

Metas 2018 del Organismo Público descentralizado denominado Sistema Administrativo Municipal de Agua Potable y Alcantarillado (SAMAPA)

Objetivo

El fin de este Organismo es otorgar el servicio y cubrir el 100% cien por ciento de la población en todo el Municipio de Ixtlahuacán de los Membrillos, Jalisco, dirigiéndonos bajo las normas oficiales, otorgando un servicio con calidad por este Sistema Administrativo Municipal de Agua Potable y Alcantarillado de Ixtlahuacán de los Membrillos, Jalisco. Brindar y mejorar los Servicios, la cobertura y el abastecimiento de agua potable, drenaje y alcantarillado, la infraestructura básica en todo el municipio. Otorgando el mejoramiento a la calidad de vida de la población.

Metas

1. Otorgar atención a las demandas producidas por la ciudadanía en materia de agua, drenaje y alcantarillado.
2. Continuar con la actualización de nuestro Padrón de Usuarios
3. La Disminución de Clientes Morosos.
4. Crear soluciones a cada una de las deficiencias de los servicios de agua potable, drenaje y alcantarillado en el Municipio con una restauración, rehabilitación de nuestras de nuestros pozos.
5. Rehabilitación de planta tratadora de aguas residuales
6. Contestar en tiempo y forma la información requerida por la ley de transparencia
7. Crear concientización en las personas de Municipio de Ixtlahuacán la importancia del cuidado del agua y sus pronto pagos

Estrategias y líneas de Acción para combatir el Déficit

Las estrategias para lograr un área de soporte al Sistema Administrativo Municipal de Agua Potable y Alcantarillado es tener un mayor control sobre nuestros Usuarios y lo que es más importante aún, la depuración y actualización de nuestro padrón de Usuarios el cual con el paso del tiempo, tiene que quedar limpio y actualizado al cual se pretende tener un mejor control de pagos cuotas y sobre todo de los inmuebles a los cuales se les proporciona el servicio.

Introducir en la población de Ixtlahuacán de los Membrillos la Cultura de cuidar, Proteger el Agua Potable, Ríos y lagunas, con una concientización de los beneficios que se pueden obtener no solo para el Municipio sino también para País y el Mundo entero

Actualizar trimestral mente la información requerida en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública según el Artículo 8 y dar a conocer los medios la información así como las contestaciones a la misma en tiempo y forma.

Reparación de depósito de agua en la localidad de cedros

Realizar representación del drenaje en la calle las palmas en la localidad de la capilla

Ver el estatus de la solicitud de recursos con el Lic. Padilla. Para realizar la red de agua de la cañada. Con el drenaje a Buenavista. Red de agua en las tinajas de Atequiza.

Porcentaje avanzado para la reactivación de las plantas tratadoras de aguas residuales del fraccionamiento valle de los sabinos 1.

Perforar el pozo en la localidad de la capilla de refugio, para poder dar un mejor servicio a la localidad

Condiciones de agua potable del fraccionamiento GIG para interconexiones de agua potable al fraccionamiento de valle de los olivos 1.

Cambiar tubería en Chiquilista, el cual se encuentra en el arrollo

Realizar cuarto de cloración en la cabecera Municipal poniendo una TE para que llegue a las partes bajas

Análisis de agua potable de las fuentes de abastecimiento, pidiendo el apoyo del laboratorio del CEA Jalisco

Sustitución de líneas en fraccionamientos Buenavista, ya que las que están actualmente son de asbesto de Luis García

Realizar la cotización y compra de bombas de los cárcamos de los fraccionamiento de Valle de los Sabinos 2,3,4 para que quede el servicio restablecido.

Restauración de los Motores de rebombeo de la cisterna de la localidad de la Capilla y Fraccionamientos Sabinos 1

Proyecto para la Rehabilitación Para la Planta Tratadora de Aguas Residuales de Fraccionamiento Valle de los Olivos 2

Responsables del proyecto

Antonio Covarrubias Mejía

Director General del Sistema Administrativo Municipal de Agua Potable y Alcantarillado (SAMAPA)

Zaira Yuridia Vázquez Meza

Titular de la Unidad de Transparencia y Buenas Practicas del Sistema Administrativo Municipal de Agua Potable y Alcantarillado (SAMAPA)

Emilio Gonzales Delgadillo

Cultura del Agua y Jurídico del Sistema Administrativo Municipal de Agua Potable y Alcantarillado (SAMAPA)

Juan José Vázquez Urrutia

Jefe de Área Técnica del Sistema Administrativo Municipal de Agua Potable y Alcantarillado (SAMAPA)