



S.E.P.
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN
SUPERIOR UNIVERSITARIA

RECTORÍA

ACUSE

RECIBIDO
14 JUN 2019
E. Matías

"1919-2019: en memoria del General Emiliano Zapata"

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO
INSTITUCIONAL

Cuernavaca, Morelos, 06 de junio de 2019
R/216/2019

DR. ISAÍAS ELIZARRARAZ ALCARAZ
DIRECTOR
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

PRESENTE

En el marco del **Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM)**, hago llegar a Usted lo siguiente:

- Informes FAM año 2014 así como el oficio de respuesta que avala la entrega del acta administrativa de entrega-recepción, acta administrativa de entrega-recepción y oficio de acta finiquito
- Informes FAM 2015 y 2016 correspondiente al mes de mayo 2019, mismos que se envían únicamente de manera electrónica, así como documentación respectiva.
- Informes FAM 2018 (mantenimientos y adecuaciones de espacios) correspondientes al mes de mayo de 2019 debidamente firmados y en formato PDF.
- Informes FAM 2019 correspondientes a los meses: marzo, abril y mayo de 2019 debidamente firmados y en formato PDF.

Es importante mencionar que para el ejercicio FAM años 2012 y 2013, los informes se enviarán conforme se cuente con la documentación requerida mediante su atento oficio No. **511-3/2019.0801**.

Finalmente, le comento que los informes anteriormente referidos han sido enviados en los tiempos establecidos, a las cuentas de correo electrónico isaías.elizarraz@nube.sep.gob.mx, rocio@nube.sep.gob.mx, cenrique.sanchez@nube.sep.gob.mx para su revisión.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente
Por una humanidad culta

DR. GUSTAVO URQUIZA BELTRÁN
RECTOR



RECTORÍA

C.c.p. Dra. Carmen Enedina Rodríguez Armenta -Directora General de Educación Superior Universitaria. Para su conocimiento.
Dr. Álvaro Zamudio Lara- Coordinador General de Planeación y Administración, Mismo fin.
Dr. Pedro Antonio Márquez Aguilar- Director General de Planeación Institucional. Mismo fin.
Arq. Oscar G. Lastra Fernández- Director General de Infraestructura. Mismo fin.

✓ Archivo.
GUB/AZL/PAMA/ANPM/ngpb

Av. Universidad 1001 Col. Chamipa, Cuernavaca Morelos, México, 62209, Piso 7°. Piso Torre de Rectoría Tel. (777) 329 7001, 329 70 02/ rectoria@uaem.mx



2018



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

Mes reportado
Mayo 2019
FECHA DE CORTE: 31/05/2019

REPORTE DESCRIPTIVO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

DATOS DE LA UNIVERSIDAD



Nombre: **Universidad Autónoma del Estado de Morelos**
Entidad federativa: Morelos
Clave Inst 911: 17MSU0017P

Nombre: **Álvaro Zamudio Lara**
Cargo: **Coordinador General de Planeación y Administración**
Teléfono: (777) 5 29 70 00 Ext. 7055 y 4312
Correo electrónico: azamudio@uam.mx

RESPONSABLES

Nombre: **Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández**
Cargo: **Director General de Infraestructura**
Teléfono: (777) 5 29 70 00 Ext. 3136
Correo electrónico: oscar.lastra@uam.mx

DATOS DEL AVANCE DEL PROYECTO

OBRERA CONCLUIDA

Prioridad	Nombre del proyecto	Tipo de proyecto				Monto autorizado	Monto ejercido	Remanente	Alcance del proyecto en cuanto a espacios físicos, metros cuadrados y tipo de proyecto ¹			Acciones que sustentan el avance ²	Acciones por realizar	% de avance	Fechas ³		Observaciones	¿Es susceptible de ser inaugurada? (Causas)	Si ya fue inaugurada									
		Obras de conservación	Equipamiento	Adquisiciones y programas	Mantenimiento				Proyecto sustentado	Espacio/equipo	cantidad				metros cuadrados	Inicio			Término	Cuenta con fotos del evento?	¿Cuándo y cuándo inauguró?	Cuenta con Actas						
																						Entrega- Recepción (Acta Iniquito)	Acta Administrativa de Entrega- Recepción	Monto de Acta Administrativa				
GLOBAL DEL PROYECTO																												
1	Mantenimiento de espacios académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos	X				\$ 23,942,676.22	\$ 10,852,499.33	\$ 13,090,176.89	14	10400.15		<p>CANTERA QUERÉTARO: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (IHCIS) CENTRO DE INVESTIGACIÓN INTERDISCIPLINARIA PARA EL DESARROLLO DE LA UNIVERSIDAD (CIDIU) FACULTAD DE PRODUCCIÓN CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB) FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS FACULTAD DE FARMACIA FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPARTAMENTO (FDC) CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS QUÍMICAS (CIC) COMUNIDAD CIENTÍFICA INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (ICE) CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS (CICAP) CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA CELULAR (CICEL) CENTRO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS (CIQ) CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS (CIC)</p> <p>CIERREBA QUERÉTARO: FACULTAD DE MEDICINA FACULTAD DE INGENIERÍA FACULTAD DE INSTRUCCIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN TRANSACCIONALES EN PRODUCCIÓN (CITP) FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS E INGENIERÍA (CICQI) FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS E INGENIERÍA (CICQI) FODA</p> <p>ZONA AJUNTADO: ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE BAZZATEPE ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES MIGUELÍN</p> <p>ZONA BARRIO: ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE JUATLA ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DEL JOYERO</p> <p>ZONA AVIATEPE: ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE TETELA DEL VOLCÁN ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE XOLOTLI ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE TLANCANTO</p>	<p>IMPLEMENTACIÓN DE ACOTAS, DE INMANTAMIENTO, FUNDIDO DE CUBIERTA PARA LA PINTURA, REINTEGRACIÓN DE HERRERIA, CONTRATE DE GUERREROS, CONTRATE NUEVA DISTRIBUCIÓN DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONDUCCIONES DE ALUMINIO, MANTENIMIENTO A LA FUNCIÓN, MANTENIMIENTO A LA FUNCIÓN, MANTENIMIENTO A LA FUNCIÓN, MANTENIMIENTO A LA FUNCIÓN, SISTEMA DE RESERVA EN BENTON, MANTENIMIENTO A LA FUNCIÓN Y COLOCACIÓN DE ALISO PLAFOND.</p> <p>IMPLEMENTACIÓN DE PAVIMENTOS, BOLLADO DE FIRMAS, PINTURA EN BARRIO EXTERIORES E INTERIORES, PINTURA SUPERFICIES METÁLICAS Y FUNDIDO Y COLOCACIÓN DE CONDUCCIONES Y NORMALIZACIÓN DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS.</p> <p>PINTURA E IMPLEMENTACIÓN DE ESPESOR, ABRASIVA Y ACABADO.</p> <p>CONSTRUCCIÓN DE BARRIO DE CALDERA, FUNDIDO Y COLOCACIÓN DE TUBERÍA Y CANCELERA DE ALUMINIO, IMPLEMENTACIÓN DE PLACAS, PINTURA VERTICAL, INSTALACIONES HORIZONTALIZADAS.</p> <p>IMPLEMENTACIÓN ELÉCTRICAS, INSTALACIÓN DE BARRIO DE ARI, ACABADO, IMPLEMENTACIÓN DE ACOTAS.</p> <p>IMPLEMENTACIÓN, PINTURA EN BARRIO EXTERIORES E INTERIORES, REINTEGRACIÓN DE BARRIOS SANITARIOS.</p>	50%	01/02/19	31/05/19												

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD 1

Nombre de la obra: **Mantenimiento de espacios académicos de Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas**

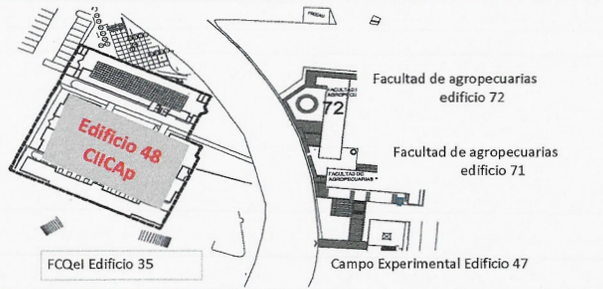


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

50%

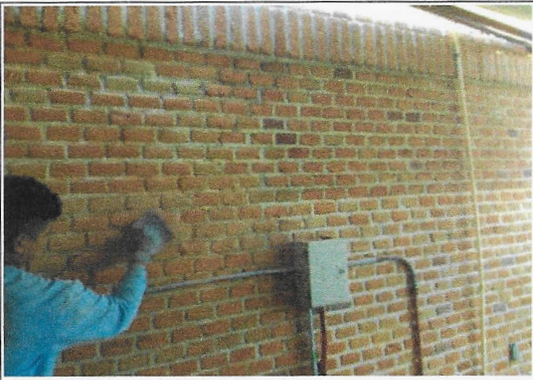
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



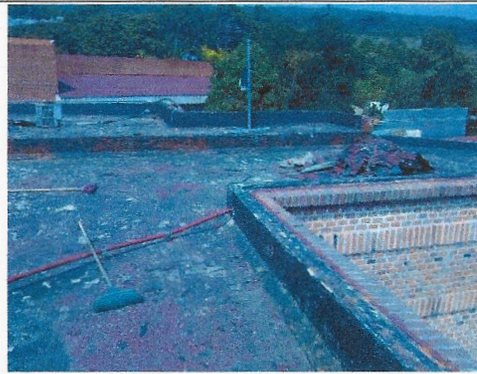
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Universidad # 1001 Colonia Chamilpa, Código Postal 62209, Cuernavaca, Morelos

FOTOGRAFÍAS (DURANTE)



F1: Fachada principal (limpieza Limpieza de tabique aparente con lija y cepillo de alambre

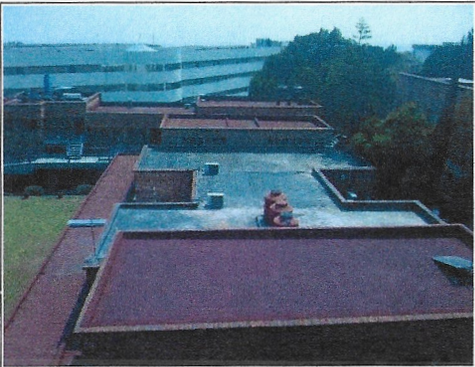


F2: Retiro de Impermeabilizante anterior.

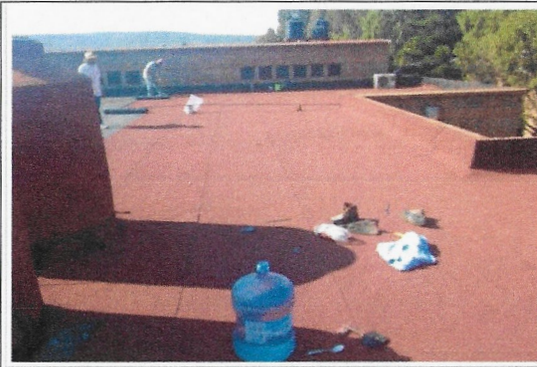
Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Fachada principal (limpieza Limpieza de tabique aparente con lija y cepillo de alambre (F1 y F6).
2. Impermeabilización de azoteas: retiro de impermeabilizante anterior (F2)
3. Impermeabilización de azoteas: Superficie preparada para recibir Impermeabilizante (F4, F5, F7 y F8)



F3: Superficie preparada para recibir Impermeabilizante.



F4: Aplicación de Impermeabilizante, en proceso.



