

CA/125 ✓



INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA
REPORTE DE GASTOS DE VIAJE

NOMBRE DEL COMISIONADO: Dra. Gisela Noemí Ortiz León

DESTINO DE LA COMISIÓN: Ingelheim am Rhein, Alemania

OBJETIVO DE LA COMISIÓN: Asistir al congreso "Charting the Cosmos: From Cosmic Stellar Nurseries to Evolved Stars using High Powered Telescopes"

FECHA QUE COMPRENDE LA COMISIÓN: Del 15 al 23 de agosto de 2025

VEHÍCULO DESTINADO:

No. REQUERIMIENTO:

FECHA: 24/09/2025 FECHA:

IMPORTE: \$ 6,999.08 IMPORTE:

CONCEPTO:	IMPORTE TOTAL POR CONCEPTO
ALIMENTACIÓN	40.25 EUR 876.14
ALIMENTACIÓN	
HOSPEDAJE	6,122.94
TAXI	
TOTAL	\$ 6,999.08
ANTICIPO CA/87	\$ 7,000.00
	-\$ 0.92

OBSERVACIONES:

Dra. Gisela Noemí Ortiz León
Investigador

Dr. José Ramón Valdés Parra
Coordinador de Astrofísica

Vo.Bo.

Dr. Julián David Sánchez de la Llave
DIRECTOR GENERAL



**REGISTRO ÚNICO DE COMISIONES AL PERSONAL DE LAS DEPENDENCIAS Y
ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL**

Fecha: 24 / 09 / 2025

1. **Dependencia o Entidad:** Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica

Unidad Administrativa: Coordinación de Astrofísica
Clave y Nombre

2. **Nombre:** Dra. Gisela Noemi Ortiz León

3. **Cargo:** Investigadora Titular A

4. **Período:** Durante 09 días, Del 15 al 23 de agosto de 2025

Lugar: Nacional () Internacional (X) Ingelheim am Rhein, Alemania
Ciudad y País

5. **Importe de viáticos:** \$ 6,999.08 pesos





DATOS DE LA COMISIÓN

Objetivo de la Comisión:

El objetivo y las actividades a realizar por el comisionado, deberán corresponder al puesto y funciones que tiene asignados en la dependencia.

6. Principales actividades a desarrollar:

Asistir al congreso "Charting the Cosmos: From Cosmic Stellar Nurseries to Evolved Stars using High Powered Telescopes" donde impartirá la conferencia "The Global View of Star Formation in the Milky (GLOSTAR) Project: status and future prospects"

<p>SHCP SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO</p> 	<p>NORMA DE COMISIONES, VIÁTICOS NACIONALES, VIÁTICOS INTERNACIONALES Y PASAJES PARA LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL.</p>	<p>FUNCIÓN PÚBLICA SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA</p> 
---	--	--

7. Evaluación: Satisfactoria

8. Documentos de comprobación:

- () Oficio de Comisión o designación de participación del comisionado;
 () Actas circunstanciadas;
 () Diplomas: o constancias de participación;
 () Programas de Trabajo;
 () Informe de la Comisión;
 (X) Otros: Otros

Describir

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.

COMISIONADO	UNIDAD ADMINISTRATIVA	TITULAR DE LA ENTIDAD (Solo viajes al extranjero)
 <p>Firma:</p>	 <p>Firma:</p>	 <p>Firma:</p>
<p>Dra. Gisela Noemi Ortiz León Investigadora Titular A</p>	<p>Dr. José Ramón Vades Parra Coordinador de Astrofísica</p>	<p>Dr. Julián David Sánchez de la Llave Director General</p>



**ANEXO AL FORMATO DEL REGISTRO ÚNICO DE COMISIONES
AL PERSONAL DE LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES
DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL**

Fecha: 19/09/2025

Dependencia o Entidad: Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica

Unidad Administrativa: Coordinación de Astrofísica
Clave y Nombre

• **Detallar el propósito de la Comisión.**

Asistencia al Congreso "Charting the Cosmos: From Cosmic Stellar Nurseries to Evolved Stars using High Powered Telescopes", llevado a cabo en Ingelheim am Rhein, Alemania del 15 al 23 de agosto de 2025. Se asistió como conferencista invitada.

• **Detallar brevemente las actividades realizadas.**




Presentación de la ponencia titulada "The Global View of Star Formation in the Milky (GLOSTAR) Project: status and future prospects" ante 84 asistentes al congreso.

• **Detallar las conclusiones de la Comisión.**

Se dieron a conocer avances de un proyecto realizado como parte de una colaboración internacional en la que participan investigadores mexicanos, incluyendo la comisionada, y que tiene como objetivo mapear en radio el plano de la Galaxia.

• **Detallar Resultados y Contribuciones para el Instituto.**

Se discutieron nuevas oportunidades de proyectos en colaboración con investigadores del Instituto Max Planck para Radioastronomía y del Purple Mountain Observatory, en los que se planea involucrar a estudiantes de maestría del INAOE.

COMISIONADO	UNIDAD ADMINISTRATIVA	TITULAR DE LA ENTIDAD (Solo viajes al extranjero)
 Firma: <u>Gisela Noemí Ortiz León</u> Investigadora Titular "A"	 Firma: <u>Dr. José Ramón Valdés Parra</u> Coordinador de Astrofísica	 Firma: <u>Dr. Julián David Sánchez de la Llave</u> Director General