

Cuernavaca, Morelos, 07 de enero de 2022.
CGPyA/001/2022.

DR. ISAÍAS ELIZARRARAZ ALCARAZ
DIRECTOR DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
P R E S E N T E

En el marco del **Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM)** hago llegar a Usted de manera electrónica y en formato PDF debidamente firmados los informes de avance de obra e informes descriptivos correspondientes al **cuarto trimestre (octubre, noviembre y diciembre) 2021** de la Institución.

- **Informe FAM 2015.**
- **Informe FAM 2016.** Se adjunta documentación respectiva.
- **Reporte descriptivo FAM 2019.** Se adjuntan cinco actas administrativas de Entrega-Recepción del proyecto "*Equipamiento de espacios académicos del Campus Sur/Poniente*" así como documentación respectiva.
- **Reporte descriptivo de avance y reporte fotográfico FAM 2020.** Se adjunta documentación respectiva.
- **Reporte descriptivo de avance y reporte fotográfico FAM 2021.** Se adjuntan en versión PDF y debidamente firmados los convenios modificatorios para el plazo de ejecución y monto de las obras apoyadas con el fondo, así como documentación respectiva.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

COORDINACIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Dichos informes se han enviado a las cuentas de correo electrónico:
isaias.elizarras@nube.sep.gob.mx, rocio@nube.sep.gob.mx y cenrique.sanchez@nube.sep.gob.mx.

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

Atentamente
Por una humanidad culta

DR. ALVARO ZAMUDIO LARA
COORDINADOR GENERAL DE PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN

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

AZL/PAMA/ANPM/ngpb

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca Morelos, México, 62209, 2° Piso Torre de Rectoría,
Tel. (777) 329 70 33, 329 70, 00, Ext. 7033 / azamudio@uaem.mx





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Se expide el presente documento firmado electrónicamente de conformidad con el ACUERDO GENERAL PARA LA CONTINUIDAD DEL FUNCIONAMIENTO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS DURANTE LA EMERGENCIA SANITARIA PROVOCADA POR EL VIRUS SARS-COV2 (COVID-19) emitido el 27 de abril del 2020.

El presente documento cuenta con la firma electrónica UAEM del funcionario universitario competente, amparada por un certificado vigente a la fecha de su elaboración y es válido de conformidad con los LINEAMIENTOS EN MATERIA DE FIRMA ELECTRÓNICA PARA LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ESTADO DE MORELOS emitidos el 13 de noviembre del 2019 mediante circular No. 32.

Sello electrónico

ALVARO ZAMUDIO LARA | Fecha:2022-01-09 20:54:45 | Firmante

RRy7E5cYqHASgy6+1/yKfO/lo9hy6nuPvQf/DEGcU2AMnwo3XuEeSFQCxZePPw5TZXnN+OKoLLe5sG9dHbiHyiLnBlseH0wiRgVL3LetKYW2q/X7vPDHfVALy4dWBukL6XrdRj
oMzXe8dE13TcjbFcuYjERDtF+qm2Wsesm60clIXOIep3kjbE5z5TGw7fZ8BDxjCuMvmK/PXL9hNZiykL0Pz79b7SXn4Uw8G5zQ++wmfPtjzcSnt2t6/daH4SBBKjR9XulXEnr2yg77/s
WBNrs6RCvgn7e8niNmks+hui4D5dsMJ8pleNmWF89OBuneakS4lh94iYd8HFRQYVXNA==

Puede verificar la autenticidad del documento en la siguiente dirección electrónica o
escaneando el código QR ingresando la siguiente clave:



