



Universidad Veracruzana
Secretaría de Desarrollo Institucional
Dirección de Planeación Institucional

Of. No. DPI 446/18
Xalapa, Ver., 15 de octubre de 2018

Dr. Salvador Malo Álvarez
Director General de Educación Superior Universitaria
Subsecretaría de Educación Superior
México, D.F.
Presente.

Lomas del Estadio s/n
Zona Universitaria, C.P. 91000
Edificio "A" Rectoría 4º Piso
Xalapa, Veracruz, México

Teléfonos
(228) 8422719
Tel. y Fax (228) 8421718

Commutador
(228) 8421700
Ext. 12719, 11718 y 11017

Correo Electrónico
lmartinez@uv.mx

At'n: Ing. Alfonso Feliciano Hernández Téllez
Director de Planeación y Evaluación

En atención a las disposiciones normativas para el ejercicio de los recursos del Fondo para Ampliar y Diversificar la Oferta Educativa en Educación Superior 2013, al respecto me permito enviar adjunto a este, el Seguimiento de Informe Financiero correspondiente al tercer trimestre 2018, haciéndole mención que el contenido de dicho informe, ha sido generado y validado por la Dirección de Proyectos Construcciones y Mantenimiento y por la Dirección General de Recursos Financieros de esta casa de estudios.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un saludo cordial.



Atentamente
"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN INSTITUCIONAL
Dra. Laura E. Martínez Márquez
Directora

c.c.p. Dra. María Magdalena Hernández Alarcón, Secretaria Académica.- Para su conocimiento.
c.c.p. Mtro. Salvador Tapia Spinoso, Secretario de Administración y Finanzas.- Para su conocimiento.
c.c.p. Dr. Octavio Ochoa Contreras, Secretario de Desarrollo Institucional.- Para su conocimiento.
c.c.p. C.P. Delfina Acosta Argüello, Contralora General.- Mismo fin
c.c.p. Archivo





SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO
(En Pesos)

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Fecha de actualización: | 15/10/2018 DD/MM/AÑO |
|-------------------------|-------------------------|

Nombre de la Institución: **Universidad Veracruzana**

| | | |
|--|----------------------------|------|
| Nombre del Fondo: FONDO PARA AMPLIAR Y DIVERSIFICAR LA OFERTA EDUCATIVA EN EDUCACIÓN SUPERIOR | Ejercicio Fiscal Reportado | 2013 |
|--|----------------------------|------|

Nombre del Proyecto General: **Aseguramiento del incremento a la matrícula de la oferta educativa ampliada y diversificada y nueva oferta educativa en la Universidad Veracruzana, ejercicio 2013**

| | | |
|-----------|---------|------|
| Trimestre | Tercero | 2018 |
|-----------|---------|------|

Objetivo General: Ampliar y diversificar la oferta educativa en el área académica de ciencias de la salud creando un nuevo programa educativo de licenciatura en Quiropráctica y asegurar la mejora continua de la educación superior fortaleciendo la infraestructura y equipamiento de las diferentes áreas disciplinares; asegurar el incremento de la matrícula ampliada y diversificada en ejercicios anteriores, en los programas educativos de licenciatura y posgrado (16 licenciaturas, dos especialidades, ocho maestrías y cuatro doctorados, así como mantener la pertinencia e incrementar la matrícula en seis programas de licenciatura que aún no cuentan con egreso) para atender las necesidades de educación superior regionales, estatales y nacionales de manera competitiva, y contribuir a la ampliación de la cobertura de educación superior en el Estado de Veracruz.

| Monto total asignado al proyecto 2013 (Por rubro) | | | |
|--|----------------|---------------------|----------------|
| Construcción | Equipamiento | Gastos de operación | Total |
| \$610,000.00 | \$9,232,649.00 | | \$9,842,649.00 |
| \$29,702.05 | | | \$29,702.05 |
| | | | \$9,872,351.05 |

| No. | Objetivo Particular | Meta | Acción | Monto Federal Asignado 2013 | Monto reportado en años anteriores | Monto Ejercido | | | | | TOTAL EJERCIDO ACUMULADO | MONTO POR EJERCER | % de Avance del monto asignado |
|-----|--|---|---|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------|-----------------|-------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------|
| | | | | | | Monto reportado en 2018 | | | | | | | |
| | | | | | | 1o. 15 de abril | 2o. 15 de julio | 3o. 15 de octubre | 4o. 15 de enero 2019 | Monto total ejercido en 2018 | | | |
| 1 | Consolidar la pertinencia y calidad de los PE de Licenciatura y posgrado del Área de Humanidades con el fin de incrementar la matrícula brindando espacios adecuados de aprendizaje con la finalidad de impulsar y satisfacer la formación teórico práctico de los estudiantes | 1.1. Modernización de las herramientas académicas de trabajo de los de PE de Licenciatura de calidad para mantener y asegurar los servicios de calidad que brindan los PE de Licenciatura en el Área de Humanidades. | 1.1.1. Modernizar y acondicionar los espacios educativos de la Unidad de Humanidades (Lengua Inglesa, Lengua Francesa, Filosofía, Antropología Histórica, Antropología Social, Antropología Lingüística, Arqueología) y Facultad de Derecho en la Región Xalapa | \$548,107.77 | 548,107.77 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 548,107.77 | 0.00 | 100% |
| | | | 1.1.2. Modernizar los espacios educativos de los PE de Licenciatura de las Regiones Veracruz, Poza Rica-Tuxpan y Coatepec-Orizaba-Minatitlán | \$544,210.17 | 544,210.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 544,210.17 | 0.00 | 100% |
| 1 | Consolidar la pertinencia y calidad de los PE de Licenciatura y posgrado del Área de Humanidades con el fin de incrementar la matrícula brindando espacios adecuados de aprendizaje con la finalidad de impulsar y satisfacer la formación teórico práctico de los estudiantes | 1.2. Impulso a la calidad y excelencia de los PE de Posgrado que asegure una mayor participación entre profesores y estudiantes mediante la diversificación del aprendizaje. En los programas educativos del Área de Humanidades. | 1.2.1. Acondicionamiento de aulas para uso de los PE de posgrado de calidad de la Región Xalapa | \$218,510.81 | 218,510.81 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 218,510.81 | 0.00 | 100% |
| | | | 1.2.2. Acondicionamiento de Aulas para uso de los PE de posgrado para poder incrementar la matrícula | \$858,297.37 | 858,297.37 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 858,297.37 | 0.00 | 100% |
| 2 | Fortalecer e incorporar espacios adecuados de aprendizaje con la finalidad de incrementar la matrícula, así como satisfacer la formación teórico práctico de los estudiantes y tener la posibilidad de ofrecer servicios a la comunidad. En los Programas Educativos de Ingeniería Ambiental, Ing. en Biotecnología e Ing. en Tecnologías Computacionales en virtud que aun no se cuenta con la suficiente infraestructura para llevar a cabo la parte práctica, por lo que es importante equipar. | 2.1. Cuatro programas educativos adscritos al Área Técnica, contarán con el equipamiento necesario para la realización de sus actividades de enseñanza-aprendizaje y brindar al estudiante las herramientas que le permitan enfrentar el mundo laboral con una enseñanza actualizada y acorde a las necesidades del mercado ocupacional. | 2.1.1. Adquirir equipamiento necesario para el proceso de enseñanza-aprendizaje | \$2,947,775.71 | 2,947,775.71 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 2,947,775.71 | 0.00 | 100% |
| 3 | Satisfacer las necesidades de equipamiento de los PE de Licenciatura y Posgrado del Área Económico Administrativa para fortalecer las actividades de enseñanza-aprendizaje, brindar un mejor servicio y atender el incremento a la matrícula | 3.1. Contar con mobiliario y equipo de cómputo adecuado que permita mantener en buenas condiciones los espacios educativos destinados atender el incremento a la matrícula de los PE de Licenciatura en Contaduría, Administración y Sistemas Computacionales Administrativos de la Facultad de Contaduría y Administración Campus Xalapa | 3.1.1. Adquisición de equipo tecnológico, didáctico, audiovisual y sistema de aire acondicionado para mejorar el proceso de enseñanza-aprendizaje a los estudiantes y que estos cuenten con las condiciones óptimas necesarias para desarrollar sus conocimientos, además de atender el incremento a la matrícula que se presente. | \$355,805.18 | 355,805.18 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 355,805.18 | 0.00 | 100% |
| | | | 3.1.2. Adquisición de equipo tecnológico, sistema de aire acondicionado y acervo bibliográfico para brindar un servicio adecuado y acondicionar las aulas destinadas para atender el incremento a la matrícula de los PE de Posgrado del Doctorado en Ciencias Administrativas y Gestión para el Desarrollo y la Especialización en Administración del Comercio Exterior de la Facultad de Contaduría y Administración Campus Xalapa. | \$25,054.03 | 25,054.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 25,054.03 | 0.00 | 100% |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|---|---------------------|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-------------------|------------|
| 3 | Para fortalecer las actividades de enseñanza - aprendizaje, brindar un mejor servicio y atender el incremento a la matrícula | 3.3 Contar con mobiliario y equipo de cómputo adecuado que permita mantener en buenas condiciones los espacios educativos destinados atender el incremento a la matrícula de los PE de Posgrado del Doctorado en Ciencias de la Computación, Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario y Especialización en Métodos Estadísticos de la Facultad de Estadística e Informática Campus Xalapa | 3.3.1 Adquirir mobiliario y equipo, equipo audiovisual, equipo de cómputo y sistema de aire acondicionado los cuales permitirán atender las necesidades de los estudiantes y acondicionar las aulas destinadas para atender el incremento a la matrícula de los PE de Posgrado del Doctorado en Ciencias de la Computación, Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario y la Especialización en Métodos Estadísticos de la Facultad de Estadística e Informática Campus Xalapa. | \$894,130.86 | 894,130.86 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 894,130.86 | 0.00 | 100% |
| | Satisfacer las necesidades de equipamiento de los PE de Licenciatura y Posgrado del Área Económico Administrativa para fortalecer las actividades de enseñanza - aprendizaje, brindar un mejor servicio y atender el incremento a la matrícula | 3.3 Contar con mobiliario y equipo de cómputo adecuado que permita mantener en buenas condiciones los espacios educativos destinados atender el incremento a la matrícula de los PE de Posgrado del Doctorado en Ciencias de la Computación, Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario y Especialización en Métodos Estadísticos de la Facultad de Estadística e Informática Campus Xalapa | 3.3.2 Adquirir equipo de cómputo y mobiliario y equipo que permitan acondicionar los espacios educativos destinados para atender el incremento a la matrícula de los PE de Posgrado de la Maestría en Economía Ambiental y Ecológica y del Doctorado en Finanzas Públicas de la Facultad de Economía Campus Xalapa | \$407,964.97 | 407,964.97 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 407,964.97 | 0.00 | 100% |
| 4 | Ampliar la infraestructura para ofrecer servicios académicos en espacios adecuados, que permitan ampliar la cobertura y atender eficazmente a los estudiantes de los PE del área académica de artes | 4.1 Rehabilitación de una sala de la Facultad de Danza, 4 aulas, veinte cubículos de la Facultad de Música y la ampliación del Foro de la Facultad de Teatro. 4.2 Acondicionar los espacios de los PE de licenciatura del área académica de artes con el equipo necesario para fortalecer el proceso de enseñanza-aprendizaje. | 4.1.1 Renovar la infraestructura de espacios didácticos que apoyen las prácticas profesionalizantes 4.2.1 Adquisición de equipo para la adecuación de los espacios educativos. | \$1,735,193.39 | 534,873.19 | 391,532.53 | 82,951.96 | 610,620.91 | 1,085,105.40 | 1,619,978.59 | 115,214.80 | 93% |
| | | | | \$363,151.06 | 363,151.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 363,151.06 | 0.00 | 100% |
| 5 | Crear la licenciatura en Quiropráctica con un ingreso de 15 alumnos en el ciclo escolar 2013 - 2014 para formar profesionales con un perfil integral, competentes en el ámbito de la quiropráctica, enfocados en tratar los disfuncionamientos del aparato locomotor y en particular sus repercusiones biomecánicas y neurofisiológicas sobre la salud, orientados al aprendizaje permanente con calidad humana y responsabilidad científica y social. | 5.1 Brindar espacios educativos equipados para atender a los estudiantes de primera generación 5.2 Equipar con los materiales, y acervo bibliográfico para esta licenciatura | 5.1.1 Equipamiento de espacios educativos para realizar prácticas en el proceso de enseñanza-aprendizaje 5.2.1 Adquisición de materiales y acervo necesario para el funcionamiento adecuado del programa educativo. | \$364,654.13 | 364,654.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 364,654.13 | 0.00 | 100% |
| | | | | \$114,495.60 | 114,495.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 114,495.60 | 0.00 | 100% |
| GRAN TOTAL | | | | 9,872,351.05 | 8,672,030.85 | 391,532.53 | 82,951.96 | 610,620.91 | 1,085,105.40 | 9,757,136.25 | 115,214.80 | 99% |

