

Fecha Pago Anticipo	17/10/2016
Fecha Elab. Compro.	31/10/2016
N° de Oficio:	GPT / C-0539 / 2016 B
RESUMEN COM:	Terminada

FECHA Y HORA DE IMPRESIÓN: Oct 31 2016 9:36AM

GERENTE O DIRECTOR:	VICTOR IGNACIO MENDEZ GOMEZ	PUESTO:	GERENTE DE PLANTAS DE TRATAMIENTO
COMISIONADO:	JOSE VENEGAS LUMBRERAS	PUESTO:	OPERADOR A
ACOMPAÑA A:		PUESTO:	
ELABORÓ DOCUMENTO:	JOSE VENEGAS LUMBRERAS - OPERADOR A	STATUS:	Comprobación Autorizada, por Liquidar en Caja

DESGLOSE DE ACTIVIDADES Y MONTOS POR DÍA					
FECHA	DESAYUNO	COMIDA	CENA	HOSPEDAJE COMPROBADO	
18/10/2016	MUNICIPIO Jamay \$ 75.00 GD.: (1) 0.00	Jocotepec \$ 170.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *\$(0.00) - **IVA \$(0.00)	
ACTIVIDAD: REALIZACION DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO EN LAS PTAR'S DE JAMAY, JOCOTEPEC Y EL SALTO.					
19/10/2016	MUNICIPIO Chapala \$ 75.00 GD.: (1) 0.00	Chapala \$ 128.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *\$(0.00) - **IVA \$(0.00)	
ACTIVIDAD: REALIZACION DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO EN LAS PTAR'S DE SAN NICOLAS DE IBARRA, SANTA CRUZ DE LA SOLEDAD Y ATEQUIZA.					
20/10/2016	MUNICIPIO Ocotlán \$ 100.00 GD.: (1) 0.00	Ocotlán \$ 170.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *\$(0.00) - **IVA \$(0.00)	
ACTIVIDAD: REALIZACION DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO EN LAS PTAR'S DE OCOTLÁN Y ATEQUIZA.					
21/10/2016	MUNICIPIO Chapala \$ 75.00 GD.: (1) 0.00	Chapala \$ 128.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *\$(0.00) - **IVA \$(0.00)	
ACTIVIDAD: ASISTENCIA AL CURSO DE CAPACITACION EN EL AULA UBAICADA EN LA PTAR DE CHAPALA.					
24/10/2016	MUNICIPIO Chapala \$ 75.00 GD.: (1) 0.00	Chapala \$ 128.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *\$(0.00) - **IVA \$(0.00)	
ACTIVIDAD: ASISTENCIA AL CURSO DE CAPACITACION EN EL AULA UBAICADA EN LA PTAR DE CHAPALA.					
25/10/2016	MUNICIPIO Ocotlán \$ 100.00 GD.: (1) 0.00	Chapala \$ 128.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *\$(0.00) - **IVA \$(0.00)	
ACTIVIDAD: MANTENIMIENTO CORRECTIVO EN LA PTAR DE OCOTLAN Y ASISTENCIA AL CURSO DE CAPACITACION EN EL AULA UBAICADA EN LA PTAR DE CHAPALA.					
26/10/2016	MUNICIPIO Chapala \$ 75.00 GD.: (1) 0.00	Chapala \$ 128.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *\$(0.00) - **IVA \$(0.00)	
ACTIVIDAD: ASISTENCIA AL CURSO DE CAPACITACION EN EL AULA UBAICADA EN LA PTAR DE CHAPALA.					
27/10/2016	MUNICIPIO Ocotlán \$ 100.00 GD.: (1) 0.00	Ocotlán \$ 170.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *\$(0.00) - **IVA \$(0.00)	
ACTIVIDAD: MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO EN LA PTAR DE OCOTLAN.					
28/10/2016	MUNICIPIO Ayutla \$ 75.00 GD.: (1) 0.00	Ayutla \$ 128.00 GASOLINA: 0.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *\$(0.00) - **IVA \$(0.00)	
ACTIVIDAD: APOYO TECNICO PARA LA SUPERVISION EN EQUIPOS ELECTROMECHANICOS DE LA PTAR DEL MUNICIPIO DE AYUTLA.					

