



Estadísticas del proyecto presupuestario Operación y
Mantenimiento de Infraestructura para Tratamiento de Aguas
Residuales, Ejercicio 2020

Banco de Información Estadística





**Organismo Público Descentralizado para la Prestación de Servicios de Agua Potable,
Alcantarillado y Saneamiento (ODAPAS) del Municipio de Tecámac.
Banco de Información Estadística**

Proyecto presupuestario: 020103010202 Operación y Mantenimiento de Infraestructura para Tratamiento de Aguas Residuales

Periodicidad de Actualización: Mensual
Ejercicio: 2020

Base de Datos

PRODUCCIÓN DE AGUA TRATADA Y SU DESTINO.						
ID	1	2	3	4	5	6
Nombre de la variable	M3 de aguas residuales tratadas	M3 suministrados a pipas municipales	M3 suministrados a pipas privadas	M3 suministrados para construcción del aeropuerto	M3 suministrados para servicio de riego	M3 dirigidos a afluentes municipales
Enero	160,704.00	480.00	20.00	4,480.00	87,396.69	68,327.31
Febrero	120,960.00	2,230.00	390.00	8,520.00	58,390.84	51,429.16
Marzo	292,315.40	5,700.00	0.00	14,855.00	147,475.23	124,285.17
Abril	212,763.76	3,360.00	360.00	19,451.60	52,371.69	137,220.47
Mayo	219,855.88	3,950.00	1,545.00	39,511.80	33,054.59	141,794.49
Junio	212,763.76	5,640.00	615.00	36,087.30	33,200.99	137,220.47
Julio	279,946.37	600.00	200.00	28,653.80	213,038.37	37,454.20
Agosto	240,542.28	50.00	1,055.00	20,272.90	181,710.18	37,454.20
Septiembre	250,853.76	270.00	1,595.00	17,759.00	194,983.76	36,246.00
Octubre	326,483.57	550.00	2,350.00	35,396.00	163,902.40	124,285.17
Noviembre	368,259.06	4,320.00	975.00	39,508.20	182,944.08	140,511.78
Diciembre	384,618.24	4,680.00	200.00	41,340.30	191,427.68	146,970.26
TOTAL	3,070,066.08	31,830.00	9,305.00	305,835.90	1,539,896.50	1,183,198.68
%	100.00%	1.04%	0.30%	9.96%	50.16%	38.54%

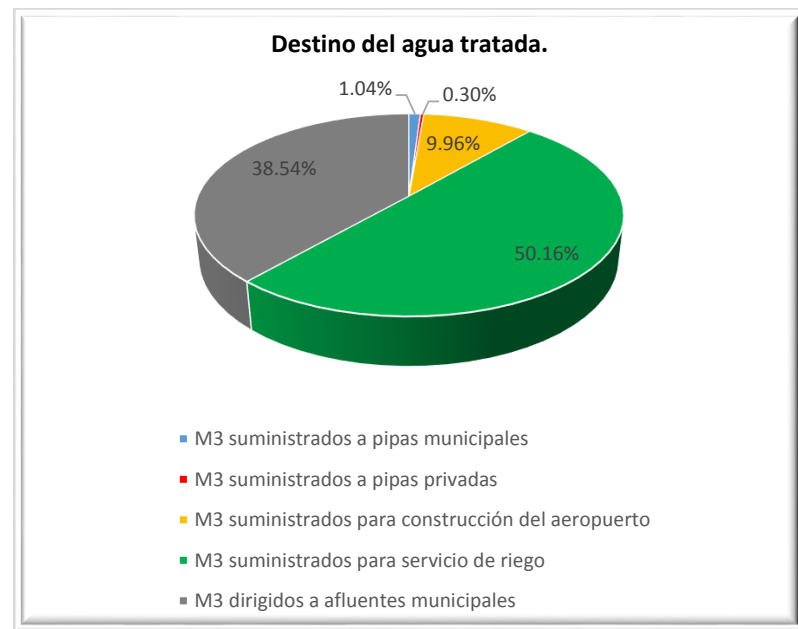
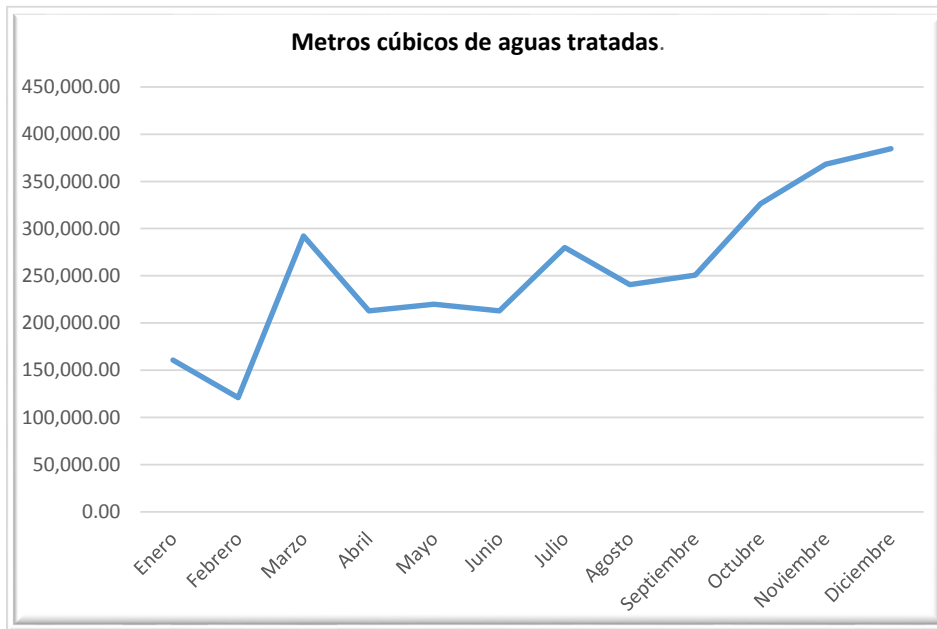