F5: Aplicación de Impermeabilizante, en proceso.

Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page.

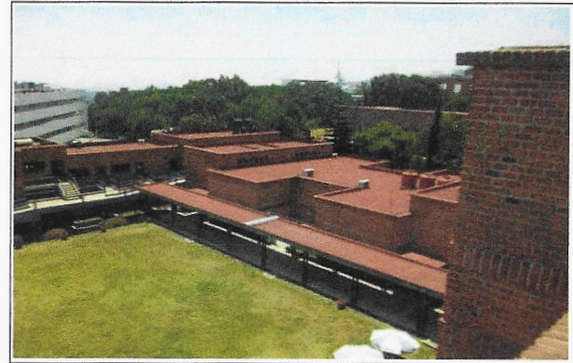
FOTOGRAFIAS (DESPUES)



F6: Fachada principal limpia y barnizada



F7: Impermeabilizante terminado



F8: Impermeabilizante terminado

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lasra Fernández
Director General de Infraestructura

*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.

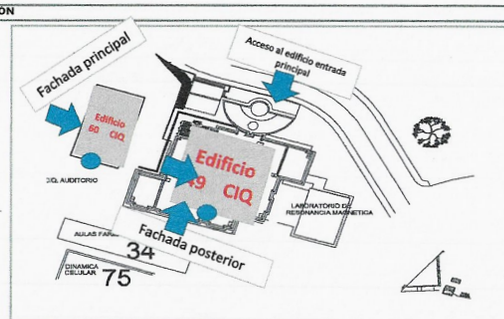
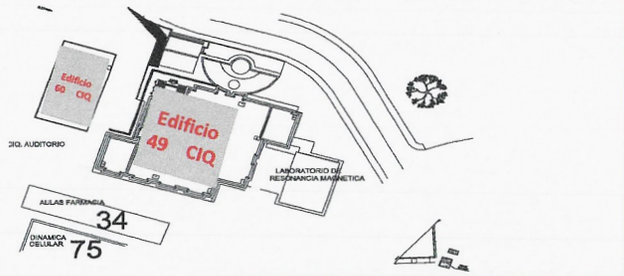
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIMORDIAL

1

Nombre de la obra: **Mantenimiento de espacios académicos deL Centro de Investigaciones Químicas**

CROQUIS DE LOCALIZACION



UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Universidad # 1001 Colonia Chamilpa,
Código Postal 62209, Cuernavaca, Morelos



Porcentaje de avance

50%

FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F1: Fachada principal edif. 49

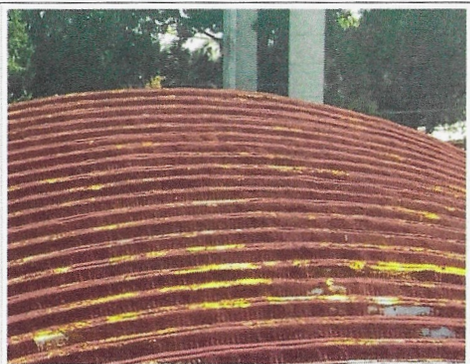


F2: Fachada Principal del Edificio 60

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

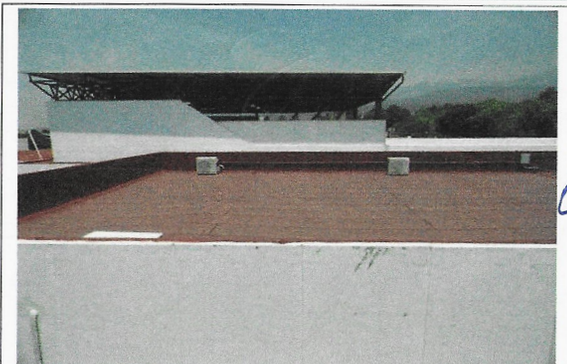
1. Impermeabilización edificio 49 (F1,F3, F4, F6 y F7).
2. Impermeabilización edificio 60 (F2 y F5).



F3: Techo Edificio 49



F4: Techo Edificio 49 en proceso con primer aplicado (impermeabilización).

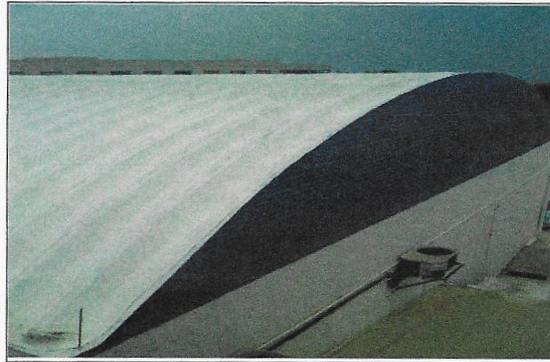


F5: Techo edificio 60

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F6: Techo Edificio 49, impermeabilización con pintura elastométrica en arco techo



F7: Techo Edificio 49, impermeabilización con pintura elastométrica en arco techo

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Ferrández
Director General de Infraestructura

*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 FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD 1

Nombre de la obra: **Mantenimiento de espacios académicos del Centro de Investigación en Ciencias (CInC)**



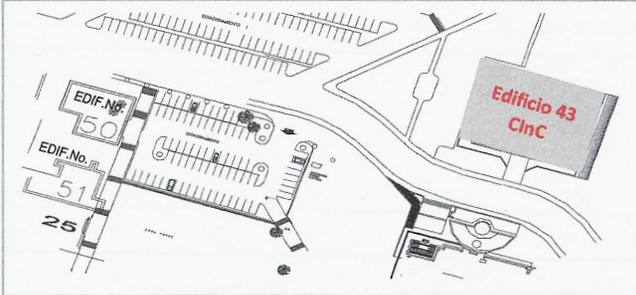
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escudo de la universidad

Porcentaje de avance

50%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Universidad # 1001 Colonia Chamilpa, Código Postal 62209, Cuernavaca, Morelos

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Tableros eléctricos actuales



F2: Conductores eléctricos

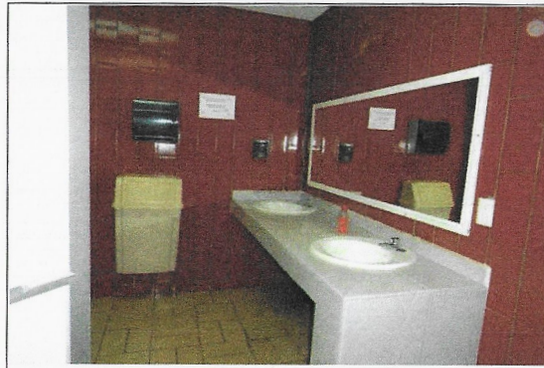
Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

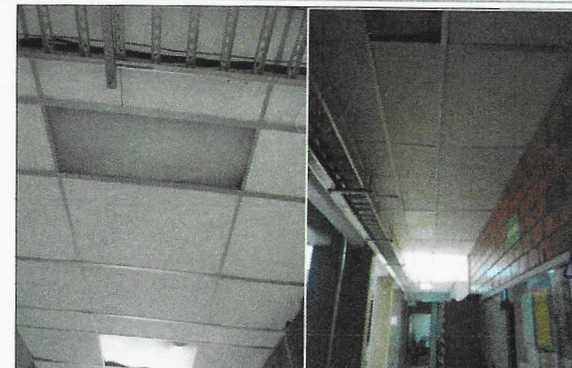
1. Cambio de tableros eléctricos (F1)
2. Reacomodo general de conductores eléctricos y balanceo de cargas (F2)
3. Reubicación y mantenimiento de aires acondicionados del edificio (F3)
4. Mantenimiento y remodelación de sanitarios (F4, F6, F7, F8, F9 y F10)
5. Sustitución de lámparas fluorescentes por tecnología led (F5)



F3: Aires acondicionados



F4: Sanitarios



F5: Lámparas

Handwritten signatures and marks in blue ink at the bottom of the page.

FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F6: Sanitarios: demolición de piso



F7: Sanitarios: demolición de azulejo

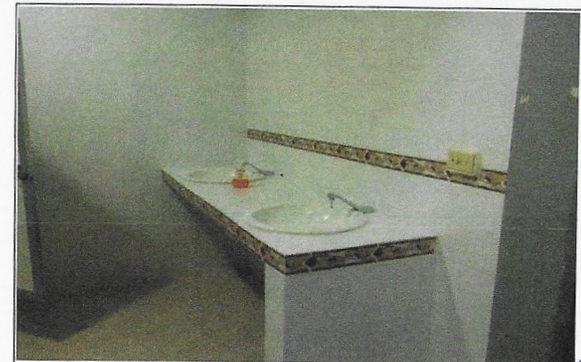
FOTOGRAFIAS (DESPUES)



F8: Sanitarios: suministro y colocación de piso, azulejo, sanitarios, mingitorio ecológico (baño hombres)



F9: Sanitarios: colocación de mamparas existentes (baño hombres)



F10: Sanitarios: suministro y colocación de piso, azulejo, oballines con llaves economizadoras (Baño de hombres)



Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector



Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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 FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

1

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp)



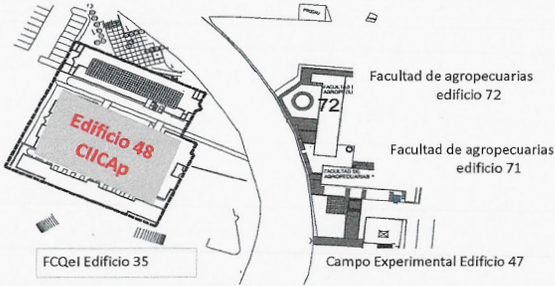
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escudo de la universidad

Porcentaje de avance

50%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Universidad # 1001 Colonia Chamilpa,
Código Postal 62209, Cuernavaca, Morelos

FOTOGRAFÍAS (DURANTE)



F1: Planta de emergencia

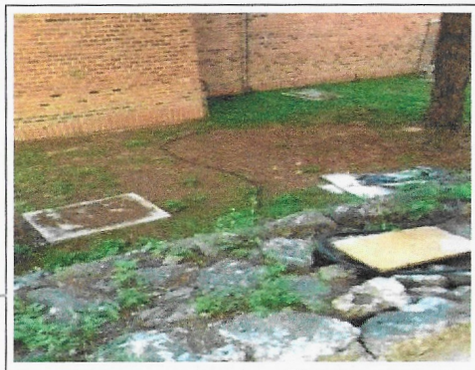


F2: Instalaciones Eléctricas

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Mantenimiento a planta de emergencia (F1).
2. Normalización de las instalaciones eléctrica (F2) y (F14).
3. Instalación de sistema de tierras para las nuevas instalaciones (F3).
4. Mantenimiento y aplicación de pintura en laboratorios de investigación (F4 y F9).
5. Pavimentación y fabricación de muro con puerta de acceso para adecuación de espacio para laboratorio e instalación de servicios de luz y agua (F5) (F6) (F7), (F8), (F10), (F11), (F12) y (F13).



F3: Instalación sistema de tierras



F4: Laboratorios de Investigación



F5: Interior de aula (laboratorio)



F6: Interior de aula (laboratorio), Iniclando muro de Durock.



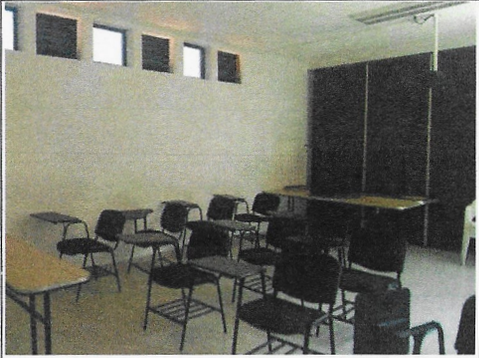
F7: Interior de aula (laboratorio) quitar adocreto, para colocar concreto acabado pulido y rayado (foto izquierda). Acabado al concreto ya terminado (foto derecha).



