



ANEXO 2
COMPROBACIÓN DE VIÁTICOS
www.ceajalisco.gob.mx

Fecha Pago Anticipo	27/08/2020
Fecha Elab. Compro.	28/08/2020
N° de Oficio	SPTAR / C-0520 / 2020 F
RESUMEN COM:	Terminada

FECHA Y HORA DE IMPRESIÓN: Aug 28 2020 8:39AM

SUBDIRECTOR Ó DIRECTOR:	LUIS ACEVES MARTINEZ	PUESTO:	Subdirector de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales
COMISIONADO:	ERNESTO MARTIN GONZALEZ PADILLA	PUESTO:	Jefe de Potabilización
ACOMPAÑA A:		PUESTO:	
ELABORÓ DOCUMENTO:	ERNESTO MARTIN GONZALEZ PADILLA - Jefe de Potabilización	STATUS:	Comprobación Autorizada, por Liquidar en Caja

DESGLOSE DE ACTIVIDADES Y MONTOS POR DÍA

FECHA	DESAYUNO	COMIDA	CENA	HOSPEDAJE COMPROBADO
27/08/2020	MUNICIPIO Sin Desayuno. \$ 0.00 GD.: (1) 0.00 ACTIVIDAD: Realizar toma de muestra de agua a pozo nuevo	Tamazula de Gordiano \$ 196.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Tamazula de Gordiano \$ 109.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)

(*). 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:	JS 29482	*CON RECARGA
FECHA SALIDA:	27/08/2020	VIÁTICOS \$:	305.00	305.00	0.00	\$ 0.00	TIPO / CILINDROS / REND:	RANGER XLT CREW / 4 Cil. / 9.5 Km/l.	
HORA SALIDA:	12:00 Hrs.	GASTOS DIVERSOS \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	MARCA / MODELO:	Ford / 2012	
DÍA(S) COMISIÓN:	1	GASOLINA \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. INICIAL - FINAL:	210,557.00 Km. / 210,892.00 Km.	
FECHA DE REGRESO:	27/08/2020	PEAJE \$:	500.00	312.00	43.02	\$ 188.00	KM. RECORRIDO	335.00 Km.	
HORA DE REGRESO:	20:00 Hrs.	TRANSPORTE \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	COMBUSTIBLE EN COMISIÓN		
TIPO DE COMISIÓN:	Otros	PROGRAMA:	GASTO CORRIENTE/RECURSOS SHP 2020				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 \$ 805.00 (OCHOCIENTOS CINCO 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 \$ 617.00

MENOS ANTICIPO \$ 805.00

SALDO \$ 188.00

COMISIONADO
ERNESTO MARTIN GONZALEZ PADILLA
Jefe de Potabilización

AUTORIZA COMPROBACIÓN COMISIÓN
LUIS ACEVES MARTINEZ
Subdirector de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales

REVISAS COMPROBACIÓN COMISIÓN
JORGE ALBERTO PEREZ UREÑA y/o LAURA CRISTINA DE LA TORRE AGUILAR
Subdirector de Finanzas

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.



Comisión Estatal del
Agua Jalisco

28 AGO. 2020

RECIBIDO

Caja

INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:

ERNESTO MARTIN GONZALEZ PADILLA N° OFICIO: SPTAR / C-0520 / 2020

DEL DÍA: 27/08/2020 AL DÍA: 27/08/2020

RESULTADO DE LA COMISIÓN:

A petición del director del Sistema de Agua Potable de Tamazula de Gordiano (SIAPATAM) el C. Ángel Barboza Madriz, mediante el cual solicita la participación de personal de la Subdirección de Operación de Plantas de Tratamiento para realizar un muestreo al pozo del Fraccionamiento "Primavera Residencial", ubicado en la Cabecera Municipal.

El muestreo de agua consiste en extraer una porción representativa de una masa de agua con el propósito de examinar diversas características. Los trabajos de laboratorio se inician precisamente en la fijación de características que deberán tener las muestras de agua que una vez recogidas serán analizadas:

Parámetros tomados en de campo, Materia flotante, Potencial Hidrógeno, Temperatura

La toma de muestras se requiere seguir con algunos procedimientos que se encuentran dentro de los protocolos de muestreo para garantizar la validez de la muestra y para asegurar la representatividad del agua del acuífero o cuerpo de agua que está siendo estudiado.

Las muestras de agua deben ser representativas, almacenadas y transportadas al laboratorio para su análisis con una mínima perturbación.

El muestreo conlleva una serie de actividades para obtener volúmenes de agua en diversos recipientes, de tal forma que los resultados de sus análisis representen de manera general las características físicas, químicas, microbiológicas y radiológicas del sistema de interés.

Los trabajos de laboratorio se inician precisamente en la fijación de características que deberán tener las muestras de agua que una vez recogidas serán analizadas.

