

Dependencia o entidad:	Comisión Del Agua Del Estado De Veracruz
Programa:	CDF.E.K.122.M Tratamiento de Aguas Residuales.
Objetivo sectorial	
Beneficiarios	

Matriz de Indicadores para Resultados 2020

Resumen Narrativo		Indicadores			Medios de Verificación	Supuestos
		Nombre	Fórmula	Frecuencia		
FIN	Contribuir en la reducción de descargas contaminantes a los cuerpos de agua mediante el tratamiento de aguas residuales.	Proporción de aguas residuales tratadas en relación con las aguas residuales colectadas.	$(\text{Volumen de agua residual tratada} / \text{Total de aguas residuales colectadas}) * 100$	Anual	CONAGUA. Comisión Nacional del Agua. Situación del subsector de agua potable, alcantarillado y saneamiento. Comisión Nacional del Agua	
PROPÓSITO	Las localidades mayores de 2,500 habitantes en el Estado de Veracruz reciben el servicio de tratamiento de aguas.	Proporción de localidades con servicio de tratamiento de aguas residuales.	$(\text{Localidades mayores a 2,500 habitantes con servicio de tratamiento de aguas residuales} / \text{Total de localidades mayores a 2,500 habitantes}) * 100$	Anual	INEGI Censo de población y vivienda 2010 INEGI	
COMPONENTE 1	C1. Plantas de tratamiento de aguas residuales construidas o rehabilitadas.	Porcentaje de inversión en infraestructura de saneamiento de aguas residuales por volumen de agua tratado en el año	$(\text{Inversión realizada en saneamiento de aguas residuales en el año} / \text{Volumen de agua residual tratado})$	Anual	OED Avan del Sistema Informático de Administración Financiera del Estado de Veracruz, SEFIPLAN	Las autoridades municipales liberan el predio en donde será construida la planta de tratamiento. La Comisión Nacional del Agua valida los proyectos de construcción o ampliación de plantas de tratamiento

Dependencia o entidad:	Comisión Del Agua Del Estado De Veracruz
Programa:	CDF.E.K.122.M Tratamiento de Aguas Residuales.
Objetivo sectorial	
Beneficiarios	

Matriz de Indicadores para Resultados 2020

Resumen Narrativo		Indicadores			Medios de Verificación	Supuestos
		Nombre	Fórmula	Frecuencia		
ACTIVIDAD 1	A1.C1 Elaboración de proyectos para la construcción o rehabilitación de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales (PTARS).	Proporción de eficacia programática en la realización de proyectos ejecutivos de PTARS	(Proyectos Ejecutivos para PTARS Realizados/Proyectos Ejecutivos para PTARS Programados)*100	Semestral	OED Avan del Sistema Informático de Administración Financiera del Estado de Veracruz, SIAFEV Secretaría de Finanzas y Planeación	Las autoridades municipales liberan el predio en donde será construida la planta de tratamiento.
ACTIVIDAD 2	A2.C1 Licitación para la construcción y/o rehabilitación de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales (PTARS)	Proporción de licitación de proyectos ejecutivos de las PTARS	(Proyectos ejecutivos de PTARS licitados/Proyectos ejecutivos de PTARS programados a licitar)*100	Trimestral	OED Avan del Sistema Informático de Administración Financiera del Estado de Veracruz, SIAFEV Secretaría de Finanzas y Planeación	Las autoridades municipales liberan el predio en donde será construida la planta de tratamiento. La Comisión Nacional del Agua valida los proyectos de construcción o ampliación de plantas de tratamiento
ACTIVIDAD 3	A3.C1. Avance físico y financiero de las Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales (PTARS)	Proporción de eficacia presupuestal en la construcción y/o rehabilitación de PTARS	(Presupuesto ejercido en la construcción y/o rehabilitación de PTARS/Presupuesto programado en la construcción y/o rehabilitación de PTARS)*100	Trimestral	OED Avan del Sistema Informático de Administración Financiera del Estado de Veracruz, SIAFEV Secretaría de Finanzas y Planeación	Las empresas contratistas presentan en tiempo sus estimaciones de obra.