

## **CENTRO DE SERVICIOS INTEGRALES PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL ESTADO DE TLAXCALA INFORME ABRIL - JUNIO 2019**

El agua y saneamiento se ubican en el centro del desarrollo sostenible y configuran un aspecto esencial para el desarrollo económico de nuestro Estado. Por ello, su gestión es una responsabilidad compartida entre el Gobierno y la Sociedad.

El Centro de Servicios Integrales para el Tratamiento de Aguas Residuales del Estado de Tlaxcala, da cumplimiento al Plan Estatal de Desarrollo.

En este 2019, de las 40 visitas programadas a plantas de tratamiento a cargo de los municipios, se han realizado 17 visitas de inspección con el objetivo de verificar su operación, así como capacitación del personal a cargo de los Sistemas de Tratamiento de Aguas Residuales de los Órganos Operativos Municipales.

El Centro de Servicios Integrales para el Tratamiento de Aguas Residuales en el estado de Tlaxcala (CSITARET), tiene programado realizar 200 acciones en el programa de mantenimiento 2019, al 31 de marzo se han realizado 55 mantenimientos a equipos electromecánicos, que ha permitido que operen en forma correcta las nueve plantas de tratamiento de aguas residuales a nuestro cargo.

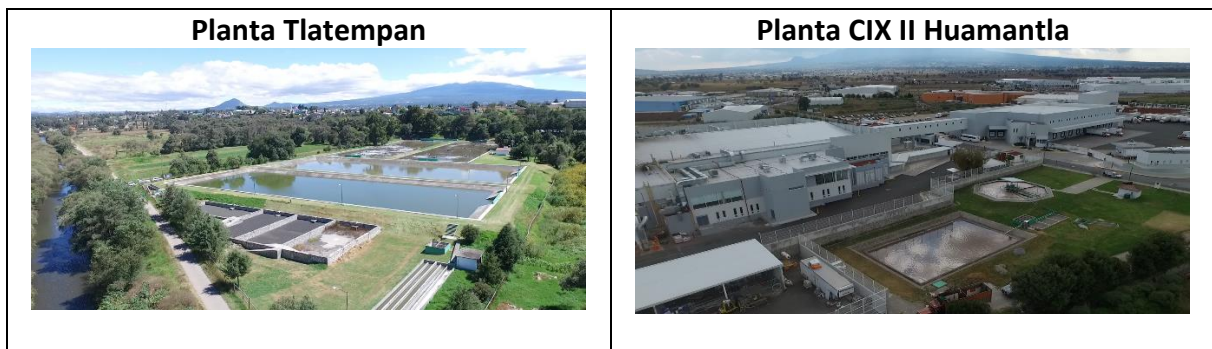
Para el 2019, se tiene programado brindar el tratamiento de agua residual a 27.5 millones de metros cúbicos, cumpliendo las normas establecidas, en las nueve plantas de tratamiento a nuestro cargo, que corresponden a las descargas de 14 municipios y que, al ser una meta anual, se reportará en el mes de diciembre.

Para contribuir a la disminución de contaminación del Río Zahuapan, El Centro de Servicios Integrales para el Tratamiento de Aguas Residuales, tiene considerado realizar 260 visitas de inspección a industrias y comercios para verificar el cumplimiento de la norma de sus descargas las cuales envían a las plantas de tratamiento operadas por el (CSITARET), al 30 de junio se han realizado 132.

En este sentido se tiene programado realizar 358 monitoreos de agua residual, que incluyen 40 monitoreos a plantas de tratamiento a cargo de municipios, 108 a plantas a nuestro cargo, 60 a empresas, y 150 al río Zahuapan – Atoyac y Texcalac, de los cuales, al 30 de junio, se han realizado 170.

En este sentido también, se tiene programado realizar en el laboratorio del CSITARET 478 análisis a las descargas de aguas residuales de las plantas a cargo del CSITARET, Municipales, Potables, Industrias y de los ríos Zahuapan - Atoyac y Texcalac, para conocer el grado de contaminación y verificar el cumplimiento de la Norma Oficial, al 31 de marzo se han realizado 230.

Se realizaron 117 análisis certificados, de los 234 programados, los cuales son expedidos por un laboratorio externo certificado ante la Entidad Mexicana de Acreditación (EMA), para dar a conocer a las Dependencias Federales el cumplimiento de la Norma Oficial Mexicana y realizar las descargas de aguas residuales tratadas a un efluente federal.



Para las actividades programadas por el Centro de Servicios Integrales, se tiene considerando ejercer un presupuesto de \$47, 088, 305.73, que se distribuye de la siguiente manera.

<b>Comportamiento Presupuestal Anual</b>		
<b>Capitulo</b>	<b>Programado Anual \$</b>	<b>Ejercido 31 marzo \$</b>
1000 (Servicios personales)	5,168,342.00	2,505,804.00
2000 (Materiales y suministros)	4,986,350.00	1,941,891.00
3000 (Servicios generales)	34,701,613.73	12,339,746.00
5000 (Bienes muebles e inmuebles)	132,000.00	130,911.00
6000 (Inversión pública)	2,100,000.00	2,077,239.00
<b>TOTAL</b>	<b>47,088,305.73</b>	<b>18,995,591.00</b>