Las muestras se toman y examinan esencialmente para determinar parámetros físicos, químicos, biológicos y radiactivos, que requerirán unos criterios y técnicas de toma diferentes.

La eficaz realización de un análisis empieza en el cuidado puesto al obtener la muestra. Como ha dicho Jackson "El análisis no puede ser mejor que la muestra"

Las muestras deben ser representativas, en todo lo posible, del conjunto que va a caracterizarse y deberán tomarse las precauciones que sean posibles para conservar la muestra de agua, de tal forma que no experimente ninguna modificación desde el momento de su toma hasta su análisis. Se deberá adecuar la frecuencia del muestreo a la situación concreta.

La toma de muestras dio inicio con el análisis microbiológico, se llevó a cabo en una bolsa estéril con cierre hermético.

El agua donde se realizó la toma de muestra viene directamente del sistema de abastecimiento, este presentaba bastante turbidez y un color negro claro con bastante sedimento.

Nos lavamos las manos con jabón y abundante agua; se tomó la muestra (sitio de interés), se abrió la llave y deje correr el agua por un lapso de 3 minutos, o el tiempo que considere necesario para purgar adecuadamente las tuberías. El agua que permanece estancada en ella es más susceptible de llevar patógenos o acumular suciedad y sedimentos, por lo que al dejar correr el agua por un tiempo garantiza tomar agua más reciente del sistema de distribución y más apartada de las contaminaciones del ambiente.

Cerré la llave y con una torunda de algodón impregnada de solución de cloro comercial (una tapita de cloro diluida en 1 L de agua potable o de garrafón) limpie el orificio de salida y deje correr el agua nuevamente por 3 minutos aproximadamente y reduje el flujo del agua; coloque mi cubrebocas, guantes estériles. Con mi equipo de seguridad ya colocado y cerca del orificio de salida del agua desprendí el sello de seguridad de la bolsa, esto con la finalidad de reducir al mínimo la posibilidad de una contaminación en su muestra por un factor externo

Al finalizar el muestreo para análisis microbiológico, continúe con la toma para análisis físico, químico, se realizó cuidadosamente, evitando que se contaminara el tapón, boca e interior del envase; enjuague y deseche dos veces el recipiente con un poco del agua que se va a analizar y recolecte la muestra.

Las muestras tomadas las coloque en hielera con bolsas conteniendo hielo, para su transporte al laboratorio, cuidando no congelar

OBSERVACIONES:

A petición del director del Sistema de Agua Potable de Tamazula de Gordiano (SIAPATAM) el C. Ángel Barboza Madriz, mediante el cual solicita la participación de personal de la Subdirección de Operación de Plantas de Tratamiento para realizar un muestreo al pozo del Fraccionamiento "Primavera Residencial", ubicado en la Cabecera Municipal.

El muestreo de agua consiste en extraer una porción representativa de una masa de agua con el propósito de examinar diversas características. Los trabajos de laboratorio se inician precisamente en la fijación de características que deberán tener las muestras de agua que una vez

recogidas serán analizadas:

Parámetros tomados en de campo, Materia flotante, Potencial Hidrógeno, Temperatura

La toma de muestras se requiere seguir con algunos procedimientos que se encuentran dentro de los protocolos de muestreo para garantizar la validez de la muestra y para asegurar la representatividad del agua del acuífero o cuerpo de agua que está siendo estudiado.

Las muestras de agua deben ser representativas, almacenadas y transportadas al laboratorio para su análisis con una mínima perturbación.

El muestreo conlleva una serie de actividades para obtener volúmenes de agua en diversos recipientes, de tal forma que los resultados de sus análisis representen de manera general las características físicas, químicas, microbiológicas y radiológicas del sistema de interés.

Los trabajos de laboratorio se inician precisamente en la fijación de características que deberán tener las muestras de agua que una vez recogidas serán analizadas.

Las muestras se toman y examinan esencialmente para determinar parámetros físicos, químicos, biológicos y radiactivos, que requerirán unos criterios y técnicas de toma diferentes.

La eficaz realización de un análisis empieza en el cuidado puesto al obtener la muestra. Como ha dicho Jackson "El análisis no puede ser mejor que la muestra"

Las muestras deben ser representativas, en todo lo posible, del conjunto que va a caracterizarse y deberán tomarse las precauciones que sean posibles para conservar la muestra de agua, de tal forma que no experimente ninguna modificación desde el momento de su toma hasta su análisis. Se deberá adecuar la frecuencia del muestreo a la situación concreta.

La toma de muestras dio inicio con el análisis microbiológico, se llevó a cabo en una bolsa estéril con cierre hermético.

El agua donde se realizó la toma de muestra viene directamente del sistema de abastecimiento, este presentaba bastante turbidez y un color negro claro con bastante sedimento.

