

Indicadores de Resultados



REPORTE MENSUAL DE METAS DE LA MIR

ABRIL 2023

NIVEL	OP	DESCRIPCIÓN DE META	META ANUAL		META TRIMESTRAL		OBSERVACIONES
			CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	ALCANZADO	
Fin	F	Contribuir al bienestar de la población del Estado de Tlaxcala para mejorar su nivel de vida, mediante la optimización de los sistemas de abasto de agua potable	56.50	Porcentaje	0	0	
Propósito	P	La población Tlaxcalteca se beneficia de los sistemas de abastecimiento, para el acceso a servicios de agua	505	Sistema	0	0	
Componente	1	Acciones de promoción sobre el cuidado del agua realizadas	9	Acción	0	0	
Componente	2	Coordinación con municipios en materia de manejo de recursos hídricos a través de la planificación hidrológica, evaluación de los recursos hídricos, asignación del agua y control de la contaminación, promovida	60	Municipio	0	0	
Componente	3	Acciones de transversalidad realizadas	3	Acción	0	0	
Actividad	1.1	Creación de comités de vigilancia vecinal	30	Comité	5	5	
Actividad	1.2	Cumplimiento de las acciones realizadas en el Programa Anual de Saneamiento	2	Reporte	0	0	
Actividad	1.3	Capacitación a los municipios en materia de recursos hídricos	60	Capacitación	5	5	
Actividad	1.4	Concientización sobre los efectos de la contaminación al agua	1.44	Curso	24	24	
Actividad	1.5	Elaboración de un catálogo digital para dar a conocer los servicios que ofrece la comisión	1	Catálogo	0	0	
Actividad	1.6	Concientización sobre la protección, prevención y respeto al derecho humano al agua	1.2	Campaña	1	1	
Actividad	1.7	Concientización sobre el cuidado del agua y su uso racional	120	Taller	10	10	
Actividad	1.8	Difusión de las acciones en materia de manejo del recurso hídrico en medios digitales	116	Difusión	10	10	
Actividad	1.9	Elaboración de propuesta para la actualización del marco jurídico en materia de recursos hídricos	2	Documento	0	0	
Actividad	2.1	Asesorías a municipios para constituir su organismo operador bajo leyes, normas y reglamentos	60	Asesoría	5	5	
Actividad	2.2	Creación de una propuesta de municipalización	30	Propuesta	5	5	
Actividad	2.3	Capacitación a municipios para la concientización sobre el aprovechamiento del recurso hídrico	60	Capacitación	5	5	
Actividad	2.4	Rehabilitaciones a los sistemas de abastecimiento para mejorar el servicio	60	Rehabilitación	6	6	
Actividad	2.5	Actualización de la base de datos digital compartida para el manejo eficiente de la información y monitoreo controlado de la calidad de agua	4	Actualización	0	0	
Actividad	2.6	Monitoreo a los pozos de agua potable para conocer la calidad de la misma	180	Muestra	15	15	
Actividad	2.7	Recolección de muestras de agua de los sistemas de abastecimiento colindantes con los ríos Zahuapan y Atoyac	180	Muestra	15	15	
Actividad	2.8	Asesorías sobre la valoración del pago por el servicio del agua potable	480	Asesoría	50	50	
Actividad	2.9	Elaboración de un sistema de georreferenciación de los sistemas de abastecimiento de agua potable	1	Sistema	0	0	
Actividad	2.10	Creación de una base de datos compartida para el inventario de la red de drenaje y alcantarillado	1	Base de datos	0	0	
Actividad	3.1	Diagnóstico de los sistemas de abastecimiento de agua	504	Ficha	42	42	
Actividad	3.1	Difusión para promover la cultura de la prevención del delito	12	Difusión	1	1	
Actividad	3.2	Difusión de los buzones de denuncias ciudadanas existentes en los municipios	12	Difusión	1	1	
Actividad	3.3	Difusión de los números de emergencia	12	Difusión	1	1	