6PakrtQRf

<https://efirma.uaem.mx/noRepudio/ogAgz34IguqqWUD8DLvSR3gnmaBaM4YQ>



3. SALA DE COMPUTO	FABRICACION Y COLOCACION DE PROTECCIONES METALICAS P-3 DE 2.6M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO				Se colocaran las protecciones P-1 y P2 por la modificación de ubicación en las ventanas
4. BIBLIOTECA	FABRICACION Y COLOCACION DE PROTECCIONES METALICAS P-4 DE 2.1M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO				Se modificaron los estacion de concreto en relación a ubicación de puerta en Biblioteca, debido de las necesidades para el mantenimiento de los equipos audiovisuales. Por lo anterior, se contempla la aplicación de pintura a brida en 300x7 para las Alas
ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE YETEGALA					
1. CANTINA PRINCIPAL Y LATERALES	117 DESMONTAJE DE PROTECCIONES DE HERRERIA			DESMONTAJE CON RECUPERACION POR MEDIOS MANUALES DE PROTECCIONES DE HERRERIA EN VENTANAS (PUNDAZO CON CAJONES, EN HELICES, ANILLOS, PERFILES DE SOLUCIONES CON MORTERO CEMENTO-arena)	Se modificaron los estacion de los conceptos en relación a ubicación de puerta en Biblioteca y desmontaje de protecciones de herreria, debido de las necesidades para el mantenimiento de los equipos audiovisuales. Por lo anterior, se contempla la colocación de 2 protecciones de herreria.
	FABRICACION Y COLOCACION DE PROTECCIONES METALICAS P-2 DE 2.6M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO			444 FABRICACION DE PROTECCIONES METALICAS DE 2.1M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO A BASE DE EMPICO BENTONITA DE COLETA, INCLINADO METICA CON REJUDO; 2 EMPICO HORIZONTAL DE COLETA Y 22 INCLINADO DE COLETA, CON FRESE; PINTURA EN BRISA	
	FABRICACION Y COLOCACION DE PROTECCIONES METALICAS P-3 DE 2.6M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO			444 FABRICACION DE PROTECCIONES METALICAS DE 2.1M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO A BASE DE EMPICO BENTONITA DE COLETA, INCLINADO METICA CON REJUDO; 2 EMPICO HORIZONTAL DE COLETA Y 11 INCLINADO DE COLETA, CON FRESE; PINTURA EN BRISA	
2. AUDITORIO	187 FABRICACION Y COLOCACION DE PROTECCIONES METALICAS P-3 DE 2.6M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO			187 FABRICACION Y COLOCACION DE PROTECCIONES METALICAS P-4 DE 1.7M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO	Se colocaran las protecciones P-1 y P2 por la modificación de ubicación en las ventanas
	187 DESMONTAJE Y RETIRO DE PUERTAS DE ALUMINO				
	FABRICACION Y COLOCACION DE PUERTAS DE HERRERIA A BASE DE ALUMINO BLANCO, 1 INCLINADO DE ESCALA DE 1.8X2.5M DE ALTURA, FABRICACION Y COLOCACION DE PUERTAS DE HERRERIA CON MANTENIMIENTO A BASE DE ALUMINO BLANCO DE 7' X 1' INCLINADO DE DESALINACION DE 1.8X2.5M, CON 2 EMPICO HORIZONTAL HORIZONTAL, UNICO, EMPICO HORIZONTAL Y EMPICO HORIZONTAL DE ALUMINO CON HERRERIA, BARRERAS HERRERIA, SELADO PERIFERIAL.			187	
