

 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA PROYECTO: "RENOVACIÓN DE TUBERÍA DE PLÁSTICO PVC Y TUBERÍA DE PLÁSTICO PVC; EN EL(LA) A.P.V.M. LOS EDUCADORES EN LA LOCALIDAD PIURA, DISTRITO DE PIURA, PROVINCIA PIURA, DEPARTAMENTO PIURA"	
	ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL	PAG. 1

Conexiones Domiciliarias.

Se ha proyectado la instalación de 464 conexiones domiciliarias de agua potable, de las cuales todas serán con diámetro de ingreso de ½”.

El proyecto considera la adquisición de micro medidores de control de agua, que deberán ser entregados por la Inmobiliaria a la EPS Grau al momento de la entrega de obra, para su instalación al momento de ser solicitado por el usuario final propietario del lote urbano.

2.1.1. Tiempo de vida útil del proyecto.

Se estima un tiempo de vida útil del proyecto de 20 años.

2.1.2. Saneamiento físico legal de los terrenos donde se ubicarán los componentes del proyecto (compra, concesión, servidumbre de paso, etc.). Adjuntar copia legalizada.

El terreno donde se ejecutará el proyecto es de dominio público y libre de reclamos de terceros.

2.1.3. Mencionar otros antecedentes o aspectos que es necesario conocer sobre el proyecto.

Actualmente, la Empresa Prestadora del Servicio en la ciudad de PIURA, EPS GRAU S.A. no cuenta con los recursos financieros necesarios para realizar los cambios en las redes de agua y alcantarillado requeridos. Por lo tanto, la Municipalidad Provincial de PIURA, como gobierno local competente y conector de la problemática de saneamiento básico de la población de la provincia, ha mostrado interés en resolver el problema y ha priorizado la ejecución del presente proyecto, pues se enmarca dentro de sus competencias conforme se establece en la Ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades.

2.2. Características del proyecto

2.2.1. Etapa de Planificación

A. Detallar las actividades previas que se desarrollarán antes de la etapa de ejecución del proyecto. Indicar la cobertura proyectada.

Para el presente proyecto se realizarán las siguientes actividades previas:

- Selección y conformación de grupo de beneficiarios, en reuniones donde participaran los moradores y directivos de la zona.
- Realizar los estudios básicos de pre factibilidad y definitivos en coordinación con la comunidad.
- Realizar el acopio de materiales locales.
- Realizar las calicatas para verificar el estado situacional de las redes y estructuras.