



**PRESUPUESTO No. 129**

**DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS:** REMOZAMIENTO DE CANCHAS.

**DIRECCIÓN:** EN DIFERENTES PUNTOS DEL MUNICIPIO.

**MUNICIPIO:** SANTO DOMINGO NORTE

**FECHA DE ELABORACIÓN:** 2/6/2026

NO.	DETALLE	CANT.	UNID.	P.U.	SUB-TOTAL	TOTAL
<b>1.0 PRELIMINARES</b>						
1.01	Suministro e Instalacion de Valla Informativa de 10'x5' (Tubo Negro de 2" con perfil de 1").	1.00	UD			
<b>2.0 REPARACION DE CANCHAS</b>						
2.01	Demolición de losa de piso en hormigón de cancha con equipo e=0.10m	123.90	M3			
2.02	Bote Producto de las demoliciones (e=1.20)	148.68	M3			
2.03	Relleno compactado con equipo para nivelar áreas de canchas (e=0.08)mts	99.12	M3			
2.04	Hormigón Armado en losa de piso en cancha con malla electrosoldada D2.3 10X10 e=0.10mts, Hormigón industrial fc=210kg/cm2, pulido con helicóptero, (Ancho= 18.00m, Long. =30.00m)	123.90	M3			
2.05	Corte con 2x2 con maquina en superficies de hormigón	1.00	PA			
2.06	Remoción de asfalto en el area de la cancha. E=2.5"	66.24	M3			
2.07	Bote producto de las remoción de asfalto (e=1.20)	79.49	M3			
2.08	Relleno Compactado con equipo para nivelar en áreas de cacha (e=0.08)mts	88.32	M3			
2.09	Suministro y colocación Asfalto en el area de la cancha. E=2.5"	1,104.02	M2			
2.10	Resane en bordillos y columnas soportes de los tableros	23.57	M2			
<b>3.0 REPARACIONES DE GRADAS</b>						
3.01	Demolición de muros, losa de asientos, vigasy zapatas	55.92	M3			
3.02	Limpieza a mano debajo de los asientos de las gradas	125.37	M2			
3.03	Bote de material	82.15	M3			
3.04	Zapata de Muros (0.45X0.25)mt, fc=210kg/cm2 Acer.Long. 3Ø3/8", Acer.Transv. Ø3/8@0.22m	1.58	M3			
3.05	Block de 6" BNP, Ø3/8@0.60m, Cámaras Llenas	5.60	M2			
3.06	Block de 6" SNP, Ø3/8@0.60m	14.00	M2			
3.07	Losa de asiento en Grada E=0.10 /8"@0.25m AD Hormigón Industrialfc=210 kg/cm2	2.88	M3			
3.08	Fraguache en elementos de Hormigón	109.13	M2			
3.09	Resane en muros y asientos	348.14	M2			
3.10	Pañete en muros y elementos de hormigón	226.22	M2			
3.11	Mochetas	30.94	M2			
3.12	Cantos en general	694.93	ML			



gfm

4.0 VERJA PERIMETRAL						
4.01	Demolición de muros y zapatas	98.49	M3			
4.02	Excavación zapatas de columnas (0.80x0.80x0.80)m	9.22	M3			
4.03	Bote de material	129.25	M3			
4.04	Hormigón Armado en Zapatas de Muros (0.45 x 0.25)m, 3Ø3/8''+est Ø3/8''@20, Horm. Industrial fc=210 kg/cm2	7.82	M3			
4.05	Hormigón Armado en Zapatas de Columnas (0.80x0.80x0.30)m con Ø1/2" @ 0.15m fc=210 kg/cm2, Horm. Industrial	3.46	M3			
4.06	Hormigón Armado en Vigas Amarres SNP (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 1/2'' + est. @ 3/8''@0.20m fc=210 kg/cm2 Horm. ligadora	2.09	M3			
4.07	Hormigón Armado en Columna de 0.15x0.20cm 4Ø1/2" y estribos@ 0.15cm fc=210 kg/cm2 Horm. ligadora	0.65	M3			
4.08	Block de 6" BNP, Ø3/8@0.60m, Cámaras Llenas	27.80	M2			
4.09	Block de 6" SNP, Ø3/8@0.60m	105.50	M2			
4.10	Fraguache en elementos de hormigón	38.23	M2			
4.11	Pañete en Muros, Vigas y Columnas	249.23	M2			
4.12	Cantos	69.50	ML			
5.0 PLOMERIA						
5.01	PLOMERIA	1.00	PA			
6.0 LIMPIEZA FINAL						
6.01	Limpieza Final	1.00	PA			
<b>SUB-TOTAL GENERAL</b>						
7.0 GASTOS INDIRECTOS						
7.01	SEGUROS Y FIANZAS		4.00%			
7.02	GASTOS ADM.		3.00%			
7.03	TRANSPORTE		2.50%			
7.04	BENEFICIOS		10.00%			
7.05	SUPERVISION		4.00%			
7.06	LEY686		1.00%			
7.07	CODIA		0.10%			
7.08	IMPREVISTO		5.00%			
7.09	ITBIS ( DE LA DIRECCION TECNICA)		18.00%			
<b>SUB-TOTAL INDIRECTOS</b>						
<b>TOTAL GENERAL</b>						
<p>Elaborado por:</p> <p><b>ING. MARIA FERNANDA GÓMEZ</b> Unidad de Presupuestos</p> <p>Revisado por:</p> <p><i>Ing. Glenny Torres M.</i> <b>ING. GLENNY TORRES</b> Encargada de Estudios y Proyectos.</p> <p>Aprobado por:</p> <p><i>Luis Hilario</i> <b>ING. LUIS HILARIO</b> Director de Obras Públicas Municipales</p>						



# DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS MUNICIPAL

Santo Domingo Norte  
05 de junio 2026

## REMOZAMIENTO DE CANCHAS EN DISTINTOS PUNTOS DEL MUNICIPIO, SANTO DOMINGO NORTE.

**Requisitos para personas físicas:** DGII, CODIA, RPE (TODOS LOS DOCUMENTOS ACTUALIZADOS)

**REQUISITOS PERSONA JURIDICA:** DGII, CODIA, RPE, REGISTRO MERCANTIL, TSS, ETC. (TODOS LOS DOCUMENTOS ACTUALIZADOS)

Especificaciones técnicas:

1.0 PRELIMINARES	
1.01	Suministro e Instalacion de Valla Informativa de 10'x5' (Tubo Negro de 2" con perfil de 1").
2.0 REPARACION DE CANCHAS	
2.01	Demolición de losa de piso en hormigón de cancha con equipo e=0.10m
2.02	Bote Producto de las demoliciones (e=1.20)
2.03	Relleno compactado con equipo para nivelar áreas de canchas (e=0.08)mts
2.04	Hormigón Armado en losa de piso en cancha con malla electrosoldada D2.3 10X10 e=0.10mts, Hormigón industrial f'c=210kg/cm <sup>2</sup> , pulido con helicóptero, (Ancho= 18.00m, Long. =30.00m)
2.05	Corte con 2x2 con maquina en superficies de hormigón
2.06	Remoción de asfalto en el area de la cancha. E=2.5"
2.07	Bote producto de las remoción de asfalto (e=1.20)
2.08	Relleno Compactado con equipo para nivelar en áreas de cacha (e=0.08)mts
2.09	Suministro y colocación Asfalto en el area de la cancha. E=2.5"
2.10	Resane en bordillos y columnas soportes de los tableros





3.0 REPARACIONES DE GRADAS	
3.01	Demolición de muros, losa de asientos, vigasy zapatas
3.02	Limpieza a mano debajo de los asientos de las gradas
3.03	Bote de material
3.04	Zapata de Muros (0.45X0.25)mt, fc=210kg/cm2 Acer.Long. 3Ø3/8", Acer.Transv. Ø3/8@0.22m
3.05	Block de 6" BNP, Ø3/8@0.60m, Cámaras Llenas
3.06	Block de 6" SNP, Ø3/8@0.60m
3.07	Losa de asiento en Grada E=0.10 /8"@0.25m AD Hormigón Industrialfc=210 kg/cm2
3.08	Fraguache en elementos de Hormigón
3.09	Resane en muros y asientos
3.10	Pañete en muros y elementos de hormigón
3.11	Mochetas
3.12	Cantos en general
4.0 VERJA PERIMETRAL	
4.01	Demolición de muros y zapatas
4.02	Excavación zapatas de columnas (0.80x0.80x0.80)m
4.03	Bote de material
4.04	Hormigón Armado en Zapatas de Muros (0.45 x 0.25)m, 3Ø3/8''+est Ø3/8''@20, Horm. Industrial fc=210 kg/cm2
4.05	Hormigón Armado en Zapatas de Columnas (0.80x0.80x0.30)m con Ø1/2" @ 0.15m fc=210 kg/cm2, Horm. Industrial
4.06	Hormigón Armado en Vigas Amarres SNP (0.15 x 0.20)m, 4 Ø 1/2'' + est. @ 3/8''@0.20m fc=210 kg/cm2 Horm. ligadora
4.07	Hormigón Armado en Columna de 0.15x0.20cm 4Ø1/2" y estribos@ 0.15cm fc=210 kg/cm2 Horm. ligadora
4.08	Block de 6" BNP, Ø3/8@0.60m, Cámaras Llenas
4.09	Block de 6" SNP, Ø3/8@0.60m
4.10	Fraguache en elementos de hormigón
4.11	Pañete en Muros, Vigas y Columnas
4.12	Cantos





