

CONCEPTO	DESCRIPCION
Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATILÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	JEFATURA TECNICA
Proyecto: Número	03-10
Nombre	MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS
Objetivo	MANTENER EN BUENAS CONDICIONES LAS INSTALACIONES DEL ORGANISMO Y EDIFICIOS (MANTENIMIENTO PREVENTIVO)
Descripción de la meta	MANTENER EN BUENAS CONDICIONES LAS INSTALACIONES Y EDIFICIOS DE ESTE ORGANISMO OPERADOR PARA QUE LOS SERVIDORES PUBLICOS DEL ORGANISMO DESEMPEÑEN SUS ACTIVIDADES EN INSTALACIONES DIGNAS
Método	ACTIVIDAD REALIZADA / ACTIVIDAD PROGRAMADA DE INMUEBLE * 100
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	ANUAL, MENSUAL.

TABLA DE INDICADORES JEFATURA TECNICA TRIMESTRAL JULIO, AGOSTO, SEPTIEMBRE 2019					
	METODO	CONCEPTO	ACTIVIDAD REALIZADA	ACTIVIDAD PROGRAMADA	PORCENTAJE
Fin	ACTIVIDAD REALIZADA / ACTIVIDAD PROGRAMADA DE INMUEBLE * 100	CONTRIBUIR AL MEJORAMIENTO INTERNO Y EXTERNO DE LAS INSTALACIONES DEL ORGANISMO DENOMINADO ASTEPA MEDIANTE EL PROGRAMA DE TRABAJO PARA SU REHABILITACION	2	2	100
Propósito	ACTIVIDAD REALIZADA / ACTIVIDAD PROGRAMADA DE INMUEBLE * 100	QUE SERVIDORES PUBLICOS DEL ORGANISMO DESEMPEÑEN SUS ACTIVIDADES EN INSTALACIONES DIGNAS	2	2	100
Componente 1	ACTIVIDAD REALIZADA / ACTIVIDAD PROGRAMADA DE INMUEBLE * 100	EDIFICIOS O INMUEBLES CON MANTENIMIENTO Y/O REHABILITACION ADECUADO	2	2	100
Actividad 1	ACTIVIDAD REALIZADA / ACTIVIDAD PROGRAMADA DE INMUEBLE * 100	DAR MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS	2	2	100

Actividades realizadas en la realización del mantenimiento a puerta de ingreso a instalaciones de la planta potabilizadora y realización de tejaban para resguardar equipo y herramientas siguientes: compactadora, revolvedoras y mini cargador de material.

A T E N T A M E N T E
TEPATILÁN DE MORELOS, JALISCO; A 03 OCTUBRE DEL 2019.
"2019, AÑO DE LA IGUALDAD DE GENERO EN JALISCO"

ING. LUIS RAMÍREZ AGUIRRE
JEFE TÉCNICO ASTEPA

Recibido
9-Oct-19
[Signature]



ASTEPA
INFORME DE ACTIVIDADES MENSUAL

CONCEPTO	DESCRIPCION
Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	DISTRIBUCION Y MANTENIMIENTO
Proyecto: Número	03-17
Nombre	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION DE REDES DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE
Objetivo	CONSERVAR LAS LINEAS DE DISTRIBUCION, CONDUCCION PARA GARANTIZAR EL ABASTECIMIENTO DE AGUA
Descripción de la meta	REALIZAR LOS MANTENIMIENTOS CORRESPONDIENTES Y CONSERVAR LAS LINEAS DE DISTRIBUCION Y SUMINISTRO DEL AGUA POTABLE.
Método	PORCENTAJE DE TOMAS CON SERVICIO DE AGUA
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	MENSUAL, ANUAL

En la Coordinación de Distribución y Mantenimiento se realizaron durante el mes de agosto, las siguientes actividades mismas que los usuarios reportan así como también trabajos que resultan durante los recorridos de verificación de presiones en tomas domiciliarias que se realizan en la zona centro y colonias, buscando la mejora de servicio y atención, además de los mantenimientos de líneas de distribución y conducción mismos que son necesarios para mantener en funcionamiento del sistema de distribución de agua.

