

Conducción y Saneamiento de Aguas Residuales en el Medio Rural

Nivel	Resumen narrativo	Indicadores		Medios de verificación	Supuestos
<b>Fin</b>	Contribuir a garantizar la disponibilidad y calidad del agua de acuerdo con sus diferentes usos mediante obras y acciones para la recolección, conducción y saneamiento de las aguas residuales.	Población con acceso a los servicios de alcantarillado y saneamiento básico	Capacidad instalada de plantas de tratamiento de aguas residuales	Encuesta Intercensal. Censo General de Población y Vivienda. Censo Intercensal.  Inventario de Plantas Municipales de Potabilización y de Tratamiento de Aguas Residuales en Operación	1.- Las aguas residuales vertidas a los alcantarillados son saneadas y posteriormente incorporadas a los cauces y ríos. 2.- Los prestadores del servicio básico de drenaje cuentan con la capacidad técnica y financiera para la operación de la infraestructura. 3.- Los permisos de descarga se encuentran correctamente regulados.
<b>Propósito</b>	Los habitantes del medio rural del Estado de Guanajuato (localidades con población mayor o igual a 100 y menor de 2500 habitantes), reciben el servicio suficiente de drenaje y saneamiento.	Cobertura de servicio de drenaje en el medio rural del Estado de Guanajuato		Encuesta Intercensal. Censo General de Población y Vivienda. Censo Intercensal.	1.- Las condiciones económicas y financieras a nivel nacional y estatal permiten la ampliación y mantenimiento de la infraestructura. 2.- Los prestadores del servicio básico de drenaje identifican las necesidades de crecimiento 3.- mantenimiento de infraestructura.
<b>Componente</b>	Obras y acciones para la recolección, conducción y saneamiento de aguas residuales en el medio rural construidas	Obras y acciones para la recolección, conducción y saneamiento de aguas residuales en el medio rural, terminadas		Programa Operativo Anual 2022. Estado de Situación Presupuestal al 31 de diciembre 2022.	1.- Existen condiciones de seguridad para la consecución de las obras. 2.- El cumplimiento de contrato se da en tiempo y forma. 3.- Se cuenta con el personal técnico suficiente para la supervisión técnica de las obras. 4.- Existen condiciones sociales propicias para la ejecución del proyecto.
<b>Actividad 1</b>	Atención y seguimiento técnico y programático de obras/acciones a realizarse bajo esquemas concurrentes				Se cuenta con el proyecto ejecutivo validado.
<b>Actividad 2</b>	Gestión de validación de anexos federales				Los permisos para la ejecución de las obras se cuentan en regla.
<b>Actividad 3</b>	Asignación presupuestal				Los municipios y organismos operadores cuentan con recursos financieros para participar de esquemas concurrentes.
<b>Actividad 4</b>	Gestión de convenios con municipios/organismos operadores	Porcentaje de Avance Financiero del Proceso/Proyecto		Estado de Situación Presupuestal al 31 de diciembre 2022	
<b>Actividad 5</b>	Ejecución de procesos de licitación y contratación de acciones				
<b>Actividad 6</b>	Seguimiento a la ejecución de obra (físico-financiero)				Existen empresas con capacidad técnica para la realización de las obras.
<b>Actividad 7</b>	Conclusión y finiquito de obras y acciones				