(*) 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:
FECHA SALIDA:	18/10/2016	VIÁTICOS \$:	2,003.00	2,028.00	0.00	\$ -25.00	TIPO / CILINDROS / REND: / Cil. / Km/l.
HORA SALIDA:	7:00 Hrs.	GASTOS DIVERSOS \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	MARCA / MODELO: /
DÍA(S) COMISIÓN:	9	GASOLINA \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. INICIAL - FINAL: 0.00 Km. / 0.00 Km.
FECHA DE REGRESO:	28/10/2016	PEAJE \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. RECORRIDO 0.00 Km.
HORA DE REGRESO:	18:00 Hrs.	TRANSPORTE \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	COMBUSTIBLE EN COMISIÓN
TIPO DE COMISIÓN:	Otros	PROGRAMA:	GASTO CORRIENTE / RECURSOS SEPAF 2016		ANTICIPO + EXCEDENTE + GAS COMPRO =		0 + 0 + 0 = 0
HORÓMETRO COMPROBACIÓN:	0.00 Hrs.	GASOLINA POR KM RECORRIDO =		0.00		SALDO EN VALES RECORRIDO = 0.00	
JUST: VALES EXCE:	VALES MANIOBRAS ANTICIPO - COMPROBADO:		0.00 - 0.00		SALDO VALES MANIOBRAS =		0.00
		\$ VALES A REGRESAR =		0.00 \$			

RECIBÍ LA CANTIDAD DE \$ 2,003.00 (DOS MIL TRES 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 \$ 2,028.00
MENOS ANTICIPO \$ 2,003.00
SALDO \$ -25.00

VENEGAS

[Handwritten Signature]

VENEGAS

COMISIONADO
JOSE VENEGAS LUMBRERAS
OPERADOR A

[Handwritten Signature]
AUTORIZA COMPROBACION COMISION
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:
 JOSE VENEGAS LUMBRERAS N° OFICIO: GPT / C-0539 / 2016
 DEL DÍA: 18/10/2016 AL DÍA: 28/10/2016

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

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 18 OCT. 2016
Carlos Eduardo Castillo
 PTAR DE JAMAY
 8:30
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 20 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE OCOTLÁN
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 25 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE CHAPALA
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 18 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE JOGOTEPEC
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 20 OCT. 2016
Archie Segura B.
 PTAR DE ATEQUIZA
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 26 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE CHAPALA
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 18 OCT. 2016
Maestro Mendoza
 PTAR DE EL SALTO
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 20 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE OCOTLÁN
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 27 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE OCOTLÁN
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 19 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE SAN NICOLÁS DE IBARRA
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 21 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE CHAPALA
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 24 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE LA BARCA
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 19 OCT. 2016
Gerardo Hernandez
 PTAR DE SANTA CRUZ DE LA SOLEDAD
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 25 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE OCOTLÁN
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 25 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE OCOTLÁN
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 19 OCT. 2016
Benjamin Duarte
 PTAR DE ATEQUIZA
 HORA

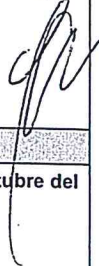
AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 25 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE OCOTLÁN
 HORA

AGUA JALISCO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO JALISCO
RECIBIDO
 25 OCT. 2016
[Signature]
 PTAR DE OCOTLÁN
 HORA



J. VENEGAS

INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:	
JOSE VENEGAS LUMBRERAS	N° OFICIO: GPT / C-0539 / 2016
DEL DÍA: 18/10/2016	AL DÍA: 28/10/2016



RESULTADO DE LA COMISIÓN:

Actividades realizadas por José Venegas I. de acuerdo al número de oficio GPT/C-539/2016 del día 18 de octubre del 2016 al día 28 de octubre del 2016

18 de octubre de 2016

Planta jamai se revisa y se registran condiciones actuales y en general de funcionamiento de mezcladores de modulo de aireación y se le cambia grasa a equipo de aireación número 1 y 2 y se registran en carpeta de visitas programadas. Planta jocotee se traslada personal de CEA a realiza trabajo en planta. Planta el salto se realiza conexión eléctrica de bomba 2 de cárcamo de influente, pero se observa alto consumo de amperaje por lo cual se recomienda no utilizarla por seguridad del equipo lo cual se recomienda sacar equipo con camión grúa y se requiere bacto para revisar motor

19 de octubre de 2016

Planta san Nicolás de Ibarra se revisa y se registran condiciones actuales y en general de funcionamiento de bombas de cárcamo de influente 1,2 y 3 en donde se saca manualmente la numero 3 con polipasto y se le retira tapón de basura de impulsor quedando nuevamente a disposición de planta al igual se revisa nivel de aceite el cual es correcto y se registran en carpeta de visitas programadas. Plata santa cruz de la soledad se activa alumbrado exterior durante un cierto tiempo y no se encuentra ninguna faya los registros eléctricos por donde se conduce el cable de electico se encuentra inundados de agua. Planta atequiza se registra y se revisa condiciones actuales y condiciones en generas de bombas de cárcamo de influente 1,2 y 3 y se reportan en carpeta de visitas programadas y se instala manguera para achicar cárcamo de retorno de lodos para poder sacar bomba para su revisión no se llega al nivel que permita sacar bomba por lo cual queda pendiente hasta que no baje nivel

20 de octubre de 2016

Planta Ocotlán por la mañana se revisa y se registran condiciones actuales de funcionamiento de bombas de natas y cavidad progresiva y se registran en carpeta de visitas programadas y por la tarde se habilita funcionamiento de mezclado 1 de modulo nuevo y se deja fuera de servicio número 1 por falla de aspa. Planta atequiza se saca bomba de retorno de lodos junto con tubería de descarga con polipasto manualmente se desmonta bomba y se traslada a talle a reparación

21 de octubre de 2016

Planta Chapala se asiste a aula de capacitación de planta Chapala para recibir curso de capacitación de rayos ultravioletas UV

24 de octubre de 2016

Planta la barca se revisa y se registran condiciones actuales de funcionamiento de motores de aireación de modulo 2 y motores de digestor de lodos y se registran en carpeta de visitas programadas y se elimina corto circuito en caja de conexiones de aireador 2 de modulo 2 y también se elimina corto circuito en líneas de alimentación eléctrica de aireador 4 de modulo 2 quedando funcionando normal y a disposición de planta

25 de octubre de 2016

Planta Ocotlán se sacan medidas de conectores para transformador de 225 KVA para su instalación en cárcamo 1 de Ocotlán. Planta Chapala se asiste a aula de capacitación de planta Chapala para recibir curso de capacitación de rayos ultra violeta UV

26 de octubre de 2016

Planta Chapala se asiste a aula de capacitación de planta Chapala para recibir curso de capacitación de rayo ultra violeta UV

27 de octubre de 2016

Planta Ocotlán en coordinación con camión grúa se realiza cambio de transformado de 225 KVA en cárcamo 1 quedando voltajes en cárcamo 440v por línea se prueba su funcionamiento de las 3 bombas y están en condiciones normales de funcionamiento y se cambia perilla de control de bomba 2 de cárcamo 2 quedando a disposición las 3 bombas y el transformador viejo se traslada a planta la barca quedando en almacén de planta

28 de octubre de 2016

Ayutla Jalisco se presta apoyo a planta de tratamiento al poblado de Ayutla para revisión de equipo electromecánico y revisión de bomba de cárcamo del poblado



COMENTARIOS:

