



**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS**

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

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

***Descripción Proyecto:***

***Ac. Partido.***

Este proyecto, consiste en la ampliación y remodelación del acueducto de Partido, trabajando por gravedad, teniendo como fuente de abastecimiento, las aguas superficiales del río Maguaca. Sus principales componentes son: Obra de Toma (Dique desarenador); Línea de aducción en tubería Ø 12" de acero y PVC con una longitud de 6,776.36 mls, Planta de Tratamiento de Filtración Rápida 70 lps.; Línea de conducción en tubería de Ø 12", 8" y 6" PVC con una longitud de 19,464.28 mls; conversión de Planta de Tratamiento lenta de 8.8 lps existente en Depósito Regulador de 1,000 m3 y otro de 500 m3; Redes de Distribución en tubería de 4" y 3" PVC con una longitud de 42,380.34 mls.; Electrificación Primaria y Secundaria, Casa de Operador y caseta de cloro y equipamiento.



*Iván Terrero Terrero*  
*Encargado del Departamento de Control de Obras*