OBSERVACIONES GENERALES DE METAS Y/O ASPECTOS RELEVANTES QUE INFORMAR PARA EL TRIMESTRE REPORTADO.

Durante el tercer trimestre 2018 el recurso ejercido suma un monto de 9 millones 757 mil 136 pesos 25 centavos que representa el 99 % de avance general del proyecto. El objetivo 1, con un avance del 100 % y un ejercicio de 2 millones 164 mil 126 pesos 12 centavos; en el objetivo 2, con un ejercicio de 2 millones 947 mil 955 pesos y 71 centavos y un avance del 100%; en el objetivo 3 se alcanzó el 100% que representan 2 millones 391 mil 955 pesos y 53 centavos; el objetivo 4, lleva un avance del 95 % con un ejercicio de un millón 983 mil 129 pesos con 65 centavos; el objetivo 5 lleva un avance del 100% con un ejercicio de 479 mil 149 pesos 73 centavos.

Mtro. Salvador Francisco Tapia Spinoso

Secretario de Administración y Finanzas

Dra. Laura Elena Martínez Méndez

Directora de Planeación Institucional

Dra. Sara Delfilia Ladrón de Guevara González

Rectora

C.P. Delfina Acosta Argüello

Contralora General

NOTA: Constatar que los objetivos, metas, acciones y monto (s) asignado por rubros para el logro de cada objetivo general descrito, que se incluyan en este formato sean los indicados en el proyecto original apoyado, o en su caso en el proyecto ajustado, como en los Informes financieros reportados trimestralmente. Asimismo, el monto asignado deberá corresponder al referido en el Convenio de apoyo financiero suscrito. Los montos reportados en cada uno de los trimestres no deben ser acumulativos, por lo que reflejaran el gasto específico de cada trimestre en particular.

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE FORMATO Y LA DOCUMENTACIÓN FUENTE SON RESPONSABILIDAD DE LA INSTITUCIÓN QUIEN LA RESGUARDARÁ PARA CUALQUIER ACLARACIÓN A LAS INSTITUCIONES DE FISCALIZACIÓN, CÁMARA DE DIPUTADOS DEL H. CONGRESO DE LA UNIÓN Y SEP ENTRE OTROS. ESTA INFORMACIÓN DEBE COINCIDIR CON LA PUBLICADA EN LA PÁGINA WEB DE LA INSTITUCIÓN, LA CUAL, AL IGUAL QUE LA IMPRESA TIENE QUE ESTAR DEBIDAMENTE FIRMADA POR LOS FUNCIONARIOS CORRESPONDIENTES DE LA INSTITUCIÓN.

SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO
(En Pesos)

Fecha de actualización: 15/10/2018

DD/MM/AÑO

Nombre de la Institución: Universidad Veracruzana

Trimestre Tercero

Nombre del Fondo: FONDO PARA AMPLIAR Y DIVERSIFICAR LA OFERTA EDUCATIVA EN EDUCACIÓN SUPERIOR.

