

DÍA	MES	AÑO
10	01	2017
N° DE OFICIO		GFP / C-0006 / 2017 F

GERENTE O DIRECTOR:	IGNACIO VELAZQUEZ SALCIDO	PUESTO:	GERENTE DE FORMULACION DE PROYECTOS
COMISIONADO:	EDGAR SAID LOPEZ SALDIVAR	PUESTO:	JEFE DE VALIDACION TECNICA
ACOMPAÑA A:		PUESTO:	

ELABORÓ DOCUMENTO: EDGAR SAID LOPEZ SALDIVAR - JEFE DE VALIDACION TECNICA STATUS: Pendiente Autorización de Anticipo por el Usuario

DETALLE DE CONCEPTOS Y MONTOS POR DÍA				
FECHA	DESAYUNO	COMIDA	CENA	HOSPEDAJE
11/01/2017	MUNICIPIO Tepatitlán de Morelos \$ 100.00 ACTIVIDAD: Reunión con autoridades municipales para revisión del proyecto del Acuaferico	Tepatitlán de Morelos \$ 170.00	NA. \$ 0.00	NA. \$ 0.00
12/01/2017	MUNICIPIO San Martín de Bolaños \$ 75.00 ACTIVIDAD: RECORRIDO DE SUPERVISIÓN EN TRABAJOS DE TOPOGRAFÍA	San Martín de Bolaños \$ 128.00	San Martín de Bolaños \$ 73.00	NA. \$ 0.00

FECHA SALIDA:	11/01/2017	VIÁTICOS \$:	546.00	VEHÍCULO - PLACAS:	* Sin unidad.
HORA SALIDA:	8:00 Hrs.	GASTOS DIVERSOS \$:	0.00	TIPO:	#
DÍA(S) PROBABLES(S):	2	GASOLINA \$:	0.00	MARCA / MODELO:	Sin unidad. /
FECHA PROB. REGRESO:	12/01/2017	PEAJE \$:	0.00	CILINDRAJE:	0
HORA DE REGRESO:	21:00 Hrs.	TRANSPORTE \$:	0.00	KILOMETRAJE INICIAL:	0.00
TIPO DE COMISIÓN:	Otros	PROGRAMA:	GASTO CORRIENTE/RECURSOS SEPAF 2017	EFFECTIVO EN VALES:	0.00
JUST. VALES EXCE:		EFE. VALES EXCEDENTE:	0	EFE. VALES MANIOBRA:	0

RECIBÍ LA CANTIDAD DE: (QUINIENTOS CUARENTA Y SEIS PESOS 00/100)

COMO ANTICIPO PARA GASTOS, QUE COMPROBARÉ EN UN PLAZO NO MAYOR DE CINCO DÍAS HÁBILES AL TÉRMINO DE LA COMISIÓN

COMISIONADO
EDGAR SAID LOPEZ SALDIVAR
JEFE DE VALIDACION TECNICA

AUTORIZA COMISIÓN
DIRECTOR O GERENTE



Fecha Pago Anticipo	10/01/2017
Fecha Elab. Compro.	17/01/2017
N° de Oficio:	GFP / C-0006 / 2017 F
RESUMEN COM:	Terminada

FECHA Y HORA DE IMPRESIÓN: Jan 17 2017 1:31PM

GERENTE O DIRECTOR:	IGNACIO VELAZQUEZ SALCIDO	PUESTO:	GERENTE DE FORMULACION DE PROYECTOS
COMISIONADO:	EDGAR SAID LOPEZ SALDIVAR	PUESTO:	JEFE DE VALIDACION TECNICA
ACOMPAÑA A:		PUESTO:	
ELABORÓ DOCUMENTO:		EDGAR SAID LOPEZ SALDIVAR - JEFE DE VALIDACION TECNICA	
STATUS: Oficio Comprobado, Pendiente Autorización por el Usuario			

DESGLOSE DE ACTIVIDADES Y MONTOS POR DIA				
FECHA	DESAYUNO	COMIDA	CENA	HOSPEDAJE COMPROBADO
11/01/2017	MUNICIPIO: Tepatitlán de Morelos \$ 100.00 GD: (1) 0.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP: 0.00	Tepatitlán de Morelos \$ 170.00	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
ACTIVIDAD: Reunión con autoridades municipales para revisión del proyecto del Acuaferico				
12/01/2017	MUNICIPIO: Cañadas de Obregón \$ 75.00 GD: (1) 0.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP: 0.00	Cañadas de Obregón \$ 128.00	Cañadas de Obregón \$ 73.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
ACTIVIDAD: Visita para revisión de red de Alcantarillado				

(*) Hospedaje Comprobado por el Empleado, (**). IVA: SOLO EN CASO DE PRESENTAR FACTURA, GD: Gastos Diversos.