Elaboró

Ing. Marco Antonio Sánchez Pulido  
Director de Agua Potable

Autorizó

H.C. David Guerrero Tapia  
Comisionado Estatal



REPORTE MENSUAL DE METAS DE LA MIR

MAYO 2023

Dependencia o entidad: 77. Comisión Estatal del Agua y Saneamiento del Estado de Tlaxcala  
 Unidad Responsable: Dirección de Agua Potable  
 Proyecto: Manejo eficiente de los recursos hídricos del estado para contribuir al bienestar de la población tlaxcalteca  
 Fecha de elaboración: 29 de mayo 2023

NIVEL	OP	DESCRIPCIÓN DE META	META ANUAL		META TRIMESTRAL		OBSERVACIONES
			CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	ALCANZADO	
Fin	F	Contribuir al bienestar de la población del Estado de Tlaxcala para mejorar su nivel de vida, mediante la optimización de los sistemas de abasto de agua potable	56.50	Porcentaje	0	0	
Propósito	P	La población tlaxcalteca se beneficia de los sistemas de abastecimiento, para el acceso a servicios de agua	505	Sistema	0	0	
Componente	1	Acciones de promoción sobre el cuidado del agua realizadas	9	Acción	0	0	
Componente	2	Coordinación con municipios en materia de manejo de recursos hídricos a través de la planificación hidrológica, evaluación de los recursos hídricos, asignación del agua y control de la contaminación, promovida	60	Municipio	0	0	
Componente	3	Acciones de transversalidad realizadas	3	Acción	0	0	
Actividad	1.1	Creación de comités de vigilancia vecinal	30	Comité	0	0	
Actividad	1.2	Cumplimiento de las acciones realizadas en el Programa Anual de Saneamiento	2	Reporte	0	0	
Actividad	1.3	Capacitación a los municipios en materia de recursos hídricos	60	Capacitación	5	5	
Actividad	1.4	Concientización sobre los efectos de la contaminación al agua	144	Curso	0	0	
Actividad	1.5	Elaboración de un catálogo digital para dar a conocer los servicios que ofrece la comisión	1	Catálogo	0	0	
Actividad	1.6	Concientización sobre la protección, prevención y respeto al derecho humano al agua	12	Campaña	1	1	
Actividad	1.7	Concientización sobre el cuidado del agua y su uso racional	120	Taller	10	10	
Actividad	1.8	Difusión de las acciones en materia del manejo del recurso hídrico en medios digitales	116	Difusión	10	10	
Actividad	1.9	Elaboración de propuesta para la actualización del marco jurídico en materia de recursos hídricos	2	Documento	0	0	
Actividad	2.1	Asesorías a municipios para constituir su organismo operador bajo leyes, normas y reglamentos	60	Asesoría	5	5	
Actividad	2.2	Creación de una propuesta de municipalización	30	Propuesta	0	0	
Actividad	2.3	Capacitación a municipios para la concientización sobre el aprovechamiento del recurso hídrico	60	Capacitación	5	5	
Actividad	2.4	Rehabilitaciones a los sistemas de abastecimiento para mejorar el servicio	60	Rehabilitación	9	9	
Actividad	2.5	Actualización de la base de datos digital compartida para el manejo eficiente de la información y monitoreo controlado de la calidad de agua	4	Actualización	0	0	
Actividad	2.6	Monitoreo a los pozos de agua potable para conocer la calidad de la misma	180	Muestra	15	15	
Actividad	2.7	Recolección de muestras de agua de los sistemas de abastecimiento colindantes con los ríos Zahuapan y Atoyac	180	Muestra	15	15	
Actividad	2.8	Asesorías sobre la valoración del pago por el servicio del agua potable	480	Asesoría	40	40	
Actividad	2.9	Elaboración de un sistema de georreferenciación de los sistemas de abastecimiento de agua potable	1	Sistema	0	0	
Actividad	2.10	Creación de una base de datos compartida para el inventario de la red de drenaje y alcantarillado	1	Base de datos	0	0	
Actividad	2.11	Diagnóstico de los sistemas de abastecimiento de agua	504	Ficha	42	42	
Actividad	3.1	Difusión para promover la cultura de la prevención del delito	12	Difusión	1	1	
Actividad	3.2	Difusión de los buzones de denuncias ciudadanas existentes en los municipios	12	Difusión	1	1	
Actividad	3.3	Difusión de los números de emergencia	12	Difusión	1	1	

