



UAGro

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO

Rectoría

Chilpancingo de los Bravo, Gro., Enero 11 de 2017

Oficio No. UAGro/005/17

DR. SALVADOR MALO ALVAREZ
DIRECTOR GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA

AT'N: ING. FELICIANO ALFONSO HERNÁNDEZ TÉLLEZ
DIRECTOR DE PLANEACION Y EVALUACIÓN

PRESENTES

En el marco del Programa de Expansión de la Educación Superior 2016 (Educación Superior), se envía el cuarto informe trimestral de seguimiento 2016, firmado por las autoridades competentes. Lo anterior con la finalidad de atender la transparencia y rendición de cuentas de los recursos públicos.

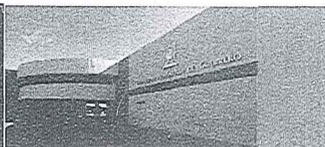
Sin otro particular por el momento y anticipando mi reconocimiento por el apoyo brindado, hago propicia la ocasión para hacerle llegar un cordial saludo.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO
UNIVERSIDAD
ATENTAMENTE

DR. JAVIER SALDAÑA ALMAZÁN
RECTOR
UNIVERSIDAD
UAGRO
RECTORÍA



- C.c.p. Dr. Justiniano González González.-Director General de Planeación.
- C.c.p. M.C. Juan Toledo López. - Dirección de Planeación.
- C.c.p. Lic. Armando Meléndez Ortega.- Subdirector de Planeación y Evaluación de la DGEU.
- C.c.p. Med. Cir. Violeta Olea Tecanhuey.- Jefa del Área de Proyectos.
- C.c.p. Minutario.





SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO
(El presente Formato no debe ser modificado ni alterado en ninguno de sus apartados)
(En Pesos)

Fecha de actualización: 15/01/2017
DD/MM/AÑO

| | |
|-----------|--------|
| Trimestre | Cuarto |
|-----------|--------|

Nombre de la Institución: Universidad Autónoma de Guerrero

| | | |
|---|----------------------------|------|
| Nombre del Programa: Programa presupuestario Expansión de la Educación Media Superior y Superior (Educación Superior) | Ejercicio Fiscal Reportado | 2016 |
|---|----------------------------|------|

Nombre del Proyecto General: "Expansión de la oferta de Educación Superior de la UAGro 2016"

Objetivo General: Contribuir a la expansión de la cobertura y la oferta educativa de Educación Superior en el Estado de Guerrero, a través de la estrategia de regionalización, oferta de nuevos PE de Licenciatura y Posgrado y el incremento de matrícula de licenciatura y posgrado, ponderando los PE con reconocimiento de su calidad. Para lograr este objetivo, el presente proyecto se orienta atender las necesidades de infraestructura física, equipamiento y mobiliario de los 5 Campus Regionales de Educación Superior Regional de Educación Superior de la Zona Norte, Campus Taxco El Viejo; Regional de Educación Superior de la Montaña, Campus Huamuxtltán; Regional de Educación Superior de la Zona Centro, Campus Zumpango; Regional de Educación Superior de Acapulco, Campus Llano Largo y Unidad Académica de Desarrollo Sustentable, Campus Tépam de Galeana; del Programa Educativo de Licenciatura no evaluable Enfermería N° 5; y los programas educativos de Licenciatura reconocidos por su buena calidad nivel 1 de CIEES y en su caso acreditados por COPAES: PE de Licenciatura en Enfermería N°1, 2, 4, Administración de Empresas, Contaduría Pública, Economía y Matemáticas y los programas de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad: Maestría en Ciencia Política, Maestría en sus opciones terminales de Derecho Penal y Derecho Constitucional, Maestría en Gestión para el Desarrollo Sustentable, Maestría en Ciencias: Territoriales y Sustentabilidad Social, Maestría en Ingeniería para la Innovación y el Desarrollo Tecnológico, Maestría en Docencia de las Matemáticas y Maestría en Ciencias Matemáticas. Los cuales incrementarán su matrícula en el Ciclo Escolar 2016-2017.

| Rubro/Modalidad | Modalidad A | Modalidad B | Modalidad C | Modalidad D | Total |
|-----------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| Obra | 18,462,044.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 18,462,044.0 |
| Equipamiento | 2,123,941.4 | 0.0 | 810,841.0 | 3,144,177.6 | 6,078,960.0 |
| Total | 20,585,985.4 | 0.0 | 810,841.0 | 3,144,177.6 | 24,541,004.0 |

| No. | Objetivo Particular | Meta | No. Acción | Acción | Recurso total asignado 2016 | Rubro | Monto asignado por Rubro | Monto Ejercido | | | | TOTAL DEL MONTO EJERCIDO 2016 | MONTO POR EJERCER | % de Avance del monto asignado |
|--------------------|---------------------|---|----------------------------|--|-----------------------------|--------------|--------------------------|-------------------------|------|------|--------------|-------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| | | | | | | | | Monto reportado en 2016 | | | | | | |
| | | | | | | | | Trimestres | | | | | | |
| 1o. 15 de abril | 2o. 15 de julio | 3o. 15 de octubre | 4o. 15 de enero de 2017 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.1 Registrar una matrícula de nuevo ingreso en el PEL en Fisioterapia de 40 alumnos en el Ciclo Escolar 2016-2017; en el PEL en Matemáticas, pasar de 20 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 45 en el Ciclo escolar 2016-2017; en el PEL en Matemáticas Educativas, pasar de 25 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 50 estudiantes en el ciclo Escolar 2016-2017; en el PEL en Nutrición y Ciencias de los Alimentos, pasar de 93 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 130 en el ciclo escolar 2016-2017. Regional de Educación Superior de la Zona Norte, Campus Taxco El Viejo. | 1.1.1 | 1.1.1 Construcción de edificio de tres niveles. Planta baja: área de acervo, área de lectura, recepción y módulo sanitario. Primer nivel: área de cómputo, 2 salas de video conferencias, 3 salas de usos múltiples y terraza. | 6,078,960.00 | Obra | 6,078,960.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1,807,849.35 | 1,807,849.35 | 4,271,110.65 | 29.74 |
| | | | 1.1.2 | 1.1.2 Equipar aulas y salas de videoconferencias. | 366,000.00 | Equipamiento | 366,000.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 365,999.97 | 365,999.97 | 0.03 | 100.00 |
| | | | 1.1.3 | 1.1.3 Equipar laboratorios de bioquímica y bromatología, de análisis de alimentos, de evaluación del estado nutricional, de simulación clínica de fisioterapia y de matemáticas. | 247,754.08 | Equipamiento | 247,754.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 247,754.08 | 247,754.08 | 0.00 | 100.00 |
| | | | 1.1.4 | 1.1.4 Equipar biblioteca y centro de cómputo. | 55,500.00 | Equipamiento | 55,500.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 55,500.00 | 55,500.00 | 0.00 | 100.00 |
| | | 1.2 Incrementar la matrícula en el PE en Ingeniería en Producción Sustentable Alimentaria de 48 alumnos en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 62 alumnos en el Ciclo Escolar 2016-2017; en el PE Licenciatura en Nutrición y Ciencia de los Alimentos de 74 alumnos en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 119 en el Ciclo Escolar 2016-2017. Regional de Educación Superior de la Montaña, Campus Huamuxtltán. | 1.2.1 | 1.2.1 Equipar laboratorios de análisis de alimentos, de evaluación del estado nutricional, de bioquímica y bromatología, de química de suelos, de biología vegetal y taller de topografía | 244,528.00 | Equipamiento | 244,528.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 244,528.00 | 244,528.00 | 0.00 | 100.00 |

SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO
(El presente Formato no debe ser modificado ni alterado en ninguno de sus apartados)
(En Pesos)

Fecha de actualización: 15/01/2017
D0/MM/AÑO

Trimestre: Cuarto

Nombre de la Institución: Universidad Autónoma de Guerrero

Nombre del Programa: Programa presupuestario Expansión de la Educación Media Superior y Superior (Educación Superior) Ejercicio Fiscal Reportado 2016

Nombre del Proyecto General: "Expansión de la oferta de Educación Superior de la UAGro 2016"

Objetivo General: Contribuir a la expansión de la cobertura y la oferta educativa de Educación Superior en el Estado de Guerrero, a través de la estrategia de regionalización, oferta de nuevos PE de Licenciatura y Posgrado y el incremento de matrícula de licenciatura y posgrado, ponderando los PE con reconocimiento de su calidad. Para lograr este objetivo, el presente proyecto se orienta atender las necesidades de infraestructura física, equipamiento y mobiliario de los 5 Campus Regionales de Educación Superior Regional de Educación Superior de la Zona Norte, Campus Taxco El Viejo; Regional de Educación Superior de la Montaña, Campus Huamuxtlián; Regional de Educación Superior de la Zona Centro, Campus Zumpango; Regional de Educación Superior de Acapulco, Campus Llano Largo y Unidad Académica de Desarrollo Sustentable, Campus Tépam de Galeana; del Programa Educativo de Licenciatura no evaluable Enfermería N° 5; y los programas educativos de Licenciatura reconocidos por su buena calidad nivel 1 de CIEES y en su caso acreditados por COPAES: PE de Licenciatura en Enfermería N°1, 2, 4, Administración de Empresas, Contaduría Pública, Economía y Matemáticas y los programas de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad: Maestría en Ciencia Política, Maestría en sus opciones terminales de Derecho Penal y Derecho Constitucional, Maestría en Gestión para el Desarrollo Sustentable, Maestría en Ciencias: Territoriales y Sustentabilidad Social, Maestría en Ingeniería para la Innovación y el Desarrollo Tecnológico, Maestría en Docencia de las Matemáticas y Maestría en Ciencias Matemáticas. Los cuales incrementarán su matrícula en el Ciclo Escolar 2016-2017.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|------------|---|--------------|--------------|--------------|------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------|
| 1 | Modalidad A. Creación de nuevos campi, planteles o unidades foráneas para apoyar la estrategia institucional de regionalización de la Oferta de la Educación Superior y el incremento de la matrícula. | 1.3 Incrementar la matrícula en el PE Licenciatura en Artes, de 169 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 205 en el Ciclo Escolar 2016-2017; en el PE Ingeniería en Minas, de 105 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 145 en el Ciclo Escolar 2016-2017; en el PE Licenciatura en Gobierno y Gestión Pública, de 75 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 110 en el Ciclo Escolar 2016-2017; en el PE Ingeniería en Prevención de Desastres y Protección Civil de 93 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 125 en el Ciclo Escolar 2016-2017; Registrar una matrícula de nuevo ingreso en el PE Ingeniería en Edificación y Administración de Obras de 40 alumnos en el Ciclo Escolar 2016-2017. Regional de Educación Superior de la Zona Centro, Campus Zumpango. * PE Ingeniería en Edificación y Administración de Obras (antes denominado "Ingeniería en Gestión de Infraestructura Sustentable"). | 1.3.1 | 1.3.1 Construcción de edificio de 3 niveles. Planta baja: laboratorios pesados (laboratorio de mecánica de rocas y laboratorio de evaluación de estructuras). Primer nivel: laboratorios ligeros (laboratorio de topografía y laboratorio de geología). Segundo nivel: 4 aulas. | 8,733,291.00 | Obra | 8,733,291.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4,461,707.46 | 4,461,707.46 | 4,271,583.54 | 51.09 |
| | | 1.4 Incrementar la matrícula de nuevo ingreso del PE Licenciatura en Nutrición y Ciencia de los Alimentos, de 129 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 169 estudiantes en el Ciclo Escolar 2016-2017; registrar una matrícula de nuevo ingreso en el PEL en Cultura Física y Deportes, de 40 alumnos en el Ciclo Escolar 2016-2017. Regional de Educación Superior de Acapulco, Campus Llano Largo. | 1.4.1 | 1.4.1 Equipar laboratorios de ciencias médicas, de fisiología del ejercicio, de análisis de alimentos, de evaluación del estado nutricional y, laboratorio de bioquímica y bromatología | 352,446.80 | Equipamiento | 352,446.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 352,446.80 | 352,446.80 | 0.00 | 100.00 |
| | | 1.3.2 Equipar laboratorios de mecánica de rocas, taller de topografía, de geología, de evaluación estructural. | 857,712.48 | Equipamiento | 857,712.48 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 857,712.48 | 857,712.48 | 0.00 | 100.00 | | |



SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO
(El presente Formato no debe ser modificado ni alterado en ninguno de sus apartados)
(En Pesos)

Fecha de actualización: 15/01/2017
DD/MM/AÑO

| | |
|-----------|--------|
| Trimestre | Cuarto |
|-----------|--------|

Nombre de la Institución: Universidad Autónoma de Guerrero

| | | |
|---|----------------------------|------|
| Nombre del Programa: Programa presupuestario Expansión de la Educación Media Superior y Superior (Educación Superior) | Ejercicio Fiscal Reportado | 2016 |
|---|----------------------------|------|

Nombre del Proyecto General: "Expansión de la oferta de Educación Superior de la UAGro 2016"

Objetivo General: Contribuir a la expansión de la cobertura y la oferta educativa de Educación Superior en el Estado de Guerrero, a través de la estrategia de regionalización, oferta de nuevos PE de Licenciatura y Posgrado y el incremento de matrícula de licenciatura y posgrado, ponderando los PE con reconocimiento de su calidad. Para lograr este objetivo, el presente proyecto se orienta atender las necesidades de infraestructura física, equipamiento y mobiliario de los 5 Campus Regionales de Educación Superior Regional de Educación Superior de la Zona Norte, Campus Taxco El Viejo; Regional de Educación Superior de la Montaña, Campus Huamantlán; Regional de Educación Superior de la Zona Centro, Campus Zumpango; Regional de Educación Superior de Acapulco, Campus Llano Largo y Unidad Académica de Desarrollo Sustentable, Campus Tépam de Galeana; del Programa Educativo de Licenciatura no evaluable Enfermería N° 5; y los programas educativos de Licenciatura reconocidos por su buena calidad nivel 1 de CIEES y en su caso acreditados por COPAES: PE de Licenciatura en Enfermería N°1, 2, 4, Administración de Empresas, Contaduría Pública, Economía y Matemáticas y los programas de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad: Maestría en Ciencia Política, Maestría en sus opciones terminales de Derecho Penal y Derecho Constitucional, Maestría en Gestión para el Desarrollo Sustentable, Maestría en Ciencias: Territoriales y Sustentabilidad Social, Maestría en Ingeniería para la Innovación y el Desarrollo Tecnológico, Maestría en Docencia de las Matemáticas y Maestría en Ciencias Matemáticas. Los cuales incrementarán su matrícula en el Ciclo Escolar 2016-2017.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-------|---|--------------|--------------|--------------|------|------|------|--------------|--------------|------|--------|
| | | 1.5 Incrementar la matrícula de nuevo ingreso del PE Ingeniería en Sistemas Ambientales, de 80 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 110 estudiantes en el Ciclo Escolar 2016-2017; en el PE Ingeniería en Recursos Maderables y no Maderables de 62 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 77 en el Ciclo Escolar 2016-2017; en el PE Ingeniería en Producción Sustentable de 114 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 134 en el Ciclo Escolar 2016-2017; en el PEP Maestría en Recursos Naturales y Ecología de 4 estudiantes en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 12 en el Ciclo Escolar 2016-2017. Unidad Académica de Desarrollo Sustentable, Campus Tépam de Galeana. | 1.5.1 | 1.5.1 Terminación y adecuación del "Laboratorio Nacional de Análisis y Síntesis Ecológica". Planta baja: 4 Aulas de tutorías, sala de juntas, laboratorio de cómputo, 29 Cubículos, recepción, vestíbulo y módulo sanitario. Primer nivel: 2 aulas, 9 cubículos, laboratorio de genética, laboratorio de ecología, dirección, recepción, área de coffe, Site, vestíbulo y módulo sanitario. | 3,649,793.00 | Obra | 3,649,793.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3,649,793.00 | 3,649,793.00 | 0.00 | 100.00 |
| 2 | Modalidad C. Incremento de la matrícula en programas de licenciatura que aún no cuentan con al menos una generación de egresados, es decir, programas de reciente creación que no pueden someterse a procesos de acreditación o reconocimiento de su buena calidad por no contar con egresados. | 2.1 Incrementar la matrícula en el PE Licenciatura en Enfermería de la Unidad Académica de Enfermería No. 5, de 100 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 200 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 2.1.1 | 2.1.1 Equipar 5 laboratorios | 810,841.00 | Equipamiento | 810,841.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 810,840.99 | 810,840.99 | 0.01 | 100.00 |
| | | 3.1 Incrementar la matrícula en el PE Licenciatura en Enfermería de la Unidad Académica de Enfermería No.1, de 1,053 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 1,080 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.1.1 | 3.1.1. Equipamiento de laboratorios | 223,347.56 | Equipamiento | 223,347.56 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 223,347.56 | 223,347.56 | 0.00 | 100.00 |
| | | 3.2 Incrementar la matrícula en el PE Licenciatura en Enfermería de la Unidad Académica de Enfermería No.4, de 1,591 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 1,620 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.2.1 | 3.2.1. Equipamiento de aulas | 235,144.95 | Equipamiento | 235,144.95 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 235,144.95 | 235,144.95 | 0.00 | 100.00 |
| | | 3.3 Incrementar la matrícula en el PE Maestría en sus opciones terminales de Derecho Penal y Derecho Constitucional de la Unidad Académica de Derecho, de 0 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 20 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.3.1 | 3.3.1 Equipamiento de aulas | 81,139.25 | Equipamiento | 81,139.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 81,139.25 | 81,139.25 | 0.00 | 100.00 |
| | | | 3.3.2 | 3.3.2 Equipamiento de biblioteca | 55,952.00 | Equipamiento | 55,952.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 55,952.00 | 55,952.00 | 0.00 | 100.00 |

SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO
(El presente Formato no debe ser modificado ni alterado en ninguno de sus apartados)
(En Pesos)

Fecha de actualización: 15/01/2017
DDMM/AAAA

Trimestre Cuarto

Nombre de la Institución: Universidad Autónoma de Guerrero

Nombre del Programa: Programa presupuestario Expansión de la Educación Media Superior y Superior (Educación Superior) Ejercicio Fiscal Reportado 2016

Nombre del Proyecto General: "Expansión de la oferta de Educación Superior de la UAGro 2016"

Objetivo General: Contribuir a la expansión de la cobertura y la oferta educativa de Educación Superior en el Estado de Guerrero, a través de la estrategia de regionalización, oferta de nuevos PE de Licenciatura y Posgrado y el incremento de matrícula de licenciatura y posgrado, ponderando los PE con reconocimiento de su calidad. Para lograr este objetivo, el presente proyecto se orienta atender las necesidades de infraestructura física, equipamiento y mobiliario de los 5 Campus Regionales de Educación Superior Regional de Educación Superior de la Zona Norte, Campus Taxco El Viejo; Regional de Educación Superior de la Montaña, Campus Huamantlán; Regional de Educación Superior de la Zona Centro, Campus Zumpango; Regional de Educación Superior de Acapulco, Campus Llano Largo y Unidad Académica de Desarrollo Sustentable, Campus Tépam de Galeana; del Programa Educativo de Licenciatura no evaluable Enfermería N° 6; y los programas educativos de Licenciatura reconocidos por su buena calidad nivel 1 de CIEES y en su caso acreditados por COPAES: PE de Licenciatura en Enfermería N°1, 2, 4, Administración de Empresas, Contaduría Pública, Economía y Matemáticas y los programas de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad: Maestría en Ciencia Política, Maestría en sus opciones terminales de Derecho Penal y Derecho Constitucional, Maestría en Gestión para el Desarrollo Sustentable, Maestría en Ciencias: Territoriales y Sustentabilidad Social, Maestría en Ingeniería para la Innovación y el Desarrollo Tecnológico, Maestría en Docencia de las Matemáticas y Maestría en Ciencias Matemáticas. Los cuales incrementarán su matrícula en el Ciclo Escolar 2016-2017.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--------|---|------------|--------------|------------|------|------|------|------------|------------|------|--------|
| 3 | Modalidad D. Incremento de la matrícula en programas de licenciatura en cualquier modalidad educativa reconocidos por su buena calidad (nivel 1 de CIEES y/o acreditados por algún organismo reconocido por el COPAES) o en programas de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT). | 3.4 Incrementar la matrícula en el PEL en Administración de Empresas de la Unidad Académica de Contaduría y Administración, de 1,324 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 1,588 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.4.1 | 3.4.1 Equipamiento de aulas | 793,300.00 | Equipamiento | 793,300.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 793,300.00 | 793,300.00 | 0.00 | 100.00 |
| | | 3.5 Incrementar la matrícula en el PEL en Contaduría Pública de la Unidad Académica de Contaduría y Administración, de 2,239 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 2,491 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.5.1 | 3.5.1 Equipamiento de aulas | 806,700.00 | Equipamiento | 806,700.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 806,700.00 | 806,700.00 | 0.00 | 100.00 |
| | | 3.6 Incrementar la matrícula en el PE Maestría en Gestión para el Desarrollo Sustentable de la Unidad Académica de Ciencias del Desarrollo Regional, de 14 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 28 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.6.1 | 3.6.1 Equipamiento de aulas | 113,703.34 | Equipamiento | 113,703.34 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 113,703.34 | 113,703.34 | 0.00 | 100.00 |
| | | 3.7 Incrementar la matrícula en el PE Licenciatura en Enfermería de la Unidad Académica de Enfermería No.2, de 1,863 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 1,890 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.7.1 | 3.7.1. Equipamiento de laboratorios | 231,290.08 | Equipamiento | 231,290.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 231,290.08 | 231,290.08 | 0.00 | 100.00 |
| | | 3.8 Incrementar la matrícula en el PE Maestría en Ingeniería para la Innovación y el Desarrollo Tecnológico de la Unidad Académica de Ingeniería, de 14 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 20 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.8.1 | 3.8.1. Equipar aulas para alumnos | 48,650.46 | Equipamiento | 48,650.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 48,650.46 | 48,650.46 | 0.00 | 100.00 |
| | | 3.9 Incrementar la matrícula en el PE Licenciatura en Economía de la Unidad Académica de Economía Acapulco, de 251 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 280 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.9.1 | 3.9.1 Equipar biblioteca y centro de cómputo | 259,000.00 | Equipamiento | 259,000.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 259,000.00 | 259,000.00 | 0.00 | 100.00 |
| | | 3.10 Incrementar la matrícula en el PE Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Matemáticas, de 457 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 482 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.10.1 | 3.10.1 Equipar aulas | 82,650.00 | Equipamiento | 82,650.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 82,650.00 | 82,650.00 | 0.00 | 100.00 |
| | | | 3.10.2 | 3.10.2 Equipar centro de computo y aulas para alumnos | 119,000.00 | Equipamiento | 119,000.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 119,000.00 | 119,000.00 | 0.00 | 100.00 |

SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO
(El presente Formato no debe ser modificado ni alterado en ninguno de sus apartados)
(En Pesos)

Fecha de actualización: 15/01/2017
DD/MM/AÑO

Trimestre: Cuarto

Nombre de la Institución: Universidad Autónoma de Guerrero

Nombre del Programa: Programa presupuestario Expansión de la Educación Media Superior y Superior (Educación Superior) Ejercicio Fiscal Reportado 2016

Nombre del Proyecto General: "Expansión de la oferta de Educación Superior de la UAGro 2016"

Objetivo General: Contribuir a la expansión de la cobertura y la oferta educativa de Educación Superior en el Estado de Guerrero, a través de la estrategia de regionalización, oferta de nuevos PE de Licenciatura y Posgrado y el incremento de matrícula de licenciatura y posgrado, ponderando los PE con reconocimiento de su calidad. Para lograr este objetivo, el presente proyecto se orienta atender las necesidades de infraestructura física, equipamiento y mobiliario de los 5 Campus Regionales de Educación Superior Regional de Educación Superior de la Zona Norte, Campus Taxco El Viejo; Regional de Educación Superior de la Montaña, Campus Huamuxtlán; Regional de Educación Superior de la Zona Centro, Campus Zumpango; Regional de Educación Superior de Acapulco, Campus Llano Largo y Unidad Académica de Desarrollo Sustentable, Campus Tecpan de Galeana; del Programa Educativo de Licenciatura no evaluable Enfermería N° 5; y los programas educativos de Licenciatura reconocidos por su buena calidad nivel 1 de CIEES y en su caso acreditados por COPAES: PE de Licenciatura en Enfermería N°1, 2, 4, Administración de Empresas, Contaduría Pública, Economía y Matemáticas y los programas de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad: Maestría en Ciencia Política, Maestría en sus opciones terminales de Derecho Penal y Derecho Constitucional, Maestría en Gestión para el Desarrollo Sustentable, Maestría en Ciencias: Territoriales y Sustentabilidad Social, Maestría en Ingeniería para la Innovación y el Desarrollo Tecnológico, Maestría en Docencia de las Matemáticas y Maestría en Ciencias Matemáticas. Los cuales incrementarán su matrícula en el Ciclo Escolar 2016-2017.

