



Comisión Estatal del
Agua Jalisco

Comisión Estatal del
Agua Jalisco

ANEXO 2

COMPROBACIÓN DE VIÁTICOS

www.ceajalisco.gob.mx



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Fecha Pago Anticipo	15/10/2020
Fecha Elab. Compro.	03/11/2020
Nº de Oficio	SPTAR / C-0645 / 2020 F
RESUMEN COM.	Terminada

FECHA Y HORA DE IMPRESIÓN: Nov 3 2020 1:30PM

SUBDIRECTOR O DIRECTOR:	VICTOR IGNACIO MENDEZ GOMEZ	PUESTO:	Subdirector de Plantas de tratamiento de Aguas Res
COMISIONADO:	PABLO ALEJANDRO JIMENEZ BAUTISTA	PUESTO:	Jefe de Planta Potabilizadora El Salto
ACOMPAÑA/A:		PUESTO:	

ELABORÓ DOCUMENTO: PABLO ALEJANDRO JIMENEZ BAUTISTA - Jefe de Planta Potabilizadora El Salto

STATUS: Comprobación Autorizada, por Liquidar en Caja

DESGLASE DE ACTIVIDADES Y MONTOS POR DÍA

FECHA	MUNICIPIO	DESAYUNO	COMIDA	CENA	HOSPEDAJE COMPROBADO
15/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA			
16/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA, VISITA TECNICA A LOS 3 POZOS PROFUNDOS DE LA ZONA DEL SALTO			
19/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA, VISITA TECNICA A LOS 3 POZOS PROFUNDOS DE LA ZONA DEL SALTO			
20/10/2020	GD: (1)	Lagos de Moreno \$ 109.00 GASOLINA: 0.00	Lagos de Moreno \$ 196.00 JUS. EXCE. HOSP:	Lagos de Moreno \$ 109.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	VISITA, AL PARQUE INDUSTRIAL DE COLINAS DE LAGOS, PARA LA REVISION TECNICA DE 5 MICROMEDIDORES DE FLUJO EN EMPRESAS DEL PARQUE INDUSTRIAL			
21/10/2020	GD: (1)	Lagos de Moreno \$ 109.00 GASOLINA: 0.00	Lagos de Moreno \$ 196.00 JUS. EXCE. HOSP:	Lagos de Moreno \$ 109.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	VISITA, AL PARQUE INDUSTRIAL DE COLINAS DE LAGOS, PARA LA REVISION TECNICA DE 5 MICROMEDIDORES DE FLUJO EN EMPRESAS DEL PARQUE INDUSTRIAL			
22/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA, VISITA TECNICA A LOS 3 POZOS PROFUNDOS DE LA ZONA DEL SALTO			
23/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA, VISITA TECNICA A LOS 3 POZOS PROFUNDOS DE LA ZONA DEL SALTO			
26/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA, VISITA TECNICA A LOS 3 POZOS PROFUNDOS DE LA ZONA DEL SALTO			
27/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA, VISITA TECNICA A LOS 3 POZOS PROFUNDOS DE LA ZONA DEL SALTO			
28/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA, VISITA TECNICA A LOS 3 POZOS PROFUNDOS DE LA ZONA DEL SALTO			
29/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA, VISITA TECNICA A LOS 3 POZOS PROFUNDOS DE LA ZONA DEL SALTO			
30/10/2020	GD: (1)	Sin Desayuno. \$ 0.00 GASOLINA: 0.00	Sin Comida. \$ 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD:	-TOMA DE LA LECTURA MENSUAL Y BIMESTRAL A LAS EMPRESAS DEL PARQUE INDUSTRIAL EL SALTO, PARA LA GENERACION DE LOS RECIBOS CORRESPONDIENTE AL 5TO BIMESTRE 2020			

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

RESUMEN DE LA COMISION	CONCEPTO	ANTICIPO	COMPROB.	IVA	SALDO	VEHICULO - PLACAS:	JS 68149	*CON RECARGA
FECHA SALIDA:	VIÁTICOS \$:	0.00	828.00	0.00	\$ -828.00	TIPO / CILINDROS / REND:	F-150 / 6 Cil. / 6.5 Km/l.	
HORA SALIDA:	GASTOS DIVERSOS \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	MARCA / MODELO:	Ford / 2007	
DIA(S) COMISION:	GASOLINA \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. INICIAL - FINAL:	227,750.00 Km. / 229,254.00 Km.	
FECHA DE REGRESO:	PEAJE \$:	0.00	916.00	126.35	\$ -916.00	KM. RECORRIDO	1,504.00 Km.	
HORA DE REGRESO:	TRANSPORTE \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	COMBUSTIBLE EN COMISION		
TIPO DE COMISION:	PROGRAMA:	GASTO CORRIENTE/RECURSOS SHP 2020				ANTICIPO + EXCEDENTE + GAS COMPRO	0 + 0 + 0 = 0	

