



Comisión Estatal del  
Agua Jalisco

# COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO

RECIBO DE COMPROBACIÓN DE VIÁTICOS

www.ceajalisco.gob.mx



Jalisco  
GOBIERNO DEL ESTADO

Fecha Fago Anticipo	16/01/2019
Fecha Elab. Compro	24/01/2019
N° de Oficio	GSM / C-0075 / 2019 F
RESUMEN COM	Terminada

FECHA Y HORA DE IMPRESIÓN: Jan 24 2019 1:33PM

GERENTE O DIRECTOR	EDGAR SAID LOPEZ SALDIVAR	PUESTO	GERENTE DE SERVICIOS A MUNICIPIOS
COMISIONADO	RUBEN CEJA CASTILLO	PUESTO	AUXILIAR ELECTROMECHANICO
ACOMPANA A		PUESTO	

ELABORÓ DOCUMENTO	RUBEN CEJA CASTILLO - AUXILIAR ELECTROMECHANICO	STATUS	Oficio Comprobado, Pendiente Autorización por el Usuario
-------------------	---	--------	--

### DESGLOSE DE ACTIVIDADES Y MONTOS POR DIA

FECHA	MUNICIPIO	DESAYUNO	COMIDA	CENA	HOSPEDAJE COMPROBADO
17/01/2019	Villa Guerrero	\$ 73.00	\$ 128.00	\$ 73.00	Villa Guerrero *(249.13) - **IVA \$(39.86)
	GD: (1)	0.00	GASOLINA: 0.00	JUS. EXCE. HOSP:	
	ACTIVIDAD:	Atender solicitud Municipal, Número de Control 36858			
18/01/2019	Villa Guerrero	\$ 73.00	\$ 128.00	\$ 73.00	Villa Guerrero *(249.13) - **IVA \$(39.86)
	GD: (1)	0.00	GASOLINA: 0.00	JUS. EXCE. HOSP:	
	ACTIVIDAD:	Atender solicitud Municipal, Número de Control 36858			
19/01/2019	Villa Guerrero	\$ 73.00	\$ 128.00	\$ 73.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	GD: (1)	0.00	GASOLINA: 0.00	JUS. EXCE. HOSP:	
	ACTIVIDAD:	Atender solicitud Municipal, Número de Control 36858			

(\*) 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	JN 61029	*CON RECARGA
FECHA SALIDA	17/01/2019	VIÁTICOS \$	1,327.00	1,320.26	79.72	\$ 6.74	TIPO / CILINDROS / REND.	F-150 / 6 Cil. / 6.5 Km/l.	
HORA SALIDA	7:00 Hrs.	GASTOS DIVERSOS \$	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	MARCA / MODELO	Ford / 2007	
DÍAS COMISIÓN	3	GASOLINA \$	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. INICIAL - FINAL	172,336.00 Km. / 172,909.00 Km.	
FECHA DE REGRESO	19/01/2019	PEAJE \$	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. RECORRIDO	573.00 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 2019				ANTICIPO - EXPEDIENTE - TAB. COMPROB.	0 + 0 + 0 = 0	
CRÓMETRO COMPROBACIÓN	0.00 Hrs.						GASOLINA POR KM RECORRIDO	280.00	
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 \$ 1,327.00 ( MIL TRESCIENTOS VEINTISIETE 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 \$ 1,320.26  
MENOS ANTICIPO \$ 1,327.00  
SALDO \$ 677.00

*Ruben Ceja*  
COMISIONADO  
RUBEN CEJA CASTILLO  
AUXILIAR ELECTROMECHANICO

AUTORIZA COMPROBACIÓN COMISIÓN  
DIRECTOR O GERENTE

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



*[Handwritten signature]*

## INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C.

RUBEN CEJA CASTILLO N° OFICIO: GSM / C-0075 / 2019

DEL DÍA: 17/01/2019 AL DÍA: 19/01/2019

## RESULTADO DE LA COMISIÓN

17 de enero de 2019. Me trasladé al Municipio de Villa Guerrero, Cabecera Municipal, para realizar estudio de fuentes de abastecimiento y eficiencia electromecánica en pozos profundos previo al aforo del pozo San Buena Ventura II. Obteniendo lo siguiente:

Pozo Pereas, ubicación  $O=103^{\circ} 35' 40.80''$   $N=22^{\circ} 0' 8.92''$   $Z=1 755$  m, Tensión entre fases 460 436 464 V, Transformador 45 kVA, Arrancador a tensión reducida 50 HP, Motor dañado, por lo que no se midió el gasto, potencia y nivel dinámico.

