

CA/145

## INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA



## REPORTE DE GASTOS DE VIAJE

NOMBRE DEL COMISIONADO: Dr. Abraham Luna Castellanos

DESTINO DE LA COMISIÓN: Toluca, Estado de México

OBJETIVO DE LA COMISIÓN: Asistir al LXVIII Congreso Nacional de Física.

FECHA QUE COMPRENDE LA COMISIÓN: El 14 y 15 de octubre de 2025

VEHÍCULO DESTINADO:

No. REQUERIMIENTO:

FECHA:

27/10/2025

FECHA:

IMPORTE:

\$ 3,273.00

IMPORTE:

CONCEPTO:	IMPORTE TOTAL POR CONCEPTO
HOSPEDAJE	1,359.32
ALIMENTACIÓN	872.68
AUTOBÚS	773.00
TAXI	268.00
<b>TOTAL</b>	<b>3,273.00</b>
ANTICIPO CA/128	3,273.00

OBSERVACIONES:

Dr. Abraham Luna Castellanos  
FIRMA COMISIONADO

Dr. José Ramón Valdés Parra  
COORDINADOR DE ASTROFÍSICA

Dr. Julián David Sánchez de la Llave  
DIRECTOR GENERAL

**SHCP**

SECRETARÍA DE HACIENDA  
Y CRÉDITO PÚBLICO



**NORMA DE COMISIONES, VIÁTICOS  
NACIONALES, VIÁTICOS  
INTERNACIONALES Y PASAJES PARA LAS  
DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA  
ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL.**

**FUNCIÓN  
PÚBLICA**

SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA



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

Fecha: 27/10/2025

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

Unidad Administrativa: Coordinación de Astrofísica  
Clave y Nombre

2. **Nombre:** Dr. Abraham Luna Castellanos

3. **Cargo:** Investigador Titular B

4. **Período:** Durante 02 días, El 14 y 15 de octubre de 2025

5. **Lugar:** Nacional (  ) Toluca, Estado de México (  )  
Ciudad y Estado Ciudad y País

6. **Importe de viáticos:** \$ 2,500.00 pesos

Importe pasaje terrestre: \$ 773.00 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.

7. **Principales actividades a desarrollar:**

Asistir al LXVIII Congreso Nacional de Física.





**NORMA DE COMISIONES, VIÁTICOS  
NACIONALES, VIÁTICOS  
INTERNACIONALES Y PASAJES PARA LAS  
DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA  
ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL.**



**8. Evaluación:** Satisfactoria

**9. 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;  
(  ) Otros: \_\_\_\_\_

Describir \_\_\_\_\_

**Observaciones:**

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)
 Firma:	 Firma:	 Firma:
Dr. Abraham Luna Castellanos Investigador Titular B	Dr. José Ramón Vades Parra Coordinador de Astrofísica	Dr. Julián David Sánchez de la Llave Director General

**ANEXO AL FORMATO DEL REGISTRO ÚNICO DE COMISIONES  
AL PERSONAL DE LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES  
DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL**Fecha: 25/10/2025**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 Nacional de Física (CNF) para:

1-Impartir una charla invitada en la división de astrofísica del CNF con el tema "Campos Magnéticos espirales, el caso de Mon R2"

2-Presentar charla con uno de mis estudiantes de doctorado de astrofísica de I.NAOE.

3-Presentar con alumnos de Licenciatura de la FCFM-BUAP seis posters; y uno con mi estudiante de doctorado de I.NAOE.

4-Impartir una charla en la sección de enseñanza de la Física titulado "Construcción de un Pequeño Telescopio Óptico y Su Uso en Educación STEM"

**• Detallar brevemente las actividades realizadas.**

Se cumplió de manera exitosa con los cuatro puntos mencionados anteriormente.

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

La asistencia a congresos nacionales por parte de estudiantes refuerza temáticas académicas y es un incentivo que refuerza vocaciones. En mi caso fue la oportunidad de mostrar el trabajo en el campo de polarimetría en astrofísica que he desarrollado con mi grupo por mas de 10 años; y en el campo de enseñanza presenté materiales que estamos desarrollando en el posgrado de la Maestría en Enseñanza de Ciencias Exactas MECE-INAOE.

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

El tema de polarización en astrofísica es un campo que retoma su importancia gracias a nuevas tecnologías en detectores y supercómputo, y el I.NAOE tiene presencia a nivel nacional e internacional.

Mi estudiante de tesis de licenciatura de la FCFM-BUAP, Carolina Hernández Mendoza, obtuvo mención honorífica en el concurso de murales Carlos Graef Fernández.



COMISIONADO	UNIDAD ADMINISTRATIVA	TITULAR DE LA ENTIDAD (Solo viajes al extranjero)
Firma: Dr. Abraham Luna Castellanos Investigador Titular B	Firma: Dr. José Ramón Valdés Parra Coordinador de Astrofísica	Firma: Dr. Julián David Sánchez de la Llave Director General