

Cuernavaca, Morelos, 07 de octubre de 2022.
CGPyA/565/2022

DR. EDUARDO GERARDO ROSAS GONZÁLEZ
TITULAR DE LA DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR
UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
P R E S E N T E

En el marco del Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM) y en respuesta a su atento oficio No. 511/2022-3333, por este medio hago llegar a Usted de manera electrónica en formato Excel y PDF los informes de avance de obra e informes descriptivos correspondientes al **tercer trimestre 2022** (julio, agosto y septiembre), debidamente firmados como a continuación se describe:

- **FAM AÑOS 2015 y 2016:**
 1. Informes descriptivos de avance de obra
 2. Calendario de visitas de las obras ejecutadas con dichos fondos.
 3. Anexos fotográficos 02, 03 y 05.
- Reporte descriptivo de avance y reporte fotográfico **FAM 2022**, así como la documentación respectiva:
 1. **3 contratos de obra** basados en precio unitario y tiempo determinado, los cuales han sido formalizados.
 2. **El Acta de Fallo de las Licitaciones Públicas Electrónicas Nacionales e Invitación a cuando Menos Tres personas**, en las cuales se compromete el recurso de equipamiento.
 3. Estado de Cuenta del mes de julio, agosto y septiembre 2022.

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



Atentamente
Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia


DR. ALVARO ZAMUDIO LARA
Titular de la Coordinación General de Planeación y Administración

C.c.p. Dra. Carmen Enedina Rodríguez Armenta, Titular de la Dirección General de Educación Superior Universitaria e Intercultural. Para su conocimiento.
Dr. Gustavo Urquiza Beltrán. Rector de la UAEM. Para su conocimiento.
Dr. Pedro Antonio Márquez Aguilar. Titular de la Dirección General de Planeación Institucional de la UAEM. Mismo fin.
Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández. Titular de la Dirección General de Infraestructura de la UAEM. Mismo fin.
Archivo.

PAMA/ANPM

REPORTE DESCRIPTIVO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

DATOS DE LA UNIDAD

Table with header information including Name (Universidad Autónoma del Estado de Morelos), Address (Libros Isidoro Morelos), and Responsible (Antonio Oscar Salazar Flores).

Main project progress table with columns: Unidad, Nombre del proyecto, Tipo de proyecto, Avance planificado, Avance ejecutado, Recursos, Estado, Progreso, and Obra concluida. Includes sections for 'Adonaciones y mejoras campus norte Biblioteca Central', 'Equipamiento Campus Norte', and 'Equipamiento Campus Oriente'.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mostrando
Tercer Trimestre 2022
(Julio-Septiembre)
Reporte Fotográfico

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



Universidad Autónoma del Estado de Morelos

45%

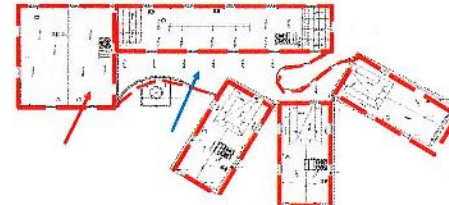
PRIORIDAD

1

Nombre de la obra:

Adecuaciones y mejoras Campus Norte Biblioteca Central.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

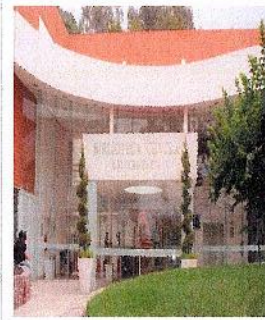


Planta de Conjunto "Biblioteca Central" Adecuación y Mejoras de la Cubierta y "Huerto Solar" en la Biblioteca Central del Campus Norte.

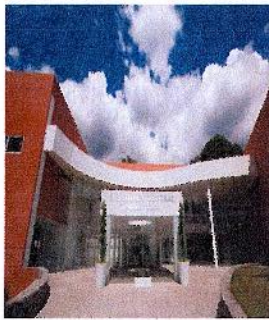
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor. C.P.62209. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal



F2: Fachada lateral



Comentarios de los trabajos realizados:
En los meses de julio, agosto y septiembre del 2022 se iniciaron los trabajos de sellado de juntas de impermeabilizante existente, pasos de tuberías y coladeras pluviales con sellador poliuretano, suministro y aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano en losa de azotea de auditorio y suministro y aplicación de impermeabilizante acrílico, tendido de cable desnudo para delta de sistema de tierras para paneles solares, aplicación de sellador de poliuretano en juntas, lijado y limpieza de muros aparentes, desprendimiento de impermeabilizante y chafalán existente, sellado de juntas con impermeabilizante acrílico - poliuretano reforzado con malla, aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano, suministro y colocación de bases metálicas para paneles solares en auditorio, suministro y colocación de paneles solares en auditorio, tendido de cable desnudo para conexión de paneles solares, suministro y colocación de estructuras metálicas para paneles solares, sellado de bases metálicas con impermeabilizante acrílico, suministro y colocación de inversores, suministro y colocación de caja himel para sistema de tierras de paneles solares, registro y tubería para delta de sistema de tierras para paneles solares, registros para delta de sistema de tierras para paneles solares.

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



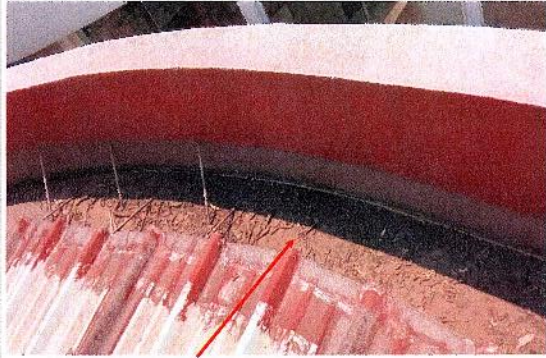
F3: Adecuación y Mejoras de la Cubierta y "Huerto Solar" en la Biblioteca Central. Trabajos de impermeabilización, en losa de azotea y perfil, colocación de sistema fotovoltaico (huerto solar) Área de auditorio



F4: Adecuación y Mejoras de la Cubierta y "Huerto Solar" en la Biblioteca Central. Trabajos de impermeabilización en losa de azotea y perfil, colocación de huerto solar, Nave principal



F5: Adecuación y Mejoras de la Cubierta y "Huerto Solar" en la Biblioteca Central. Retiro de ductos de aire acondicionado, escaleras metálicas y sustitución de cubierta.



F6: Adecuación y Mejoras de la Cubierta y "Huerto Solar" en la Biblioteca Central. Impermeabilización de canal metálico y colocación de bajadas pluviales, área central de biblioteca



F7: Adecuación y Mejoras de la Cubierta y "Huerto Solar" en la Biblioteca Central. Trabajos de impermeabilización en cubierta de multitecho y sellado de ventanas de azotea, área central de biblioteca



F8: Adecuación y Mejoras de la Cubierta y "Huerto Solar" en la Biblioteca Central. Trabajos de sellado en domos de azotea.



F9: Adecuación y Mejoras de la Cubierta y "Huerto Solar" en la Biblioteca Central. Sellado de muro de tabique de barro extruido



F10: Adecuación y Mejoras de la Cubierta y "Huerto Solar" en la Biblioteca Central. Trabajos de sustitución de plafón, área interior central.

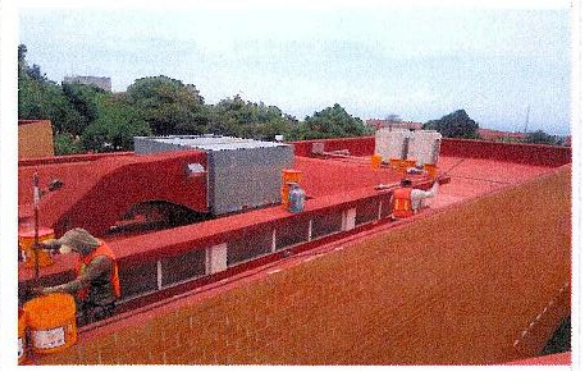
FOTOS (DURANTE)



F11: Aplicación de sellador de poliuretano en juntas



F12: Aplicación de sellador de poliuretano en juntas



F13: Aplicación de impermeabilizante acrílico

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F14: Aplicación de impermeabilizante acrílico



F15: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F16: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F17: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F18: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F19: Aplicación de sellador de poliuretano en juntas



F20: Aplicación de sellador de poliuretano en juntas



F21: Lijado y limpieza de muros aparentes



F22: Desprendimiento de impermeabilizante y chafalón existente



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F23: Sellado de juntas con impermeabilizante acrílico - poliuretano reforzado con malla



F24: Suministro y colocación de bases metálica para paneles solares en auditorio



F25: Suministro y colocación de paneles solares en auditorio



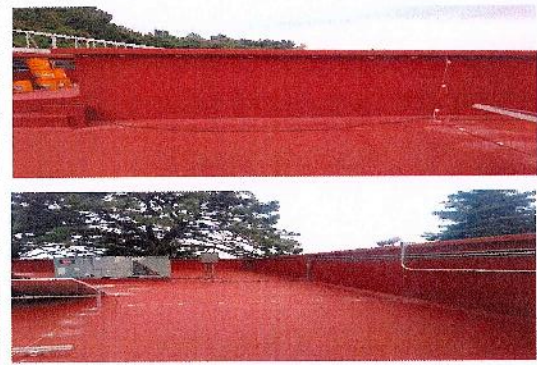
F26: Suministro y colocación de paneles solares en auditorio



F27: Suministro y colocación de paneles solares en auditorio



F28: Tendido de cable desnudo para conexión de paneles solares



F29: Tendido de cable desnudo para conexión de paneles solares



F30: Suministro y colocación de estructuras metálicas para paneles solares



F31: Suministro y colocación de estructuras metálicas para paneles solares



F32: Sellado de bases metálicas con impermeabilizante acrílico.



F33: Tendido de cable desnudo para delta de sistema de tierras para paneles solares.



F34: Tendido de cable desnudo para delta de sistema de tierras para paneles solares.



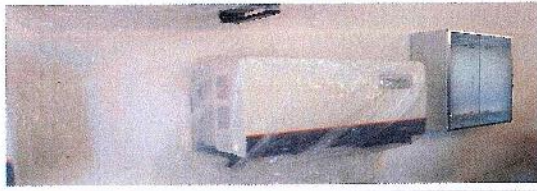
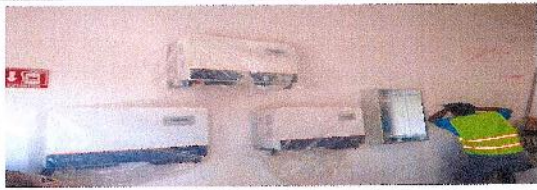
F35: Registro y tubería para delta de sistema de tierras para paneles solares.



F36: Tendido de cable desnudo para delta de sistema de tierras para paneles solares.



F37: Registro para delta de sistema de tierras para paneles solares.



F38: Suministro y colocación de inversores.

FOTOS (DESPUES)



F39: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F40: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F41: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F42: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F43: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F44: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F45: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano



F46: Aplicación de impermeabilizante híbrido acrílico - poliuretano


Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional


Arg. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas plantillas como sea necesario. Pero equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma forma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mezcla reportes:
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
FOTOGRAFÍA DE AVANCE

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

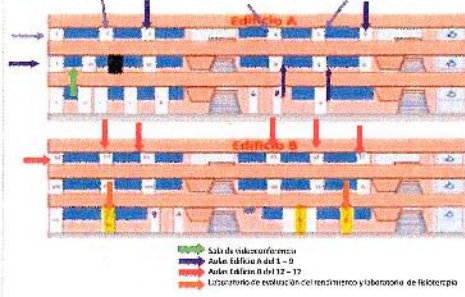
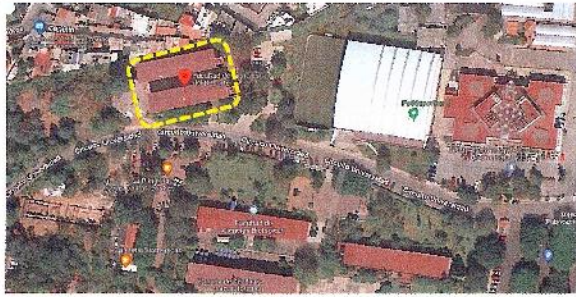
PRIMORDIA: 2 Nombre de la obra: Equipamiento del Campus Norte (Facultad De Ciencias Del Deporte)



Porcentaje de avance

26%

CRONOGRAMA DE LOCALIZACIÓN



Salas de videoconferencia
Salas de aula del 1 - 9
Aulas del 10 del 12 - 17
Laboratorio de evaluación del rendimiento y laboratorio de fisiología

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62208. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal de la Facultad de Ciencias del Deporte.



F2: Se equipará la Sala de videoconferencia de la Facultad de Ciencias del Deporte, con videoproector y pizarrón.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el aula Aula 1 del Edificio A, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.



F4: Se equipará el Aula 2 del Edificio A, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.

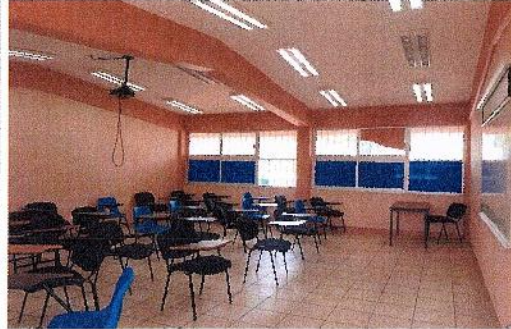


F5: Se equipará el Aula 3 del Edificio A, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.

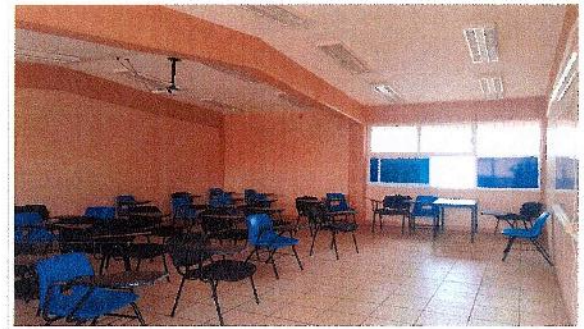
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Aula 4 del Edificio A, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.



F7: Se equipará el Aula 5 del Edificio A, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.



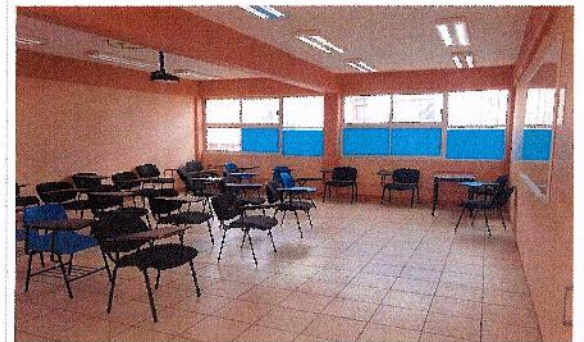
F8: Se equipará el Aula 6 del Edificio A, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.



F9: Se equipará el Aula 7 del Edificio A, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.



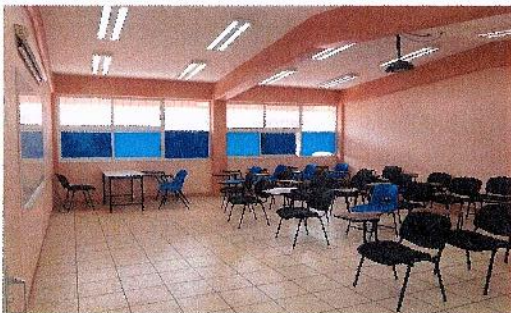
F10: Se equipará el Aula 8 del Edificio A, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.



F11: Se equipará el Aula 9 del Edificio A, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.



F12: Se equipará el Aula 12 del Edificio B, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.



F13: Se equipará el Aula 13 del Edificio B, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.



F14: Se equipará el Aula 14 del Edificio B, con proyector, pizarrón de cristal y sillas con paleta.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F15: Se equipará el Aula 15 del Edificio B con pizarrón de cristal.



F16: Se equipará el Aula 16 del Edificio B con pizarrón de cristal.



F17: Se equipará el Aula 17 del Edificio B con pizarrón de cristal.



F18: Se equipará el Laboratorio de fisioterapia con extintor.

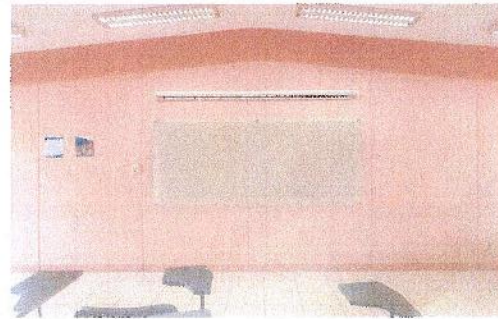


F19: Se equipará el Laboratorio de evaluación del rendimiento con extintor.

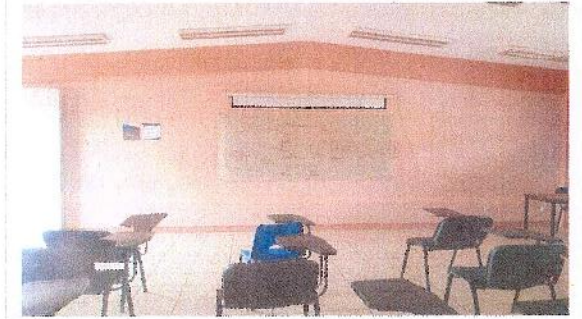
FOTOS (DESPUES)



F20: Sala de videoconferencias equipada con pizarrón de cristal.

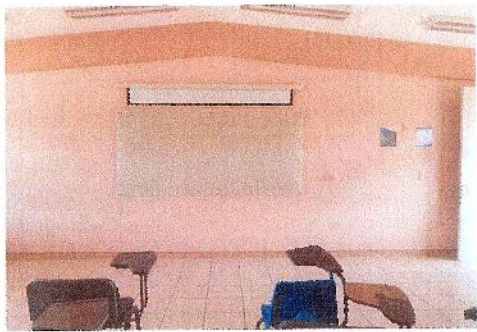


F21: Aula 1 equipada con pizarrón de cristal.



F22: Aula 3 equipada con pizarrón de cristal.

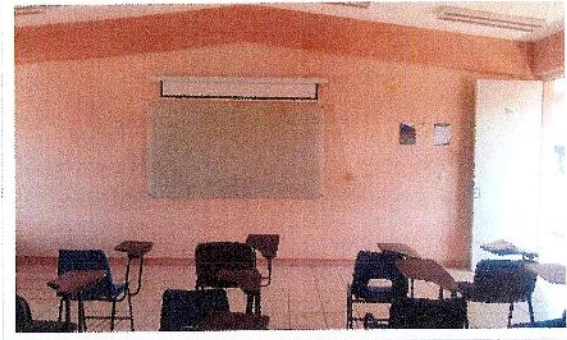
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



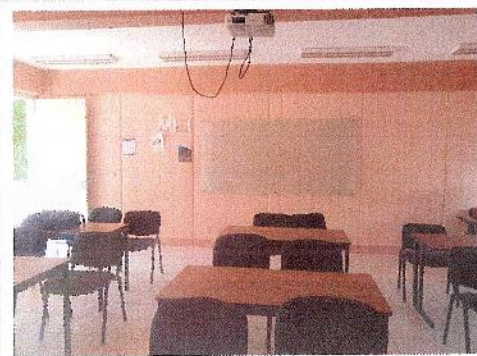
F23: Aula 4 equipada con pizarrón de cristal.