Ejercicio Fiscal Reportado 2013

Nombre del Proyecto General: "Aseguramiento del incremento a la matrícula de la oferta educativa ampliada y diversificada y nueva oferta educativa en la Universidad Veracruzana, ejercicio 2013"

| No. Acción | Documento de Pago | | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | |
|------------|---------------------------|--------------|--------------------|----------------|--|--|----------------|-------------|--|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 1.1.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | SEE0903134Q2 | 11071251 | Equipo | Pantalla Led 70" Full Hd 3D. Full HD, Tecnología, LED Tamaño, 70" Actualización de imagen, 120 Hz Conectividad, HDMI, USB, Wi-Fi Extras, 3D, conectar con otros dispositivos y transmitir alta definición a través de sus 4 puertos HDMI o en cualquiera de los 2 USB. Incluso tendrás conexión a Internet vía Wi-Fi | 1 | \$31,726.00 | \$31,726.00 | 0 | \$0.00 |
| 1.1.1. | cheque 632370 | PCE941219P11 | 11080939, 11080936 | Equipo | Pizarrón 2.40 X 1.20 mts., mayor resistencia y durabilidad, laminado melamínico blanco de mayor resistencia al desgaste para ser usado con marcadores de borrador en seco, respaldo de fibra de madera tratado contra la humedad con marco de aluminio | 8 | \$3,393.00 | \$27,144.00 | -7 | \$0.00 |
| 1.1.1. | cheque 60245 | MTB930716FIA | 11080630, 11080634 | Equipo | Silla apilable estándar institucional con tapiz, en tela con estructura de fierro redondo macizo con asiento y respaldo inyectados en plástico polipropileno forrados con tela tipo plana. Medidas gen. 495 mm al frente, 530 mm de lado y la altura total de 760 mm. Estructura tipo trineo fabricada con acero macizo (cold rolled) de 1/2 " de diámetro calidad 1018 con dobleces y patas tipo trineo en la parte frontal superior un travesaño de acero calibre 11 para anclar el asiento en la parte posterior dos placas de lamina de acero calibre 11 con ojales. | 30 | \$809.68 | \$24,290.40 | 0 | \$0.00 |
| 1.1.1. | cheque 0062374 | SYN0904017M8 | 11080425 | Equipo | Proyector de Video 3500 Ansi lúmenes XGA, Entrada para PC, conexión extra: RS232. Inalámbrico, lente tiro STD. Resolución (1024 X768 pixeles) entrada VGA para PC, RCA para video compuesto, incluye control remoto (infrarrojo) para mando a distancia, cable VGA, cable de potencia manual en CD-ROM y tapa de protección para el lente. Peso 2.9 kg | 2 | \$6,136.40 | \$12,272.80 | -1 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | | |
|------------|---------------------------|---------------|---|----------------|--|----------|----------------|--|---------------------------------|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 1.1.1. | | | | Equipo | Lámpara Led T8, 120cm | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 16 | \$0.00 |
| 1.1.1. | cheque60245 | MTB930716FIA | I1080636, I1080692 | Equipo | Silla apilable estándar institucional con tapiz, en tela con estructura de hierro redondo macizo con asiento y respaldo inyectados en plástico polipropileno forrados con tela tipo pilana. Medidas gen. 495 mm al frente, 530 mm de lado y la altura total de 760 mm. Estructura tipo trineo fabricada con acero macizo (cold rolled) de 1/2 " de diámetro calidad 1018 con dobleces y patas tipo trineo en la parte frontal superior un travesaño de acero calibre 11 para anclar el asiento en la parte posterior dos placas de lamina de acero calibre 11 con ojales. | 29 | \$781.76 | \$22,671.04 | 6 | \$0.00 |
| 1.1.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | TTL090305AH7 | I1065886 | Equipo | Switch PowerConnect 3524 CANTOS DE RAUNKANTEX- Atributos de puertos 24 puertos de conmutación Fast Ethernet 10/100BASE-T de detección automática 2 puertos GbE de cobre adicionales ADEMÁS de 2 puertos GbE de fibra opcionales a través de transceptores SFP Los puertos GbE de cobre integrados proporcionan apilamiento flexible Negociación automática para velocidad, modo dúplex y control de flujo Auto MDI/MDIX Espejo de puertos Control de tormentas de difusión Rendimiento Capacidad de la estructura de conmutadores de 12,8 Gb/s Tasa de reenvío de 9,5 Mpps Hasta 8.000 direcciones MAC | 3 | \$4,164.40 | \$12,493.20 | 0 | \$0.00 |
| 1.1.1. | cheque0062334 | HME871101RG3 | I1081067 | Equipo | Computadora de escritorio un solo procesador físico a 2.8 GHz con dos núcleos independiente, memoria RAM 4.0 GB con tecnología DDR3 de 1066 Mhz (2DIMM), disco duro: 320GB SATA, 7200 RPM, Pantalla: Panel Plano tipo LCD a color, tamaño de 19" widescreen con razón de aspecto de (16:10) millones de colores, cámara web: Integrada en el chasis con resolución mínima de 1.3 Mega pixeles. | 20 | \$9,134.79 | \$182,695.82 | 0 | \$0.00 |
| 1.1.1. | cheque 0061287 | HME871101RG3 | I1080101 | Equipo | Impresora Laser, velocidad de impresión hasta 35 ppm, memoria RAM 128 MB, ciclo de impresión 50,000 paginas | 2 | \$5,065.70 | \$10,131.39 | 0 | \$0.00 |
| 1.1.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PEJG681027CR3 | I1070737, I1070738, I1070739, I1070741 y I1071244 (solo diez mesas de 40) | Equipo | Mesa individual estándar institucional modelo: ML-01 ,medidas 60 X 40 X 72 cts. Descripción: cubierta con aglomerado de 19 mm. COM recubrimiento laminado plástico nevamar pegado a base de resina urea formaldehído cantos de Raunkantex. | 70 | \$612.48 | \$42,873.60 | 0 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | | |
|------------|---------------------------|---------------|---------------------------------|----------------|--|----------|----------------|--|---------------------------------|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 1.1.1. | cheque 60245 | MTB930716FIA | 11080644 | Equipo | Silla apilable estándar institucional con tapiz, en tela con estructura de hierro redondo macizo con asiento y respaldo inyectados en plástico polipropileno forrados con tela tipo plana. Medidas gen. 495 mm al frente, 530 mm de lado y la altura total de 760 mm. Estructura tipo trineo fabricada con acero macizo (cold rolled) de 1/2 " de diámetro calidad 1018 con dobleces y patas tipo trineo en la parte frontal superior un travesaño de acero calibre 11 para anclar el asiento en la parte posterior dos placas de lamina de acero calibre 11 con ojales. | 51 | \$809.68 | \$41,293.68 | -1 | \$0.00 |
| 1.1.1. | Cheque 62374 | SYN0904017M8 | 11080438 | Equipo | Proyector de Video 3500 Ansi lúmenes XGA, Entrada para PC, conexión extra: RS232. Inalámbrico, lente tiro STD. Resolución (1024 X768 pixeles) entrada VGA para PC, RCA para video compuesto, incluye control remoto (infrarrojo) para mando a distancia, cable VGA, cable de potencia manual en CD-ROM y tapa de protección para el lente. Peso 2.9 kg | 20 | \$6,136.40 | \$122,728.00 | -10 | \$0.00 |
| 1.1.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | FCV8305187XA | 11071688 | Equipo | Pantalla pieza (Se Adquirió con el remanente de la pantalla de 70" programada) | 1 | \$12,787.84 | \$12,787.84 | -1 | \$0.00 |
| 1.1.2 | cheques 62334, | HME871101RG3 | 11080525, 1108080529, 11081068, | Equipo | Computadora de escritorio un solo procesador físico a 2.8 GHz con dos núcleos independiente, memoria RAM 4.0 GB con tecnología DDR3 de 1066 Mhz (2DIMM), disco duro: 320GB SATA, 7200 RPM, Pantalla: Panel Plano tipo LCD a color, tamaño de 19" widescreen con razón de aspecto de (16:10) millones de colores, cámara web: integrada en el chasis con resolución mínima de 1.3 Megapíxeles. | 40 | \$9,913.25 | \$378,260.39 | 0 | \$0.00 |
| 1.1.2 | cheque 62334 | HME871101RG3 | 11081364, 11081375, 11081530 | Equipo | Computadora Portátil. Procesador, Un solo procesador físico a 2.6 GHz con dos núcleos independientes Memoria RAM, 4.0 GB con tecnología DDR2 de 800 MHz (1 DIMM) Disco Duro, 250 GB SATA, 5400 RPM Pantalla, LCD a color de 14.1", resolución de 1280 x 800 pixeles, 16.2 Millones de Colores, Tamaño del pixel de 0.237mm | 9 | \$9,134.79 | \$82,213.12 | -3 | \$0.00 |
| 1.1.2 | cheque62334 | HME871101RG3 | 11080534 11080538 1180102 | Equipo | Impresora Laser, velocidad de impresión hasta 35 ppm, memoria RAM 128 MB, ciclo de impresión 50,000 paginas | 11 | \$5,065.70 | \$55,722.66 | 6 | \$0.00 |
| 1.1.2 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PEJG681027CR3 | 11070743, 11070746, 1071571 | Equipo | Silla secretarial ergonómica con brazos, base de estrella de 5 puntas en nylon reforzado, rodaje tipo dual, elevación por medio de pistón neumático que permite ajustar la altura del asiento, perilla que ajusta el tensor del sistema, articulado de contacto de respaldo en hule espuma de poliuretano inyectado, preformado de alta densidad y alta resistencia de gran confort tapizada en tela (Gris Oxford). | 21 | \$1,334.00 | \$28,014.00 | 1 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | |
|------------|---------------------------|---------------|-----------------------------------|----------------|---|--|----------------|-------------|--|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 1.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | SEE0903134Q2 | 11071251 | Equipo | Pantalla Led 70" Full Hd 3D. Full HD, Tecnología, LED Tamaño, 70" Actualización de Imagen, 120 Hz Conectividad, HDMI, USB, Wi-Fi Extras, 3D, conectar con otros dispositivos y transmitir alta definición a través de sus 4 puertos HDMI o en cualquiera de los 2 USB. Incluso tendrás conexión a Internet via Wi- Fi | 1 | \$31,726.00 | \$31,726.00 | 0 | \$0.00 |
| 1.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | SCO890622BT5 | 11065373, | Equipo | Aire acondicionado | 1 | \$4,663.20 | \$4,663.20 | 0 | \$0.00 |
| 1.2.1 | cheque 60245 | MTB930716FIA | 11080641 | Equipo | Silla apilable estándar institucional con tapiz, en tela con estructura de fierro redondo macizo con asiento y respaldo inyectados en plástico polipropileno forrados con tela tipo pliana. Medidas gen. 495 mm al frente, 530 mm de lado y la altura total de 760 mm. Estructura tipo trineo fabricada con acero macizo (cold rolled) de 1/2 " de diámetro calidad 1018 con dobleces y patas tipo trineo en la parte frontal superior un travesaño de acero calibre 11 para anclar el asiento en la parte posterior dos placas de lamina de acero calibre 11 con ojales. | 20 | \$809.68 | \$16,193.60 | 20 | \$0.00 |