Actividades realizadas por José Venegas I. de acuerdo al número de oficio GPT/C-539/2016 del día 18 de octubre del 2016 al día 28 de octubre del 2016

18 de octubre de 2016

Planta jamai se revisa y se registran condiciones actuales y en general de funcionamiento de mezcladores de modulo de aireación y se le cambia grasa a equipo de aireación número 1 y 2 y se registran en carpeta de visitas programadas. Planta jocotee se traslada personal de CEA a realiza trabajo en planta. Planta el salto se realiza conexión eléctrica de bomba 2 de cárcamo de influente, pero se observa alto consumo de amperaje por lo cual se recomienda no utilizarla por seguridad del equipo lo cual se recomienda sacar equipo con camión grúa y se requiere bacto para revisar motor

19 de octubre de 2016

Planta san Nicolás de Ibarra se revisa y se registran condiciones actuales y en general de funcionamiento de bombas de cárcamo de influente 1,2 y 3 en donde se saca manualmente la numero 3 con polipasto y se le retira tapón de basura de impulsor quedando nuevamente a disposición de planta al igual se revisa nivel de aceite el cual es correcto y se registran en carpeta de visitas programadas. Plata santa cruz de la soledad se activa alumbrado exterior durante un cierto tiempo y no se encuentra ninguna faya los registros eléctricos por donde se conduce el cable de electico se encuentra inundados de agua. Planta atequiza se registra y se revisa condiciones actuales y condiciones en generas de bombas de cárcamo de influente 1,2 y 3 y se reportan en carpeta de visitas programadas y se instala manguera para achicar cárcamo de retorno de lodos para poder sacar bomba para su revisión no se llega al nivel que permita sacar bomba por lo cual queda pendiente hasta que no baje nivel

20 de octubre de 2016

Planta Ocotlán por la mañana se revisa y se registran condiciones actuales de funcionamiento de bombas de natas y cavidad progresiva y se registran en carpeta de visitas programadas y por la tarde se habilita funcionamiento de mezclado 1 de modulo nuevo y se deja fuera de servicio número 1 por falla de aspa. Planta atequiza se saca bomba de retorno de lodos junto con tubería de descarga con polipasto manualmente se desmonta bomba y se traslada a talle a reparación

21 de octubre de 2016

Planta Chapala se asiste a aula de capacitación de planta Chapala para recibir curso de capacitación de rayos ultravioletas UV

24 de octubre de 2016

Planta la barca se revisa y se registran condiciones actuales de funcionamiento de motores de aireación de modulo 2 y motores de digestor de lodos y se registran en carpeta de visitas programadas y se elimina corto circuito en caja de conexiones de aireador 2 de modulo 2 y también se elimina corto circuito en líneas de alimentación eléctrica de aireador 4 de modulo 2 quedando funcionando normal y a disposición de planta

25 de octubre de 2016

Planta Ocotlán se sacan medidas de conectores para transformador de 225 KVA para su instalación en cárcamo 1 de Ocotlán. Planta Chapala se asiste a aula de capacitación de planta Chapala para recibir curso de capacitación de rayos ultra violeta UV

26 de octubre de 2016

Planta Chapala se asiste a aula de capacitación de planta Chapala para recibir curso de capacitación de rayo ultra violeta UV

27 de octubre de 2016

Planta Ocotlán en coordinación con camión grúa se realiza cambio de transformado de 225 KVA en cárcamo 1 quedando voltajes en cárcamo 440v por línea se prueba su funcionamiento de las 3 bombas y están en condiciones normales de funcionamiento y se cambia perilla de control de bomba 2 de cárcamo 2 quedando a disposición las 3 bombas y el trasformador viejo se traslada a planta la barca quedando en almacén de planta

28 de octubre de 2016

Ayutla Jalisco se presta apoyo a planta de tratamiento al poblado de Ayutla para revisión de equipo electromecánico y revisión de bomba de cárcamo del poblado

 VENEGAS