Elaboró

Autorizó

Ing. Marco Antonio Sánchez Pulido  
 Director de Agua Potable

Lic. David Guerrero Tapia  
 Coordinador Estatal



REPORTE MENSUAL DE METAS DE LA MIR

JUNIO 2023

Dependencia o entidad:	77. Comisión Estatal del Agua y Saneamiento del Estado de Tlaxcala
Unidad Responsable:	Dirección de Agua potable
Proyecto:	Manejo eficiente de los recursos hídricos del estado para contribuir al bienestar de la población tlaxcalteca
	Fecha de elaboración: 27 de junio 2023

NIVEL	OP	DESCRIPCIÓN DE META	META ANUAL		META TRIMESTRAL		OBSERVACIONES
			CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	ALCANZADO	
Fin	F	Contribuir al bienestar de la población del Estado de Tlaxcala para mejorar su nivel de vida, mediante la optimización de los sistemas de abasto de agua potable	56.50	Porcentaje	0	0	
Propósito	P	La población tlaxcalteca se beneficia de los sistemas de abastecimiento, para el acceso a servicios de agua	505	Sistema	0	0	
Componente	1	Acciones de promoción sobre el cuidado del agua realizadas	9	Acción	9	9	
Componente	2	Coordinación con municipios en materia de manejo de recursos hídricos a través de la planificación hidrológica, evaluación de los recursos hídricos, a signación del agua y control de la contaminación, promovida	60	Municipio	30	30	
Componente	3	Acciones de transversalidad realizadas	3	Acción	3	3	
Actividad	1.1	Creación de comités de vigilancia vecinal	30	Comité	5	5	
Actividad	1.2	Cumplimiento de las acciones realizadas en el Programa Anual de Saneamiento	2	Reporte	1	1	
Actividad	1.3	Capacitación a los municipios en materia de recursos hídricos	60	Capacitación	5	5	
Actividad	1.4	Concientización sobre los efectos de la contaminación al agua	144	Curso	24	24	
Actividad	1.5	Elaboración de un catálogo digital para dar a conocer los servicios que ofrece la comisión	1	Catálogo	1	1	
Actividad	1.6	Concientización sobre la protección, prevención y respeto al derecho humano al agua	12	Campaña	1	1	
Actividad	1.7	Concientización sobre el cuidado del agua y su uso racional	120	Taller	10	10	
Actividad	1.8	Difusión de las acciones en materia del manejo del recurso hídrico en medios digitales	116	Difusión	10	10	
Actividad	1.9	Elaboración de propuesta para la actualización del marco jurídico en materia de recursos hídricos	2	Documento	1	1	
Actividad	2.1	Asesorías a municipios para constituir su organismo operador bajo leyes, normas y reglamentos	60	Asesoría	5	5	
Actividad	2.2	Creación de una propuesta de municipalización	30	Propuesta	5	5	
Actividad	2.3	Capacitación a municipios para la concientización sobre el aprovechamiento del recurso hídrico	60	Capacitación	5	5	
Actividad	2.4	Rehabilitaciones a los sistemas de abastecimiento para mejorar el servicio	60	Rehabilitación	9	9	
Actividad	2.5	Actualización de la base de datos digital compartida para el manejo eficiente de la información y monitoreo controlado de la calidad de agua	4	Actualización	1	1	
Actividad	2.6	Monitoreo a los pozos de agua potable para conocer la calidad de la misma	180	Muestra	15	15	
Actividad	2.7	Recolección de muestras de agua de los sistemas de abastecimiento colindantes con los ríos Zahuapan y Atoyac	180	Muestra	15	15	
Actividad	2.8	Asesorías sobre la valoración del pago por el servicio del agua potable	480	Asesoría	50	50	
Actividad	2.9	Elaboración de un sistema de georreferenciación de los sistemas de abastecimiento de agua potable	1	Sistema	0	0	
Actividad	2.10	Creación de una base de datos compartida para el inventario de la red de drenaje y alcantarillado	1	Base de datos	0	0	
Actividad	2.11	Diagnóstico de los sistemas de abastecimiento de agua	504	Ficha	42	42	
Actividad	3.1	Difusión para promover la cultura de la prevención del delito	12	Difusión	1	1	
Actividad	3.2	Difusión de los buzones de denuncias ciudadanas existentes en los municipios	12	Difusión	1	1	
Actividad	3.3	Difusión de los números de emergencia	12	Difusión	1	1	