Vaticar
CEA

FECHA Y HORA DE IMPRESIÓN: Nov 3 2020 1:30PM

Nº de Oficio: SPTAR / C-0645 / 2020

Página: 1/5



HOROMETRO COMPROBACIÓN: 0.00 Hrs.		GASOLINA POR KM RECORRIDO: 2,800.00
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 \$ 0.00 (CERO 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
EMPLEADO

CARGO CONTABLE	\$ 1,744.00
MENOS ANTICIPO	\$ 0.00
SALDO	\$ -1,744.00

 COMISIONADO PABLO ALEJANDRO JIMENEZ BAUTISTA Jefe de Planta Potabilizadora El Salto	 AUTORIZA/COMPROBACIÓN COMISIÓN VICTOR IGNACIO MENDEZ GOMEZ Subdirector de Plantas de tratamiento de Aguas Rese de Tesorería	REVISAR COMPROBACIÓN COMISIÓN JORGE ALBERTO PEREZ UREÑA y/o LAURA CRISTINA DE LA TORRE AGUILAR Jefe de Tesorería Cajero	VO. BO. COMPROBACIÓN COMISIÓN JUAN MANUEL GARCIA DIAZ y/o JAVIER REYES VIRGEN Subdirector de Finanzas Jefe de Disciplina Financiera
--	--	---	---

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

INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:

PABLO ALEJANDRO JIMENEZ BAUTISTA N° OFICIO: SPTAR / C-0645 / 2020

DEL DÍA: 15/10/2020 AL DÍA: 30/10/2020

RESULTADO DE LA COMISIÓN:

15 de octubre 2020

Supervision del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendio a las 9am y apago a las 6:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presion manometrica de 10psi.

16 de octubre 2020

Supervision del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendio a las 3am y apago a las 6:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presion manometrica de 10psi.

19 de octubre 2020

Supervision del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendio a las 9am y apago a las 7:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presion manometrica de 10psi.

20 de octubre 2020

Se tiene visita al Parque Colinas de Lagos, en el municipio de Lagos de Moreno, acompañados del Ing Juan Manuel Becerra, para evaluar los daños en las juntas de dilatación del tanque superficial de 2000m³ de capacidad, se recomienda vaciar el tanque para sellar por dentro las fugas, con producto de la marca sika, que es un poliuretano que sella en instante, los trabajos se estiman que serán en 3 días máximos, lo cual se necesita realizar la logística para el surtido de pipas en camiones cisterna. El día de mañana se hará la visita a 5 empresas que cuentan con micromedidores de flujo, para su validación de la estación de medición. Supervision del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendio a las 9am y apago a las 9:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presion manometrica de 10psi. La bomba sumergible, presenta un ruido y el amperaje alto, se pasa el reporte al personal de mantenimiento de la CEAJ.

21 de octubre 2020

El día de hoy se realiza el recorrido a 5 empresas del Parque Colinas de Lagos, con la finalidad de una visita técnica y validación de la estación de medición. Las empresas que se visitaron fueron: UMC Electronics México, esta empresa cuenta con un medidor de flujo de 2 pulgadas de diametro, pero la estación de medición está instalado de forma incorrecta, ya que tienen un bypass, lo cual es no debería estar de esa forma ya que en un algún determinado tiempo pueden dejar de operar el medidor y el agua quedaría sin ser medido el volumen suministrado. La segunda empresa fue Vorwerk Automotive de México cuenta con una caja de válvula donde se encuentra montado el medidor de flujo de forma correcta y la estación de medición es correcta, solo se debe de reemplazar la válvula de esfera de 2 pulgadas de PVC, ya que presenta falla en el volante. La tercera empresa fue Woco Automotive Polymer Systems de México, cuenta con caja de válvula, pero no tiene instalado el medidor en la estación de medición, la empresa cuenta con un medidor nuevo de 2 pulgadas que servirá para colocarlo en la estación de medición. La cuarta empresa fue Nissinkako Mexicana no fuimos recibidos, ya que se menciona que se debe de realizar cita para la atención. La última empresa fue Xin Poin Mexico, la estación de medición y el medidor de flujo es de 4 pulgadas de diametro, el diseño es correcto, solo se necesita reducir diámetros a 2 pulgadas de diametro. Supervision del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendio a las 9am y apago a las 7:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presion manometrica de 10psi.