Nos lavamos las manos con jabón y abundante agua; se tomó la muestra (sitio de interés), se abrió la llave y deje correr el agua por un lapso de 3 minutos, o el tiempo que considere necesario para purgar adecuadamente las tuberías. El agua que permanece estancada en ella es más susceptible de llevar patógenos o acumular suciedad y sedimentos, por lo que al dejar correr el agua por un tiempo garantiza tomar agua más reciente del sistema de distribución y más apartada de las contaminaciones del ambiente.

Cerré la llave y con una torunda de algodón impregnada de solución de cloro comercial (una tapita de cloro diluida en 1 L de agua potable o de garrafón) limpie el orificio de salida y deje correr el agua nuevamente por 3 minutos aproximadamente y reduje el flujo del agua; coloque mi cubrebocas, guantes estériles. Con mi equipo de seguridad ya colocado y cerca del orificio de salida del agua desprendí el sello de seguridad de la bolsa, esto con la finalidad de reducir al mínimo la posibilidad de una contaminación en su muestra por un factor externo

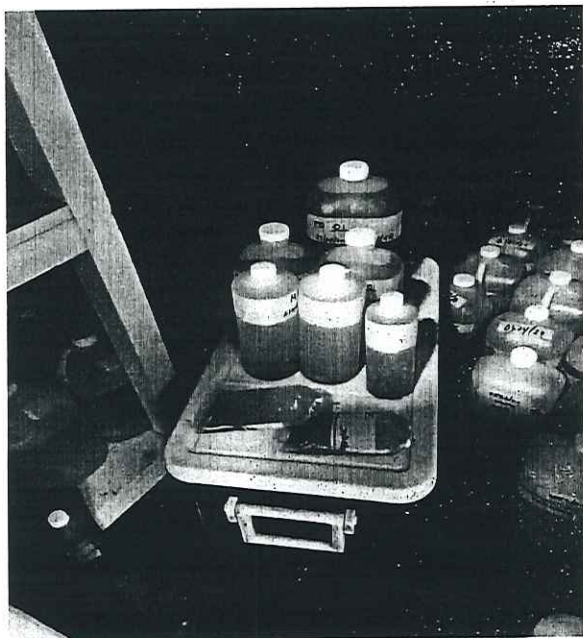
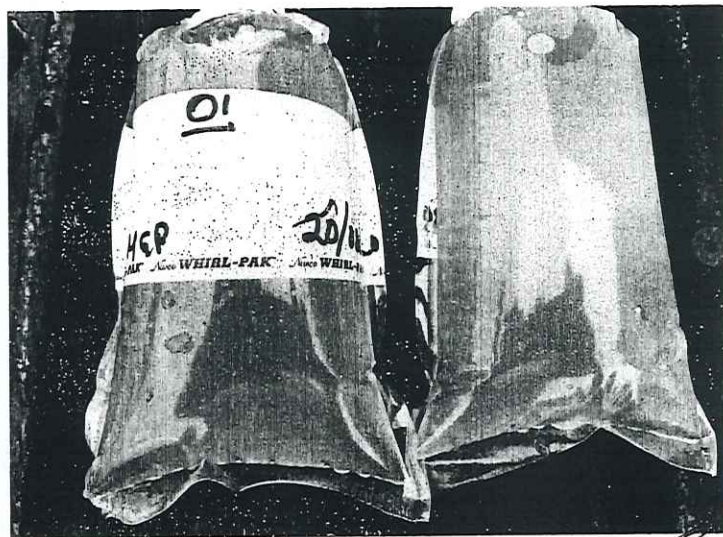
Al finalizar el muestreo para análisis microbiológico, continúe con la toma para análisis físico, químico, se realizó cuidadosamente, evitando que se contaminara el tapón, boca e interior del envase; enjuague y deseche dos veces el recipiente con un poco del agua que se va a analizar y recolecte la muestra.

Las muestras tomadas las coloque en hielera con bolsas conteniendo hielo, para su transporte al laboratorio, cuidando no congelar



Comisión Estatal del
Agua Jalisco




Pozo Fraccionamiento "Primavera Residencial"
Cabecera Municipal de Tamazula de Gordiano, Jalisco
Prueba de Productividad (72 Hrs)



Gestión Integral
del Agua

Jalisco

INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:	
ERNESTO MARTIN GONZALEZ PADILLA	Nº OFICIO: SPTAR / C-0520 / 2020
COMPROBACIÓN DE VISITA:	

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

COMPROBACIÓN DE GASOLINA

Nº DE OFICIO DE COMISIÓN: SPTAR / C-0520/ 2020

COMISIONADO

FECHA DE LA COMISIÓN: 28/08/2020

PLACAS DEL VEHÍCULO: JS 29 482

BIOL. ERNESTO MARTÍN GONZÁLEZ PADILLA
JEFE DE POTABILIZACIÓN

KILOMETRAJE: INICIAL 210,557 FINAL 210,892

BIOL. LUIS ACEVES MARTÍNEZ
SUBDIRECTOR DE PTAR

RENOGAS S.A. DE C.V.
RCUNVALACTON AGUSTIN YANEZ 1306
JL. MODERNA
TADALAJARA, JAL. C.P. 44190
110-0752
E100421EC6
RMISO C.R.E.: PL/1784/EXP/ES/2015

