

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
RECIBO DE VIATICOS

BUENO POR : 710.00

DATOS GENERALES	
DEPENDENCIA :	GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA
DIRECCIÓN :	DESPACHO DEL SECRETARIO
NOMBRE Y CATEGORÍA DEL SERVIDOR PÚBLICO COMISIONADO:	JORGE GASTÓN GONZÁLEZ ALCÉRRECA SECRETARIO
DESCRIPCIÓN DE LA COMISIÓN EFECTUADA:	JUNTA CON EJECUTIVOS DE BANOBRAS EN CDMX // JUNTA CON DIRECTIVOS DE CONAGUA.

GUADALAJARA, JALISCO A:	01/04/2019
RECIBI:	DE LA COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO, LA CANTIDAD DE:
710.00	(SETECIENTOS DIEZ PESOS 00/100 M.N.)
POR CONCEPTO DE: PASAJES, VIATICOS Y DEMÁS GASTOS DEVENGADOS DURANTE EL DIA 02 DE ABRIL DE 2019 POR VIATICOS A CDMX.	

GASTOS DE PASAJES, VIATICOS Y DEMÁS								
CONCEPTO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	TOTAL.
DESAYUNO		220.00						220.00
COMIDA		270.00						270.00
CENA		220.00						220.00
HOSPEDAJE								-
PASAJES								-
TAXIS								-
SUMAS :	-	710.00	-	-	-	-	-	710.00

GASTOS DE TRANSPORTACIÓN					
VEHÍCULO	MARCA	TIPO	MODELO	No.PLACAS	CILINDROS

POBLACIONES DE LA COMISIÓN					
POBLACIÓN	DISTANCIA EN KILÓMETROS	CANTIDAD LITROS	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	PEAJES
				0.00	0.00
				0.00	0.00
				0.00	0.00
				0.00	0.00
				0.00	0.00
SUMAS :				-	-

 RECIBIÓ: ING. JORGE GASTÓN GONZÁLEZ ALCÉRRECA SECRETARIO COMISIONADO	 RECIBIÓ: COSME ARMANDO BALA FLORES SECRETARIO PARTICULAR	 AUTORIZÓ: ING. JORGE GASTÓN GONZÁLEZ ALCÉRRECA SECRETARIO
---	---	--

NOMBRE DEL SERVIDOR PÚBLICO	INTEGRANTES DE COMITIVA	CARGO	MOTIVO DEL VIAJE	FECHA	AGENDA DIARIA	DESTINO	OBJETIVO	EN QUE CONTRIBUYEN A LOS OBJETIVOS ESTRATÉGICOS	INFORME PERSONAL DE RESULTADOS	SEGUIMIENTO ESPERADO	COSTO	DESGLÓSE					
												GAS	PEAJE	DES	COM	CENA	HOSP
GONZALEZ ALCERRECA JORGE GASTON	GONZALEZ ALCERRECA JORGE GASTON	SECRETARIO	JUNTA CON EJECUTIVOS DE BANOBRAS Y JUNTA DE DIRECTIVOS DE CONAGUA EN LA CDMX	02/04/2019	REUNION BANOBRAS REUNION CONAGUA	CDMX	SOLICITAR RECURSOS FEDERALES	LOCAR UNA ESTRATEGIA CONJUNTAMENTE CON CONAGUA	AVANCE DE LAS NEGOCIACIONES	OBTENER EL RECURSO	710.00	0.00	0.00	270.00	220.00	0.00	

