

**PROYECTOS INMEDIATOS AÑO 2017**

<b>SECTOR CENTRO E , INDEPENDENCIA</b>	<b>SECTOR OESTE</b>	<b>SECTOR GRAN VILLA/ORQUIDEAS</b>	<b>SECTOR EL MILAGRO/DOS CAMINOS</b>	<b>SECTOR EL HIGO / MARAÑON/CALAN</b>	<b>SECTOR ESTE</b>	<b>TANQUE 300,000 GLMS MARTIN FAJARDO</b>
1). Habilitar 1980 mts de tuberia existente de impulsión 10" a tanque de 300,000 glns. <b>LPS 1,800,000,00</b>	1).Instalacion de bomba sumergible 60hp en cisterna de 50,000 glns. Para alimentar 3 tanques nuevos. <b>LPS.230,000,00</b>	1).Instalacion de tuberia diametro 3 de distribucion del Tanque Lomas del Calan al Corozal #1 <b>LPS. 20,000,00</b>	1).Perforacion y Equipamiento Pozo Hacienda Lempira 420Mts 100 HP <b>LPS 2,000,000</b>	1).Instalacion de tuberia diametro 3 de distribucion del Tanque Lomas del Calan al Corozal #1 <b>LPS. 20,000,00</b>	1).Equipamiento Pozo Fernandez Flores y Cerco Perimetral. <b>LPS. 600,000,00</b>	1)Construccion de Bodega Materiales y taller Electromecanica. <b>14.5X11.20 MTS</b> <b>LPS 700,000,00</b>
2). Modificar equipo de bombeo pozos # 5 cañeras. <b>* LPS 250,000,00</b>	6)Cambio de posicion de descarga a tuberia principal Pozo # 2 <b>LPS. 34,000,00</b>	2).Reparacion de cisterna 50,000 glns. <b>LPS. 25,000,00</b>	2)Construccion Cerco Perimetral Pozo Gran Villa # 2 <b>LPS. 220,000,00</b>	2).Instalacion tuberia Impulsion 8" y 10" hacia Tanque Renacer ya existente. <b>* LPS. 200,000,00</b>	2).Instalacion de linea Impulsion de Bomba Llanos de Canada a Santa Maria y La Linea <b>LPS. 189,000,00</b>	
3). Activacion pozos # 1 nuevos cañeras. <b>Licitado</b>		3).Alimentar Anexos Las Florescon tanque Orquideas 70,000 <b>LPS. 10,000,00</b>		3).Construccion Taqnue Renacer 300,000 glns. <b>LPS. 3,500,000</b>	3)Diseño implementacion de sectorizacion. <b>LPS. 480,000,00</b>	
4). Activacion pozos # 4 para alimentar sector Agua Sufrada y 1° de Mayo. <b>LPS 150,000,00</b>	8)Revision del sistema Electrico y de Transformacion Pozo # 2			4).Instalacion de Tuberia Distribucion6" de Tanque Renacer hacia Red Dos Caminos. <b>LPS. 430,000,00</b>		