~~Regimen Fiscal~~
II General de Ley Personas Morales

Lugar de Expedición
190

= C O P I A =
TICKET #853600

ILIO : 0004987258
CHA : 27/08/2020, 08:16 (49872580)
ISICION: 4
RMINAL: 2

[illegible]

PRODUCTO	CANTIDAD	U.M.	PRECIO	IMPORTE
MAGNA	28.292	LTR	19.44	550.00
(CLAVE PEMEX 32011)				
SUBTOTAL:				475.84
IVA:				74.16
TOTAL:				550.00

quinientos cincuenta pesos 00/100
(N.)

OR/AUT : 4
 ARJETA : 19000408
 IITA :
 RO.ECO :
 RO.PAT : CEA
 HICULO : JS 29482 (Laboratorio)
 FORDRANGER
 OMETRO : 210557
 ENDIM : 7.71 Kms/Lts
 ALDO : \$0.00

(FIRMA)



Guadalajara, Jalisco; 28 Agosto 2020

L.C.P. Juan Manuel García Díaz
Subdirector de Finanzas
Comisión Estatal del Agua de Jalisco

Asunto: pago de peaje.

Derivado de la justificación solicitada por Usted respecto a la utilización de la autopista, erogados en el Oficio de Comisión No. SPTAR/C-0520/2020 F, tiene como fin el minimizar los riesgos durante el traslado al municipio de Tamazula de Gordiano, Jalisco, así como su retorno, se determinó transitar por la autopista Guadalajara – Colima.

Ya que es una carretera segura, en buen estado físico, se minimizan los riesgos durante su trayecto, se economiza combustible, el recorrido es más corto, se obtiene un menor desgaste del vehículo y se cuenta con un seguro de vida durante el trayecto.

Hago de su conocimiento lo anterior para los fines administrativos que juzgue pertinentes, con el fin de poder llevar a cabo la comprobación del Oficio de Comisión citado anteriormente

Elaboró

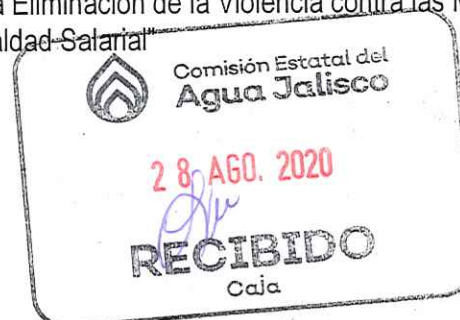
Biol. Ernesto Martín González Padilla
Jefe de Potabilización.

Vp. Bo

Biol. Luis Aceves Martínez
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 Salarial"

C.c.p – Archivo



TRAMO CARRETERO GUADALAJARA-COLIMA



Banco Nacional de Obras y Servicios Públicos S.N.C.

TCG870817Q74

Régimen fiscal:
601
Domicilio fiscal
 AV. JAVIER BARROS SIERRA 515 COL. LOMAS DE SANTA
FE, ALVARO OBREGON, C.P. 01219 ALVARO OBREGON,
CIUDAD DE MEXICO, MEXICO

Folio:
2976252
Folio Fiscal:

CCE390CF-C714-4B09-AFF2-6DD27704E0B5

Lugar de Expedición:

01219

Fecha y Hora de Creación:

2020-08-28T10:12:54

Serie

E

Número de serie del CSD:

00001000000504204441

Tipo de comprobante:

I - Ingreso

Moneda:

MXN - Peso Mexicano

Forma de Pago:

01 - Efectivo

Método de Pago:

PUE - Pago en una sola exhibición

COMISION ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO**Rfc:**

CEA070225JK4

Uso de CFDI:

G03 - Gastos en general

Domicilio:

FRANCIA 1726 COLONIA MODERNA CP.44190 GUADALAJARA JALISCO

ClavProdServ	Cantidad	Clave Unidad	Descripción del producto o servicio	Importe	Valor Unitario	Descuento
95111602	1.00	A9	PEAJE EN EFECTIVO CORRESPONDIENTE AL CRUCE CON NRU: 052024013041239662900056000004, FECHA: 27/AGOSTO/2020 13:04:12 PM, TIPO: 5, CLASE: A2, CARRIL: ACA-LC06, CAJERO: 710269, FOLIO: 396629	76.72	76.72	
95111602	1.00	A9	PEAJE EN EFECTIVO CORRESPONDIENTE AL CRUCE CON NRU: 052024013310173776500122000000, FECHA: 27/AGOSTO/2020 13:31:01 PM, TIPO: 5, CLASE: A2, CARRIL: SAY-LC04, CAJERO: 810379, FOLIO: 737765	57.76	57.76	
95111602	1.00	A9	PEAJE EN EFECTIVO CORRESPONDIENTE AL CRUCE CON NRU: 052024018530061746100063000007, FECHA: 27/AGOSTO/2020 18:53:00 PM, TIPO: 5, CLASE: A2, CARRIL: ACA-LG07, CAJERO: 710774, FOLIO: 617461	76.72	76.72	
95111602	1.00	A9	PEAJE EN EFECTIVO CORRESPONDIENTE AL CRUCE CON NRU: 052024018151879496100130000001, FECHA: 27/AGOSTO/2020 18:15:18 PM, TIPO: 5, CLASE: A2, CARRIL: SAY-LG08, CAJERO: 810815, FOLIO: 794961	57.76	57.76	

Importe Total con Letra:

TRESCIENTOS DOCE PESOS 00/100 M. N.

Subtotal 268.96**Iva** 43.04**Total** 312.00**Sello Digital del Emisor:**
 Ku/64S4jXbK7YB1wXadufcYQjDjlb3xGpRR3GeCTVSv+QmHrY88P6aEiUcvU/+8OWR5kOoE2h6BFGXbcSbFQTTT7xZfpgNCI12PY0NDRy7mfUEs/g
uRdP+1fxnIDeq6E2plKkL0R9nP4XSCoLXWDB9+HZz7tRkOHAo2iPa/JEXADW54mVP95Obq8apse9YC3FgmJo3U854b3z1+yJZgdmTfiAtZdC09mc3
7+7U+xPjGxw7zqIN5EvWgyQ4sJbZahlzA52f0ILkdim7QT1hcwetsa9ynD6eoXJ6PeCOMGETsEkTfpaiRXpAuxfUjeFZZukKx429yiHwh7C4xe9b/tw==
Sello Digital SAT
 Gg8UBKLRLonnBSsRpo+y1O5LF4NWFdNEMBseyFTAx8OH0TGvQOWNCqtm1fUddm3y7SC/bm73kbr+JzAe7bO2SagU7kVA/zWy/TuE/s/OX3b
u78cXZO2R53r6Si6ExgZA/2K7LGBYTDkyha0ODiMS3/7X3Wi7OZleho78AvTumbRI+BSNsZM3pfSrKNFgjzlfkmHsHxzRsiya3DJS1DY2LZep/uSgvJQ
YFq4aGlpR//BAX4NBfz+tgq+vtNjbNiz/F6kbt03rQjBIFuvoQld/N2fq9YJGO3cLFBVdjxfkEB02fagAFC8tgdMeZ71ojQV1XKpsn/4EOK0ff27w==
Cadena Original del Complemento de Certificación Digital del SAT



||1.1|CCE390CF-C714-4B09-AFF2-6DD27704E0B5|2020-08-28T10:12:55|CVD110412TF6|Ku/64S4jXbK7YB1wXadufcYQjDjl3xGpRR3GeCTVSv+QmHrY88P6aEiUcvU/+8OWR5kOoE2h6BFGXbcSbFQTTTT7xZfpgNCI12PY0NDRy7mfUEs/guRdP+1fxnlDeq6E2plKkL0R9nP4XS CoLXWDB9+HZz7tRkOHAo2iPa/JEXADW54mVP95Obq8apse9YC3FgmJo3U854b3z1+yJZgdmTflAtZdC09 mc37+7U+xPjGxw7zqlN5EvWgyQ4sjbZahlzA52f0ILkdim7QT1hcwetsa9ynD6eoXJj6PeCOMGETsEkTfpajRX pAuxfUjeFZZukxkA29yiHwh7C4xe9b/tw==|00001000000504204441||

Fecha y Hora de Certificación:

2020-08-28T10:12:55

Este documento es una representación impresa de un CFDI

```
<cfdi:xsi="http://www.sat.gob.mx/cfd/3" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">  
LugarExpedicion="01219" MetodoPago="PUE" TipoDeComprobante="I" Total="312.00" TipoCambio="1" Moneda="MXN" SubTotal="268.96"  
Certificado="MIIGFCCA/6gAwIBAgIUMDAwMDEwMDAwMDA1MDExNTYONjEwDQVJKOZlhvcNAQEELBQAwwggGEMSAwHgYDVQQDDbBVVRPUKIE  
QUQgQOVSVGEISUNBRE9SQTEuMCwGA1UECgwUOUVSVKIDSU8REUGQRUNSUSJU1RSQUNJT04gVFJlJVUUVJJQTEAEWBgGA1UECwwRUOFULUIFU  
yBBdXRob3JpdHkxkjAGBgqhkgiG9wOBCCAWG2NvbnRhyY3RlLnRlNiY25pYzY2AEEmCMCGA1UECwdQVVYUeHRREFMRN08nZcsIENPTC  
4gRVFUIFJlJm8qDJAMBGVBVBEBMDA2MZAwSgQQYDVQGGEWNDEZMBcGA1UECAwQQ0lVREFEFIERFIE1FWEDTZEtmBEGA1UEBwwKQ1VB  
VUhURU1PQzeVMBMGGA1UELRRMU0FUOTcwNzAxTk42ZmVwWwYgYKOZlhvcNAQCE01yZXNWb25zYWJsZTogQRUNSUSJU1RSQUNJT04gQOV0VFJ  
BTCBERSBTRVJWSUNJT1MgVFJlJVUUVJJT1MgQUwgQ090VFJlJVZRUSURTAEfW0xOTA4MjcODQxMTNAfW0yMAZ4MjcODQxMTNAMIHKMSS  
wKQYDVQDEYjUUKFNtYTBQDVJSRVRFuk8gr1VBREFMQUpBUketQ09MSU1BMSSwkQYDVQPpyJUUKNFTYBDQVJSRVRFuk8gr1VBREFMQUpBU  
ketQ09MSU1BMSSwkQYDVQKEyJUUKNFTYBDQVJSRVRFuk8gr1VBREFMQUpBUketQ09MSU1BMSSwllwYDVQQtExxUQC04NzA4MTdRNzQgLyBH  
T12KNTkxMDIzKswzMR4wHAYDQCFexGlyBHT12KNTkxMDIzSFRTTKxTMDgxFDASBgNVBASCTCImlTNJVQ1VSU0FMMLIBJANBgkqhkiG9w0BAQE  
AAOAQ8AMDIzBgKAQEAP+HolcioJOkhNBQlu7NaYJnsb2QRAgGLWAVVbVGOU85+4CijjFsLAjjvwPEjZhILN+W9it2bwh89DqfZMtCMZARBP9ZIs  
MELATia62xKYqr2pGiaDim4t1cWRfnv5jNztYbtXf42tDqmDXFI999Y3eFOywKFQIX47UCbOO2LIQ5RS5C6W4azDKHMOROOTUiahgLt8+MEWCvFDU  
kvBEU5mm4NtDM4FIDb9MV/iyniyjkfCKqYLcGWpv3jqZQg+5p+M2q2XlhnPh9Wt/hovCYCFAXAtYGlfhmiiXAs6ldPrAyIRDZ7alhqXeb86GnhRdec  
MdXLsk3RiwGEziHQIDAQABoxoWgzAMBGNVHRMBABFAEAJAAMAsGA1UdDQEQAwIGwDANBgkqhkiG9w0BAQsFAAOACgEAooHE8/AmIdU1lpexLta  
MBTM4M6Q7ya+heWrqlFRfZAFLFXZoxGXokqbMr3ScvnRqs6ttQ7dPU9qZ2dqLNN6wauiYajLeMsItpt9PRV7IIrZrAsWfrpe+UjPHq6xFmMKqV  
UsODPm9Nv2oHeltoRhJNDHrOm8BmsBNQSI5BqRSmBkrCsZdBMM6xtEd9pUzWiHpPVka1JBITAC6AelKuAEIrlBRASFA+Fv51bVir/Ig5IR3  
wKSg5mjAH9Saz4pTPn/VeunsJSzRsrv+ENPdcd08B0I8IPa2CrgY64W7kNdP8he1orEfWx5FGn9Kel+qSIO3ThopSr8Gq7KMFNCTO/osBiIM2qgnP26  
mtlj6zAr4WfvQ1kr4e2w/xnp6CjfJCicpqZOStU5QAM6NeGTyd/+Pf3ECWNzkAvTC/T58pCMgbDLcr/9p2ww+/OSEa1ym9t3+hx4v1obNOITyTGKGS  
OVI37LVxsMoqJLiLTfZ86rls4/Xwjd4jxlZklDbnpkDyMMmrD1HzxoBcbOZSTLSNqbOn+acBcxXU3OpLShX4FEUS8i9Ge8yTiH8gPlaev2vp08fQSLs3FY+R  
duMmQGVqpVv/oioQCAHZLLbiX8BLAVpOh+9Qsy+z+ERER2iCseb6y1/63OntwlCOInf0A1Fbzmq0=" NoCertificado="00001000000501156461"  
FormaPagamento="01"  
Sello="Ku/64S4jXBk7YB1wXadufcyQjDjb3xGpRR3GECTvs+QmHrY88P6aEiUcvU/+8OWR5kOe2h6BF8GxbCbFQTTT7xzfpngNCI12PYONDry7mfUE  
s/guRdP+1fxnlDeq6E2pIKKLOR9nP4XScoLXWD89+Hz7rKROHAo2iPa/JEXADW54mVP95Obq8apse9YC3FgmJo3U854b3z1+yJzgdmTfiAtZdc09mc3  
7+7U+xPJGxw7ZdlNSEVwyQ4sjbZahlA52f0lkldim7QT1hcwetsa9ynD6eoXj6PeCOMGETSEktFpaiXpAuxfUjeFZZukxa29yiHwh7C4xe9b/tw==  
Fecha="2020-08-28T10:12:54" Folio="2976252" Serie="E" Version="3.3" xsi:schemaLocation="http://www.sat.gob.mx/cfd/3  
http://www.sat.gob.mx/sitio_internet/cfd/3/cfdv3.xsd"/><cfdi:Emisor RegimenFiscal="601" Nombre="TRAMO CARRETERO GUADALAJARA-  
COLIMA" Rfc="TCG870817Q74"/><cfdi:Receptor UsoCDFI="G03" Nombre="COMISION ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO"  
Rfc="CEA070225JK4"/><cfdi:Conceptos><cfdi:Concepto Importe="76.72" ValorUnitario="76.72" Descripcion="PEAJE EN EFECTIVO  
CORRESPONDIENTE AL CRUCE CON NRU: 052024013041239662900056000004, FECHA: 27/AGOSTO/2020 13:04:12 PM, TIPO: 5, CLASE: A2,  
