



## Ayuntamiento Municipal De Los Hidalgos

RNC: 4-30-01607-1  
Tel: 809-589-6155

Alcaldía

Los Hidalgos, Pto.Pta  
28 de junio del 2022

Ai: Señor

**Ing. Valentín Santos García**

Subsecretario de Apoyo Municipal de Obras Públicas,  
Planeamiento y Ordenamiento Territorial.  
Liga Municipal Dominicana

Asunto: **Remisión de ficha para presentar la propuesta del programa de construcción de aceras y contenes en el Municipio de Los Hidalgos.**

Distinguido señor:

Reciba un cordial saludo en nombre de la presente gestión municipal del Ayuntamiento Los Hidalgos, encabezada por el **Lic. Héctor R. Francisco**, no sin antes felicitarle por la excelente gestión que viene desempeñando desde esa importante dirección.

Luego de un cordial saludo, le estamos remitiendo ficha para presentar la propuesta del programa de construcción de aceras y contenes en el Municipio de Los Hidalgos

Esperando que acoja con beneplácito la presente remisión, sin otro particular, reiterándole sentimientos de más alta consideración y estima.

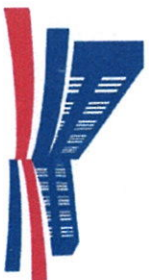
Atentamente,

**Lic. Héctor R. Francisco**

Alcalde Municipal  
Los Hidalgos, Pto.Pta







**LIGA MUNICIPAL**  
**— DOMINICANA —**

Santo Domingo, D.N.  
29 de junio del 2022

A: **HECTOR RADAMES FRANCISCO**  
Alcalde de Los  
Hidalgos  
Sus manos

Asunto: **Datos necesarios para presentar la propuesta de “Construcción de Aceras y Contenes”.**

Muy cortésmente, después de un cordial saludo, le hacemos entrega de la ficha de identificación de proyectos (acera y contenes), con el objetivo de ayudarle a presentar la propuesta de “Construcción de Aceras y Contenes” de forma organizada ajustándola a unos estándares de contenido mínimo que permitan ver su viabilidad.

De igual forma, la ficha de identificación del proyecto debe llenarse y entregarse a la oficina que suscribe (Subsecretaría de Apoyo Municipal de Obras Públicas, Planeamiento y Ordenamiento Territorial), a más tardar el **viernes 25 de marzo del 2022**. Dicha ficha puede ser entregada y solicitada por canales digitales al correo **construccionesmunicipales@lmd.gob.do**.

Para acompañamiento en el proceso de llenado comuníquese con nosotros vía WhatsApp al siguiente número de teléfono: 849-455-6521, o por teléfono al 809-533-3686 Extensión 5001/170.

Sin otro particular por el momento, le saluda,  
Muy atentamente,

**Ing. Valentín Santos García**  
Subsecretario

Subsecretaría de Apoyo Municipal de Obras Públicas,  
Planeamiento y Ordenamiento Territorial



**PROGRAMA DE APOYO A LOS GOBIERNOS LOCALES PARA OBRAS DE  
INFRAESTRUCTURAS DE COMPETENCIAS MUNICIPALES**

**FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PROYECTOS (ACERAS Y CONTENES)**

Llenar la ficha desde el lugar, en presencia de representantes de la junta de vecinos y el Concejo de Regidores. La finalidad es ayudarlo a presentar la propuesta de "Construcción de Aceras y Contenes" de forma organizada ajustándola a unos estándares de contenido mínimo que permitan ver su viabilidad.

Para asistencia comuníquese con nosotros vía WhatsApp al siguiente número de teléfono: 849-455-6521, o por teléfono al 809-533-3686 Extensión 5004/ 170.

Nota: En el marco de este programa solo se contempla la construcción nueva de aceras y contenes, todas las obras de reparación, mejora y obras complementarias como badenes, imbornales, etc., corren a cuenta del gobierno local.

**1- ASPECTOS GENERALES**

**NOTA:** Para la formulación de los presupuestos de aceras y contenes se estima que su gobierno local podría construir **972.96 metros** de aceras y contenes en conjunto. Dicho estimado se obtiene partiendo del monto otorgado a su territorio y el precio unitario de construcción de aceras y contenes

**1) UBICACIÓN DEL PROYECTO**

PROVINCIA: PUERTO PLATA

MUNICIPIO: LOS HIDALGOS

DISTRITO MUNICIPAL: -

BARRIO Y/O SECTOR:

**Vuelta Larga, Los Mangos, Los Saltos, La Piragua, El Mamey.**

**2) UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)**

- a. Gobierno Loca X
- b. Liga Municipal Dominicana

**2- BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OBRA (Marque con una X)**

**2.1. Datos técnicos**

Los datos requeridos en este numeral son para fines estadísticos. En el marco de este programa solo se contempla la construcción nueva de aceras y contenes, todas las obras de reparación, mejora y obras complementarias como badenes, imborrales, etc., corren con fondos del gobierno local.