**CEAS**  
COMISIÓN ESTATAL DEL  
AGUA Y SANEAMIENTO

REPORTE MENSUAL DE METAS DE LA MIR

ABRIL 2023

DEPENDENCIA O ENTIDAD	UNIDAD RESPONSABLE	PROYECTO	NIVEL	OP	DESCRIPCIÓN DE META	META ANUAL		META TRIMESTRAL		OBSERVACIONES
						CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	ALCANZADO	
77. Comisión Estatal del Agua y Saneamiento del Estado de Tlaxcala										
Dirección de Saneamiento										
El tratamiento de aguas residuales como generador de desarrollo y bienestar en el Estado de Tlaxcala										
						Cantidad	Unidad de Medida	Programado	Alcanzado	Observaciones
Fin				F	Contribuir al tratamiento de aguas residuales, para coadyuvar al mejoramiento de los mantos freáticos en el estado	53.60	Porcentaje	0	0	
Propósito				P	La población del estado de Tlaxcala, tiene acceso al servicio de tratamiento de aguas residuales	28,919,120	Metro cúbico	0	0	
Componente				1	Plantas de tratamiento de aguas residuales rehabilitadas adecuadamente	185	Equipo	0	0	
Componente				2	Análisis certificados en cumplimiento de la norma nom-001-semarnat-1996 realizados	310	Análisis	0	0	
Componente				3	Acciones con dependencias y municipios para preservar y restaurar el equilibrio ecológico de los ríos realizadas	4	Informe	0	0	
Componente				4	Campañas de la oferta gubernamental, servicios y beneficios sociales mediante medios digitales, redes sociales y página web realizadas	1	Campaña	0	0	
Actividad				1.1	Elaboración de infografías de las plantas de tratamiento	132	Infografía	11	11	
Actividad				1.2	Recaudación anual por el servicio de tratamiento de aguas residuales a los municipios	14	Municipio	4	4	
Actividad				1.3	Recaudación por el tratamiento de aguas residuales de industrias y servicios	60	Industria	5	5	
Actividad				2.1	Análisis a las descargas de aguas residuales de las plantas operadas por la comisión, municipales, industrias y de los ríos zahuapan-atoyac y Texcalac y sistemas de abastecimiento de agua potable	771	Análisis	67	67	
Actividad				2.2	Monitoreo a las descargas de aguas residuales municipales, industriales, plantas de tratamiento de la comisión y río zahuapan, atoyac y Texcalac	407	Hoja	37	37	
Actividad				2.3	Seguimiento a las denuncias sobre las descargas clandestinas al río zahuapan, atoyac y Texcalac, canalizadas a las instancias correspondientes	6	Reporte	1	1	
Actividad				2.4	Verificación de las condiciones de los ríos zahuapan - atoyac	150	Hoja	15	15	
Actividad				2.5	Informes de denuncias sobre fuentes de aprovechamiento clandestinas reportadas a la comisión, para canalizarlas a las instancias correspondientes	4	Informe	0	0	
Actividad				2.6	Informes sobre cada punto de monitoreo de los ríos zahuapan- atoyac, detectados con contaminantes bacteriológicos y químicos	150	Informe	15	15	
Actividad				2.7	Informes de resultados de los análisis realizados por la comisión para la CGPI	12	Informe	1	1	
Actividad				3.1	Asesorías a los municipios que cuentan con plantas de tratamiento para coadyuvar en la conservación de la calidad y cantidad de las aguas	4	Asesoría	1	1	
Actividad				3.2	Asesorías para municipios e industrias sobre la importancia del saneamiento del río Zahuapan	4	Asesoría	0	0	
Actividad				3.3	Recomendaciones a los municipios e industrias, acerca del recurso hídrico	40	Recomendación	4	4	
Actividad				3.4	Elaboración de diagnósticos de plantas de tratamiento municipales y las que opera la comisión	128	Ficha	0	0	
Actividad				3.5	Elaboración de fichas informativas sobre los diversos sistemas de saneamiento (fosa séptica)	114	Ficha	0	0	
Actividad				3.6	Capacitación sobre el tratamiento y uso productivo del agua tratada con los municipios y empresas	10	Capacitación	5	5	
Actividad				3.7	Propuestas de actualización de la normatividad en materia de aguas residuales de la comisión	3	Documento	0	0	
Actividad				3.8	Elaboración y seguimiento de un diagnóstico de problemáticas detectadas en el río atoyac, en las plantas de tratamiento de los municipios con recomendación de derechos humanos	6	Actualización	0	0	
Actividad				3.9	Asesorías para municipios e industrias sobre la importancia del saneamiento del río Atoyac	2	Asesoría	0	0	
Actividad				4.1	Difusión de la protección, prevención y respeto de los derechos humanos	6	Difusión	1	1	
Actividad				4.2	Promoción en medios digitales de la cultura de la prevención del delito, de forma permanente	6	Jornada	1	1	
Actividad				4.3	Difusión sobre los beneficios sociales	6	Difusión	1	1	
Actividad				4.4	Difusión sobre los números de emergencia para brindar soporte psicológico y de acompañamiento jurídico	6	Difusión	1	1	
Actividad				4.5	Difusiones de la oferta gubernamental mediante medios digitales, redes sociales y página web	6	Difusión	1	1	

