

Facultad: Ingeniería

Escuela: Mecánica

Área: Tecnología

Nombre del proyecto:

Diseño, evaluación e instalación de sistema de abastecimiento de agua potable para el "Centro Escolar de Popotlan"

Descripción:

Proveer de un sistema de abastecimiento de agua potable al Centro Escolar, que facilite el acceso al vital líquido.

Objetivo:

Realizar un estudio de las condiciones de abastecimiento que se deben cumplir, los factores a corregir y determinar las variables de carga, para luego instalar el sistema de bombeo seleccionado.

Logros:

Reducción en los costos por el servicio de agua, gracias a la optimización del líquido y al re diseño de la red de distribución así como el abastecimiento permanente del recurso que está vinculado directa e indirectamente con los alumnos, personal docente y de servicio de la institución.