- a. Reparación de aceras y contenes: **X**
- b. Incluye demoliciones de tramos: **X**
- c. Incluye badenes:
- d. Otros: \_\_\_\_\_

**2.2. Nombre, tramos, longitud, ancho y datos georreferenciales de las aceras a intervenir**

Tome en su celular la localización de cada inicio y fin, de cada uno de los tramos, y proceda a tabular las georreferencias. Puede auxiliarse de Google Maps.

TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	INICIO		FINAL		ANCHO DE LA CALLE (m)	LONGITUD DE ACERAS (m)	TO ACERAS amb
		LATITUD	LONGITUD	LATITUD	LONGITUD			
Tramo A	Vuelta Larga			19.75373	71.035473	6.00	70	1
Tramo B	Los Mangos			19.727389	70.995943	6.00	-	
Tramo C	Los Altos			19.767612	71.031584	6.00	-	
Tramo D	La Piragua			19.453932		6.50	750.25	
Tramo E	El Maney			19.443854	71.5407		150.50	
Tramo F								
Tramo G								
Tramo H								
Tramo I								
Tramo J								
Tramo K								
Tramo L								





2.2 Entorno inmediato (Edificaciones existentes): Viviendas:  Escuelas:  Comercio:   
Cuartel Policial:  Iglesias:  Parques:  Canchas y/o Play:  Otros:

### 1. REFERENCIAS DEL SITIO

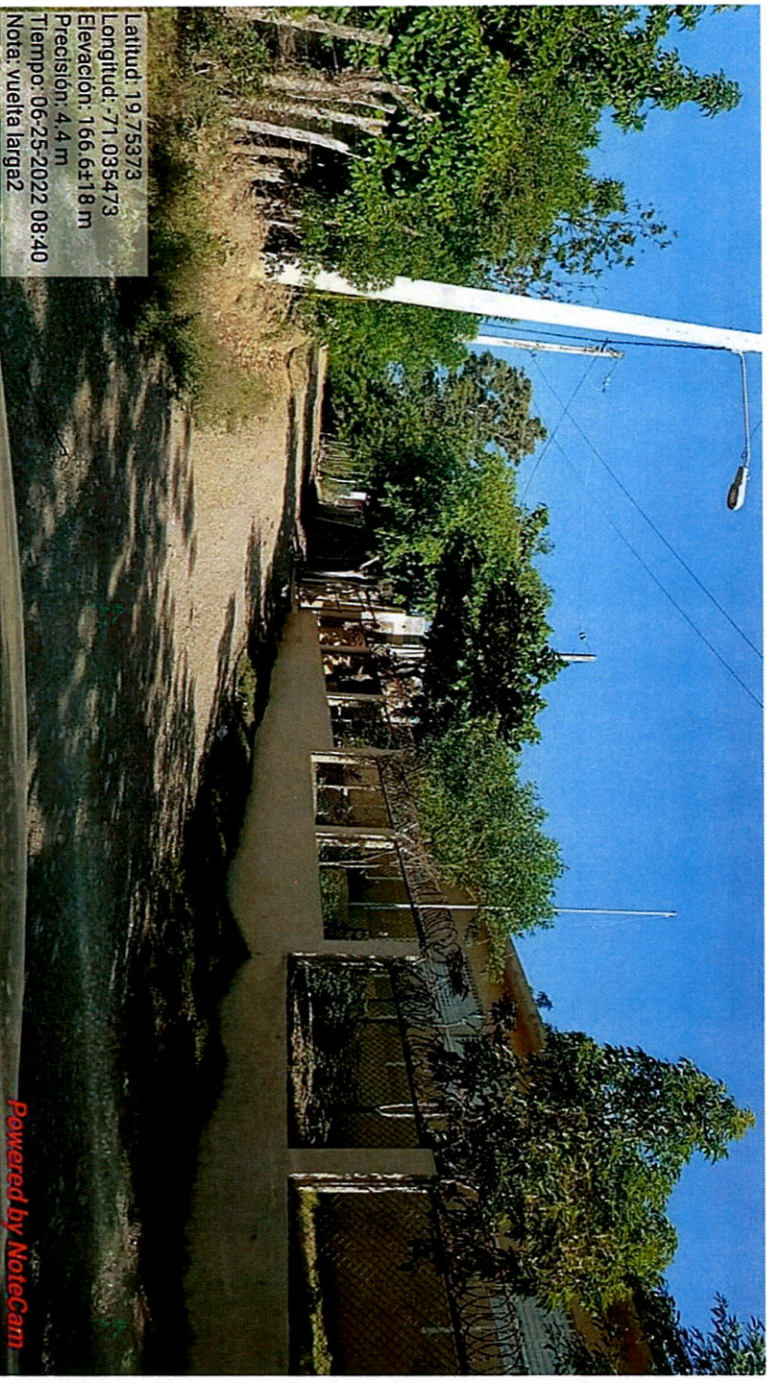
#### Fotografías de las calles a intervenir