F8: Muro de Durock

[Handwritten signatures and marks in blue ink]

FOTOGRAFIAS (DESPUES)



F9: Pintura vinilica (salones)



F10: Firma de concreto pulido y rayado terminado



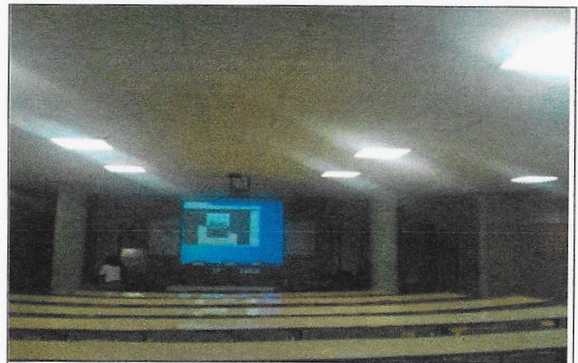
F11: Puerta de lámina acanalada terminada



F12: Pintura vinilica en muro de durock nuevo



F13: Techumbre de lámina galvanizada prepintada a fuego



F14: Cambio de lámparas por tecnología "LED"

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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 FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD **1**

Nombre de la obra: **Mantenimiento de espacios académicos del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ)**

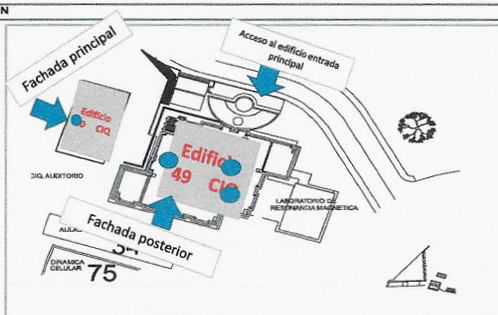
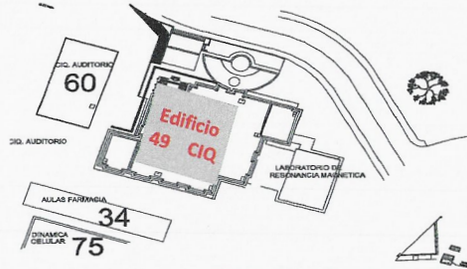


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

50%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Universidad # 1001 Colonia Chamilpa, Código Postal 62209, Cuernavaca, Morelos

FOTOGRAFÍAS (ANTES)



F1: Edificio 49 (exterior)

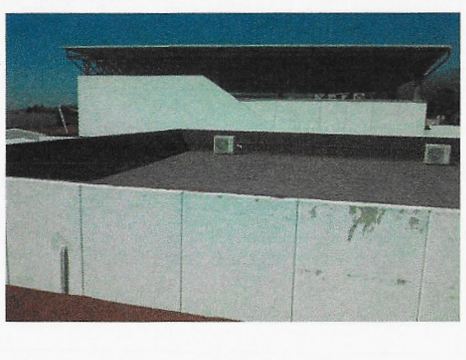


F2: Edificio 60 (interior)

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Mantenimiento de pintura general de edificios 49 y 60 (interior y exterior) (F1, F2 y F3).
2. Mantenimiento y remodelación de sanitarios (F4, F6,F7,F8, F9, F10, F15, F16, F18 y F18)
- 3.- Mantenimiento techo-plafón (F5, F11, F12, F13 y F14).



F3: Edificio 60 (exterior)



F4: Sanitarios



F5: Techo (Plafón)

FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F6: Sanitarios: demolición de azulejo y piso.



F7: Sanitarios: Colocación de azulejo en proceso.



F8: Sanitarios: Colocación de azulejo en proceso.



F9: Sanitarios: suministro y colocación de mamparas de aluminio (hombres)



F10: Sanitarios: suministro y colocación de mamparas de aluminio (mujeres)



F11: Colocación de falso plafón.



F12: Techo: suministro y colocación de falso plafón



F13: Techo: suministro y colocación de galletas de falso plafón



F14: Techo: colocación de lámpara en falso plafón

A large blue arrow pointing upwards and to the left, followed by three handwritten signatures in blue ink.

FOTOGRAFIAS (DESPUES)



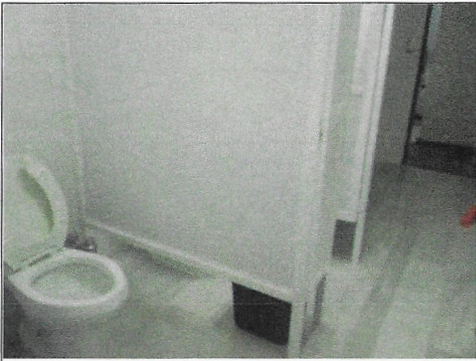
F15: Azulejo, piso, sanitarios con fluxómetro de pedal, mingitorio ecológico y barra con oballines, todo nuevo (hombres)



F16: azulejo, piso y sanitarios con fluxómetro de pedal nuevo (mujeres)



F17: Sanitarios: Oballines barra y azulejo nuevos (mujeres)



F18: Remodelación de sanitarios (avanza)

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y despues de la obra.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIMORDIAL

1

Nombre de la obra: **Mantenimiento de espacios académicos del Centro de Investigación en Dinámica Celular**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

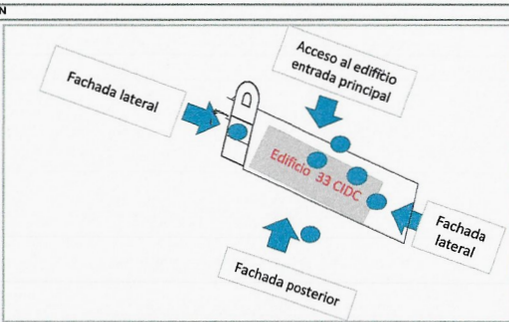
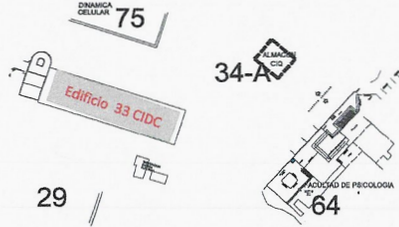
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO



Escudo de la universidad

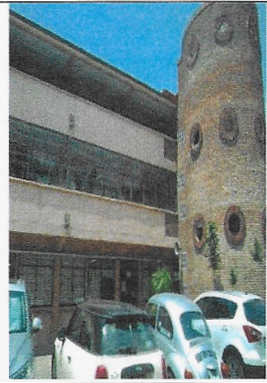
Porcentaje de avance

50%



Avenida Universidad # 1001 Colonia Chamilpa, Código Postal 62209, Cuernavaca, Morelos

FOTOGRAFÍAS (ANTES)



F1: Pintura de Edificio (interior y exterior)



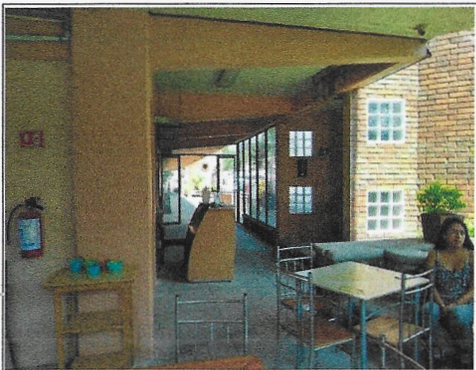
F2: Sistema de tierras físicas



Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Mantenimiento de pintura del edificio (interior y exterior). (F1)
2. Mantenimiento al edificio para complementar al sistema de tierras. (F2)
3. Adecuación de entradas del inmueble. (F3)
4. Iluminación exterior del edificio. (F4)
5. Mantenimiento a equipos de refrigeración y aires acondicionados. (F5)
6. Cambio de piso de laboratorio (F7, F8 y F15)
6. Remodelación de sanitarios. (F6, F9, F10, F11, F12, F13, F14, F16 y F17)



F3: Entrada del inmueble



F4: Exterior del edificio



F5: Equipos de refrigeración y aires acondicionados.



F6: Sanitarios

Handwritten signatures and blue scribbles at the bottom of the page.



F7: Piso de laboratorio dañado

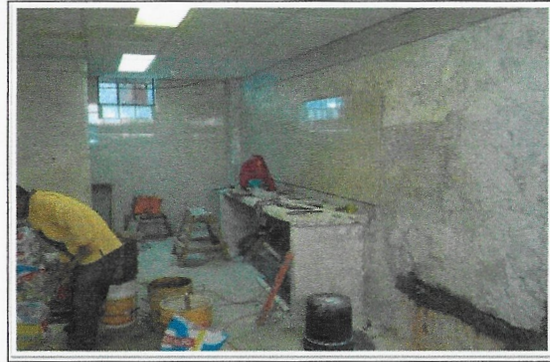


F8: Piso de laboratorio dañado

FOTOGRAFÍAS (DURANTE)



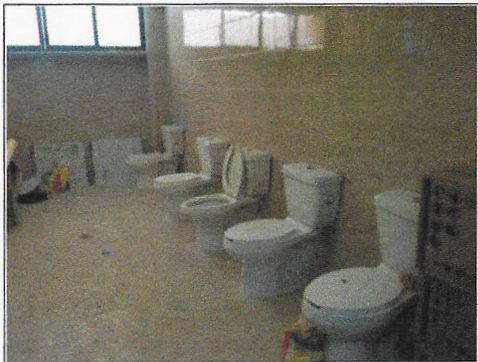
F9: Sanitarios: demolición de azulejo.



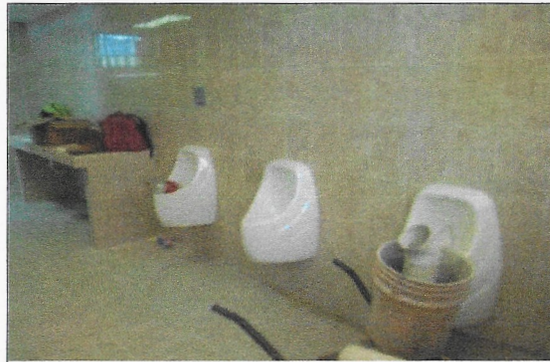
F10: Sanitarios: Colocación azulejo



F11: Sanitarios: Colocación azulejo



F12: Sanitarios: azulejo, piso y excusados nuevos (baño de hombres)



F13: Sanitarios: mingitorios ecológicos, barra para oballnes y obellnas nuevos

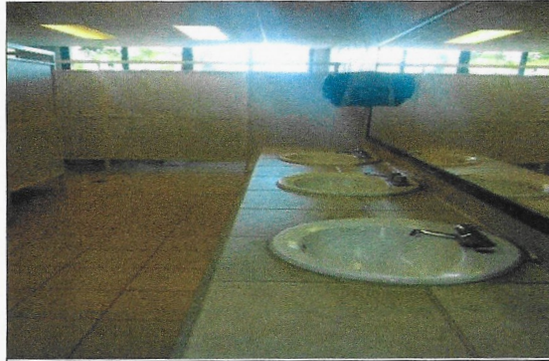


F14: Sanitarios: colocación de piso y azulejo en proceso (baño de mujeres)

FOTOGRAFÍAS (DESPUES)



F15: Cambio de piso en laboratorio de biología, terminado.



