

DÍA	MES	AÑO
07	03	2016
N° DE OFICIO		<b>DAM / C-0010 / 2016 F</b>

GERENTE O DIRECTOR: FELIPE TITO LUGO ARIAS	PUESTO: DIRECTOR GENERAL
COMISIONADO: ERNESTO MARROQUIN ALVAREZ	PUESTO: DIRECTOR DE APOYO A MUNICIPIOS
ACOMPANA A:	PUESTO:
ELABORÓ DOCUMENTO: ERNESTO MARROQUIN ALVAREZ - DIRECTOR DE APOYO A MUNICIPIOS	
<b>STATUS: Pendiente Autorización de Anticipo por el Usuario</b>	

DETALLE DE CONCEPTOS Y MONTOS POR DÍA					
FECHA	MUNICIPIO	DESAYUNO	COMIDA	GENA	HOSPEDAJE
09/03/2016	NA. \$ 0.00	Chapala \$ 202.00	NA. \$ 0.00	NA. \$ 0.00	NA. \$ 0.00
ACTIVIDAD: ASUNTO RIVERAS DEL PILAR					

FECHA SALIDA:	09/03/2016	VIÁTICOS \$:	202.00	VEHÍCULO - PLACAS:	JLP 8102
HORA SALIDA:	9:00 Hrs.	GASTOS DIVERSOS \$:	0.00	TIPO:	RAV4 XLE AWD
DÍA(S) PROBABLES(S):	1	GASOLINA \$:	0.00	MARCA / MODELO:	Toyota / 2015
FECHA PROB. REGRESO:	09/03/2016	PEAJE \$:	0.00	CILINDRAJE:	4
HORA DE REGRESO:	15:00 Hrs.	TRANSPORTE \$:	0.00	KILOMETRAJE INICIAL:	14,360.00
TIPO DE COMISIÓN:	Otros	PROGRAMA:	GASTO CORRIENTE / RECURSOS SEPAF 2016	EFFECTIVO EN VALES:	0.00
JUST. VALES EXCE:		EFE. VALES EXCEDENTE:		EFE. VALES MANIOBRA:	0

RECIBÍ LA CANTIDAD DE: \$ 202.00 ( DOSCIENTOS DOS PESOS 00/100 )

COMO ANTICIPO PARA GASTOS, QUE COMPROBARÉ EN UN PLAZO NO MAYOR DE CINCO DÍAS HÁBILES AL TÉRMINO DE LA COMISIÓN

 COMISIONADO ERNESTO MARROQUIN ALVAREZ DIRECTOR DE APOYO A MUNICIPIOS	 AUTORIZA COMISIÓN DIRECTOR O GERENTE
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





## INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:

ERNESTO MARROQUIN ALVAREZ N° OFICIO: DAM / C-0010 / 2016

DEL DÍA: 09/03/2016 AL DÍA: 09/03/2016

### RESULTADO DE LA COMISIÓN:

Nos entrevistamos con el Presidente Municipal, el Subdirector de Planeación y el responsable del Organismo Operador del Agua Potable, con quienes se revisaron, con quienes se revisaron los planos de Proyecto de la red de agua potable y alcantarillado en el fraccionamiento Riberas del Pilar, proyecto desarrollado por el Municipio en la Administración pasada.

Al resepto se señalo que dado el trazo de las calles y la pendiente natural del terreno hay zonas o calles que deben ser revisadas para asegurar el buen funcionamiento de las descargas domiciliarias, el Municipio menciona que la obra para ellos es inviable por la inversión que representa, mencionando que los beneficiarios han manifestado interés y están en buena disponibilidad de encontrar una solución conjunta.

El subdirector de Planeación, señaló que también se tiene un serio problema con la calidad del agua y que la red existente con antigüedad mayor a 40 años no se tiene plano de la misma y únicamente se localizan algunos puntos donde han tenido la necesidad constante de reparar rotura en la tubería, señalo que las aguas negras que salen de las fosas en algunas calles forman escorrentías superficiales y manifiesta su temor de que queda contaminarla ya de por si mala calidad del agua que produce el pozo.

En forma general se acuerda que desarrollamos un proyecto y a partir del planteamiento de la solución del problema se deriven las acciones para buscar su solución.

Hicimos un recorrdio por el Fraccionamiento Riberas del Pilar donde observamos la turbidez del agua en el pozo por fierro y manganeso, situación que se aprecia de igual manera en una conexión de acero en el tren de descarga visiblemente atacado por oxido.

En la fuente principal se corrobora el mal olor del agua y de acuerdo a los operadores del pozo y a la medición que hicimos en el medidor de gasto se bombea cerca de 33 lps con horarios máximo de 12 horas en temporal de estiaje que se disminuye en temporadas de lluvia llegando a reducir a 6 horas de bombeo. Ambos pozos bombean a la red y a decir de los operadores esta se encuentra interconectada de manera que es muy factible de que uno de los pozos aporte poco o incluso en algún lapso nada ya que la presión y descarga del pozo principal 33 los inyecta el agua en la parte alta de la red con 3 kg/cm, y puede bloquear al otro pozo que se localiza más abajo.

se acordó una visita para el próximo viernes con el fin de incorporar calles que llegan al fracionamiento y que también carecen de infraestructura, hacer un levantamiento con los fontaneros que operan el sistema y tomar niveles en la parte baja cerca de la laguna para analizar la posibilidad de eliminar los cárcamos de bombeo establecidos en el proyecto presentado.

### COMENTARIOS:

se recaban sellos del Municipio,

INFORME DE ACTIVIDADES POR EL C:	
ERNESTO MARROQUIN ALVAREZ	N° OFICIO: DAM / C-0010 / 2016
DEL DÍA: 09/03/2016	AL DÍA: 09/03/2016

SELLO(S) DE LA(S) LOCALIDAD(ES)	NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DEL SISTEMA
 <p>GOBIERNO MUNICIPAL DE CHAPALA, JALISCO 2015-2018 PRESIDENCIA</p>	<p>Mar 9, 2016 <del>Silvia Contreras</del></p>