22 de octubre 2020

Supervision del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendio a las 9am y

apago a las 9:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presión manométrica de 10psi.

23 de octubre 2020

Se le da mantenimiento preventivo a la bomba sumergible de 70HP de la marca hidrostal del carcamo de Alameda, se da limpieza al impulsor y se aprietan los tornillos de la carcasa, quedando en operación y eliminando las vibraciones y quedando en operación con valores normales

OBSERVACIONES:

15 de octubre 2020

Supervisión del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendió a las 9am y apago a las 6:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presión manométrica de 10psi.

16 de octubre 2020

Supervisión del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendió a las 3am y apago a las 6:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presión manométrica de 10psi.

19 de octubre 2020

Supervisión del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendió a las 9am y apago a las 7:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presión manométrica de 10psi.

20 de octubre 2020

Se tiene visita al Parque Colinas de Lagos, en el municipio de Lagos de Moreno, acompañados del Ing Juan Manuel Becerra, para evaluar los daños en las juntas de dilatación del tanque superficial de 2000m³ de capacidad, se recomienda vaciar el tanque para sellar por dentro las fugas, con producto de la marca sika, que es un poliuretano que sella en instante, los trabajos se estiman que serán en 3 días máximos, lo cual se necesita realizar la logística para el surtido de pipas en camiones cisterna. El día de mañana se hará la visita a 5 empresas que cuentan con micromedidores de flujo, para su validación de la estación de medición. Supervisión del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendió a las 9am y apago a las 9:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presión manométrica de 10psi. La bomba sumergible, presenta un ruido y el amperaje alto, se pasa el reporte al personal de mantenimiento de la CEAJ.

21 de octubre 2020

El día de hoy se realiza el recorrido a 5 empresas del Parque Colinas de Lagos, con la finalidad de una visita técnica y validación de la estación de medición. Las empresas que se visitaron fueron: UMC Electronics México, esta empresa cuenta con un medidor de flujo de 2 pulgadas de diámetro, pero la estación de medición está instalada de forma incorrecta, ya que tienen un bypass, lo cual es no debería estar de esa forma ya que en un determinado tiempo pueden dejar de operar el medidor y el agua quedaría sin ser medido el volumen suministrado. La segunda empresa fue Vorwerk Automotive de México cuenta con una caja de válvula donde se encuentra montado el medidor de flujo de forma correcta y la estación de medición es correcta, solo se debe de reemplazar la válvula de esfera de 2 pulgadas de PVC, ya que presenta falla en el volante. La tercera empresa fue Woco Automotive Polymer Systems de México, cuenta con caja de válvula, pero no tiene instalado el medidor en la estación de medición, la empresa cuenta con un medidor nuevo de 2 pulgadas que servirá para colocarlo en la estación de medición. La cuarta empresa fue Nissinkako Mexicana no fuimos recibidos, ya que se menciona que se debe de realizar cita para la atención. La última empresa fue Xin Poin Mexico, la estación de medición y el medidor de flujo es de 4 pulgadas de diámetro, el diseño es correcto, solo se necesita reducir diámetros a 2 pulgadas de diámetro. Supervisión del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostal de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendió a las 9am y apago a las 7:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presión manométrica de 10psi.

22 de octubre 2020












Supervision del apagado encendido de la bomba sumergible de la marca hidrostral de 70HP, en el carcamo de la Alameda, se prendio a las 9am y apago a las 9:30pm, con valores normales de operación, 440V y 89.5A con presion manometrica de 10psi.

23 de octubre 2020

Se le da mantenimiento preventivo a la bomba sumergible de 70HP de la marca hidrostral del carcamo de Alameda, se da limpieza al impulsor y se aprietan los tornillos de la carcasa, quedando en operación y eliminando las vibraciones y quedando en operación con valores normale



INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:	
PABLO ALEJANDRO JIMENEZ BAUTISTA	Nº OFICIO: SPTAR / C-0645 / 2020
COMPROBACIÓN DE VISITA:	

SELLO(S) DE LA(S) LOCALIDAD(ES)	NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DEL SISTEMA
 Comisión Estatal del Agua Jalisco 15 OCT. 2020 RECIBIDO Planta Potabilizadora El Salto	 Comisión Estatal del Agua Jalisco 23 OCT. 2020 RECIBIDO Planta Potabilizadora El Salto
 Comisión Estatal del Agua Jalisco 16 OCT. 2020 RECIBIDO Planta Potabilizadora El Salto	 Comisión Estatal del Agua Jalisco 26 OCT. 2020 RECIBIDO Planta Potabilizadora El Salto
 Comisión Estatal del Agua Jalisco 19 OCT. 2020 RECIBIDO Planta Potabilizadora El Salto	 Comisión Estatal del Agua Jalisco 27 OCT. 2020 RECIBIDO Planta Potabilizadora El Salto
	