F24: Aula 5 equipada con pizarrón de cristal.



F25: Aula 6 equipada con pizarrón de cristal.



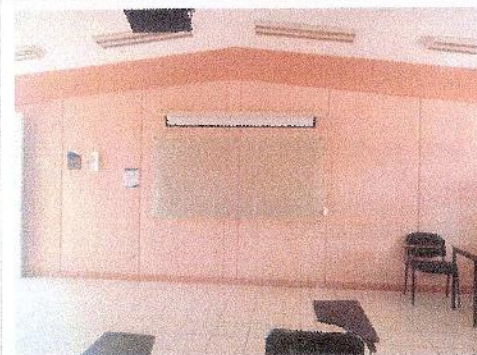
F26: Aula 7 equipada con pizarrón de cristal.



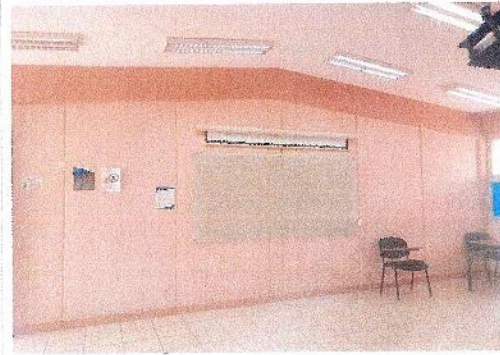
F27: Aula 8 equipada con pizarrón de cristal.



F28: Aula 9 equipada con pizarrón de cristal.



F29: Aula 12 equipada con pizarrón de cristal.

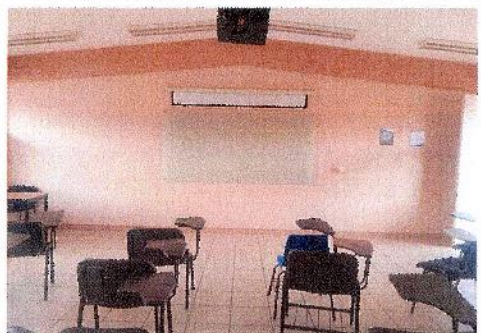


F30: Aula 13 equipada con pizarrón de cristal.

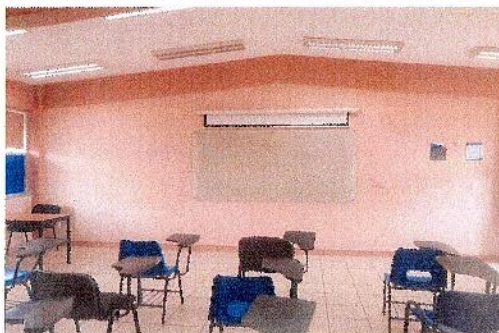


F31: Aula 14 equipada con pizarrón de cristal.

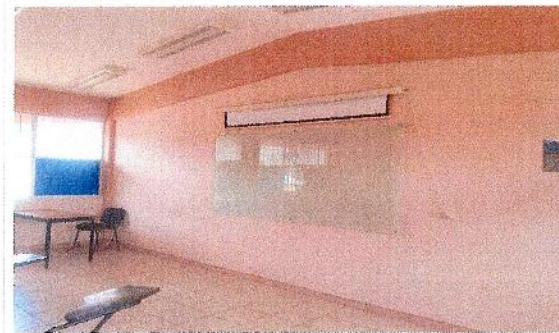
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F32: Aula 15 equipada con pizarrón de cristal.



F33: Aula 16 equipada con pizarrón de cristal.



F34: Aula 17 equipada con pizarrón de cristal.



F35: Laboratorio de terapia Física equipado con extintor de 4.5 Kg



F36: Laboratorio de nutrición y evaluación del rendimiento equipado con extintor de 4.5 Kg



Dr. Álvaro Zamudio-Lara
Responsable Institucional



Dr. Gustavo Zamudio-Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Idioma reportes:
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
Proceso de Reportes

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

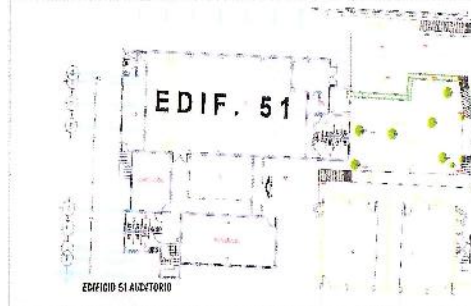
PRIOIDAD

2

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Norte (Facultad de Derecho y Ciencias Sociales)

CRÓQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamitpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



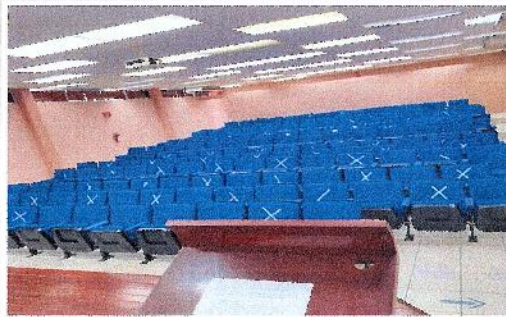
F1: Fachada Principal de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales.



F2: Se equipará el auditorio de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales con butacas de auditorio.



F3: Se equipará el auditorio de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales con butacas de auditorio.



F4: Se equipará el auditorio de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales con butacas de auditorio.

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

FOTOS (DESPUES)



F5: Auditorio de la Facultad de Derecho equipado con butacas Alessandra perf.



F6: Auditorio de la Facultad de Derecho equipado con butacas Alessandra perf.


Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable Institucional


Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones en especial, se recomienda que se capturen misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Del periodo:
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
Página 1 de 1

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIMORDIAL 2 Nombre de la obra: **Equipamiento del Campus Norte (Facultad de Farmacia)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Presupuesto de inversión:

20%

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal de la Facultad de Farmacia.



F2: Se equipará el Laboratorio A03 de la Facultad de Farmacia, con 1 extractor atmosférico y 2 anaquel metálico.



F3: Se equipará el Laboratorio B01 de la Facultad de Farmacia, con 1 extractor atmosférico y 1 anaquel metálico.



F4: Se equipará el Laboratorio B02 de la Facultad de Farmacia, con 1 extractor atmosférico y 1 anaquel metálico.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO



F5: Se equipará el Laboratorio B03 de la Facultad de Farmacia, con 1 extractor atmosférico y 2 anaquel metálico.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Laboratorio B04 de la Facultad de Farmacia, con 1 extractor atmosférico.



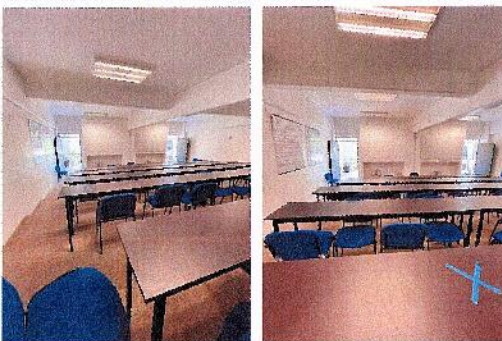
F7: Se equipará la Planta Foto (Laboratorio), con 1 extractor atmosférico y 1 aire acondicionado y 1 pasajel metálico.



F8: Se equipará al Centro de Cómputo con 1 aire acondicionado.



F9: Se equipará el Auditorio, con 1 videoproector y 1 podium.



F10: Se equipará la Sala de Actos, con 1 videoproector.



F11: Se equipará Áulas B2-5 y B2-6 (posgrado), con 1 videoproector y 1 aire acondicionado.



F12: Se equipará el cuarto Site Edificio 30, con 1 aire acondicionado.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

FOTOS (DESPUES)



F13: Lab B9-3 equipado con anaqueles metálicos.



F14: Lab B0-2 equipado con anaqueles metálicos.



F15: Lab B6-1 equipado con anaqueles metálicos.



F16: Lab A0-3 equipado con anaqueles metálicos.



F17: Lab Planta Piloto equipado con anaqueles metálicos.


Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional


Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una planilla, se podrán copiar tantas planillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Del mes de
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
Reporte Fotográfico del Informe de Avance Trimestral

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



Procesos de avance

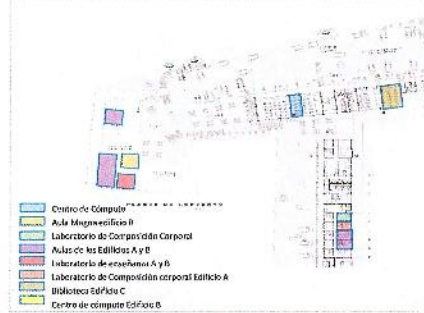
30%

PROYECTO 2

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Norte (Facultad de Nutrición)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Entrada Principal de la Facultad de Nutrición.



F2: Se equipará el Aula A1 Edificio A, con sillas.



F3: Se equipará el Aula A2 Edificio A, con sillas.



F4: Se equipará el Aula A3 Edificio A, con sillas.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F5: Se equipará el Aula A4 Edificio A, con sillas.



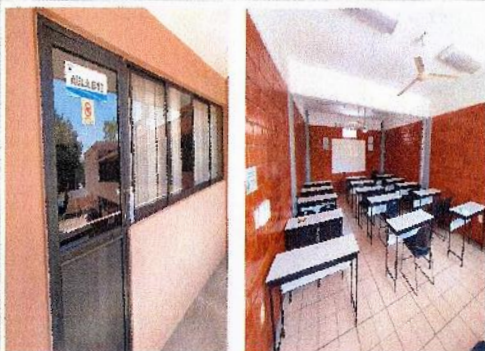
F6: Se equipará el Aula B7 Edificio B, con silla.



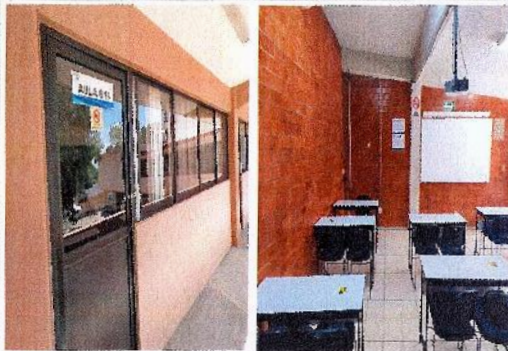
F7: Se equipará el Aula B8 Edificio B, con silla.



F8: Se equipará el Aula B9 Edificio B, con silla.



F9: Se equipará el Aula B10 Edificio B, con silla y pizarrón.



F10: Se equipará el Aula B11 Edificio B, con silla y pizarrón.



F11: Se equipará el Aula B12 Edificio B, con silla y pizarrón.



F12: Se equipará el Aula B13 Edificio B, con silla y pizarrón.

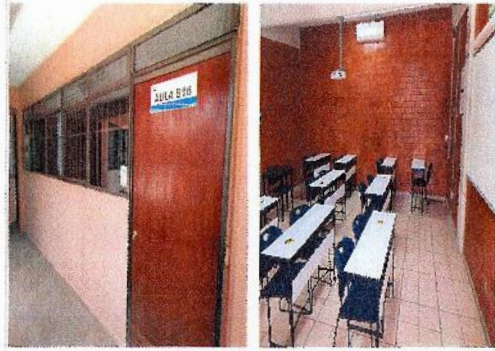


F13: Se equipará el Aula B14 Edificio B, con silla y pizarrón.



F14: Se equipará el Aula B15 Edificio B, con silla y pizarrón.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F15: Se equipará el Aula B16 Edificio U, con silla y pizarrón.



F16: Se equipará el Aula de usos múltiples, Edificio B (antes Biblioteca), con sillas, pizarrón y mesas.



F17: Se equipará el Aula Magna edificio B, con pizarrón y silla.



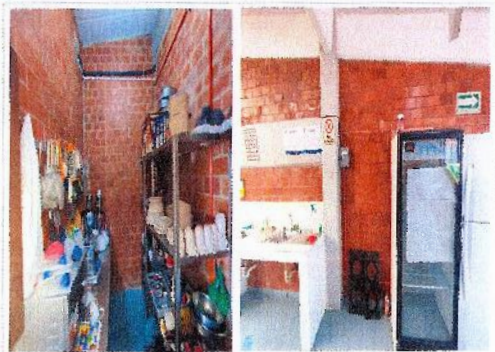
F18: Se equipará el Lab. De enseñanza (Edificio A), con bancos para sentarse, anaquel y pizarrón blanco.



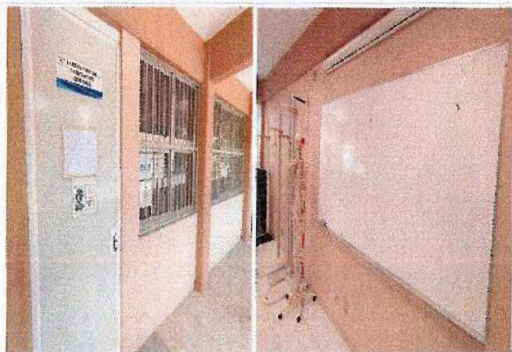
F19: Se equipará el Lab. De enseñanza (Edificio B), con pizarrón.



F20: Se equipará el Lab. De técnicas culinarias (Edificio A), con anaquel metálico.



F21: Se equipará el Lab. De técnicas culinarias (Edificio B), con anaquel metálico.



F22: Se equipará el Lab. De Composición corporal (Edificio A), con pizarrón blanco.



F23: Se equipará el Centro de Cómputo, Edificio B, con pizarrón blanco y anaquel.



F24: Se equipará la Biblioteca, Edificio C, con estantes, mesa binaria y sillas.

FOTOS (DESPUES)



F25: Laboratorio de enseñanza A , equipado con 44 Bancos para sentarse en resina.



F26: Lab. De técnicas culinarias (Edificio A), equipado con anaquel metálico.



F27: Lab. De técnicas culinarias (Edificio B), equipado con anaquel metálico.



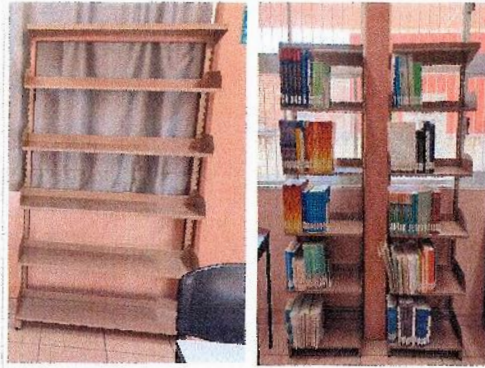
F28: Centro de Cómputo, Edificio B, equipado con anaquel metálico.



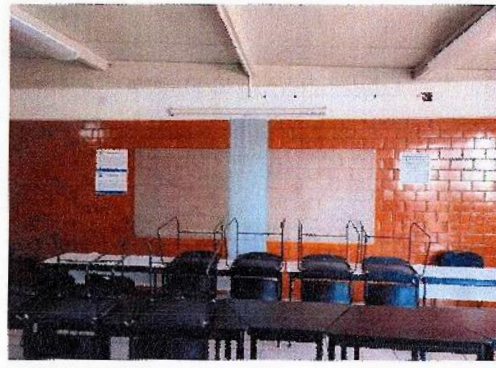
F29: Se equipará al Lab. De enseñanza (Edificio A), equipado con anaquel metálico.



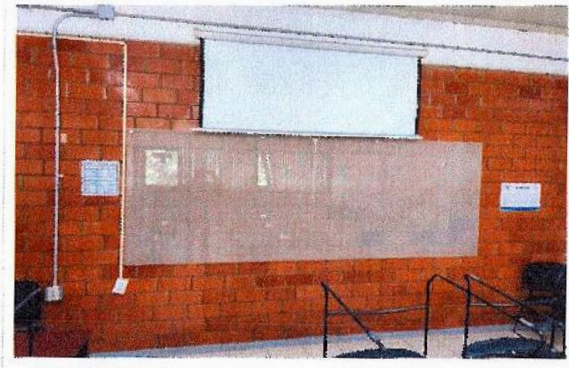
F30: Se equipará la Biblioteca, Edificio C, equipado con anaquel metálico.



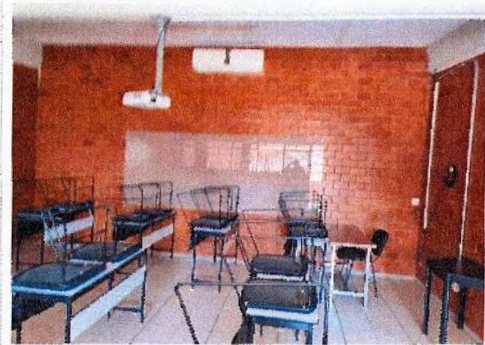
F31: Biblioteca, Edificio C, equipada con góndola con 6 anteaños.



F32: Aula B 10 edificio "B", equipado con pizarrón.



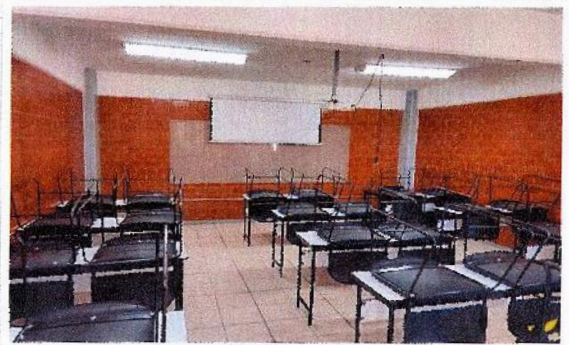
F33: Aula B 11 edificio "B", equipado con pizarrón.



F34: Aula B 12 edificio "B", equipado con pizarrón.



F35: Aula B 14 edificio "B", equipado con pizarrón.



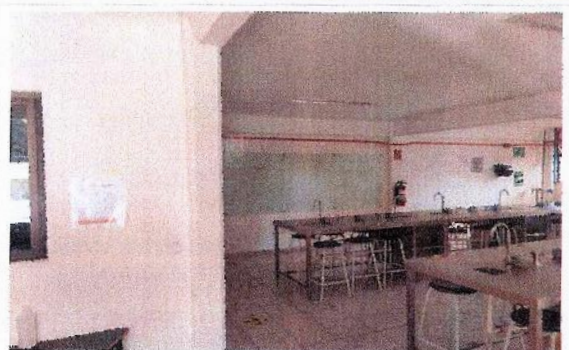
F36: Aula B 14 edificio "B", equipado con pizarrón.



F37: Aula B 12 edificio "B", equipado con pizarrón.

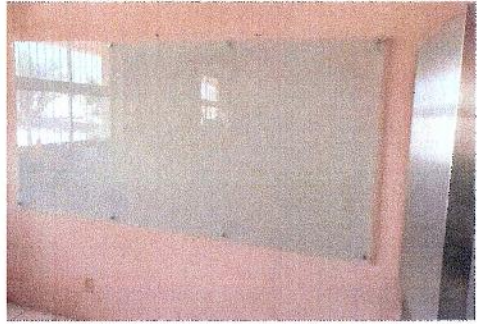


F38: Lab. De Enseñanza "A", equipado con pizarrón.



F39: Lab. De enseñanza edificio "B", equipado con pizarrón.

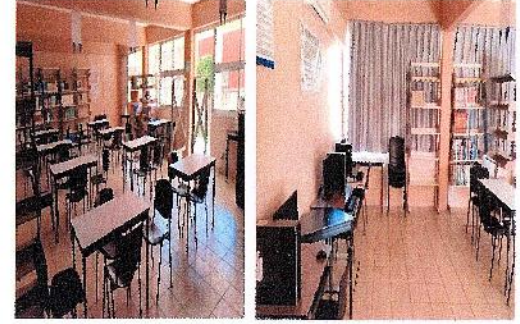
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F40: Lab. De medicina corporal "A", equipado con pizarrón.



