

CONCEPTO	DESCRIPCION
Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	JEFATURA TECNICA
Proyecto: Número	03-5
Nombre	MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS
Objetivo	MANTENER EN BUENAS CONDICIONES LAS IINSTALACIONES DEL ORGANISMO Y EDIFICIOS (MANTENIMIENTO PREVENTIVO)
Descripción de la meta	CONTAR CON EDIFICIOS O INMUEBLES EN MANTENIMIENTO Y/O REHABILITACION ADECUADO PARA QUE SERVIDORES PUBLICOS DEL ORGANISMO DESEMPEÑEN SUS ACTIVIDADES EN INSTALACIONES DIGNAS
Método	HORAS TRABAJADAS /HORAS DE ACTIVIDAD PROGRAMADA DE INMUEBLE * 100
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	ANUAL, MENSUAL 2020

En la Jefatura Técnica correspondiente al mes de Noviembre de este año 2020, para realizar programa de trabajo establecido en seguimiento al mantenimiento de tanques existentes en cabecera municipal y para la realización de bodega para el área de distribución ubicada en Jefatura Técnica para esto requerimos de materiales y herramientas necesarias para llevar a cabo la ejecución de dicha actividad ya que se hace uso del presupuesto realizado para este año 2020.

MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS ASTEPA

DESCRIPCION	HRS. PROGRAMADAS POR MES	HRS. TRABAJADAS	%
TERMINACION DE ENJARRE Y FIRME DE BODEGA PARA COORDINACION DE DISTRIBUCION EN AREA JEFATURA TECNICA, PINTADO DE TANQUE BOSQUES DEL LAGO #26, FRACC. GUADALUPE #34 Y COTOS DEL REY #49 EN PROCESO.	160	140	88

A T E N T A M E N T E
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 03 DE DICIEMBRE DEL 2020.
"2020, AÑO DE LA ACCIÓN POR EL CLIMA, DE LA ENMINACIÓN DE LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES, Y SU IGUALDAD SALARIAL"

Luis Ramirez Aguirre
ING. LUIS RAMIREZ AGUIRRE
JEFE TÉCNICO ASTEPA



ASTEPA
INFORME DE ACTIVIDADES MENSUAL

CONCEPTO	DESCRIPCION
Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	DISTRIBUCION Y MANTENIMIENTO
Proyecto: Número	03-10
Nombre	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION DE REDES DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE
Objetivo	CONSERVAR LAS LINEAS DE DISTRIBUCION EN CONDICIONES PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA
Descripción de la meta	REALIZAR LOS MANTENIMIENTOS CORRESPONDIENTES Y CONSERVAR LAS LINEAS DE DISTRIBUCION Y SUMINISTRO DEL AGUA POTABLE
Método	REPORTES ATENDIDOS / REPORTES GENERADOS *100
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	ANUAL, MENSUAL 2020

En la Coordinación de Distribución y Mantenimiento se realizó y ejecuto actividades mismas que el usuario nos reporta dándole su debida atención, además se realizó el reparación de válvulas ubicada en tanques del Carmen, Claveles #205, cambio de válvula en H. Garza, reparación de línea de agua de 3" en Camino San Pablo, Boulevard Acatic / Barrancas, Matamoros / Av. Dr. Ricardo Alcalá Iníguez, reparación de línea de conducción del pozo #20 Hacienda Popotes y Camino San José de Gracia Utilizando materiales y herramientas necesarias para cumplir el objetivo primordial del proyecto 2020.

A continuación se anexa tabla de reportes realizados en campo información actualizada que forma parte del sistema agua- soluciones con el que cuenta el organismo.

CABECERA MUNICIPAL			
REPORTE DE TRABAJO MES DE NOVIEMBRE 2020			
TIPO DE TRABAJO	REPORTADOS	REALIZADOS	%
FUGA EN BANQUETA	71	71	100
FUGA EN CALLE	135	135	100
BASTON	32	31	97
LLAVE DE PASO	58	52	90
REUBICACION	37	31	84
FUGA EN CAJA DE VALVULAS	1	1	100
REPOSICION DE LINEA CENTRAL	17	17	100
TOMA TAPADA	21	21	100
CONEXIÓN	84	79	94
MEDIDOR MAL INSTALADO	5	4	80
AGUA EN PIPAS	1	1	100
	462	443	95,89