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|---|-----------|--------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------------|
| 3.11 Incrementar la matrícula en el PE Posgrado Maestría en Docencia de las Matemáticas de la Unidad Académica de Matemáticas, de 15 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 20 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.11.1 | 3.11.1 Equipar aulas y espacios educativos | 45,000.00 | Equipamiento | 45,000.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 45,000.00 | 45,000.00 | 0.00 | 100.00 |
| 3.12 Incrementar la matrícula en el PE Posgrado Maestría en Ciencias Matemáticas de la Unidad Académica de Matemáticas, de 14 en el Ciclo Escolar 2015-2016 a 20 en el Ciclo Escolar 2016-2017. | 3.12.1 | 3.12.1. Equipar aulas y espacios educativos | 49,300.00 | Equipamiento | 49,300.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 49,300.00 | 49,300.00 | 0.00 | 100.00 |
| GRAN TOTAL | | | | | 24,541,004.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 15,998,309.77 | 15,998,309.77 | 8,542,694.23 | 65.19 |

INFORME PORMENORIZADO DEL ALCANCE DE METAS (Impacto Académico)
Presentarse el reporte de la meta académica alcanzada por la institución en el incremento de la matrícula obtenida por programa educativo beneficiado con la ejecución del Proyecto Ajustado apoyado con el ProExES 2016.

A través del programa, se apoyaron 27 programas educativos de Licenciatura y Posgrado, por lo que para el ciclo 2017-2018 la institución incrementa su matrícula en 771 estudiantes, esto es, la institución pasó de 8,935 alumnos del ciclo escolar 2015-2016 a 10,985 alumnos en el ciclo escolar 2016-2017 y 11,756 alumnos en el ciclo escolar 2017-2018, sólo en los PE para los que se solicita apoyo, con ello se cumple la meta planteada en el proyecto ProExEs 2016.

INFORME TÉCNICO
Incluirse el listado de las Obras realizadas con recursos del ProExES 2016 indicando su avance físico y financiero.

1. Construcción de edificio de tres niveles. Planta baja: área de acervo, área de lectura, recepción y módulo sanitario. Primer nivel: área de cómputo, 2 salas de video conferencias, 3 salas de usos múltiples y terraza, en Campus Taxco el Viejo. Avance Físico 8%, Avance Financiero 30%.
2. Construcción de edificio de 3 niveles. Planta baja: laboratorios pesados (laboratorio de mecánica de rocas y laboratorio de evaluación de estructuras). Primer nivel: laboratorios ligeros (laboratorio de topografía y laboratorio de geología). Segundo nivel: 4 aulas. Campus Zumpango. Avance Físico 30%, Avance Financiero 51%.
3. Terminación y adecuación del "Laboratorio Nacional de Análisis y Síntesis Ecológica". Planta baja: 4 Aulas de tutorías, sala de juntas, laboratorio de cómputo, 29 Cubículos, recepción, vestíbulo y módulo sanitario. Primer nivel: 2 aulas, 9 cubículos, laboratorio de genética, laboratorio de ecología, dirección, recepción, área de coffe, Site, vestíbulo y módulo sanitario. Campus Tecpan de Galeana. Avance Físico 50%, Avance Financiero 100%.

RECURSO COMPROMETIDO
(Enlistar de forma breve y específica, conforme se disponga, los documentos mediante los cuales la IES compromete la aplicación del 100% del recurso federal, adjuntando en formato electrónico copia del o los documentos relacionados).

Minuta de trabajo de la Séptima Sesión Ordinaria para los recursos en el marco del "Programa Expansión de la Educación Media Superior y Superior 2016", llevada a cabo el día diecisiete de agosto del año dos mil dieciséis, por el Comité de Obra de la Universidad Autónoma de Guerrero.

PRODUCTOS FINANCIEROS GENERADOS EN EL TRIMESTRE QUE SE ESTÁ INFORMANDO
(Favor de indicar el monto relacionado con los productos financieros generados en el periodo reportado, así como describir el destino de los mismos por Acción).

No se han generado productos financieros en la cuenta que radican los recursos del programa.

UAGro
DIR. GRAL. DE ADMINISTRACIÓN
JAIKES
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

UAGro
Dirección General de Planeación
DR. JUSTINIANO DOMÍNGUEZ GONZÁLEZ
DIRECTOR GENERAL DE PLANEACIÓN

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO
RECTORÍA
DR. JAVIER ANAYA-MANZUELOS
RECTOR

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO
H. CONSEJO UNIVERSITARIO
UAGro
DR. JAVIER ANAYA-MANZUELOS
RESPONSABLE DEL ORGANISMO DE CONTROL INTERNO
Contratista General

En congruencia con el Convenio de apoyo financiero y lineamientos para la presentación de proyectos en el marco de éste Programa, en la adquisición, contratación de servicios de cualquier naturaleza o de bienes muebles adquiridos, la institución se apega a las normas, criterios y procedimientos previstos en la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las mismas, ambas de carácter federal, que correspondan, así como sus respectivos reglamentos.



SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO
(El presente Formato no debe ser modificado ni alterado en ninguno de sus apartados)
(En Pesos)

Fecha de actualización: 15/01/2017
DD/MM/AAAA

| | |
|-----------|--------|
| Trimestre | Cuarto |
|-----------|--------|

Nombre de la Institución: Universidad Autónoma de Guerrero

| | | |
|---|----------------------------|------|
| Nombre del Programa: Programa presupuestario Expansión de la Educación Media Superior y Superior (Educación Superior) | Ejercicio Fiscal Reportado | 2016 |
|---|----------------------------|------|

Nombre del Proyecto General: "Expansión de la oferta de Educación Superior de la UAGro 2016"

Objetivo General: Contribuir a la expansión de la cobertura y la oferta educativa de Educación Superior en el Estado de Guerrero, a través de la estrategia de regionalización, oferta de nuevos PE de Licenciatura y Posgrado y el incremento de matrícula de licenciatura y posgrado, ponderando los PE con reconocimiento de su calidad. Para lograr este objetivo, el presente proyecto se orienta atender las necesidades de infraestructura física, equipamiento y mobiliario de los 5 Campus Regionales de Educación Superior Regional de Educación Superior de la Zona Norte, Campus Taxco El Viejo; Regional de Educación Superior de la Montaña, Campus Huamuxtlián; Regional de Educación Superior de la Zona Centro, Campus Zumpango; Regional de Educación Superior de Acapulco, Campus Llano Largo y Unidad Académica de Desarrollo Sustentable, Campus Tépam de Galeana; del Programa Educativo de Licenciatura no evaluable Enfermería N° 5; y los programas educativos de Licenciatura reconocidos por su buena calidad nivel 1 de CIEES y en su caso acreditados por COPAES: PE de Licenciatura en Enfermería N°1, 2, 4, Administración de Empresas, Contaduría Pública, Economía y Matemáticas y los programas de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad: Maestría en Ciencia Política, Maestría en sus opciones terminales de Derecho Penal y Derecho Constitucional, Maestría en Gestión para el Desarrollo Sustentable, Maestría en Ciencias: Territoriales y Sustentabilidad Social, Maestría en Ingeniería para la Innovación y el Desarrollo Tecnológico, Maestría en Docencia de las Matemáticas y Maestría en Ciencias Matemáticas. Los cuales incrementarán su matrícula en el Ciclo Escolar 2016-2017.

NOTAS IMPORTANTES:

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, por lo que 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 resguardará para cualquier aclaración a las instancias 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
(El presente Formato no debe ser modificado ni alterado en ninguno de sus apartados)
(En Pesos)

Fecha de actualización: 15/01/2017
DD/MM/AÑO

Nombre de la Institución: Universidad Autónoma de Guerrero

Trimestre Cuarto

Nombre del Programa: Programa presupuestario Expansión de la Educación Media Superior y Superior (Educación Superior)

Ejercicio Fiscal Reportado 2016

Nombre del Proyecto General: "Expansión de la oferta de Educación Superior de la UAGro 2016"

