



INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA
REPORTE DE GASTOS DE VIAJE
CO/011/2025

FECHA DE ELABORACIÓN: 24/10/2025

NOMBRE DEL COMISIONADO: Dr. Bartolome Reyes Ramírez

DESTINO DE LA COMISIÓN: Toluca, Estado de México

OBJETIVO DE LA COMISIÓN: Asistencia y participación en el LXVIII Congreso Nacional de Física y
XL Encuentro Nacional de Divulgación Científica.

FECHA QUE COMPRENDE LA COMISIÓN: 12 al 17 de octubre de 2025

No. REQUERIMIENTO: RG-CO-25/168

No. VALE PROV. CAJA:

FECHA: 25-sep-25

FECHA:

IMPORTE: \$8,906.02

IMPORTE:

CONCEPTO:	IMPORTE TOTAL POR CONCEPTO
HOSPEDAJE	\$4,336.62
ALIMENTOS	\$2,118.01
AUTOBÚS	\$1,294.00
TREN	
TAXI	\$394.16
PEAJE	
GASOLINA	
OTROS (ESTACIONAMIENTO)	
TOTAL	\$8,142.79
DIFERENCIA A FAVOR O CARGO:	-\$763.23

*NOTA: ANEXAR OFICIO DE COMISIÓN Y COMPROBANTES FIRMADOS POR EL COMISIONADO.

OBSERVACIONES:

Dr. Bartolome Reyes Ramírez
FIRMA DE LOS COMISIONADOS

Dr. Fermín Salomón Granados Agustín
NOMBRE Y FIRMA COORDINADOR DE ÁREA

Vo.Bo.

Dr. J. David Sánchez de la Llave
DIRECTOR GENERAL
(INDISPENSABLE SOLO PARA VIAJES INTERNACIONALES)

SHCPSECRETARÍA 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**

No. _____

Fecha: 24 de octubre de 2025**1. Dependencia o Entidad:** Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica**2. Unidad Administrativa:** Coordinación de Óptica
Clave y Nombre**3. Nombre:** Dr. Bartolome Reyes Ramírez**4. Cargo:** Investigador Titular "A"**5. Periodo:** Durante 6 días, del 12 al 17 de octubre de 2025.**6. Lugar:** Nacional () Toluca, Edo. de México
Ciudad y EstadoInternacional () _____
Ciudad y País**7. Importe de Viáticos:** \$ 8,142.79**DATOS DE LA COMISIÓN****8. Objetivo de la Comisión:**

Asistencia y participación en el LXVIII Congreso Nacional de Física y XL Encuentro Nacional de Divulgación Científica celebrado en Toluca, Estado de México.

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

10. Principales Actividades por desarrollar:

Durante el congreso, presenté el trabajo titulado "Optimización Experimental de la Uniformidad sobre un área de 22 cm de diámetro mediante Máscaras Correctoras", el cual es el resultado de mi investigación en el campo de las películas delgadas. Este evento, me permitió compartir conocimientos con profesionales, tanto nacionales como internacionales, lo que facilitó la identificación de posibles colaboraciones estratégicas. Además, asistí a las sesiones plenarias en las que se abordaron importantes progresos en el ámbito, centrados en la búsqueda de aplicaciones innovadoras, tanto en física como en películas delgadas, lo que me ayudó a discernir nuevas oportunidades en este campo y a fortalecer los lazos académicos con diversas instituciones. Igualmente, mantuve reuniones con colegas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) para discutir oportunidades de colaboración entre nuestras instituciones.

11. Evaluación:



Se llevó a cabo la divulgación de los avances desarrollados en el Laboratorio de Películas Delgadas, subrayando enfoques destinados a captar la atención de estudiantes y colaboradores. Adicionalmente, logré descubrir nuevas aplicaciones que tienen el potencial de ofrecer soluciones innovadoras en sectores fundamentales, consolidando al INAOE como un referente en esta área. Igualmente, se promovió la imagen del instituto como un centro de excelencia, tanto académica como científica, destacando sus aportaciones a la sociedad y las oportunidades de capacitación para estudiantes y profesionales. Por último, se iniciaron contactos preliminares con investigadores de otras instituciones para futuras colaboraciones interinstitucionales que fortalecerán los proyectos de investigación del INAOE.