NIVEL		OP	DESCRIPCIÓN DE META	META ANUAL		META TRIMESTRAL		OBSERVACIONES
				CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	ALCANZADO	
Dependencia o entidad: 77. Comisión Estatal del Agua y Saneamiento del Estado de Tlaxcala Unidad Responsable: Dirección de Saneamiento Proyecto: El tratamiento de aguas residuales como generador de desarrollo y bienestar en el Estado de Tlaxcala Fecha de elaboración: 29 de mayo 2023								
Fin		F	Contribuir al tratamiento de aguas residuales, para coadyuvar al mejoramiento de los mantos freáticos en el estado	53.60	Porcentaje	0	0	
Propósito		P	La población del estado de Tlaxcala, tiene acceso al servicio de tratamiento de aguas residuales	28,919,120	Metro cúbico	0	0	
Componente		1	Plantas de tratamiento de aguas residuales rehabilitadas adecuadamente	185	Equipo	0	0	
Componente		2	Análisis certificados en cumplimiento de la norma nom-001-semar-na-1996 realizados	310	Análisis	0	0	
Componente		3	Acciones con dependencias y municipios para preservar y restaurar el equilibrio ecológico de los ríos realizadas	4	Informe	0	0	
Componente		4	Campañas de la oferta gubernamental, servicios y beneficios sociales mediante medios digitales, redes sociales y página web realizadas	1	Campaña	0	0	
Actividad		1.1	Elaboración de infografías de las plantas de tratamiento	132	Infografía	11	11	
Actividad		1.2	Recaudación anual por el servicio de tratamiento de aguas residuales a los municipios	14	Municipio	0	0	
Actividad		1.3	Recaudación por el tratamiento de aguas residuales de industrias y servicios	60	Industria	5	5	
Actividad		2.1	Análisis a las descargas de aguas residuales de las plantas operadas por la comisión, municipales, industrias y de los ríos Zahuapan-atoyac y Texcalac y sistemas de abastecimiento de agua potable	771	Análisis	67	67	
Actividad		2.2	Monitoreo a las descargas de aguas residuales municipales, industriales, plantas de tratamiento de la comisión y río Zahuapan, atoyac y Texcalac	407	Hoja	37	37	
Actividad		2.3	Seguimiento a las denuncias sobre las descargas clandestinas al río Zahuapan, atoyac y Texcalac, canalizadas a las instancias correspondientes	6	Reporte	0	0	
Actividad		2.4	Verificación de las condiciones de los ríos Zahuapan - atoyac	150	Hoja	15	15	
Actividad		2.5	Informes de denuncias sobre fuentes de aprovechamiento clandestinas reportadas a la comisión, para canalizarlas a las instancias correspondientes	4	Informe	0	0	
Actividad		2.6	Informes sobre cada punto de monitoreo de los ríos Zahuapan-atoyac, detectados con contaminantes bacteriológicos y químicos	150	Informe	15	15	
Actividad		2.7	Informes de resultados de los análisis realizados por la comisión para la CGPI	12	Informe	1	1	
Actividad		3.1	Asesorías a los municipios que cuentan con plantas de tratamiento para coadyuvar en la conservación de la calidad y cantidad de las aguas	4	Asesoría	1	1	
Actividad		3.2	Asesorías para municipios e industrias sobre la importancia del saneamiento del río Zahuapan	4	Asesoría	0	0	
Actividad		3.3	Recomendaciones a los municipios e industrias, acerca del recurso hídrico	40	Recomendación	4	4	
Actividad		3.4	Elaboración de diagnósticos de plantas de tratamiento municipales y las que opera la comisión	128	Ficha	0	0	
Actividad		3.5	Elaboración de fichas informativas sobre los diversos sistemas de saneamiento (fosa séptica)	114	Ficha	0	0	
Actividad		3.6	Capacitación sobre el tratamiento y uso productivo del agua tratada con los municipios y empresas	10	Capacitación	0	0	
Actividad		3.7	Propuestas de actualización de la normatividad en materia de aguas residuales de la comisión	3	Documento	0	0	
Actividad		3.8	Elaboración y seguimiento de un diagnóstico de problemáticas detectadas en el río atoyac, en las plantas de tratamiento de los municipios con recomendación de derechos humanos	6	Actualización	0	0	
Actividad		3.9	Asesorías para municipios e industrias sobre la importancia del saneamiento del río Atoyac	2	Asesoría	1	1	
Actividad		4.1	Difusión de la protección, prevención y respeto de los derechos humanos	6	Difusión	0	0	
Actividad		4.2	Promoción en medios digitales de la cultura de la prevención del delito, de forma permanente	6	Jornada	0	0	
Actividad		4.3	Difusión sobre los beneficios sociales	6	Difusión	0	0	
Actividad		4.4	Difusión sobre los números de emergencia para brindar soporte psicológico y de acompañamiento jurídico	6	Difusión	0	0	
Actividad		4.5	Difusiones de la oferta gubernamental mediante medios digitales, redes sociales y página web	6	Difusión	0	0	