| No. Acción | Documento de Pago | | | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos | | | Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir | | |
|------------|---------------------------|----------------------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------|---|----------|----------------|--|-----------------------------------|-------------------|
| | Tipo de Documento de Pago | Fecha de Documento de Pago | R.F.C. | No. de Folio | Objeto 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 | FACTURA | 07/11/2016 | JHH7902196Y4 | a059b1ce-0daf-4e94-8c8c-f6c3130c62d4 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 54,000.00 | 62,640.00 | | |
| 1.1.1 | FACTURA | 07/11/2016 | ASIM830810R39 | 1e369434-5349-4c9d-9fd5-70749dceddb7 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 258,403.95 | 299,748.58 | | |
| 1.1.1 | FACTURA | 07/11/2016 | ASIM830810R39 | 0e590e6b-5dc5-4b16-afb5-d3596fa1eccb | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 258,403.95 | 299,748.59 | | |
| 1.1.1 | FACTURA | 07/11/2016 | ASIM830810R39 | 8b369aca-1099-4793-87d5-b895d543774c | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 257,865.17 | 299,123.59 | | |
| 1.1.1 | FACTURA | 07/11/2016 | ASIM830810R39 | f45eaa6b-e4eb-4479-9b23-14cddca9a505 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 258,403.95 | 299,748.59 | | |
| 1.1.1 | RECIBO | 07/11/2016 | BUAJ831013GPA | 954661 | MANO DE OBRA | PAGO DE MANO DE OBRA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 546,840.00 | 546,840.00 | | 4,271,110.65 |
| 1.1.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 93 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | PINTARRON BLANCO METALICO DE 240 X 120 cm. INCLUYE MARCO Y GISERA EN ALUMINIO, LAMINA PORCELANIZADA COLOR BLANCO, INCLUYE 4 REFUERZOS DE LAMINA EN LA PARTE POSTERIOR LA LAMINA VA ADHERIDA A UNA CAPA DE FIBRACEL DE 5 mm. MARCA ARGOS. | 6 | 4,500.00 | 26,999.99 | 3 | 0.01 |
| 1.1.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 37 | EQUIPAMIENTO | VIDEOPROYECTOR MARCA: EPSON MOD. POWERLITE S31 + ALCANCE DE BRILLOS 32,000 LUMENES, CONECTIVIDAD INALAMBRIKA, RESOLUCION SVGA (800 X 600 PÍXELES), TECNOLOGIA DE PROYECCION LCD DE 3 CHIPS, USB PLUG N PLAY PROYECTA AUDIO Y VIDEO PARA PC Y MAC, RELACION DE APECTO 4.3, INCLUYE MALFTIN | 4 | 12,000.00 | 48,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 93 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESA TRAPEZOIDAL CON CUBIERTA DE MADERA DE PINO EN 19 MM CON FORMAICA EN COLOR TEKA; MEDIDAS BASE MAYOR 1200 MM. BASE MENOR 600 MM; ALTURA 650 MM; ESTRUCTURA TUBULAR EN RECTANGULO DE 2 X1 " Y TUBO CUADRADO DE 1" CALIBRE 18 PARA LAS PATAS, MARCA GEBESA. | 30 | 3,000.00 | 89,999.99 | 0 | 0.01 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|------------|---------------|-----|---------------------------|---|----|-----------|------------|---|------|
| 1.1.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ6 | 93 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | ESCRITORIO PARA MAESTRO METALICO MEDIDAS DE 1.20X 0.75 X 0.75 COLOR ARENA, MODELO NOVA, MARCA PMG. | 2 | 1,500.00 | 3,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ7 | 93 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | STACK ACOJINADA: ASIENTO Y RESPALDO EN PP. DOS PIEZAS SEPARADAS CON FORMA ANATOMICA; ESTRUCTURA EN ACERO COLD ROLLED, DE DIAMETRO ½" (12.7MM)FORMADA POR DOS ASNILLAS LATERALES, CON DOS REFUERZOS FRONTAL Y POSTERIOR, LAVADA Y FOSFATIZADA A BASE PINTURA ELECTROSTATICA MICROPULVERIZADA HORNEADA A 200° COLOR NEGRO Ó ALUMINIO; HERRAJES PARA ENSAMBLE A BASE DE PRESION, CON TORNILLOS PHILLIPS ¼" X 7/16"; REGATON DE POLIPROPILENO ANTIDERRAPANTE ENSAMBLE A PRESION; ACOJINAMIENTOS DE POLIURETANO MOLDEADO EL CUAL VA TAPIZADO EN TELA ACRILICA, ENSAMBLADO AL ASIENTO Y RESPALDO CON TORNILLOS CABEZA FIJADORA Y TUERCAS INSERTO TIPO PULPO DE ½" X ¼".MARCA CME. | 60 | 2,500.00 | 150,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | VAMF900911P80 | 25 | EQUIPAMIENTO | ALTAVOCES TIPO TORRE PSB ALPHA T1 TOWER. | 1 | 17,999.99 | 17,999.99 | 0 | 0.01 |
| 1.1.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | VAMF900911P80 | 25 | EQUIPAMIENTO | TELEVISOR LG 43" LED SMART FULL HD 1080P. | 1 | 13,000.00 | 13,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | VAMF900911P80 | 25 | EQUIPAMIENTO | PANTALLA ELECTRICA 1.78 X 1.78 MTS. MULTIMEDIA SCREENS, PULGADAS : 70" X 70", INCLUYE 2 CONTROLES REMOTOS (1 ALAMBRIKO , 1 IR) EMPOTRABLE A PARED O A TECHO. | 1 | 17,000.00 | 17,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.3 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 964 | EQUIPAMIENTO | HORNO DE SECADO CAMARA DE ALUMINIO 40X40X40 CM ANALOGO 220°C MCA. ARSA MOD. AR-290. | 1 | 26,500.00 | 26,500.00 | 0 | 0 |
| 1.1.3 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 964 | EQUIPAMIENTO | HORNO MUFLA 12X19X11 CM ANALOGA CON INDICADOR 1100°C SENSOR 2°C 120 VOLTIOS MCA. ARSA MOD. AR-340. | 1 | 25,000.00 | 25,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.3 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 964 | EQUIPAMIENTO | ESPECTROFOTOMETRO UV Y VISIBLE, RANGO DE LONGITUD DE ONDA 200-1000 NM MCA VELAAB MOD. VE-5100UV. | 1 | 70,000.00 | 70,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.3 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 964 | EQUIPAMIENTO | HORNO A GAS /EMPOTRAR CONVECCION TEKA FGA-740 SS HORNO A GAS 2.1 PIES CÚBICOS ACERO INOXIDABLE DIMENSIONES: ALTO 59.5 CM X ANCHO 56.2 CM X PROFUNDO 59.5 CM APROXIMADO. MCA TEKA MOD. FGA740SS. | 1 | 10,000.00 | 10,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.3 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 964 | EQUIPAMIENTO | PARRILLA DE GAS 5 QUEMADORES MCA TECKA MOD. EFX-705 | 6 | 10,000.00 | 60,000.00 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------|---|--------|------------|------------|---|---|
| 1.1.3 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106125 | 32 | SERVICIOS | SOFTWARE DE NUTRICION. NUTRIPAC 1 USUARIO, WIN, ESP, COMERCIAL, MCA. NUTRIPAC, INCLUYE NUTRIPAC CLÁSICO, MODULO ANTROPOMÉTRICO, ANALIZADOR DE LA BASE DE DATOS Y VALOR NUTRITIVO DE LOS ALIMENTOS - SOFTWARE PARA NUTRIÓLOGOS HECHO EN MÉXICO, TOTALMENTE EN ESPAÑOL Y ADECUADO A LAS NECESIDADES BÁSICAS DE LOS NUTRIÓLOGOS. TRANSFORMA LOS TEDIOSOS Y ORDINARIOS ANÁLISIS DIETÉTICOS EN UN POTENTE CONJUNTO DE HERRAMIENTAS DE ACCESO A LA INFORMACIÓN. | 3 | 2,084.69 | 6,254.08 | 0 | 0 |
| 1.1.3 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106126 | 37 | EQUIPAMIENTO | COMPUTADORA ALL IN ONE MARCA: HP MOD. 205 G2 PROCESADOR AMD E1-6010, MEMORIA RAM DE 4 GB, DISCO DURO DE 1 TB, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10 HOME, MONITOR DE 18.5 PULGADAS, UNIDAD OPTICA DVD+RW. | 5 | 10,000.00 | 50,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.4 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106127 | 32 | SERVICIOS | WOLFRAM MATHEMATICA PARA ESTUDIANTES. MATHEMATICA 11 FOR STUDENT SEMESTER. LICENCIA INDIVIDUAL SEMESTRAL PARA ESTUDIANTE, LICENCIA NO PERPETUA, NO INCLUYE PREMIER SERVICE. | 2 | 1,750.00 | 3,500.00 | 8 | 0 |
| 1.1.4 | CHEQUE | 22/12/2016 | VAMF900911P80 | 25 | EQUIPAMIENTO | APPLE IMAC MK142E/A - INTEL CORE I5 1.60 GHZ - 8 GB LPDDR3 - 1 TB HDD - 54.6 CM (21.5") 1920 X 1080 - MAC OS X 10.11 EL CAPITAN - DÉ ESCRITORIO - INTEL HD GRAPHICS 6000 GRÁFICOS - LAN INALÁMBRICA - BLUETOOTH - 4 X TOTAL USB PORT(S). | 1 | 33,000.00 | 33,000.00 | 0 | 0 |
| 1.1.4 | CHEQUE | 22/12/2016 | MINE920919CA1 | 35 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | RECEPCION RECTA PRINCIPAL DE BIBLIOTECA DE 180X71X108 CM. MODELO KENZA MARCA GEBESA COLOR PERA/PLATINO. | 1 | 19,000.00 | 19,000.00 | 0 | 0 |
| 1.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 963 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESAS DE LABORATORIO CUBIERTA AC. INOX SERVICIO ELECTRICO GAS Y AGUA (6 PZAS) MCA BECOMAR MOD ME-01. | 1 | 120,000.00 | 120,000.00 | 0 | 0 |
| 1.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 963 | EQUIPAMIENTO | BALANZA ANALITICA DIGITAL 220 GR PIONNER MCA OHAUS MOD. PA224. | 1 | 40,000.00 | 40,000.00 | 0 | 0 |
| 1.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 963 | EQUIPAMIENTO | ESTACION TOTAL, LINERTEC, LTS205N. | 1 | 84,528.00 | 84,528.00 | 0 | 0 |
| 1.3.1 | FACTURA | 08/11/2016 | COHR631014SB6 | B6507 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 257,845.13 | 299,100.35 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 08/11/2016 | JHH7902196Y4 | 81B41024-949D-4120-8240-E6B0AF559A2B | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 124,000.00 | 143,840.00 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 09/11/2016 | LELC690528TL0 | A2418 | MATERIAL | MADERA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 84,150.00 | 97,614.00 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 09/11/2016 | COHR631014SB6 | B6506 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 255,596.19 | 296,491.58 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 09/11/2016 | COHR631014SB6 | B6504 | MATERIAL | MATERIAL DE LA REGIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 257,695.74 | 298,927.06 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 08/11/2016 | AISM830810R39 | 61672EDB-7E8A-422A-9D0E-229DE74C9F0C | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 257,069.20 | 298,200.27 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 08/11/2016 | AISM830810R39 | 8336A894-7561-4A05-ABD9-D91CEF41B3FA | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 260,819.18 | 302,550.25 | | |
| 1.3.1 | RECIBO | 14/11/2016 | MACR750418P31 | 965384 | MANO DE OBRA | PAGO DE MANO DE OBRA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 530,320.00 | 530,320.00 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 08/12/2016 | AISM830810R39 | S/F | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 257,069.19 | 298,200.27 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------|--|--------|------------|------------|---|--------------|