El presupuesto asignado fue para abastecer de materiales y herramientas necesarias para realizar dichas actividades se hace uso del presupuesto realizado para este año 2019. Durante este periodo se benefició a 51 familias, más con servicio que son las nuevas conexiones y que se integran al padrón de usuarios y que a su vez se reubicaron 13 medidores a la banqueta de los domicilios que por circunstancias personales del usuario no se encontraba personal durante el recorrido de toma de datos para la lecturas de consumo y aclaración de dudas.

Los concentrados de trabajos acumulados durante este periodo son los siguientes reportes atendidos y generados que se presentan a continuación forman parte de la información actualizada del sistema agua- soluciones con el que cuenta el Organismo.

- Se anexan tablas de reportes realizados en campo

ATENTAMENTE
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 04 DE SEPTIEMBRE DEL 2019.
"2019, AÑO DE LA IGUALDAD DE GENERO EN JALISCO"


ING. ROSENDO VELÁZQUEZ ORTIZ
COORDINADOR DE DISTRIBUCIÓN Y MANTENIMIENTO

GONZÁLEZ GALLO 60
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO
ASTEPA_CONTACTO@TEPATITLÁN.GOB.MX
TELÉFONO 01 (378) 788 700 / 8794 / 8795



C.c.p. Archivo

CABECERA MUNICIPAL			
REPORTE DE TRABAJO MES DE AGOSTO			
TIPO DE TRABAJO	REPORTADOS	REALIZADOS	%
FUGA EN BANQUETA	76	76	100
FUGA EN CALLE	142	142	100
BASTON	31	31	100
LLAVE DE PASO	55	54	98
REUBICACION	25	19	76
TOMA PENDIENTE	1	1	100
REPOSICION DE LINEA CENTRAL	7	7	100
TOMA TAPADA	17	17	100
CONEXIÓN	54	51	94
AGUA EN PIPAS	8	8	100
CAMBIO Y REUBICACION DE MED.	13	12	92
MEDIDOR MAL INSTALADO	2	2	100
	431	420	97



Tepatlán

Comisión Municipal de Agua y Saneamiento del Municipio de Tepatlán

GONZÁLEZ GALLO 60
TEPATILÁN DE MORELOS, JALISCO
ASTEPA_CONTACTO@TEPATILÁN.GOB.MX
TELÉFONO 01 (279) 789 700 / 2791 12705



ASTEPA INFORME DE ACTIVIDADES MENSUAL

Dirección	-AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATILÁN
Área	-JEFATURA TÉCNICA
Departamento	-ALCANTARILLADO
Proyecto	03-8
Nombre	-AMPLIACION Y REHABILITACION DE REDES DE ALCANTARILLADO
Objetivo	-LOGRAR EL MANTENIMIENTO Y AMPLIACION DE LA RED DE ALCANTARILLADO.
Descripción de la meta	-DISMINUCION DE LA CONTAMINACION DEL AIRE Y SUELO, ASI COMO EL MANTENIMIENTO, REPARACION Y REHABILITACION DE LAS REDES.
Método	-REPORTES ATENDIDOS/MENSUAL*100
Unidad de medida	-PORCENTAJE DE REPORTES DE ALCANTARILLADO ATENDIDOS
Frecuencia	-MENSUAL, ANUAL

En la Coordinación de alcantarillado mes de Agosto se realizó y ejecuto actividades mismas que el usuario nos reporta dándole su debida atención, tomando en cuenta presupuesto realizado para este año 2019 y con los materiales y herramientas necesarias para cumplir el objetivo primordial del proyecto.