REPORTE MENSUAL DE METAS DE LA MIR

JUNIO 2023

Dependencia o entidad: Unidad Responsable: Proyecto:		77. Comisión Estatal del Agua y Saneamiento del Estado de Tlaxcala Dirección de Saneamiento El tratamiento de aguas residuales como generador de desarrollo y bienestar en el Estado de Tlaxcala		META ANUAL		META TRIMESTRAL		OBSERVACIONES
NIVEL	OP	DESCRIPCIÓN DE META	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	ALCANZADO	FECHA DE ELABORACIÓN: 27 de junio 2023	
Fin	F	Contribuir al tratamiento de aguas residuales, para coadyuvar al mejoramiento de los manantiales fríos, en el estado	53.60	Porcentaje	0	0		
Propósito	P	La población del estado de Tlaxcala, tiene acceso al servicio de tratamiento de aguas residuales	28,919,120	Metro cúbico	0	0		
Componente	1	Plantas de tratamiento de aguas residuales rehabilitadas adecuadamente	185	Equipo	93	93		
Componente	2	Análisis certificados en cumplimiento de la norma nom-001-semarnat-1996 realizados	310	Análisis	155	101		Debido al proceso de fusión para convertirse en CEAS, los convenios de comodato para la operación de las plantas de tratamiento de Aguas Residuales de Panotla, Tepetitla y Villalta a la CEAS se retrasaron y por lo tanto, los análisis certificados no se pudieron efectuar para las 4 PTAs contempladas, en el primer semestre del año.
Componente	3	Acciones con dependencias y municipios para preservar y restaurar el equilibrio ecológico de los ríos realizados	4	Informe	2	2		
Componente	4	Campañas de la oferta gubernamental, servicios y beneficios, sociales mediante medios digitales, redes sociales y página web realizadas	1	Campaña	1	1		
Actividad	1.1	Elaboración de infografías de las plantas de tratamiento	132	Infografía	11	11		
Actividad	1.2	Recaudación anual por el servicio de tratamiento de aguas residuales a los municipios	14	Municipio	0	0		
Actividad	1.3	Recaudación por el tratamiento de aguas residuales de las plantas operadas por la comisión, municipales, industriales, hoteles, panotla, atoyac y teccalac y sistemas de abastecimiento de agua potable	60	Industria	5	5		
Actividad	2.1	Monitoreo a las descargas de aguas residuales municipales, industriales, plantas de tratamiento de la comisión y río zahuaupan, atoyac y teccalac	771	Análisis	60	60		
Actividad	2.2	Seguimiento a las denuncias sobre las descargas clandestinas al río zahuaupan, atoyac y teccalac, canalizadas a las insancias correspondientes	407	Hoja	30	30		