F16: Rehabilitación de sanitarios terminados. (sanitarios mujeres)



F17: Rehabilitación de sanitarios terminados. (sanitarios hombres)



Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector



Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura



*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 MENSUAL

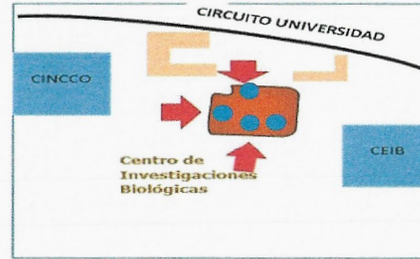
PRIMORDIA

1

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Universidad # 1001 Colonia Chamilpa,
Código Postal 62209, Cuernavaca, Morelos



Escudo de la universidad

Porcentaje de avance

50%

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Puerta de acceso (exterior)



F2: lateral (interior)

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Mantenimiento correctivo a 1 puerta de acceso del Centro de Investigaciones Biológicas estructura en mal estado (F1 y F2)
2. Mantenimiento correctivo a puertas de laboratorios y puertas de baños en mal estado del edificio 14 del CIB (F3,F4, F5, F6, F7 y F8)



F3: Puertas



F4: Puertas



F5: Puertas

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.

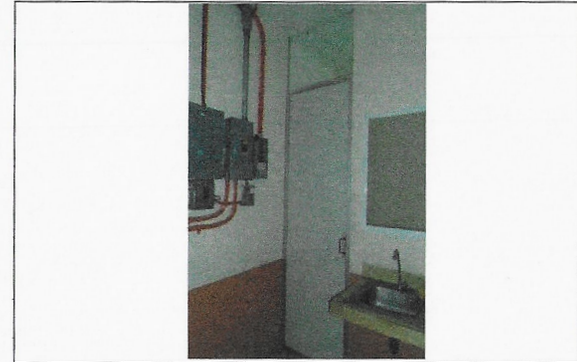
FOTOGRAFIAS (DESPUES)



F6: Colocación de puertas



F7: Colocación de puertas



F8: Colocación de puertas

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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 MENSUAL

PRIORIDAD

1

Nombre de la obra:

Impermeabilización del techo de la Escuela de Estudios Superiores de Miacatlán



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escuela de la universidad

Porcentaje de avance

50%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Carretera Alpuyeca - Grutas S/N, Col. La toma, Miacatlán, Mor.

FOTOGRAFÍAS DEL ANTES



F1: Fachada principal



F2: Techo del edificio

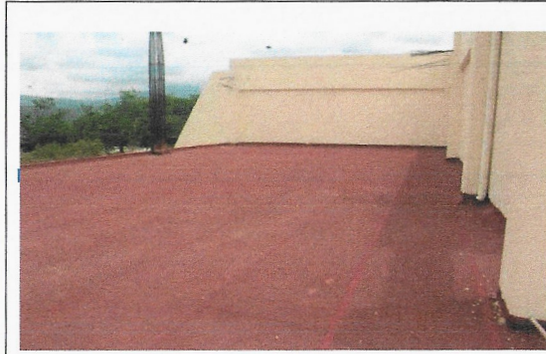
Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

- 1.- Impermeabilización del edificio (F1,F2, F3, F4, F5, F6, F7, F8, F9, F10, F11, F12, F13, F14, F15, F16, F17, F18 y F19).



F3: Techo del edificio



F4: Techo del edificio



F5: Techo del edificio



F6: Techo del edificio



F7: Techo del edificio



F8: Techo del edificio



F9: Techo del edificio



F10: Techo del edificio

FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F11: Retiro de impermeabilizante prefabricado



F12: Retiro de impermeabilizante prefabricado



F13: Suministro y colocación de impermeabilizante prefabricado en losa

[Handwritten signatures and marks in blue ink]

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



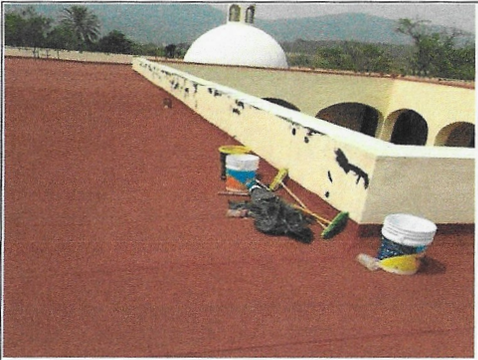
F14: Techo del edificio; suministro y colocación de impermeabilizante prefabricado



F15: Techo del edificio; Vista de los trabajos de calafateo en grietas de losa



F16: Suministro y aplicación de impermeabilizante acrílico en azotea de segundo nivel del edificio



F17: Suministro y aplicación de impermeabilizante acrílico en azotea de segundo nivel del edificio



F18: Suministro y aplicación de impermeabilizante acrílico en azotea de segundo nivel del edificio



F19: Suministro y aplicación de impermeabilizante acrílico en azotea de segundo nivel del edificio

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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 FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escudo de la universidad

Porcentaje de avance

50%

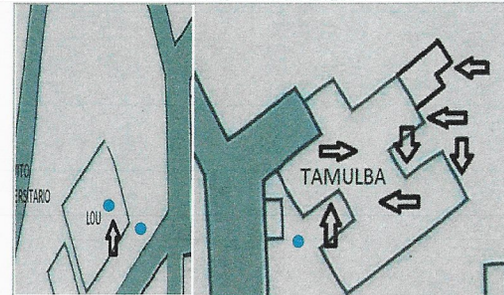
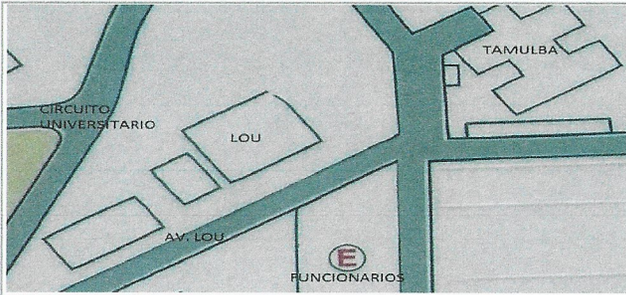
PRIORIDAD

1

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (Impermeabilizante para el Laboratorio de Operaciones Unitarias y Tamulba)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida LOU esquina Circuito Universitario, Edificio No15, Colonia Chamilpa, C.P. 62209, Cuernavaca, Morelos. Edificio 15 LOU, EDIFICIO 4 TAMULBA

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Fachada principal LOU

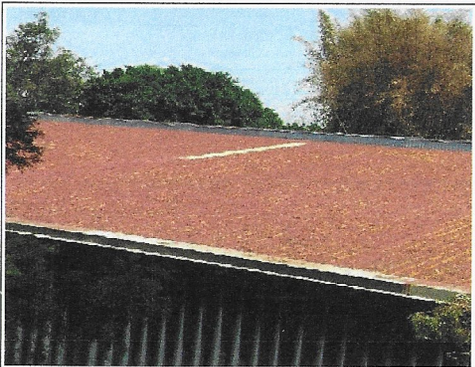


F2: lateral LOU

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Impermeabilizado de 1,310 m2 en techo de lamina LOU (F1,F2 y F5).
2. Impermeabilizado de 1,200 m2 en techo de lamina de Tamulba (F3 ,F4, F6, F7, F8, F9, F10, F11, F12, F13, F14, F15, F16 y F17).



F3: Techo TAMULBA

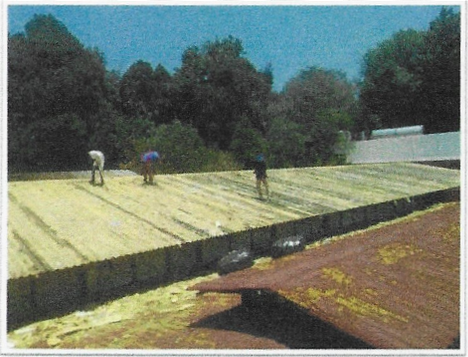


F4: Entrada TAMULBA

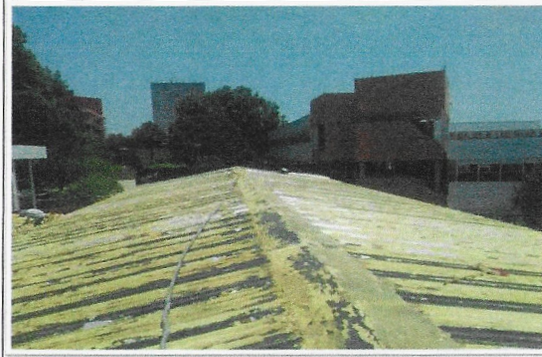


F5: Interior de aula LOU

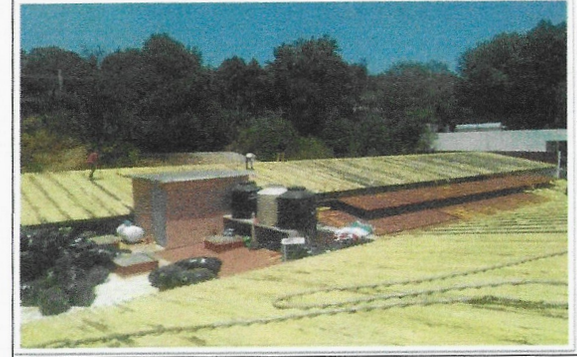
FOTOGRAFIAS (DURANTE)



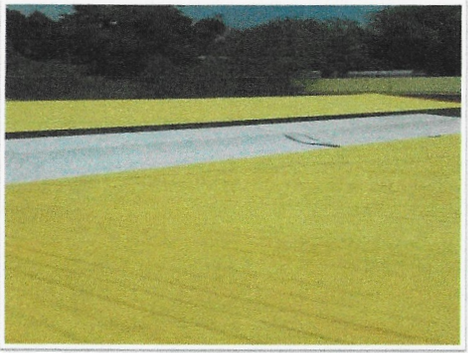
F6: Techo TAMULBA: retiro de material de espuma de poliuretano existente en mal estado, sobre cubierta metálica del edificio



F7: Techo TAMULBA: Retiro de material deteriorado sobre laminas metálicas y cumbreira de cubierta, lado sur de edificio



F8: Techo TAMULBA; Vista general de los trabajos de limpieza previas a la aplicación de impermeabilizante espreado.



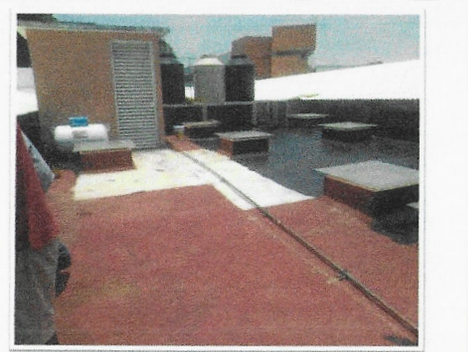
F9: Techo TAMULBA: rAplicación de mediante espreado de espuma de poliuretano sobre cubierta metálica previa a recibir acabado final



F10: Imagen de aplicación de poltrea color blanco sobre espuma de poliuretano, como acabado final.



F11: Techo TAMULBA: Vista general de los trabajos terminados de impermeabilización a base espuma de poliuretano sobre cubiertas metálicas de edificio



F12: Retiro de Impermeabilizante deteriorado existente en cubierta de losa de acceso oeste a TABULBA.

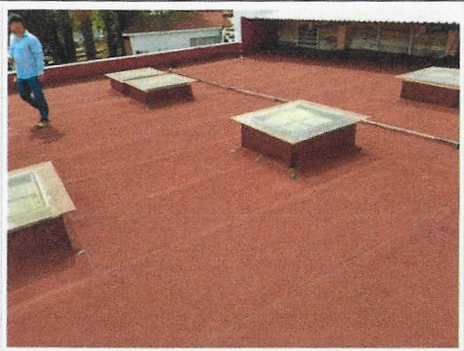


F13: Trabajos de retiro de impermeabilizante deteriorado y colocación de sellador primario en losa de anexo TAMULBA.