F41: Aula Magna del Edificio "B" equipada con pizarrón.



F42: Biblioteca del edificio "C" equipada con mesas de maestro.

Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable Institución

Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotografico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán captar tantas fotografías como sea necesario.
Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

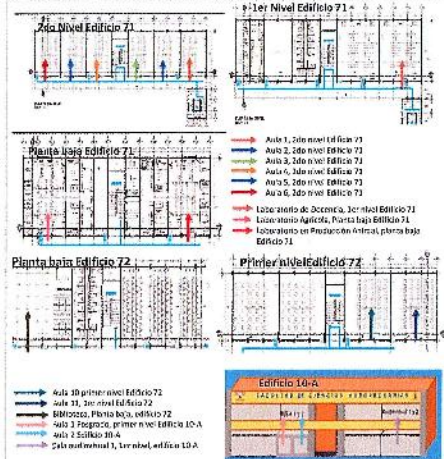
PROYECTO

2

Nombre de la obra

Equipamiento del Campus Norte (Facultad de Ciencias Agropecuarias)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

36%

FOTOS (AKTES)

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F1: Edificio principal de la Facultad de Ciencias Agropecuarias.



F2: Se equipará Aula 1, 2do nivel edificio 71 con ventilador



F3: Aula 2, 2do nivel edificio 71, con ventilador



F4: Aula 3, 2do nivel edificio 71, con ventilador



F5: Aula 4, 2do nivel edificio 71, con ventilador

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Aula 6, 2do nivel, edificio 71 , con ventilador



F7: Aula 6, 2do nivel, edificio 71 , con ventilador



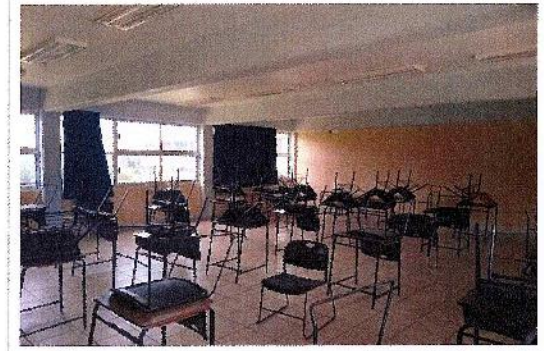
F8: Laboratorio de Docencia, 1er nivel Edificio 71



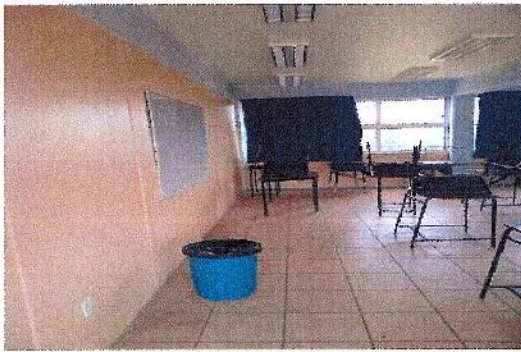
F9: Laboratorio Agrícola, Planta baja edificio 71



F10: Laboratorio en Producción Animal, planta baja, edificio 71



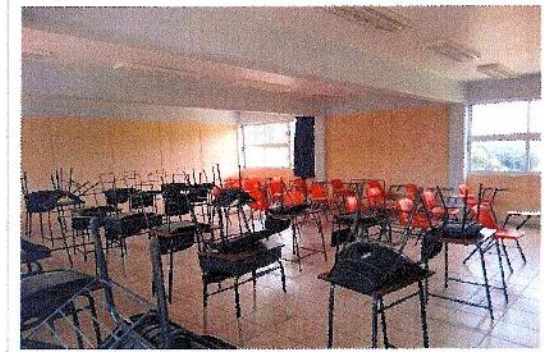
F11: Aula 10 primer nivel edificio 73 , con ventilador



F12: Aula 11, 1er nivel edificio 72 , con ventilador

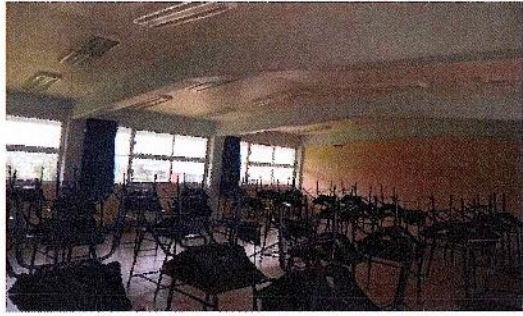


F13: Aula 12, 2do nivel edificio 72 , con ventilador



F14: Aula 13, 2do nivel, edificio 72, con ventilador

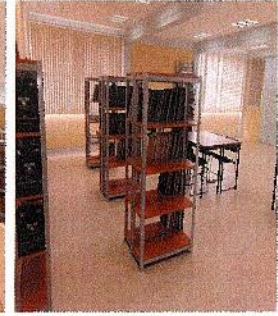
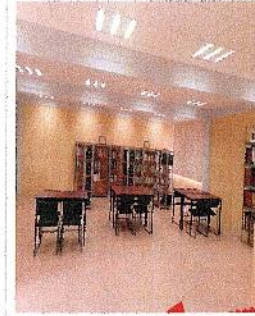
RÉPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



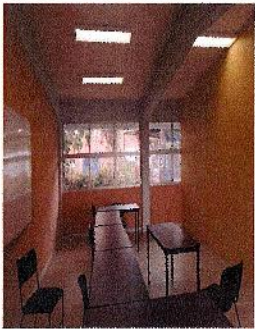
F15: Aula 14, 2do nivel, edificio 72, con ventilador



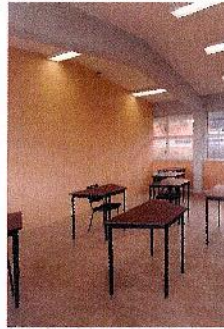
F16: Aula 15, 2do nivel, edificio 72, con ventilador



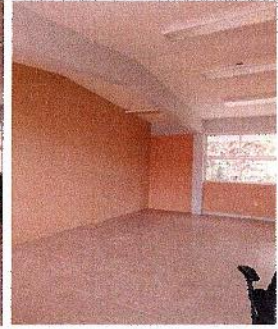
F17: Biblioteca, Planta baja, edificio 72, con ventilador



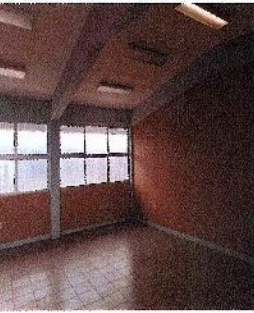
F18: Aula 1 Pasgrado, primer nivel Edificio 10-A, con ventilador




F19: Aula 2 Edificio 10-A



F20: Sala audiovisual 1, 1er nivel, edificio 10-A



F21: Sala audiovisual 2, Primer nivel, edificio 10-A


 Dr. Álvaro Zarrutxo Lara
 Responsable Institucional


 Dr. Álvaro Zarrutxo Lara
 Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se pueden copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Alta prioridad
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
FRENTE DE OBRAS UNIVERSITARIAS

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

36%

PROYECTO 2

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Norte (Facultad de Contaduría, Administración e Informática, FCAeI)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



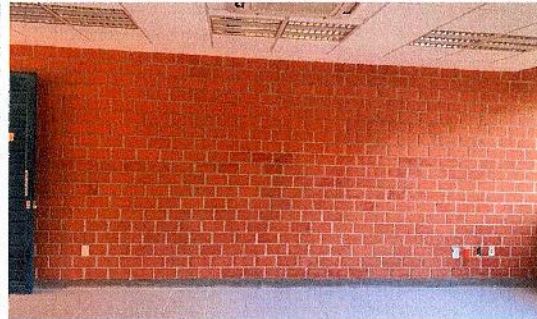
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)

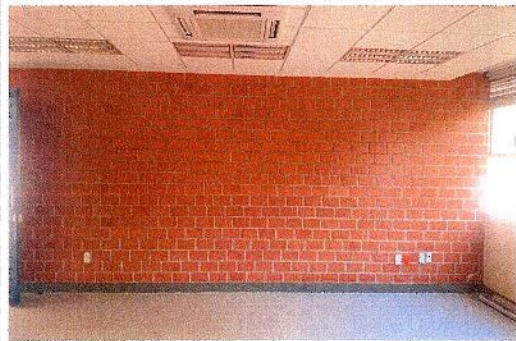


F1: Fachada Principal del Edificio 2B de la FCAeI

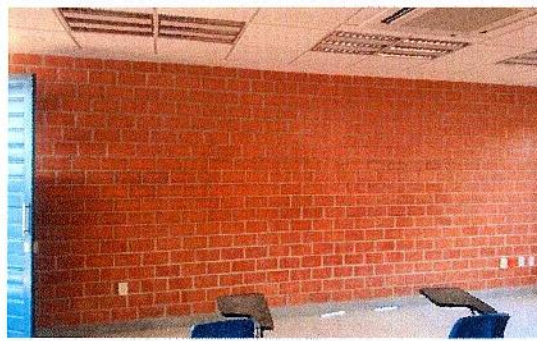


F2: Se equipará el 1.º piso Edificio 2B, con pizarrrón blanco.

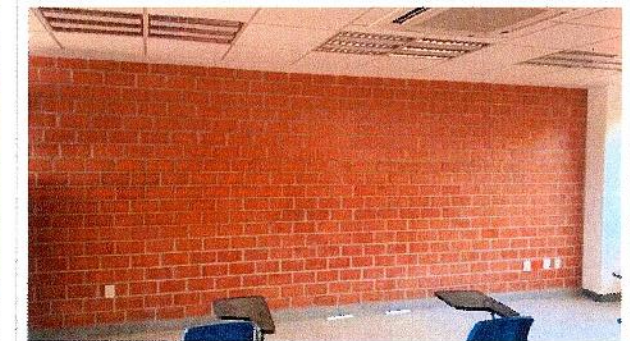
Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



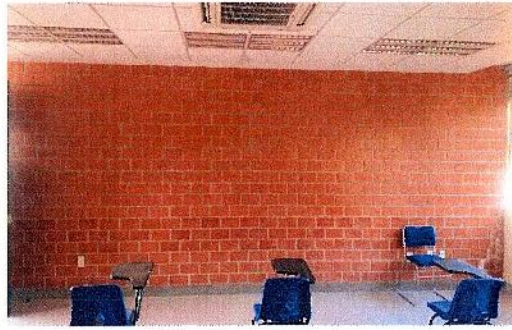
F3: Se equipará el Salón: 2.º piso Edificio 2B, con pizarrrón blanco.



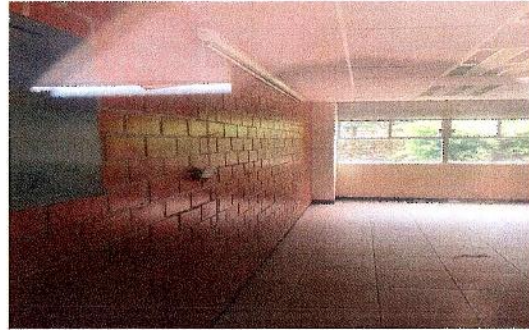
F4: Se equipará el Salón: Salón: 3.º piso Edificio 2B, con pizarrrón blanco.



F5: Se equipará el Salón: 4.º piso Edificio 2B, con pizarrrón blanco.



F6: Se equipará el Salón: 5, 3º piso Edificio 2B, con pizarrón blanco.



F7: Se equipará el Salón: 1, Planta Baja Edificio 2B, con pizarrón blanco.

Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adscripciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes reportado
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
REPORTE FOTOGRAFICO DEL AVANCE TRIMESTRAL

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

36%

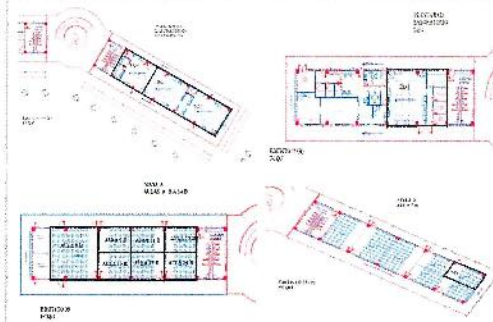
PROYECTO

2

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Norte (Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería FCQel)

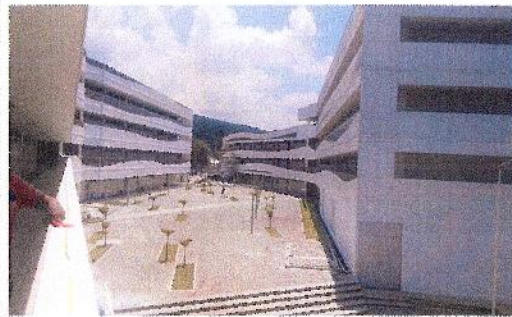
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)

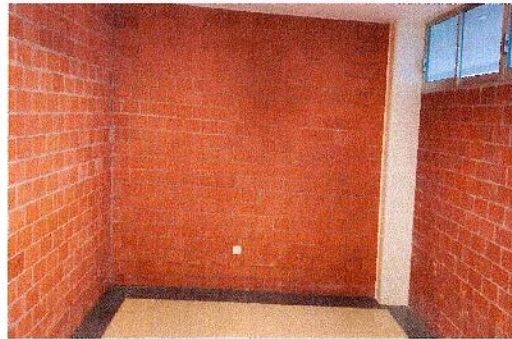


F1: Fachada Principal de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería FCQel

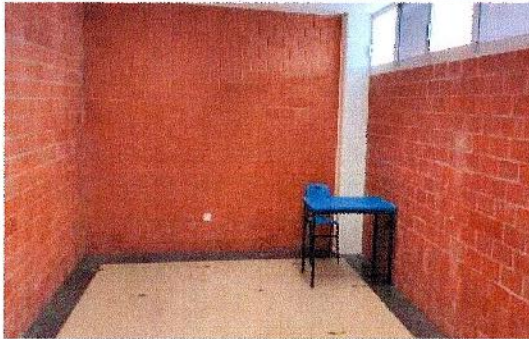


F2: Se equipará el Laboratorio Químico Para Docencia, con colocación e instalación de cerradura, tipo barra antipánico.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el Aula 8, edificio B, con piso blanco de 90*1.20.

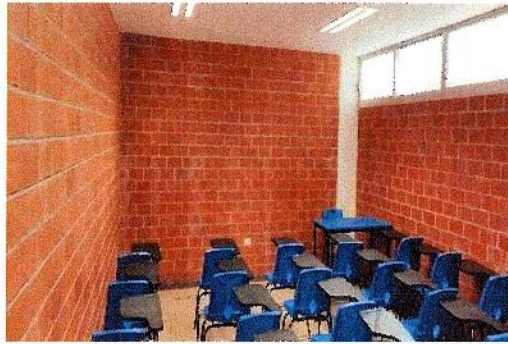


F4: Se equipará el Aula 9, edificio B, con piso blanco de 90*1.20.

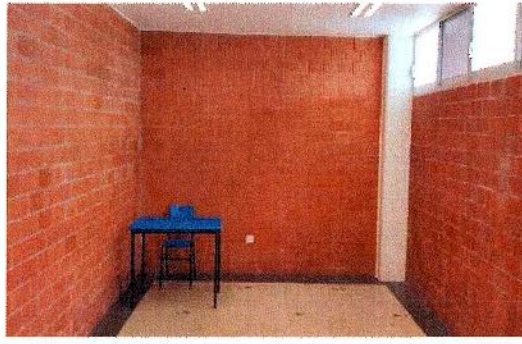


F5: Se equipará el Aula 10, edificio B, con piso blanco de 90*1.20.

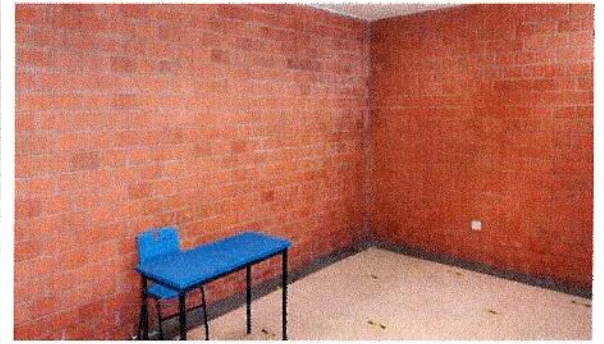
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



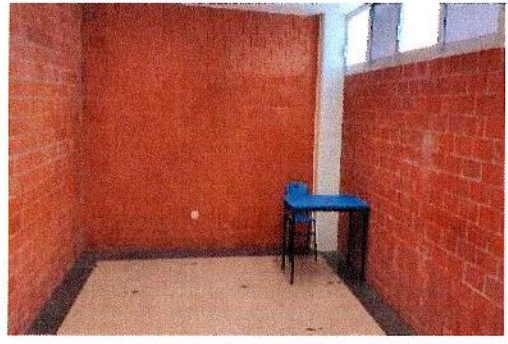
F6: Se equipará el Aula 11, edificio B, con pizarrón blanco de 90*1.20.



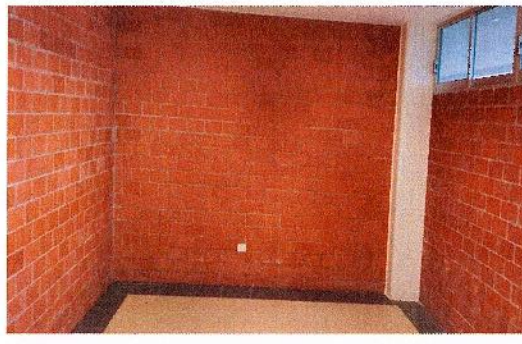
F7: Se equipará el Aula 12, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 80*1.20.



F8: Se equipará el Aula 13, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 90*1.20.



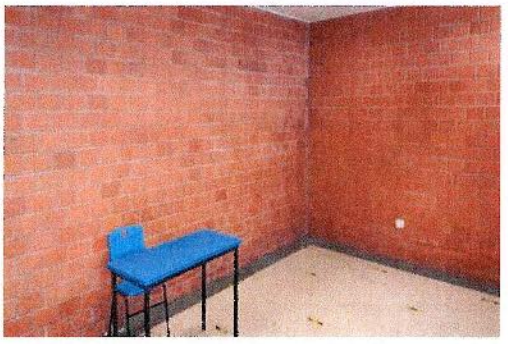
F9: Se equipará el Aula 14, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 90*1.20.



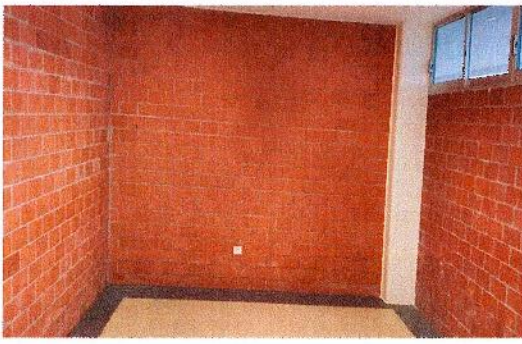
F10: Se equipará el Aula 15, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 90*1.20 y pupitres.



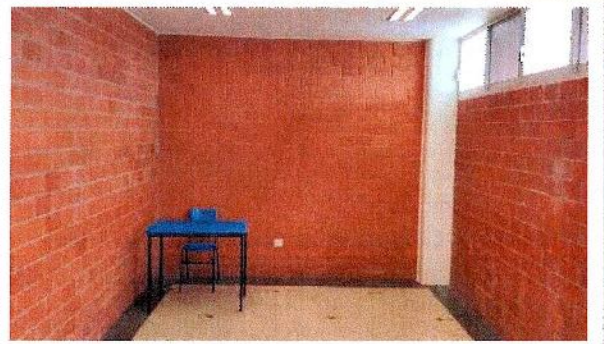
F11: Se equipará el aula 16, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 90*1.20 y pupitres.



