

DATOS DE COMISION

NO. OFICIO: SIP/2500/031116

DEPARTAMENTO: Subdirección de Investigación y Posgrado

FECHA: Jueves 03 de nov, 2016

EMPLEADO/S EN COMISION	MTRO. MIGUEL ÁNGEL ESPÍNDOLA LUGO Subdirector de Investigación y Posgrado DR. DONAJI JIMÉNEZ ISLAS JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES
LUGAR DE LA COMISION	CINVESTAV Ciudad de México
FECHA DE LA COMISION	Jueves 03 de nov, 2016 A Jueves 03 de nov, 2016
NUMERO DE DIAS DE COMISION	1
MOTIVO O TRABAJO A DESEMPEÑAR	Recoger reactor del proyecto especial 56 (Obtención de hidrógeno a partir de hidrolizados de cascara de naranja)
PARA DAR CUMPLIMIENTO A:	Proceso Estratégico: Académico Proceso Clave: Investigación y Estudios de Posgrado Num. Meta: 17 Acción: Actividad: Actividades de Vinculación y Gestión para la Investigación
RESULTADOS OBTENIDOS	Recoger reactor del proyecto especial 56 (Obtención de hidrógeno a partir de hidrolizados de cascara de naranja)

DATOS DE COMPROBACION

FECHA	FACTURA	EXPIDIO	CONCEPTO	TIPO	GASTADO
2016-11-03	652155	E PARK AUTO, S.A DE C.V.	PAGO DE ESTACIONAMIENTO	VIATICOS	100.00
2016-11-03	107360	ESTACIONAMIENTO	PAGO DE ESTACIONAMIENTO	VIATICOS	100.00
2016-11-03	AW-24689	SERVICIO ORDAZ Y CARABALLO, S,A	GASOLINA	GASOLINA	139.00
2016-11-03	E164838	SERVICIO EL CRUCERO SA DE CV	GASOLINA	GASOLINA	19.00
GASTO TOTAL					\$ 358.00

IMPORTE TOTAL GASTADO \$358.00

RECIBÍ DE: INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUICHAPAN,
LA CANTIDAD DE \$400.00 (CUATROCIENTOS PESOS 00/100)

MTRO. MIGUEL ÁNGEL ESPÍNDOLA LUGO
Subdirector de Investigación y Posgrado

nombre y firma

DATOS DE COMISION

NO. OFICIO: SIP/2473/281016

DEPARTAMENTO: Subdirección de Investigación y Posgrado

FECHA: Viernes 28 de oct, 2016

EMPLEADO/S EN COMISION	MTRO. MIGUEL ÁNGEL ESPÍNDOLA LUGO Subdirector de Investigación y Posgrado DR. DONAJI JIMÉNEZ ISLAS JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES
LUGAR DE LA COMISION	CINVESTAV Ciudad de México
FECHA DE LA COMISION	Jueves 03 de nov, 2016 A Jueves 03 de nov, 2016
NUMERO DE DIAS DE COMISION	1
MOTIVO O TRABAJO A DESEMPEÑAR	Recoger reactor del proyecto especial 56 (Obtención de hidrógeno a partir de hidrolizados de cascara de naranja).
PARA DAR CUMPLIMIENTO A:	Proceso Estratégico: Académico Proceso Clave: Investigación y Estudios de Posgrado Num. Meta: 17 Acción: Actividad: Actividades de Vinculación y Gestión para la Investigación
RESULTADOS OBTENIDOS	Recoger reactor del proyecto especial 56 (Obtención de hidrógeno a partir de hidrolizados de cascara de naranja).

DATOS DE COMPROBACION

FECHA	FACTURA	EXPIDIO	CONCEPTO	TIPO	GASTADO
2016-11-03	0000269495	OLAZA DE COBRO 0004 TEPOZOTLAN	PAGO DE PEAJE	VIATICOS	70.00
2016-11-03	0000165321	PLAZA DE COBRO 0004 TEPOZOTLAN	PAGO DE PEAJE	VIATICOS	70.00
2016-11-03	M3020	POTZOLL CALLI CENTRO SA DE CV	CONSUMO DE ALIMENTOS	VIATICOS	200.00
GASTO TOTAL					\$ 340.00

IMPORTE TOTAL GASTADO \$340.00

RECIBÍ DE: INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUICHAPAN,
LA CANTIDAD DE \$340.00 (TRESCIENTOS CUARENTA PESOS 00/100)

MTRO. MIGUEL ÁNGEL ESPÍNDOLA LUGO
Subdirector de Investigación y Posgrado

nombre y firma