	 Comisión Estatal del Agua Jalisco 28 OCT. 2020 RECIBIDO Planta Potabilizadora El Salto
	 Comisión Estatal del Agua Jalisco 29 OCT. 2020 RECIBIDO Planta Potabilizadora El Salto
 Comisión Estatal del Agua Jalisco 22 OCT. 2020 RECIBIDO Planta Potabilizadora El Salto	

* Se tiene la visita técnica los días 20 y 21 de octubre al Parque Industrial de Colinas de Lagos, para la revisión de los micromedidores de semperces y revisión del tanque superficial.

INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:

PABLO ALEJANDRO JIMENEZ BAUTISTA N° OFICIO: SPTAR / C-0645 / 2020

COMPROBACIÓN DE VISITA:

****60 MIN MAX PARA REEMBOLSO DE CRUCE****

Plaza: TEPATITLAN Carril: 4B
Clase: A Pago: EFECTIVO
N.transito: 2581778 Placa:
Fecha: 21/10/2020 16:11:42
Tramo:
Entrada: \$184.48 IVA: \$29.52 Total: \$214.00
Imp. Salida:
Uid: 21780258177816843012

ES)

RESPONSABLE DEL SISTEMA

Red de Carreteras de Occidente
Plaza: JALOSTOTITLAN Carril: 03B
Clase: A Pago: EFECTIVO
N.transito: 805698 Placa: JS68149
Fecha: 21/10/2020 15:38:09
Tramo: EL DESPERDICIO - ARANDAS
Imp. Salida: \$152.59 IVA: \$24.41 Total: \$177.00
Estimado: Entrada: \$0 / Trayecto: \$177
Uid: 13730080569816908803

Leaf



Aclaraciones de cargos contacte a su Banco
Facturación Posterior a los 110 minutos
Pagina: www.redviacorta.mx/facturacion
Emergencias al *445 o (33) 30014745

Leaf



Aclaraciones de cargos contacte a su Banco
Facturación Posterior a los 110 minutos
Pagina: www.redviacorta.mx/facturacion
Emergencias al *445 o (33) 30014745

Red de Carreteras de Occidente
Plaza: TEPATITLAN Carril: 5A
Clase: A Pago: EFECTIVO
N.transito: 2289952 Placa: S68149*
Fecha: 21/10/2020 08:38:32
Tramo: GUADALAJARA - TEPATITLAN
Imp. Salida: \$184.48 IVA: \$29.52 Total: \$214.00
Estimado: Entrada: \$0 / Trayecto: \$214
Uid: 12040228995216843013

****BUEN VIAJE****
Plaza: JALOSTOTITLAN Carril: 06A
Clase: A Pago: EFECTIVO
N.transito: 407857 Placa: JS68149
Fecha: 21/10/2020 09:07:18
Tramo: JALOSTOTITLAN A - EL DESPERDICIO
Imp. Salida: \$89.66 IVA: \$14.34 Total: \$104.00
Estimado: Entrada: \$0 / Trayecto: \$104
Uid: 59140040785716908806

Leaf



Aclaraciones de cargos contacte a su Banco
Facturación Posterior a los 110 minutos
Pagina: www.redviacorta.mx/facturacion
Emergencias al *445 o (33) 30014745

Leaf



Aclaraciones de cargos contacte a su Banco
Facturación Posterior a los 110 minutos
Pagina: www.redviacorta.mx/facturacion
Emergencias al *445 o (33) 30014745

Red de Carreteras de Occidente
Plaza: JALOSTOTITLAN Carril: 09B
Clase: A Pago: EFECTIVO
N.transito: 109893 Placa:
Fecha: 20/10/2020 13:46:34
Tramo: EL DESPERDICIO - San Juan
Imp. Salida: \$25.86 IVA: \$4.14 Total: \$30.00
Estimado: Entrada: \$0 / Trayecto: \$30
Uid: 28010010989316908809

Red de Carreteras de Occidente
Plaza: JALOSTOTITLAN Carril: 04A
Clase: A Pago: EFECTIVO
N.transito: 949995 Placa: JS68149*
Fecha: 20/10/2020 10:13:02
Tramo: ARANDAS - EL DESPERDICIO
Imp. Salida: \$152.59 IVA: \$24.41 Total: \$177.00
Estimado: Entrada: \$0 / Trayecto: \$177
Uid: 07900094999516908804