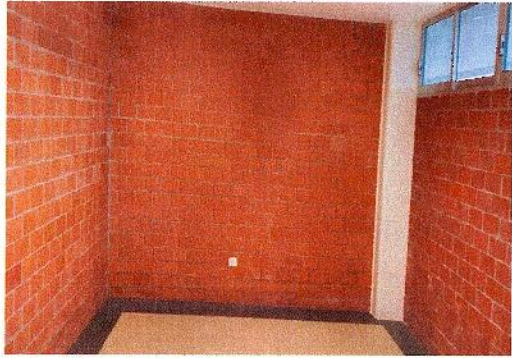
F12: Se equipará el Aula 17, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 90*1.20 y pupitres.



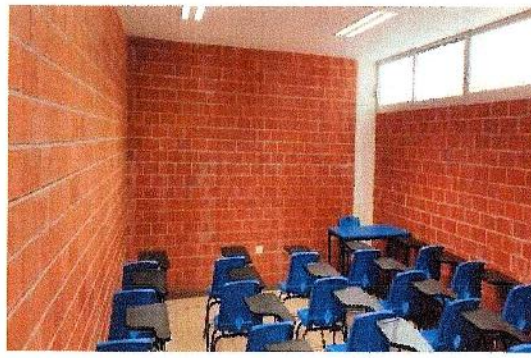
F13: Se equipará el Aula 18, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 90*1.20.



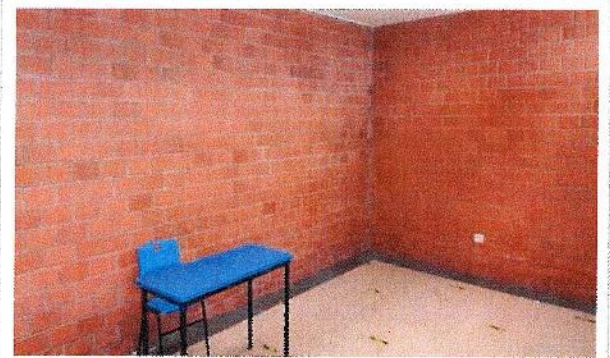
F14: Se equipará el Aula 19, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 90*1.20.



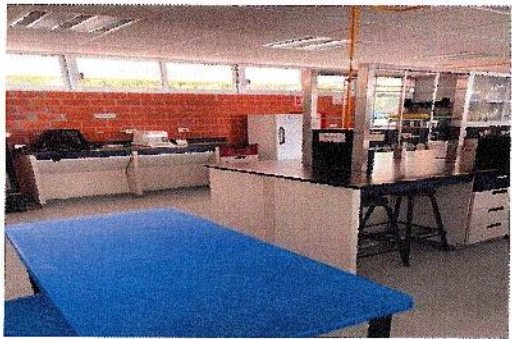
F15: Se equipará el Aula 20, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 90" x 20.



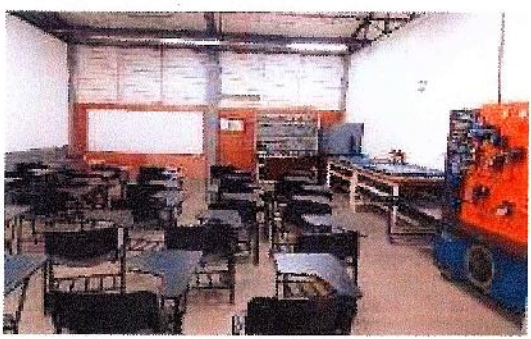
F16: Se equipará el Aula 21, edificio B, con proyector y pizarrón blanco de 90" x 20.



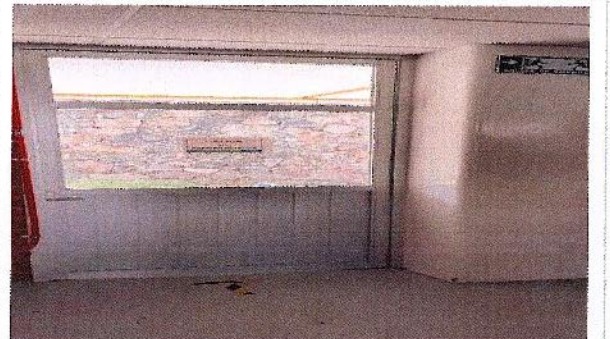
F17: Se equipará el Aula 22, edificio B, con proyector, pizarrón blanco de 90" x 20.



F18: Se equipará el Laboratorio de Química Analítica Edificio B, con 2 refrigerador tipo vitrina.



F19: Se equipará el Laboratorio de Eléctrica Electrónica Edificio B, con Mesa de trabajo para laboratorio.



F20: Se equipará la puerta de salida de emergencia del Laboratorios LQ1, con colocación e instalación de cerradura, tipo barra antipánico, bancas de madera.



F21: Se equipará la puerta de salida de emergencia del Laboratorios LQ2, con colocación e instalación de cerradura, tipo barra antipánico.



F22: Se equipará la puerta de salida de emergencia del Laboratorios LQ3, con colocación e instalación de cerradura, tipo barra antipánico.



F23: Se equipará la puerta de salida de emergencia del Laboratorios LQ4, con colocación e instalación de cerradura, tipo barra antipánico.



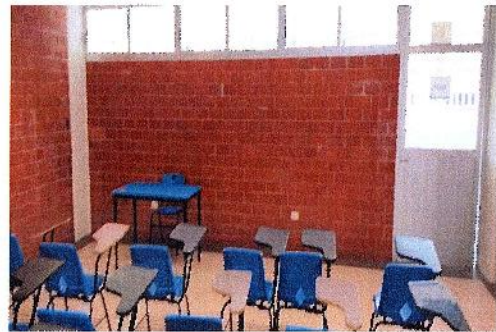
F24: Se equipará la puerta de salida de emergencia del Laboratorio LO5, con colocación e instalación de cerradura, tipo barra antipánico.



F25: Se equipará la puerta de salida de emergencia del Almacén de Laboratorios ED.3, con colocación e instalación de cerradura, tipo barra antipánico.



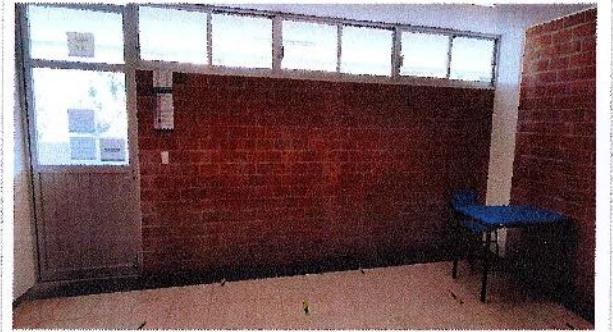
F26: Se equipará el Aula 8 Edificio A, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.



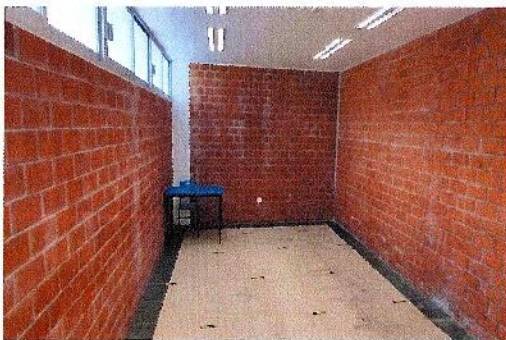
F27: Se equipará el Aula 9 Edificio A, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.



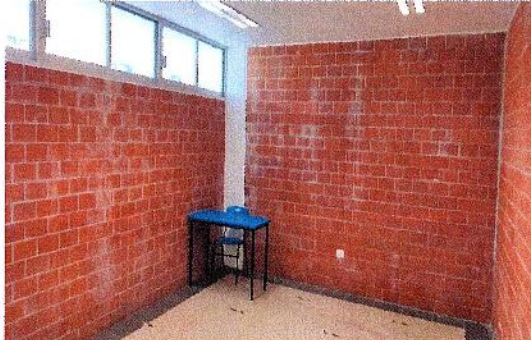
F28: Se equipará el Aula 10 Edificio A, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.



F29: Se equipará el Aula 11 Edificio A, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.



F30: Se equipará el Aula 12 Edificio A, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.

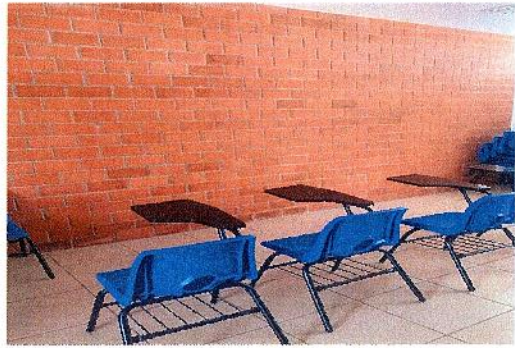


F31: Se equipará el Aula 13 Edificio A, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.

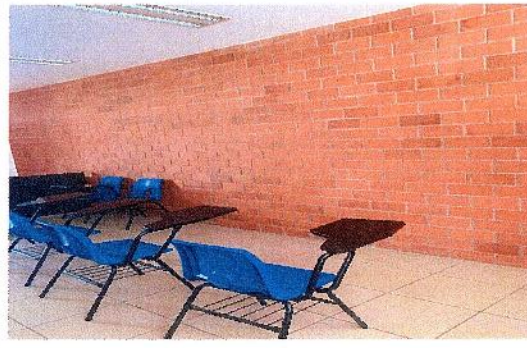


F32: Se equipará el Laboratorio del edificio B, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F33: Se equipará el Salón de titulaciones edificio A, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.



F34: Se equipará el Salón 18, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.



F35: Se equipará el Salón 19, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.



F36: Se equipará el Salón 20, con pizarrón blanco de 1.20*2.40.

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexo reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una postcorte, se podrán copiar tantas postcortes como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se resalta que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Edici6n Reporte
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
P6304-00000017-00000000

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



Porcentaje de avance

52%

Actividad 2 Nombre de la obra: Equipamiento del Campus Norte (Facultad De Diseño)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

LEGENDA DE PLANTA BAJA

●	Sal6n de clases m6vil 1
●	Sal6n de clases m6vil 2
●	Sal6n de clases m6vil 3
●	Sal6n de clases m6vil 4
●	Sal6n de clases m6vil 5
●	Sal6n de clases 3, edificio 10 planta bajo
●	Taller de mezclas edificio 10, planta bajo
●	Centro de c6mputo 2, edificio 10 planta alta
●	Centro de c6mputo 1, edificio 10 planta alta
●	Sal6n de clases 1, edificio 13 planta bajo
●	Sal6n de clases 2, edificio 13 planta bajo

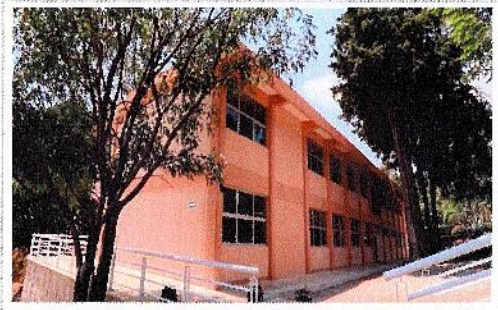
AULAS F6RILES

PLANTA BAJA

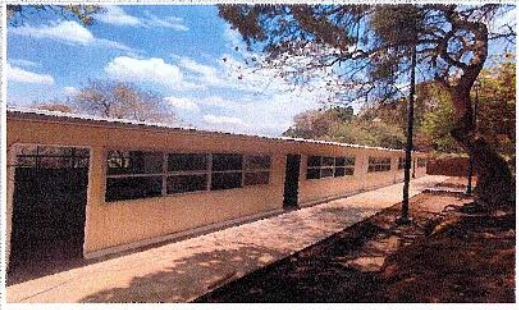
UBICACI6N DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamipa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morales.

FOTOS (ANTES)

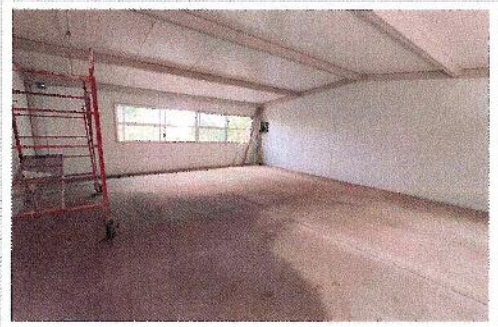


F1: Fachada del Edificio 10 de la Facultad De Diseo.



F2: Fachada Aulas m6viles de la Facultad De Diseo.

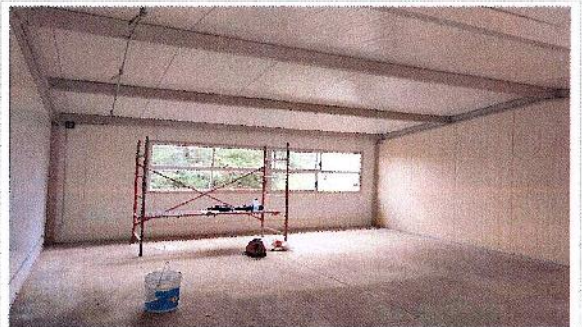
Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipar6 el Sal6n m6vil 11, con pizarr6n, proyector y pantalla.



F4: Se equipar6 el Sal6n m6vil 12, con pizarr6n, proyector y pantalla.

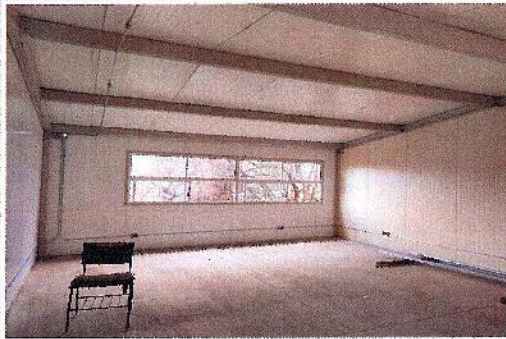


F5: Se equipar6 el Sal6n m6vil 13, con pizarr6n, proyector y pantalla.

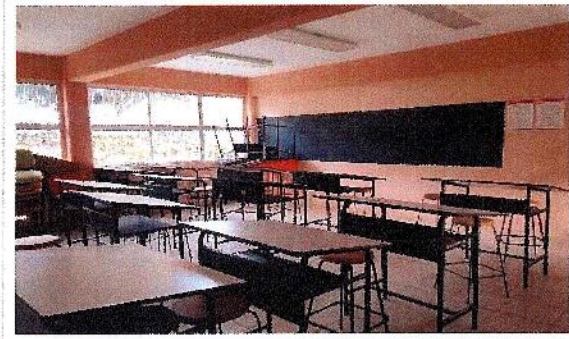
REPORTÉ FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Salón móvil 14, con pizarrón, proyector y pantalla.



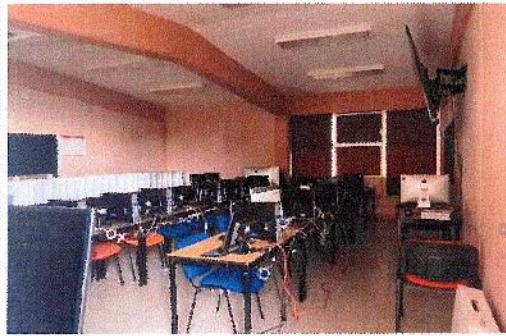
F7: Se equipará el Salón móvil 15, con pizarrón, proyector y pantalla.



F8: Se equipará el Salón de clases 3, edificio 10 planta baja, con bancos.



F9: Se equipará el Taller de maderas edificio 10, planta baja, con bancos de madera, con zapatas tipo esqueleto y ventilador.



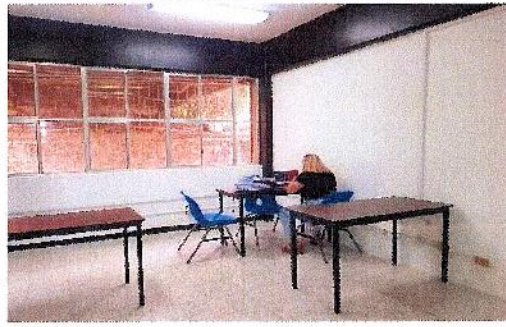
F10: Se equipará el Centro de cómputo 1, edificio 10 planta alta, con ventilador y locker.



F11: Se equipará el Centro de cómputo 2, edificio 10 planta alta, con locker, sillas y ventilador.



F12: Se equipará el Salón de clases 1, edificio 13 planta baja, con ventilador.



F13: Se equipará el Salón de clases 2, edificio 13 planta baja, con pizarrón, proyector y pantalla.

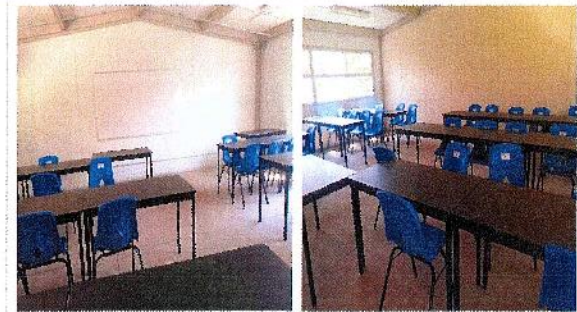
FOTOS (DESPUES)



F14: Aula móvil 11 equipada con mesas , sillas apilables y pizarrón blanco.



F16: Aula móvil 12 equipada con mesas , sillas apilables y pizarrón blanco.



F18: Aula móvil 13 equipada con mesas , sillas apilables y pizarrón blanco.



F17: Aula móvil 14 equipada con mesas , sillas apilables y pizarrón blanco.



F13: Aula móvil 15 equipada con mesas , sillas apilables, pantalla de proyección y pizarrón blanco.



F19: Castró de cómpato 2, edificio 10 planta aila, equipado con locker metálico de 4 puertas.



F20: Sala de clases 3, edificio 10 planta baja, equipado con bancos de polipropileno.


Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable Institucional


Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes reportado:
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
FORMA DE CUOTE: Trimestral

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance:

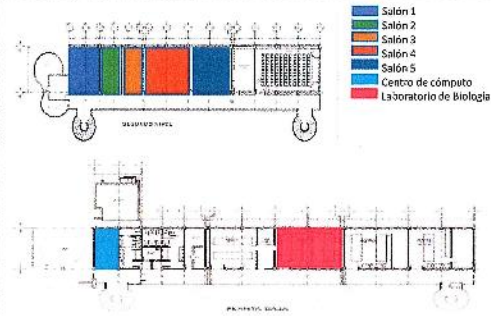
80%

PRIOIRADZ 2

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Norte (Centro de Investigación en Dinámica Celular CIDC)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chāmilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal del Centro De Investigación en Dinámica Celular



F2: Se equipará el Salón 1, con pupitre y mesa.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el Salón 2, con pupitre y mesa.



F4: Se equipará el Salón 3, con pupitre y mesa.



F5: Se equipará el Salón 4, con pupitre y mesa.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Salón 5, con pupitre y mesa.



F7: Se equipará el Centro de cómputo, con aire acondicionado.



F8: Se equipará el Laboratorio de Biología, con Maquina de hielo y ultra congelador.