12. 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: Gafete.

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)
		
Firma:	Firma:	Firma:
Nombre: Dr. Bartolomé Reyes Ramírez	Nombre: Dr. Fermín Salomón Granados Agustín	Nombre: Dr. J. David Sánchez de la Llave
Cargo: Investigador Titular "A"	Cargo: Coordinador de Óptica	Cargo: Director General

SHCPSECRETARÍA 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

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

Fecha: 24 de octubre de 2025

Dependencia o Entidad: Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica**Unidad Administrativa:** Coordinación de Óptica
Clave y Nombre**• Detallar el propósito de la Comisión.**

Asistencia y participación en el LXVIII Congreso Nacional de Física y XL Encuentro Nacional de Divulgación Científica celebrado en Toluca, Estado de México.

• Detallar brevemente las actividades realizadas.

Durante el congreso, presenté el trabajo titulado "*Optimización Experimental de la Uniformidad sobre un área de 22 cm de diámetro mediante Máscaras Correctoras*", el cual es el resultado de mi investigación en el campo de las películas delgadas. Este evento, me permitió compartir conocimientos con profesionales, tanto nacionales como internacionales, lo que facilitó la identificación de posibles colaboraciones estratégicas. Además, asistí a las sesiones plenarias en las que se abordaron importantes progresos en el ámbito, centrados en la búsqueda de aplicaciones innovadoras, tanto en física como en películas delgadas, lo que me ayudó a discernir nuevas oportunidades en este campo y a fortalecer los lazos académicos con diversas instituciones. Igualmente, mantuve reuniones con colegas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) para discutir oportunidades de colaboración entre nuestras instituciones.


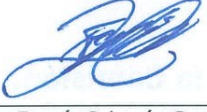
• Detallar las conclusiones de la Comisión.

La participación en este foro, representó una oportunidad invaluable para el progreso académico y científico del INAOE. La divulgación de los hallazgos sobre investigaciones en películas delgadas, recibió una respuesta favorable, despertando el interés de los asistentes y mejorando la visibilidad del instituto. En esta ocasión, se promovió el intercambio de saberes con investigadores de renombre y estudiantes, estableciendo redes de colaboración que fomentarán proyectos, los cuales, podrían contribuir con instituciones de prestigio. Esta

experiencia no solo favorece el desarrollo científico en el campo de la física, sino que también, refuerza el compromiso hacia la creación de soluciones innovadoras para los desafíos académicos y sociales que enfrenta México.

- **Detallar Resultados y Contribuciones para el Instituto**

Se llevó a cabo la divulgación de los avances desarrollados en el Laboratorio de Películas Delgadas, subrayando enfoques destinados a captar la atención de estudiantes y colaboradores. Adicionalmente, logré descubrir nuevas aplicaciones que tienen el potencial de ofrecer soluciones innovadoras en sectores fundamentales, consolidando al INAOE como un referente en esta área. Igualmente, se promovió la imagen del instituto como un centro de excelencia, tanto académica como científica, destacando sus aportaciones a la sociedad y las oportunidades de capacitación para estudiantes y profesionales. Por último, se iniciaron contactos preliminares con investigadores de otras instituciones para futuras colaboraciones interinstitucionales que fortalecerán los proyectos de investigación del INAOE.

COMISIONADO	UNIDAD ADMINISTRATIVA	TITULAR DE LA ENTIDAD (Solo viajes al extranjero)
 Firma:	 Firma:	Firma:
Nombre: Dr. Bartolome Reyes Ramírez	Nombre: Dr. Fermín Salomón Granados Agustín	Nombre: Dr. J. David Sánchez de la Llave
Cargo: Investigador Titular "A"	Cargo: Coordinador del Área	Cargo: Director General Interino