- Se anexan tablas de reportes realizados en campo

CABECERA MUNICIPAL			
REPORTE DE TRABAJO MES DE AGOSTO			
TIPO DE TRABAJO	REPORTADOS	REALIZADOS	%
ALCANTARILLADO	13	13	100
DRENAJE TAPADO	16	16	100
INSTALACION DE TAPAS	8	8	100
RAMAL DRENAJE	10	7	70
SONDEO DE DRENAJE	2	2	100
REPOSICION DE LINEA CENTRAL	5	5	100
DESASOLVE DE VACTOR	2	2	100
VACTOR	2	2	100
	58	55	95

ATENTAMENTE
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 05 DE SEPTIEMBRE DEL 2019.
"2019, AÑO DE LA IGUALDAD DE GÉNERO EN JALISCO"


ING. FRANCISCO JAVIER CAMARENA ALDRETE
COORDINADOR DE ALCANTARILLADO

GONZÁLEZ GALLO 60
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO
ASTEPA_CONTACTO@TEPATITLÁN.GOB.MX
TELÉFONO 01 (378) 788 8700 /8794 /8795



ASTEPA
INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES

Dirección
Área
Departamento
Proyecto: Número
Nombre
Objetivo

AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATILÁN
JEFATURA TÉCNICA
BACHEO
03-9
MANTENIMIENTO DE VIALIDADES (BACHEO)
REPARAR LAS VIALIDADES DAÑADAS OCACIONADAS POR EL
MANTENIMIENTO DE LINEAS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO E
INSTALACION DE TOMAS DOMICILIARIAS DE AGUA
POTABLE Y DE ALCANTARILLADO
MEJORAR LAS VIALIDADES
REPORTES ATENDIDOS*100/REPORTES GENERADOS
PORCENTAJE
MENSUAL AGOSTO



Descripción de la meta
Método
Unidad de medida
Frecuencia

En el año 2019, correspondiente al mes de agosto se generaron 365 reportes de bacheo de los cuales se atendieron 212, entre ellos baches de concreto, asfaltos, empedrados y adoquines, representando el 58.08%, aclarando que el retraso es debido a problemas ocasionados en los vehículos por el desgaste de los mismos, esperando en el siguiente mes concretar el 82% de lo programado en el reporte presupuestal de semaforización.

A continuación se desglosan los trabajos realizados durante el periodo mencionado:

DEPARTAMENTO DE BACHEO		
REPORTE DE EFICIENCIA		
JULIO		
CONCEPTO	GENERADOS	ATENDIDOS
CONCRETOS	28	16
ASFALTOS	121	94
BANQUETAS	182	77
EMPEDRADOS	27	19
ADOQUINES	7	6
TOTAL	365	212

ATENTAMENTE
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 02 DE SEPTIEMBRE DEL 2019.
"2019, AÑO DE LA IGUALDAD DE GENERO EN JALISCO"

ING. HÉCTOR MANUEL CAMACHO HERALDEZ
COORDINADOR DE PRODUCCION



ASTEPA
INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES

Dirección
Área
Departamento
Proyecto: Número
Nombre
Objetivo

Descripción de la meta
Método
Unidad de medida
Frecuencia

AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATI	
JEFATURA TÉCNICA	
COORDINACIÓN DE PRODUCCION	
03-16	
MANTENIMIENTO Y REHABILITACION DE POZOS	
LOGRAR UN CORRECTO ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE MEDIANTE EL BUEN FUNCIONAMIENTO DE LOS POZOS	
MEJORAR EL FUNCIONAMIENTO DE LOS POZOS PROFUNDOS DEL MUNICIPIO	
REPORTES GENERADOS*100/REPORTES ATENDIDOS	
PORCENTAJE	
MENSUAL AGOSTO	

En el año 2019 correspondiente al mes de julio, se atendieron 165 reportes los cuales corresponden al 100% generados y atendidos en tiempo y forma, a continuación se desglosa el tipo de reporte originado. En este periodo se ha contado con repuestos de equipos de bombeo requeridos para solucionar los problemas que se han presentado, esperando adquirir equipos nuevos y reparar los necesarios.

