

2.- Educación y sensibilización:

- Realizamos pláticas educativas en escuelas, universidades y tecnológicos, así como recorridos a la Planta Potabilizadora de Xalapa **PPX** y a las Plantas de Tratamiento **PTAR I y PTAR II** para concienciar sobre la importancia del agua.



- Ofrecemos talleres y seminarios para capacitar a empresas e instituciones en prácticas sostenibles.



¿POR QUÉ ES IMPORTANTE LA GESTIÓN INTEGRAL DE RECURSOS HÍDRICOS?

Es esencial para garantizar el acceso al agua potable, proteger el medio ambiente y promover el desarrollo sostenible. Nuestro trabajo en la UGIRH ayuda a prevenir la escasez de agua, mitigar los efectos del cambio climático y asegurar un futuro saludable para todos.



Acércate a nosotros para informarte y participar en nuestros programas, convocatorias, recorridos y demás actividades culturales, educativas y ecológicas que tenemos para todas las edades. Tu colaboración es importante para estar al 100 con el agua.

www.cmas.gob.mx/recursoshidricos
Facebook: CMAS Xalapa
X: @CMAS_Xalapa



TOMAR AGUA NOS DA VIDA



TOMAR CONCIENCIA NOS DARÁ AGUA

Unidad de Gestión Integral de Recursos Hídricos

¿QUÉ HACEMOS EN LA UNIDAD DE GESTIÓN INTEGRAL DE RECURSOS HÍDRICOS (UGIRH)?

Nos dedicamos a la planificación, gestión y conservación de los recursos hídricos, asegurando su uso sostenible y equitativo para las generaciones presentes y futuras.

NUESTRAS ACTIVIDADES:

1.- Planificación y Gestión del Agua:

- Desarrollamos e impulsamos planes, programas y estrategias para la gestión eficiente del agua como el uso de Sistemas de Captación de Agua de Lluvia SCALL.



SCALL
CMAS
XALAPA

SCALL
CMAS
XALAPA

3.- Conservación y Protección:



- Desarrollamos campañas y acciones para promover la conservación de cuencas hidrográficas y ecosistemas acuáticos, tal y como lo hacemos con la instalación de contenedores en los centros de cobro CMAS para la recolección de PET, baterías y aceite comestible usados.

- También trabajamos en la protección de fuentes de agua y la restauración de cuerpos de agua contaminados.



4.- Colaboración y Alianzas:

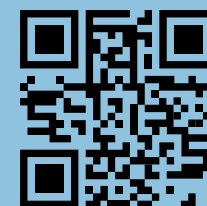
- Colaboramos con diversas autoridades e integramos comisiones de trabajo con ejidatarios, asociaciones civiles, organizaciones locales, nacionales e internacionales para fomentar el cuidado y uso racional del agua y de sus ecosistemas.
- También fomentamos alianzas con comunidades, gobiernos y sector privado para la integración de proyectos sustentables.

5.- Monitoreo y Evaluación:

- Monitoreamos la calidad y cantidad del agua en nuestras fuentes de abastecimiento.



- Evaluamos el impacto de nuestras políticas y proyectos para asegurar su efectividad.



”

**AHORRA HOY
EL AGUA DEL
MAÑANA**