| 1.2.1 | | | | Equipo | Computadora de escritorio un solo procesador físico a 2.8 GHz con dos núcleos independiente, memoria RAM 4.0 GB con tecnología DDR3 de 1066 Mhz (2DIMM), disco duro: 320GB SATA, 7200 RPM, Pantalla: Panel Plano tipo LCD a color, tamaño de 19" widescreen con razón de aspecto de (16:10) millones de colores, cámara web: Integrada en el chasis con resolución mínima de 1.3 Megapíxeles. | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 5 | \$0.00 |
| 1.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | TCO9705287E4 | 11071255 | Equipo | Escáner Hp Scanjet N6350 Tipo de escáner Superficie plana, alimentador automático de documentos (ADF) Resolución de escaneo, óptica Hasta 2400 ppp Ciclo de trabajo (diario) Hasta 500 páginas Profundidad de bits 48 bits Niveles de escala de grises 65536 Detección de multialimentación Sí, longitud Adaptador de transparencias (TMA) incorporado; dos diapositivas de 35 mm o tres fotogramas negativos de 35 mm Velocidad de las tareas Tamaño de escaneado (plano), máximo 216 x 292 mm | 1 | \$10,141.07 | \$10,141.07 | 0 | \$0.00 |
| 1.2.1 | cheque61287 | HME871101RG3 | 11080100 | Equipo | Impresora Laser, velocidad de impresión hasta 35 ppm, memoria RAM 128 MB, ciclo de impresión 50,000 páginas | 1 | \$5,065.70 | \$5,065.70 | 0 | \$0.00 |
| 1.2.1 | Cheque 62335 | SCO890622BT5 | 11080408 | Equipo | Pantallas de pared eléctricas 2.44 X 2.44 m | 7 | \$742.40 | \$5,196.80 | 1 | \$0.00 |
| 1.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PEJG681027CR3 | 11071693 (solo 28 de 40 de folio) | Equipo | Mesa individual estándar institucional mod: ML-01 ,medidas 60 X 40 X 72 cms. Descripción: cubierta con aglomerado de 19 mm. Com recubrimiento laminado plástico nevamar pegado a base de resina urea formaldehído cantos de Raunkantex. | 28 | \$612.48 | \$17,149.44 | 0 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | | |
|------------|---------------------------|---------------|--|----------------|--|----------|----------------|--|---------------------------------|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 1.2.1 | | | | Equipo | Silla apilable estándar institucional con tapiz, en tela con estructura de fierro redondo macizo con asiento y respaldo inyectados en plástico polipropileno forrados con tela tipo pliana. Medidas gen. 495 mm al frente, 530 mm de lado y la altura total de 760 mm. Estructura tipo trineo fabricada con acero macizo (cold rolled) de 1/2 " de diámetro calidad 1018 con dobleces y patas tipo trineo en la parte frontal superior un travesaño de acero calibre 11 para anclar el asiento en la parte posterior dos placas de lamina de acero calibre 11 con ojales. | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 20 | \$0.00 |
| 1.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | TTL090305AH7 | 11065888 | Equipo | Switch PowerConnect 3524 CANTOS DE RAUNKANTEX- Atributos de puertos 24 puertos de conmutación Fast Ethernet 10/100BASE-T de detección automática 2 puertos GbE de cobre adicionales ADEMÁS de 2 puertos GbE de fibra opcionales a través de transceptores SFP Los puertos GbE de cobre integrados proporcionan apilamiento flexible Negociación automática para velocidad, modo dúplex y control de flujo Auto MDI/MDIX Espejo de puertos Control de tormentas de difusión Rendimiento Capacidad de la estructura de conmutadores de 12,8 Gb/s Tasa de reenvío de 9,5 Mpps Hasta 8.000 direcciones MAC | 1 | \$4,164.40 | \$4,164.40 | 0 | \$0.00 |
| 1.2.1 | cheque62330 | PEJG681027CR3 | 11080775, 11080780, 11080782, 11080751 | Equipo | Mesa individual estándar institucional mod: ML-01 ,medidas 60 X 40 X 72 cms. Descripción: cubierta con aglomerado de 19 mm. Com recubrimiento laminado plástico nevamar pegado a base de resina urea formaldehido cantos de Raunkantex. | 40 | \$612.48 | \$24,499.20 | -10 | \$0.00 |
| 1.2.1 | | | | Equipo | Silla apilable estándar institucional con tapiz, en tela con estructura de fierro redondo macizo con asiento y respaldo inyectados en plástico polipropileno forrados con tela tipo pliana. Medidas gen. 495 mm al frente, 530 mm de lado y la altura total de 760 mm. Estructura tipo trineo fabricada con acero macizo (cold rolled) de 1/2 " de diámetro calidad 1018 con dobleces y patas tipo trineo en la parte frontal superior un travesaño de acero calibre 11 para anclar el asiento en la parte posterior dos placas de lamina de acero calibre 11 con ojales. | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 20 | \$0.00 |
| 1.2.1 | 62374 | SYN0904017M8 | 11080412 | Equipo | Proyector de Video 3500 Ansi lúmenes XGA, Entrada para PC, conexión extra: RS232. Inalámbrico, lente tiro STD. Resolución (1024 X768 pixeles) entrada VGA para PC, RCA para video compuesto, incluye control remoto (infrarrojo) para mando a distancia, cable VGA, cable de potencia manual en CD-ROM y tapa de protección para el lente. Peso 2.9 kg | 4 | \$6,136.40 | \$24,545.60 | -2 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | | |
|------------|--|---------------|---|----------------|---|----------|----------------|--|---------------------------------|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 1.2.1 | cheque62334 | HME871101RG3 | I1081535 | Equipo | Computadora de escritorio un solo procesador físico a 2.8 GHz con dos núcleos independiente, memoria RAM 4.0 GB con tecnología DDR3 de 1066 Mhz (2DIMM), disco duro: 320GB SATA, 7200 RPM, Pantalla: Panel Plano tipo LCD a color, tamaño de 19" widescreen con razón de aspecto de (16:10) millones de colores, cámara web: integrada en el chasis con resolución mínima de 1.3 Megapíxeles. | 5 | \$9,134.79 | \$45,673.96 | -1 | \$0.00 |
| 1.2.1 | cheque 62370 | PCE941219PI1 | I1080895, I1080902, I1080907, I1080917, I1080923, I1080929, I108946 | Equipo | Pizarrón 2.40 X 1.20 mts., mayor resistencia y durabilidad, laminado melamínico blanco de mayor resistencia al desgaste para ser usado con marcadores de borrador en seco, respaldo de fibra de madera tratado contra la humedad con marco de aluminio | 8 | \$2,088.00 | \$16,704.00 | -6 | \$0.00 |
| 1.2.1 | | | | Equipo | Pantallas de pared eléctricas 2.44 X 2.44 m | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 1 | \$0.00 |
| 1.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | FCV8305187XA | I1071689 | Equipo | Pantalla pieza (Se Adquirió con el remanente de la pantalla de 70" programada en esta meta) | 1 | \$12,787.84 | \$12,787.84 | 0 | \$0.00 |
| 1.2.2 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA cheque 62330 | PEJG681027CR3 | I1071242 y I1011244 (solo 30 de 40 de ese folio), I1080742 | Equipo | Mesa individual estándar institucional mod: ML-01, medidas 60 X 40 X 72 cms. Descripción: cubierta con aglomerado de 19 mm. Com recubrimiento laminado plástico nevamar pegado a base de resina urea formaldehido cantos de Raunkantex. | 170 | \$864.95 | \$147,041.60 | -1 | \$0.00 |
| 1.2.2 | cheque 60245 | MTB930716FIA | I1080624 | Equipo | Silla apilable estándar institucional con tapiz, en tela con estructura de fierro redondo macizo con asiento y respaldo inyectados en plástico polipropileno forrados con tela tipo pliana. Medidas gen. 495 mm al frente, 530 mm de lado y la altura total de 760 mm. Estructura tipo trineo fabricada con acero macizo (cold rolled) de 1/2 " de diámetro calidad 1018 con dobleces y patas tipo trineo en la parte frontal superior un travesaño de acero calibre 11 para anclar el asiento en la parte posterior dos placas de lamina de acero calibre 11 con ojales. | 231 | \$606.68 | \$140,143.08 | -111 | \$0.00 |
| 1.2.2 | cheque 62374 | SYN0904017M8 | I1080439 | Equipo | Proyector de Video 3500 Ansl lúmenes XGA, Entrada para PC, conexión extra: RS232. Inalámbrico, lente tiro STD. Resolución (1024 X768 píxeles) entrada VGA para PC, RCA para video compuesto, incluye control remoto (infrarrojo) para mando a distancia, cable VGA, cable de potencia manual en CD-ROM y tapa de protección para el lente. Peso 2.9 kg | 18 | \$6,136.39 | \$110,455.10 | -8 | \$0.00 |
| 1.2.2 | cheque 62334 | HME871101RG3 | I1081340 | Equipo | Computadora de escritorio un solo procesador físico a 2.8 GHz con dos núcleos independiente, memoria RAM 4.0 GB con tecnología DDR3 de 1066 Mhz (2DIMM), disco duro: 320GB SATA, 7200 RPM, Pantalla: Panel Plano tipo LCD a color, tamaño de 19" widescreen con razón de aspecto de (16:10) millones de colores, cámara web: integrada en el chasis con resolución mínima de 1.3 Megapíxeles. | 15 | \$9,134.79 | \$137,021.96 | -5 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | |
|------------|---------------------------|---------------|---|----------------|--|--|----------------|----------------|--|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 1.2.2 | cheque 62334 | HME871101RG3 | I1083262, I1083263, I1083268, | Equipo | Computadora Portátil. Procesador, Un solo procesador físico a 2.6 GHz con dos núcleos independientes Memoria RAM, 4.0 GB con tecnología DDR2 de 800 MHz (1 DIMM) Disco Duro, 250 GB SATA, 5400 RPM Pantalla, LCD a color de 14.1", resolución de 1280 x 800 píxeles, 16.2 Millones de Colores, Tamaño del pixel de 0.237mm | 12 | \$9,852.68 | \$118,232.10 | 10 | \$0.00 |
| 1.2.2 | | | | Equipo | Pizarrón 2.40 X 1.20 mts., mayor resistencia y durabilidad, laminado melamínico blanco de mayor resistencia al desgaste para ser usado con marcadores de borrador en seco, respaldo de fibra de madera tratado contra la humedad con marco de aluminio | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 5 | \$0.00 |
| 1.2.2 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | SCO890622BT5 | Folios: I1065371, I1066893, I1066898, I1066900, I1066904, I1066905, I1070246 y I1070251 | Equipo | Aire acondicionado | 12 | \$4,663.20 | \$55,958.40 | 0 | \$0.00 |
| 1.2.2 | | | | Equipo | Pantallas de pared eléctricas 2.44 X 2.44 m | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 10 | \$0.00 |
| 1.2.2 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PEJG681027CR3 | I 1071693 (12) y I1071692 | Equipo | Mesa individual estándar institucional mod: ML-01, medidas 60 X 40 X 72 cms. Descripción: cubierta con aglomerado de 19 mm. Con recubrimiento laminado plástico nevarmar pegado a base de resina urea formaldehído cantos de Raunkantex. (En esta meta se incluye mobiliario para dotar un Programa Educativo, se han sumado los remanentes y se adquieren 244 mesas individuales demás) | 244 | \$612.48 | \$149,445.12 | -244 | \$0.00 |
| 2.1.1 | Cheque0062333 | EQU861104AT1 | I1080117 | Equipo | Turbidímetro para análisis de agua con kit de calibración | 2 | \$12,246.77 | \$24,493.54 | 0 | \$0.00 |
| 2.1.1 | | | | Equipo | Conductímetro portátil | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 2 | \$0.00 |