Pozo Las Tapias, ubicación  $O=103^{\circ} 34' 53.16''$   $N=22^{\circ} 0' 38.21''$   $Z=1 763$  m, Gasto= 4.24 lps, a descarga libre, Nivel dinámico= 210.00 m, no detecto nivel, poliducto obstruido, Tren de descarga 3", Transformador 45 kVA, Arrancador a tensión reducida 30 HP, Tensión entre fases 431 432 431 V, Intensidad de corriente por fase 33 32 33 A, Factor de potencia 92 %, Capacitor 17 kVAR, 480V, Potencia 21.95 kW, horario de bombeo, 24 horas los siete (7) días de la semana.

18 de enero de 2019. Pozo Ojo de Agua, ubicación  $O=103^{\circ} 34' 15.76''$   $N=21^{\circ} 59' 14.703''$   $Z=1 768$  m, Gasto= 1.41 lps, Nivel dinámico= 143.50 m, Presión manométrica 2.5 kg/cm<sup>2</sup>, Tren de descarga 2 1/2", Transformador 30 kVA, Arrancador a tensión plena 10 HP, Tensión entre fases 430 411 430 V, Intensidad de corriente por fase 10 11 10 A, Factor de potencia 85 %, Potencia 6.23 kW, horario de bombeo, 24 horas los siete (7) días de la semana.

Pozo del Bajío, ubicación  $O=103^{\circ} 37' 11.25''$   $N=22^{\circ} 1' 39.77''$   $Z=1 725$  m, Gasto= 5.74 lps, Nivel dinámico= 176.00 m, Presión manométrica 9.00 kg/cm<sup>2</sup>, Tren de descarga 3", Transformador 45 kVA, Arrancador a tensión reducida 30 HP, Tensión entre fases 448 454 431 V, Intensidad de corriente por fase 50 42 34 A, Factor de potencia 91 %, Banco de capacitores 15 kVAR, 480 V, Potencia 29.35 kW, horario de bombeo, 24 horas los siete (7) días de la semana.

Pozo San Buena Ventura I, ubicación  $O=103^{\circ} 34' 8.26''$   $N=22^{\circ} 0' 13.16''$   $Z=1 772$  m, Tensión entre fases 468 436 460 V, Transformador 75 kVA, Arrancador a tensión reducida 60 HP, Equipo motor-bomba y columna de bombeo retirados, por lo que no se midió el gasto, potencia y nivel dinámico.

Pozo San Buena Ventura II, ubicación  $O=103^{\circ} 33' 56.45''$   $N=21^{\circ} 59' 56.67''$   $Z=1 768$  m, Transformador 30 kVA, Arrancador a tensión reducida 20 HP, Tren de descarga 2", La subestación no cuenta con alimentación de media tensión en línea de distribución, por lo que no se midieron los valores de: Tensión, Intensidad, Potencia, Gasto, Nivel dinámico ni Presión manométrica. Además falta línea de conducción a tanque La Aviación.

Llegada de gasto a tanques reguladores provenientes de pozos profundos:

Tanque de regulación La Aviación, ubicación  $O=103^{\circ} 35' 9.05''$   $N=21^{\circ} 58' 40.36''$   $Z=1 788$  m, Proveniente pozo Las Tapias  $Q= 3.14$  lps, y Pozo Ojo de Agua  $Q= 1.41$  lps.

Tanque de regulación Murillos, ubicación  $O=103^{\circ} 35' 3.80''$   $N=22^{\circ} 0' 12.91''$   $Z=1 796$  m, Proveniente pozo Pereas, por encontrarse fuera el equipo  $Q= 0.0$  lps, y Pozo Bajío  $Q= 5.53$  lps.

Tanque de regulación Estanco, ubicación  $O=103^{\circ} 36' 21.98''$   $N=21^{\circ} 58' 26.49''$   $Z=1 782$  m, Proveniente pozo Arellanos, se encuentra actualmente descartado ya que se seco, se llena con pipa.

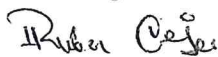
19 de enero de 2019. Manantial la Fuente, ubicación donde nacen escurrimientos  $O=103^{\circ} 40' 14.92''$   $N=21^{\circ} 58' 47.88''$   $Z=1 503$  m, Punto de medición donde se puede acotar manantial, ubicación  $O=103^{\circ} 40' 23.69''$   $N=21^{\circ} 58' 54.89''$   $Z=1 509$  m, Gasto = 9.72 lps. Método de medición, volumen-tiempo.

Manantial Arroyo De Los Nogales, Punto de medición donde se puede acotar manantial, ubicación  $O=103^{\circ} 34' 35.27''$   $N=21^{\circ} 57' 47.35''$   $Z=1 641$  m, Gasto = 1.15 lps. Método de medición, volumen-tiempo.