3. SALA DE COMPUTO	FABRICACION Y COLOCACION DE PROTECCIONES METALICAS P-3 DE 2.6M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO				Se colocaran las protecciones P-1 y P2 por la modificación de ubicación en las ventanas
4. BIBLIOTECA	FABRICACION Y COLOCACION DE PROTECCIONES METALICAS P-4 DE 2.1M DE ALTURA Y 1.8M DE ANCHO				Se modificaron los estacion de los conceptos en relación a ubicación de puerta en Biblioteca y desmontaje de protecciones de herreria, debido de las necesidades para el mantenimiento de los equipos audiovisuales. Por lo anterior, se contempla la colocación de 2 protecciones de herreria.
ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MOCTEZUMA					
1. EDIFICIO ALAS 1, 2, 3, 4 (CANCELETA)	258 DESMONTAJE DE VENTANA DE ALUMINO CON RECUPERACION, ADMITE AL SITE DE AGUA, RESUME DE SOLUCION CON MORTERO CEMENTO-arena			258	
	COLOCACION DE CANCELERIAS DE ALUMINO BLANCO, TUBERIA, SUPLENDO COLOCACION TACQUES Y TORILLOS CON TUBERIA DE COPERA, COPRO, PERFILES, REJUDO.			258	
	DESMONTAJE DE PUERTAS METALICAS, PANELES, VANDER, DESMONTAJE DE PUERTAS METALICAS, PANELES, VANDER, PUNDAZO CON CAJONES EN HELICES, ANILLOS, PERFILES DE SOLUCIONES CON MORTERO CEMENTO-arena.			258	Los trabajos realizados en control de desmontaje con recuperación de canceleria existente, suministro y colocación de canceleria de aluminio, desmontaje con recuperación de puertas existentes y suministro y colocación de puertas las cuales aplicadas para el edificio 2, del la ciudad Escuela
	ARMADO Y COLOCACION DE MULTI PUERTAS ALBA, ARMADO Y COLOCACION DE MULTI PUERTAS "P" O "C" DE 1.8X2.5M, COLOCACION DE FRETE LAMINA CANAL "U" COMO CANAL PERIFERIA DE ALUMINO BLANCO, Y BARRERAS DE ALUMINO BLANCO, CON TRES BARRERAS DE BARRERAS PROTECCION, COLOCACION DE CANAL DOBLE HERRERIA, COLOCACION DE CONTRAMURO Y ACCESORIOS.			258	
2. EDIFICIO 3 ALAS 1, 2, 3, 4 (CANCELETA)	44 DESMONTAJE DE VENTANA DE ALUMINO			44	
	COLOCACION DE CANCELERIAS DE ALUMINO BLANCO			44	
	DESMONTAJE DE PUERTAS METALICAS PANELES VANDER.			44	
	ARMADO Y COLOCACION DE MULTI PUERTAS ALBA			44	
3. SALA DE ASESORIA JURIDICA	63 DESMONTAJE DE VENTANA DE ALUMINO			63	
	COLOCACION DE CANCELERIAS DE ALUMINO BLANCO			63	
	DESMONTAJE DE PUERTAS METALICAS PANELES VANDER.			63	
	ARMADO Y COLOCACION DE MULTI PUERTAS ALBA			63	
	ARMADO Y COLOCACION DE MULTI PUERTAS ALBA, HERRERIA CON SALDADE EMERGENCIA.			63	
	APLICACION DE PINTURA			63	
4. AUDITORIO	77 DESMONTAJE DE VENTANA DE ALUMINO			77	
	COLOCACION DE CANCELERIAS DE ALUMINO BLANCO			77	
	DESMONTAJE DE PUERTAS METALICAS PANELES VANDER.			77	
	ARMADO Y COLOCACION DE MULTI PUERTAS ALBA			77	
	ARMADO Y COLOCACION DE MULTI PUERTAS ALBA, HERRERIA CON SALDADE EMERGENCIA.			77	
	APLICACION DE PINTURA			77	
	TOTAL	77.00	8364.00		