| 2.1.1 | | | | Equipo | Potenciómetro portátil con medidor de temperatura y kit de calibración | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 4 | \$0.00 |
| 2.1.1 | | | | Equipo | Medidores de oxígeno | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 1 | \$0.00 |
| 2.1.1 | cheque62337 | IBI020411RP5 | I1085333 | Equipo | Cámara de electroforesis horizontal | 3 | \$6,699.48 | \$20,098.43 | -1 | \$0.00 |
| 2.1.1 | | | | Equipo | Mesa de Trabajo Tipo Pared, Fabricada en Acero Inoxidable Cal. 18 y 20, Con Piso(Entrepaño), 2.80 x 0.70 x 0.90 | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 2 | \$0.00 |
| 2.1.1 | cheque 62334 | HME871101RG3 | I1081362 | Equipo | Computadoras PC, para uso de estudiantes y maestros | 30 | \$9,134.79 | \$274,043.74 | -10 | \$0.00 |
| 2.1.1 | | | | Equipo | Fuente de Alimentación CA/CD que incluye Paquete de cables de 4 mm con protección de seguridad, Marca Lab-Volt | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 1 | \$0.00 |
| 2.1.1 | cheque 62371 | EDU830320MUA | I1081591 | Equipo | Módulo para la experimentación de sistemas eléctricos | 1 | \$2,629,140.00 | \$2,629,140.00 | 0 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | | |
|------------|---------------------------|--------------|---------------------|----------------|---|----------|----------------|--|---------------------------------|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 3.1.1 | cheque 62334 | HME871101RG3 | 11081278 | Equipo | Computadoras: un solo procesador físico a 2.8 GHZ, con dos núcleos independientes, memoria RAM de 8.0 GB, con tecnología ddr3 de 1066 MHZ (2dimm). Disco duro: 320 GB sata, 7200 RPM. Pantalla panel plano tipo LCD a color, tamaño de 18.5", área de imagen visible: 18.5", resolución nativa de 1366 x 768 pixeles, 16.2 millones de colores, entrada VGA cámara web con una resolución mínima de 1.3 mega pixeles, dispositivo óptico con grabador de cd/lector de dvd interno, cd de 52x escritura, 32x reescritura, 52x lectura y dvd 16x. | 30 | \$9,134.79 | \$274,043.74 | 20 | \$0.00 |
| 3.1.1 | cheque 62372 | ITE020220MF8 | 11081308 | Equipo | Switches de CISCO CATALYST 2960 WS-C2960S-48TS-L10/100/1000 Mbps Ethernet | 2 | \$13,224.00 | \$26,448.00 | 0 | \$0.00 |
| 3.1.1 | cheque 62374 | SYN0904017M8 | 11080448 | Equipo | Pizarrón interactivo de sistema de Alfher el cual convierte el pizarrón en un área completamente interactiva, transportar notas, dibujos o anotaciones del pizarrón a la computadora. Compartir las anotaciones por medio de la red en tiempo real. Medidas 150 x 110 cm (73"). Peso: 32 Kg. Interfase USB y Software. | 2 | \$14,699.52 | \$29,399.04 | 3 | \$0.00 |
| 3.1.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | SCO890622BT5 | 11066896 y 11067751 | Equipo | 3 aires acondicionados de 12,000 btus y 2 aires acondicionados de 24000 btus cada uno los cuales incluyen instalación | 5 | \$5,182.88 | \$25,914.40 | 0 | \$0.00 |
| 3.1.1 | | | | Equipo | Proyector de video tecnología lcd ó dlp de 100 ansi lumens, resolución svga (800x600 pixels), con las siguientes características y especificaciones: entrada vga para pc, rca para video compuesto. Incluye control remoto (infrarrojo) para mando a distancia, cable vga, cable de potencia, manual en cd-rom y tapa de protección para el lente. Peso: 0.64 kg. 1 entrada para pc, conexión extra: cea 30 pin. Lente tiro: std. | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 5 | \$0.00 |
| 3.2.1 | cheque 62334 | HME871101RG3 | 11081281 | Equipo | Computadoras: un solo procesador físico a 2.8 GHZ, con dos núcleos independientes, memoria RAM de 8.0 GB, con tecnología ddr3 de 1066 MHZ (2dimm). Disco duro: 320 GB sata, 7200 RPM. Pantalla panel plano tipo LCD a color, tamaño de 18.5", área de imagen visible: 18.5", resolución nativa de 1366 x 768 pixeles, 16.2 millones de colores, entrada VGA cámara web con una resolución mínima de 1.3 mega pixeles, dispositivo óptico con grabador de cd/lector de dvd interno, cd de 52x escritura, 32x reescritura, 52x lectura y dvd 16x. | 41 | \$9,134.79 | \$374,526.43 | -16 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | |
|------------|---------------------------|--------------|--------------|----------------|---|--|----------------|-------------|--|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Fóllo | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 3.2.1 | cheque 62372 | ITE020220MF8 | 11081305 | Equipo | Enrutador inalámbrico de 4 puertos: tecnología de flujo single 802.11n entregando velocidad PHY de hasta 150 Mbps, proveer entre dos a cuatro tiempos de tasa de transferencia de 11g, cuando se conecta a cliente 1x1 11n, cumplir con estándares IEEE 802.11g/b y es compatible con 802.11n, soportar función WMM para satisfacer los requerimientos de banda ancha de datos multimedia, configuración Protegida Wi-Fi (WPS), cifrado de datos WEP y WPA/WPA2 (TKIP y AES), compatible with Windows 7*, switch de 4 puertos para incorporar a red dispositivos cableados, asistente de configuración amigable Quick Router Setup. | 3 | \$16,704.00 | \$50,112.00 | 1 | \$0.00 |
| 3.2.1 | Cheque 0057049 | CIS030523379 | 11050273 | Equipo | Enrutador inalámbrico outdoor dual radio características: router para compartir Internet y conmutador de 4 puertos Gigabit, dual-band, velocidad y alcance el punto de acceso inalámbrico mejorado, bandas separadas, radio doble de su ancho de banda disponible | 4 | \$1,721.52 | \$6,886.08 | 1 | \$0.00 |
| 3.2.1 | Cheque 0058921 | PRR791129QD1 | 11071246 | Equipo | Aire acondicionado de 60,000 btu. para las aulas del posgrado: piso techo con capacidad de enfriamiento de 60 000 btu/hrs a 220v, control remoto inalámbrico, control de flujo de aire (arriba/abajo) función de encendido y apagado automático, incluye materiales y mano de obra para su instalación electromecánica hasta 5 metros. | 1 | \$18,123.57 | \$18,123.57 | 0 | \$0.00 |
| 3.2.1 | Cheque 62334 | HME871101RG3 | 11080105 | Equipo | Impresora laser: velocidad de impresión: hasta 35 ppm, carta: hasta 33 ppm, a4, memoria ram: 128 mb (expandible hasta 384 mb por medio de una ranura libre dimm de 144 pines), ciclo de impresión de 50,000 páginas, tipo papel soportado (bond, liviano, alto gramaje, común, reciclado rústico), sobres, etiquetas, cartulina, transparencias, medios de alto gramaje, calidad de impresión de hasta 1200 x 1200 dpi, conectividad con un puerto usb 2.0 de alta velocidad, conectividad en red gigabit ethernet hp | 8 | \$5,065.70 | \$40,525.57 | 6 | \$0.00 |
| 3.2.1 | cheque 0062372 | ITE020220MF8 | 11081264 | Equipo | Tarjetas inalámbricas PCI para centro de cómputo: tecnología Wireless N 150: hasta 150Mbps de velocidad Wireless con cobertura mejorada y sin puntos muertos virtuales, compatible con la nueva tecnología Wireless N y tecnología ampliada Wireless G, Compatible con SO Windows 7 / Vista / XP / 2000, Certificado WiFi Protected Setup (WPS), Soporte de bajo perfil suministrado y Asistente de instalación rápida en 18 idiomas. | 15 | \$243.60 | \$3,654.00 | -5 | \$0.00 |
| 3.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | NET090420976 | 11073190 | Equipo | Tester para el Centro de cómputo: probador de cables de Categoría 5 UTP, FTP, STP y cables coaxiales con conector BNC que detecta la continuidad, configuración, corto circuito o circuito abierto en cables de red y coaxiales. | 1 | \$1.00 | \$1,286.32 | 1 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | | |
|------------|--|---------------|------------------------------|----------------|---|----------|----------------|--|---------------------------------|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 3.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | LPH510514IQ7 | 11066446 | Equipo | Tabletas de operación táctil: Rockchip, 1.2GHz (600Mhz CPU+600Mhz DSP) Efecto de Sonido Transmisión de audio, Sistema Operativo GOOGLE ANDROID 2.2, Memoria RAM 128M, Memoria Flash 4G Formatos, Audio : MP3, WMA, WAV, APE, OGG, FLAC, AAC, Video : AVI, 3GP/MP4 ,RM/RMVB, FLV, MKV, MOV, WMV., Tamaño 7" pantalla, Pantalla Resolución 800*480, Salida de video HD HDMI 720P Output/ YPbPr, WiFi soporta IEEE 802.11b/g. Otras funciones: conecte su PC, USB y TF card hasta 16GB Ethernet Use RJ45 convertidor para Ethernet, Externo 3G Modem, Modem: EVDO E1916, Pantalla táctil 4-wire RTS Pantalla táctil resistiva, Puerto I/O USB 2.0 * 1, MINI USB * 1, HDMI * 1., Headphone *1, MIC*1, DC JACK*1, TF card reader, Batería 2 CELL-2000MaH, 7.4V, Duración Tiempo :10 HOURS; Tiempo de navegación :4 horas, Tamaño del producto 20.6cm*12.1cm*1.55cm, Cámara 0.3 Megapixel, Operación táctil, Panel interno, soportada por puerto USB. | 4 | \$7,485.02 | \$29,940.06 | 0 | \$0.00 |
| 3.2.1 | | | | Acervo | Acervo bibliográfico (impreso) para especialistas y doctorantes | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 70 | \$0.00 |
| 3.2.1 | | | | Acervo | Acervo bibliográfico (impreso) para especialistas y doctorantes | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 1 | \$0.00 |
| 3.3.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PEJG681027CR3 | 11070740, 11080768 | Equipo | Mesa individual: estándar Institucional MI-01 medidas 60 x 40 x 72 cms. descripción: cubierta con aglomerado de 19 mm. con recubrimiento laminado plástico NEVAMAR pegado a base de resina UREA FORMALDEHIDO, cantos de RAUNKANTEX-PLAN de 1mm. de espesor con pegamento HOT-MELT, estructura con tubular redondo cedula 30, cal. 14, parrilla de redondo pulido de 5/16" y 1/4". acabado con pintura electrostática color gris 432 U PANTONE. | 332 | \$612.48 | \$203,343.36 | -149,343 | \$0.00 |
| 3.3.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PEJG681027CR3 | 11071691 | Equipo | Escritorio básico para computadora: Escritorio Medidas: Alto 75 cms. X Largo 120 cms. X Profundidad 60 cms. Incluye porta teclado ajustable, color gris grafito, características: melanina termo fusionada de 19 mm de espesor, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor. estructura tubular calibre 20 y 22, estructura terminada con pintura epóxica color negra, regatón nivelador de altura. | 41 | \$1,937.20 | \$79,425.20 | 1 | \$0.00 |
