

Comprobación de Gastos

Fecha Vencimiento: 10/04/2025

FOLIO SOL.:	VI2500386	FECHA COMPRO.:	2025/03/28 10:02
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	27/03/2025 - 27/03/2025	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 (día 2)		

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 Continuación de trabajos de mesa de trabajo.|16:30 Reunión de cierre de trabajos.|17:00 Cierre de sesión y clausura de la reunión.|

Resultados: El segundo día de la reunión, jueves 27 de marzo de 2025, estuvo enfocado en la continuación de los trabajos colaborativos iniciados el día anterior. Las mesas de trabajo permitieron profundizar en el análisis técnico de las estrategias planteadas, avanzar en la delimitación de objetivos específicos por institución, y afinar propuestas conjuntas en torno a líneas de investigación y desarrollo tecnológico en baterías. Al finalizar la jornada, se realizó una sesión de cierre donde se documentaron los acuerdos alcanzados, así como una hoja de ruta preliminar para las próximas fases del encargo de estado. La sesión concluyó puntualmente con la clausura oficial de la reunión.

Contribuciones: Durante esta segunda jornada, los participantes consolidaron propuestas específicas para la coordinación de actividades entre los distintos nodos del ecosistema de baterías, incluyendo la definición de roles, responsabilidades y mecanismos de seguimiento. También se sentaron las bases para la creación de un portafolio conjunto de proyectos orientados a la innovación en materiales, procesos de manufactura y escalamiento tecnológico. Además, se acordó fortalecer los canales de comunicación entre los integrantes de la célula, así como establecer indicadores comunes de avance que faciliten la evaluación y el reporte de resultados de manera sistemática. Esta jornada representó un paso clave hacia la integración efectiva de capacidades a nivel nacional.

Comisionado
JESÚS SALVADOR JAIME FERRER

Aprobador
JOSE DE JESUS TORRES GARCIA

Firmas Electronicas:

2025/03/28 11:38 - 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 12:41 - 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 10:08 - 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"