equipo	41.56	M3		RDS	-	
7.02	Bote de material no clasificado.	41.56	M3		RDS	-	
7.03	Pavimento rigido con malla electrosoldada 2.7x2.7 10x10, hormigon industrial F'c=210 Kg/cm2. e=0.10 mt	415.62	M2		RDS	-	
7.04	Acera de circulacion con malla electrosoldada 20x20, e=0.10 m, Hormigon industrial 180 Kg/cm2	332.27	M2		RDS	-	
7.05	Contén en aceras de circulacion	150.56	MI		RDS	-	
7.06	Señalización Horizontal	50.00	ML		RDS	-	
7.07	Suministro y colocacion de paragomas de concreto	13.00	Unds		RDS	-	
7.08	Barrera 617 hasta 7mts para acceso vehicular. Incluye: base para 617, brazo de 7 mts, estribo de enganche, lampara intermitente de 24 v, fotocelda orientable XP20, tarjeta radioreceptora, control remoto Jane negro, columnas para fotoceldas, base para columnas XP15B y mano de obra.	1.00	Unds		RDS	-	
					SUB-TOTAL	RDS	-



Dirección de Ingeniería
Unidad de Presupuesto

PROYECTO: CULTURAL

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE OFICINAS GUBERNAMENTALES Y PARQUEO PARA EL MANEJO MIGRATORIO Y PORTUARIO

UBICACION: MUNICIPIO LUPERÓN, PROV. PUERTO PLATA

Nombre de Oferente Juridica o Personal		RNC Y RPE					
No.	DESCRIPCION	CANT.	UND	P.U	VALOR	TOTAL	
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	3.25	%			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 presentado por el oferente

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