

DIDT-24/222



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

FECHA DE ELABORACIÓN: 25 de junio de 2024

NOMBRE DEL COMISIONADO: Tec. Jacobo Ramos Percino.

DESTINO DE LA COMISIÓN: Jiutepec, Morelos.

OBJETIVO DE LA COMISIÓN: Realización de servicio de Calibración de un espectrofotómetro Jasco modelo V-670

FECHA QUE COMPRENDE LA COMISIÓN: 20 de junio de 2024

VEHÍCULO DESTINADO: Auto institucional - Silverado 477

No. REQUERIMIENTO: RG-DIDT-24/201

No. VALE PROV. CAJA: _____

FECHA: 17-jun-24

FECHA: _____

IMPORTE: \$490.00

IMPORTE: _____

CONCEPTO:	IMPORTE TOTAL POR CONCEPTO
ALIMENTACIÓN	\$519.00
HOSPEDAJE	\$0.00
PASAJES	\$0.00
CASSETAS	\$396.00
AUTOBÚS	\$0.00
GASOLINA	\$0.00
TAXI	\$0.00
ESTACIONAMIENTO	\$0.00
OTROS	\$0.00
TOTAL	\$915.00
SALDO A CARGO	\$490.00
SALDO A FAVOR	\$425.00

NOTA: ANEXAR OFICIO (S) DE COMISIÓN Y COMPROBANTES FIRMADOS POR EL (LOS) COMISIONADO (S).

OBSERVACIONES: _____

TEC. JACOBO RAMOS PERCINO.
FIRMA COMISIONADO

DRA. CLAUDIA FEREGRINO URIBE.

ENCARGADA DEL DESPACHO DE LOS ASUNTOS DE LA DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y ENCARGADA DEL DESPACHO DE LOS ASUNTOS DE LA DIRECCIÓN DE DESARROLLO TECNOLÓGICO

Vo.Bo.

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: 25 de junio de 2024.

1. Dependencia o Entidad: INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y
ELECTRÓNICA.**Unidad Administrativa:** DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO
TECNOLÓGICO

Clave y Nombre

2. Nombre: Tec. Jacobo Ramos Percino**3. Cargo:** Técnico Investigador Auxiliar C**4. Periodo:** Durante 1 día, del 20 de junio de 2024**5. Lugar:** Nacional (X) Jiutepec, Morelos. Internacional ()
Ciudad y Estado Ciudad y País**6. Importe de Viáticos:** \$ **915.00****DATOS DE LA COMISIÓN****7. Objetivo de la Comisión:**

Brindar un servicio de Calibración en las instalaciones de la empresa SEKISUI S-LEC MÉXICO, ubicada en Jiutepec, Morelos el día 20 de junio de 2024.

8. Principales actividades para desarrollar:

Realización de un servicio de calibración de un espectrofotómetro Jasco Modelo V-670 en las instalaciones del cliente.

9. Evaluación:

Se realizó la calibración del equipo, se mantiene la cartera de clientes y se generan ingresos para el INAOE.



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

Fecha: 21 de Junio de 2024

Dependencia o Entidad: INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y
ELECTRÓNICA.

Unidad Administrativa: DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO
Clave y Nombre

Detallar el propósito de la Comisión.

- Realización de un servicio de calibración en las instalaciones de la empresa Sekisui S-Lec México ubicada en Jiutepec Morelos.

Detallar brevemente las actividades realizadas.

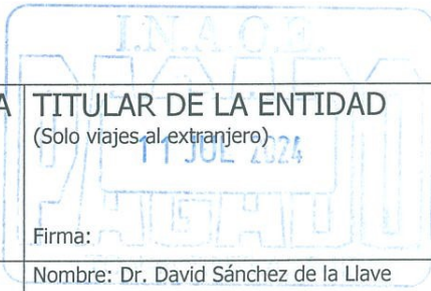
- Servicio de calibración de un espectrofotómetro espectrofotómetro Jasco modelo V-670

Detallar las conclusiones de la Comisión.

- Se realizan satisfactoriamente el servicio de calibración, se coloca la etiqueta correspondiente y se le explica al cliente sobre el desempeño de su equipo.

Detallar Resultados y Contribuciones para el Instituto.

- Se realiza la calibración del equipo, se mantiene la cartera de clientes y se generan ingresos para el INAOE.

COMISIONADO	UNIDAD ADMINISTRATIVA	TITULAR DE LA ENTIDAD (Solo viajes al extranjero)
Firma:  Nombre: - Jacobo Ramos Percino	Firma:  Nombre: Dra. Claudia Feregrino Uribe	 Firma: Nombre: Dr. David Sánchez de la Llave
Cargo: - Técnico Investigador Auxiliar C	Cargo: Encargada del Despacho de los Asuntos de la Dirección de Investigación y Encargada del Despacho de los Asuntos de la Dirección de Desarrollo Tecnológico	Cargo: Director General.