\$26,794,168.00 \$24,376,227.74 \$1,407,941.26

Dr. Gustavo Urquiza Beñán
Rector

Arg. Escar Gabriel Lastra Ferragudic
Director General de Infraestructura

- 1 Se capturara los espacios que caracterizan a la obra o proyecto. Se podran anejar tanta filas como sea necesario.
- 2 En esta sección se redactara de forma breve y concisa los trabajos a realizar, mismos que se serán reflejados en el reporte fotográfico.
- 3 Es importante que las fechas de inicio y término estén actualizadas. Todas en los dígitos dd, mm y aa.

2020



FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

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

Mes reportado
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIMORDIA

1

Nombre de la obra:

Construcción de la segunda etapa para los Talleres de la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (etapa final).

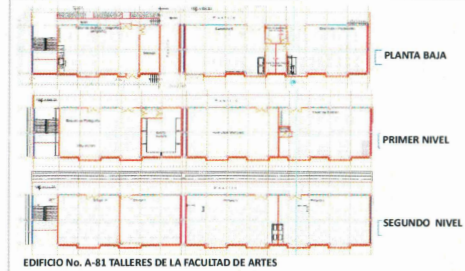
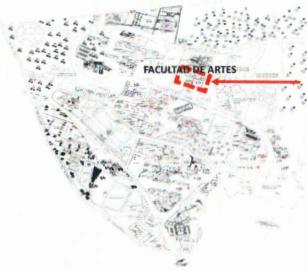
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

85.00%



EDIFICIO No. A-81 TALLERES DE LA FACULTAD DE ARTES

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

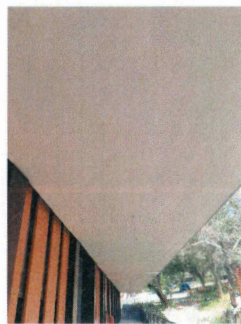


Comentarios de los trabajos realizados:

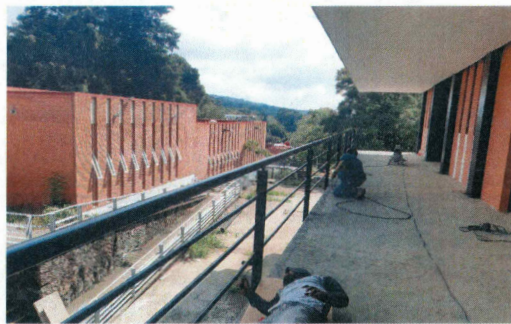
En el cuarto trimestre del año en curso se realizan trabajos de aplicación de pintura vinilica color blanco en plafón de pasillos, aplicación de pintura esmalte color negro sobre barandal de herrería, suministro y colocación de cancelería de aluminio duranodik, suministro y colocación de accesorios eléctricos (apagadores y contactos), tendido de cableado eléctrico, habilitado de cimbra en puerta de acceso a aulas para colado de firmes, colado de firmes de concreto premezclado en interior de aulas, acabado pulido de firmes de concreto premezclado en interior de aulas, suministro y colocación de puertas tipo capfco, corte con cortadora sobre pisos pulidos de concreto, habilitado de cimbra perimetral en pasillos, colado de firmes de concreto premezclado en pasillos, acabado rayado de firmes de concreto premezclado en pasillos, corte con cortadora sobre pisos rayados de concreto de pasillos, suministro y colocación de tablero eléctrico, suministro y aplicación de pintura (segunda mano) en muros.

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

FOTOS (DURANTE)



F3: Aplicación de pintura vinilica color blanco en plafón de pasillos



F4: Aplicación de pintura esmalte color negro sobre barandal de herrería

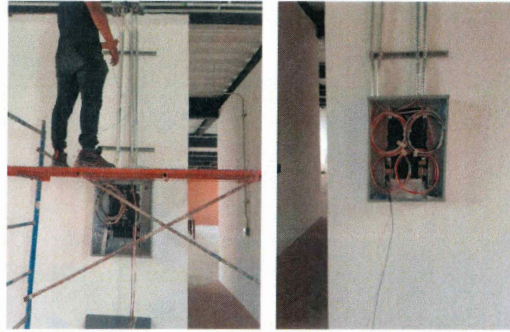


F6: Suministro y colocación de cancelería de aluminio duranodik

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F6: Suministro y colocación de accesorios eléctricos (apagadores y contactos)



F7: Tendido de cableado eléctrico



F8: Habilitado de cimbra en puerta de acceso a aulas para colado de firmes



F9: Suministro y colocación de cancelería de aluminio duranodik



F10: Suministro y colocación de cancelería de aluminio duranodik



F11: Suministro y colocación de cancelería de aluminio duranodik



F12: Colado de firmes de concreto premezclado en interior de aulas



F13: Colado de firmes de concreto premezclado en interior de aulas



F14: Colado de firmes de concreto premezclado en interior de aulas

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F15: Acabado pulido de firmes de concreto premezclado en interior de aulas