A T E N T A M E N T E
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 03 DE DICIEMBRE DEL 2020.
"2020, AÑO DE LA ACCIÓN POR EL CLIMA, DE LA ELIMINACIÓN DE LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES, Y SU IGUALDAD SALARIAL"



ING. ROSENDO VELÁZQUEZ ORTIZ
COORDINADOR DE DISTRIBUCIÓN Y MANTENIMIENTO

C.c.p. Archivo

Dirección
Área
Departamento
Proyecto
Nombre

Objetivo
Descripción
de la meta

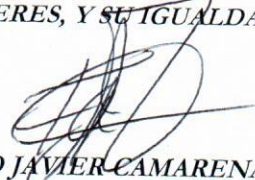
Método
Unidad de medida
Frecuencia

-AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN	
-JEFATURA TÉCNICA	
-ALCANTARILLADO	
03-13	
-SERVICIO DE ALCANTARILLADO EFICIENTE Y DE CALIDAD	
-AMPLIACION Y REHABILITACION DE REDES DE ALCANTARILLADO	
-LOGRAR EL MANTENIMIIENTO Y AMPLIACION DE LA RED DE ALCANTARILLADO	
-REPORTES GENERADOS / REPORTES ATENDIDOS*100	
-PORCENTAJE DE REPORTES DE ALCANTARILLADO ATENDIDOS	
-MENSUAL 2020	

En la Coordinación de alcantarillado se realizaron actividades que corresponden al mes de Noviembre de este año 2020 se llevó a cabo la reparación de colector en delegación de Capilla de Milpillás, reparación de línea central en calle Los Puentes #775, Andador Rio Purificación #991.

CABECERA MUNICIPAL			
REPORTE DE TRABAJO MES DE NOVIEMBRE 2020			
TIPO DE TRABAJO	REPORTADOS	REALIZADOS	%
ALCANTARILLADO	8	8	100
REGISTRO DE DRENAJE	1	1	0
DRENAJE TAPADO	10	10	100
INSTALACION DE TAPAS	3	3	100
RAMAL DRENAJE	14	13	93
REPOSICION DE LINEA CENTRAL	3	3	100
DESASOLVE DE VACTOR	2	2	100
	41	40	97,56

A T E N T A M E N T E
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 03 DE DICIEMBRE DEL 2020.
"2020, AÑO DE LA ACCIÓN POR EL CLIMA, DE LA ELIMINACIÓN DE LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES, Y SU IGUALDAD SALARIAL"


ING. FRANCISCO JAVIER CAMARENA ALDRETE
COORDINADOR DE ALCANTARILLADO

ASTEPA
INFORME DE ACTIVIDADES MENSUAL

CONCEPTO	DESCRIPCION
Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	POTABILIZACIÓN VIVEROS
Proyecto: Número	03-4
Nombre	OPERACIÓN DE PLANTA POTABILIZADORA VIVEROS
Objetivo	MANTENER EN OPERACIÓN LA PLANTA POTABILIZADORA VIVEROS ENTREGANDO 332960 M3 DE AGUA A TRAVÉS DE UNA OPERACIÓN ADECUADA CUMPLIENDO CON LA NORMA APLICABLE POR MEDIO DEL BUEN USO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS PARA BRINDAR UN SERVICIO ADECUADO A LA CIUDADANÍA
Descripción de la meta	<ul style="list-style-type: none"> • POTABILIZAR APROXIMADAMENTE 336960 M3 MENSUALES • MANTENIMIENTO DE PLANTA POTABILIZADORA VIVEROS • SUMISTROS A TIEMPO PARA UN BUEN PROCESO DE POTABILIZACIÓN
Método	<ul style="list-style-type: none"> • (TOTAL M³ POTAB. EN EL MES / (11232M³*DÍAS DEL MES))*100 • (MTTOS. GENERADOS/MATTOS. REALIZADOS)*100 • (COMPRAS REALIZADAS/COMPRAS PROGRAMADAS)*100
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	MENSUAL

En la Coordinación de Potabilización Viveros se elaboró correctamente para la potabilización del agua cruda de presas Jihuite y Carretas, dando así un agua a la ciudadanía para el consumo humano.