RESUMEN DE LA COMISIÓN		CONCEPTO	ANTICIPO	COMPROB.	IVA	SALDO	VEHICULO - PLACAS:	* Sin unidad.	
FECHA SALIDA:	11/01/2017	VIÁTICOS \$:	546.00	546.00	0.00	\$ 0.00	TIPO / CILINDROS / REND:	# / 0 Cil. / 0 Km/l.	
HORA SALIDA:	8:00 Hrs.	GASTOS DIVERSOS \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	MARCA / MODELO:	Sin unidad. /	
DÍA(S) COMISIÓN:	2	GASOLINA \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. INICIAL - FINAL:	0.00 Km. / 0.00 Km.	
FECHA DE REGRESO:	12/01/2017	PEAJE \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. RECORRIDO	0.00 Km.	
HORA DE REGRESO:	21:00 Hrs.	TRANSPORTE \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	COMBUSTIBLE EN COMISIÓN		
TIPO DE COMISIÓN:	Otros	PROGRAMA:	GASTO CORRIENTE/RECURSOS SEPAF 2017				ANTICIPO + EXCEDENTE + GAS COMPRO =	0 + 0 + 0 = 0	
HORÓMETRO COMPROBACIÓN:	0.00 Hrs.						GASOLINA POR KM RECORRIDO =	0.00	
JUST. VALES EXCE:							SALDO EN VALES RECORRIDO =	0.00	
							VALES MANIOBRAS ANTICIPO - COMPROBADO:	0.00 - 0.00	
							SALDO VALES MANIOBRAS:	0.00	
							\$ VALES A REGRESAR:	0.00 \$	

RECIBÍ LA CANTIDAD DE \$ **546.00** (QUINIENTOS CUARENTA Y SEIS PESOS 00/100 MN.)

COMO ANTICIPO PARA GASTOS, QUE COMPROBARÉ EN UN PLAZO NO MAYOR DE CINCO DÍAS HÁBILES AL TÉRMINO DE LA COMISIÓN.

EFFECTIVO A FAVOR
CEA

CARGO CONTABLE \$ 546.00
MENOS ANTICIPO \$ 546.00
SALDO \$ 0.00

[Handwritten Signature]
COMISIONADO
EDGAR SAID LOPEZ SALDIVAR
JEFE DE VALIDACION TECNICA

[Handwritten Signature]
AUTORIZA COMPROBACION COMISION
DIRECTOR O GERENTE

(1). Nota. Solo se suman los Gastos Diversos Autorizados por el DIRECTOR, GERENTE O CAJA.



INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:

EDGAR SAID LOPEZ SALDIVAR N° OFICIO: GFP / C-0006 / 2017

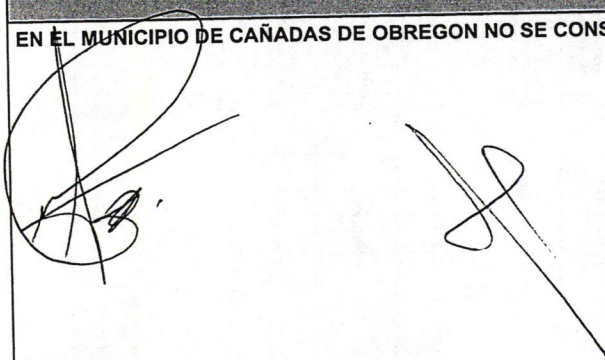
DEL DÍA: 11/01/2017 AL DÍA: 12/01/2017

RESULTADO DE LA COMISIÓN:

SE ANEXA HOJA DE REPORTE DEBIDO A QUE EL ESPACIO EN EL SISTEMA NO ALCANZA PARA EL RESULTADO DE LA COMISIÓN.


COMENTARIOS:

EN EL MUNICIPIO DE CAÑADAS DE OBREGON NO SE CONSIGUIÓ EL SELLO DEBIDO A QUE FUE UNA VISITA DE OBRA.



INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:	
EDGAR SAID LOPEZ SALDIVAR	Nº OFICIO: GFP / C-0006 / 2017
DEL DÍA: 11/01/2017	AL DÍA: 12/01/2017

*San Martín
Tepic*

SELLO(S) DE LA(S) LOCALIDAD(ES)	NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DEL SISTEMA
<p><i>[Handwritten signature]</i></p> <p>ASTEPA AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN</p> <p> ESTADOS UNIDOS MEXICANOS</p> <p>TEPATITLÁN</p> <p><i>[Handwritten signature]</i></p>	

Tepatitlán de Morelos. 11/01/2017

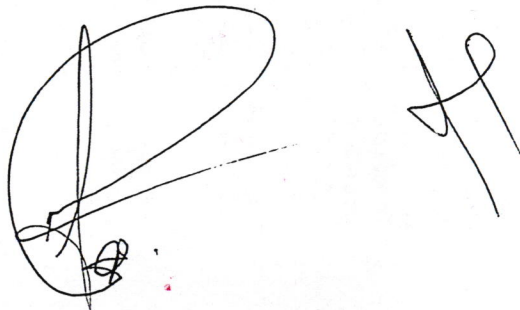
Se acudió a la Cabecera Municipal de Tepatitlán de Morelos; en compañía del Ing. Miguel Ángel Vera de ASTEPA, se realizó el recorrido por el tramo de 800 m de línea de conducción de 12", que construyó durante el año 2016 el Organismo Operador antes mencionado, por lo anterior se deberán de descontar del proyecto original dicha cantidad. Así mismo se deberá de construir en una segunda etapa los tramos faltantes hasta los tanques de viveros (Potabilizadora) incluyendo sus desfuegos y válvulas de admisión de expulsión de aire. Debido a los tramos ya construidos el techo financiero para esta obra será menor al programado dentro del APAUR 2017.

Personal de la Gerencia de Formulación de Proyectos, realizará la adecuación correspondiente al expediente técnico y lo entregará a la CNA.

En lo que se refiere a la línea principal del Acuaférico, ASTEPA ya construyó en una primera etapa del cadenamiento menos 0-160 al 3+440 (3,600 m) con tuberías de PVC clase 7, de diferentes diámetros 24", 20", 18" y 14"; además el Organismo Operador construyó un tramo de línea principal con tubería de PVC clase 7 del cadenamiento, 3-440 al 6+710 (3,270 m) los cuales se desconoce su funcionamiento hidráulico y su hermeticidad, cabe señalar que en el proyecto de la segunda etapa se están duplicando 1155 m, los cuales deberán ser descontados al proyecto.

Se acordó con el Organismo Operador proyectar preparaciones para ramales en los cadenamientos 4+550 (Fraccionamiento San Andrés), Av. Carnicerito con válvula de control de flujo, 8+500 (Fraccionamiento los Arroyos), 8+420 (Fraccionamiento los Adobes), 8+820 (Prolongación Jacarandas), 9+380 (Av. Las Aguilas) y 10+805 (Av. Matamoros).

ASTEPA revisará con el proyectista el cálculo hidráulico ya que existe discrepancia en la ubicación de la válvula rompedora de presión, personal de la Gerencia de Formulación de Proyectos revisará y comprobará con datos proporcionados por ASTEPA las cantidades de pavimento a demoler y reponer, además recalcular los volúmenes de excavación y acarreo según las especificaciones de la CONAGUA, modificar el concepto de excavación a mano con excavación con equipo e incluir en el presupuesto las piezas especiales necesarias para los cruceros y derivaciones.



Cañadas de Obregón, El Zapotillo, 12/01/2017

Se acudió a la localidad del Zapotillo, y en compañía del Ing. Reynaldo Díaz, Director de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de la CONAGUA, el Ing. Luis Aceves, Director de Operación de PTAR'S, el Ing. Ernesto Marroquín Álvarez, Director de Apoyo a Municipios, se realizó recorrido por la localidad verificando la red de alcantarillado sanitario la cual presenta un tramo instalado en acero en forma aérea obstaculizando el paso del ganado lo que causa molestia al propietario del predio y exige le dé solución a ese problema, se realizó el levantamiento topográfico para verificar las pendientes y posteriormente su funcionamiento hidráulico; el trazo de la red de alcantarillado cruza por otro predio particular en donde se conectan las últimas descargas, de ahí se conduce mediante un colector de PVC de 12" hasta el sitio de la PTAR, la cual se construyó para el tratamiento de aguas residuales de los trabajadores y debido a que la presa se encuentra en suspensión en su proceso de construcción la empresa constructora costea los costos de operación pero con el gasto que vierte la localidad, por lo que solicita que el Municipio construya su PTAR y se haga cargo de los costos antes mencionados, sin embargo existe otro problema, el terreno en donde se ubica la PTAR es propiedad privada y primero deberán adquirirlo a fin de construir la PTAR nueva.

Existe la posibilidad de reubicar el sitio de la planta en un predio dentro de la localidad del zapotillo por donde cruza el colector. El dueño se mostró accesible para la posible venta del terreno, pero condiciona a que personal de la CONAGUA cumpla con el apoyo que le ofrecieron en el sentido de construir guardaganados y otros trabajos que lo beneficiaran.