F16: Suministro y colocación de puertas tipo capfce



F17: Suministro y colocación de puertas tipo capfce



F18: Suministro y colocación de puertas tipo capfce



F19: Corte con cortadora sobre pisos pulidos de concreto



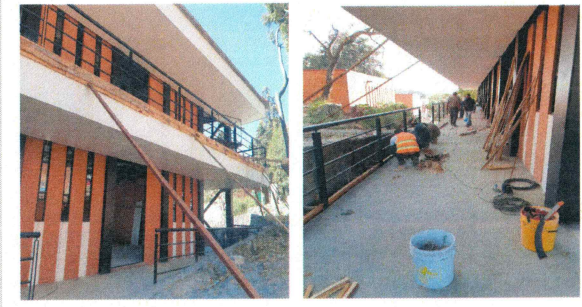
F20: Suministro y colocación de cancelería de aluminio duranodik



F21: Suministro y colocación de puertas tipo capfce



F22: Colado de firmes de concreto premezclado en interior de aulas



F23: Habilitado de cimbrado perimetral en pasillos

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



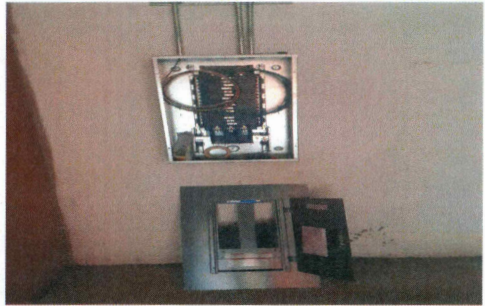
F24: Colado de firmes de concreto premezclado en pasillos



F25: Acabado rayado de firmes de concreto premezclado en pasillos



F26: Corte con cortadora sobre pisos rayados de concreto de pasillos



F27: Suministro y colocación de tablero eléctrico



F28: Suministro y aplicación de pintura (segunda mano) en muros



F29: Vista posterior del edificio de la Facultad de Artes.



F30: Firme de concreto en pasillos.

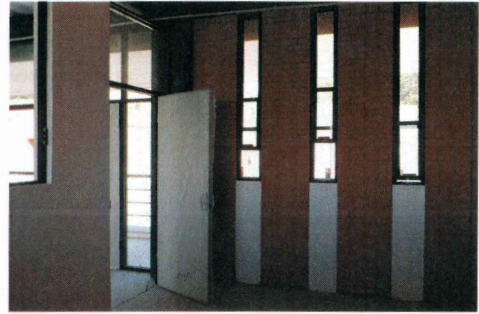


F31: Instalación de cancelería de aluminio.



F32: Instalación de barandales de herrería

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



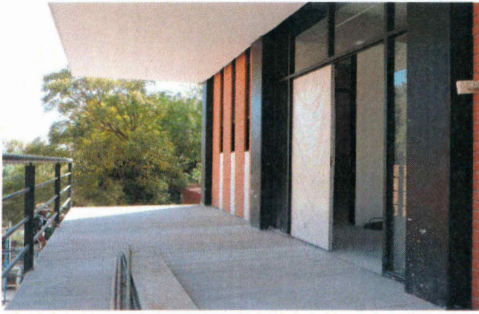
F33: Instalación de cancelería de aluminio.



F34: Instalación eléctrica en el edificio.



F35: Aplicación de pintura en barandales de escaleras.



F36: Firme de concreto en pasillos.



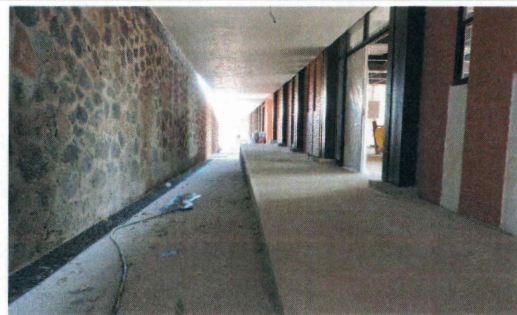
F37: Suministro y aplicación de pintura (segunda mano) en muros



F38: Instalación eléctrica en el edificio.



