



# OFICIO DE COMISIÓN

FORMATO F-2

Núm.004

Local ( )	Estado ( )	País (X)	Extranjero ( )
Fecha	Día 23	Mes Febrero	Año 2017

Dependencia: Coordinación de Investigación y posgrado DAIA			
Unidad Responsable: Coordinación de Investigación y posgrado DAIA			
Clave U.R.:39000A	Clave Proyecto: 20170151	Fondo:12183	Cta.3000 Sub. Cta. 37504

**NOMBRE Y CLAVE DEL COMISIONADO:** Pío Sifuentes Gallardo (no. de empleado: 03195)  
**CARGO:** Profesor Investigador de Tiempo Completo Titular

**PRESENTE.**

Por medio del presente me dirijo a usted para comunicarle que deberá llevar a cabo la siguiente comisión:

Realizar la presentación de la conferencia: "Diseño de un microreactor aplicado a la cinética de la reacción de ácido clorhídrico y magnesio metálico" durante el VIII Congreso Nacional en Ciencia e Ingeniería en Materiales a realizarse del 08 de Marzo al 10 de Marzo del 2017 en la ciudad de Cuernavaca, Morelos.

<b>TIPO DE COMISIÓN:</b>	Menor de 24 Hrs. ( )	Mayor de 24 Hrs. (X)
<b>MANDO:</b>	Profesor (x)	Estudiante ( )
<b>FECHA DE COMISIÓN:</b>	Inicio: 07/Marzo/2017	Término: 11/Marzo/2017
<b>MEDIO DE TRANSPORTE:</b>	Terrestre (X)	Aéreo ( )
<b>VEHÍCULO OFICIAL:</b>	Placa:	Marca:
<b>Recibí la cantidad de:</b>	\$ 4500.00	(Cuatro mil quinientos pesos 00/100 M.N)
Por concepto de Viáticos		

Solicitó 	Autorizó 	Comisionado 
Dr. Rubén Vásquez León Coordinador de Investigación	Dr. Candelario Bolaña Torres Director de División Académica	Dr. Pío Sifuentes Gallardo Profesor Investigador de la DAIA

## INFORME DE LA COMISIÓN

Firma del Comisionado  Dr. Pío Sifuentes Gallardo Profesor Investigador de la DAIA
---

Proy = 2017 0151  
 Obj = 1  
 1.0019  
 M = 2  
 A = 2-2  
 RMS = 21.2