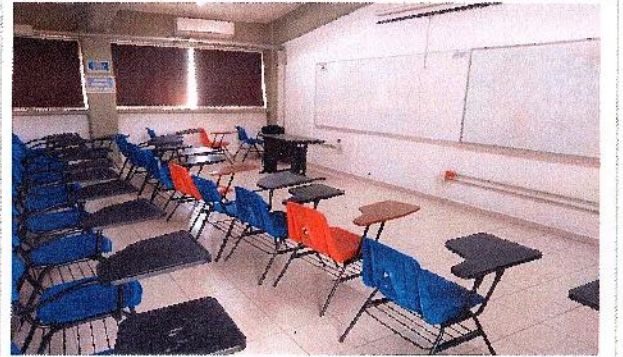
FOTOS (DESPUÉS)



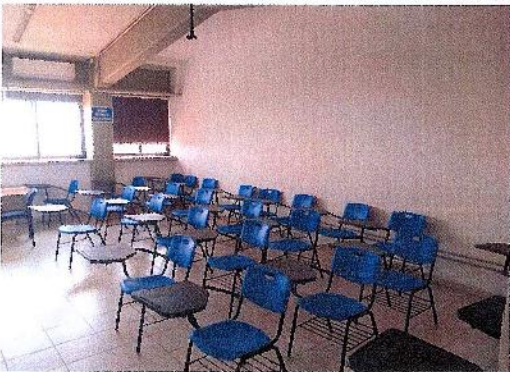
F9: Laboratorio de Biología, equipado con maquina de hielo.



F10: Salón 1, equipado con pupitres.



F11: Salón 2, equipado con pupitres.



F12: Salón 3, equipado con pupitres.



F13: Salón 4, equipado con pupitres.



F14: Salón 5, equipado con pupitres.



F15- Laboratorio de Biología, equipado con ultracongelador.

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable institución

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexo reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una postaña, se podrán copiar tantas postañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial; se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes realizado
Tercer Trimestre
{ Julio-Septiembre 2022}
Estructura Proyecto: 10/05/2020

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Expendido de crédito:

25%

PRIOIDAD 2

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Norte (Centro De Investigación En Ingeniería Y Ciencias Aplicadas CIICAp)

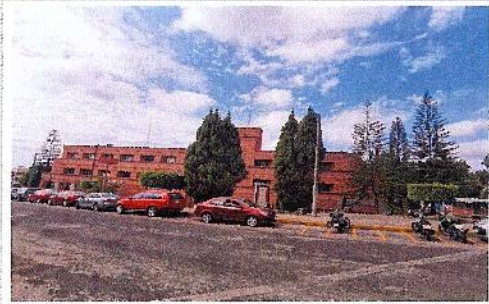
CRUCIOS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)

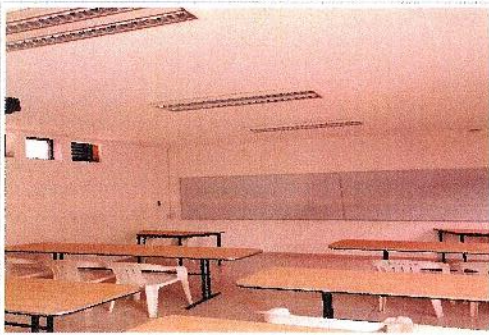


F1: Fachada Principal del CIICAp

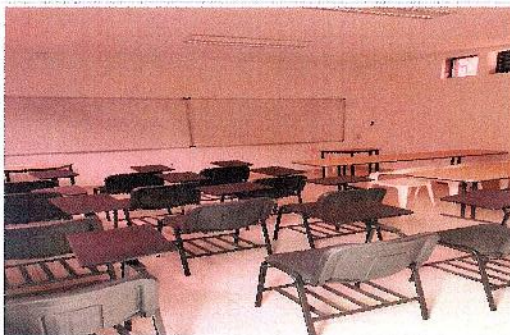


F2: Fachada Lateral del CIICAp

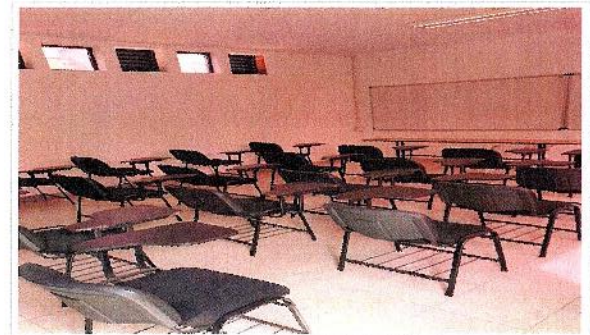
Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el Salón 7, con extractor y sillas.



F4: Se equipará el Salón 8 con extractor, pantalla de proyección, sillas, mesas y proyector.

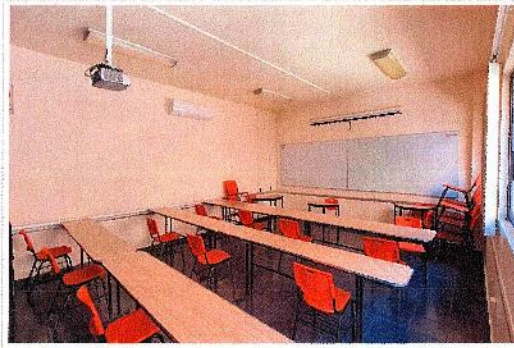


F5: Se equipará el Salón 9 con extractor

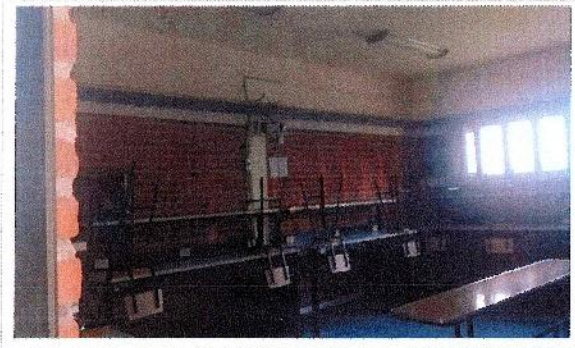
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Salón 10, con extractor, pantalla de proyección y proyector.



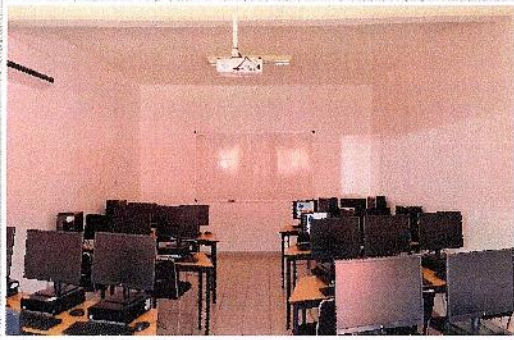
F7: Se equipará el Salón 4, con proyector.



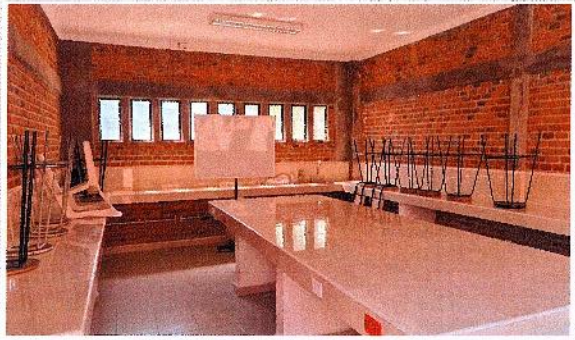
F8: Se equipará el Salón 6 con proyector.



F9: Se equipará el Laboratorio: Procesos de corrosión, con Extractor de aire 1/2 caballos.



F10: Se equipará el Laboratorio: TIC, con pantalla de proyección y proyector.



F11: Se equipará el Laboratorio: Descarga, pantalla de proyección.



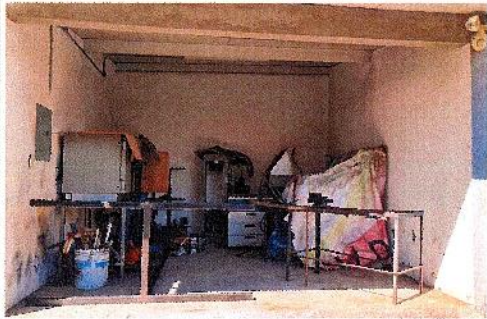
F12: Se equipará el Sala de Consejo (usos múltiples) con proyector.



F13: Se equipará el Auditorio, pantalla de proyección, 2 aires acondicionado y proyector.



F14: Se equipará el Laboratorio: Fenómenos de superficies e interfaces con aire acondicionado.

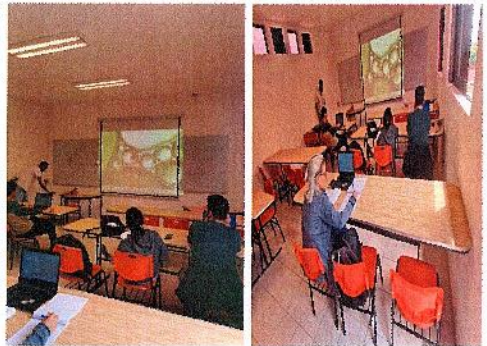


F15: Se equipará el Taller mecánico con multa.



F16: Se equipará el Biblioteca, con góndola.

FOTOS (DESPUES)



F17: Se equipó el Salón 7 sillas y pantalla de proyección multimedia.



F18: Se equipó el Salón 8 con pantalla de proyección, sillas y mesas.



F19: Biblioteca, equipada con Góndola sencilla con 6 estanterías.


Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable institucional


Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Reporte
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
FECHA DE IMPRESIÓN: 15/09/2022

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Presidencia de asesores

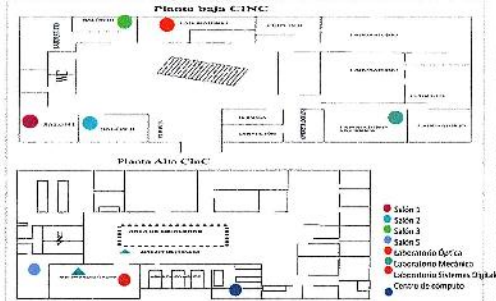
46%

PROYECTO 2

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Norte (Centro de Investigación en Ciencias CInC)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209, Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal del Centro De Investigación En Ciencias



F2: Se equipará el Salón 1, con mesas binarias, silla de polipropileno, pizarrón de cristal, pizarrón blanco, ventilador de techo y video proyector.



F3: Se equipará el Salón 2, con mesas binarias, silla de polipropileno, pizarrón de cristal, pizarrón blanco, ventilador de techo y video proyector.



F4: Se equipará el Salón 3, con pizarrón de cristal, pizarrón blanco, ventilador de techo y video proyector.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F5: Se equipará el Salón 5, con pizarrón de cristal, pizarrón blanco, ventilador de techo y video proyector.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



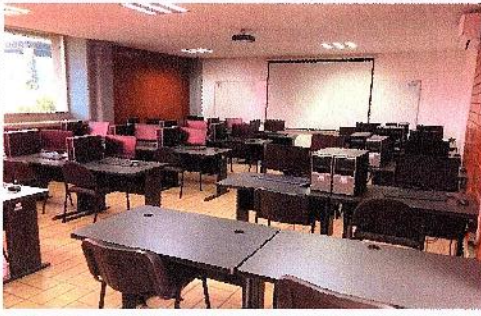
F6: Se equipará el Laboratorio Óptica, con pizarra de cristal, pizarra blanca y ventilador de techo.



F7: Se equipará al Laboratorio Mecánica, con pizarra de cristal, video proyector y ventilador de techo.



F8: Se equipará al Laboratorio Electro, pizarra blanca, video proyector y ventilador de techo.



F9: Se equipará el Laboratorio Sistemas Digitales, con sillas de tela y de polipropileno.



F10: Se equipará al Centro de cómputo, con sillas de polipropileno.

FOTOS (DESPUES)



F11: Salón 1 equipado con mesas binarias, sillas en polipropileno y pizarra blanca.



F12: Salón 2 equipado con video proyector, mesas binarias, sillas en polipropileno y video proyector.



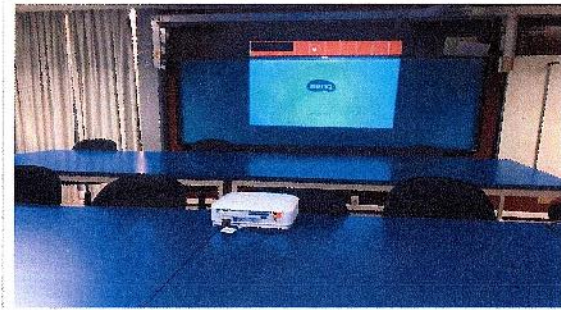
F13: Laboratorio de Electro equipado con 2 Pizarrones blancos.



F14: Sistemas digitales, equipado con sillas de visa.



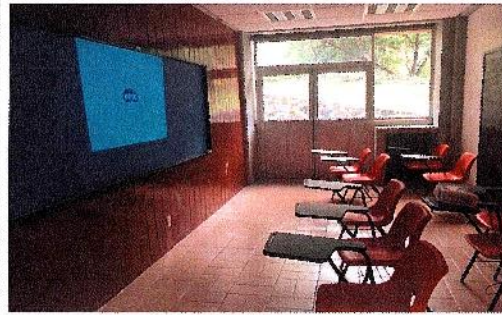
F15: Salón 5, equipado con proyector.



F16: Laboratorio Mecánica, equipado con proyector.



F17: Laboratorio Electro salón 8, equipado con proyector.



F18: Salón 3, equipado con proyector.



Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional



Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas postañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mostrando
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
Reporte de Avance Trimestral

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



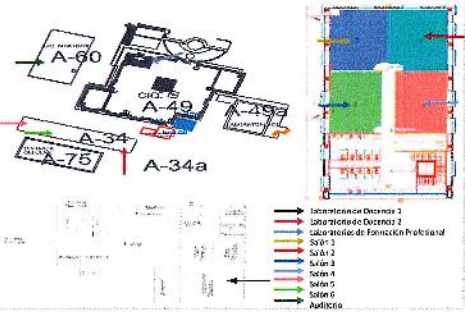
Procentaje de avance

36%

PROYECTO 2

Nombre de la obra: **Equipamiento del Campus Norte (Centro de Investigaciones Químicas CIQ)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62206, Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal del Centro De Investigaciones Químicas



F2: Se equipará el Laboratorio de Docencia 1, con 2 extractores centrífugo.

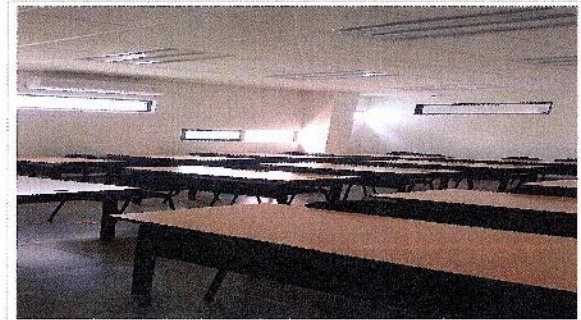
Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el Laboratorio de Docencia 2, con 2 extractores centrífugo.



F4: Se equipará el Laboratorio de Formación Profesional, con 4 extractores centrífugo.



F5: Se equipará el Sala 1, con proyector.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Salón 2, con proyector.



F7: Se equipará el Salón 3, con proyector.



F8: Se equipará el Salón 4, con proyector.



F9: Se equipará el Auditorio, con proyector.



F10: Se equipará el Salón 5, con proyector.



F11: Se equipará el Salón 6, con proyector.


Dr. Ayelo Zenuelo Lara
Responsable Institucional


Dr. Ayelo Zenuelo Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una planilla, se podrán copiar tantas planillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, por especial; se recomienda que se capture a misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes reportado:
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
SE CDEP PLANTELAS

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

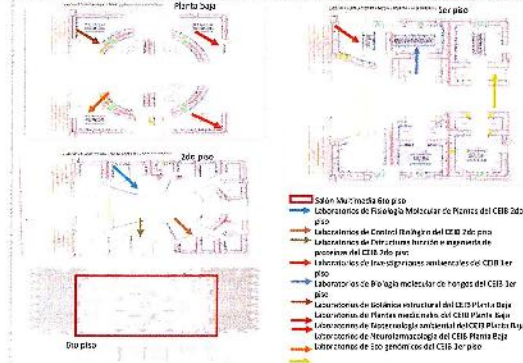
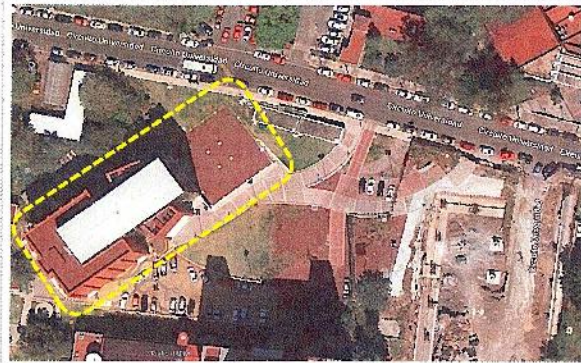
36%

PROYECTO 2

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Norte (Centro De Investigación En Biotecnología CEIB)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



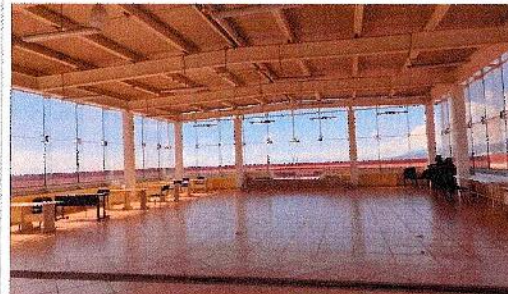
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.82209, Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal del Centro de Investigación en Biotecnología.



F2: Se equipará el Salón Multimedia 6to piso, mesas multimedia, aillas y pizarra.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el Laboratorio de Fisiología Molecular de Plantas del CEIB 2do piso, con 2 mesas de laboratorio.



F4: Se equipará el Laboratorio de Control Biológico del CEIB 2do piso, con 2 mesas de laboratorio.



F5: Se equipará el Laboratorio de Estructura función e ingeniería de proteínas del CEIB 2do piso, con 2 mesas de laboratorio.



F6: Se equipará el Laboratorio de Investigaciones ambientales del CEIB 1er piso, con 2 mesas de laboratorio.



F7: Se equipará el Laboratorio de Biología molecular de hongos del CEIB 1er piso, con 2 mesas de laboratorio.



F8: Se equipará el Laboratorio de Botánica estructural del CEIB Planta Baja, con 2 mesas de laboratorio.



F9: Se equipará el Laboratorio de Plantas medicinales del CEIB Planta Baja, con 2 mesas de laboratorio y bancos.



F10: Se equipará el Laboratorio de Biotecnología ambiental del CEIB Planta Baja, con 1 mesa de laboratorio.



F11: Se equipará el Laboratorio de Neurofarmacología del CEIB Planta Baja, con 2 mesas de laboratorio.



F12: Se equipará el Laboratorio de Eco genómicos del CEIB 1er piso, con 2 mesas de laboratorio.



F13: Se equipará el Auditorio sotano, con pizarrón



F14: Se equipará el Salón multimedia de planta baja, con pizarra blanca.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



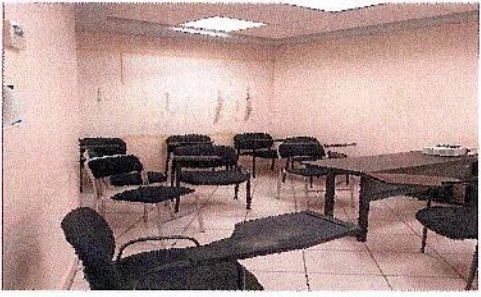
F15: Se equipará el Salón multimedia de 1er piso, con pizarra blanca.