CARRIL: ACA-LC06, CAJERO: 710269, FOLIO: 396629" Unidad="TARIFA" ClaveUnidad="A9" Cantidad="1.00"  
Nolidentificacion="052024013041239662900056000004" ClaveProdServ="95111602"/><cfdi:Impuestos><cfdi:Traslados><cfdi:Traslado  
Importe="12.28" TasaOCuota="0.160000" TipoFactor="Tasa" Impuesto="002"  
Base="76.72"/></cfdi:Traslados></cfdi:Impuestos></cfdi:Concepto><cfdi:Concepto Importe="57.76" ValorUnitario="57.76" Descripcion="PEAJE  
EN EFECTIVO CORRESPONDIENTE AL CRUCE CON NRU: 052024013310173776500122000000, FECHA: 27/AGOSTO/2020 13:31:01 PM, TIPO: 5,  
CLASE: A2, CARRIL: SAY-LC04, CAJERO: 810379, FOLIO: 737765" Unidad="TARIFA" ClaveUnidad="A9" Cantidad="1.00"  
Nolidentificacion="052024013310173776500122000000" ClaveProdServ="95111602"/><cfdi:Impuestos><cfdi:Traslados><cfdi:Traslado  
Importe="9.24" TasaOCuota="0.160000" TipoFactor="Tasa" Impuesto="002"  
Base="57.76"/></cfdi:Traslados></cfdi:Impuestos></cfdi:Concepto><cfdi:Concepto Importe="76.72" ValorUnitario="76.72" Descripcion="PEAJE  
EN EFECTIVO CORRESPONDIENTE AL CRUCE CON NRU: 052024018530061746100063000007, FECHA: 27/AGOSTO/2020 18:53:00 PM, TIPO: 5,  
CLASE: A2, CARRIL: ACA-LG07, CAJERO: 710774, FOLIO: 617461" Unidad="TARIFA" ClaveUnidad="A9" Cantidad="1.00"  
Nolidentificacion="052024018530061746100063000007" ClaveProdServ="95111602"/><cfdi:Impuestos><cfdi:Traslados><cfdi:Traslado  
Importe="12.28" TasaOCuota="0.160000" TipoFactor="Tasa" Impuesto="002"  
Base="76.72"/></cfdi:Traslados></cfdi:Impuestos></cfdi:Concepto><cfdi:Concepto Importe="57.76" ValorUnitario="57.76" Descripcion="PEAJE  
EN EFECTIVO CORRESPONDIENTE AL CRUCE CON NRU: 052024018151879496100130000001, FECHA: 27/AGOSTO/2020 18:15:18 PM, TIPO: 5,  
CLASE: A2, CARRIL: SAY-LG08, CAJERO: 810815, FOLIO: 794961" Unidad="TARIFA" ClaveUnidad="A9" Cantidad="1.00"  
Nolidentificacion="052024018151879496100130000001" ClaveProdServ="95111602"/><cfdi:Impuestos><cfdi:Traslados><cfdi:Traslado  
Importe="9.24" TasaOCuota="0.160000" TipoFactor="Tasa" Impuesto="002"  
Base="57.76"/></cfdi:Traslados></cfdi:Impuestos></cfdi:Concepto></cfdi:Conceptos><cfdi:Impuestos  
TotallImpuestosTraslados="43.04"/><cfdi:Traslados><cfdi:Traslado Importe="43.04" TasaOCuota="0.160000" TipoFactor="Tasa"  
Impuesto="002"/></cfdi:Traslados></cfdi:Impuestos><cfdi:Complemento>tfd:TimbreFiscalDigital  
xmlns:tfd="http://www.sat.gob.mx/TimbreFiscalDigital" xsi:schemaLocation="http://www.sat.gob.mx/TimbreFiscalDigital  
http://www.sat.gob.mx/sitio_internet/cfd/TimbreFiscalDigital/TimbreFiscalDigitalv11.xsd" Version="1.1"  
SelloCFD="Ku/64S4jXBk7YB1wXadufcyQjDjb3xGpRR3GECTvs+QmHrY88P6aEiUcvU/+8OWR5kOe2h6BF8GxbCbFQTTT7xzfpngNCI12PYONDry7mf  
UEs/guRdP+1fxnlDeq6E2pIKKLOR9nP4XScoLXWD89+Hz7rKROHAo2iPa/JEXADW54mVP95Obq8apse9YC3FgmJo3U854b3z1+yJzgdmTfiAtZdc09  
mc37+7U+xPJGxw7ZdlNSEVwyQ4sjbZahlA52f0lkldim7QT1hcwetsa9ynD6eoXj6PeCOMGETSEktFpaiXpAuxfUjeFZZukxa29yiHwh7C4xe9b/tw=  
=" NoCertificadoSAT="00001000000504204441" RfcProvCertif="CVD110412TF6" UUID="CCE390CF-C714-4B09-AFF2-6DD27704E0B5"  
FechaTimbrado="2020-08-28T10:12:55"  
SelloSAT="SAKg8UBKLRlnnbBsRpo+y1OSLF4NWfdNEMBseyFTAx8OHOTGvQOWNCqt1fuddm3y7SC/bm73kbr+JzaE7bO2SagU7kVA/zWy/Tue  
us/OX3bOb78cXZO2R53r6SiEGxZa/vkTLGBYTdkyhaOODiMS3/7X3Wi7OZleho78AvTumbRI+BSNsZM3pfSRknFgjzlkmHsHxzRsiya3DJS1DY2LZep/U  
SgvQYQf4aGlpr/Bax4NBfz+tcy+vtnJbNiz/F6kbTO3rQ/jblFuvoQLd/Nzfgy9Y7JGO3clFBVdjxfkBEO2fagAFc8tgdmEz71ojQ
```