F14: Colocacion de membrana de impermeabilizante prefabricado en losa de acceso oeste.

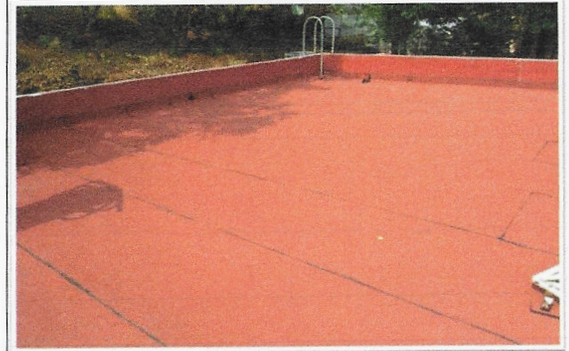
FOTOGRAFIAS (DESPUES)



F15: Vista general de los trabajos terminados de colocación de membrana de impermeabilizante prefabricado en cubierta de TAMULBA.



F16: Vista general de los trabajos terminados de impermeabilización prefabricado en losa de anexo TAMULBA.



F17: Imagen de trabajos concluidos de impermeabilización con membrana prefabricado hacia fachada norte de anexo TAMULBA.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lasira Hernández
Director General de Infraestructura

*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 MENSUAL

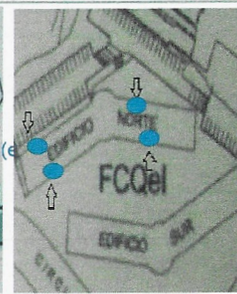
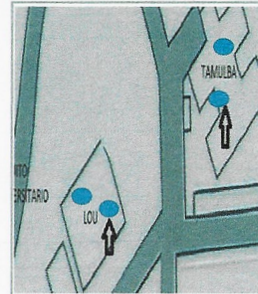
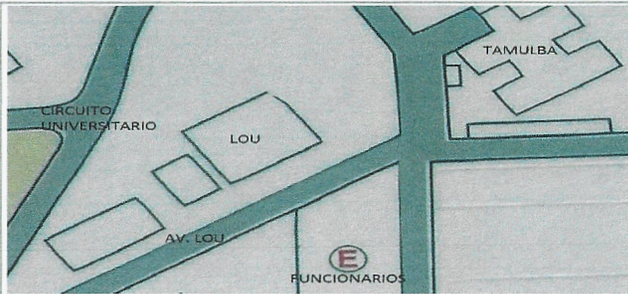
PRIORIDAD

1

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería FCQel

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Universidad # 1001 Colonia Chamilpa,
 Código Postal 62209, Cuernavaca, Morelos



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escudo de la universidad

Porcentaje de avance

50%

FOTOGRAFÍAS (ANTES)



F1: Sanitarios



F2: TAMULBA (Interior y Exterior)

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

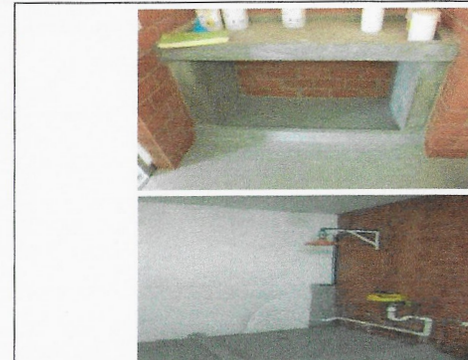
1. Cambio de muebles sanitarios por ahorradores. 12 pzas (F1).
2. Aplicación de pintura blanca, gris y azul marino para Tamulba y LOU. Salones, laboratorios, mezzanine, fachada principal y oficinas (F2, F6, F7, F8, F9, F10, F11, F12, F13, F17, F18, F19, F20, F21, F22 y F25).
3. Suministro y colocación de luminarias para TAMULBA y FCQel t5 de 120-led/20w, luz de día, tipo base g5. 200 piezas (F3, F14, F15, F23, F24).
4. Cambio de 20 mezcladoras cuello de ganso con doble llave para tarja de laboratorio (F4).
5. Pintura de 13 sadineles con 200 m2 y Pintura de 9 almacenes temporales de residuos con 100 m2 (F5).



F3: TAMULBA-FCQel



F4: FCQel-LOU

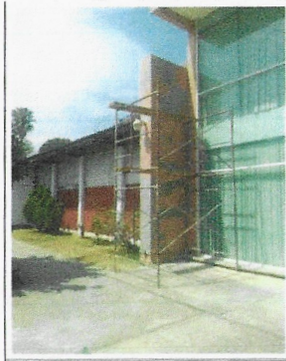


F5: FCQel-LOU

FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F6: TAMULBA: Limpieza de capas de pintura en mal estado sobre muros de fachada principal.



F7: TAMULBA: Sellado de fisuras en muros de fachada principal.



F8: TAMULBA: Aplicación de pintura vinílica y de esmalte en muros interiores de edificio.



F9: TAMULBA: Aplicación de pintura en muros de fachada con preparación previa para recibir trabajos.



F10: LOU: Aplicación de pintura vinílica y de esmalte en muros de fachada principal.



F11: LOU: Trabajos de aplicación de pintura vinílica en muros perimetrales al interior de la nave principal.



F12: LOU: Trabajos de aplicación de pintura de esmalte en tuberías interiores de instalaciones en diámetros varios.



F13: LOU: Trabajos de aplicación de pintura vinílica y de esmalte en muros interiores.



F14: Tamulba: Vista de los trabajos de retiro de luminarias existentes y colocación de luminarias ahorradoras de energía tipo LED.



F15: Trabajos de retiro de luminarias en laboratorios de TAMULBA.

FOTOGRAFIAS (DESPUES)



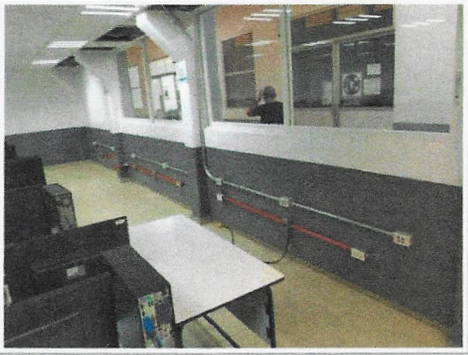
F17: TAMULBA-FCQel: Trabajos concluidos de aplicación de pintura vinílica y de esmalte en muros de pasillos interiores.



F18: TAMULBA-FCQel: Trabajos terminados de aplicación de pintura vinílica en muros de fachada principal así como de pintura de esmalte en estructura y puertas metálicas.



F19: TAMULBA-FCQel: Trabajos terminados de aplicación de pintura vinílica en muro y pintura de esmalte en puertas y protecciones de ventana.



F20: TAMULBA-FCQel: trabajos de aplicación de pintura de esmalte en parte baja de muros así como en tuberías de instalaciones con diámetros variados.



F21: LOU: trabajos concluidos de aplicación de pintura vinílica y de esmalte en fachada Principal.



F22: LOU: trabajos de aplicación de pintura vinílica y de esmalte en áreas comunes interiores de edificio.



F23: Imagen de los trabajos concluidos de colocación de luminarias ahorradoras de energía tipo LED, en taller de TAMULBA.



F24: Vista general de los trabajos concluidos de colocación de luminarias ahorradoras de energía tipo LED y su puesta en marcha. Laboratorios de TAMULBA



F25: Trabajos de aplicación de pintura vinílica y de esmalte en muros interiores.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gallego Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

2018

AÑO

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

Mayo_2019

FECHA DE CORTE: 31/05/2019

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

1

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos del Instituto de Ciencias de la Educación (ICE)



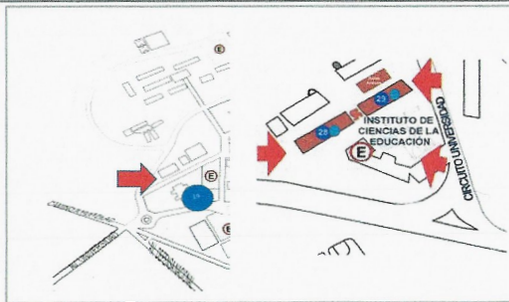
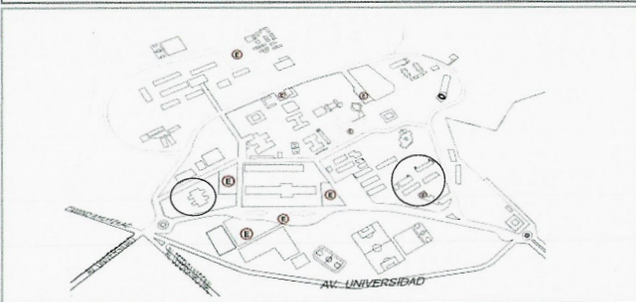
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Estado de la universidad

Porcentaje de avance

50%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Universidad # 1001 Colonia Chamilpa, Código Postal 62209, Cuernavaca, Morelos

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Escusados



F2: Escusados

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

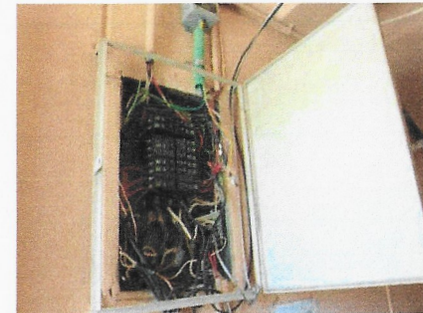
1. Baños del edificio 28 y 29 que se requieren reemplazar excusados por escusados ahorradores de agua (F1 y F2).
2. Baños del edificio 28 y 29 que requieren reemplazar mingitorios de carga de agua por mingitorios secos (ecológicos) (F3).
3. Cambiar las lámpara obsoletas por lámpara ahorradoras de energía de aulas de los edificios 28, 29 y 19 de posgrado (F4, F6, F7).
4. Cambio de cableado eléctrico (F5).