F16: Se equipará el Salón de posgrado de 2do piso, con pizarra blanca.



F17: Se equipará el Salón 1 de 5to piso, con pizarra blanca.



F18: Se equipará el Salón 2 de 5to piso, con pizarra blanca.

Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Avaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todos los obras. Para ello se anexa una postera, se podrán copiar tantas posteros como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se tomen la misma tema, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Ministerio de Educación
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
REPORTE DE AVANCE TRIMESTRAL

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

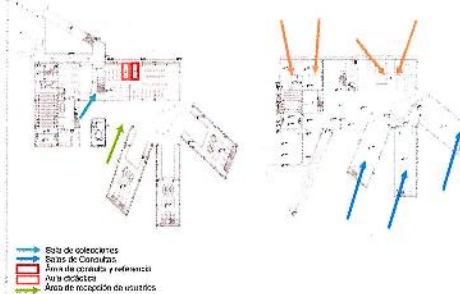
Porcentaje de avance

36%

FASE 2

Nombre de la obra: **Equipamiento del Campus Norte (Biblioteca Central)**

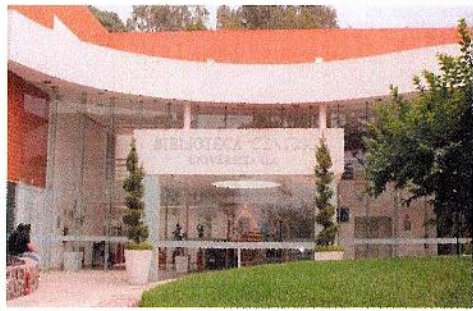
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



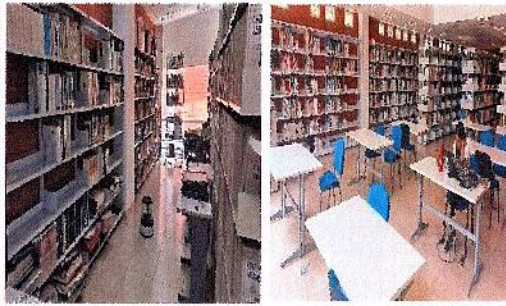
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209, Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)

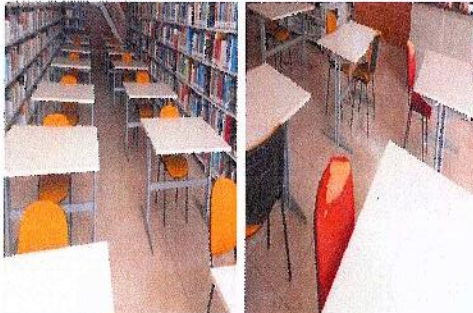


F1: Entrada Principal de la Biblioteca Central.



F2: Se equipará al Sala de colecciones y Biblioteca Central Universitaria.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



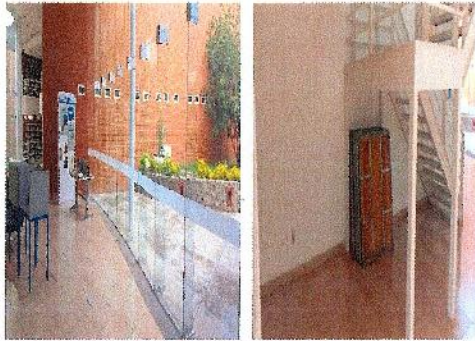
F3: Se equipará el Sala de Consultas de la biblioteca Central



F4: Se equipará el Área de consulta y referencia de la biblioteca Central



F5: Se equipará el Área didáctica y sala de colecciones de la biblioteca Central



F6: Se equipará el Área de recepción de usuarios de la biblioteca Central



F7: Se equipará el Aula didáctica y aula de usos múltiples de la biblioteca Central



F8: Se equipará la sala de consulta de la biblioteca Central



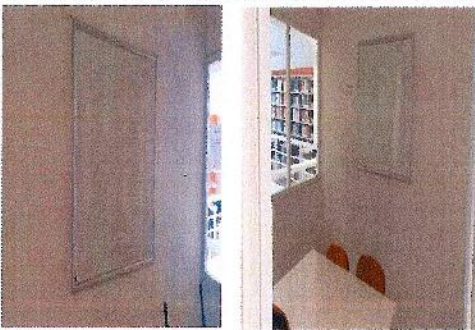
F9: Se equipará el Aula de Usos Múltiples de la biblioteca Central



F10: Se equipará el Centro de Computo de la biblioteca Central



F11: Se equipará el Biblioteca en general, con extintores



F12: Biblioteca en general, con pizarra interactiva


Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional


Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una planilla, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adquisiciones, en especial se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Manifiesto
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
TE-SUBDIRECCIÓN-F-20-02-0002

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

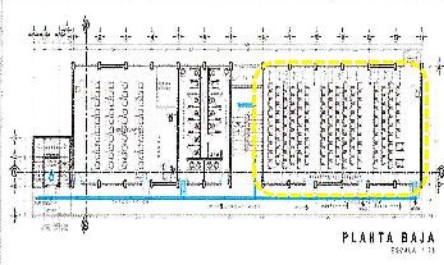


Presidencia de Honor

0%

PRIORIDAD **2** Nombre de la obra: **Equipamiento del Campus Norte (Auditorio Facultad de Ciencias Biológicas.)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



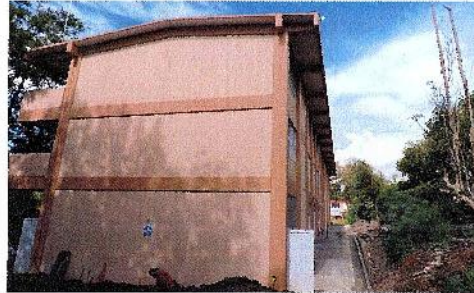
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Entrada Principal del Auditorio Facultad de Ciencias Biológicas.



F2: Fachada lateral del Auditorio Facultad de Ciencias Biológicas.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará Auditorio con butacas a la Facultad de Ciencias Biológicas.



F4: Se equipará Auditorio con butacas a la Facultad de Ciencias Biológicas.

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para esto se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes: febrero
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
EJECUTIVO 2018 y 2017 2021

REPORTÉ FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Proyecto de Infraestructura
Procedimiento de Avalúo

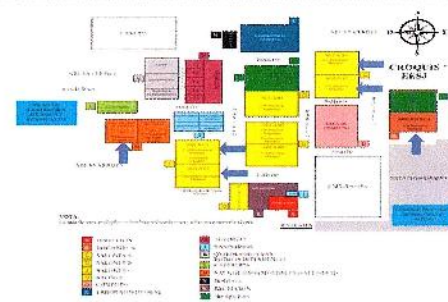
26%

PRIOIDAD 3

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec)

CRÓQUIS DE LOCALIZACIÓN



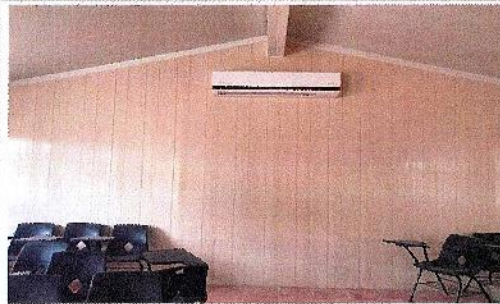
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Carretera Jonacatepec -Tepalcingo S/N, C.P. 62930,
Tepalcingo, Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal de la Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec



F2: Se equipará el Salón A2, con pizarrón de cristal.

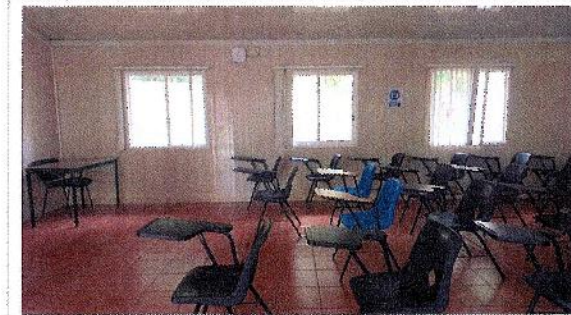


F3: Se equipará el Salón C1, con pizarrón de cristal.



F4: Se equipará el Salón C2, con pizarrón de cristal.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F5: Se equipará el Salón A1, con pizarrón de cristal y aire acondicionado.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Usos Múltiples, con pizarra de cristal.



F7: Se equipará la Biblioteca, con estantes.



F8: Se equipará el Salón L1, con aire acondicionado.



F9: Se equipará el Salón L2, con aire acondicionado.



F10: Se equipará el Salón D2, con aire acondicionado.

FOTOS (DEPUÉS)



F11: Salón A2, equipado con pizarra de cristal.



F12: Salón C1, equipado con pizarra de cristal.



F13: Salón C2, equipado con pizarra de cristal.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F14: Salón A1, equipado con pizarrón de cristal.



F15: Uso Múltiple, equipado con pizarrón de cristal.



F16: Biblioteca, equipado con estantes dobles.

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una guía, en podrán copiar tantos planes como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL, DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes reportado
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
PERIODO REPORTADO: 2022-09-30

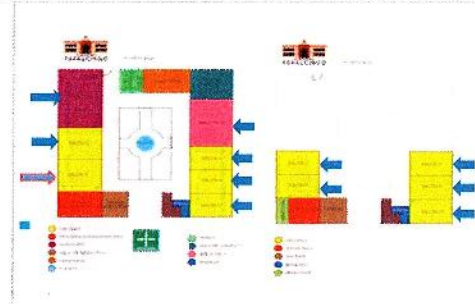
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PROYECTO 3

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec Subsede Tepalcingo)

CRONOGRAMA DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle Paseo Riveroño s/n, C.P. 82920, Tepalcingo, Morelos.



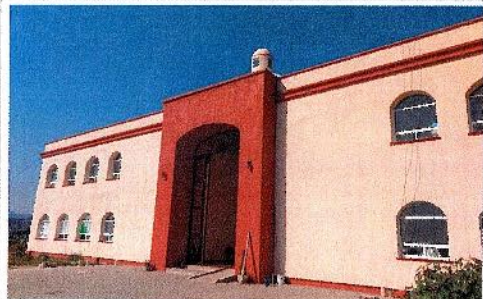
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

1. Avance de obra

Porcentaje de avance

23%

FOTOS (ANTES)

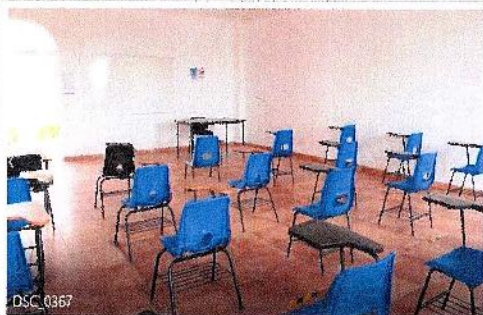


F1: Fachada Principal de la Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec Subsede Tepalcingo



F2: Se equipará el Aula 1, con pizarrón de cristal y aire acondicionado.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



DSC_0367

F3: Se equipará el Aula 2, con pizarrón de cristal y aire acondicionado.

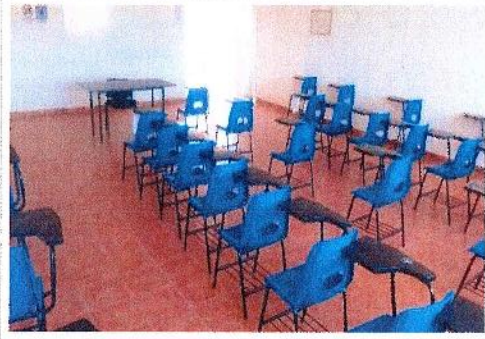


F4: Se equipará el Aula 3, con pizarrón de cristal y aire acondicionado.



F5: Se equipará el Aula 4, con pizarrón de cristal y aire acondicionado.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Aula 5, con pizarra de cristal y aire acondicionado.



F7: Se equipará el Aula 6, con pizarra de cristal.



F8: Se equipará el Aula 7, con pizarra de cristal.



F9: Se equipará el Aula 8, con pizarra de cristal.



F10: Se equipará el Centro de Cómputo, con aire acondicionado y pizarra de cristal.



F11: Se equipará el Auditorio, con videoprojector.



F12: Se equipará la biblioteca, con aire acondicionado y pizarra de cristal.

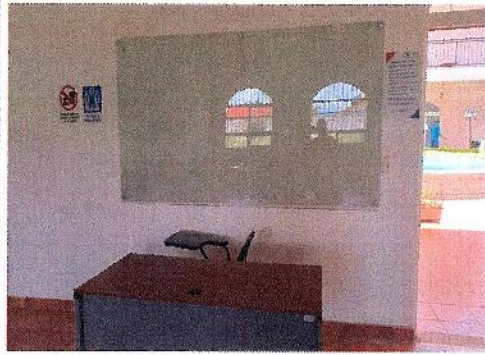


F13: Se equipará el Aula 9, con pizarra de cristal.

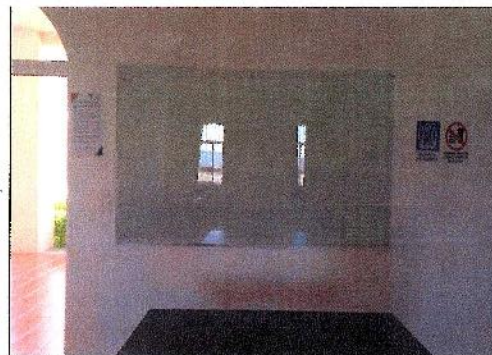


F14: Se equipará el Aula 10, con pizarra de cristal.

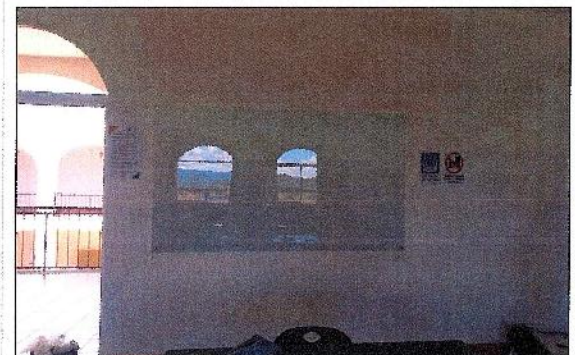
FOTOS (DESPUES)



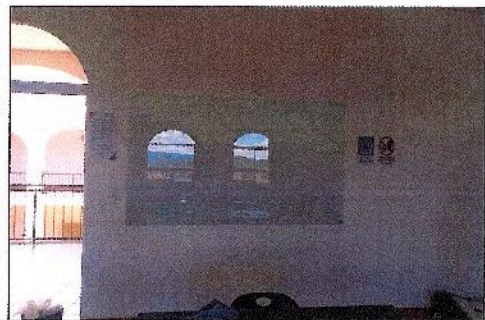
F15: Aula 1, equipado con pizarra de cristal.



F16: Aula 2, equipado con pizarra de cristal.



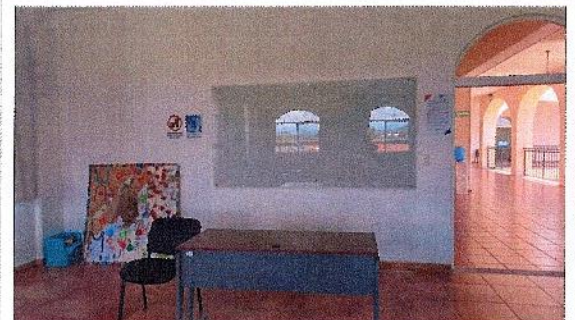
F17: Aula 3, equipado con pizarra de cristal.



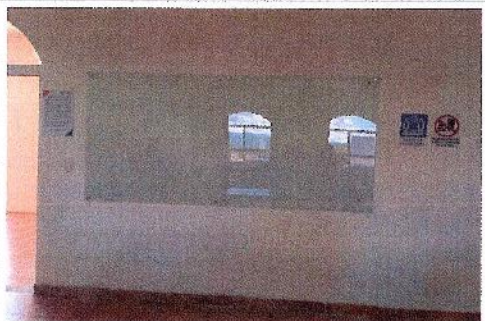
F18: Aula 4, equipado con pizarra de cristal.



F19: Aula 5, equipado con pizarra de cristal.



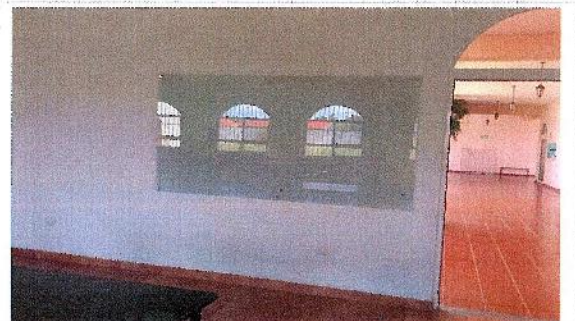
F20: Aula 6, equipado con pizarra de cristal.



F21: Aula 7, equipado con pizarra de cristal.

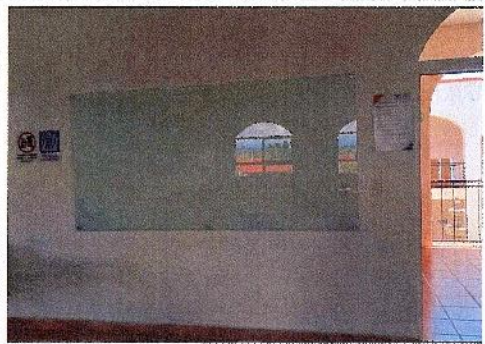


F22: Aula 8, equipado con pizarra de cristal.

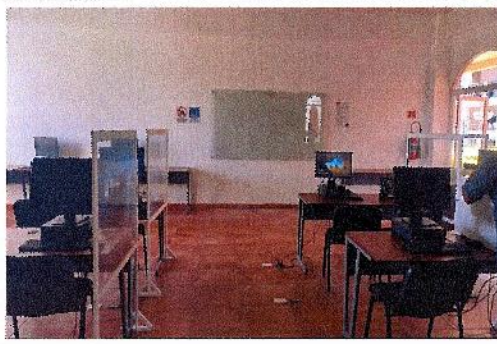


F23: Aula 9, equipado con pizarra de cristal.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F24: Aula 10, equipado con pizarrón de cristal.



F25: Centro de Computo, equipado con pizarrón de cristal.



F26: Biblioteca, equipada con pizarrón de cristal.

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán colar tantas pestañas como sea necesario.
Para equipamiento, mantenimiento y adecuación, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022



DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes: Meses de
Tercer Trimestre
(Julio - Septiembre 2022)
Informe de Avance Trimestral

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PROYECTO: 3 Nombre de la obra: **Equipamiento del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec Subsede Axochilapan)**

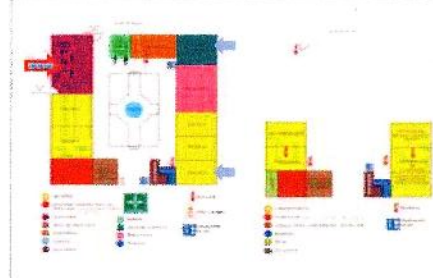
CÍRCULOS DE LOCALIZACIÓN



Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Porcentaje de avance

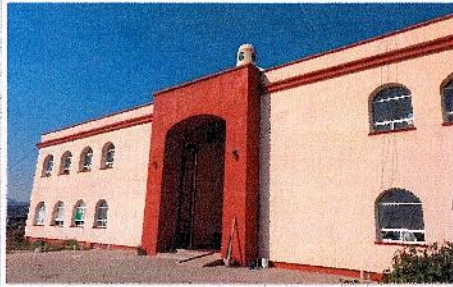
36%



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Libramiento San Pablo S/N, C.P. 62954, Axochilapan, Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1. Fachada Principal de la Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec Subsede Axochilapan.