<b>5.0</b>	<b>PLOMERIA</b>
5.01	PLOMERIA
<b>6.0</b>	<b>LIMPIEZA FINAL</b>
6.01	Limpieza Final

### LISTADO MINIMO DE PERSONAL Y EQUIPO REQUERIDO

- 1 INGENIERO CIVIL
- 1 SUPERVISOR
- 1 MAESTRO
- 1 TALADRO DEMOLEDOR
- 4 OBREROS
- 1 TROMPO
- 1 OPERADOR DE TROMPO
- 1 AYUDANTE
- 1 CAMION DE 3 METROS

Muy atentamente

  
**Ing. Luis Hilario**

Director de Obras  
Públicas Municipal





**DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS**  
**PÚBLICAS MUNICIPAL**

**PRESUPUESTO No. 97**

**DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS:** REMOZAMIENTO DE PARQUES

**DIRECCIÓN:** DISTINTOS PUNTOS DEL MUNICIPIO

**CIRCUNSCRIPCIÓN:** SANTO DOMINGO NORTE.

**MUNICIPIO:** SANTO DOMINGO NORTE.

**FECHA DE ELABORACIÓN:** 23/5/2026

NO.	DETALLE	CANT.	UNID.	P.U.	SUB-TOTAL	TOTAL
<b>1.00</b>	<b>PRELIMINARES</b>					
1.01	Suministro e Instalacion de Valla Informativa de 10'x5' (Tubo Negro de 2" con perfil de 1").	1.00	UND			
<b>2.00</b>	<b>JARDINERIA</b>					
2.01	Excavación a mano (94.85m <sup>2</sup> x 0.05m)	23.71	M3			
2.02	S/C: Tierra Negra para colocación de grama, incluye regado, nivelado y compactado e.promedio=0.10m	28.45	M3			
2.03	Grama corta (todo costo)	150.00	M2			
2.04	reposicion de jardineria	1.00	PA			
2.05	Suministro de zafacones	10.00	UD			
<b>3.00</b>	<b>MURO Y GLORIETA</b>					
3.01	Desmante de tejas en glorieta	1.00	PA			
3.02	Bote producto del desmante	1.00	PA			
3.03	Suministro y colocacion de tejas en glorieta	152.2	M2			
3.04	Demolicion y construccion de muros	25.00	M2			
3.05	Bote producto de la demolicion	30.00	M3			
3.06	Demolicion de pisos	1.00	PA			
3.07	Bote producto de la demolicion	1.00	M3			
3.08	suministro y colocacion de pisos	89.10	M2			
3.09	Demolicion de aceras internas	200.00	M2			
3.10	Bote producto de la demolicion	240.00	M3			
<b>4.00</b>	<b>AREA DE JUEGOS</b>					
4.01	Suministro de trompo	5.00	UD			
4.02	Suministro de tobogan	5.00	UDS			
4.03	Suministro de culumpio de 3	5.00	UDS			
4.04	Suministro sube y baja	10.00	UDS			
4.05	Suministro y regado de grava en area de juego	20.00	M3			