Anexar imágenes de las calles donde se construirá aceras y/o contenes.

**Valida y aprueba los datos suministrados,**

  
Firma y sello  
Alcaldía de Los Hidalgos, Puerto Plata.  



Latitud: 19.75373  
Longitud: -71.035473  
Elevación: 166.6±1.8 m  
Precisión: 4.4 m  
Tiempo: 06-25-2022 08:40  
Nota: vuelta largaz

Powered by NoteCam



Latitud: 19.727389  
Longitud: -70.995943  
Elevación: 284.44±1.7 m  
Precisión: 48.3 m  
Tiempo: 06-25-2022 08:17  
Nota: los mango@

Powered by NoteCam





Latitud: 19.728944  
Longitud: -70.997102  
Elevación: 279.04±7 m  
Precisión: 4.5 m  
Tiempo: 06-25-2022 08:20  
Nota: los mango2

Powered by NoteCam



Latitud: 19.728664  
Longitud: -70.996933  
Elevación: 291.74±7 m  
Precisión: 4.9 m  
Tiempo: 06-25-2022 08:20  
Nota: los mango2

Powered by NoteCam





Latitud: 19,767612  
Longitud: -71,031584  
Elevación: 1.61.08±28 m  
Precisión: 5.3 m  
Tiempo: 05-26-2022 19:02  
Nota: Los Altos

Powered by NoteCam



Latitud: 19,767786  
Longitud: -71,031628  
Elevación: 1.58.08±26 m  
Precisión: 2.8 m  
Tiempo: 05-26-2022 19:03  
Nota: Los Altos