ATENTAMENTE
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 04 DE DICIEMBRE DEL 2020.
"2020, AÑO DE LA ACCIÓN POR EL CLIMA DE LA ELIMINACIÓN DE LA
VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES Y SU IGUALDAD SALARIAL"



ING. ANTONIO TAPIA GÓMEZ
COORDINADOR DE POTABILIZACIÓN VIVEROS



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

Observaciones:

Metros cúbicos potabilizados (producción $326,589\text{m}^3$ / ((valor programado $11,232\text{m}^3$)(30 días del mes))*100
Dando como resultado 96.92% de producción mensual.

Nota: Una vez multiplicado el valor programado por los días del mes, se realiza la división con la producción realizada del mes y finalmente se multiplica por cien para obtener el porcentaje mensual.

(4 Mantenimiento generado/ 4 mantenimiento realizado)*100 equivale al 100%

(7 Compras realizadas/ 10 compra programadas)*100 equivale al 70.00%)

Durante el reporte trimestral, semestral y anual se irán realizando modificaciones para dar el ajuste requerido.



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

Mes: Noviembre 2020

No.11

Dia	Presas Jihuite				Presas Carretas				Presas Jihuite (%)	Presas Carretas (%)
	lectura de medidor anterior (m ³)	lectura de medidor actual (m ³)	Diferencia de lectura (m ³)	En Presa cm	lectura de medidor anterior (m ³)	lectura de medidor actual (m ³)	Diferencia de lectura (m ³)	En Presa cm		
1	1133890	1143000	9110	105.43	345661	347703	2042	23.63	0	0
2	1143000	1152100	9100	105.32	347703	349730	2027	22.46	0	0
3	1152100	1161250	9150	105.90	349730	351828	2098	24.28	0	0
4	1161250	1170360	9110	105.43	351828	353868	2040	23.61	0	0
5	1170360	1179470	9110	105.43	353868	355892	2024	23.42	0	0
6	1179470	1188570	9100	105.32	355892	357908	2016	23.33	0	0
7	1188570	1197710	9140	105.78	357908	359928	2020	23.37	0	0
8	1197710	1206820	9110	105.43	359928	361959	2031	23.50	4	4
9	1206820	1215940	9120	105.55	361959	364028	2069	23.94	4	4
10	1215940	1225050	9110	105.43	364028	366017	1989	23.07	6	6
11	1225050	1230540	5490	63.54	366017	367587	1570	18.17	8	10
12	1230540	1239600	2340	19.10	367587	369587	2000	23.42	10	12
13	1239600	1240010	710	5.71	369587	371587	2016	23.33	14	14
14	1240010	1249340	9330	75.24	371587	373587	2027	22.46	16	15
15	1249340	1258760	9420	75.43	373587	375587	2040	23.61	18	17
16	1258760	1268180	9420	75.43	375587	377587	2042	23.63	22	16
17	1268180	1277620	9440	74.44	377587	379587	2031	23.50	24	18
18	1277620	1287050	9430	73.89	379587	381587	2027	22.46	24	18
19	1287050	1296460	9410	73.16	381587	383587	2040	23.61	26	20
20	1296460	1305870	9410	72.61	383587	385587	2024	23.42	30	22
21	1305870	1315250	9380	71.86	385587	387587	2020	23.37	32	23
22	1315250	1324640	9390	71.40	387587	389587	2016	23.33	34	23
23	1324640	1334060	9420	70.85	389587	391587	2027	22.46	38	25
24	1334060	1343450	9390	70.40	391587	393587	2031	23.50	40	26
25	1343450	1352840	9390	69.95	393587	395587	2040	23.61	42	28
26	1352840	1362220	9380	69.50	395587	397587	2024	23.42	44	28
27	1362220	1371630	9410	69.05	397587	399587	2020	23.37	44	28
28	1371630	1381060	9420	68.60	399587	401587	2016	23.33	44	28
29	1381060	1390480	9420	68.15	401587	403587	2027	22.46	44	28
30	1390480	1399890	9410	67.70	403587	405587	2040	23.61	46	30