<b>5.00</b>	<b>LAMPARAS</b>				
5.01	Poste metalico para iluminacion 16 pies	20.00	UDS		
5.02	Paneles de distribucion de 24	3	UDS		
5.03	Transformados de 35 kva	2	UDS		
5.04	Sum. E inst. De alambre primario	600	PL		
5.05	Cut out y porta cut out	3	UDS		
5.06	Pararayos	2	UDS		
<b>6.00</b>	<b>ACCESORIOS ELECTRICOS</b>				
6.01	Alambre 3 de 10 goma	600	PL		
6.02	Tape de gom	10	UNID		
6.03	Tape normal	8	UNID		
6.04	Alambre 10	4000	PL		
<b>7.00</b>	<b>PLOMERIA</b>				
7.01	Plomeria	1	PA		
<b>8.00</b>	<b>LIMPIEZA</b>				
8.01	Limpieza final	1.00	PA		
<b>9.00</b>	<b>REMOZAMIENTO DEL PLAY DE JACAGUA</b>				
9.01	Demolición de muros y zapatas	115.94	M3		
9.02	Bote de material proveniente de las demoliciones	139.13	M3		
9.03	Desmantelamiento de techo en aluzinc en mal estado	1.00	PA		
9.04	Bote proveniente del desmantelamiento de techo en aluzinc	1.00	PA		
9.05	Hormigón Armado en Zapatas de Muros (0.45 x 0.25)m, 3Ø3/8" + est. Ø3/8" @20, Horm. Industrial fc=210 kg/cm2	3.94	M3		
9.06	Hormigón Armado en Zapatas de Columnas (0.80x0.80x0.30)m con Ø1/2" @ 0.10m fc=210 kg/cm2, Horm. Industrial	1.73	M3		
9.07	Hormigón Armado en Vigas Amarres SNP (0.20 x 0.20)m, 5Ø1/2" + est. Ø 3/8" @0.20m fc=210 kg/cm2 Horm. ligadora	2.80	M3		
9.08	Hormigón Armado en Columna de 0.20x0.20m 6Ø1/2" y estribos Ø 0.15cm fc=210 kg/cm2 Horm. ligadora	1.15	M3		
9.09	Block de 6" BNP, Ø3/8@0.60m, Cámaras Llenas	21.00	M2		
9.10	Block de 6" SNP, Ø3/8@0.60m	77.00	M2		
9.11	Fraguache en elementos de hormigón	218.19	M2		
9.12	Pañete en Muros, Vigas y Columnas	476.00	M2		
9.13	Cantos	186.80	ML		
9.14	Resane en muros	110.12	M2		
9.15	Suministro e instalación de puertas Puertas en EVERDOOR (0.80 x 2.10)m	2.00	UDS		



9.16	Ventana en siclosa de aluminio	7.75	P2			
9.17	Suministro y Colocación de Inodoros Sadosa Estándar Taino blanco (incluye mano de obra)	2.00	UDS			
9.18	Suministro y Colocación de Lavamanos Sadosa Estándar Taino blanco (incluye mano de obra)	2.00	UDS			
9.19	Suministro y Colocación de orinales Sadosa Estándar Taino blanco (incluye mano de obra)	2.00	UDS			
9.20	Accesorios, tuberías, piezas y mano de obra para reparaciones adicionales que se presente. (Instalación sanitaria).	1.00	PA			
9.21	Pintura base (económica)	139.13	M2			
9.22	Pintura acrílica (2 manos)	1161.63	M2			
9.23	Pintura industrial	26.13	M2			
9.24	Suministro y colocación de asiento de arena cuadro de juego E=0.08M	100.00	M3			

<b>10.00</b>	<b>LIMPIEZA</b>					
10.01	Limpienza final	1.00	PA			

<b>Sub-Total RDS</b>						
<b>11.00 GASTOS INDIRECTOS</b>						
11.01	Dirección Técnica		10.00%			
11.02	Gastos Administrativos		3.00%			
11.03	Transporte		2.50%			
11.04	Imprevisto		5.00%			
11.05	Supervisión		5.00%			
11.06	Seguros y Fianzas		4.00%			
11.07	Servicios Sociales; Pensiones y Jubilaciones (Ley No.6-86)		1.00%			
11.08	CODIA		0.10%			
11.09	ITBIS (sobre el 10% de los trabajos cotizados)		8.00%			

<b>TOTAL GENERAL RDS</b>						
--------------------------	--	--	--	--	--	--

Elaborado por:

**ING. MARIA FERNANDA GOMEZ**  
Unidad de Presupuestos

Revisado por:

*Ing. Glennny Torres M.*  
**ING. GLENNY TORRES**  
Encargada de Estudios y Proyectos.

Aprobado por:

*Luis Hilario*  
**ING. LUIS HILARIO**  
Director de Obras Públicas Municipales





# DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS MUNICIPAL

Santo Domingo Norte  
05 de junio 2026

## REMOZAMIENTO DE PARQUES EN DISTINTOS PUNTOS DEL MUNICIPIO, SANTO DOMINGO NORTE.

**Requisitos para personas físicas:** DGII, CODIA, RPE (TODOS LOS DOCUMENTOS ACTUALIZADOS)

**REQUISITOS PERSONA JURIDICA:** DGII, CODIA, RPE, REGISTRO MERCANTIL, TSS, ETC. (TODOS LOS DOCUMENTOS ACTUALIZADOS)

Especificaciones técnicas:

<b>1.00</b>	<b>PRELIMINARES</b>
1.01	Suministro e Instalacion de Valla Informativa de 10'x5' (Tubo Negro de 2" con perfil de 1").
<b>2.00</b>	<b>JARDINERIA</b>
2.01	Excavación a mano (94.85m <sup>2</sup> x 0.05m)
2.02	S/C: Tierra Negra para colocación de grama, incluye regado, nivelado y compactado e.promedio=0.10m
2.03	Grama corta (todo costo)
2.04	reposicion de jardineria
2.05	Suministro de zafacones
<b>3.00</b>	<b>MURO Y GLORIETA</b>
3.01	Desmante de tejas en glorieta
3.02	Bote producto del desmante
3.03	Suministro y colocacion de tejas en glorieta
3.04	Demolicion y construccion de muros
3.05	Bote producto de la demolicion
3.06	Demolicion de pisos
3.07	Bote producto de la demolicion
3.08	suministro y colocacion de pisos
3.09	Demolicion de aceras internas





3.10	Bote producto de la demolición
<b>4.00</b>	<b>AREA DE JUEGOS</b>
4.01	Suministro de trompo
4.02	Suministro de tobogan
4.03	Suministro de culumpio de 3
4.04	Suministro sube y baja
4.05	Suministro y regado de grava en area de juego
<b>5.00</b>	<b>LAMPARAS</b>
5.01	Poste metalico para iluminacion 16 pies
5.02	Paneles de distribucion de 24
5.03	Transformados de 35 kva
5.04	Sum. E inst. De alambre primario
5.05	Cut out y porta cut out
5.06	Pararrayos
<b>6.00</b>	<b>ACCESORIOS ELECTRICOS</b>
6.01	Alambre 3 de 10 goma
6.02	Tape de gom
6.03	Tape normal
6.04	Alambre 10
<b>7.00</b>	<b>PLOMERIA</b>
7.01	Plomeria
<b>8.00</b>	<b>LIMPIEZA</b>
8.01	Limpieza final
<b>9.00</b>	<b>REMOZAMIENTO DEL PLAY DE JACAGUA</b>
9.01	Demolición de muros y zapatas
9.02	Bote de material proveniente de las demoliciones
9.03	Desmantelamiento de techo en aluzinc en mal estado





9.04	Bote proveniente del desmantelamiento de techo en aluzinc
9.05	Hormigón Armado en Zapatas de Muros (0.45 x 0.25)m, 3Ø3/8" + est. Ø3/8" @20, Horm. Industrial fc=210 kg/cm2
9.06	Hormigón Armado en Zapatas de Columnas (0.80x0.80x0.30)m con Ø1/2" @ 0.10m fc=210 kg/cm2, Horm. Industrial
9.07	Hormigón Armado en Vigas Amarres SNP (0.20 x 0.20)m, 5Ø1/2" + est. Ø 3/8" @0.20m fc=210 kg/cm2 Horm. ligadora
9.08	Hormigón Armado en Columna de 0.20x0.20m 6Ø1/2" y estribos Ø 0.15cm fc=210 kg/cm2 Horm. ligadora
9.09	Block de 6" BNP, Ø3/8@0.60m, Cámaras Llenas
9.10	Block de 6" SNP, Ø3/8@0.60m
9.11	Fraguache en elementos de hormigón
9.12	Pañete en Muros, Vigas y Columnas
9.13	Cantos
9.14	Resane en muros
9.15	Suministro e instalación de puertas Puertas en EVERDOOR (0.80 x 2.10)m
9.16	Ventana en siclosa de aluminio
9.17	Suministro y Colocación de Inodoros Sadosa Estándar Taino blanco (incluye mano de obra)
9.18	Suministro y Colocación de Lavamanos Sadosa Estándar Taino blanco (incluye mano de obra)
9.19	Suministro y Colocación de orinales Sadosa Estándar Taino blanco (incluye mano de obra)





9.20	Accesorios, tuberías, piezas y mano de obra para reparaciones adicionales que se presente. (Instalación sanitaria).
9.21	Pintura base (económica)
9.22	Pintura acrílica (2 manos)
9.23	Pintura industrial
9.24	Suministro y colocación de asiento de arena cuadro de juego E=0.08M

<b>10.00</b>	<b>LIMPIEZA</b>
10.01	Limpieza final

### LISTADO MINIMO DE PERSONAL Y EQUIPO REQUERIDO

- 1 INGENIERO CIVIL
- 1 SUPERVISOR
- 1 MAESTRO
- 1 TALADRO DEMOLEDOR
- 4 OBREROS
- 1 TROMPO
- 1 OPERADOR DE TROMPO
- 1 AYUDANTE
- 1 CAMION DE 3 METROS

Muy atentamente

**Ing. Luis Hilario**

Director de Obras  
Públicas Municipales

