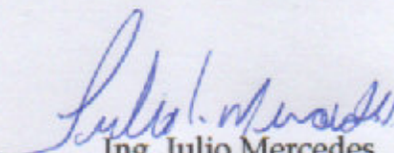


### Informe de Presupuesto:

1. Respecto a los trabajos de excavación, que originalmente se programaron a compresor, llegándose a realizar una excavación según una longitud de 354.48 metros lineales, para un volumen de 74.44m<sup>3</sup> a razón de RD\$ 1,500/ m<sup>3</sup> (pero cuyo costo lo absorbía la institución, por emplear personal interno). No obstante el programa anterior, hubo de diferirse el resto de la excavación a trencher, maquinaria pesada contratada, a razón de RD\$ 1,213.20/m<sup>3</sup> por haberse averiado el único compresor de la Corporación que estaba funcionando; ello debido a la hostilidad del terreno (roca muy dura).
2. Respecto de las demás partidas, fue realizada por la Corporación y podría deducirse por lo establecido en el presupuesto, tales como:
  - a) El asiento de la tubería (en arena itabo)
  - b) Relleno con material clasificado (que podría haber sido del mismo excavado caliche comprado)
  - c) Tapado y apisonado, con material in situ
  - d) Suministro e instalación de tuberías con sus accesorio, y
  - e) Limpieza y bote.

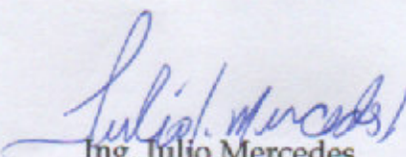
  
Ing. Julio Mercedes  
Director Operaciones.



## PRESUPUESTO DEFINITIVO O POST-PUEST

**Instalación de 1,283.48 mts. Tubería PVC Ø 3plgs., C/º Colmado Hermanitos", 5 paralelas y Tramo Perpendicular Sector Villa San Carlos, Prov. La Romana. Marzo del 2018.**

No.	Actividad	Cant.	Uni.	PU RDS	Valor RDS	S-Total RDS
<b>1.-</b>	<b>Movimiento de Tierras</b>					
1.1.-	Excavación a compresor en roca	74.44	m³	1,500.00	111,661.20	
1.2.-	Excavación a Trincher en roca	195.09	m³	1,213.20	236,683.19	
1.3.-	Asiento de Arena Itabo	77.01	m³	1,100.00	84,709.68	
1.4.-	Relleno C/ Material Clasificado	32.48	m³	200.00	6,496.00	
1.5.-	Tapado y Apisonado	101.48	m³	160.00	16,236.80	
1.6.-	Limpieza y Bote de Escombros	77.01	m³	180.00	13,861.58	
						469,648.45
<b>2.-</b>	<b>Colocación Tubería PVC de:</b>					
2.1.-	3 plgs.	1,283.48	m	283.53	363,905.08	
						363,905.08
<b>3.-</b>	<b>Dispositivos y Accesorios</b>					
3.8.-	Juntas Dresser de 3 plgs.	7.00	u	1,165.00	8,155.00	
3.11.-	Tee PVC de 3 plgs.	6.00	u	160.00	960.00	
3.14.-	Tapón PVC de 3 plgs.	6.00	u	90.38	542.28	
3.15.-	Cemento Solvente PVC	0.80	Gls.	2,289.10	1,828.74	
						11,486.02
<b>4.-</b>	<b>Empalmes y Acometidas</b>					
						0.00
	<b>Sub-Total Gastos Directos</b>					<b>845,039.56</b>
	<b>Más Gastos Indirectos:</b>					
a.-	Dirección Técnica y Profesional	10.00%			84,503.96	
b.-	Supervisión	5.00%			42,251.98	
c.-	Gastos Administrativos	3.00%			25,351.19	
d.-	Transporte	3.00%			25,351.19	
e.-	Seguro, Póliza y Fianza	4.50%			38,026.78	
f.-	Ley 6-86 (Jubils. y Pens.)	1.00%			8,450.40	
g.-	Diseño y Planos (Actualiz. en plano)	0.05%			0.00	
h.-	CODIA	0.10%			845.04	
i.-	ITEBIS	18.00%			15,210.71	
j.-	Imprevistos	5.00%			42,251.98	
	<b>Sub-Total Gastos Indirectos</b>					<b>282,243.21</b>
	<b>Total General</b>					<b>1,127,282.77</b>
	<b>f-12032018</b>					

  
**Ing. Julio Mercedes**  
 Director Operaciones.

