



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CHIHUAHUA

LIQUIDACIÓN DE GASTOS

FECHA 27 de junio de 2018
Nº OFICIO 142
ANTICIPADOS
DEVENGADOS

DATOS DEL COMISIONADO

NOMBRE GISELA INÉS HERNÁNDEZ CONTRERAS
AFILIACION 1221

ICIO DE COMISI Asistir al XVII Congreso Internacional y XXIII Congreso Nacional de Ciencias Ambientales que se realizará en el Palacio de Las Convenciones en la Cd. de Zacatecas.

ECHA DE SALID 13 DE JUNIO DE 2018
FECHA DE REGRESO 16 DE JUNIO DE 2018

No. DE DIAS 2
TARIFA DIARIA DE VIATICOS \$1,630.00

COMPROBANTES PRESENTADOS

Table with 2 columns: Category and Amount. Rows include HOSPEDAJE (\$3,212.82), ALIMENTACION (\$1,944), GASTOS MENORES (\$), PASAJES (\$ 6,462.00), COMBUSTIBLES (\$), PEAJE (\$), OTROS (\$ 632.00)

TOTAL \$12,151.72

VIATICOS APROBADOS

DIAS 2
MONTO \$ 14,660.00

CANTIDAD RECIBIDA \$14,660.00
CANTIDAD COMPROBADA \$12,151.72
DIFERENCIA \$2,508.28

Deje cuenta x vencer

Cantabera 8,932.90

FAVOR
CONTRA

REEMBOLSO

AUTORIZA
J.P. RICARDO GUEVARA VELAZQUEZ

GISELA INÉS HERNÁNDEZ CONTRERAS

C.P. BERTHA E ANTILLON ACOSTA

INFORME DE ACTIVIDADES

Oficio de la Comisión: 142

Asistencia al XVII Congreso Internacional y XXIII Congreso Nacional de Ciencias Ambientales que se llevo a cabo en el Palacio de Las Convenciones en la Cd. de Zacatecas.

Objeto de la Comisión:

Resumen de los trabajos realizados (Breve Resumen)

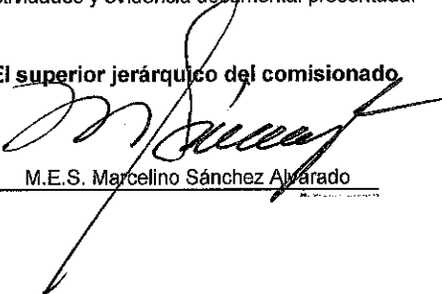
El pasado 15 y 16 de junio los alumnos en Estadia de la carrera de Ingeniería en Energías Renovables, participaron con la exposición de un cartel denominado "Diseño de un biodigestor a partir de residuos orgánicos pecuarios" el cual resultó de su proyecto integrador del decimo cuatrimestre en el periodo de enero-abril de 2018. La sede del XVII Congreso Internacional y XXIII Congreso nacional de ciencias fue en la Universidad Autonoma de Zacatecas, por medio de la Academia Nacional de Ciencias Ambientales (ANCA). Los alumnos fueron una gran muestra para los expositores que trabajan con el diseño de biorreactores, ya que demostraron interes por la innovación en la automatización de los sensores que controlaban sus proceso de biodegradación. Cabe mencionar que fue de gran interes su exposición y tomaron varias fotos como antecedente ya que algunos de sus diseños tuvieron fallas en el sistema y querian conocer como los estudiantes de la UTCH lo habian controlado. Al final hubo una evaluación por parte del comité organizador externando una felicitación por su trabajo.

"Declaro bajo protesta de decir verdad que fui enterado del objeto de la Comisión que desempeñé; que los datos contenidos en este formato son ciertos y que estoy enterado de las sanciones a las que me puedo hacer acreedor tanto por el incumplimiento de la Comisión como por la falsedad de los datos asentados."


Gisela Inés Hernández Contreras
Firma del Comisionado**Certificación**

Certifico que la Comisión arriba descrita, fue realizada de acuerdo al objeto de la misma, según se desprende del informe de actividades y evidencia documental presentada.

El superior jerárquico del comisionado


M.E.S. Marcelino Sánchez Alvarado