

Fecha Pago Anticipo	16/08/2018
Fecha Elab. Compro.	17/08/2018
N° de Oficio:	GSM / C-0905 / 2018 F
RESUMEN COM:	Terminada

FECHA Y HORA DE IMPRESIÓN: Aug 17 2018 4:00PM

GERENTE O DIRECTOR:	JOSE MANUEL GOMEZ PADILLA	PUESTO:	GERENTE DE SERVICIO A MUNICIPIOS
COMISIONADO:	VICTOR VERA RAMIREZ	PUESTO:	OPERADOR DE GRUA
ACOMPAÑA A:		PUESTO:	
ELABORÓ DOCUMENTO:	ROGELIO BARRAGAN CERVANTES - JEFE DE SERVICIO Y APOYO OPERATIVO	STATUS:	Oficio Comprobado. Pendiente Autorización por el Usuario

DESGLOSE DE ACTIVIDADES Y MONTOS POR DÍA				
FECHA	DESAYUNO	COMIDA	CENA	HOSPEDAJE COMPROBADO
16/08/2018	MUNICIPIO: Sin Desayuno. \$ 0.00 GD.: (1) 0.00	San Miguel el Alto \$ 128.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	San Miguel el Alto \$ 73.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
ACTIVIDAD: Supervisión de trabajos de regulación de voltaje en P. T. A. R. (apoyo a Gerencia de Obras CEA, Jalisco).				

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

RESUMEN DE LA COMISIÓN		CONCEPTO	ANTICIPO	COMPROB.	IVA	SALDO	VEHÍCULO - PLACAS:	* Sin unidad.
FECHA SALIDA:	16/08/2018	VIÁTICOS \$:	201.00	201.00	0.00	\$ 0.00	TIPO / CILINDROS / REND:	# / 0 Cil. / 0 Km/l.
HORA SALIDA:	11:00 Hrs.	GASTOS DIVERSOS \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	MARCA / MODELO:	Sin unidad. /
DÍA(S) COMISIÓN:	1	GASOLINA \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. INICIAL - FINAL:	0.00 Km. / 0.00 Km.
FECHA DE REGRESO:	16/08/2018	PEAJE \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. RECORRIDO	0.00 Km.
HORA DE REGRESO:	22:00 Hrs.	TRANSPORTE \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	COMBUSTIBLE EN COMISIÓN	
TIPO DE COMISIÓN:	Servicio sin cobr	PROGRAMA:	GASTO CORRIENTE/RECURSOS SEPAF 2018			ANTICIPO + EXCEDENTE + GAS COMPRO =	0 + 0 + 0 = 0	
HORÓMETRO COMPROBACIÓN:	0.00 Hrs.					GASOLINA POR KM RECORRIDO =	0.00	
JUST. VALES EXCE:						VALES MANIOBRAS ANTICIPO - COMPROBADO:	0.00 - 0.00	
						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 \$ 201.00 (DOSCIENTOS UNO 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 \$ 201.00  
MENOS ANTICIPO \$ 201.00  
SALDO \$ 0.00