**Organismo Público Descentralizado para la Prestación de Servicios de Agua Potable,
Alcantarillado y Saneamiento (ODAPAS) del Municipio de Tecámac.
Banco de Información Estadística**

Proyecto presupuestario: 020103010202 Operación y Mantenimiento de Infraestructura para Tratamiento de Aguas Residuales

Periodicidad de Actualización: Mensual
Ejercicio: 2020

Gráficos





**Organismo Público Descentralizado para la Prestación de Servicios de Agua Potable,
Alcantarillado y Saneamiento (ODAPAS) del Municipio de Tecámac.
Banco de Información Estadística**

Proyecto presupuestario: 020103010202 Operación y
Mantenimiento de Infraestructura
para Tratamiento de Aguas
Residuales

Periodicidad de Actualización: Mensual

Ejercicio: 2020

Notas Técnicas, Metodológicas o Normativas

La información procede de registros administrativos, ordenes de trabajo, bitácoras y los registros informáticos que el personal del Departamento de Operación de Plantas de Tratamiento realizan como parte del desarrollo de sus funciones y atribuciones conferidas mediante el Reglamento Interno del ODAPAS Tecámac 2020. Esta información puede ser reportada como meta alcanzada en los formatos PbRM -08c "Avance Trimestral de Metas de Actividad por Proyecto", como parte de la normatividad que rige el Presupuesto en base a Resultados Municipal del ejercicio fiscal 2020 y el Sistema de Evaluación de la Gestión Municipal (SEGEMUN), establecidos en la Gaceta de Gobierno del Estado de México no. 001 1021 de fecha martes 19 de noviembre de 2019.



**Organismo Público Descentralizado para la Prestación de Servicios de Agua Potable,
Alcantarillado y Saneamiento (ODAPAS) del Municipio de Tecámac.
Banco de Información Estadística**

Proyecto presupuestario: 020103010202 Operación y Mantenimiento de Infraestructura para Tratamiento de Aguas Residuales

Periodicidad de Actualización: Mensual
Ejercicio: 2020

Descripción de variables

1	Metros cúbicos (M3) de aguas residuales tratadas: es la unidad de medida del volumen de agua residual que sufre un proceso para su descontaminación en las Plantas de Tratamiento del ODAPAS Tecámac, con el objeto de ser reutilizada en otros servicios.
2	Metros cúbicos (M3) suministrados a pipas municipales: es la unidad de medida del volumen de agua residual tratada abastecidos a pipas del gobierno municipal u organismos publicos descentralizados, la cual se utiliza en servicios públicos en el municipio de Tecámac.
3	Metros cúbicos (M3) suministrados a pipas privadas: es la unidad de medida del volumen de agua residual tratada, vendida y abastecida a pipas privadas para los fines que ellos convengan.
4	Metros cúbicos (M3) suministrados para la construcción del aeropuerto: es la unidad de medida del volumen de agua residual tratada, vendida y abastecida para las actividades de construcción del aeropuerto de Santa Lucía.
5	Metros cúbicos (M3) suministrados para servicios de riego: es la unidad de medida del volumen de agua residual tratada la cual se utiliza para el riego de áreas verdes en parques recreativos Sierra Hermosa y Plaza Estado de México.
6	Metros cúbicos (M3) dirigidos a los afluentes municipales: es la unidad de medida del volumen de agua residual tratada que no tiene un fin productivo, la cual que es devuelta a los afluentes de aguas residuales del municipio de Tecámac.

Elaboró

**Daniel Francisco González Santillán
Titular de la Unidad de Planeación,
Presupuestación y Evaluación del ODAPAS**

Revisó

**Miguel Ángel Hernández Martínez
Director de Operación, Mantenimiento y**

Autorizó

**Fidel Zamora Ramírez
Director General del ODAPAS Tecámac.**