	MENSUAL	
	AGOSTO	TOTAL
VISITAS	117	117
MANIOBRAS	5	5
FUGAS DE CLORO	9	9
MOV. DE EQUIPOS	3	3
MANTENIMIENTO ELECTRICO	12	12
PODA DE MALESA	19	19

ATENTAMENTE
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 03 DE SEPTIEMBRE DEL 2019.
"2019, AÑO DE LA IGUALDAD DE GENERO EN JALISCO"


ING. HÉCTOR MANUEL CAMACHO HERALDEZ
COORDINADOR DE PRODUCCION



ASTEPA
INFORME DE ACTIVIDADES MENSUAL

CONCEPTO	DESCRIPCION
Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	POTABILIZACIÓN VIVEROS
Proyecto: Número	03-13
Nombre	OPERACIÓN DE PLANTA POTABILIZADORA VIVEROS
Objetivo	MANTENER UN PROCESO EFICIENTE PARA LA POTABILIZACIÓN DEL AGUA CRUDA DE PRESAS JIHUITE Y CARRETAS EN PLANTA POTABILIZADORA VIVEROS
Descripción de la meta	REMOCIÓN DE LA MAYOR CANTIDAD DE TURBIEDAD POSIBLE
Método	$(\text{PROMEDIO } \Sigma \text{ TURBIEDAD FINAL} - \text{PROMEDIO } \Sigma \text{ INICIAL}) / (\text{PROMEDIO } \Sigma \text{ TURBIEDAD FINAL}) * 100$
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	MENSUAL AGOSTO 2019

En la Coordinación de Potabilización Viveros se llevaron a cabo las labores correspondientes para la potabilización del agua cruda de presas Jihuite y Carretas, generando un agua para el consumo humano distribuida a una parte de la población.

Se entrega reporte de estadística de Presas, reporte del promedio de litros por segundo potabilizados y el promedio de remoción de turbiedad obtenida en el mes de Agosto 2019. La información se entrega en papel y digital.

- Se anexa gráfico con columna de turbiedad inicial y final.

ATENTAMENTE
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 03 DE SEPTIEMBRE DEL 2019.
"2019, AÑO DE LA IGUALDAD DE GENERO EN JALISCO"

ING. ANTONIO TAPIA GÓMEZ
COORDINADOR DE POTABILIZACIÓN VIVEROS



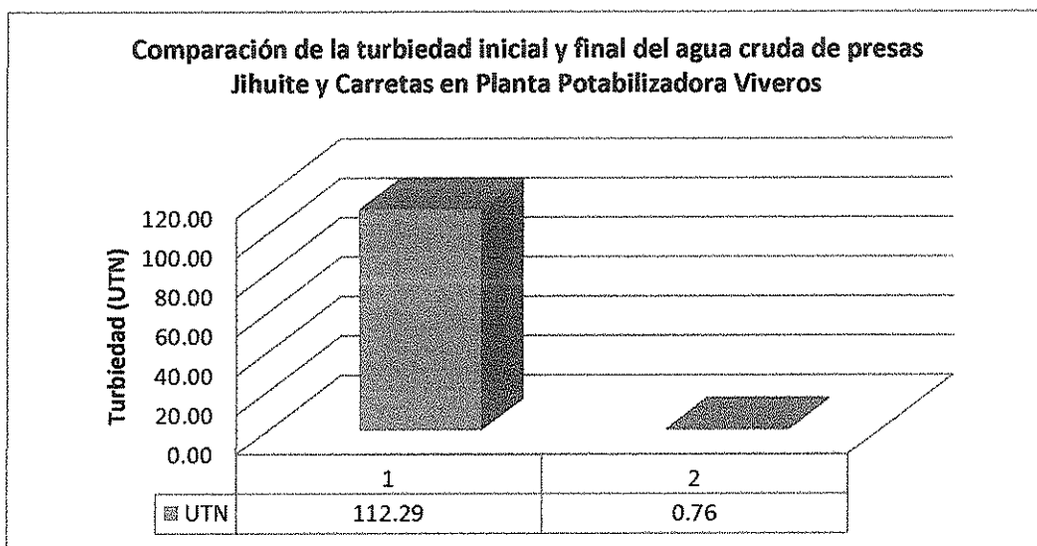
Agua y saneamiento para todos



Observaciones:

Los datos obtenidos son presentados en dos columnas, una representa el promedio de la sumatoria de turbiedad inicial y la segunda el promedio la sumatoria de turbiedad final, las cuales dan el 99.33% como remoción de turbiedad en el mes de Agosto 2019.