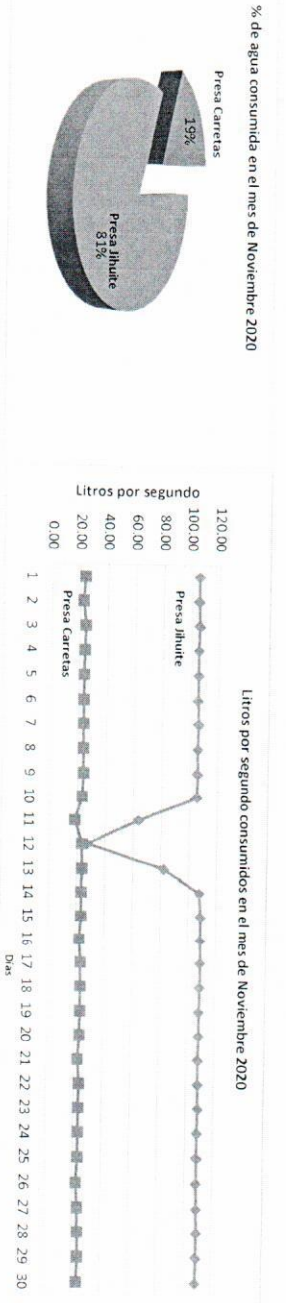
Metros cúbicos potabilizados (m ³)	326589
Promedio del caudal de Presas (L/S)	125.86
Presas Jihuite	266000
Presas Carretas	60589
Total	326589
Promedio	102.62
Presas Jihuite (%)	23.24
Presas Carretas (%)	23.24

Porcentaje inicial (%)	81.27
Porcentaje final (%)	73.80

Ing. Luis Ramirez Aguirre
Jefe de Área Técnica

Ing. Antonio Tapia Gomez
Coordinador de Potabilización

NOTA: No se contempla el gasto de agua de la purga en tanque Clarificador.
Se dañó la propiedad del medidor de flujo de Presas Carretas, por lo que se registra una lectura aproximada en litros por segundo.





ASTEPA
INFORME DE ACTIVIDADES MENSUAL

Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	LABORATORIO DE BACTERIOLOGIA
Proyecto: Número	03-1
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.

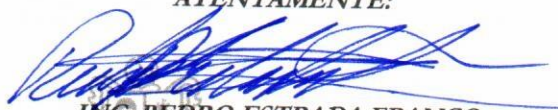
Se monitorea el cloro para la COPRISJAL en sus puntos que ellos tienen establecidos en la cabecera municipal así como en las delegaciones, también cuando hay revisión de los sistemas por parte de COPRISJAL el Laboratorio de Bacteriología recibe la visita ya sea en la cabecera municipal o delegaciones.

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 108 y los análisis de microbiología realizados fueron de 108. El número de muestreos de cloro residual libre de agua potable fueron de 455 y los análisis realizados fueron de 455 en el mes de Noviembre de 2020.

TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO A 1 DE DICIEMBRE DE 2020
ATENTAMENTE:


ING. PEDRO ESTRADA FRANCO
COORDINADOR DE LABORATORIO Y MONITOREO

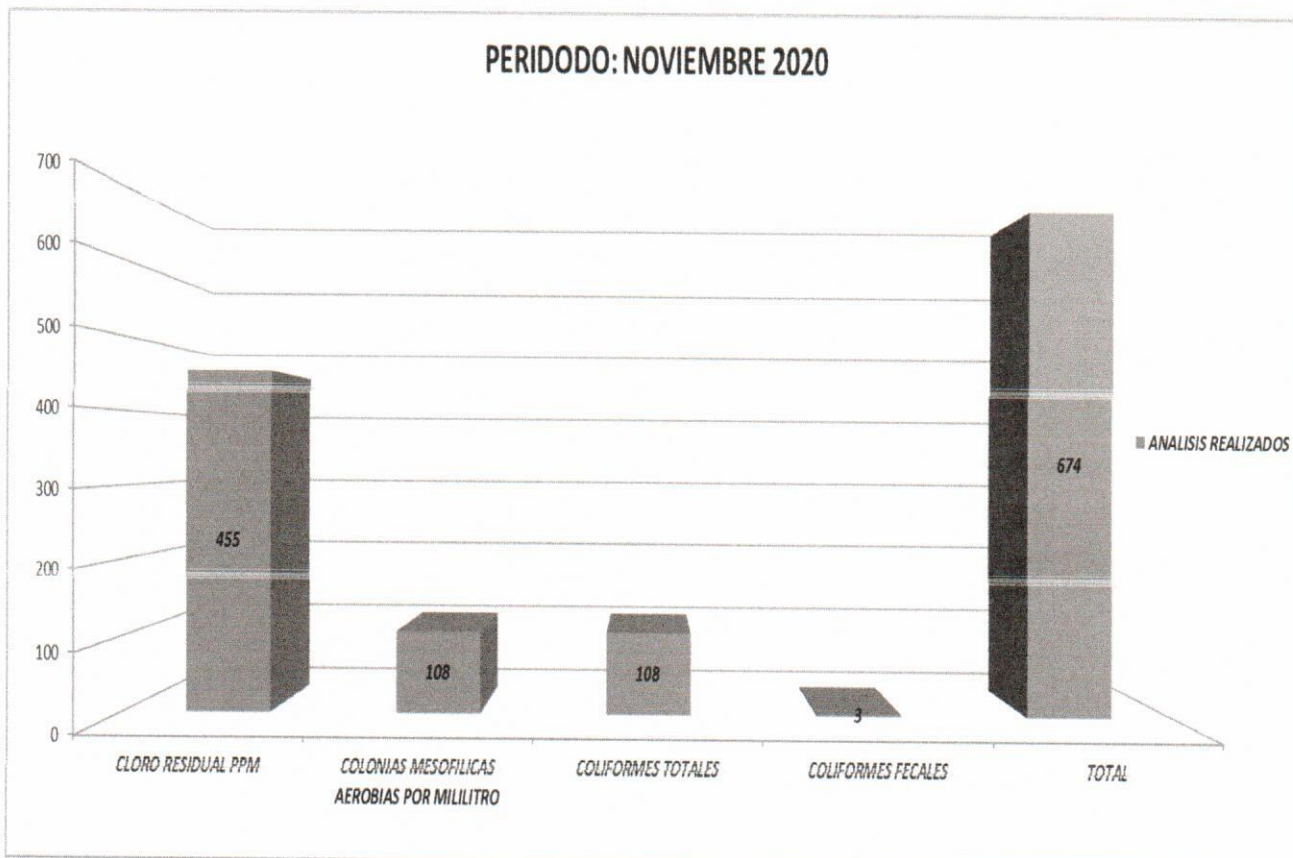

Tepatitlán
Municipio

Agua y saneamiento del municipio de tepatitlán

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



LABORATORIO DE BACTERIOLOGIA	
ANALISIS REALIZADOS	
PERIODO: NOVIEMBRE DE 2020	
COLOR RESIDUAL PPM	455
COLONIAS MESOFILICAS AEROBIAS POR MILILITRO	108
COLIFORMES TOTALES	108
COLIFORMES FECALES	3
TOTAL	674



Agua y saneamiento del municipio de tepatitlán

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

Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	COORDINACIÓN DE PRODUCCION
Proyecto: Número	03-3
Nombre	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION DE POZOS
Objetivo	LOGRAR UN CORRECTO ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE MEDIANTE EL BUEN FUNCIONAMIENTO DE LOS POZOS
Descripción de la meta	MEJORAR EL FUNCIONAMIENTO DE LOS POZOS PROFUNDOS DEL MUNICIPIO
Método	REPORTES ATENDIDOS*100/REPORTES GENERADOS
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	ANUAL-MENSUAL




En el año 2020 correspondiente al mes de noviembre, se atendieron 147 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.

TRABAJO POZOS 2020		
CONCEPTO	MENSUAL	
	NOVIEMBRE	TOTAL DE TRABAJOS EN POZOS
PODA DE MALEZA	20	147
MANIOBRAS	1	
MOVIMIENTO DE EQUIPOS	3	
MANTENIMIENTO ELECTRICO	15	
MANTENIMIENTO DE CLORO	80	
REVISION GENERAL DE POZO	28	

ATENTAMENTE
 TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 01 DE DICIEMBRE DEL 2020.

