

Fecha Pago Anticipo	18/02/2016
Fecha Elab. Compro.	23/02/2016
N° de Oficio:	GAAP / C-0039 / 2016 B
RESUMEN COM:	Terminada

FECHA Y HORA DE IMPRESIÓN: Feb 21 2018 3:38PM

GERENTE O DIRECTOR:	ARMANDO BRIGIDO MUÑOZ JUAREZ	PUESTO:	ENCARGADO DEL DESPACHO DE LA DIR DE CUENCAS Y SUS
COMISIONADO:	CARLOS ALBERTO SANCHEZ LOPEZ	PUESTO:	JEFE DE INSPECCION Y VIGILANCIA
ACOMPAÑA A:	ARMANDO BRIGIDO MUÑOZ JUAREZ	PUESTO:	ENCARGADO DEL DESPACHO DE LA DIR DE CUENCAS Y SUS
ELABORÓ DOCUMENTO:	CARLOS ALBERTO SANCHEZ LOPEZ - JEFE DE INSPECCION Y VIGILANCIA	STATUS :	Comprobado y Liquidado

DESGLOSE DE ACTIVIDADES Y MONTOS POR DÍA

FECHA	DESAYUNO	COMIDA	CENA	HOSPEDAJE COMPROBADO
18/02/2016	MUNICIPIO Sin Desayuno. \$ 0.00 GD.: (1) 0.00	Acatlán de Juárez \$ 147.00 JUS. EXCE. HOSP:	Sin Cena. \$ 0.00	Sin Hospedaje. *(0.00) - **IVA \$(0.00)
	ACTIVIDAD: Reunión de seguimiento al proyecto Rescate de la Presa Valencia.			

(*). 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:	JP 28963	*CON RECARGA
FECHA SALIDA:	18/02/2016	VIÁTICOS \$:	125.00	147.00	0.00	\$ -22.00	TIPO / CILINDROS / REND:	TOYOTA HILUX D-CAB / 4 Cil. / 9.5 Km/l.
HORA SALIDA:	10:00 Hrs.	GASTOS DIVERSOS \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	MARCA / MODELO:	Toyota / 2008
DÍA(S) COMISIÓN:	1	GASOLINA \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. INICIAL - FINAL:	102,472.00 Km. / 102,597.00 Km.
FECHA DE REGRESO:	18/02/2016	PEAJE \$:	0.00	0.00	0.00	\$ 0.00	KM. RECORRIDO	125.00 Km.
HORA DE REGRESO:	16:00 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	
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 \$ **125.00** (CIENTO VEINTICINCO 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	CARGO CONTABLE	\$ 147.00
EMPLEADO	MENOS ANTICIPO	\$ 125.00
	SALDO	\$ -22.00

NOTAS: SE AUTORIZA AL COMISIONADO COTIZAR IMPORTE IGUALES A SUPERIOR JERÁRQUICO Y/O COTIZAR DENTRO DE UNA DISTANCIA MENOR AL RANGO ESTABLECIDO.

COMISIONADO
CARLOS ALBERTO SANCHEZ LOPEZ
JEFE DE INSPECCION Y VIGILANCIA

AUTORIZA COMPROBACIÓN ESPECIAL
ARMANDO BRIGIDO MUÑOZ JUAREZ
ENCARGADO DEL DESPACHO DE LA DIR DE CUENCAS Y SUS

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:

CARLOS ALBERTO SANCHEZ LOPEZ N° OFICIO: GAAP / C-0039 / 2016

DEL DÍA: 18/02/2016 AL DÍA: 18/02/2016

RESULTADO DE LA COMISIÓN:

Se realizó visita a la localidad de San Pedro Valencia en el municipio de Acatlán de Juárez, a fin de participar en la reunión de seguimiento al Proyecto Rescate de la presa Valencia, donde participan pescadores, restauranteros y habitantes de la comunidad, autoridades municipales de Acatlán de Juárez, además de representantes de dependencias y secretarías federales y estatales.

El Ing. Armando Muñoz, en representación del Gobernador del Estado y de la CEA, informó que la construcción de la PTAR de Santa Cruz de las Flores y sistema de colectores, tienen al 17 de febrero de 2016 un avance global del 94%, actualmente en la PTAR se trabaja en conexiones internas, se instaló equipo de desinfección con rayos ultra violeta, se llevan a cabo actividades de enmallado perimetral y pintura de vialidades e instalaciones en general; mientras que en lo referente a colectores, se está trabajando sobre el cruce de la carretera que va de La Cruz Vieja a San Isidro, así como en los pozos de visita de los colectores terminados, quedando pendientes de autorización los permisos por parte de Laboratorios PISA y Mallacel, para permitir el paso del colector por sus propiedades y continuar con dichas obras. En materia de Calidad del agua, de acuerdo a los últimos resultados de laboratorio, presenta una calidad buena con tendencia a excelente, particularmente en lo referente a la DBO.

En lo que respecta a la presencia de maleza acuática en el embalse, se informó que de acuerdo al análisis y proceso de fotografías satelitales para cuantificación de maleza acuática, al 3 de febrero de 2016, el espejo de agua era de 535.77 Ha del cual un 15 % está cubierto de maleza acuática siendo esta cobertura de 79.11 Ha., mientras que para el 11 de febrero, el espejo de agua fue de 550.71 Ha con 15 % cubierto de maleza, lo que representa 75.51 Ha

Finalmente, se informó que por parte de la CEA fue presentado a la CONAGUA el proyecto ejecutivo para la construcción de la red sanitaria, solicitando su inclusión dentro de los Programas federalizados para el año 2016, buscando con ello acceder a recursos económicos para su ejecución; sin embargo la propuesta fue rechazada en una primera instancia, ya que de acuerdo a los datos registrados por INEGI, la localidad de San Pedro Valencia tiene una cobertura mayor al 90% en materia de captación de aguas servidas. Por parte de personal técnico de la CEA, se elaboró una propuesta de justificación complementaria al proyecto, mencionando antecedentes sobre la problemática y afectaciones de las actividades productivas, así como acciones y recursos ejercidos para su reactivación, además de las necesidades de la comunidad en materia de saneamiento, la cual ya fue presentada y aprobada por parte de CONAGUA para su inclusión dentro de los programas federalizados para el año 2016, pero se requiere que en los próximos 15 días se demuestre la posesión del terreno para la futura construcción de la PTAR, por lo que es urgente que el municipio realizase las gestiones correspondientes para su cumplimiento.

Se acordó que la próxima reunión se lleve a cabo el jueves 17 de marzo del año en curso en el mismo horario y sede.

COMENTARIOS:

No se recabó sello