F39: Instalación eléctrica Analisis de voz y datos

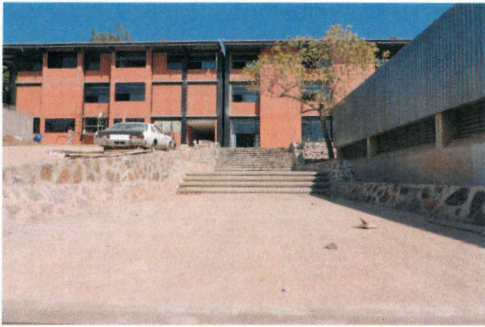


F40: Firme de concreto en pasillos.



F41: Entrada principal al edificio de la Facultad de Artes.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F42: Firme de concreto para la entrada principal.



F43: Firme de concreto para la entrada principal (escaleras)



F44: Entrada principal al edificio de la Facultad de Artes.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

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

2020

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

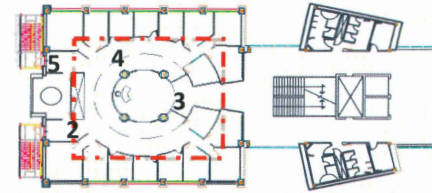
PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras del Campus Norte (Centro de Investigación en Biotecnología)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Planta Arquitectónica 4to. Nivel.

1

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)



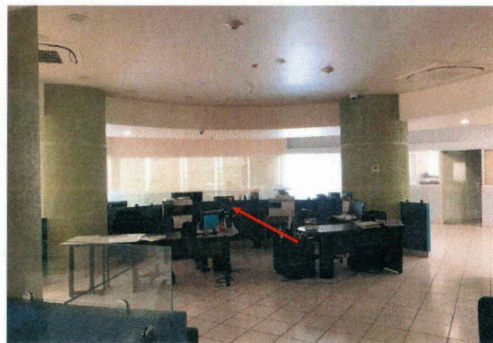
F1: Fachada Principal



F2: Vestibulo donde se harán divisiones de laboratorios con muros de tablaroca y canceleria de aluminio.

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Se-desmontaran muros existentes de tablaroca y canceleria, se reubicaran contactos y salidas de voz rlatos



F4: Área donde se desarrollaran muros de tablaroca, con suministro y colocación de canceleria de aluminio.



F5: Área de salidas de emergencia

FOTOS (DESPUES)



F8: Colocación de puertas de cristal templado



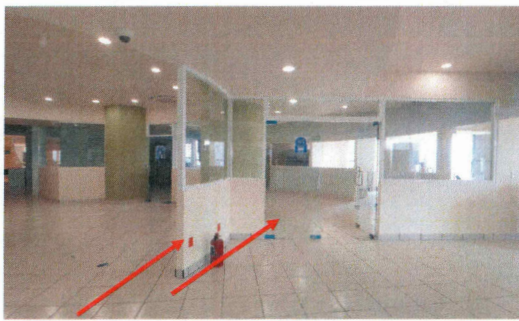
F10: Colocación de puertas de cristal templado



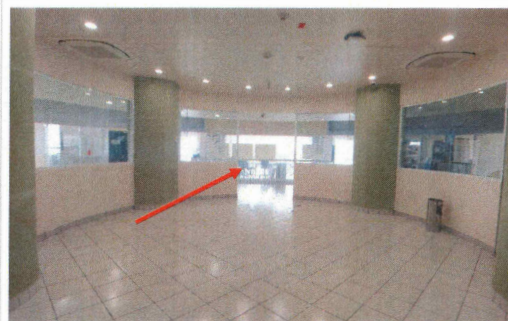
F11: Colocación de puertas de cristal templado



F12: Muros de tablaroca, con suministro y colocación de cancelería de aluminio, reubicación de contactos y colocación de puertas de cristal templado.



F13: Muros de tablaroca, con suministro y colocación de cancelería de aluminio, reubicación de contactos y colocación de puertas de cristal templado.