1	Promedio Σ turbiedad inicial	(UTN)	112.29
2	Promedio Σ turbiedad final	(UTN)	0.76
Promedio de remoción mensual		(%)	99.33



Cada mes se calcula de la siguiente manera:

Promedio de turbiedad inicial menos el promedio de la turbiedad final entre el promedio de turbiedad inicial y el resultado es multiplicado por 100 **dando como resultado el promedio de remoción mensual.**



Agencia y mantenimiento del servicio de agua potable de Tepatitlán

AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLAN
PLANTA POTABILIZADORA VIVEROS



PROMEDIO DE AGUA POTABILIZADA, ANALISIS Y REMOCIÓN DE TURBIEDAD AGOSTO 2019

PRESAS

Jihuite	1/s	106.99
Carretas	1/s	24.37
Promedio total	1/s	131.36

CONCEPTO

Planta Potabilizadora Viveros	2540
Laboratorio de bacteriología	785
Análisis realizados	3325

CONCEPTO

Remoción de turbiedad %	99.33
--------------------------------	--------------

Atentamente:

Ing. Antonio Tapia Gómez
Coordinador de Potabilización

AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
 PLANTA POTABILIZADORA VIVEROS
 REPORTE MENSUAL AGUA DE PRESAS

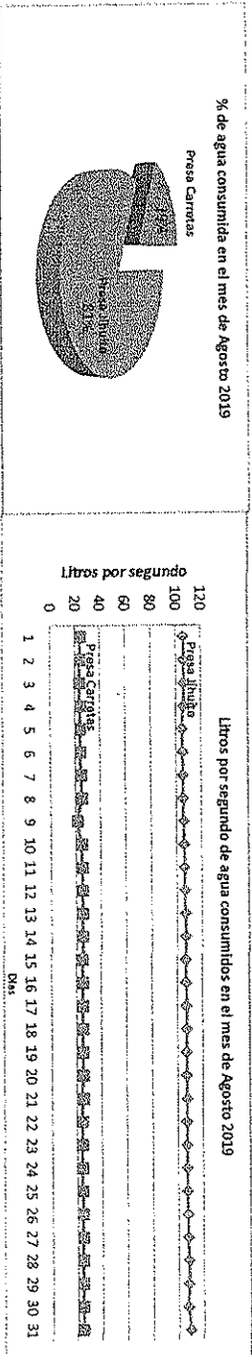
Mes: Agosto 2019

No.8



Dia	Presa Jihuile				Presa Carreras			
	Lectura de medidor anterior (m ³)	Lectura de medidor actual (m ³)	Diferencia de lectura (m ³)	En Presa (l/gastados)	Lectura de medidor anterior (m ³)	Lectura de medidor actual (m ³)	Diferencia de lectura (m ³)	En Presa (l/gastados)
1	6542310	6551500	9150	105.36	430250	432650	2150	24.53
2	6551500	6560890	9150	105.36	432650	434748	2098	24.28
3	6560890	6569880	9150	105.36	434748	436797	2049	23.71
4	6569880	6579070	9150	105.36	436797	438895	2098	24.28
5	6579070	6588150	9080	105.09	438895	440993	2098	24.28
6	6588150	6597280	9130	105.67	440993	443091	2098	24.28
7	6597280	7036410	9130	105.67	443091	445213	2122	24.46
8	7036410	7045540	9130	105.67	445213	447360	2147	24.84
9	7045540	7054700	9160	106.01	447360	449203	1843	21.33
10	7054700	7063880	9180	106.25	449203	451336	2133	24.68
11	7063880	7073070	9190	106.59	451336	453477	2141	24.78
12	7073070	7082280	9210	106.94	453477	455636	2159	24.98
13	7082280	7091520	9240	106.94	455636	457792	2156	24.95
14	7091520	7100770	9250	107.06	457792	459941	2149	24.87
15	7100770	7110030	9240	106.94	459941	462087	2147	24.84
16	7110030	7119270	9260	107.17	462087	464234	2150	24.88
17	7119270	7128520	9250	107.06	464234	466384	2113	24.84
18	7128520	7137780	9250	107.52	466384	468497	2113	24.83
19	7137780	7147080	9270	107.29	468497	470777	2146	24.83
20	7147080	7156350	9270	107.29	470777	473228	2148	24.86
21	7156350	7165630	9280	107.40	473228	475731	2133	24.68
22	7165630	7174930	9270	107.29	475731	478244	2073	23.99
23	7174930	7184230	9260	107.10	478244	480760	2071	23.96
24	7184230	7193530	9260	107.10	480760	483285	2088	23.86