Powered by NoteCam

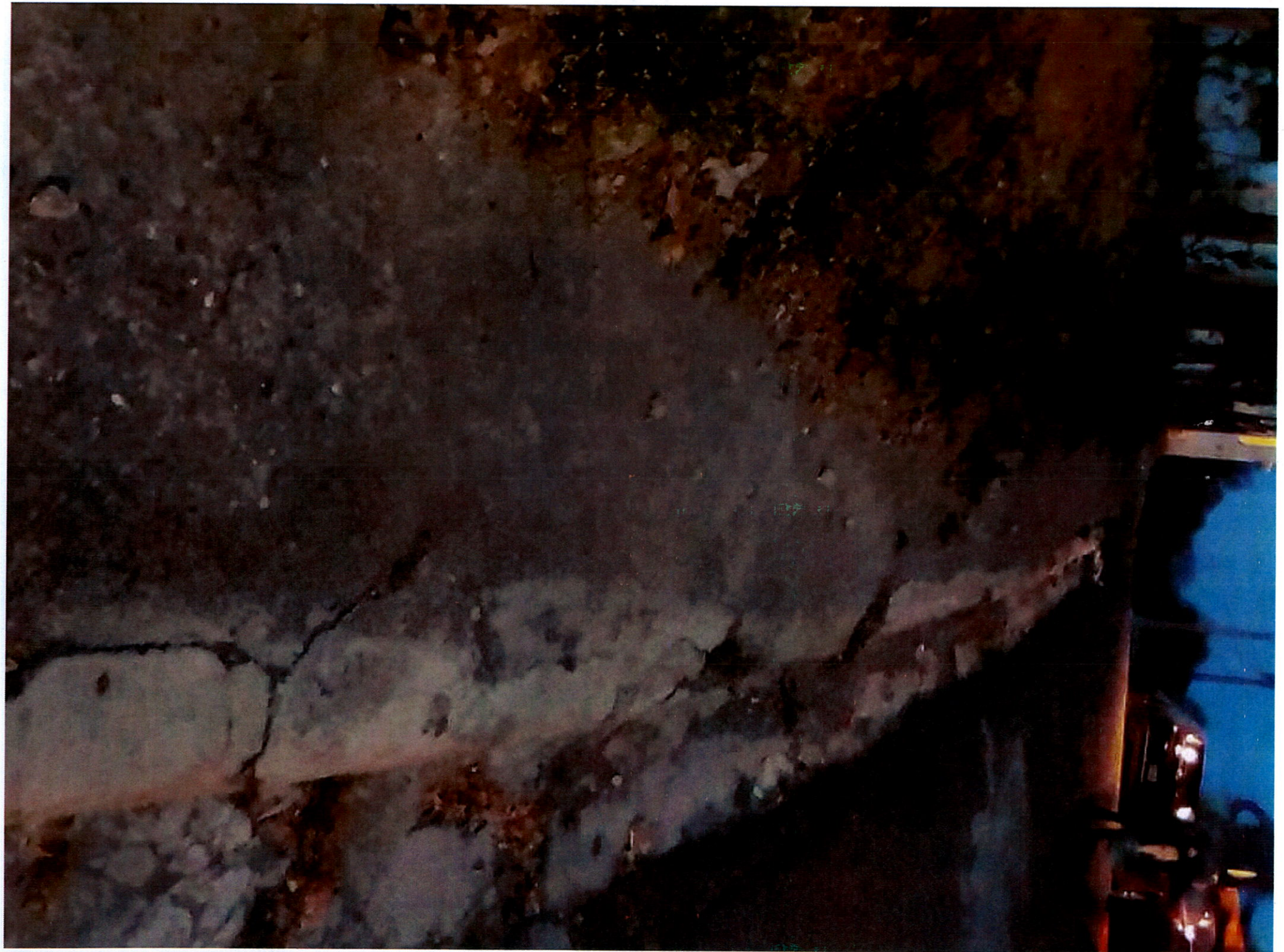




Latitud: 19.753842  
Longitud: -71.035998  
Elevación: 163.518 m  
Precisión: 2.4 m  
Tiempo: 06-25-2022 08:42  
Nota: vuelta larga2

Powered by NoteCam







**CONSTRUCCION DE ACERA Y CONTENES, MUNICIPIO EL MAMEY LOS HIDALGO**

NO.	PARTIDAS	CANT.	UDS	P.U	SUB - TOTAL	TOTAL RD\$
<b>A</b>	<b>SECTOR VUELTA LARGA</b>					
1,00	PRELIMINARES :					
1,10	Replanteo topografico	335,54	ml	60,00	20.132,40	
1,20	Caseta de materiales	1,00	P.A	40.000,00	40.000,00	60.132,40
2,00	CONTENES					
2,10	EXCAVACION A MANO E= 015 MT PROMEDIO	12,08	M3	437,35	5.282,99	
2,20	BOTE DE MATERIAL INSERVIBLE	15,70	M3	300,00	4.710,98	
2,30	TELFORD E=0.1 MT PROMEDIO	2,01	M3	4.330,00	8.717,33	
2,40	CONSTRUCCION	335,54	ML	1.171,01	392.922,11	411.633,41
3,00	ACERA					
3,10	EXCAVACION A MANO E= 015 MT PROMEDIO	6,30	M3	437,35	2.755,53	
3,20	BOTE DE MATERIAL INSERVIBLE	8,19	M3	300,00	2.457,18	
3,30	RELLENO GRAVULAR COMPACTADO E= 0.10 MTS PROMEDIO	5,60	M3	468,00	2.620,99	
3,40	CONSTRUCCION	140,01	ML	1.019,86	142.790,22	150.623,91
<b>SUB-TOTAL GENERAL</b>						<b>622.389,72</b>

NO.	PARTIDAS	CANT.	UDS	P.U	SUB - TOTAL	TOTAL RD\$
<b>B</b>	<b>SECTOR LOS MANGO</b>					
1,00	PRELIMINARES :					
1,10	Replanteo topografico	450,00	ml	60,00	27.000,00	
1,20	Caseta de materiales	1,00	P.A	25.000,00	25.000,00	52.000,00
2,00	CONTENES					
2,10	EXCAVACION A MANO E= 015 MT PROMEDIO	16,20	M3	437,35	7.085,13	
2,20	BOTE DE MATERIAL INSERVIBLE	21,06	M3	300,00	6.318,00	
2,30	TELFORD E=0.1 MT PROMEDIO	4,05	M3	4.330,00	17.536,50	
2,40	CONSTRUCCION	450,00	ML	1.171,01	526.956,40	557.896,03
<b>SUB-TOTAL GENERAL</b>						<b>609.896,03</b>

