

## RECIBO DE VIÁTICO

Fecha:

30/10/2020

No. Oficio de Comisión:

DGAC/105/2020

Nombre del Comisionado:	Ing. Gregorio García Domínguez
-------------------------	--------------------------------

Número de empleado:

954

Puesto: Jefe de Departamento

Área de Adscripción:

Departamento de Tecnologías de la Información y Comunicaciones

Motivo de la Comisión:

Asistir a la ciudad de Playas de Rosarito, Baja California para determinar los requerimientos técnicos de las oficinas de la ASEBC en esa ciudad, el día 3 de noviembre del actual.

Los servidores públicos de la Auditoría Superior del Estado de Baja California, deberán proceder a la elaboración del Informe de Comisión respectivo, dirigido a su superior inmediato con copia al Departamento de Finanzas y Control Programático Presupuestal en el plazo máximo de 5 días hábiles posteriores a la conclusión de la Comisión correspondiente, a fin de dar cabal cumplimiento con lo dispuesto por el Artículo 81 Fracción IX, de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública para el Estado de Baja California, así como lo dispuesto por los Artículos 4, 6 Fracciones II y VII, y 65 del Reglamento de Transparencia y Acceso a la Información Pública de la Auditoría Superior del Estado de Baja California.

		VIÁTICO:	
FECHA DE SALIDA	FECHA DE REGRESO	LUGAR A VISITAR TIEMPO	VIÁTICO
03/11/2020	03/11/2020	Playas de Rosarito, Baja California M/T	250.00
		PODER LEGISLATIVO DEL	
		ESTADO DE BAJA CALIFORNIA	
		3 0 OCT 2020	
AUDITORIA SUPERIOR DEL ESTADO DEPTO, DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS SUMA:			250.00
		OTROS CONCEPTOS A COMPROBAR:	
PASAJE:			
HOSPEDAJE:			
PEAJES:		Mexicali - Tijuana - Mexicali	474.00
TOTAL DE VIÁTICOS Y OTROS:			\$ 724.00

**AUTORIZÓ** 

ENTREGÓ:

RECIBI:

L.A.E. Alejandro Árredondo Novoa

DIRECTOR O JEFE DE DEPARTAMENTO

Ing. Enrique Octavio Morán White

DPTO. RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS Ing. Gregorio García Domínguez

SERVIDOR PÚBLICO COMISIONADO

Nota: En la columna Tiempo, se deberá llenar con las claves T/C (Tiempo Completo), M/T (Medio Tiempo)