



Universidad Politécnica de Tulancingo

Tulancingo, de Bravo, Hgo., 31 de Diciembre de 2013

MTRO. FLAVIO ARTURO STRINGEL GÓMEZ
DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS DE LA CGUTyP
P R E S E N T E

Sirva el presente para enviar un cordial saludo y con el objetivo de realizar la comprobación del proyecto "Incremento de la matrícula en los programas educativos acreditados, mediante el fortalecimiento del equipamiento y planta académica de la Universidad Politécnica de Tulancingo" me permito remitirle los formatos *DAF/FADOEES13/01*, *DAF/FADOEES13/02* y *DAF/FADOEES13/03*.

DESCRIPCION	IMPORTE
Adquirir equipamiento para el laboratorio de la maestría en Energías Renovables, y favorecer su planta académica	\$ 440,197,00
Adquirir equipamiento para el laboratorio del área textil, dentro del programa de Tecnologías de Manufactura, acreditado por CACEI.	\$ 350,000.00
TOTAL	\$ 790,197.00

Sin otro particular, quedo de usted.

ATENTAMENTE

MTRO. GERARDO TÉLLEZ REYES
RECTOR

*GTRM/JEG/imp

COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES
TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS
Recibido
31 DIC. 2013
SUBDIRECCIÓN DE FINANZAS



■ Calle Ingenierías #100 Huapalcalco, Tulancingo, Hgo., ■ Tel. (775) 75 5 8202; Fax (775) 75 5 8321; C.P. 43629 ■

www.hidalgo.gob.mx
www.upt.edu.mx



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
Subsecretaría de Educación Superior

SEP

COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO/BIEN O SERVICIO

FADOEES 2013

Nombre de la Institución: **Universidad Politécnica de Tulancingo**

Clave del Convenio : **1639/13**

PROYECTO : Incremento de la matrícula en los programas educativos secularizados de nueva creación y en los programas educativos acreditados, mediante el fortalecimiento del equipamiento y planta académica de la Universidad Politécnica de Tulancingo

Monto Asignado: \$ **790,197**

DESCRIPCIÓN DEL BIEN O SERVICIO	REG.	NÚMERO DE FACTURAY/O DOCUMENTO	FECHA DE FACTURAY/O DOCUMENTO	NO. CHEQUE	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	IMPORTE	REMANENTE/COMPROBADO
1. Adquirir equipamiento para el laboratorio de la maestría en Energías Renovables y fortalecer su planta académica								
Monto Autorizado:						1	440,197	0
MODULO PV SOLAR WORLD 250 WATTS. CRISTALINO	IAE0312114D8	000747	18 de Diciembre 2013		20	5,313	106,256	106,256
CONTROLADOR DE CARGA OUTBACK 60A	IAE0312114D8	000747	18 de Diciembre 2013		3	13,438	40,315	146,571
BATERIAS ROLLS. 5500 CON ESTANTE METALICO	IAE0312114D8	000747	18 de Diciembre 2013		16	7,958	127,322	273,893
TABLETO DE SEGURIDAD YOMYCA CON PROTECCIONES	IAE0312114D8	000747	18 de Diciembre 2013		2	7,981	15,962	289,854
LOTE TIERRA FISICA	IAE0312114D8	000747	18 de Diciembre 2013		2	650	1,299	291,153
LOTE CABLES ELECTRICOS INSTALACION SISTEMA FV	IAE0312114D8	000747	18 de Diciembre 2013		2	6,148	12,296	303,449
ESTRUCTURA METALICA PARA MÓDULOS FV	IAE0312114D8	000747	18 de Diciembre 2013		2	9,976	19,952	323,401
SISTEMA COMUNICACION INTERNET CON LAPTOP	IAE0312114D8	000747	18 de Diciembre 2013		2	21,193	42,386	365,788
INVERSOR OUTBACK DE 3000 WATTS. 120 VCD	IAE0312114D8	000747	18 de Diciembre 2013		2	36,714	73,428	439,216
CABLE UPT CATEGORIA 5 100 MTRS	J00120503A35	0086	20 de Diciembre 2013		1	981	981	440,197
						1	350,000	350,000
2. Adquirir equipamiento para el laboratorio del área textil, dentro del programa de Tecnologías de Manufactura, acreditado por CACEI								
						1	350,000	0
RAJANT IBA	SINI106163U9	1095	19 de Diciembre 2013		1	134,127	134,127	134,127
Serie SUTEX-Equipo para confección de muestras para medir el comportamiento de las fibras	SINI106163U9	1095	19 de Diciembre 2013		1	9,145	9,145	143,272
PLAZA METALICA PARA CHAUS PIONEER	SINI106163U9	1095	19 de Diciembre 2013		1	38,612	38,612	181,884
PROMETRO SUTEX	SINI106163U9	1095	19 de Diciembre 2013		1	9,348	9,348	191,232
CABINA DE LUCES COLOR-CONTROL SUTEX	SINI106163U9	1095	19 de Diciembre 2013		1	18,087	18,087	209,319
TORSOMETRO DIGITAL Y331AH	SINI106163U9	1095	19 de Diciembre 2013		1	44,252	44,252	253,571
MADREFIJA ELÉCTRONICA CON FRENSION	SINI106163U9	1095	19 de Diciembre 2013		1	47,554	47,554	301,125
EQUIPO PARA MEDIR LA RESISTENCIA DE HILOS 031J	SINI106163U9	1095	19 de Diciembre 2013		1	48,875	48,875	350,000
TOTAL							790,197	0
						REMANENTE		0
						PEND. COMP COMPROBADO		790,197

L. C. Vicente Cruz Nava

DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN



Mtro/ Ledanio Meléndez Priego
RESPOSABLE DEL PROYECTO

REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

FECHA: 31 Diciembre 2013

DAF/FADOEES/13/02



Nombre de la Institución: Universidad Politécnica de Tlaxiaco
Informe acumulado No. 1

FADOEES 2013
Clave del Convenio : 1639/13

NO. DE ASIGNADO (1)	RECURSO ASIGNADO	TRANSFERENCIAS INTERNAS (2)	RECURSO MODIFICADO 3=1+2	2013 TRIMESTRE				ACUMULADO
				1RO. C. PARCIAL	2DO. C. PARCIAL	3RO. C. PARCIAL	4TO. C. PARCIAL	
2	440,197	0	440,197	0	0	0	0	440,197
4	350,000	0	350,000	0	0	0	0	350,000
TOTAL	790,197	0	790,197	0	0	0	0	790,197

GRAN TOTAL	790,197	0	790,197	0	0.00	0	0.00	0	0.00	790,197	100.00	790,197	100.00
------------	---------	---	---------	---	------	---	------	---	------	---------	--------	---------	--------

PROYECTO: Incremento de la matrícula en los programas educativos escolarizados de nueva creación y en los programas educativos acreditados, mediante el fortalecimiento del equipamiento y planta académica de la Universidad Politécnica de Tlaxiaco

L.C. VICENTE CRUZ NAVA
DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN

Lid Norman-Rablin Conde
CONTRALOR DE LA INSTITUCIÓN

Mtro. Gerardo Tellez Reyes
RECTOR

COMPROBACIÓN COMPLETA
FECHA: 31 de Diciembre del 2013

DAF/FADOEES1303