Comisión Estatal del
Agua Jalisco

Jalisco

COMPROBACIÓN DE PEAJE

N° DE OFICIO DE COMISIÓN:

SPTAR / C-0520/2020

FECHA DE LA COMISIÓN:

28/08/2020

COMISIONADO

ERNESTO MARTÍN GONZÁLEZ OPADILLA

JEFE DE POTABILIZACIÓN

AUTORIZA

LUIS ACEVEZ MARTÍNEZ

SUBDIRECTOR DE OPERACIÓN DE PTAR

PLACAS DEL VEHÍCULO:

JS 29 482

TOTAL PEAJE

\$312.00

IVA

\$43.02

TRAMO CARRETERO
GUADALAJARA-COLIMA

Clase A2
Tarifa 76,73
IVA 12,27
Total 89,00
Plaza de Cobro Acatlan II (a Colima)
Carril: ACA-LC06 CAJERO: 710269
FOLIO: 390629
27/08/2020 13:04:12

Usted cuenta hasta con 15 días naturales del mes posterior a la impresión de este recibo para generar su factura

ASISTENCIA EN RUTA

01 (800) 343 5265

www.autopistaguadalajaracolima.com



052024013041238662900056000004

TRAMO CARRETERO
GUADALAJARA-COLIMA

Clase A2
Tarifa 57,76
IVA 9,24
Total 67,00
Plaza de Cobro Sayula (a Colima)
Carril: SAY-LC04 CAJERO: 810379
FOLIO: 737765
27/08/2020 13:31:01

Usted cuenta hasta con 15 días naturales del mes posterior a la impresión de este recibo para generar su factura

ASISTENCIA EN RUTA

01 (800) 343 5265

www.autopistaguadalajaracolima.com



052024013310173776500122000000

TRAMO CARRETERO
GUADALAJARA-COLIMA

Clase A2
Tarifa 76,73
IVA 12,27
Total 89,00
Plaza de Cobro Acatlan II (a Guadalajara)
Carril: ACA-LG07 CAJERO: 710774
FOLIO: 617461
27/08/2020 18:53:00

Usted cuenta hasta con 15 días naturales del mes posterior a la impresión de este recibo para generar su factura

ASISTENCIA EN RUTA

01 (800) 343 5265

www.autopistaguadalajaracolima.com



052024018530061746100063000007

TRAMO CARRETERO
GUADALAJARA-COLIMA

Clase A2
Tarifa 57,76
IVA 9,24
Total 67,00
Plaza de Cobro Sayula (a Guadalajara)
Carril: SAY-LG08 CAJERO: 810815
FOLIO: 794961
27/08/2020 18:15:18

Usted cuenta hasta con 15 días naturales del mes posterior a la impresión de este recibo para generar su factura

ASISTENCIA EN RUTA

01 (800) 343 5265

www.autopistaguadalajaracolima.com



052024018151879496100130000001