25	7193530	7202830	9260	107.10	483285	485815	2088	23.86
26	7202830	7212130	9260	107.10	485815	488357	2088	23.86
27	7212130	7221430	9260	107.10	488357	490905	2091	24.20
28	7221430	7230730	9260	107.10	490905	493454	2103	24.34
29	7230730	7240030	9260	107.10	493454	496004	2092	24.21
30	7240030	7249330	9260	107.10	496004	498555	2101	24.31
31	7249330	7258630	9260	107.10	498555	501106	2077	24.03

NOTA: No se contempla el gasto de agua de la purga en tanque Clarificador.
 Los valores negativos indican tirante de agua por encima del vertedero.



Ing. Luis Ramiro Rodríguez
 Jefe de Área Técnica

Ing. Antonio Tapia Gómez
 Coordinador de Potabilización

Metros cúbicos potabilizados: 351855
 Promedio del mes de Presas: 131.37
 Porcentaje inicial (%): 49.20
 Porcentaje final (%): 78.90



ASTEPA
INFORME DE ACTIVIDADES MENSUAL

Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	LABORATORIO DE BACTERIOLOGIA
Proyecto: Número	03-14
Nombre	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LABORATORIO DE BACTERIOLOGIA
Objetivo	CUMPLIR CON EL PROGRAMA DE MONITOREO DE CLORO Y ANALISIS DE AGUA POTABLE EN TIEMPO Y FORMA
Descripción de la meta	CUMPLIR EN TIEMPO Y FORMA CON EL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DEL AGUA POTABLE SUMINISTRADA A LA POBLACION
Método	ANALISIS REALIZADOS / PUNTOS MUESTREADOS * 100
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	MENSUAL

En el Laboratorio de Bacteriología se está cumpliendo en tiempo y forma con el aseguramiento de la calidad del Agua Potable, así como los mantenimientos preventivos de los equipos con los que cuenta el Laboratorio.

Las muestras tomadas de agua potable en la cabecera municipal, las delegaciones y acueducto son analizadas al 100% en el laboratorio de bacteriología.

El monitoreo de cloro se realiza en la cabecera municipal y las delegaciones, se monitorea el agua Potable que se suministra de la planta potabilizadora viveros, el agua potable que se suministra del acueducto y la de los pozos en donde se checan todos los pozos clorados que suministran agua potable.

Se monitorea el cloro para la COPRISJAL en sus puntos que ellos tienen establecidos en la cabecera municipal así como en las delegaciones, también cuando hay revisión de los sistemas por parte de CORPISJAL el Laboratorio de Bacteriología recibe la visita ya sea en la cabecera municipal o delegaciones.

Se realiza análisis de Físico-químicos de todo el sistema que incluye la planta potabilizadora viveros, acueducto y los pozos de la cabecera municipal así como los de las delegaciones.

El Laboratorio de Bacteriología realiza monitoreo de cloro y análisis de Bacteriología o Físico-químicos en ocasiones especiales para usuarios y empresas que soliciten el servicio.