ING. HÉCTOR MANUEL CAMACHO HERALDEZ
 COORDINADOR DE PRODUCCIÓN

Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN	
Área	JEFATURA TÉCNICA	
Departamento	BACHEO	
Proyecto: Número	03-2	
Nombre	MANTENIMIENTO DE VIALIDADES (BACHEO)	
Objetivo	REPARAR LAS VIALIDADES DAÑADAS OCACIONADAS POR EL MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE LINEAS DE AGUA POTABLE, TOMAS DOMICILIARIAS Y ALCANTARILLADO	
Descripción de la meta	MANTENER EN BUENAS CONDICIONES LAS VIALIDADES DEL MUNICIPIO	
Método	M2 ATENDIDOS*100/M2 GENERADOS	
Unidad de medida	PORCENTAJE	
Frecuencia	ANUAL-MENSUAL	

En el año 2020 correspondiente al mes de noviembre se generaron aproximadamente 758 m2 en cepas de bacheo, siendo estos rellenos en su totalidad con material de tepetate, de los cuales se atienden 585 m2 aproximadamente en etapa final, representando el 77% entre ellos baches de concreto, asfaltos, banquetas, empedrados y adoquines. A si como la reconstrucción de 1 caja de válvulas en calle Claveles esquina Gardenias con su respectivo atraque.. A continuación se desglosan los m2 de trabajos realizados durante el periodo mencionado: Cabe aclarar que en el concepto de concretos uno de ellos está ubicado en calle Claveles #205 el cual genero aproximadamente 19m2 y otro ubicado en calle Vía Veneto #1137, #1139 y #1142 generando aproximadamente 10m2.

DEPARTAMENTO DE BACHEO		
NOVIEMBRE		
CONCEPTO	M2 GENERADOS	M2 ATENDIDOS
CONCRETOS	140	65
ASFALTOS	327	270
BANQUETAS	141	103
EMPEDRADOS	147	147
ADOQUINES	3	0
TOTAL	758	585

A T E N T A M E N T E
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 01 DE DICIEMBRE DEL 2020.

(Firma manuscrita)
ING. HÉCTOR MANUEL CAMACHO HERALDEZ
COORDINADOR DE PRODUCCIÓN

CONCEPTO	DESCRIPCION
Dirección	AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN
Área	JEFATURA TÉCNICA
Departamento	POTABILIZACIÓN EL SALTO - TEPATITLAN
Proyecto: Número	03-9
Nombre	OPERACIÓN DE PLANTA POTABILIZADORA EL SALTO
Objetivo	MANTENER EN OPERACION LA PLANTA POTABILIZADORA ACUEDUCTO EL SALTO-TEPATITLAN PARA ENTREGAR APROXIMADAMENTE 9,504 METROS CUBICOS POR DIA DE AGUA A TRAVÉZ DE UN A OPERACIÓN ADECUADA CUMPLIENDO CON LA NORMA APLICABLE POR MEDIO DEL BUEN USO DE SUSTANCIAS QUIMICAS PARA BRINDAR UN SERVICIO ADECUADO A LA CIUDADANIA.
Descripción de la meta	<ul style="list-style-type: none"> • POTABILIZAR APROXIMADAMENTE 285,120 M3 MENSUALES. • SE REPARO TUBERIA DE PVC DEL SENSOR DE TURBIEDAD DAÑADO • SE INICIARON TRABAJOS DE PINTURA DE VIALIDADES • INSTALACION DE 3 ACTUADORES ELECTRICOS EN LAS VALVULAS DE 20" UBICADAS EN LODOS DE ALTA DEL FILTRO B, C, D. PARA LAVADOS DE LOS MISMOS. • REPARACION DE FUGA EN LINEA PRINCIPAL DE HIPOCLORITO DE SODIO Y SUSTITUCION DE VALVULA BOLA DE 3/4" • SUMINISTROS EN TIEMPO Y FORMA PARA PODER PROCESAR EL AGUA DE LA PRESA EL SALTO.
Método	(100/TOTAL M3 POTAB. EN EL AÑO * M3 PROGRAMADOS)
Unidad de medida	PORCENTAJE
Frecuencia	MENSUAL

En área de proceso se potabiliza el agua cruda de la presas El Salto, realizando actividades necesarias para potabilizar la misma, a su vez se realizan tareas con los materiales y equipos necesarios para poder entregar agua con calidad para el consumo humano.

De acuerdo al método utilizado, la Planta Potabilizadora El Salto – Tepatitlán se obtuvo como promedio de Potabilización 8.21% del mes de Noviembre del año 2020, los cuales nos indican que en dicho mes nuestros datos obtenidos se encuentran dentro de un rango conveniente.

En general, la Planta Potabilizadora El Salto - Tepatitlán mantiene una potabilización apropiada.

