

Comprobación de Gastos

Fecha Vencimiento: 03/11/2023

FOLIO SOL.:	VI2300940	FECHA COMPRO.:	2023/10/25 08:33
COMISIONADO:	JUAN CARLOS MARES CRESPO	UNIDAD:	Ciatec
PUESTO:	Operativo	DIRECCIÓN:	DIRECCIÓN DE LA UNIDAD DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS ESPECI
No. EMPLEADO:	378	GERENCIA	LABORATORIO DE PRUEBAS FÍSICO – MECÁNICAS
PERIODO	18/10/2023 - 19/10/2023	AUTORIZADOR:	LUIS ALEJANDRO MEDINA RODRIGUEZ
PROYECTO:	0PZ040002 - Lab. P. Físico-Mecánicas Propi	ACTIVIDAD:	FIRP-REQ - COMPRAS Y VIATICOS
MOTIVO:	Asistencia al stand de CIATEC en Expo SITEC		

Destino	Días	Zona	Acompañante	Moneda	Tarifa Diaria	Importe
San Luis Potosi	2	Zona I	----	MXN	\$1,800.00	\$2,700.00

GASTOS							
Descripción	Moneda	Importe	IVA	Propina	Retención	Total	
Consumo Nacional (Personal Operativo)	MXN	\$162.93	\$26.07	\$18.90	\$0.00	\$207.90	
Peaje	MXN	\$165.52	\$26.48	\$0.00	\$0.00	\$192.00	

TOTAL COMPROBACIÓN EN PESOS							
Viáticos			Otros Viáticos			Diferencia	
Autorizado	Comprobado	Diferencia	Autorizado	Comprobado	Diferencia	Total Comp.	Devolver a Ciatec
\$2,700.00	\$207.90	\$2,492.10	\$1,500.00	\$192.00	\$1,308.00	\$399.90	\$3,800.10

Informe de Comisión

Objetivo Detallado: Dar a conocer y difundir los servicios y alcances que tiene la uSERTEC para ofertar a la industria automotriz a través del evento EXPO SITEC 2023

Actividades Realizadas: Atención y permanencia en stand de CIATEC dentro de la EXPO SITEC

Resultados: Clientes potenciales atendidos con interes en nuestros sercicios

Contribuciones: Vinculacion con empresas del ramo automotriz

Comisionado
JUAN CARLOS MARES CRESPO

Aprobador
LUIS ALEJANDRO MEDINA RODRIGUEZ

Firmas Electronicas:

2023/10/25 08:59 - Comprobación enviada a Gerente de Proyecto (LUIS ALEJANDRO MEDINA RODRIGUEZ)
 2023/10/25 09:16 - LUIS ALEJANDRO MEDINA RODRIGUEZ (Gerente de Proyecto): Comprobación Aprobada: Comprobación enviada a Coordinación de Viáticos BC. (LUZ DALILA GAYTAN GUTIERREZ,MÓNICA EDITH AGUILAR RODRÍGUEZ)

"Acepto reintegrar el importe no comprobado de acuerdo a las Tarifas y Políticas de CIATEC"