| 1.3.1 | FACTURA | 08/12/2016 | JHH7902196Y4 | 6CA92641-88B5-4496-B817-C2611558DD2F | MATERIAL | MATERIAL DE PISOS Y AZULEJO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 155,446.22 | 180,317.62 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 08/12/2016 | AISM830810R39 | F9A7B34A-B1F5-45BA-BAFD-71CAE8D392B4 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 271,810.40 | 315,300.16 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 08/12/2016 | COHR631014SB6 | B6645 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 239,501.75 | 277,822.03 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 08/12/2016 | COHR631014SB6 | B6644 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 257,069.20 | 298,200.27 | | |
| 1.3.1 | FACTURA | 08/12/2016 | LELC690528TL0 | A2484 | MATERIAL | SUMINISTRO DE MADERA PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 258,210.00 | 299,523.60 | | |
| 1.3.1 | RECIBO | 08/12/2016 | MACR750418P31 | 1003392 | MANO DE OBRA | PAGO DE MANO DE OBRA PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 525,300.00 | 525,300.00 | | 4,271,583.54 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIN011217GE0 | 6 | EQUIPAMIENTO | ESTACION TOTAL MCA SOKKIA MOD. CX-105. | 2 | 148,944.00 | 297,888.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 962 | EQUIPAMIENTO | NIVELES MCA. SOKKIA MOD.B20. | 1 | 16,560.00 | 16,560.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 962 | EQUIPAMIENTO | BRUJULA TUBULAR MCA. SOKKIA MOD.CP7. | 1 | 2,070.00 | 2,070.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF970416MJ5 | 97 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESA CENTRAL DE LABORATORIO DE 2400 X 1000 X 900 MM. CUBIERTA FABRICADA CON UN BASTIDOR DE MADERA DE PINO FORRADO POR AMBAS CARAS CON TRIPLAY DE PINO DE 6 MM. Y EN LA CARA SUPERIOR SE RECUBRE CON MACOCEL DE 5 MM. Y SE TERMINA CON PINTURA DE POLIURETANO COLOR NEGRO SEMIMATE; INCLUYE DOS CONOS DE ACERO INOXIDABLE, ESTRUCTURA EN LAMINA DE ACERO NEGRA CALIBRE 16 CON UNA PAPELERA EN LAMINA DE ACERO NEGRA CALIBRE 18, CON ACABADOS EN PINTURA MICROPULVERIZADA COLOR VERDE, MUEBLE PEDESTALES EN LAMINA DE ACERO NEGRA CALIBRE 13, ACABADOS EN PINTURA MICROPULVERIZADA COLOR NEGRO. MARCA CME. | 1 | 17,940.00 | 17,940.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 962 | EQUIPAMIENTO | MICROSCOPIO DE POLARIZACION PARA MINERALOGIA METALURGIA MCA VELAB MOD. VE-148P. | 1 | 55,200.00 | 55,200.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 96 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | BANCOS PARA LABORATORIO, ESTRUCTURA METALICA DE 1/2 TUBULAR REDONDO COLOR BLANCO ASIENTO DE MADERA DE PINO CON 2 CAPAS DE BARNIZ AL ALTO BRILLO MARCA CME. | 6 | 1,150.00 | 6,900.00 | 4 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 96 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SILLAS DE PLIANA COLOR NEGRO-ESTIBABLE TUBULAR REDONDO DE 15X30 CAL. 18 EN PATAS, SOPORTE DE RESPALDO EN CAL. 20 TUBO REDONDO DE 7/8", TERMINADO EN PINTURA EPÓXICA TEXTURIZADA CON SOPORTE EN ASIENTO DE TUBO REDONDO DE 5/8" CAL. 18, ACOJINAMIENTO HULE ESPUMA: ASIENTO Y RESPALDO 4 CMS. DE ESPESOR ASIENTO Y RESPALDO DENSIDAD 17 KG/M3 MODELO MARBELLA, MARCA VERSA. | 6 | 690.00 | 4,140.00 | 4 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 962 | EQUIPAMIENTO | GPS TOPOGRAFICO GARMIN KIT GPS 64 S KIT TOPOGRAFICO CON ANTENA EXTERNA MCA GARMIN. | 1 | 19,320.00 | 19,320.00 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|------------|---------------|-----|---------------------------|---|---|------------|------------|---|--------|
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 44 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | LAPTOP MARCA: LENOVO MOD. IDEAPAD 310-14ISK PROCESADOR INTEL CORE I7-6500U, MEMORIA RAM DE 8 GB, DISCO DURO DE 1 TB, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10 HOME, PANTALLA DE 14 PULGADAS, UNIDAD OPTICA DVD+RW. | 1 | 20,700.00 | 20,700.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | VAMF900911P80 | 26 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | LAP TOP LENOVO THINKPAD 13, PROCESADOR: INTEL COREI7-6500U, MEMORIA RAM: 8 GB, DISCO DURO: 256 GB (DISCO DURO SOLIDO), SISTEMA OPERATIVO: W10 PRO 64, PANTALLA: 13.3" GRAFICOS: INTEL HD GRAPHICS 4600, COLOR: HUMO. | 3 | 30,749.33 | 92,248.00 | 0 | -0.001 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 44 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | VIDEOPROYECTOR MARCA: BENQ MOD. MX602 ALCANCE DE BRILLO 3,500 LUMENES, TECNOLOGIA DE PROYECCION DLP, FORMATO DE IMAGEN HD, RESOLUCION (1024 X 768 PIXELES) CONECTIVIDAD INALAMBRIKA, CONTRASTE 13,000:1, FORMATO DE PANTALLA 4:3 NATIVO, TAMAÑO DE IMAGEN 60 PULGADAS, ZOOM 1.1X, 3D HDMI, S-VIDEO WIRELE. | 1 | 11,040.00 | 11,040.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIN011217GE0 | 6 | EQUIPAMIENTO | ESTACION TOTAL TOPCON MCA. SOKKIA MOD. FX-105. | 1 | 186,704.00 | 186,704.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 962 | EQUIPAMIENTO | CLINOMETRO DIGITAL CON LASER CLSR. | 1 | 5,520.00 | 5,520.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 44 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | PANTALLA DE PROYECCION MARCA: KLIP XTREME MOD. KPS-102B, IMAGEN DE 86", TAMAÑO DE IMAGEN EN DIAGONAL 218 CM, PESO 9.5 KG, RELACION DE ASPECTO 4:3, SUPERFICIE DE PANTALLA MATTE WITE, KLP TRIPIE BLANCO. | 1 | 5,520.00 | 5,520.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 44 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | VIDEOPROYECTOR MARCA: BENQ MOD. MX602 ALCANCE DE BRILLO 3,500 LUMENES, TECNOLOGIA DE PROYECCION DLP, FORMATO DE IMAGEN HD, RESOLUCION (1024 X 768 PIXELES) CONECTIVIDAD INALAMBRIKA, CONTRASTE 13,000:1, FORMATO DE PANTALLA 4:3 NATIVO, TAMAÑO DE IMAGEN 60 PULGADAS, ZOOM 1.1X, 3D HDMI, S-VIDEO WIRELE. INCLUYE: SOPORTE MASTER, BRAZO AJUSTABLE, EXTENSION HASTA 65 CM, SOPORTA HASTA 10 KG. | 1 | 11,040.00 | 11,040.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 44 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | TELEVISOR MARCA: SAMSUNG PANTALLA DE 60", TECNOLOGIA LED, RESOLUCION DE IMAGEN 1920 X 1080 PIXELES HD, FORMATO DE SEÑAL DIGITAL ATSC, 2 ALTAVOVES, AUDIO DIGITAL SALIDA OPTICA, RED INTERNET, WI-FI, BLUETOOTH, RELACION DE ASPECTO 1:9, 4 HDMI Y 3 PUERTOS USB, | 1 | 41,400.00 | 41,400.00 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 96 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | ARCHIVERO METALICO DE 3 GAVETAS COLOR ARENA, MODELO VOLT, MARCA.PMG. | 3 | 8,050.00 | 24,150.00 | 2 | 0 |
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 96 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | ESTANTE PARA BIBLIOTECA: CON 5 ENTREPANOS DE 800 X 200 X 1590 MM. FABRICADO LOS POSTES, LOS ARMADORES, PAREDES LATERALES PARA ENTREPANOS Y CUBREPOLVO EN LAMINADO PLASTICO COLOR GRIS PERA/PLATINO. MARCA CONCEPTO ROJO | 3 | 11,500.00 | 34,500.00 | 2 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------|---|--------|------------|------------|---|---|
| 1.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 44 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | IMPRESORA HP LASERJET PRO M252DW COLOR VELOCIDAD DE IMPRESIÓN: 16 - 24 PPM IMPRESIÓN: COLOR, IMPRESIÓN MÁX. RECOMENDADO: DE 1001 A 3000 PÁG. POR MES, OPCIONAL EN IMPRESIÓN: DÚPLEX. | 1 | 4,872.48 | 4,872.48 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | ESTADIMETRO FIJO A PARED PARA INFANTES Y ADULTOS SECA -216. | 1 | 3208.7 | 3208.7 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | ESTADIMETRO PORTATIL PARA INFANTES Y ADULTOS SECA -213. | 1 | 3621.1 | 3621.1 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | ESTADIMETRO DE PARED TIPO CINTA METRICA PARA FIJACION PARA LA PARED SECA -206. | 3 | 1000 | 3000 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | ESTADIMETRO DE ALTO RENDIMIENTO INFANTOMETRO PORTATIL PARA MEDICION DE LA TALLA SECA- 416. | 1 | 4500 | 4500 | 2 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | INFANTOMETRO PORTATIL SECA- 417. | 1 | 7500 | 7500 | 2 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIN011217GE0 | 7 | EQUIPAMIENTO | ERGOMETRO DAUM PREMIUM 8 DAUM CAT. 9190784. | 1 | 96988 | 96988 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | PLICOMETRO PARA VALORACION NUTRICIONAL LANGE METALICO INCLUYE ESTUCHE Y MANUAL LANGE CAT. 149921. | 1 | 1500 | 1500 | 2 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | PLICOMETRO PARA VALORACION NUTRICIONAL HOLTAIN METALICO INCLUYE ESTUCHE Y MANUAL HOLTAIN CAT: 98.61. | 1 | 3000 | 3000 | 1 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | DINAMOMETRO MCA TAKEI MODELO SMEDLEY III T-18 INCLUYE ESTUCHE TAKEI CAT. T-18. | 1 | 4000 | 4000 | 1 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | DESFIBRILADOR BIFASICO HERTON AED MOD. A10. | 1 | 35495 | 35495 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | FACTURA | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | PULSIMETROS MCA BEURER CAT. K-PM25. | 5 | 3000 | 15000 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | BASCULAS CON ESTDIMETRO 220 KG MCA BAME. | 3 | 15728 | 47184 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | CINTA ANTROPOMETRICA CON DISPOSITIVO Y CLCULADORA INTEGRADA PARA DETERMINAR EL INDICE DE CINTURA SECA -203. | 9 | 1000 | 9000 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | BAROMETRO, ALTIMETRO TERMOMETRO Y CRONOMETRO MCA CONTROL COMPANY CAT. 6423. | 4 | 2500 | 10000 | 6 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | BAUMANOMETRO DIGITAL BRAZO - MCA BEURER BM 35. | 6 | 2000 | 12000 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | ESTETOSCOPIOS GAMMA 3.2 HEINE ALEMAN CAT. M09942. | 8 | 4000 | 32000 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | CINTAS METRICAS SECA 201. | 10 | 445 | 4450 | 0 | 0 |
| 1.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 965 | EQUIPAMIENTO | BAUMANOMETRO Y ESTETOSCOPIO ANEROIDE IUMED CAT. CM-1622. | 10 | 6000 | 60000 | 0 | 0 |
| 1.5.1 | FACTURA | 27/10/2016 | LELC690528TL0 | A 2386 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 180,431.41 | 209,300.44 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 27/10/2016 | FOCL810810RM2 | A438 | MATERIAL | MATERIAL DE PISOS Y AZULEJOS PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 181,284.04 | 210,289.49 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 27/10/2016 | FOCL810810RM2 | A439 | MATERIAL | MATERIAL DE PLOMERIA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 147,525.74 | 171,129.86 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 27/10/2016 | POP150220CG7 | 782 | MATERIAL | MATERIAL DE PISOS Y AZULEJOS PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 177,392.85 | 205,775.71 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 27/10/2016 | CSC150513CDA | 795 | MATERIAL | MATERIAL ELÉCTRICO PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 174,063.41 | 201,913.62 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 27/10/2016 | CSC150513CDA | 797 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 82,286.58 | 98,932.44 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 06/12/2016 | GAZ1603175C8 | 9FCFE439-F37F-4E99-8168-E2AC6163B5E6 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 49,722.26 | 57,677.82 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------|---|--------|------------|------------|---|------|