Leaf



Aclaraciones de cargos contacte a su Banco
Facturación Posterior a los 110 minutos
Pagina: www.redviacorta.mx/facturacion
Emergencias al *445 o (33) 30014745

Leaf



Aclaraciones de cargos contacte a su Banco
Facturación Posterior a los 110 minutos
Pagina: www.redviacorta.mx/facturacion
Emergencias al *445 o (33) 30014745

Leaf

INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:

PABLO ALEJANDRO JIMENEZ BAUTISTA N° OFICIO: SPTAR / C-0645 / 2020

COMPROBACIÓN DE VISITA:

Fecha: 30/10/20 Hora: 12:33

SELLO(S) DE LA(S) LOCALIDAD(ES)

NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DEL SISTEMA

Comisión Estatal del Agua Jalisco

ENTRADA

Almacén Vehicular

15/10/20

12:49

Fecha: 15/10/20 Hora: 12:49

Comisión Estatal del Agua Jalisco

ENTRADA

Almacén Vehicular

MARTIN L.

20/10/20

12:31

Fecha: 20/10/20 Hora: 12:31

Comisión Estatal del Agua Jalisco

ENTRADA

Almacén Vehicular

27/10/20

10:10

Fecha: 27/10/20 Hora: 10:10

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

16/10/20

08:17

Fecha: 16/10/20 Hora: 08:17

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

21/10/20

07:21

Fecha: 21/10/20 Hora: 07:21

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

28/10/20

08:09

Fecha: 28/10/20 Hora: 08:09

Comisión Estatal del Agua Jalisco

ENTRADA

Almacén Vehicular

MARTIN L.

16/10/20

17:37

Fecha: 16/10/20 Hora: 17:37

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

19/10/20

08:50

Fecha: 19/10/20 Hora: 08:50

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

23/10/20

08:29

Fecha: 23/10/20 Hora: 08:29

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

29/10/20

08:07

Fecha: 29/10/20 Hora: 08:07

Comisión Estatal del Agua Jalisco

ENTRADA

Almacén Vehicular

19/10/20

16:26

Fecha: 19/10/20 Hora: 16:26

Comisión Estatal del Agua Jalisco

ENTRADA

Almacén Vehicular

MARTIN L.

23/10/20

16:25

Fecha: 23/10/20 Hora: 16:25

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

29/10/20

10:10

Fecha: 29/10/20 Hora: 10:10

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

20/10/20

05:41

Fecha: 20/10/20 Hora: 05:41

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

27/10/20

08:10

Fecha: 27/10/20 Hora: 08:10

Comisión Estatal del Agua Jalisco

SALIDA

Almacén Vehicular

30/10/20

07:28

Fecha: 30/10/20 Hora: 07:28



OFICIO DE EXTENSIÓN Y/O MODIFICACIÓN DE COMISIÓN

Oficio: SEDPTAR/645/2020

Asunto: Solicitud de modificación de comisión.

Guadalajara, Jalisco, 03 De Noviembre 2020

En seguimiento al oficio de comisión No. SEDPTAR-0803-2020, de Ing. Pablo Alejandro Jiménez Bautista con nombramiento de Jefe de Planta, Planta Tratadora El Salto comisionado a realizar: Supervisión del encendido y apagado de la bomba sumergible de la Estación de bombeo de La Alameda y Visitas a los pozos profundos del Parque Industrial El Salto. En la comisión antes mencionada se agregó dos días al Municipio de Lagos de Moreno, en el Parque Industrial Colinas de Lagos, con la finalidad de revisión técnica de micromedidores de flujo instalados en diferentes empresas del Parque Industrial.

FECHA	RECORRIDO PROGRAMADO	RECORRIDO REALIZADO
20-10-2020 Y 21-10-2020	-SUPERVISION DEL APAGADO Y ENCENDIDO DE LA BOMBA SUMERGIBLE HIDROSTAL DEL CARCAMO DE LA ALAMEDA, VISITA TECNICA A LOS 3 POZOS PROFUNDOS DE LA ZONA DEL SALTO	-VISITA AL PARQUE INDUSTRIAL DE COLINAS DE LAGOS DE MORENO PARA LA REVISION TECNICA DE LOS MICROMEDIDORES DE FLUJO EN EMPRESAS DEL PARQUE INDUSTRIAL

Sin otro particular, quedo a sus órdenes para cualquier información o aclaración al respecto.

Atentamente,

[Firma]

Ing. Víctor Horacio Méndez Gómez

Subdirector de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales

"2020, AÑO DE LA ACCIÓN POR EL CLIMA, DE LA ELIMINACIÓN DE LA VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES Y SU IGUALDAD REAL"