## COMENTARIOS

Se comprueba hospedaje con factura que excede el monto proporcionado.

Se resguardó vehículo en almacén de Francia. Pernocté los días 17 y 18 de enero de 2019 en Villa Guerrero. En todo momento me acompañó el Director de Agua Potable el C. Armando Rivera Gallegos.



**ADALBERTO VALDES MIRAMONTES**  
 RFC: VAMA5408315N6  
 Régimen Fiscal: 612

**FACTURA: A 2078**  
 Fecha: **2019-01-19T15:19:27**  
 Tipo De Comprobante: I  
 Versión: 3.3  
 No. Certificado: 00001000000306333572  
 Lugar de Expedición: 46100

**RECEPTOR:**  
 COMISION ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO RFC: CEA070225JK4.  
 Uso CFDI: G03

Moneda: MXN      Forma de Pago: 01      Método de Pago: PUE

Cantidad:	Unidad:	ClaveUnidad:	Nolidentificacion:	ClaveProdServ:	ValorUnitario:	Importe:
1	PZA	ROM		90111800	484.0000	484.0000
<b>Descripción: HOSPEDAJE 17 Y 18 DE ENERO</b>						

Impuesto:	Base:	Tipo Impuesto:	TipoFactor:	TasaOCuota:	Importe:
Traslado	498.5200	002	Tasa	0.160000	79.76
Traslado	484.0000	003	Tasa	0.030000	14.52

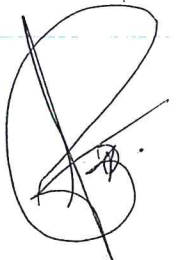
**Importe en letra:**      **SubTotal:**      **484.00**  
 Quinientos Setenta y Ocho Pesos 28/100 M.N.  
**Número de Serie del Certificado:**      **IEPS 3%**      **14.52**  
 00001000000410900451  
**Fecha y hora de Certificación:**      **IVA 16%**      **79.76**  
 2019-01-19T15:19:52  
**Total:**      **578.28**



**RFC Proveedor de Certificación:**  
 FAC130626CP7  
**UUID:**  
 E6E3D3B4-6AEA-4C19-89DA-AFFE217567B2

**Sello CFD:** U9/ebC4YkM6aNkbsWG2LsARm8vdHjBDkcc+rbyFOIS+rVriaBZSTW9jinhOfZNMluJiXwW64siGMZ9vW0JTW+XSoe8NXIKJHTedmzCAY4PocKQHfBnIRiSzVjPZ5fv5UeEdtkPe8iUd2kFdyKmght/J5EOkbZWSdt+vhlw53WQ=  
**Sello SAT:** OzjeWBYDSMr8WcUijDmZ3tLnWCGeKfORyAcvR/b18I5/om/YXdo/lxE5+zFB/I2N6PJK81ysuiQnWHSOPO8Ep4MU3pWAYIOReWJUBF7I4VbXh9JGePMKK2umYj3/49YqU0mAQHznNBjeFORfcs9U5+3MZDZPVpO7UEUpjQ90/lyUWQ4IBPbsg3IRQnMtSJ+aWFZZkjZyg1LRP+2J+pIBDKmCpGZUzCrCsPflr5xBALFamuEf1hSzsfxcndn6n4swyZhn1vWRy73lxcV9Cg/gqrr/eJS51VIJYTR0ZLbrmygWimr8dxQF/+BqB48E6YZCWBYu1DXTSecvbtPawPA==  
**Cadena Original del complemento de certificación digital del SAT:** ||1.1|E6E3D3B4-6AEA-4C19-89DA-AFFE217567B2|2019-01-19T15:19:52|FAC130626CP7|U9/ebC4YkM6aNkbsWG2LsARm8vdHjBDkcc+rbyFOIS+rVriaBZSTW9jinhOfZNMluJiXwW64siGMZ9vW0JTW+XSoe8NXIKJHTedmzCAY4PocKQHfBnIRiSzVjPZ5fv5UeEdtkPe8iUd2kFdyKmght/J5EOkbZWSdt+vhlw53WQ=|00001000000410900451||


*Ruber Ojeda*



INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:

RUBEN CEJA CASTILLO N° OFICIO: GSM / C-0075 / 2019

DEL DÍA: 16/01/2019 AL DÍA: 19/01/2019

SELLO(S) DE LA(S) LOCALIDAD(ES)	NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DEL SISTEMA
	<p>Amendo Rivera Gallegos Director de Agua Potable</p>