F3: Mingitorios



F4: Aulas



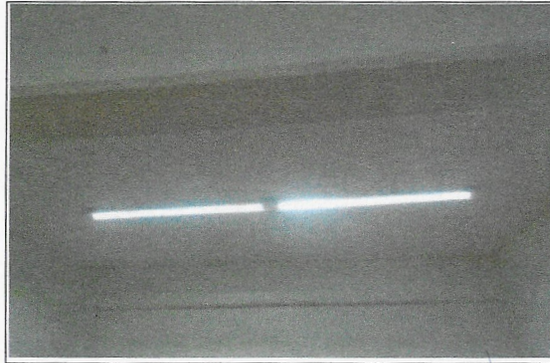
F5: Cableado Eléctrico

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

FOTOGRAFIAS (DURANTE)



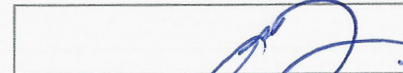
F6: Aulas, colocación de luminarias



F7: Aulas, colocación de luminarias

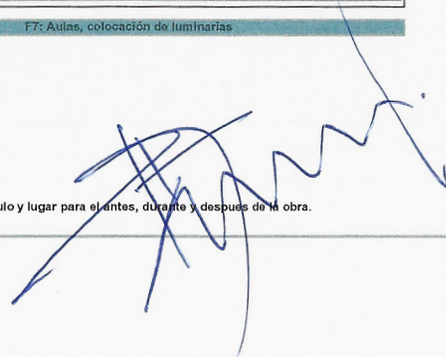


Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector



Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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 MENSUAL

PRIORIDAD

1

Nombre de la obra:

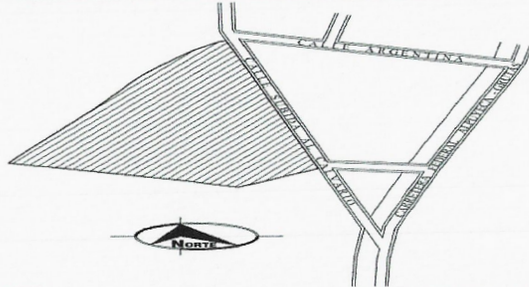
Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Mazatepec



Estudio de la universidad
Porcentaje de avance

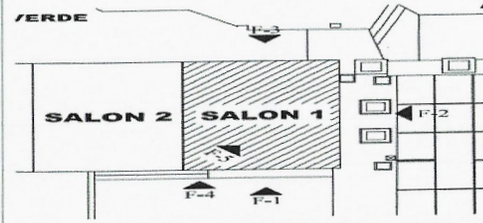
50%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

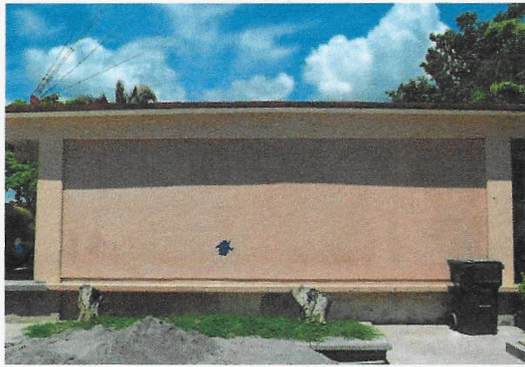


UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

SUBIDA AL CALVARIO S/N, COLONIA JUSTO SIERRA, MAZATEPEC, MORELOS



FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Exterior de aula



F2: Interior de aula

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

- 1.- Suministro y aplicación de pintura vinílica, esmalte o impermeabilizante a muros en el interior y exterior de las aulas. (F1, F2, F6, F7, F8, F9, F10, F11, F12, F13, F14, F15, F16, F17, F18, F19, F20, F21, F22, F23, F24 y F25).
- 2.- Suministro y aplicación de pintura vinílica a herreras como puertas y ventanas. (F3 y F4).
- 3.- Suministro y aplicación de pintura vinílica al plafón y techos de las aulas. (F5).



F3: Interior, ventanas aula



F4: Herreras

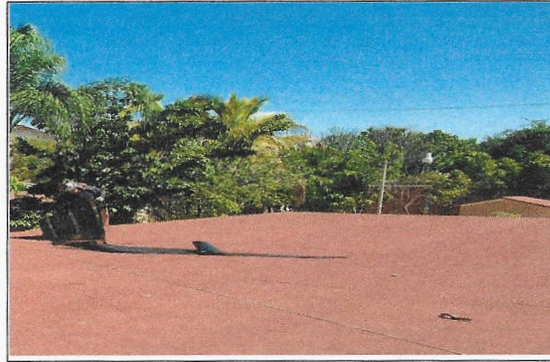


F5: Interior de aula

Handwritten signatures and marks in blue ink at the bottom right of the page.



F6: Techo



F7: Techo

FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F8: Trabajos de retiro de impermeabilizante prefabricado en edificio 4.



F9: Techo: trabajos de retiro de impermeabilizante prefabricado en edificio 3A.



F10: Techo: trabajos de calafateo en grietas de losa en edificios 3A y 4.



F11: Retiro de impermeabilizante prefabricado en edificio 2



F12: Edificio 4



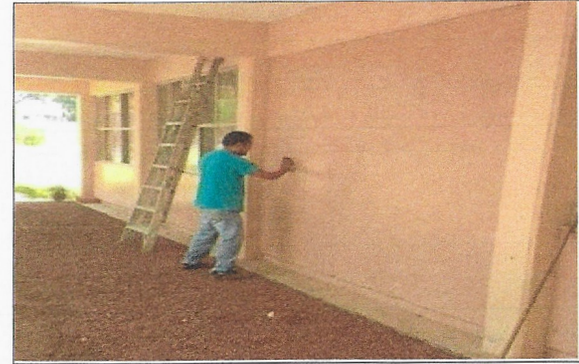
F13: Edificio 3 A



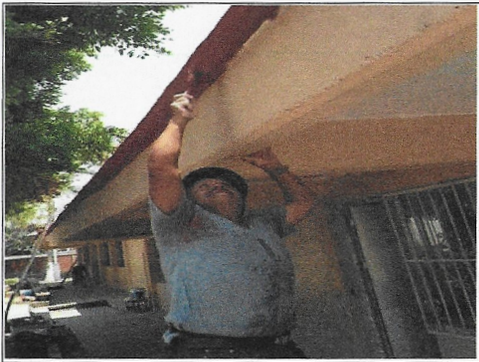
F14: Edificio 2



F15: Vista de los trabajos de preparación de la superficie para suministro y aplicación de pintura vinílica acrílica edificio 4 y 3



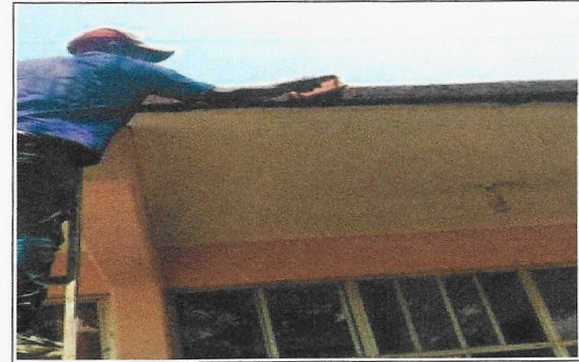
F16: Vista de los trabajos de preparación de la superficie para suministro y aplicación de pintura vinílica acrílica edificio 4 y 3



F17: Vista de los trabajos de suministro y aplicación de pintura vinílica acrílica edificio 4 y 3



F18: Vista de los trabajos de suministro y aplicación de pintura vinílica acrílica edificio 4 y 3



F19: Vista de los trabajos de preparación de la superficie para suministro y aplicación de pintura vinílica acrílica edificio 4 y 3

FOTOGRAFIAS (DESPUES)



F20: Vista de los trabajos de suministro y colocación de impermeabilizante prefabricado en edificio 4



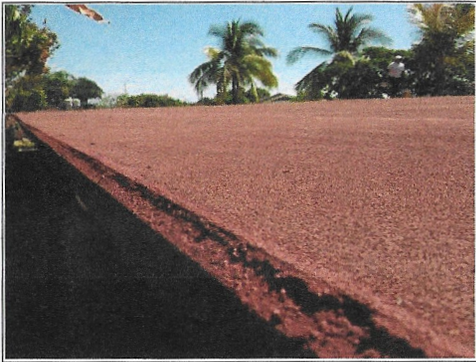
F21: Vista de los trabajos de suministro y colocación de impermeabilizante prefabricado en edificio 3-A



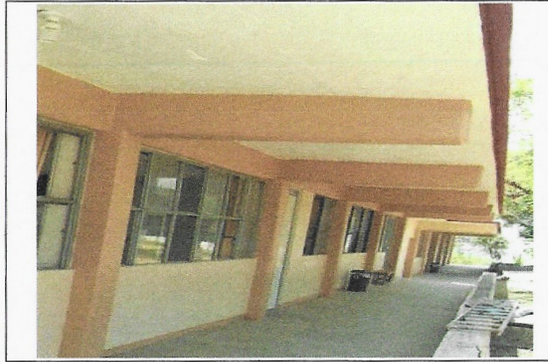
F22: Techo: Suministro y colocación de impermeabilizante prefabricado en edificio 2

Handwritten signatures and marks in blue ink at the bottom right of the page.

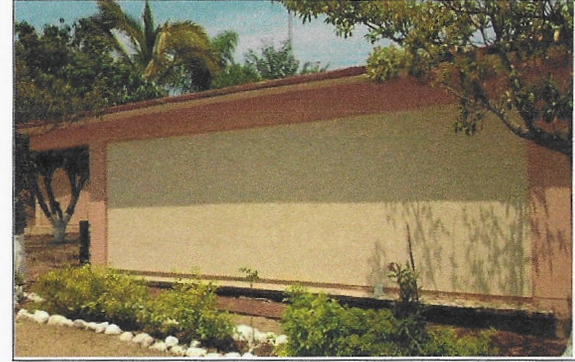
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F23: Techo: Vista de los trabajos generales de impermeabilización.



F24: Suministro y aplicación de pintura vinílica acrílica edificio 4 y 3



F25: Suministro y aplicación de pintura vinílica acrílica edificio 4 y 3

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial; se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

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

Mayo_2019

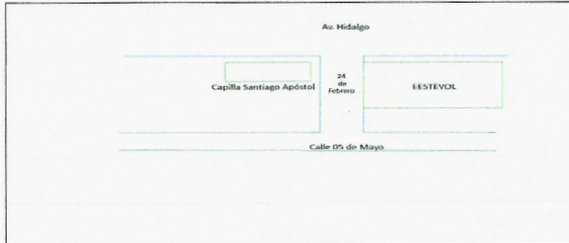
FECHA DE CORTE: 31/05/2019

REPORTÉ FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD 3

Nombre de la obra: **Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Tetela del Volcán EESTEVOL**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle 24 de Febrero, Barrio Santiago S/N, Tetela del Volcán, Morelos, C.P. 62800.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

0%

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Edificio de Dirección



F2: Edificio Principal

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Impermeabilización del Edificio de dirección (F1)
2. Impermeabilización del Edificio principal (F2) y (F3)
3. Impermeabilización del Centro de cómputo (F4) y (F5)



F3: Edificio Principal



F4: Centro de Cómputo



F5: Centro de Cómputo

Dr. Gustavo Uruiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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 MENSUAL

PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Tetela del Volcán EESTEVOL

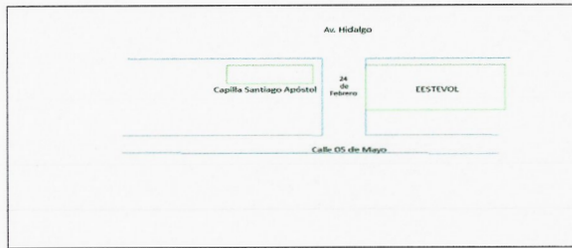


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

0%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle 24 de Febrero , Barrio Santiago S/N, Tetela del Volcán, Morelos, C.P. 62800.