 COMISIONADO VICTOR VERA RAMIREZ OPERADOR DE GRUA	 AUTORIZA COMPROBACIÓN COMISIÓN DIRECTOR O GERENTE
--	--

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



## INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:

VICTOR VERA RAMIREZ N° OFICIO: GSM / C-0905 / 2018

DEL DÍA: 16/08/2018 AL DÍA: 16/08/2018

### RESULTADO DE LA COMISIÓN:

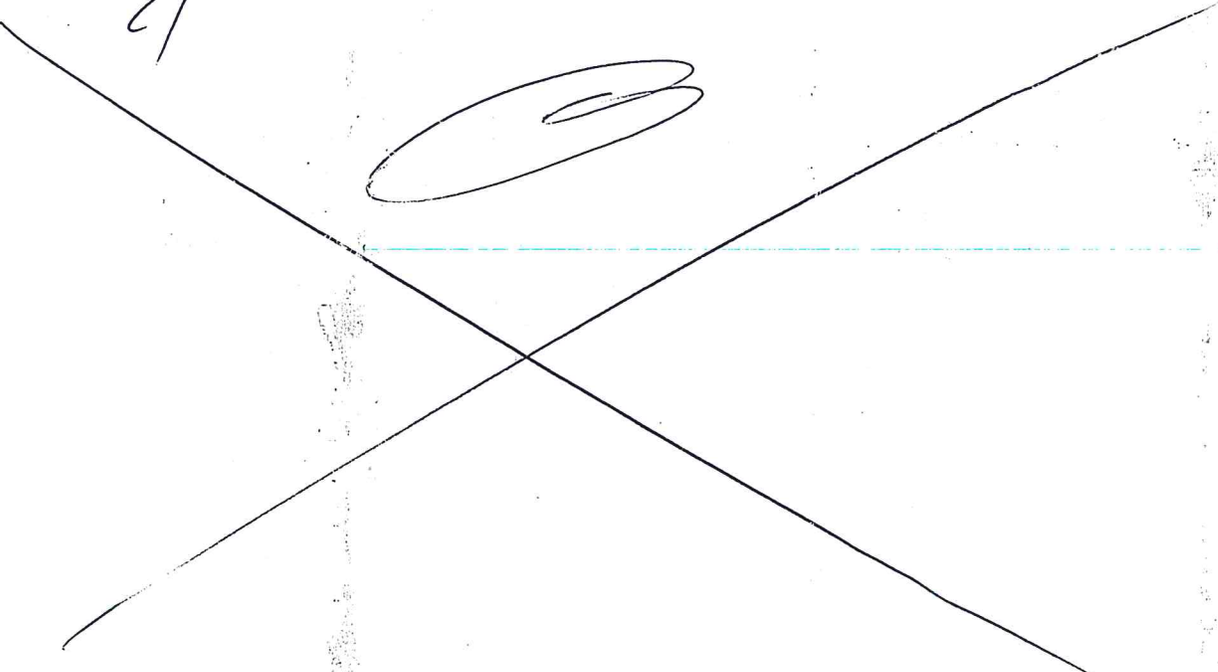
16 agosto de 2018.- Traslado en la camioneta placas JT 93642 operada por Rogelio Barragán Cervantes al municipio de San Miguel el Alto, Jal. para en coordinación con el C. Antonio Martínez González, Encargada de operación y mantenimiento del Sistema de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de San Miguel El Alto, Jalisco y del Ing. Hugo Maldonado Corona de la Dirección de Distribución de C. F. E. Jalostotitlán, Jalisco, se acudió a revisar los valores de voltaje del nuevo transformador de 300 KVA ya que reportó la C. F. E. que ya estaban haciendo los arreglos necesarios para cambiar el suministro de energía eléctrica de la planta de tratamiento de aguas residuales a un nuevo circuito de la subestación de San Miguel el Alto, Jalisco. Estando desenergizada la subestación se cambió de la posición 5 a la 3 en el selector de Tap's del transformador, las 16:00 Horas se energizó la subestación y transformador trifásico de 300 KVA, 13.2 KV/440-254 volts teniendo una tensión de 458 volts en el secundario del transformador.

Se desenergizó nuevamente el transformador y se cambió de la posición 3 a la 2 en el selector de Tap's, se prueba el voltaje estando en 449 sin carga, se procedió a poner en operación los equipo de la planta en sus condiciones normales, teniendo un voltaje promedio de 443.20 con una corriente de 193.40 amperes en la línea 1, 177.20 amperes en la línea 2 y 192.7 amperes en la línea 3. Estos valores son aceptables por lo que se queda ya en operación la planta de tratamiento.

Se sugirió al C. Antonio Martínez del organismo operador del agua SAPASMA, realizar un monitoreo de voltaje y corriente del transformador en el lado de baja tensión durante un periodo de 24 Hs. a fin de tener valores reales del comportamiento de la tensión en el nuevo circuito de alimentación y determinar si se queda el selector en la actual posición o se hace algún cambio en el mismo selector.

### COMENTARIOS:

S. / C.



INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:	
VICTOR VERA RAMIREZ	Nº OFICIO: GSM / C-0905 / 2018
DEL DÍA: 16/08/2018	AL DÍA: 16/08/2018

SELLO(S) DE LA(S) LOCALIDAD(ES)	NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DEL SISTEMA
	