| 3.3.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA, cheques 62330 | PEJG681027CR3 | 11070811, 11080788, 11080800 | Equipo | Silla secretarial con brazos: base de estrella de 5 puntas en nylon reforzado, rodaja tipo dual, elevación por medio de pistón neumático que permite ajustar la altura del asiento, perilla que ajusta el tensor del sistema articulado de contacto del respaldo en hule espuma de poliuretano inyectado, preformado de alta densidad y alta resistencia de gran confort tapizada en tela (Gris Oxford). peso máximo de resistencia de 130 kgs. Aproximado. | 57 | \$1,334.00 | \$76,038.00 | -7 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | |
|------------|---|---------------|------------------------------|----------------|---|--|----------------|--------------|--|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 3.3.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | HEMM750928693 | I1067423, I1080042 | Equipo | Archivero vertical metálico 3 gavetas tamaño oficio, acabado con pintura en polvo poliéster epoxico horneado, proceso de fosfatizado para evitar oxidación corredera de suspensión progresiva con rodillos de nylon color gris Oxford medidas 0.47x0.72x1.07 mts. | 72 | \$1,854.84 | \$133,548.48 | -30 | \$0.00 |
| 3.3.1 | | | | Equipo | Módulo individual con escritorio para computadora | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 10 | \$0.00 |
| 3.3.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PEJG681027CR3 | I107810 y I1071569 | Equipo | Escritorio básico: Escritorio Medidas: Alto 75 cms. X Largo 120 cms. X Profundidad 60 cms. incluye porta teclado ajustable, color gris grafito, características: melanina termo fusionada de 19 mm de espesor, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor. estructura tubular calibre 20 y 22, estructura terminada con pintura epóxica color negra, regatón nivelador de altura. | 16 | \$1,937.20 | \$30,995.20 | 0 | \$0.00 |
| 3.3.1 | cheque 60245 | MTB930716FIA | I10806717 | Equipo | Silla institucional con tapiz: con estructura de hierro redondo macizo con asiento y respaldo inyectados en plástico polipropileno forrados con tela lavable tipo pliana tiene las siguientes medidas generales 495mm al frente 530mm. De lado y la altura total es de 760mm. Estructura.- tipo trineo fabricada en acero macizo (COLD ROLLED) de ½" de diámetro calidad 1018 con dobles y patas tipo trineo. En la parte frontal superior un travesaño de lamina de acero calibre 11 para anclar el asiento, en la parte posterior dos placas de lamina de acero calibre 11 con ojales, para remachar con ultrasonido el semi-tubular del asiento, en color gris soldadura: para la unión de todos los componentes metálicos se empleara soldadura MIG (METAL, INER, GAS) de microalambre. | 230 | \$606.68 | \$139,536.40 | -168 | \$0.00 |
| 3.3.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA, cheque 60245 | SCO890622BT5 | I1080047, I1080125, I1080622 | Equipo | Pantalla de proyección: Pantalla de pared 3.05 x 3.05 mts. Gabinete metálico, tela blanca, fibreglass matt white. | 6 | \$2,698.93 | \$16,193.60 | -3 | \$0.00 |
| 3.3.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | TCO9705287E4 | I1071252 | Equipo | Computadora de escritorio gabinete minitorre: procesador Intel® Core™ i5-347 0 (6MB Caché, hasta 3.60 Ghz), NVIDIA® GeForce® GT620 1GB DDR3 4GB de Memoria Doble Canal DDR3 a 1600MHz, 2 DIMMs, Ethernet Integrada 10/100/1000, Disco Duro SATA de 500GB 7200 RPM (3.0 Gb/s), Mouse óptico Dell USB y Teclado Dell USB – Español, Unidad de 16x (DVD +/- RW), lectura y escritura de CD/DVD, Tarjeta Dell Wireless 1703 802.11b/g/n, Bluetooth 4.0+ LE (bajo consumo). | 13 | \$13,433.77 | \$174,639.07 | 0 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | |
|------------|---------------------------|---------------|--------------------|----------------|---|--|----------------|--------------|--|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 3.3.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | TTL090305AH7 | I1065890 | Equipo | Switch de 24 puertos: Switch PowerConnect 3524. 24 puertos de conmutación Fast Ethernet 10/100BASE-T de detección automática. 2 puertos GbE de cobre adicionales ADEMÁS de 2 puertos GbE de fibra opcionales a través de transceptores SFP. Los puertos GbE de cobre integrados proporcionan apilamiento flexible. Negociación automática para velocidad, modo dúplex y control de flujo Auto MDI/MDIX. Espejo de puertos. Control de tormentas de difusión | 1 | \$4,164.40 | \$4,164.40 | 0 | \$0.00 |
| 3.3.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PRR791129QD1 | I1071413 | Equipo | Aire acondicionado tipo minisplit 60,000 BTU. Piso techo con capacidad de enfriamiento de 60,000 BTU/HRS a 220V. Control remoto inalámbrico, control de flujo de aire (arriba/abajo). Función de encendido y apagado automático. Incluye materiales y mano de obra para su instalación electromecánica, hasta 5 m. | 2 | \$18,123.58 | \$36,247.15 | 0 | \$0.00 |
| 3.3.2 | cheque 60245 | MTB930716FIA | I1080676, I1080626 | Equipo | Silla apilable estándar institucional con tapiz en tela con estructura de fierro redondo macizo con asiento y respaldo inyectados en plástico polipropileno forrados con tela tipo pliana. Medidas gen 495 mm al frente, 530 mm de lado y la altura total es de 760 mm. estructura tipo trineo fabricada en acero macizo (Cold Rolled) de 1/2 pulg de diametro calidad 1018 con dobleces y patas tipo trineo. En la parte frontal superior un travesaño de lamina de acero calibre 11 para anclar el asiento, en la parte posterior dos placas de lamina de acero calibre 11 con ojales para remachar con ultrasonido el semitubular del asiento en color gris, soldadura para unión de todos los componentes metalicos se empleará soldadura MIG (metal, iner, gas) de microalambre tapizado en tela color charcoal 32 de wonder la estructura y demás partes metálicas se prepararán reviamente a la aplicación de pintura dejándolas libres de grasas e impurezas (decapapo) y se dará un acabado final a la base de pintura electrostática epoxica micropulverizada y horneada a 200°C en color gris, el asiento y respaldo de plástico polipropileno texturizado en su cara expuesta en color gris tela 100% acrílica color charcoal 32 de wonder. | 355 | \$635.84 | \$225,724.40 | -301 | \$0.00 |
| 3.3.2 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PEJG681027CR3 | I1071237 | Equipo | Mesa individual estándar institucional mod:ML-01. Medidas 60 X 40 X 72 cms. Descripción: cubierta con aglomerado de 19mm. Con recubrimiento laminado plástico nevamar pegado a base de resina urea formaldehido, cantos de raunkantex-plan de 1mm. De espesor con pegamento hot-melt estructura con tubular redondo cedula 30, cal. 14, parrillada de redondo pulido de 5/16 pulg y 1/4 pulg acabado con pintura electrostática color gris 432 U pantone. | 44 | \$612.48 | \$26,949.12 | 6 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | |
|------------|---|----------------|---|----------------|---|--|----------------|----------------|--|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 3.3.2 | cheque 62334 | HME871101RG3 | 1081522 | Equipo | Computadora de escritorio PC3. Procesador: Un solo procesador físico a 2.8 ghz con dos núcleos independientes. Memoria RAM: 4.0 GB con tecnología DDR3 de 1066mhz (2DIMM). Disco duro: 320 GB SATA, 7200RPM. Pantalla: Panel plano tipo LCD a color, tamaño de 19 pulg widescreen con razón de aspecto de (16:10) millones de colores. Cámara web: integrada en el chasis con resolución mínima de 1.3 megapíxeles. Dispositivo óptico: DVD+/- RW 8X interno ultradelgado. Puertos:4 puertos USB 2.0, 1 puerto de red RJ-45, salida y entrada de audio. Sistema operativo: Windows 7 starteer en español. Video: integrado en al tarjeta madre. Audio: integrado en la tarjeta madre de alta definición. Red: integrada en la tarjeta- madre ethernet de 10/100 MBITS/SEC. Red inalámbrica: wifi integrada 802.11 A/B/G/N. Bluetooth: integrado versión 2.1. Mouse: óptico de 2 botones con rueda de desplazamiento. Teclado en español. Chasis: All in one (AIO). Garantía: 3 años de garantía en partes y mano de obra con servicio en sitio. | 17 | \$9,134.79 | \$155,291.45 | -6 | \$0.00 |
| 4.1.1. | Cheque I0117737, 0119666, 0121196, 0122401, 0122401, 0121196, 0122401 | MORJ710316J14 | I1286932, I1286935, I1297131, I1309565, I1313421, I1300029, I1306851, I1307013, I1313584, I1300029, I1306851 I1307013 | Obra | Adquisición e instalación de duela nueva con barniz, cama de aire y zoclo en la Sala 1 de la Facultad de Danza. | 81% | \$3,000.00 | \$242,154.01 | 19% | \$57,845.99 |
| 4.1.1. | | | | Obra | Adquisición e instalación 6 placas de espejos, de 2 m x 1.5 m, en la sala 1 de la Facultad de Danza. | 0 | \$0.00 | \$0.00 | | \$20,000.00 |
| 4.1.1. | | | | Obra | Adquisición e instalación de barras fijas y móviles en la sala 1 de la Facultad de Danza. | 0 | \$0.00 | \$0.00 | | \$60,000.00 |
| 4.1.1. | cheque 0119666 | SCA000107110 | I1297131 | Obra | Ampliación de la cabina del Foro escénico de la Facultad de Teatro. | 1 | \$30,000.00 | \$30,000.00 | 0 | \$0.00 |
| 4.1.1. | | | | Obra | Acondicionamiento acústico integral de 4 aulas de percusiones de la Facultad de Música. | 1 | \$2,627.19 | \$262,719.17 | 0 | -\$33,017.11 |
| 4.1.1. | 0152924, 0158716, 168030 | GME-020204-RL7 | I1411280, I1428287, I1454085, I1457749, I1458653, I158660, I1454085, I1457749, I1458653 | Obra | Conectividad (Voz y datos) en la unidad de Artes Xalapa | 99% | \$1,038.59 | \$1,085,105.41 | 1% | \$10,385.92 |
| 4.2.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | VEE680322HG1 | I1058972 | Equipo | Adquisición de instrumentos musicales para la Facultad de Danza: Batería, Bombo 22x18 TOMS 8x7, 10x8 y 12x9, (incluye monturas para los 3 TOMS) Floor toms 14x14 y 16x16 Tarola 4x6 | 1 | \$18,084.21 | \$18,084.21 | 0 | \$0.00 |
| 4.2.1. | cheque 62375 | SER031016TF9 | I1080404 | Equipo | Compra de equipo amplificador de sonido para la Facultad de Danza. | 1 | \$4,790.80 | \$4,790.80 | 0 | \$0.00 |
| 4.2.1. | | | | Equipo | Adquisición de una Marimba de concierto 5 octavas para la Facultad de Música | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 1 | \$0.00 |
| 4.2.1. | | | | Equipo | Adquisición de una Tuba de 4 pistones para la Facultad de Música. | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 1 | \$0.00 |
| 4.2.1. | cheque 63275 | SER031016TF9 | I1080409 | Equipo | Compra de dos Micrófonos Neumann serie KM para la Facultad de Música | 3 | \$0.00 | \$54,288.00 | 2 | \$0.00 |
| 4.2.1. | Cheque I0058767 | FCV8305187XA | I1070731 | Equipo | Compra de dos Pantallas de plasma LCD/LED de 48 pulgadas para la Facultad de Música | 1 | \$48,955.67 | \$48,955.67 | 1 | \$0.00 |