| 1.5.1 | FACTURA | 06/12/2016 | GAZ1603175C8 | 24426B2D-47BA-4391-8E44-E648098F52B0 | MATERIAL | MATERIAL DE LA REGIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 44,330.55 | 51,423.44 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 06/12/2016 | GAZ1603175C8 | 675DCD7E-9456-4B47-B689-60842BA7DDAB | MATERIAL | MADERA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 28,661.39 | 33,247.21 | | |
| 1.5.1 | RECIBO | 27/10/2016 | VABA670208C18 | 952636 | MANO DE OBRA | PAGO DE MANO DE OBRA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 499,520.00 | 499,520.00 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 05/12/2016 | POP150220CG7 | 902 | MATERIAL | MATERIAL DE CANCELERIA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 243,373.32 | 282,312.92 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 05/12/2016 | POP150220CG7 | 905 | MATERIAL | MATERIAL DE CANCELERIA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 248,074.90 | 287,766.42 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 05/12/2016 | POP150220CG7 | 908 | MATERIAL | MATERIAL DE CANCELERIA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 255,734.13 | 296,651.13 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 05/12/2016 | CSC150513CDA | 939 | MATERIAL | MATERIAL ELÉCTRICO PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 118,126.67 | 137,026.60 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 05/12/2016 | CSC150513CDA | 936 | MATERIAL | MATERIAL INDUSTRIALIZADO PARA CONSTRUCCION DE EDIFICIO | VARIOS | 26,715.74 | 30,990.26 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 05/12/2016 | GAZ1603175C8 | A31 | MATERIAL | MATERIAL ELÉCTRICO PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 154,231.20 | 178,908.19 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 05/12/2016 | GAZ1603175C8 | A30 | MATERIAL | MATERIAL ELÉCTRICO PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 17,084.45 | 19,817.96 | | |
| 1.5.1 | FACTURA | 05/12/2016 | PSZ030526JRA | AZ2F-12845 | MATERIAL | MATERIAL DE PINTURA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 153,094.22 | 177,589.29 | | |
| 1.5.1 | RECIBO | 06/12/2016 | VABA670208C18 | 996636 | MANO DE OBRA | PAGO DE MANO DE OBRA PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO | VARIOS | 499,530.20 | 499,520.20 | | 0 |
| 2.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIN011217GE0 | 5 | EQUIPAMIENTO | MANIQUÍ AVANZADO GERI TIENE ASPECTO DE ANCIANO CON LUNARES Y ARRUGAS, INCLUYE LAS PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DE LOS MANIQUÍES BÁSICOS Y COMPLETO BRAZO DERECHO IV DE ENTRENAMIENTO CON SITIO EN EL HOMBRO PARA INYECCIÓN IM PIEL Y VENAS BRAZO IZQUIERDO DE ENTRENAMIENTO PARA PRESIÓN SANGUÍNEA QUE REPRODUCE 5 SONIDOS DE KOROTKOFF. | 1 | 300,000.00 | 300,000.00 | 0 | 0 |
| 2.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 961 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESA DE OPERACION ELECTRONICA CIRUGIA GENERAL Y ARCO PARA CIRUGIA DE ABDOMEN Y PECHO OFTALMOLOGIA OTORRINOLARINGOLOGIA MCA SLIM ROYAL CAT XKD03. | 1 | 300,000.00 | 300,000.00 | 0 | 0 |
| 2.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 961 | EQUIPAMIENTO | ASPIRADOR GASTRICO PORTATIL SUCCION SUAVE E INTERMITENTE MCA. HERGOM CAT. 7A23B. | 1 | 16,179.30 | 16,179.30 | 0 | 0 |
| 2.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 961 | EQUIPAMIENTO | CAMA CLINICA DE MULTIPLES POSICIONES CON FUNCIONAMIENTO DE DOS MANIAVELAS MCA SLIM ROYAL CAT. A10. | 1 | 40,141.70 | 40,141.70 | 0 | 0 |
| 2.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 961 | EQUIPAMIENTO | INCUBADORA PEDIATRICA MCA TEHSA MOD. PILLI 1000SD SERVO DIGITAL. | 1 | 110,000.00 | 110,000.00 | 0 | 0 |
| 2.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 98 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESA PARA LABORATORIO DE BIOQUIMICA FABRICADA EN LAMINA CAL. 20 FOSFATIZADA, CON TARJA DE ACERO INOXIDABLE Y CONTACTOS DOBLES POLARIZADOS CON TIERRA FISICA; MEDIDAS:2.40X1.00X.90 METROS, MARCA CME. | 1 | 14,999.99 | 14,999.99 | 0 | 0.01 |
| 2.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 961 | EQUIPAMIENTO | BABY BUDDY 5 PACK MANIQUI PARA RCP. | 1 | 15,000.00 | 15,000.00 | 0 | 0 |
| 2.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 961 | EQUIPAMIENTO | EQUIPO DE CESAREA (45PZAS) PAIS DE ORIGEN PAKISTAN MCA HERGON CAT. EQ21. | 1 | 14,520.00 | 14,520.00 | 0 | 0 |
| 3.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 959 | EQUIPAMIENTO | MANIQUI TORSO 24 PAARTES BISEXUADO MCA. CIVEQ CAT. CVQ7038. | 1 | 18,000.00 | 18,000.00 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|------------|---------------|-----|---------------------------|---|----|-----------|-----------|----|---|
| 3.1.1. | CHEQUE | 22/12/2016 | MIN011217GE0 | 4 | EQUIPAMIENTO | SIMULADOR GINECOLOGICO MCA NASCO CAT. SB23542U. | 1 | 35,000.00 | 35,000.00 | 0 | 0 |
| 3.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 959 | EQUIPAMIENTO | MODELO DE AUTOEXAMEN DE MAMAS CON ESTUCHE DE TRANSPORTE MCA NASCO CAT. SB50169U. | 1 | 20,300.00 | 20,300.00 | 0 | 0 |
| 3.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 959 | EQUIPAMIENTO | TPAK 100 RCP MANIQUI ADULTO /NIÑO MCA NASCO CAT. LF06100U TPAK100 CPR. | 1 | 23,931.00 | 23,931.00 | 2 | 0 |
| 3.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 959 | EQUIPAMIENTO | LAMPARA DE FOTOTERAPIA DE LED MCA BISTOS MOD BT-400. | 1 | 71,080.24 | 71,080.24 | 0 | 0 |
| 3.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 959 | EQUIPAMIENTO | ESQUELETO DE LUJO SAM EN SOPORTE DE 5 PATAS MCA 3B SCIENTIFIC MOD. A13 | 1 | 18,017.00 | 18,017.00 | 0 | 0 |
| 3.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 959 | EQUIPAMIENTO | MONITOR FETAL MOD. CMS 800 G PANTALLA LCD 8.0. | 1 | 16,799.00 | 16,799.00 | 0 | 0 |
| 3.1.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 959 | EQUIPAMIENTO | BRAZO DE ENTRENAMIENTO VENOSO MCA. NASCO CAT. SB234444U. | 1 | 20,220.32 | 20,220.32 | 1 | 0 |
| 3.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 35 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SUMINISTRO E INSTALACION DE AIRE ACONDICIONADO MINI SPLIT TIPO MURO DE 12,000 BTU (1 TONELADA) MARCA MIRAGE 110V 1F/60 HZ. R22. INCLUYE EVAPORADORA TIPO MURO ALTO, CONDENSADORA HORIZONTAL, KIT DE TUBERIAS DE REFRIGERANTE Y CONTROL REMOTO INALAMBRIICO. | 3 | 12,232.00 | 36,696.00 | 0 | 0 |
| 3.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 94 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | PINTARRON BLANCO METALICO DE 240 X 120 cm. SIN GISERA, SIN REFUERZOS, NO INCLUYE PORCELANIZADO, NI LAMINA ADHERIDA. MARCA PRINTAFORM. | 6 | 3,014.55 | 18,087.30 | 4 | 0 |
| 3.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 36 | EQUIPAMIENTO | VIDEOPROYECTOR MARCA: EPSON MOD. POWERLITE X29 ALCANCE DE BRILLOS 30,000 LUMENES, CONECTIVIDAD INALAMBRIICA, RESOLUCION XGA (1024 X 768 PIXELES), TECNOLOGIA DE PROYECCION LCD , RELACION DE APECTO 4.3. | 4 | 13,750.00 | 55,000.00 | 0 | 0 |
| 3.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 94 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESA TRAPEZOIDAL DE: 1.20 X 60.5 X 750 MM DE ALTURA, CUBIERTA EN AGLOMERADO DE 19 MM DE ESPESOR, RECUBIERTA EN LAMINADO PLASTICO COLOR BLANCO, CON EMBOQUILLADO PERIMETRAL DE PVC; ESTRUCTURA EN TUBULAR CUADRADO DE 1" CAL.18, MARCO PERIMETRAL DE TUBULAR RECTANGULAR DE 2"X1" CAL.18, EL ACABADO DE LA ESTRUCTURA ES EN PINTURA MICROPULVERIZADA NEGRA, MARCA CME. | 15 | 2,117.81 | 31,767.20 | 5 | 0 |
| 3.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 94 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SILLA ERGOS DE ASIENTO Y RESPALDO DE POLIPROPILENO CON ESTRUCTURA EN TUBO REDONDO DE 1 PULG. EN CALIBRE 18, ASIENTO Y RESPALDO CONTEXTURIZADO QUE EVITA EL DESLIZAMIENTO EN COLOR AZUL MARCA CME. | 70 | 1,010.67 | 70,747.00 | 30 | 0 |
| 3.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 94 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | ESCRITORIO MEDIDAS DE 1.20 X 0.60 X 0.75 COLOR PERA/PLATINO, CON 4 PATAS TUBULARES EN TUBULAR REDONDO CON REGATONES AJUSTABLE Y CON 1 GUARDAFANGO EN LA PARTE DEL CENTRO, MODELO CIBER, MARCA HERMMAN LUXE. | 3 | 1,896.55 | 5,689.65 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|------------|---------------|-----|---------------------------|---|-----|-----------|------------|----|---|
| 3.2.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 36 | EQUIPAMIENTO | TELEVISOR MARCA: SAMSUNG MOD. UN32J4000AFXZ PANTALLA DE 32 PULGADAS, TECNOLOGIA LED, SINTONIZADOR ALTA DEFINICION HD, CONTRASTE DINAMICO 2,000,000:1, POTENCIA DE AUDIO 10 W + 10 W, RESOLUCION 1366 X 764, REPRODUCE FOTOS Y MUSICA VIA USB, PUERTO DE ENTRADA Y SALIDA USB, HDMI. | 2 | 8,578.90 | 17,157.80 | 0 | 0 |
| 3.3.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 33 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SUMINISTRO E INSTALACION DE AIRE ACONDICIONADO MINI SPLIT TIPO MURO DE 12,000 BTU (1 TONELADA) MARCA MIRAGE 110V 1F/60 HZ. R22. INCLUYE EVAPORADORA TIPO MURO ALTO, CONDENSADORA HORIZONTAL, KIT DE TUBERIAS DE REFRIGERANTE Y CONTROL REMOTO INALAMBRIKO. | 3 | 12,000.00 | 36,000.00 | 0 | 0 |
| 3.3.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 104 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | PINTARRON BLANCO METALICO DE 240 X 120 CM. INCLUYE MARCO Y GISERA EN ALUMINIO, INCLUYE 2 REFUERZOS DE LAMINA EN LA PARTE POSTERIOR LA LAMINA VA ADHERIDA A UNA CAPA DE FIBRACEL DE 5 MM. PORCELANIZADO. MARCA PMG. | 2 | 2,089.18 | 4,178.36 | 0 | 0 |
| 3.3.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 34 | EQUIPAMIENTO | VIDEOPROYECTOR MARCA: EPSON MOD. POWERLITE X29 ALCANCE DE BRILLOS 30,000 LUMENES, CONECTIVIDAD INALAMBRIKA, RESOLUCION XGA (1024 X 768 PIXELES), TECNOLOGIA DE PROYECCION LCD, RELACION DE APECTO 4.3. | 3 | 13,653.63 | 40,960.89 | 0 | 0 |
