

Comprobación de Gastos

Fecha Vencimiento: 09/04/2025

FOLIO SOL.:	VI2500382	FECHA COMPRO.:	2025/03/28 10:01
COMISIONADO:	JESÚS SALVADOR JAIME FERRER	UNIDAD:	Ciatec
PUESTO:	Operativo	DIRECCIÓN:	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN APLICADA Y DESARROLLO
No. EMPLEADO:	930	GERENCIA	PROCESOS INDUSTRIALES Y ENERGÍA
PERIODO	26/03/2025 - 26/03/2025	AUTORIZADOR:	JOSE DE JESUS TORRES GARCIA
PROYECTO:	0UZ040003 - Procesos Ind. y Energía P	ACTIVIDAD:	FIRP-REQ - COMPRAS Y VIATICOS
MOTIVO:	Proyecto Olinia- Reunión de trabajo celula de baterias en el TECN M Celaya		

Destino	Dias	Zona	Acompañante	Moneda	Tarifa Diaria	Importe
Celaya	1	Zona III	----	MXN	\$490.00	\$490.00

GASTOS							
Descripción	Moneda	Importe	IVA	Propina	Retención	Total	
Peaje	MXN	\$391.38	\$62.62	\$0.00	\$0.00	\$454.00	

TOTAL COMPROBACIÓN EN PESOS							
Viáticos			Otros Viáticos			Diferencia	
Autorizado	Comprobado	Diferencia	Autorizado	Comprobado	Diferencia	Total Comp.	Devolver a Ciatec
\$490.00	\$0.00	\$490.00	\$500.00	\$454.00	\$46.00	\$454.00	\$536.00

Informe de Comisión

Objetivo Detallado: Reunión de célula de baterías de baterías del encargo de estado Olinia

Actividades Realizadas: 9:00 Bienvenida. | 9:15 Recorrido de instalaciones del edificio InnovaTecNM. | 9:30 Recorrido del Laboratorio Nacional CONAHCyT de Electromovilidad. | 9:45 Presentación del reporte de avances de la célula de baterías. | 10:15 Instalación de mesa de trabajo. | 16:30 Reunión de cierre de avance. | 17:00 Cierre de sesión. |

Resultados: Durante la reunión de la célula de baterías del encargo de estado Olinia, realizada los días 26 y 27 de marzo de 2025 en el Instituto Tecnológico de Celaya, se logró presentar y revisar el estado actual del proyecto, destacando avances técnicos relevantes y el cumplimiento parcial de los objetivos planteados. Se realizaron recorridos por las instalaciones del edificio InnovaTecNM y el Laboratorio Nacional CONAHCyT de Electromovilidad, lo que permitió evaluar la infraestructura disponible y su alineación con las metas del encargo. Asimismo, se instalaron mesas de trabajo colaborativo en las que se discutieron los retos operativos y se identificaron áreas de mejora para la ejecución del proyecto. Finalmente, se establecieron acuerdos concretos para el seguimiento y consolidación de actividades a corto y mediano plazo.

Contribuciones: Entre las principales contribuciones de esta reunión destaca el fortalecimiento del trabajo interinstitucional entre centros de investigación y tecnológicos del TecNM, lo cual se reflejó en la propuesta de esquemas de colaboración y co-desarrollo de tecnología

Comisionado
JESÚS SALVADOR JAIME FERRER

Aprobador
JOSE DE JESUS TORRES GARCIA

Firmas Electronicas:

- 2025/03/28 11:35 - Comprobación enviada a Gerente de Proyecto (JOSE DE JESUS TORRES GARCIA)
- 2025/03/28 11:51 - JOSE DE JESUS TORRES GARCIA (Gerente de Proyecto): Comprobación Aprobada: Comprobación enviada a Coordinación de Viáticos BC. (LUZ DALILA GAYTAN GUTIERREZ, MÓNICA EDITH AGUILAR RODRÍGUEZ)
- 2025/03/31 09:20 - MÓNICA EDITH AGUILAR RODRÍGUEZ (Coordinación de Viáticos BC.): Documentacion Entregada:
- 2025/04/01 10:02 - MÓNICA EDITH AGUILAR RODRÍGUEZ (Coordinación de Viáticos BC.): Enviar a Baan:
- 2025/04/01 10:10 - MÓNICA EDITH AGUILAR RODRÍGUEZ (Coordinación de Viáticos BC.): Comprobación Finalizada:

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