F2. Se equipará el Centro de Computo, con aire acondicionado.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO



F3. Se equipará el Salón A con aire acondicionado.

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable del Proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todos los sitios. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Maio reportado:
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
RSMA del TUPRA 10040227

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

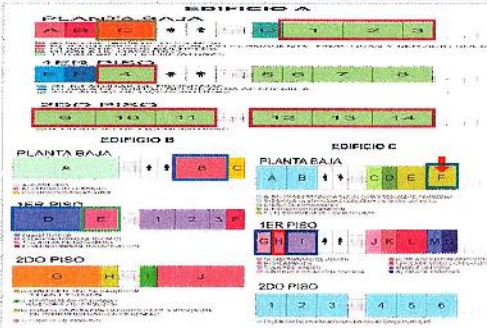
60%

PRIOIDAD 3

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Oriente (Facultad de Estudios Superiores de Cuautla)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Carretera México-Oaxaca No. 218, Colonia Plan de Ayala, C.P. 62743, Cuautla, Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Entrada Principal de la Facultad de Estudios Superiores de Cuautla



F2: Se equipará el Salón 1, con Silla Binaria 1ª de Polipropileno.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el Salón 2, con Silla Binaria 1ª de Polipropileno.

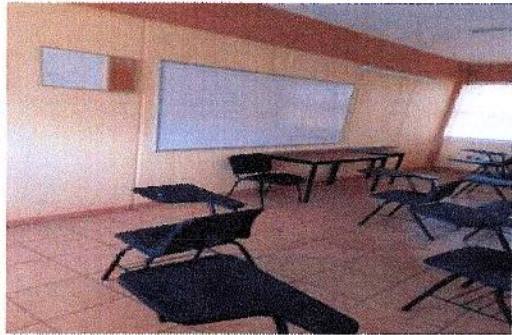


F4: Se equipará el Salón 3, con Silla Binaria 1ª de Polipropileno.



F5: Se equipará el Salón 4, con Silla Binaria 1ª de Polipropileno.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Salón 5, con Silla Binaria 1" de Polipropileno.



F7: Se equipará el Salón 9, con Video proyector.



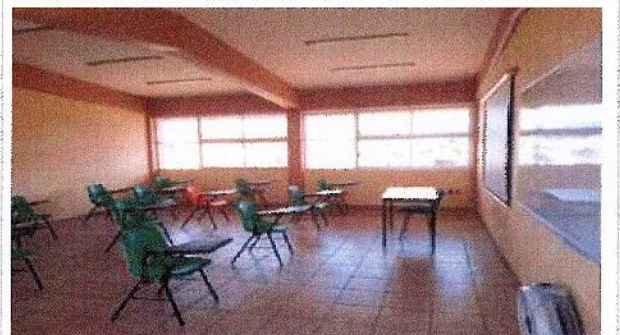
F8: Se equipará el Salón 10, con Video proyector.



F9: Se equipará el Salón 11, con Video proyector.



F10: Se equipará el Salón 12, con Video proyector.



F11: Se equipará el Salón 15, con Video proyector.



F12: Se equipará el Salón 14, con Video proyector.

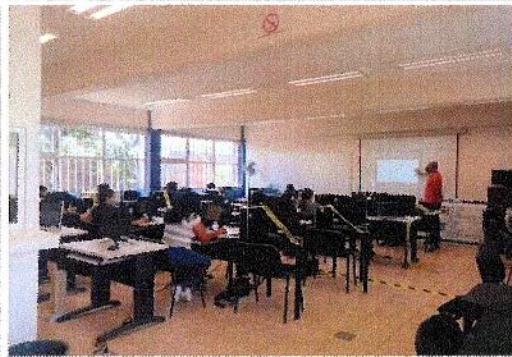


F13: Salón H: Se equipará la Cabina de Radio 1 extintor 1 silla binaria y extintor.



F14: Se equipará el Salón L Aula de Videograbación 1 extintor.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



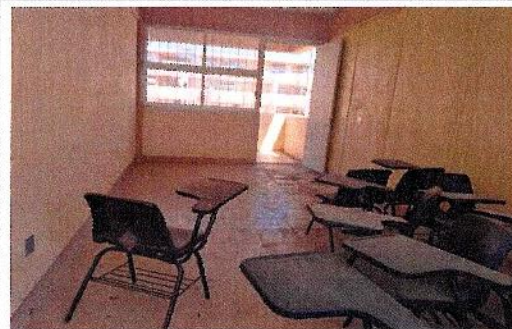
F16: Se equipará el Centro de Cómputo, con anaquel tipo esqueleto



F16: Se equipará la Biblioteca 1, con anaquel tipo esqueleto

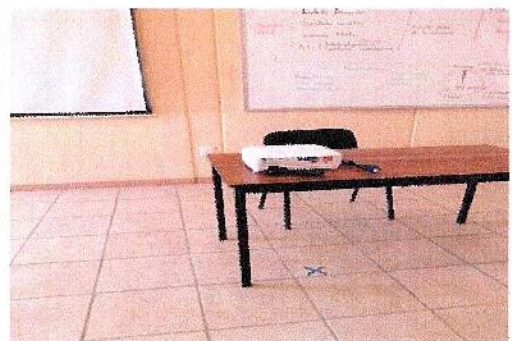


F17: Se equipará el Laboratorio de Idiomas, con mesas de polipropileno.



F18: Se equipará el Salón G: Laboratorio de Seguridad Ciudadana y Ciencias Forenses, con bancos giratorios, mesa de acero inoxidable

FOTOS (DESPUÉS)



F19: Salón 9 equipado con video proyector



F20: Salón 10 equipado con video proyector



F21: Salón 11 equipado con video proyector

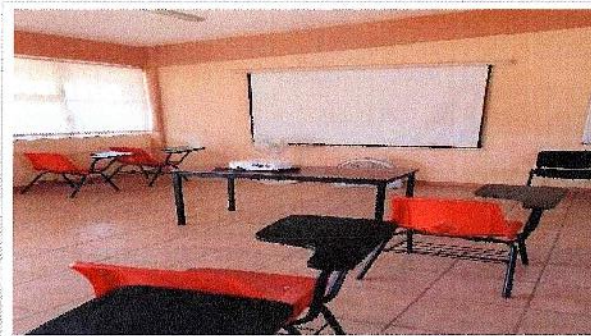
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F22: Salón 12 equipado con video proyector



F23: Salón 13 equipado con video proyector



F24: Salón 14 equipado con video proyector



F25: Salón 1 equipado con Silla binaria de polipropileno



F26: Salón 2 equipado con Silla binaria de polipropileno



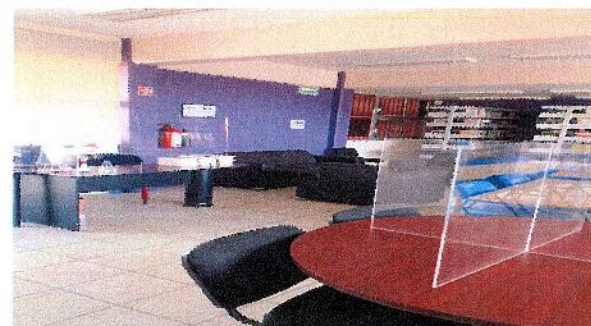
F27: Salón 3 equipado con Silla binaria de polipropileno



F28: Salón 4 equipado con Silla binaria de polipropileno



F29: Salón 5 equipado con Silla binaria de polipropileno



F30: Biblioteca equipada con silla ergo apilable

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



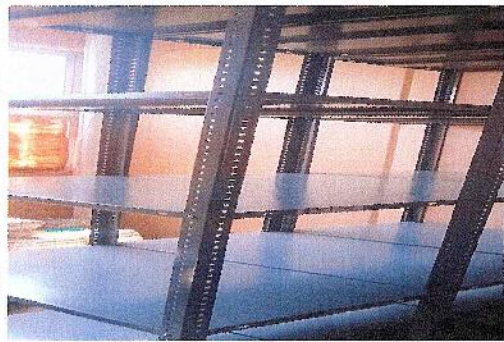
F31: Biblioteca equipada con estancias con 12 entrepaños.



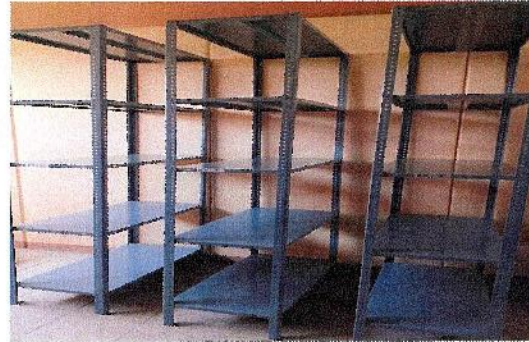
F32: Laboratorio de Seguridad Ciudadana y Ciencias Forenses, equipado con mesa de acero inoxidable.



F33: Laboratorio de Idiomas equipado con mesas binarias de polipropileno.



F34: Biblioteca equipada con Anquel tipo esqueleto.



F35: Centro de computo equipado con anaquel tipo esqueleto.

A handwritten signature in blue ink, enclosed in a rectangular box.

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

A handwritten signature in blue ink, enclosed in a rectangular box.

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una postera, se podrán captar tantas postas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Año reportado:
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
PERIODO DE ENTREGA DE RESULTADOS

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avances

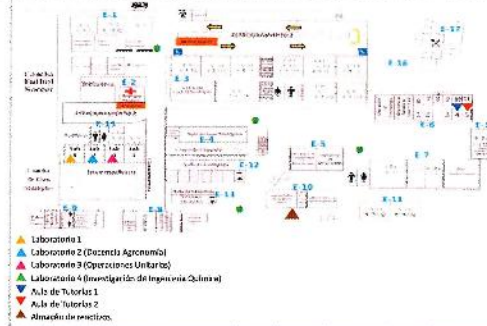
36%

PRIMORDIAL 3

Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Xalostoc)

CIRCUITO DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Nicolás S/N, Parque Industrial, C.P. 62717 Ayala, Morelos.

FOTOS (ANTES)

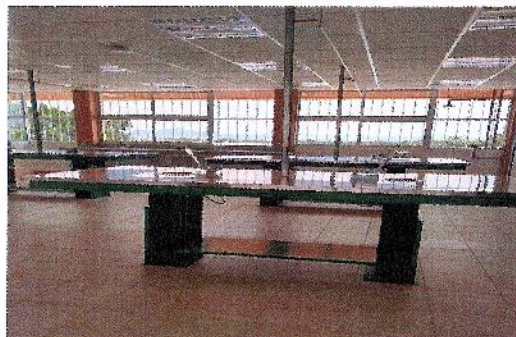


F1: Edificio principal de la Escuela de Estudios Superiores de Xalostoc.



F2: Se equipará el Laboratorio 1, con banco para sentarse, silla apilable, pizarrón blanco, anaquel tipo esqueleto y mesa binaria.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el Laboratorio 2 (Docencia Agrozonía), con banco para sentarse, silla apilable, pizarrón blanco, anaquel tipo esqueleto y mesa binaria.



F4: Se equipará el Laboratorio 3 (Operaciones Unitarias), con banco para sentarse, silla apilable, pizarrón blanco, anaquel tipo esqueleto y mesa binaria.



F5: Se equipará el Laboratorio 4 (Investigación de Ingeniería Química), con banco para sentarse, silla apilable, pizarrón blanco, anaquel tipo esqueleto y mesa binaria.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Aula de Tutorías 1, con mesa binaria de polipropileno, silla apilable, pizarrón blanco y mesa trapezoidal.



F7: Se equipará el Aula de Tutorías 2, con mesa binaria de polipropileno, silla apilable, pizarrón blanco y mesa trapezoidal.



F8: Se equipará el Almacén de reactivos, con Araque tipo esqueleto de 5 entrapaños.

Dr. Alvaro Zanziolo Lara
Responsable Institucional

Dr. Alvaro Zanziolo Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes reportado:
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
Escala de color: 100% Verde

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

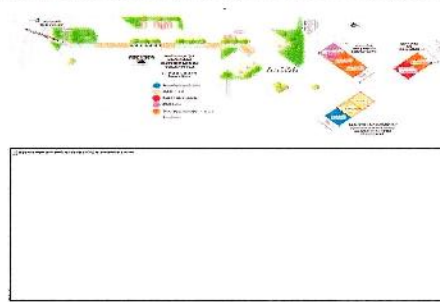
Porcentaje de avance:

36%

PRIOIDAD: 3

Nombre de la obra: **Equipamiento del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Yecapixtla)**

GRUPOS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Félix Arias, quinta de los Amates, C.P. 62820, Yecapixtla Morelos.

FOTOS (ANTES)



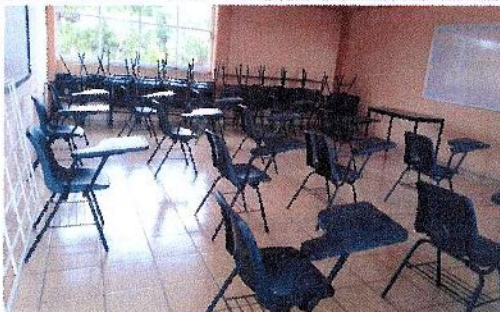
F1: Fachada Principal de la Escuela de Estudios Superiores de Yecapixtla.



F2: Se equipará el Aula 1, Planta baja, edificio Ingeniero Arquitecto.



F3: Se equipará el Aula 2, Planta alta, edificio Ingeniero Arquitecto.



F4: Se equipará el Aula 3, Planta baja, edificio Ingeniero Arquitecto.



F5: Se equipará el Aula 4, Planta alta, edificio Ingeniero Arquitecto.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Aula 1 Planta Baja Edificio Ingeniero en Robótica y Sistemas de Manufactura Industrial.



F7: Se equipará el Aula 2 Planta Baja Edificio Ingeniero en Robótica y Sistemas de Manufactura Industrial.


Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional


Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

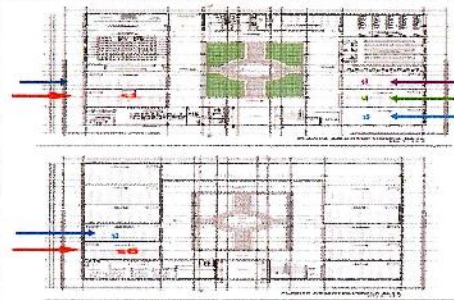
Mes reportado
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
VER DETALLE EN INFORME DESCRIPATIVO

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIOIDAD **3** Nombre de la obra:

Equipamiento del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Yauatepec)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Buenavista, C.P. 62730, Yauatepec de Zaragoza, Morelos.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

36%

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal de la Escuela de Estudios Superiores de Yauatepec

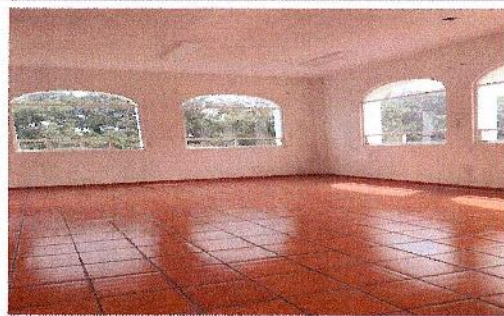


F2: Se equipará el Salón 1, con silla y mesa binaria

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el Salón 2, con silla y mesa binaria.



F4: Se equipará el Salón 3, con silla y mesa binaria.



F5: Se equipará el Salón 4, con silla y mesa binaria.

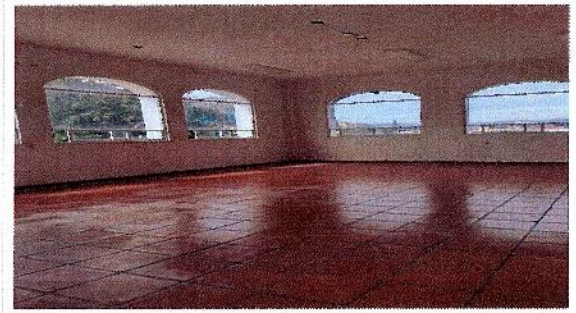
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Salón 5, con silla y mesa binaria.



F7: Se equipará el Salón 6, con silla y mesa binaria.



F8: Se equipará el Salón 7, con silla y mesa binaria.

Dr. Anvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Anvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe repire fotografico de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial; se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022



DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

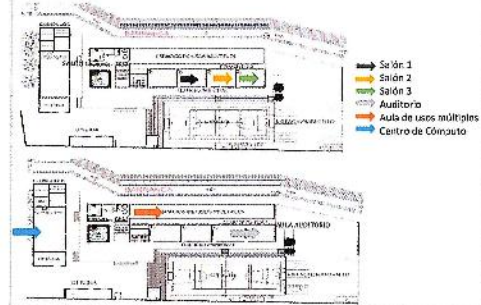
Trimestre reportado:
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
Ejercicio de Corte: 2022/09/30

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIOEDAD 3

Nombre de la obra: **Equipamiento del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Yecapixtla Subsede Tetela del Volcán)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle 24 de Febrero #7, Santiago C.P. 62800, Tétela del Volcán, Morelos.



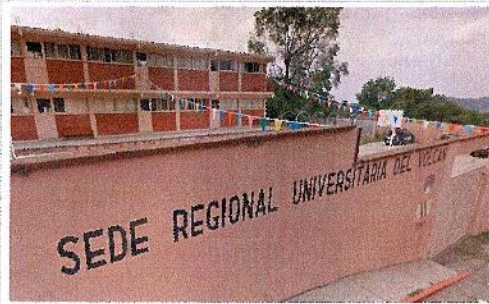
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Tipología de la Universidad

Porcentaje de Avance

26%

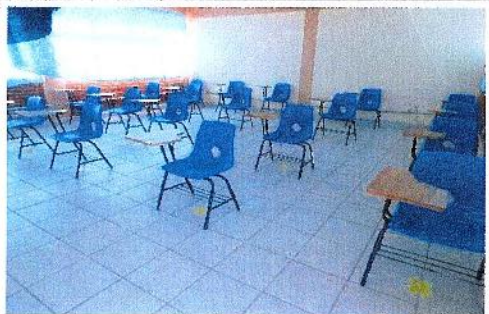
FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal de la Escuela de Estudios Superiores de Yecapixtla Subsede Tetela del Volcán



F2: Se equipará el Salón 1, con pupitre.

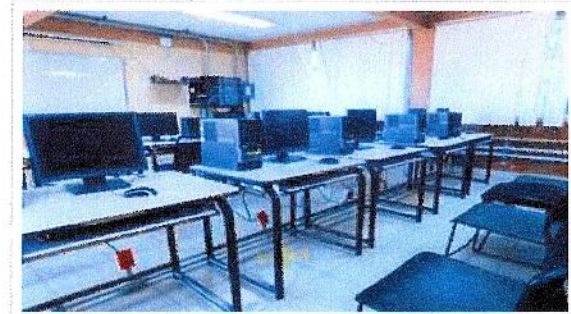


F3: Se equipará el Salón 2, con pupitre.



