

## Comprobación de Gastos

Fecha Vencimiento: 08/03/2024

<b>FOLIO SOL.:</b>	VI2400120	<b>FECHA COMPRO.:</b>	2024/03/07 12:55
<b>COMISIONADO:</b>	JOSE ALBERTO VALDEZ LOPEZ	<b>UNIDAD:</b>	Ciatec
<b>PUESTO:</b>	Operativo	<b>DIRECCIÓN:</b>	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y SOLUCIONES TECNOLÓGICAS
<b>No. EMPLEADO:</b>	188	<b>GERENCIA</b>	SERVICIOS TECNOLÓGICOS DE APOYO A LA SALUD
<b>PERIODO</b>	19/02/2024 - 25/02/2024	<b>AUTORIZADOR:</b>	SERGIO ALONSO ROMERO
<b>PROYECTO:</b>	0QF042302 - Evaluación Hornos de Cerámica	<b>ACTIVIDAD:</b>	FIRP-REQ - COMPRAS Y VIATICOS
<b>MOTIVO:</b>	Evaluación de 2 hornos de cerámica en Oaxaca		

Destino	Días	Zona	Acompañante	Moneda	Tarifa Diaria	Importe
Oaxaca	7	Zona I	----	MXN	\$1,800.00	\$11,700.00

GASTOS							
Descripción	Moneda	Importe	IVA	Propina	Retención	Total	
Consumo Nacional (Personal Operativo)	MXN	\$291.14	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$291.14	
Consumo Nacional (Personal Operativo)	MXN	\$329.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$329.00	
Consumo Nacional (Personal Operativo)	MXN	\$264.65	\$42.35	\$31.00	\$0.00	\$338.00	
Consumo Nacional (Personal Operativo)	MXN	\$262.93	\$42.07	\$30.50	\$0.00	\$335.50	
Consumo Nacional (Personal Operativo)	MXN	\$88.81	\$2.69	\$0.00	\$0.00	\$91.50	
Consumo Nacional (Personal Operativo)	MXN	\$34.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$34.00	
Consumo Nacional (Personal Operativo)	MXN	\$222.41	\$35.59	\$0.00	\$0.00	\$258.00	
Hospedaje Nacional	MXN	\$2,678.00	\$416.00	\$0.00	\$0.00	\$3,094.00	
Hospedaje Nacional	MXN	\$649.16	\$100.84	\$0.00	\$0.00	\$750.00	

TOTAL COMPROBACIÓN EN PESOS							
Viáticos			Otros Viáticos			Diferencia	
Autorizado	Comprobado	Diferencia	Autorizado	Comprobado	Diferencia	Total Comp.	Devolver a Ciatec
\$11,700.00	\$5,521.14	\$6,178.86	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$5,521.14	\$6,178.86

## Informe de Comisión

Objetivo Detallado: EVALUACION DE HORNO DE CERAMICA TIPO CELTA Y TIPO SIN HUMO EN OAXACA.CON DOS PRODUCTORES DE CERAMICA

Actividades Realizadas: Pesado y registro de combustible a utilizar|Colocación de sensores de temperatura (termopares) en las caras del horno para medir la temperatura interna del horno|Pesado y colocación de muestras en en interior del horno. Pesado final al enfriarse y sacarla muestra.|Medición de temperatura superficial en los puntos externos de los termopares|Registro de carga y remoción de combustible durante el proceso|Medición y registro de datos de la estación meteorológica.

Resultados: Se realizó la evaluación de 2 hornos de cerámica de dos fabricantes, uno ubicado en los municipios de Santa María Arzompa (horno tipo celta) y otro en San Marcos Tlapazola (horno tipo sin humo) en el estado de Oaxaca.

Contribuciones: Mejorar el uso, eficiencia y rendimiento del horno al medir sus temperaturas en el interior y exterior del mismo.

Comisionado  
JOSE ALBERTO VALDEZ LOPEZ

Aprobador  
SERGIO ALONSO ROMERO

## Firmas Electronicas:

2024/03/07 12:56 - Comprobación enviada a Gerente de Proyecto (SERGIO ALONSO ROMERO)  
2024/03/07 13:45 - SERGIO ALONSO ROMERO (Gerente de Proyecto): Comprobación Aprobada: Comprobación enviada a Coordinación de Viáticos BC. (LUZ DALILA GAYTAN GUTIERREZ, MÓNICA EDITH AGUILAR RODRÍGUEZ)  
2024/03/08 11:07 - MÓNICA EDITH AGUILAR RODRÍGUEZ (Coordinación de Viáticos BC.): Documentacion Entregada:

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