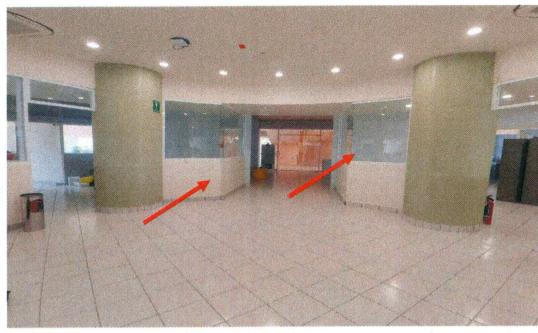
F14: Muros de tablaroca, con suministro y colocación de cancelería de aluminio, reubicación de contactos y colocación de puertas de cristal templado.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F16: Muros de tablaroca, con suministro y colocación de cancelería de aluminio, reubicación de contactos.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector



F16: Muros de tablaroca, con suministro y colocación de cancelería de aluminio, reubicación de contactos.

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

2020

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD **4** Nombre de la obra: **Adecuación y mejoras del Campus Norte (Centro de Investigación en Ciencias)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

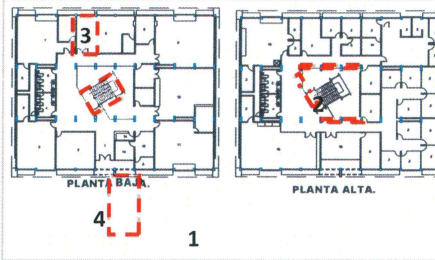


Porcentaje de avance

100%



Centro de Investigación en Ciencias.



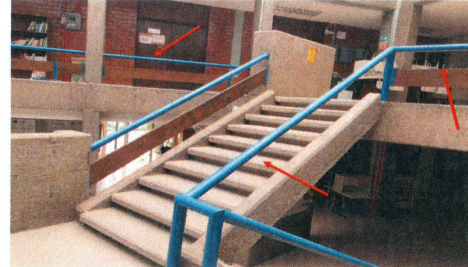
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

FOTOS (ANTES)



F1.- Fachada Principal.



F2.- Modulo de escaleras - Sustitución de barandales existentes.

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

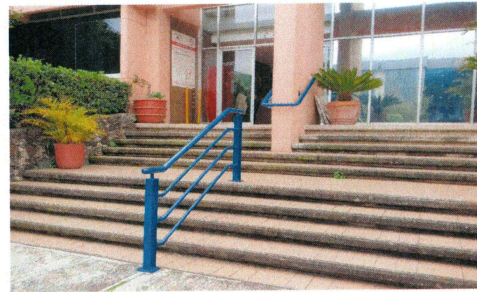


F3.- Colocación de salidad de emergencia

FOTOS (DESPUES)



F7: Colocación de barandal de herrería en pasillo posterior de salida de emergencia.



F8: Colocación de pasamanos y barandal de herrería en escaleras de acceso principal



F9: Colocación de pasamanos y barandal de herrería en escaleras de acceso principal



F10 : Construcción de muro de mampostería, firme y escaleras.



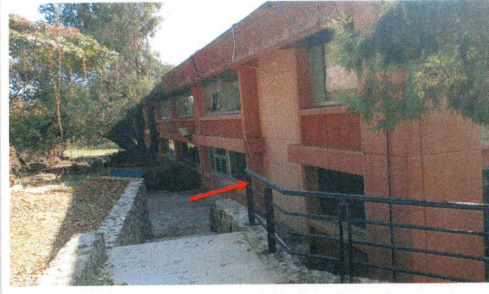
F10 : Construcción de muro de mampostería, firme y escaleras.



F11: Construcción de muro de mampostería, firme, escaleras y colocación de barandal de herrería en pasillo posterior de salida de emergencia.



F12: Construcción de muro de mampostería, firme, escaleras y colocación de barandal de herrería en pasillo posterior de salida de emergencia.