F4: Se equipará el Salón 3, con pupitre.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

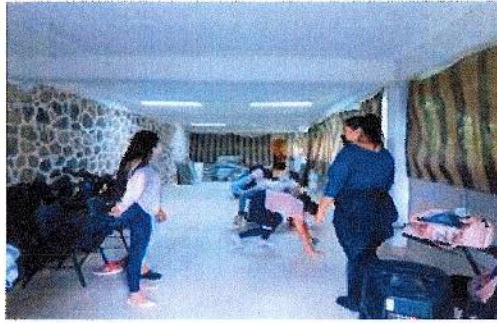


F5: Se equipará el Centro de Cómputo, con sillas y mesas binarias.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Auditorio, planta alta edificio principal, con sillas.

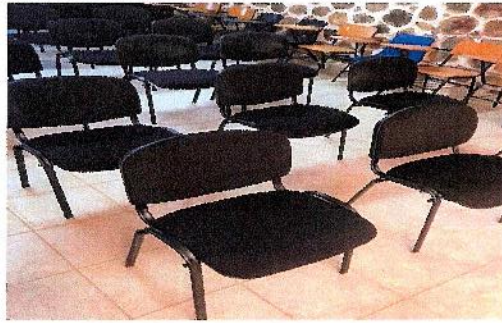


F7: Se equipara el Espacio de usos múltiples con sillas y mesas biométricas.

FOTOS (DESPUÉS)



F8: Auditorio equipado con sillas.



F9: Espacio de usos múltiples, equipado con sillas.



F10: Centro de Cómputo, Equipado con sillas.

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán colear tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en espacial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

1996 reorganizado
Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
ESTADO DE CUERPO DE BARRIO

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PROYECTO 3 Nombre de la obra

Equipamiento del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Atlatlahuacan)

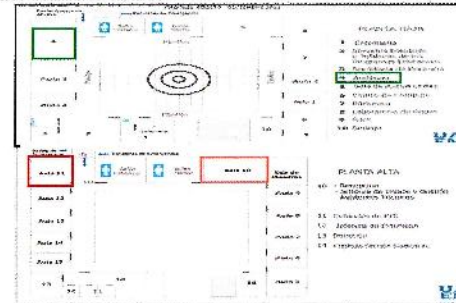
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Procentaje de avance

36%



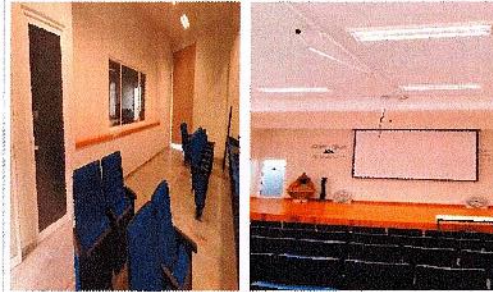
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle Universidad s/n, Barrio San Antonio, C.P. 62840, Atlatlahuacan, Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal de la Escuela de Estudios Superiores de Atlatlahuacan



F2: Se equipará el Auditorio, con video proyector.



F3: Se equipará el Aula 10, con pizarrón silla y video proyector.



F4: Se equipará el Aula 11, con pizarrón y sillas.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

[Signature]
Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

[Signature]
Dr. Alvaro Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones en espacios, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Tercer Trimestre
(Julio-Septiembre 2022)
MÉDICA DE LOS SEÑE SAUCEROS

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL


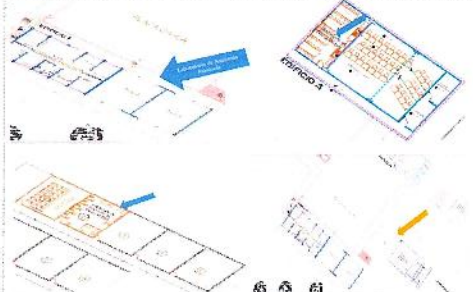


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Calificación de presupuesto:
Porcentaje de avance:

36%

GRUPOS DE LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Miguel Hidalgo S/N, Colonia Ahuatlán, C.P. 62834 Tototapan Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal de la Escuela de Estudios Superiores de Atlatlahucan Subsede Tototapan.

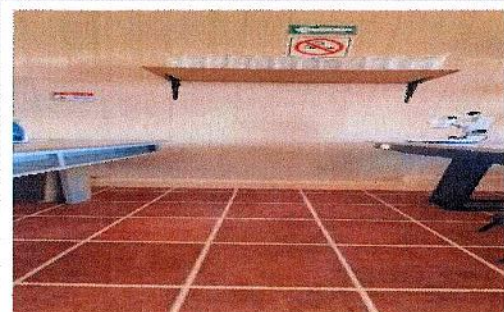


F2: Se equipará el Laboratorio de Quirófano, con locker.

Comentarios de los trabajos realizados:
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se equipará el Laboratorio de Anatomía y Fisiología, con gabinete y locker.



F4: Se equipará el Laboratorio de Microbiología, con gabinete.

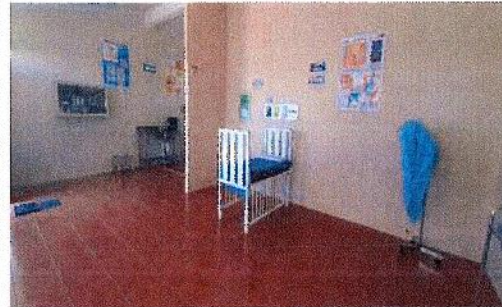


F5: Se equipará el Laboratorio de Evaluación del Estado Nutricional, con gabinete.

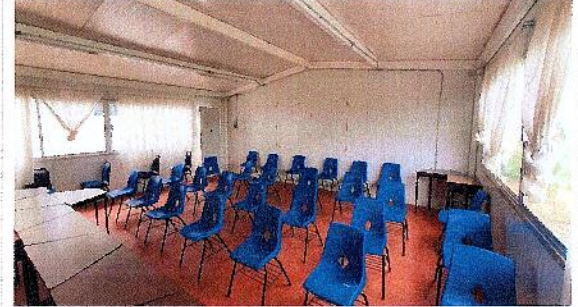
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



F6: Se equipará el Gineco-Obstetricia, con gabinete.



F7: Se equipará el Laboratorio de Padiatria, con gabinete.



F8: Se equipará el Auditorio, con proyector.

Dr. Avero Zamudio Lara
Responsable Institucional

Dr. Avero Zamudio Lara
Responsable del proyecto

* Es muy importante que se anexa reporte fotografico de todas las obras. Para ello se le envia una planilla, se podrán copiar tantas pastafias como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adopciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.



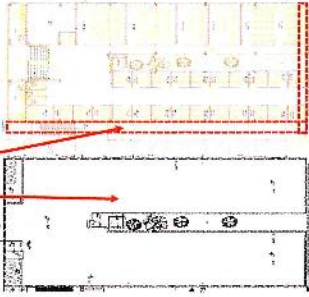
2022



DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

8500-1600-1300
Tercer Trimestre 2022
(Julio-Septiembre)
FECHA DE CORTE: 28/09/2022

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

 <p>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS</p>	<p>PROYECTO 4 Nombre de la obra: Mantenimiento del Campus Norte (Edificio No. A70 Facultad de Psicología)</p>	<p>UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO</p>
<p>Porcentaje de avance</p> <p>0%</p>	<p>CROQUIS DE LOCALIZACIÓN</p>  <p>Mantenimiento al sistema de impermeabilización existente del edificio No. A 70 (Facultad de Psicología).</p> 	<p>Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor. C.P.62209. Cuernavaca Morelos.</p>

FOTOS (ANTES)

Comentarios de los trabajos realizados:

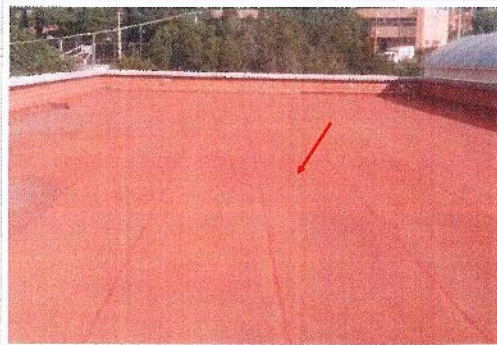
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F1: Fachada Principal, del Edificio No. A70 Facultad de Psicología



F2: Fachada lateral, del Edificio No. A70 Facultad de Psicología



F3: Mantenimiento al sistema de impermeabilización existente del edificio No. A 70. Cubierta de azotea, fachada suroeste del edificio.



F4: Mantenimiento al sistema de impermeabilización existente del edificio No. A 70. Cubierta de azotea, fachada suroeste del edificio.



F5: Mantenimiento al sistema de impermeabilización existente del edificio No. A 70. Cubierta de azotea, fachada sur, del edificio.



F6. Mantenimiento al sistema de impermeabilización existente del edificio No. A 70.
Impermeabilización de Muros Exteriores, Fachada Este.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Zamudio", written over a rectangular box.

Dr. Álvaro Zamudio Lara
Responsable Institucional

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Ledra", written over a rectangular box.

Ing. Óscar Gabriel Ledra Fernández
Director General de Infraestructura

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una planilla, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario.
Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes reportado:
Tercer Trimestre 2022
(Julio-Septiembre)
Año de reporte: 2022

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



Presentado en avance

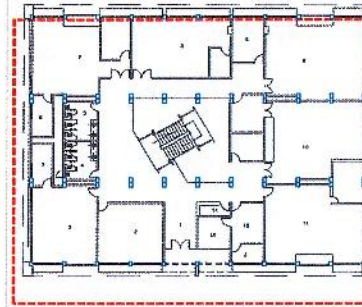
0%

PRIMORDIA 4

Nombre de la obra:

Mantenimiento del Campus Norte (Centro de Investigación en Ciencias (CInC)).

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Manejamos reportando: se los de
edificios en Ocaso de
Inspección de Ocaso
IDM:

BOHRER LUISA LEACOSTEA

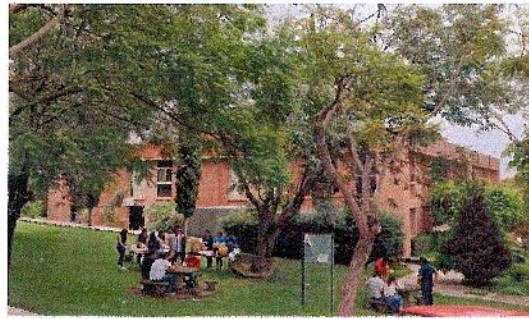
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62208. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal del Centro de Investigación en Ciencias.



F2: Fachada Lateral del Centro de Investigación en Ciencias.

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Mantenimiento de impermeabilización en fosa del edificio del Centro de Investigación en Ciencias.



F4: Mantenimiento de impermeabilización en fosa del edificio del Centro de Investigación en Ciencias (CInC). Lado Sur del edificio.



F5: Mantenimiento de impermeabilización en fosa del edificio del Centro de Investigación en Ciencias (CInC). Lado Este del edificio.



F6: Mantenimiento de impermeabilizante en losa del edificio del Centro de Investigación en Ciencias (CInC). Lado Oeste del edificio.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Néstor Zamudio Lora', written over a rectangular box.

Dr. Néstor Zamudio Lora
Responsable Institucional

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Oscar Gabriel Leatra Fernández', written over a rectangular box.

Arq. Oscar Gabriel Leatra Fernández
Director General de Infraestructura

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adicciones en espacial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



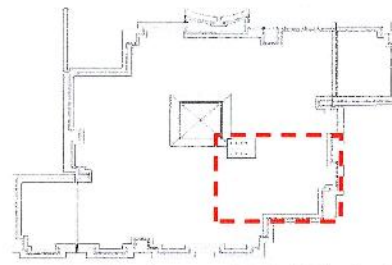
Presupuesto de avance:

0%

PRORIDAD: 4 Nombre de la obra:

Mantenimiento del Campus Norte (Centro de Investigación en Ciencias (CIQ)).

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Impermeabilización de cubierta, muros laterales, fachadas y base de caseta.

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor.
C.P.62209. Cuernavaca Morelos.

FOTOS (ANTES)



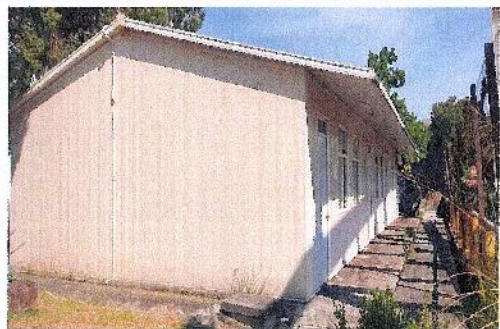
F1: Fachada Principal del Centro de Investigación en Ciencias



F2: Fachada lateral del Centro de Investigación en Ciencias

Comentarios de los trabajos realizados:

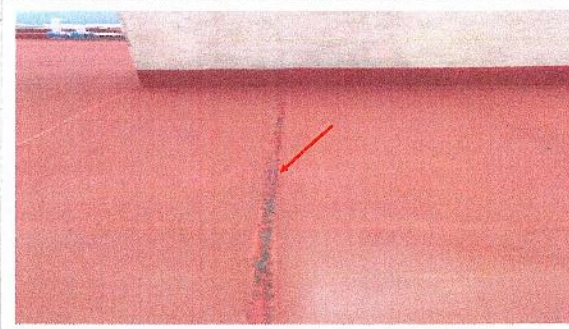
VER DETALLE EN REPORTE DESCRIPTIVO.



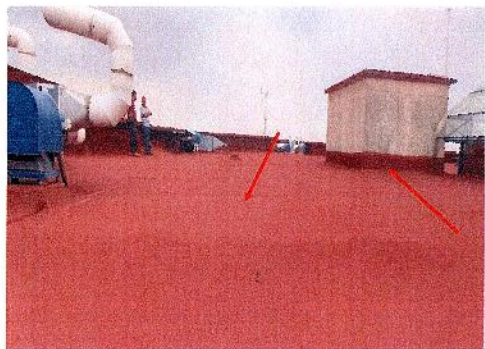
F3: Impermeabilización de cubierta, muros laterales, fachadas y base de caseta prefabricada a los salones y laboratorio de docencia del programa educativo de la Licenciatura en Diseño Molecular y Nanotecnología del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ).



F4: Impermeabilización de cubierta, muros laterales, fachadas y base de caseta prefabricada a los salones y laboratorio de docencia del programa educativo de la Licenciatura en Diseño Molecular y Nanotecnología del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ).



F5: Impermeabilización de cubierta, muros laterales, fachadas y base de caseta. Detalle de impermeabilización de impermeabilizante, Fachada norte de caseta.



F6: Impermeabilización de cubierta, muros laterales, fachadas y base de caseta. Lado Oeste de edificio



F7: Impermeabilización de cubierta, muros laterales, fachadas y base de caseta. Fachada sur del C.O.

Dr. Javier Zareucio Lara
Responsable Institucional

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario.
Para equipamiento, mantenimiento y educación es, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2022

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

México agosto
Tercer Trimestre 2022
(Julio-Septiembre)
TECNOLOGÍA DE CÓDIGO QR

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance:

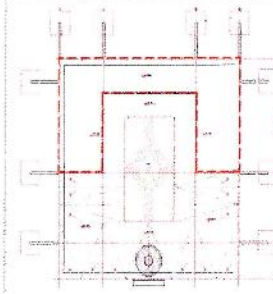
100%

PRORIDAD 5

Nombre de la obra:

Mantenimiento de la Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec subsede Axochiapan.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



PLANTA DE TECHOS

AREA DE MANTENIMIENTO AL SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN DE LOSA EN EL EDIFICIO 1 DE LAS EES DE AXOCHIAPAN

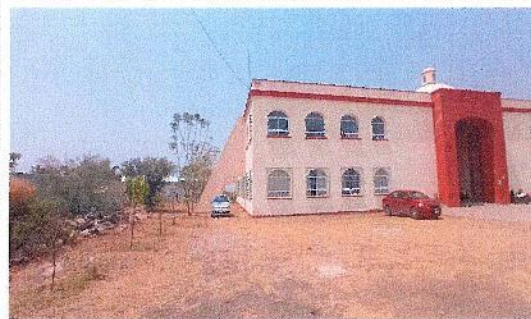
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Libramiento 10, El Papageyo, Axochiapan Morelos.

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal de la Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec subsede Axochiapan.



F2: Fachada Lateral de la Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec subsede Axochiapan.

Comentarios de los trabajos realizados:
En los meses de julio, agosto y septiembre del presente año, se iniciaron los trabajos de desprendimiento de carpeta asfáltica dañada existente, limpieza fina de la superficie, sellado de grietas con cemento plástico, cimbrado y colado de columnas de entrepiso, aplicación de primer en losa de entrepiso, suministro y colocación de impermeabilizante de tapete, arreglo de bajadas pluviales con tubo de pvc de 4" en losa de entrepiso, impermeabilizante de tapete color terracota en losa de entrepiso.

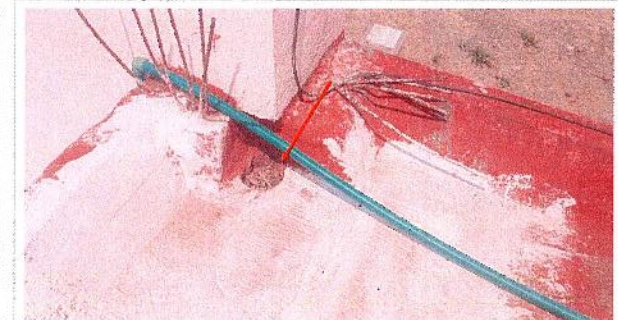
VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Mantenimiento al sistema de impermeabilización de losa en el edificio 1 de Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec subsede Axochiapan. Cubierta de entrepiso, fachada sureste.



F4: Mantenimiento al sistema de impermeabilización de losa en el edificio 1 de Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec subsede Axochiapan. Cubierta de entrepiso, fachada suroeste.



F5: Mantenimiento al sistema de impermeabilización de losa en el edificio 1 de Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec subsede Axochiapan. Cubierta de entrepiso, detalle de sistema de coledera pluvial existente en fachada sur.

FOTOS (DURANTE)



F6: Desprendimiento de carpeta asfáltica dañada existente



F7: Limpieza fina de la superficie



F8: Sellado de grietas con cemento plástico



F9: Cimbrado y colado de columnas de entresiso



F10: Aplicación de primer en losa de entresiso



F11: Aplicación de primer en losa de entresiso



F12: Suministro y colocación de impermeabilizante de tapete



F13: Arreglo de bajadas pluviales con tubo de pvc de 4" en losa de entresiso

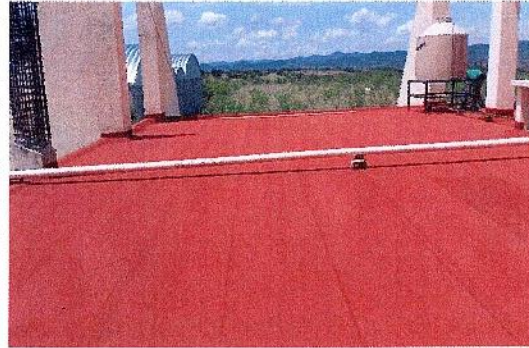


F14: Arreglo de bajadas pluviales con tubo de pvc de 4" en losa de entresiso

FOTOS (DESPUES)



F15: Impermeabilizante de tapete color terracota en losa de entrepiso



F16: Impermeabilizante de tapete color terracota en losa de entrepiso



F17: Impermeabilizante de tapete color terracota en losa de entrepiso



F18: Impermeabilizante de tapete color terracota en losa de entrepiso



Oscar Zamudio Lora

Responsable Institucional



Oscar Gabriel Lastra Fernández

Director General de Infraestructura

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestaña, se podrán copiar tantas pestañas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.