



**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS**

**\*\*\* INAPA \*\*\***

***Dirección de Supervisión y Fiscalización de Obras***

***“Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria”***

***Descripción Proyecto: Reh. Acueducto el Limón.***

*Este proyecto abastece de agua potable a la comunidad de El Limón, operando por gravedad y por bombeo, su fuente de abastecimiento son las aguas subterráneas captadas mediante dos pozos equipados con dos bombas sumergibles de 25 Hp, 225 Gpm y 300 TDH. Sus componentes principales son: Línea de Impulsión en tuberías Ø6" PVC con una longitud de 1,803.20 ml (incluyendo piezas especiales), Línea de Matriz en tuberías Ø8" PVC con una longitud de 441.43 ml, Depósito regulador superficial en hormigón armado con capacidad de 200 m<sup>3</sup>, Redes de distribución en tuberías Ø 4" y 3" PVC SDR 26, con una longitud total de 7,887.73 ml, y 1,462 unidades de acometidas domiciliarias.*

  
*Isán Terrero Terrero*

*Encargado del Departamento de Control de Obras*