| No. Acción | Documento de Pago | | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | |
|------------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------|--|--|----------------|--------------|--|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Fólío | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 4.2.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | PEJG681027CR3 | 11071241 | Equipo | Compra de Sillas apilables color negro, con tapiz de tela autoextinguible, resistente a la decoloración, desmanchable, estructura de metal, resistente a ralladuras. alto 83 cm ancho 48 cm profundo 52 cm, para las aulas de la Facultad de Teatro | 121 | \$371.20 | \$44,915.20 | 0 | \$0.00 |
| 4.2.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | GMC020413PL9 | 11071690 | Equipo | Adquisición de Mesas plegables de resina de 4 pies color gris. alto 74 cm ancho 121 cm profundo 60 cm para la Facultad de Teatro. | 34 | \$1,013.84 | \$34,470.56 | 16 | \$0.00 |
| 4.2.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | LPH510514IQ7 | 11066445 | Equipo | Compra de Computadora portátil Intel core i5 dual core 2.5 ghz memoria ram 4 gb disco duro 500 gb unidad óptica dvd red inalámbrica pantalla 13.3" led intel hd graphics 4000 cámara face time hd de 720p sistema operativo os x lion para la Facultad de Teatro | 2 | \$22,175.01 | \$44,350.02 | 0 | \$0.00 |
| 4.2.1. | cheque 62336 | LPH510514IQ7 | 11081773 | Equipo | Compra de Computadora MAC BOOK PRO 13.3 procesador intel core i5-3210m memoria ram 4 gb disco duro 750 gb reproductor de bluray y grabador de dvd red inalámbrica 802.11b/g/n, wi-fi pantalla touch vaio de 14" led windows 8 para la Facultad de Teatro. | 4 | \$18,615.53 | \$74,462.12 | -2 | \$0.00 |
| 4.2.1. | | | | Equipo | Compra de Consola mezcladora para la Facultad de Teatro | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 1 | \$0.00 |
| 4.2.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | AVE850528E59 | 11071687 | Equipo | Compra de Micrófonos inalámbricos para la Facultad de Teatro | 1 | \$10,552.52 | \$10,552.52 | 3 | \$0.00 |
| 4.2.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | AVE850528E59 | 11071686 | Equipo | Adquisición de Equipo de sonido portátil para la Facultad de Teatro. | 1 | \$6,557.48 | \$6,557.48 | 0 | \$0.00 |
| 4.2.1. | | | | Equipo | Compra de Tripié de cabezal hidráulico para cámara profesional. capacidad de peso: 4kg (8.8lb). diámetro de giro: 75mm. para la Facultad de Teatro. | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 2 | \$0.00 |
| 4.2.1. | | | | Equipo | Compra de Caña boom pole para micrófono shotgun 2.45 metros para cámara. Para la Facultad de Teatro. | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 2 | \$0.00 |
| 4.2.1. | cheque 62375 62332 | AVE850528E59 | 11080834 | Equipo | Adquisición de Micrófono Shotgun vp89m micrófono shotgun mediano con estuche y paravientos de espuma para el foro de la Facultad de Teatro. | 4 | \$0.00 | \$8,291.68 | -2 | \$0.00 |
| 4.2.1. | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | SEE0903134Q2 | 11067427 | Equipo | Compra de kit de iluminación arri fresnel 650/3 compact kit para el foro de la Facultad de Teatro | 1 | \$13,432.80 | \$13,432.80 | 1 | \$0.00 |
| 5.1.1 | cheque 62331 y 62373 | CISA620513CE7, TSM061013NR7 | 11080592, 11080589, 11081462 | Equipo | Mesas de quiprático, posturómetros y modelo | 22 | \$16,279.92 | \$358,158.13 | -17 | \$0.00 |
| 5.1.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | CISA620513CE7 | 11073214 | Equipo | Megatoscopio | 1 | \$6,496.00 | \$6,496.00 | 4 | \$0.00 |
| 5.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | CUAR680124GUA | 11066751 | Acervo | Acervo bibliográfico | 42 | \$1,071.43 | \$45,000.00 | 0 | \$0.00 |
| 5.2.1 | Cheque 10060243 | CISA620513CE6 | 11073213 | Equipo | Activador IV | 3 | \$14,500.00 | \$43,500.00 | 0 | \$0.00 |