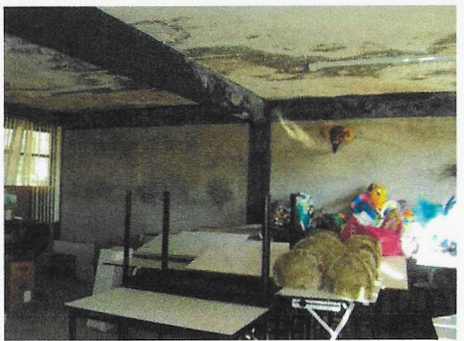
FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Edificio Principal



F2: Interiores



F3: Interiores

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Impermeabilización del Edificio principal (F1)
2. Impermeabilización del Edificio principal (interiores) (F2 y F3)

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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 MENSUAL

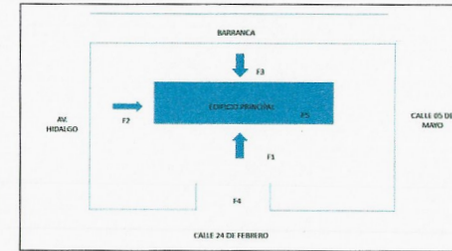
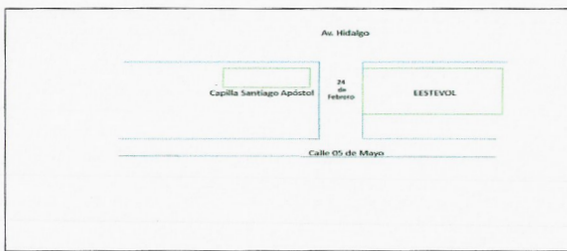
PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Tetela del Volcán.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle 24 de Febrero , Barrio Santiago S/N, Tetela del Volcán, Morelos, C.P. 62800.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

50%

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Edificio Principal



F2: Edificio Dirección

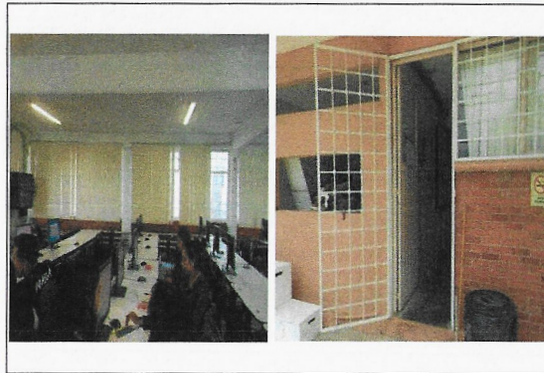
Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Pintado de edificio principal, aplicación de pintura acrílica en: muros, columnas, traves y plafones (F1, F9 y F10).
2. Pintado de edificio de dirección, aplicación de pintura acrílica en: muros, columnas, traves y plafones (F2, F6, F7 y F8).
3. Cambio de 12 muebles sanitarios por ecológicos; cambio de 1 mijitorio colectivo por 6 minjitorios individuales y cambio de 4 lavabos con llaves (F3 y F11).
4. Pintado de edificio de cómputo, aplicación de pintura acrílica, en muros, columnas, traves y plafones (F4).
5. Colocación de piso de pasillo de planta alta (F5).



F3: Sanitarios



F4: Centro de Cómputo



F5: Pasillo planta alta

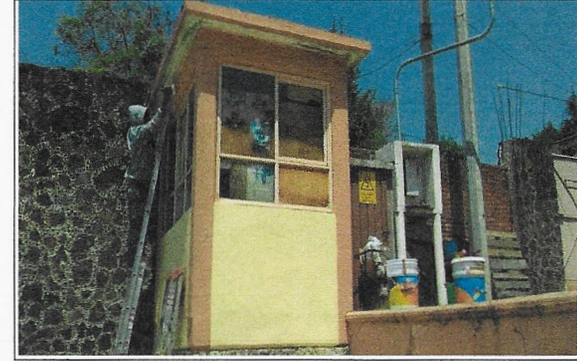
FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F6: Aplicación de pintura.



F7: Aplicación de pintura.



F8: Aplicación de pintura.



F9: Fachada principal de la sede, se aplica pintura.

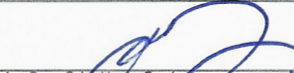


F10: Parte interior muro de fachada principal, se aplica pintura



F11: Se desmontan muebles sanitarios


Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector


Arq. Oscar Gabriel Lagrera Fernández
Director General de Infraestructura



REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

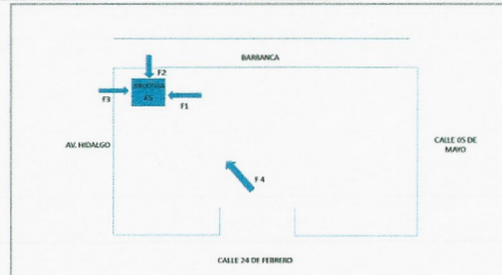
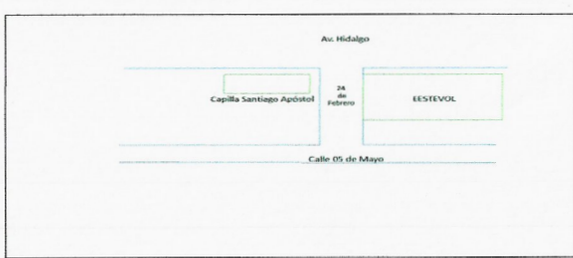
PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Tetela del Volcán EESTEVOL

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle 24 de Febrero, Barrio Santiago S/N, Tetela del Volcán, Morelos, C.P. 62800.

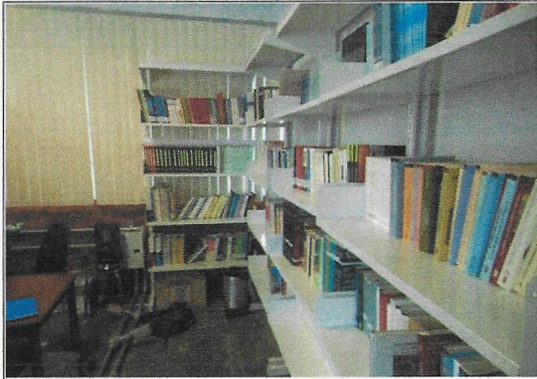


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

50%

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Biblioteca



F2: Centro de Cómputo



Comentarios de los trabajos realizados:

Obras pendientes a realizarse:

1. Colocación de piso en la biblioteca (F1)
2. Colocación de piso en el centro de cómputo (F2)
3. Colocación de piso para 4 aulas (F3, F6, F7)
4. Colocación de piso para el salón de usos múltiples, pasillo planta alta y escaleras (F4 Y F5).



F3: Aulas



F4: Salón de Usos Múltiples



F5: Salón de Usos Múltiples

FOTOGRAFIAS (DESPUES)



F6: Aulas: loseta de piso colocado en aulas didácticas



F7: Aula pintada y loseta de piso colocado

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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 MENSUAL

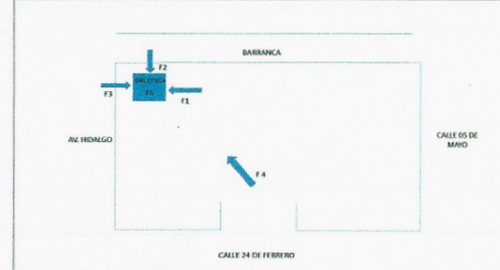
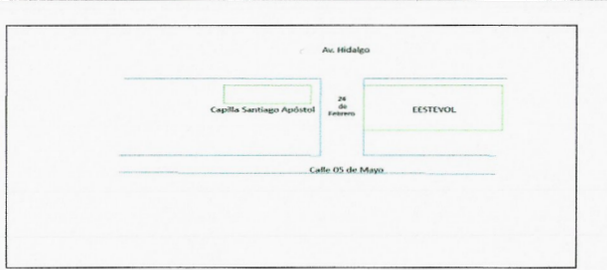
PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Tetela del Volcán EESTEVOI.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle 24 de Febrero , Barrio Santiago S/N, Tetela del Volcán, Morelos, C.P. 62800.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

50%

FOTOGRAFIAS (EL ANTES)



F1: Muro dañado



F2: Muro de contención que soporta al muro de colindancia dañado, con diferentes fisuras



F3: Muro de contención con varias fisuras



F4: Columna de concreto de muro de contención fisurado

Comentarios de los trabajos realizados:

Obras pendientes a realizarse:

1. Colocación de barda perimetral (F1, F2, F3, F4, F5, F6, F7, F8, F9 y F10).

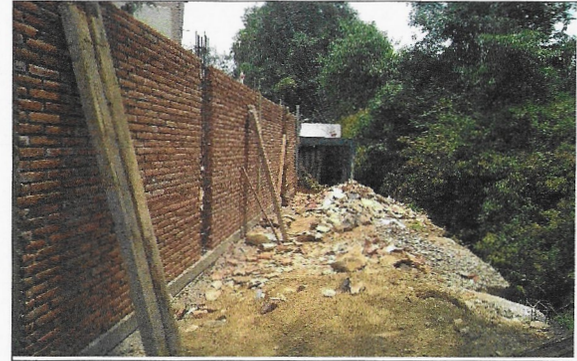
FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F5: Demolición de muro dañado



F6: Muro de colindancia en proceso



F7: Muro de colindancia en proceso



F8: Muro de colindancia en proceso



F9: Muro de colindancia detallando



F10: Colocación de malla colindante, en proceso

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lajara Fernández
Director General de Infraestructura

*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 FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

Adecuación de la cisterna hidráulica de la Escuela de Estudios Superiores de Atlatlahucan



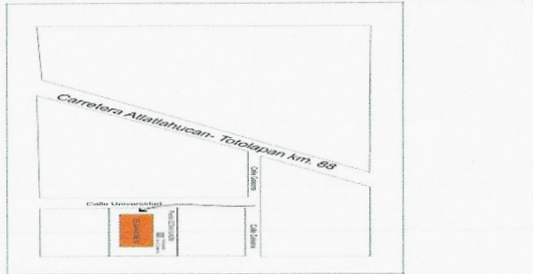
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escuela de la universidad

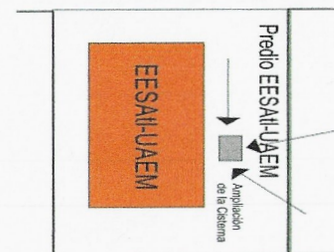
Porcentaje de avance

40%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Calle Universidad



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle Universidad S/N Barrio San Antonio Atlatlahucan, Morelos C.P. 62840

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Sistema hidráulico



F2: Sistema hidráulico

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

- 1.- Adecuación del sistema hidráulico que incluye una cisterna y la adquisición de 2 tinacos para la distribución del suministro de agua. (F1, F2, F3, F4 Y F5)



F3: Sistema hidráulico



F4: Sistema hidráulico



F5: Interior de sistema

FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F6: El alimentador eléctrico está en proceso de construcción, que dará energía a las dos cisternas que se están construyendo



F7: El alimentador eléctrico está en proceso de construcción, que dará energía a las dos cisternas que se están construyendo



F8: Alimentador eléctrico de las dos cisternas



F9: Alimentador eléctrico de las dos cisternas



F10: Trabajos en el carcamo seco y paso de las dos cisternas



F11: Trabajos en el carcamo seco y paso de las dos cisternas

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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.