Actividad	2.3	Verificación de las condiciones de los ríos zahuaupan - atoyac	6	Reporte	1	1		
Actividad	2.4	Informes de denuncias sobre fuentes de aprovechamiento clandestinas reportadas a la comisión, para canalizarlas a las instancias correspondientes	150	Hoja	8	8		
Actividad	2.5	Informes sobre cada punto de monitoreo de los ríos zahuaupan- atoyac, detectados con contaminantes bacteriológicos y químicos	4	Informe	1	1		
Actividad	2.6	Informes de resultados de los análisis realizados por la comisión para la CGPI	150	Informe	8	8		
Actividad	2.7	Asesorías a los municipios que cuentan con plantas de tratamiento para coadyuvar en la conservación de la calidad y cantidad de las aguas	12	Informe	1	1		
Actividad	3.1	Asesorías para municipios e industrias sobre la importancia del saneamiento del río Zahuaupan	4	Asesoría	1	1		
Actividad	3.2	Recomendaciones a los municipios e industrias, acerca del recurso hídrico	40	Recomendación	4	4		
Actividad	3.3	Elaboración de diagnósticos de plantas de tratamiento municipales y las que opera la comisión	128	Ficha	0	0		
Actividad	3.4	Elaboración de fichas Informativas sobre los diversos sistemas de saneamiento (fosa séptica)	114	Ficha	57	57		
Actividad	3.5	Capacitación sobre el tratamiento y uso productivo del agua tratada con los municipios y empresas	10	Capacitación	0	0		
Actividad	3.6	Propuestas de actualización de la normatividad en materia de aguas residuales de la comisión	3	Documento	0	0		
Actividad	3.7	Elaboración y seguimiento de un diagnóstico de problemáticas detectadas en el río atoyac, en las plantas de tratamiento de los municipios con recomendación de derechos humanos	6	Actualización	0	0		
Actividad	3.8	Asesorías para municipios e industrias sobre la importancia del saneamiento del río Atoyac	2	Asesoría	0	0		
Actividad	3.9	Difusión de la protección, prevención y respeto de los derechos humanos	6	Difusión	1	1		
Actividad	4.1	Promoción en medios digitales de la cultura de la prevención del delito, de forma permanente	6	Jornada	1	1		
Actividad	4.2	Difusión sobre los beneficios sociales	6	Difusión	1	1		
Actividad	4.3	Difusión sobre los números de emergencia para brindar soporte psicológico y de acompañamiento jurídico	6	Difusión	1	1		
Actividad	4.4	Difusiones de la oferta gubernamental mediante medios digitales, redes sociales y página web	6	Difusión	1	1		
Actividad	4.5		6	Difusión	1	1		