| No. Acción | Tipo de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Rubro de Gasto | Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | |
|------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------|---|--|----------------|----------------|--|-------------------|
| | | | | | | Cantidad | Costo Unitario | Costo Total | Cantidad faltantes por adquirir | Monto por ejercer |
| 5.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | CISA620513CE7 | 11073211 | Equipo | Inclinómetro | 3 | \$4,176.00 | \$12,528.00 | 0 | \$0.00 |
| 5.2.1 | TRANSFERENCIA ELECTRONICA | CISA620513CE7 | 11073212 | Equipo | Espinógrafo | 18 | \$748.20 | \$13,467.60 | 0 | \$0.00 |
| 5.2.1 | | | | Equipo | Columna Flexible | 0 | \$0.00 | \$0.00 | 1 | \$0.00 |
| TOTAL | | | | | | | | \$9,757,136.25 | | \$115,214.80 |

Mtro. Salvador Francisco
Tapia Spinoso

Dra. Laura Elena Martínez Márquez

Dra. Sara Deifilia Ladrón de
Guevara González

C.P. Delfina Acosta Argüello

Secretario de Administración
y Finanzas

Directora de Planeación Institucional

Rectora

Contralora General

NOTA:

La información proporcionada en éste Formato, en lo referente a los objetivos, metas y acciones para el logro del objetivo general descrito, así como al monto asignado en cada uno de los rubros, deberá ser consistente con el proyecto original apoyado, o en su caso, al proyecto ajustado y a los informes financieros reportados en trimestres anteriores. Asimismo, el monto asignado deberá corresponder al referido en el Convenio de colaboración correspondiente y los montos reportados en cada uno de los trimestres no deben ser acumulativos, sino deben reflejar el gasto específico de cada periodo en particular.

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE FORMATO Y LA DOCUMENTACIÓN FUENTE, SON RESPONSABILIDAD DE LA INSTITUCIÓN QUIEN LA RESGUARDARA PAR
ESTA INFORMACIÓN DEBE COINCIDIR CON LA PUBLICADA EN LA PÁGINA WEB DE LA INSTITUCIÓN, LA CUAL, AL IGUAL QUE LA IMPRESA DEBERÁ ESTAR DEBIDAMENTE FIRMADA POR LOS FUNCIONARIOS CORRESPONDIENTES DE LA INSTITUCIÓN.