| 3.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 104 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | ESTANTE PARA BIBLIOTECA: CON 5 ENTREPAÑOS DE 900 X 300 X 1800 MM. FABRICADO LOS POSTES, LOS ARMADORES, PAREDES LATERALES PARA ENTREPAÑOS Y CUBREPOLVO EN LAMINA DE ACERO CALIBRE 14; LOS ENTREPAÑOS Y EL CUBREPOLVO EN LAMINA CALIBRE 20; TERMINADO CON PINTURA EPOXICA MICROPULVERIZADA COLOR ARENA. MARCA CME. | 1 | 10,022.00 | 10,022.00 | 0 | 0 |
| 3.3.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 34 | EQUIPAMIENTO | COMPUTADORA ALL IN ONE MARCA LENOVO MOD. C40-30 PROCESADOR INTEL CORE I3, MEMORIA RAM DE 4 GB, DISCO DURO DE 1TB, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10, PANTALLA DE 21.5 PULGADAS, DVD+RW. UNIDAD OPTICA DVD+RW. | 3 | 15,310.00 | 45,930.00 | 0 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 100 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SILLA DE PALETA TRIPLAY: COLOR, AZUL. FABRICADA CON ESTRUCTURA TUBULAR CUADRADO DE 1/2" CALIBRE 18, PARRILLA PORTALIBROS FABRICADA EN REDONDO MACIZO DE 1/2"; ASIENTO Y RESPALDO EN TRIPLAY DE PINO DE 12 MM., PALETA EN TRIPLAY DE PINO DE 18 MM. TERMINADOS CON DOS CAPAS DE SELLADOR Y UNA CAPA DE BARNIZ NATURAL AL ALTO BRILLO. MARCA CME. | 350 | 800.00 | 280,000.00 | 50 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|------------|---------------|-----|---------------------------|--|----|-----------|------------|----|---|
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ6 | 100 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | PINTARRON BLANCO METALICO DE 240 X 120 CM. INCLUYE MARCO Y GISERA EN ALUMINIO, INCLUYE 3 REFUERZOS DE LAMINA EN LA PARTE POSTERIOR LA LAMINA VA ADHERIDA A UNA CAPA DE FIBRACEL DE 5 MM. MARCA PMG. | 10 | 1,600.00 | 16,000.00 | 10 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 42 | EQUIPAMIENTO | VIDEOPROYECTOR MARCA: BENQ MODELO: MS527 3300 ANSI LUMENS, 3D, PROYECTOR DIGITAL, FORMATO DE IMAGEN HD 1080P, DLP, INTERFACE DE VGA , HDMI , COMPOSITE VIDEO , S-VIDEO, RELACION DE ASPECTO NATIVA 4:3, RESOLUCION DE CONTRASTE 13,000, FACTOR ZOOM 1.1, TAMAÑO MAXIMO DE IMAGEN 762 CM. | 9 | 7,777.78 | 70,000.00 | 1 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 42 | EQUIPAMIENTO | PANTALLA DE PROYECCION MARCA: BENQ 84" ANCHO DE LA PANTALLA 2.5 CM, MONTURA TECHO Y PARED, ALTURA 134.1 CM, ANCHO 177 CM, INCLUYE SOPORTE A TECHO. | 12 | 3,125.00 | 37,500.00 | 3 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 42 | EQUIPAMIENTO | COMPUTADORA ALL IN ONE MARCA: LENOVO MOD. IDEACENTRE C20-00 PROCESADOR CELERON CON DOBLE NUCLEO, MEMORIA RAM DE 4 GB, DISCO DURO DE 1 TB, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10 HOME, PROCESADOR GRAFICO INTEL HD, PANTALLA LED DE 19.5 PULGADAS, UNIDAD OPTICA DVD+RW. | 14 | 10,714.29 | 150,000.00 | 1 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 100 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESA PARA COMPUTADORA MEDIDAS DE 1.20X 0.60 X 0.75 ESTRUCTURA EN TUBULAR CUADRADO 1 1/2" CALIBRE 18 Y MARCO PERIMETRAL EN TUBULAR RECTANGULAR DE 2" X 1" CALIBRE 18 MARCA CME | 10 | 1,350.00 | 13,500.00 | 5 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 42 | EQUIPAMIENTO | LAPTOP MARCA: LENOVO MOD. IDEAPAD 100 -14IBD PROCESADOR INTEL CORE I3, DISCO DURO DE 500 GB, MEMORIA RAM DE 4 GB, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10, PANTALLA DE 14 PULGADAS, UNIDAD OPTICA DVD+RW. | 9 | 11,111.11 | 100,000.00 | 1 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 38 | EQUIPAMIENTO | BAFLES PASIVO MARCA: ALIEN MOD. DOU-BIT CONEXIÓN INALAMBRICA BLUETOOTH, DE 15 PULGADAS, 3,500 WATTS POTENCIA, BOCINA CENTRAL DE SUBWOOFER, PANTALLA LCD, REPRODUCTOR MP3, LECTOR DE MEMORIA SD/USB, AUXILIAR, DIAMETRO DE BOCINA 60 MM, SALIDA AMPLIFICADA. MEZCLADORA AMPLIFICADA KAPTON MOD. KMX-M12 REPRODUCTOR MP3, PUERTO USB/SD - ESTE EQUIPO SOPORTA MEMORIAS DE HASTA 16GB*. FRECUENCIA DE RESPUESTA. DE LA ENTRADA, SALIDA DE MICROFONO Y LÍNEA. +/- 0,5 DB Y 20 HZ - 20 KHZ T.H.D. | 1 | 4,500.00 | 4,500.00 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|------------|---------------|-----|------------------------------|--|-----|-----------|------------|----|---|
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 38 | EQUIPAMIENTO | MICROFONOS INALAMBRICOS MARCA: STEREN MOD. WR-055. ALCANCE HASTA 60 MTS, RANGO DE FRECUENCIA 220MHZ-268 MHZ, PODER DE TRANSMISION 10 DBM, CONTROL DE VOLUMEN INDEPENDIENTE,RANGO DINAMICO >90 Db, DOBLE ANTENA TELESCOPICA SALIDA 6.3 MM. INCLUYE 1 PAQUETE DE 4 PILAS RECARGABLES AA NIMH 1300MAH ARCHIVEROS METALICOS DE 4 | 1 | 2,600.00 | 2,600.00 | 0 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 100 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | GAVETAS COLOR ARENA, MODELO NOVA, MARCA GEBESA. IMPRESORA MARCA: HP MOD. P1109W | 5 | 3,600.00 | 18,000.00 | 5 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 42 | EQUIPAMIENTO | TECNOLOGIA DE IMPRESIÓN LASER, VELOCIDAD MAXIMA DE IMPRESIÓN 19 PPM B/N, IMPRESIÓN MONOCROMO, CONEXIÓN PC, WI-FI Y USB 2.0, CONECTIVIDAD INALAMBRICA Y CABLEADO, TIPO DE, CAPACIDAD DE 150 HOJAS, CICLO MENSUAL DE SERVICIO 5,000 PAGINAS | 7 | 1,857.14 | 13,000.00 | 3 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 100 | EQUIPAMIENTO | ENFRIADOR DE AGUA CON OPCION DE AGUA FRIA Y CALIENTE, LLAVE DE PRESION LARGA DE FACIL USO, COMPARTIMIENTO PARA ALMACENAJE, LLAVE DE AGUA CALIENTE CON SEGURO PARA LOS NIÑOS, USA GARRAFONES DE 12 Y 20 LTS, INCLUYE BANDEJA DE RECOLECCION DE FACIL LIMPIEZA, MOD. #87330, MARCA WATER FRESH | 3 | 3,000.00 | 9,000.00 | 2 | 0 |
| 3.4.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 40 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SUMINSTRO E INSTALACION DE AIRE ACONDICIONADO MINI SPLIT TIPO MURO DE 24,000 BTU (2 TONELADAS) MARCA MIRAGE 220V 1F/60 HZ. R22. INCLUYE EVAPORADORA TIPO MURO ALTO, CONDENSADORA HORIZONTAL, KIT DE TUBERIAS DE REFRIGERANTE Y CONTROL REMOTO INALAMBRICO. | 5 | 15,840.00 | 79,200.00 | 3 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 99 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SILLA DE PALETA CONCHA COLOR AZUL. FABRICADA EN ESTRUCTURA TUBULAR REDONDO DE 3/4" CALIBRE 18, PARRILLA PORTALIBROS FABRICADA EN REDONDO MACIZO DE 1/2"; ASIENTO Y RESPALDO INTEGRADOS EN UNA CONCHA DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD, PALETA EN TRIPLAY DE PINO DE 18 MM. CUBIERTA CON LAMINADO PLASTICO COLOR TEKA, MARCA MOBILIARIO | 306 | 800.65 | 245,000.00 | 44 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ6 | 99 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | PINTARRON BLANCO METALICO DE 240 X 120 CM. INCLUYE MARCO Y GISERA EN ALUMINIO, INCLUYE 3 REFUERZOS DE LAMINA EN LA PARTE POSTERIOR LA LAMINA VA ADHERIDA A UNA CAPA DE FIBRACEL DE 5 MM. MARCA PMG. | 10 | 1,600.00 | 16,000.00 | 10 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 43 | EQUIPAMIENTO | VIDEOPROYECTOR MARCA: BENQ MODELO: MS527 3300 ANSI LUMENS, 3D, PROYECTOR DIGITAL, FORMATO DE IMAGEN HD 1080P, DLP, INTERFACE DE VGA , HDMI , COMPOSITE VIDEO , S-VIDEO, RELACION DE ASPECTO NATIVA 4:3, RESOLUCION DE CONTRASTE 13,000, FACTOR ZOOM 1.1, TAMAÑO MAXIMO DE IMAGEN 762 CM. | 9 | 7,777.78 | 70,000.00 | 1 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|------------|---------------|----|---------------------------|--|----|-----------|------------|---|---|
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 43 | EQUIPAMIENTO | PANTALLA DE PROYECCION MARCA: BENQ 84", ANCHO DE LA PANTALLA 2.5 CM, MONTURA TECHO Y PARED, ALTURA 134.1 CM, ANCHO 177 CM, INCLUYE SOPORTE ATECHO. | 12 | 3,125.00 | 37,500.00 | 3 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 43 | EQUIPAMIENTO | COMPUTADORA ALL IN ONE MARCA: LENOVO MOD. IDEACENTRE C20-00 PROCESADOR CELERON CON DOBLE NUCLEO, MEMORIA RAM DE 4 GB, DISCO DURO DE 1 TB, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10 HOME, PROCESADOR GRAFICO INTEL HD, PANTALLA LED DE 19.5 PULGADAS, UNIDAD OPTICA DVD+RW. | 19 | 10,526.32 | 200,000.00 | 1 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ6 | 99 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESA PARA COMPUTADORA MEDIDAS DE 1.20 X 0.60 X 0.75 ESTRUCTURA EN TUBULAR CUADRADO 1 1/2" CALIBRE 18 Y MARCO PERIMETRAL EN TUBULAR RECTANGULAR DE 2" X 1" CALIBRE 18 MARCA CME | 10 | 1,350.00 | 13,500.00 | 5 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 43 | EQUIPAMIENTO | LAPTOP MARCA: LENOVO MOD. IDEAPAD 100 -14IBD PROCESADOR INTEL CORE I3, DISCO DURO DE 500 GB, MEMORIA RAM DE 4 GB, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10, PANTALLA DE 14 PULGADAS, UNIDAD OPTICA DVD+RW | 9 | 11,111.11 | 100,000.00 | 1 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 39 | EQUIPAMIENTO | BAFLES PASIVO MARCA: ALIEN MOD. DOU-BIT CONEXIÓN INALAMBRICA BLUETOOTH, DE 15 PULGADAS, 3,500 WATTS POTENCIA, BOCINA CENTRAL DE SUBWOOFER, PANTALLA LCD, REPRODUCTOR MP3, LECTOR DE MEMORIA SD/USB, AUXILIAR, DIAMETRO DE BOCINA 60 MM, SALIDA AMPLIFICADA. MEZCLADORA AMPLIFICADA KAPTON MOD. KMX-M12 REPRODUCTOR MP3, PUERTO USB/SD - ESTE EQUIPO SOPORTA MEMORIAS DE HASTA 16GB*. FRECUENCIA DE RESPUESTA. DE LA ENTRADA, SALIDA DE MICRÓFONO Y LÍNEA. +/- 0,5 DB Y 20 HZ - 20 KHZ T.H.D. | 1 | 4,500.00 | 4,500.00 | 0 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 39 | EQUIPAMIENTO | MICROFONOS INALAMBRICOS MARCA: STEREN MOD. WR-055 ALCANCE HASTA 60 MTS, RANGO DE FRECUENCIA 220MHZ-268 MHZ, PODER DE TRANSMISION 10 DBM, CONTROL DE VOLUMEN INDEPENDIENTE, RANGO DINAMICO >90 Db, DOBLE ANTENA TELESCOPICA SALIDA 6.3 MM. | 1 | 2,300.00 | 2,300.00 | 0 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ6 | 99 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | ARCHIVEROS METALICOS DE 4 GAVETAS COLOR ARENA, MODELO NOVA, MARCA PMG. | 5 | 3,600.00 | 18,000.00 | 5 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 43 | EQUIPAMIENTO | IMPRESORA MARCA: HP MOD. P1109W TECNOLOGIA DE IMPRESIÓN LASER, VELOCIDAD MAXIMA DE IMPRESIÓN 19 PPM B/N, IMPRESIÓN MONOCROMO, CONEXIÓN PC, WI-FI Y USB 2.0, CONECTIVIDAD INALAMBRICA Y CABLEADO, TIPO DE, CAPACIDAD DE 150 HOJAS, CICLO MENSUAL DE SERVICIO 5,000 PAGINAS | 5 | 2,340.00 | 11,700.00 | 4 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|------------|---------------|-----|---------------------------|---|---|-----------|-----------|---|---|