NO.	PARTIDAS	CANT.	UDS	P.U	SUB - TOTAL	TOTAL RD\$
<b>C</b>	<b>SECTOR LOS SALTOS</b>					
1,00	PRELIMINARES :					
1,10	Replanteo topografico	300,00	ml	60,00	18.000,00	
1,20	Caseta de materiales	1,00	P.A	35.000,00	35.000,00	53.000,00
2,00	CONTENES					
2,10	EXCAVACION A MANO E= 015 MT PROMEDIO	10,80	M3	437,35	4.723,42	
2,20	BOTE DE MATERIAL INSERVIBLE	14,04	M3	300,00	4.212,00	
2,30	TELFORD E=0.1 MT PROMEDIO	1,80	M3	4.330,00	7.794,00	
2,40	CONSTRUCCION	300,00	ML	1.171,01	351.304,26	368.033,69
<b>SUB-TOTAL GENERAL</b>						<b>421.033,69</b>



NO.	PARTIDAS	CANT.	UDS	P.U	SUB - TOTAL	TOTAL RDS
D	SECTOR LA PIRAGUA					
	PRELIMINARES :					
1,00	Replanteo topografico	350,00	ml	60,00	21.000,00	
1,10	Caseta de materiales	1,00	P.A	35.000,00	35.000,00	56.000,00
2,00	CONTENES					
2,10	EXCAVACION A MANO E= 015 MT PROMEDIO	12,60	M3	437,35	5.510,66	
2,20	BOTE DE MATERIAL INSERVIBLE	16,38	M3	300,00	4.914,00	
2,30	TELFORD E=0,1 MT PROMEDIO	2,10	M3	4.330,00	9.093,00	
2,40	CONSTRUCCION	350,00	ML	1.171,01	409.854,98	
3,00	ACERA					429.372,63
3,10	EXCAVACION A MANO E= 015 MT PROMEDIO	6,77	M3	437,35	2.960,89	
3,20	BOTE DE MATERIAL INSERVIBLE	8,80	M3	300,00	2.640,30	
3,30	RELLENO GRANULAR COMPACTADO E= 0,10 MTS PROMEDIO	6,02	M3	468,00	2.817,36	
3,40	CONSTRUCCION	150,50	ML	1.019,86	153.488,53	
						161.907,07
<b>SUB-TOTAL GENERAL</b>						<b>647.279,71</b>

NO.	PARTIDAS	CANT.	UDS	P.U	SUB - TOTAL	TOTAL RDS
E	SECTOR EL MAMEY					
	PRELIMINARES :					
1,00	Replanteo topografico	312,30	ml	60,00	18.737,94	
1,10	Caseta de materiales	1,00	P.A	35.000,00	35.000,00	53.737,94
2,00	CONTENES					
2,10	EXCAVACION A MANO E= 015 MT PROMEDIO	11,24	M3	437,35	4.917,07	
2,20	BOTE DE MATERIAL INSERVIBLE	14,62	M3	300,00	4.384,68	
2,30	TELFORD E=0,1 MT PROMEDIO	1,87	M3	4.330,00	8.113,53	
2,40	CONSTRUCCION	312,30	ML	1.171,01	365.706,57	
						383.121,84
3,00	ACERA					
3,10	EXCAVACION A MANO E= 015 MT PROMEDIO	6,78	M3	437,35	2.965,26	
3,20	BOTE DE MATERIAL INSERVIBLE	8,81	M3	300,00	2.644,20	
3,30	RELLENO GRANULAR COMPACTADO E= 0,10 MTS PROMEDIO	6,03	M3	468,00	2.822,77	
3,40	CONSTRUCCION	138,00	ML	1.019,86	140.740,31	
						149.172,53
<b>SUB-TOTAL GENERAL</b>						<b>586.032,32</b>

**SUB-TOTAL GENERAL DE A+B+C+D+F 2.886.631,46**

1,00	DIRECCION TÉCNICA	10,00%	288.663,15
2,00	GASTOS ADMINISTRATIVOS	3,00%	86.598,94
3,00	JUBILACION Y PENSION	1,00%	28.866,31
4,00	SEGURO Y FIANZAS	2,50%	72.165,79
5,00	IMPREVISTOS	3,00%	86.598,94
6,00	TRANSPORTE	2,00%	57.732,63
7,00	TRIBIS A LA DIRECCION TECNICA	18,00%	51.959,37
8,00	CODIA	1,00%	28.866,31

**TOTAL DE GASTO INDIRECTO 701.451,44**

**TOTAL GENERAL RDS 3.588.082,90**

  
**ARQ. MARIAL ROJAS**  
 PREPARADO POR