El Laboratorio de Bacteriología está operando al 100% de acuerdo al plan de trabajo establecido, el número de muestreos de análisis de microbiología de agua potable fueron de 118 y los análisis de microbiología realizados fueron de 118. El número de muestreos de cloro residual libre de agua potable fueron de 545 y los análisis realizados fueron de 545 en el mes de Agosto de 2019.

TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO A 2 DE SEPTIEMBRE DE 2019

ATENTAMENTE:

ING. PEDRO ESTRADA FRANCO
COORDINADOR DE LABORATORIO Y MONITOREO

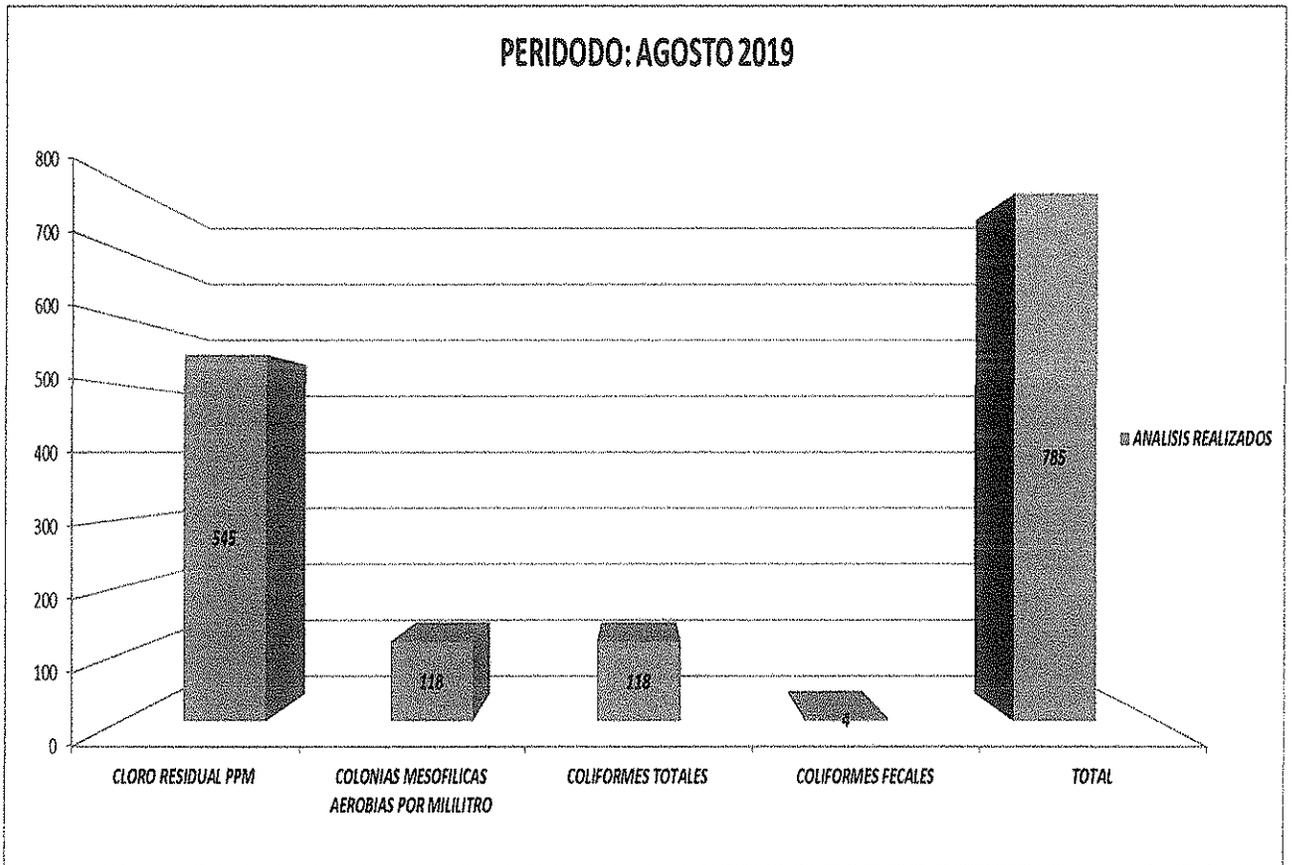
Tepatitlán
Agua y Saneamiento

Agua y saneamiento del municipio de Tepatitlán

GONZÁLEZ GALLO 60
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO
ASTEPA CONTACTO@TEPATITLANCOR.MX



LABORATORIO DE BACTERIOLOGIA	
ANALISIS REALIZADOS	
PERIODO: AGOSTO DE 2019	
CLORO RESIDUAL PPM	545
COLONIAS MESOFILICAS AEROBIAS POR MILILITRO	118
COLIFORMES TOTALES	118
COLIFORMES FECALES	4
TOTAL	785



Tepatitlán
JALISCO

Agua y saneamiento del municipio de Tepatitlán

CONCEPTO	DESCRIPCION
Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLAN
Área	JEFATURA TECNICA
Departamento	SANEAMIENTO
Proyecto: Número	03-7
Nombre	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y REHABILITACIÓN DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
Objetivo	OPERAR Y MANTENER EN CONDICIONES ADECUADAS LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
Descripción de la meta	TRATAR LAS AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO CONFORME LA NORMATIVIDAD APLICABLE
Método	(TOTAL DE METROS CÚBICOS TRATADOS/7 521 336)*100
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	MENSUAL, AGOSTO

En la coordinación de Saneamiento se ejecutaron las actividades necesarias para el correcto funcionamiento de las plantas de tratamiento. En el transcurso del mes de las Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR) Lagunillas y Ceinjure operaron de manera regular, la PTAR Capilla está tratando en promedio 31 lps, de los 36 lps que es su capacidad de diseño, debido a que no está funcionando la zanja de oxidación.