ATENTAMENTE
TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO; A 01 DE DICIEMBRE DEL 2020.
"2020, AÑO DE LA IGUALDAD DE GENERO EN JALISCO"

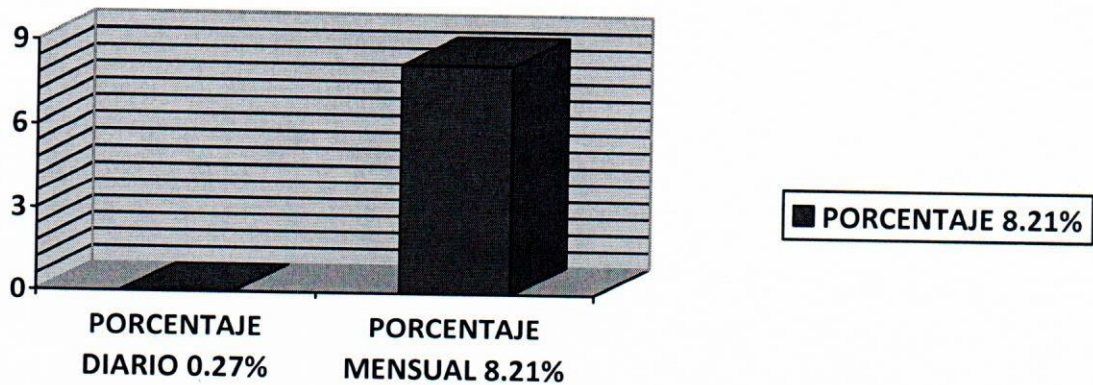
Tepatitlán
 GOBIERNO MUNICIPAL

Q.F.B. VICTOR EDUARDO HERNANDEZ DELGADILLO
ENCARGADO DE LABORATORIO Y POTABILIZACIÓN EL SALTO - TEPATITLAN

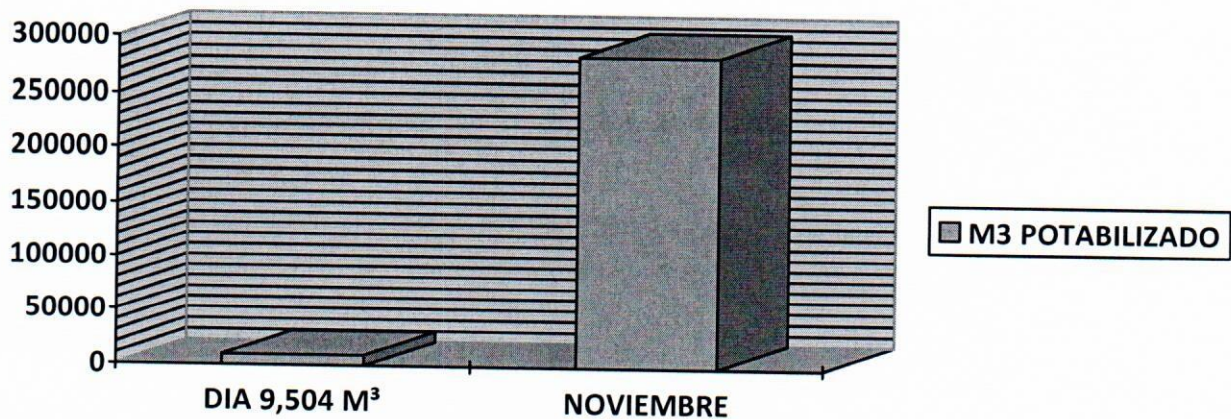
GONZÁLEZ GALLO 60
 TEPATITLÁN DE MORELOS, JALISCO
 ACUEDUCTO@TEPATITLÁN.GOB.MX
 TELÉFONO 01 (378) 788 700 /8794 /8795



PORCENTAJE MENSUAL DE POTABILIZACION DE AGUA



M3 POTABILIZADO MENSUAL



Observaciones:

Los datos obtenidos son presentados en dos gráficos el primero contiene dos columnas las cuales nos dan el parámetro del porcentaje potabilizado por día y el segundo valor representa el porcentaje mensual realizado obteniendo el resultado de 8.21%. El segundo grafico de igual manera contiene dos columnas la cual en su primer dato se representa el total de metros cúbicos por día , y el segundo elemento nos muestra los metros cúbicos procesados en el mes, dando como resultado 285,120m³.



Tepatlán
GOBIERNO MUNICIPAL

Agua y saneamiento del municipio de tepatlán

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