



**G y G Servicios, C. A.**  
SERVICIOS PROFESIONALES DE INGENIERÍA  
RIF: J-30927595-0 NIT: 0247896830

## Presupuesto por Reparación de Sistema Hidroneumático de las Residencias “Parque Terepaima”

En atención a la amable solicitud por parte de la Junta de Condominio, se presenta a continuación los detalles de la labor a realizar para la puesta en funcionamiento del compresor de aire con el sistema hidroneumático:

1. Suministro e instalación de un cabezal porta electrodos, con base en bronce y barras de acero inoxidable para el control de nivel de agua y aire.  
Costo = 950,00 Bs.F
2. Montaje de conjunto motor-compresor en base fabricada con anclajes en el piso de concreto.  
Costo = 100,00 Bs.F
3. Suministro e instalación de tuberías y conexiones en hierro galvanizado para completar las conexiones entre el tanque hidroneumático y las descarga del compresor de aire, todo en  $\frac{1}{2}$ ".  
Costo = 250,00 Bs.F
4. Suministro e instalación de tuberías y conexiones en hierro galvanizado de  $\frac{3}{4}$ " y 2" para el montaje del cabezal porta electrodos.  
Costo = 300,00 Bs.F
5. Suministro e instalación de cableado eléctrico con cable 18 y 14 AWG y tubería de  $\frac{1}{2}$ " en PVC, para conexiones entre el cabezal porta electrodo con tablero y motor-compresor con tablero. Incluye conexiones y anclajes en paredes y techo.  
Costo = 150,00 Bs.F
6. Suministro e instalación de un relé térmico tripolar de rango 25 a 32 amperios para unos de los contactores de las bombas de agua, ya que no posee.  
Costo = 450,00 Bs.F

**COSTO TOTAL DE LA OBRA = 2.200,00 Bs. F**

Garantía: 6 meses.

Forma de pago: 50% al inicio y 50% al final.

Barquisimeto, 20 de Mayo de 2009.

Telefax: 0251-2533253

Cel.: 0414-5517556

Validez: 10 días

Ing. Reinaldo E. González G.  
CIV: 126884