De acuerdo a lo presupuestado, los recursos invertidos fueron administrados adecuadamente. Se les dio mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos electromecánicos y a la infraestructura física.

Se anexa al presente la tabla con la cantidad de agua tratada en cada una de las tres PTARs. De acuerdo al método de cálculo la meta planteada de tratamiento de agua fue de **638 798.4 m³**, de los cuales se trataron un total de **629 959.68 m³**, lo cual representa un **98.8 %** de la meta planteada.

Sin más por el momento, agradezco la atención al presente y quedo a sus órdenes.

Atentamente:

Ing. Agustín Jaime Delgadillo Mercado
Coordinador de Saneamiento

**AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
 REPORTE DE AGUA TRATADA DEL MES DE AGOSTO 2019**

DÍA DEL MES	VOLUMEN DE AGUA TRATADA EN lps			TOTAL DE lps TRATADOS	TOTAL DE M ³ TRATADOS
	PTAR LAGUNILLAS	PTAR CAPILLA	PTAR CEINJURE		
1	198	30	2.2	230.2	19889.28
2	200	29	3	232	20044.8
3	200	29	3	232	20044.8
4	201	30	2.5	233.5	20174.4
5	202	30	2.5	234.5	20260.8
6	202	31	3	236	20390.4
7	203	32	2.5	237.5	20520
8	203	32	2.5	237.5	20520
9	204	34	3	241	20822.4
10	204	34	2.5	240.5	20779.2
11	204	33	2.5	239.5	20692.8
12	200	32	3	235	20304
13	200	34	2.5	236.5	20433.6
14	198	26	3	227	19612.8
15	198	26	3	227	19612.8
16	199	28	2.5	229.5	19828.8
17	201	29	3	233	20131.2
18	201	29	2.5	232.5	20088
19	199	30	3	232	20044.8
20	200	32	2.5	234.5	20260.8
21	200	32	3	235	20304
22	201	34	3	238	20563.2
23	201	34	3	238	20563.2
24	201	33	3	237	20476.8
25	204	33	3	240	20736
26	202	33	2.5	237.5	20520
27	203	32	3	238	20563.2
28	201	33	3	237	20476.8
29	200	33	2.5	235.5	20347.2
30	199	33	3	235	20304
31	203	33	3	239	20649.6
TOTAL DE m³ TRATADOS EN EL MES DE AGOSTO DE 2019					629959.68