2018

AÑO

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

Mayo_ 2019

FECHA DE CORTE: 31/05/2019

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

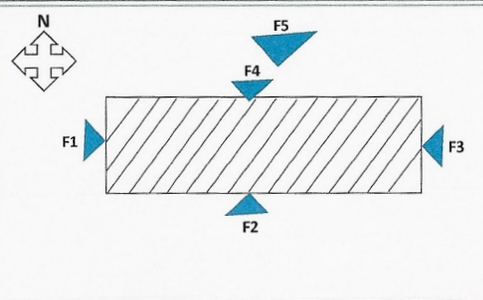
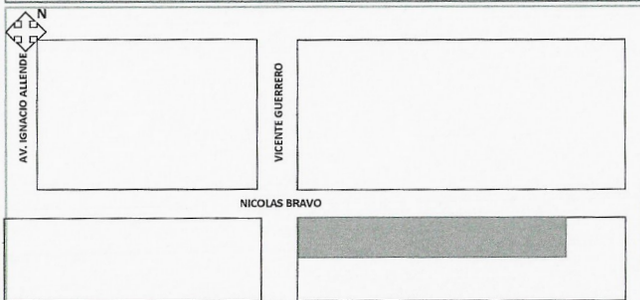
PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Xalostoc

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

AV Nicolas Bravo S/N, Parque Industrial Cuautla, C.P. 62715



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escudo de la universidad

Porcentaje de avance

50%

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Laboratorio E-5



F2: Laboratorio E-6 y E-7

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

- Mantenimiento de impermeabilizante de concreto con remoción de carpeta existente y aplicación de carpeta elastomérico neoflex 7100, de los edificios E-5, E6 y E7, incluye 4 laboratorios, 3 salones, 1 aula audiovisual y 10 cubículos de investigación. (F1 y F2).
- Reparación de piso firme de concreto e instalación de piso cerámico de uso rudo para 3 laboratorios: 2 laboratorios en edificio E-5 y 1 laboratorio en edificio E-6. (F3 y F4).
- Mantenimiento correctivo a 2 módulos de baños con cambio de 4 muebles sanitarios con descarga ecológica, cambio de 2 muebles migitorios por migitorios seos ecológicos, cambio de 4 sistemas de regaderas, cambio de 4 muebles de lavamanos con llaves ahorradoras tipo pusck, cambio de 156 m2 de loseta, cambio de 8 puertas de aluminio por puertas abatibles de 2x1.60m. (F5).
- Rehabilitación de pintura en acceso principal.



F3: Interior laboratorio E-5



F4: Interior Laboratorio E-6



F5: Sanitarios

[Signature]

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

[Signature]

[Signature]

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

[Signature]

*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.

2018

AÑO

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

Mayo_2019

FECHA DE CORTE: 31/05/2019

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

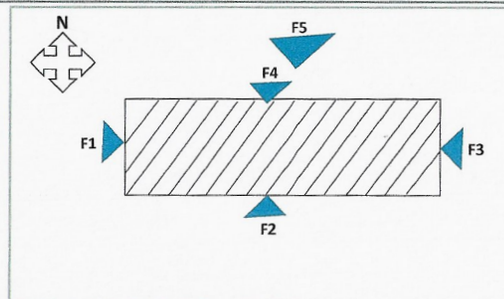
PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Xalostoc

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

AV Nicolas Bravo S/N, Parque Industrial Cuautla,
C.P. 62715



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escudo de la universidad

Porcentaje de avance

50%

FOTOGRAFÍAS (EL ANTES)



F1: Laboratorio E-5



F2: Laboratorio E-6 y E-7 para colocación de loseta en el piso

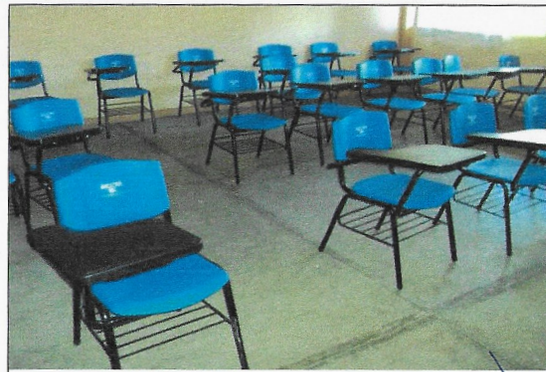
Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Mantenimiento de impermeabilizante de concreto con remoción de carpeta existente y aplicación de carpeta elastomérico neoflex 7100, de los edificios E-5, E6 y E7, incluye 4 laboratorios, 3 salones, 1 aula audiovisual y 10 cubículos de investigación. (F4)
2. Reparación de piso firme de concreto e instalación de piso cerámico de uso rudo para 3 laboratorios: 2 laboratorios en edificio E-5 y 1 laboratorio en edificio E-6. (F1, F2, F4, F5)
3. Mantenimiento correctivo a 2 módulos de baños con cambio de 4 muebles sanitarios con descarga ecológica, cambio de 2 muebles migitorios por migitorios secos ecológicos, cambio de 4 sistemas de regaderas, cambio de 4 muebles de lavamanos con llaves ahorradoras tipo pusch, cambio de 156 m2 de loseta, cambio de 8 puertas de aluminio por puertas abatibles de 2x1.60m.
- 4.- Rehabilitación de pintura en acceso principal.



F3: Interior laboratorio E-5



F4: Interior Laboratorio E-6 para colocación de loseta en el piso



F5: Aula

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Carlos Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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.

2018

AÑO

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

Mayo_ 2019

FECHA DE CORTE: 31/05/2019

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Xalostoc



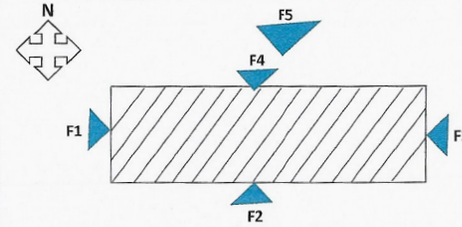
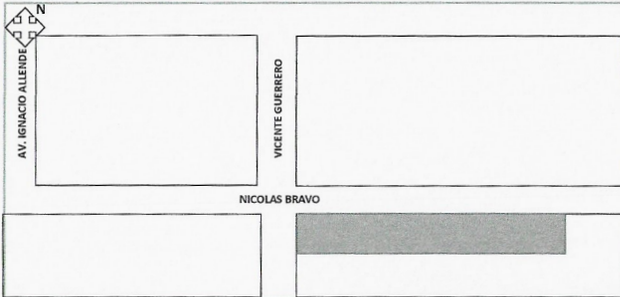
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escuela de la universidad

Porcentaje de avance

50%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



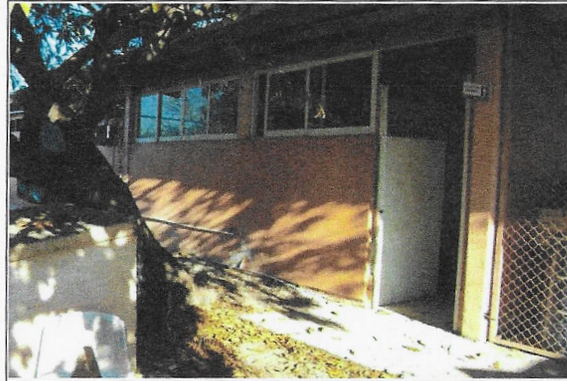
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

AV Nicolas Bravo S/N, Parque Industrial Cuautla, C.P. 62715

FOTOGRAFIAS (EL ANTES)



F1: Sanitarios



F2: Sanitarios

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Mantenimiento de impermeabilizante de concreto con remoción de carpeta existente y aplicación de carpeta elastomérico neoflex 7100, de los edificios E-5, E6 y E7, incluye 4 laboratorios, 3 salones, 1 aula audiovisual y 10 cubículos de investigación.
2. Reparación de piso firme de concreto e instalación de piso cerámico de uso rudo para 3 laboratorios: 2 laboratorios en edificio E-5 y 1 laboratorio en edificio E-6.
3. Mantenimiento correctivo a 2 modulos de baños con cambio de 4 muebles sanitarios con descarga ecológica, cambio de 2 muebles migloritos por migloritos secos ecológicos, cambio de 4 sistemas de regaderas, cambio de 4 muebles de lavamanos con llaves ahorradoras tipo pusch, cambio de 156 m2 de loseta, cambio de 8 puertas de aluminio por puertas abatibles de 2x1.60m. (F1, F2, F3, F4 y F5).
- 4.- Rehabilitación de pintura en acceso principal.



F3: Sanitarios



F4: Sanitarios



F5: Sanitarios

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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 MENSUAL

PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

Mantenimiento de espacios académicos de la Escuela de Estudios Superiores de Xalostoc

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Escudo de la universidad

Porcentaje de avance

50%

AV. IGNACIO ALLENDE



N

VICENTE GUERRERO

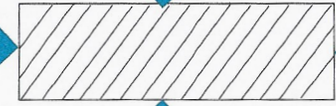
NICOLAS BRAVO

N



N

F1



F3

AV Nicolas Bravo S/N, Parque Industrial Cuautla, C.P. 62715

FOTOGRAFIAS (DURANTE)



F1: Retiro de impermeabilización existente



F2: Colocación de impermeabilización

Comentarios de los trabajos realizados:

Trabajos pendientes a realizarse:

1. Mantenimiento de impermeabilizante de concreto con remoción de carpeta existente y aplicación de carpeta elastomero neoflex 7100, de los edificios E-5, E6 y E7, incluye 4 laboratorios, 3 salones, 1 aula audiovisual y 10 cubículos de investigación. (F1, F2, F3, F4, F5, F6,
2. Reparación de piso firme de concreto e instalación de piso cerámico de uso rudo para 3 laboratorios: 2 laboratorios en edificio E-5 y 1 laboratorio en edificio E-6. (F7 y F8).
3. Mantenimiento correctivo a 2 módulos de baños con cambio de 4 muebles sanitarios con descarga ecológica, cambio de 2 muebles migitorios por migitorios secos ecológicos, cambio de 4 sistemas de regaderas, cambio de 4 muebles de lavamanos con llaves ahorradoras tipo pusck, cambio de 156 m2 de loseta, cambio de 8 puertas de aluminio por puertas abatibles de 2x1.60m. (F9, F10 y F11).
- 4.- Rehabilitación de pintura en acceso principal.

[Handwritten signatures and blue ink marks]

FOTOGRAFIAS (DESPUES)



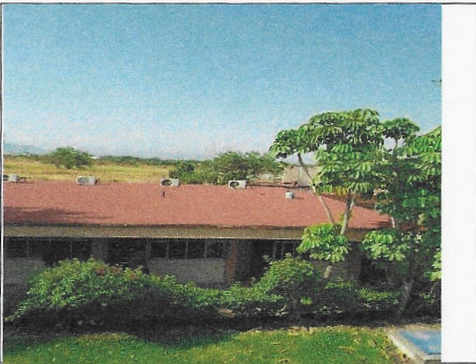
F3: Trabajos de impermeabilización terminados



F4: Trabajos de impermeabilización terminados



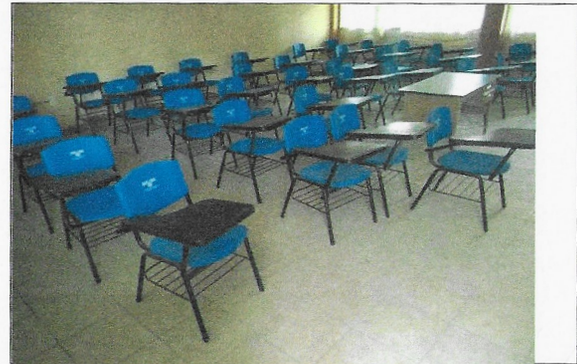
F5: Trabajos de impermeabilización terminados



F6: Trabajos de impermeabilización terminados



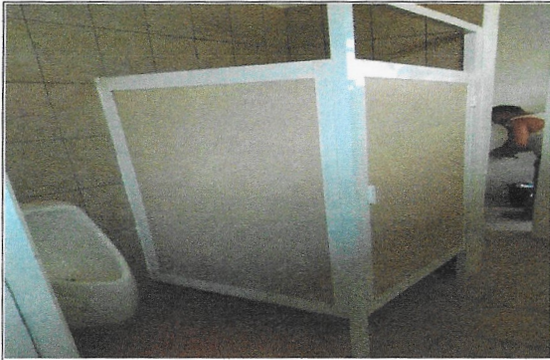
F7: Colocación de loseta en aulas terminado



F8: Colocación de loseta en aulas terminado



F9: Rehabilitación de sanitarios terminado



F10: Rehabilitación de sanitarios terminado



F11: Rehabilitación de sanitarios terminado

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

*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.