



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

FECHA DE ELABORACIÓN: 18 de noviembre de 2025.

NOMBRE DEL COMISIONADO: Dr. José de Jesús Rangel Magdaleno.

DESTINO DE LA COMISIÓN: Ixtapa, Guerrero.

OBJETIVO DE LA COMISIÓN: Asistió al congreso "2025 IEEE Autumn Meeting on Power, Electronics and Computing Joint Conference (IEEE ROPEC 2025)".

FECHA QUE COMPRENDE LA COMISIÓN: Del 4 al 8 de noviembre de 2025.

VEHÍCULO DESTINADO:

No. REQUERIMIENTO: RG-CE-25/155 No. VALE PROV. CAJA: _____

FECHA: 23-oct-25 FECHA: _____

IMPORTE: \$7,650.00 IMPORTE: _____

CONCEPTO	IMPORTE TOTAL POR CONCEPTO
ALIMENTACIÓN	
HOSPEDAJE	\$ 7,650.00
PEAJES	
AUTOBÚS	
GASOLINA	
TAXI	
OTROS	
TOTAL	\$ 7,650.00

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

OBSERVACIONES: _____

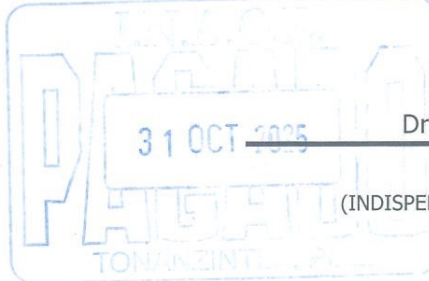

Dr. José de Jesús Rangel Magdaleno

FIRMA COMISIONADO


Dr. Luis Hernández Martínez

NOMBRE Y FIRMA RESPONSABLE DE ÁREA

Vo.Bo.


Dr. Julián David Sánchez de la Llave

DIRECTOR GENERAL
 (INDISPENSABLE SÓLO PARA VIAJES INTERNACIONALES)

**REGISTRO ÚNICO DE COMISIONES AL PERSONAL DE LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES
DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL**No. 27Fecha: 18/11/20251. Dependencia o Entidad: Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y ElectrónicaUnidad Administrativa: Coordinación de Electrónica

1. Clave y Nombre

2. Nombre: DR. JOSÉ DE JESÚS RANGEL MAGDALENO.3. Cargo: Investigador Titular "C".4. Periodo: Durante 5 días, del 4 al 8 de noviembre de 20255. Lugar: Nacional () Ixtapa, Guerrero Internacional ()
Ciudad y Estado Ciudad y País6. Importe de Viáticos \$ 7,650.00**DATOS DE LA COMISIÓN**

31 OCT 2025

7. Objetivo de la Comisión: Asistió al congreso "2025 IEEE Autumn Meeting on Power, Electronics and Computing Joint Conference (IEEE ROPEC 2025)".

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

Principales actividades a desarrollar: Presenté los trabajos: "Induction motor bearing damage detection using thermography and 2d-fft: a case study" y "Classification of inter-turn short-circuit fault induction motors using amplitude variation features and 1d-cnn on stator current signals",

Evaluación: Difusión en el tema de investigación y los avances que este presenta, además de hacer notar la calidad y preparación del trabajo de investigación y contribuir a la producción científica del Instituto.

8. Documentos de comprobación:

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. José de Jesús Rangel Magdaleno	Nombre: Dr. Luis Hernández Martínez	Nombre:
Cargo: Investigador Titular C	Cargo: Coordinador de Electrónica	Cargo:



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

Fecha: 18/11/2025

Dependencia o Entidad: Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica

Unidad Administrativa: Coordinación de Electrónica
Clave y Nombre

Detallar el propósito de la Comisión.

Asistí al congreso 2025 IEEE Autumn Meeting on Power, Electronics and Computing Joint Conference (IEEE ROPEC 2025), en Ixtapa, Guerrero, en el que presenté dos artículos científicos.

Detallar brevemente las actividades realizadas.

Presenté los trabajos: "Induction motor bearing damage detection using thermography and 2d-fft: a case study" y "Classification of inter-turn short-circuit fault induction motors using amplitude variation features and 1d-cnn on stator current signals", además asistí a las conferencias y las presentaciones de artículos relacionados con el área de trabajo.

Detallar las conclusiones de la Comisión.

Se realizó la presentación de los trabajos mencionados anteriormente, lo que permite la publicación en la plataforma IEEEExplorer del *Institute of Electrical and Electronics Engineers* (IEEE). Además, los trabajos recibieron comentarios y críticas constructivas, lo que permitirá mejorar la calidad de los artículos.

Detallar Resultados y Contribuciones para el Instituto.

Difusión en el tema de investigación y los avances que este presenta, además de hacer notar la calidad y preparación del trabajo de investigación y contribuir a la producción científica del Instituto.

COMISIONADO	UNIDAD ADMINISTRATIVA	TITULAR DE LA ENTIDAD (Solo viajes al extranjero)
Firma: 	Firma: 	31 OCT 2025 Firma:
Nombre: Dr. José de Jesús Rangel Magdaleno	Nombre: Luis Hernández Martínez	
Cargo: Investigador Titular C	Cargo: Coordinador de Electrónica	