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ6 | 99 | EQUIPAMIENTO | ENFRIADOR DE AGUA CON OPCION DE AGUA FRIA Y CALIENTE, LLAVE DE PRESION LARGA DE FACIL USO, COMPARTIMIENTO PARA ALMACENAJE, LLAVE DE AGUA CALIENTE CON SEGURO PARA LOS NIÑOS, USA GARRAFONES DE 12 Y 20 LTS, INCLUYE BANDEJA DE RECOLECCION DE FACIL LIMPIEZA, MOD. #87330, MARCA WATER FRESCH | 3 | 3,000.00 | 9,000.00 | 2 | 0 |
| 3.5.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 41 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SUMINSTRO E INSTALACION DE AIRE ACONDICIONADO MINI SPLIT TIPO MURO DE 24,000 BTU (2 TONELADAS) MARCA MIRAGE 220V 1F/60 HZ. R22. INCLUYE EVAPORADORA TIPO MURO ALTO, CONDENSADORA HORIZONTAL, KIT DE TUBERIAS DE REFRIGERANTE Y CONTROL REMOTO INALAMBRICO. | 5 | 15,840.00 | 79,200.00 | 3 | 0 |
| 3.6.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 49 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SUMINSTRO E INSTALACION DE AIRE ACONDICIONADO MINI SPLIT TIPO MURO DE 24,000 BTU (2 TONELADAS) MARCA MIRAGE 220V 1F/60 HZ. R22. INCLUYE EVAPORADORA TIPO MURO ALTO, CONDENSADORA HORIZONTAL, KIT DE TUBERIAS DE REFRIGERANTE Y CONTROL REMOTO INALAMBRICO. | 2 | 15,770.67 | 31,541.34 | 0 | 0 |
| 3.6.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ6 | 102 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESA DE TRABAJO DE 1200 X 600 X 750 mm. DE ALTURA CON CUBIERTA EN POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO CON NERVADURAS, ESTRUCTURA EN TUBULAR CUADRADO DE 1 1/4" CALIBRE 18 Y MARCO PERIMETRAL EN TUBULAR RECTANGULAR DE 2" X 1" CALIBRE 18; ACABADO EN PINTURA MICROPULVERIZADA COLOR NEGRO.MARCA CME. | 7 | 3,199.00 | 22,393.00 | 0 | 0 |
| 3.6.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ6 | 102 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SILLA APILABLE FORRADA EN PLIANA, TUBULAR OVALADO DE 15X30 CAL. 18 EN PATAS, SOPORTE DE RESPALDO EN CAL. 20 TUBO REDONDO DE 7/8", TERMINADO EN PINTURA EPÓXICA TEXTURIZADA CON SOPORTE EN ASIENTO DE TUBO REDONDO DE 5/8" CAL. 18, MODELO LK-02 MARCA GENOVA. | 7 | 539.00 | 3,773.00 | 0 | 0 |
| 3.6.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 50 | EQUIPAMIENTO | COMPUTADORA ALL IN ONE MARCA HP MOD. 24-G005LA PROCESADOR AMD A6 7310, MEMORIA DE 4GB DDR3L, DISCO DURO DE 1TB, PANTALLA DE 23.8 LED, VIDEO AMD RADEON R4, UNIDAD ÓPTICA NO INCLUIDA, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10 HOME | 4 | 13,999.00 | 55,996.00 | 0 | 0 |
| 3.7.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 960 | EQUIPAMIENTO | INTRAVENOUS INJECTION SIMULADOR INFANTS ARM MODEL SIMULADOR P/ ENTRENAMIENTO DE ACCESOS INTRAVENOSOS EN NIÑO E INFANTE CAT. BT-CSIV. | 1 | 76,664.40 | 76,664.40 | 0 | 0 |
| 3.7.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 960 | EQUIPAMIENTO | INTRAVENOUS INJECTION SIMULADOR 2 SIMULADOR PARA EL ENTRENAMIENTO DE ACCESOSINTRAVENOSOS CAT. BT-CSIV-2 MCA NASCO. | 1 | 77,961.28 | 77,961.28 | 0 | 0 |
| 3.7.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | DIAI640702372 | 960 | EQUIPAMIENTO | BP PULSE TRAINING SIMULATOR WITHOUT TABLET PC SIMULADOR PARA EL ENTRENAMIENTO DE LA TOMA DE PRESION ARTERIAL CAT. BT-CEAB-2. | 1 | 76,664.40 | 76,664.40 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|------------|---------------|-----|---------------------------|--|----|-----------|------------|---|---|
| 3.8.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 48 | EQUIPAMIENTO | COMPUTADORA ALL IN ONE MARCA HP MOD. 24-G005LA PROCESADOR AMD A6 7310, MEMORIA DE 4GB DDR3L, DISCO DURO DE 1TB, PANTALLA DE 23.8 LED, VIDEO AMD RADEON R4, UNIDAD ÓPTICA NO INCLUIDA, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10 HOME | 1 | 33,000.00 | 33,000.00 | 0 | 0 |
| 3.8.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ6 | 103 | EQUIPAMIENTO | PAQUETE DE ESTACION DE TRABAJO EN "L" DE 1.43 X .60 X .75 CMS. COLOR PERA/PLATINO MARCA HERMMAN LUXE, MODELO BASIC Y SILLÓN OPERATIVO CON RUEDAS, FABRICADO EN ASIENTO DE PLIANA Y RESPALDO EN MALLA, COLOR NEGRO. MARCA HERMMAN LUXE | 1 | 12,519.51 | 12,519.51 | 0 | 0 |
| 3.8.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ7 | 103 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SILLON EJECUTIVO RESPALDO Y ASIENTO, RESPALDO DE ESTRUCTURA PLÁSTICA TAPIZADA EN MALLA EN COLOR NEGRO, ASIENTO DE AGLOMERADO DE 12 MM TAPIZADO EN TELAS CANCUN, ACOJINAMIENTO HULE ESPUMA: ASIENTO 5 CMS. DE ESPESOR ASIENTO DENSIDAD 30 KG/M3, DUREZA 30 RODAJAS, MODELO M-70 MARCA AL BAR | 1 | 3,130.95 | 3,130.95 | 0 | 0 |
| 3.9.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 95 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | MESA TRAPEZOIDAL DE: 1200 X 600 X 750 MM DE ALTURA, CUBIERTA EN PANEL ART DE 19 MM. COLORES, CON EMBOQUILLADO PERIMETRAL DE PVC; ESTRUCTURA EN TUBULAR CUADRADO DE 1" CALIBRE 18, MARCO PERIMETRAL DE TUBULAR RECTANGULAR DE 2 X 1" CALIBRE 18, EL ACABADO DE LA ESTRUCTURA ES EN PINTURA MICROPULVERIZADA COLOR NEGRO, MARCA CME. | 26 | 2,406.15 | 62,560.00 | 0 | 0 |
| 3.9.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 95 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | SILLAS NEGRAS CON PELLON (CON RESPALDO) ESTIBABLE TUBULAR OVALADO DE 15X30 CAL. 18 EN PATAS, SOPORTE DE RESPALDO EN CAL. 20 TUBO REDONDO DE 7/8", TERMINADO EN PINTURA EPÓXICA TEXTURIZADA CON SOPORTE EN ASIENTO DE TUBO REDONDO DE 5/8" CAL. 18, MODELO LK-03, MARCA AL BAR | 52 | 720.00 | 37,440.00 | 0 | 0 |
| 3.9.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 31 | EQUIPAMIENTO | COMPUTADORA ALL IN ONE MARCA LENOVO MOD. C40-30 PROCESADOR INTEL CORE I3, MEMORIA RAM DE 4 GB, DISCO DURO DE 1TB, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10, PANTALLA DE 21.5 PULGADAS, DVD+RW. | 9 | 15,000.00 | 135,000.00 | 0 | 0 |
| 3.9.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106I25 | 31 | EQUIPAMIENTO | VIDEOPROYECTOR MARCA: EPSON MOD. POWERLITE S31 + ALCANCE DE BRILLOS 32,000 LUMENES, CONECTIVIDAD INALAMBRICA, RESOLUCION SVGA (800 X 600 PÍXELES), TECNOLOGIA DE PROYECCION LCD DE 3 CHIPS, USB PLUG N PLAY PROYECTA AUDIO Y VIDEO PARA PC Y MAC, RELACION DE APECTO 4.3, INCLUYE MALETIN | 2 | 12,000.00 | 24,000.00 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|------------|---------------|-----|---------------------------|--|------|---------------|---------------|-----|--------------|
| 3.10.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106125 | 47 | EQUIPAMIENTO | VIDEOPROYECTOR MARCA: BENQ MOD.MS630ST ALCANCE DE BRILLO 3,200, TECNOLOGIA 3D, SISTEMA DE AUDIO, ZOOM 1.2:1, CONTRASTE 13,000, PROYECCION DIGITAL LCD, 2 ENTRDA HDMI Y MHL, AMPLIA IMAGEN DE 55 PULGADAS, TIRO CORTO. | 3 | 17,550.00 | 52,650.00 | 0 | 0 |
| 3.10.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106125 | 47 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | PIZARRON INTELIGENTE TACTIL, 78", MARCA TOUCH 3 EN 1 SUPERFICIE DE ESCRITURA: LAMINA PORCELANIZADA, TECNOLOGIA INFRARROJA AL CONTORNO DE LOS 4 PERFILES DEL PIZARRÓN, MÉTODO TÁCTIL DEDOS, MANOS U OBJETOS OPACOS. SUMINISTRO DE ENERGÍA PUERTO USB PODER MÁXIMO 200 MV MS. VOLTAJE DE OPERACIÓN 5V CC, ENERGÍA CORRIENTE DE OPERACIÓN 200 MA 2W, INTERFACE USB 2.0 Y 3.0, DIMENSIÓN TOTAL 127CM DE ANCHO 175CM DE LARGO 5 CM DE ESPESO, DIMENSIÓN TÁCTIL EFECTIVA 117CM DE ANCHO 165CM DE LARGO. PESO 30 KG. | 2 | 15,000.00 | 30,000.00 | 0 | 0 |
| 3.10.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106125 | 47 | EQUIPAMIENTO | IMPRESORA MULTIFUNCIONAL MARCA: XEROX MOD. WORKCENTRE 6605 COPIADORA, ESCANER, VELOCIDAD DE IMPRESIÓN: 36 PPM. CICLO MENSUAL 80,000 PÁGINAS, FUNCIONES CON FAX, IMPRESIÓN COLOR, OPCIONAL CONECTIVIDAD ETHERNET, OPCIONAL EN IMPRESIÓN DÚPLEX, TAMAÑO DE ESCANEÓ OFICIO TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN LÁSER. CONECTIVIDAD USB, IMPRESIÓN DUPLEX. | 1 | 19,000.00 | 19,000.00 | 0 | 0 |
| 3.10.2 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106125 | 47 | EQUIPAMIENTO | COMPUTADORA MACBOOK MARCA: APPLE MOD. MGG2E/A PROCESADOR CORE I5, MEMORIA RAM DE 8 GB, DISCO DURO DE 256 GB, SISTEMA OPERATIVO OS-X, PANTALLA DE 13.3 PULGADAS, COLOR ALUMINIO. | 3 | 33,333.33 | 100,000.00 | 2 | 0 |
| 3.11.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106125 | 45 | EQUIPAMIENTO | VIDEO PROYECTOR EPSON POWERLITE BRIGHTLINK 575WI 3LCD, RESOLUCIÓN REAL WXGA. DE ALTA DEFINICIÓN 1280 X 800. BRILLO EN 2700 LUMENES. INTERACTIVO, INCLUYE 2 PLUMAS, LÁMPARA DE HASTA 10,000 HRS. TIRO ULTRA CORTO. PESO 5.4 KGS. | 1 | 45,000.00 | 45,000.00 | 0 | 0 |
| 3.12.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | GAVR940106125 | 45 | EQUIPAMIENTO | COMPUTADORA ALL IN ONE MARCA: HP MOD. 205 PROCESADOR AMD E1-6010, MEMORIA RAM DE 4 GB, DISCO DURO DE 1 TB, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10 HOME, MONITOR DE 18.5 PULGADAS, UNIDAD OPTICA DVD+RW. | 4 | 9,000.00 | 36,000.00 | 0 | 0 |
| 3.12.1 | CHEQUE | 22/12/2016 | MIEF670416MJ5 | 101 | INFRAESTRUCTURA ACADEMICA | PIZARRON METALICO DE 240 X 120 CM. INCLUYE MARCO Y GISERA EN ALUMINIO, LAMINA PORCELANIZADA COLOR BALNCO, INCLUYE4 REFUERZOS DE LAMINA EN LA PARTE POSTERIOR LA LAMINA VA ADHERIDA A UNA CAPA DE FIBRACEL DE 5 MM MARCA ARGOS. | 7 | 1,900.00 | 13,300.00 | 0 | 0 |
| TOTAL | | | | | | | 1324 | 11,974,788.29 | 15,998,309.77 | 244 | 8,542,694.23 |



UAGro
 DR. CESAR CASTRO
 DIR. GEN. DE
 ADMINISTRACIÓN
 Y FINANZAS



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO
UAGro
 DR. JUSTINO GONZÁLEZ GONZÁLEZ
 DIRECTOR GENERAL DE PLANEACIÓN
 Dirección General de Planeación

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO
 DR. JAVIER SALDAÑA ALMAZÁN
 RECTOR
 RECTORÍA



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO
 H. CONSEJO UNIVERSITARIO
UAGro
 DR. JULIO FORTA MANZANAREZ
 RESPONSABLE DEL ÓRGANO DE
 CONTRATA INTERNA
 General

En cumplimiento del Convenio de apoyo financiero y lineamientos para la presentación de proyectos en el marco de éste Programa, en la adquisición, contratación de servicios de cualquier naturaleza o de bienes muebles adquiridos, la institución se apegó a las normas, criterios y procedimientos previstos en la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las mismas, ambas de carácter federal, que correspondan, así como sus respectivos reglamentos.

NOTAS IMPORTANTES:

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, por lo que 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 resguardará para cualquier aclaración a las instancias 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.