F13: Construcción de muro de mampostería, firme, escaleras y colocación de barandal de herrería en pasillo posterior de salida de emergencia.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

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 adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2020

AÑO



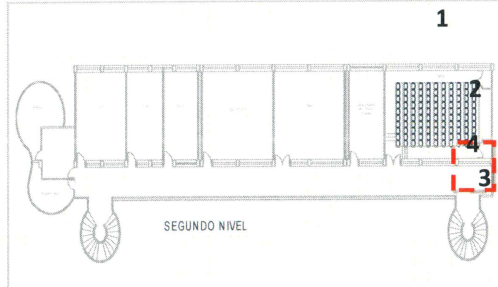
FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

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

Mes reportado
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

 <p>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS</p> <p>Porcentaje de avance</p> <p>100%</p>	<p>PRIORIDAD 4 Nombre de la obra: Adecuación y mejoras del Campus Norte (Centro de Investigación en Dinámica Celular)</p> <p>CROQUIS DE LOCALIZACIÓN</p>  <p>Centro de Investigación en Dinámica Celular. Edificio A-43</p>  <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>SEGUNDO NIVEL</p>	<p>UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO</p> <p>Av. Universidad No. 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca, Mor. C.P.62209.</p>
--	---	--

FOTOS (ANTES)



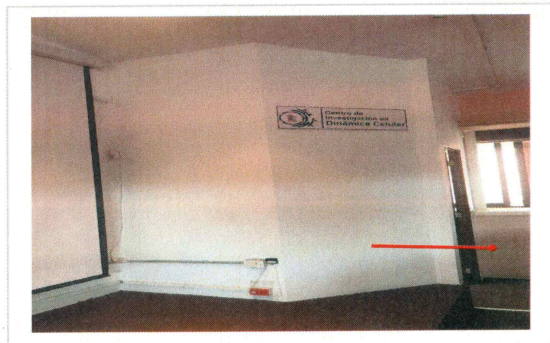
F1: Fachada Principal



F2: Interior de auditorio donde se colocara puerta de emergencia.



F3: Demolición de muro, desmantelamiento de ventana, suministro y colocación de puerta de emergencia



F4: Ubicación de salida de emergencia.

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

FOTOS (DESPUÉS)



F8: Salida de emergencia para auditorio



F9: Salida de emergencia para auditorio



F10: Salida de emergencia para auditorio

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

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

2020

ANC

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD **4**

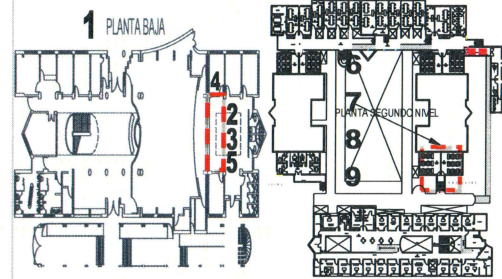
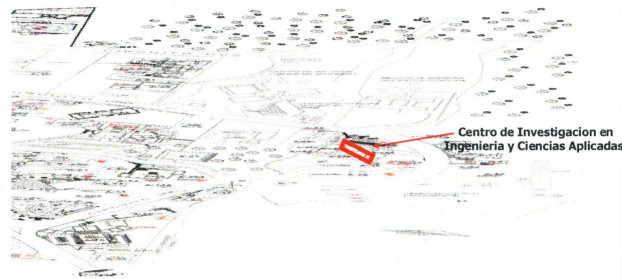
Nombre de la obra: **Adecuación y mejoras del Campus Norte (Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Porcentaje de avance

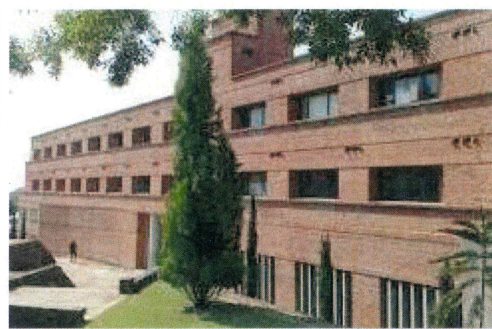
100%



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal



F2: Fachada biblioteca.

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



F3: Muro que se demolerá para ampliar biblioteca.



F4: Interior de Salones, donde se encuentra muro móvil a cambiar.

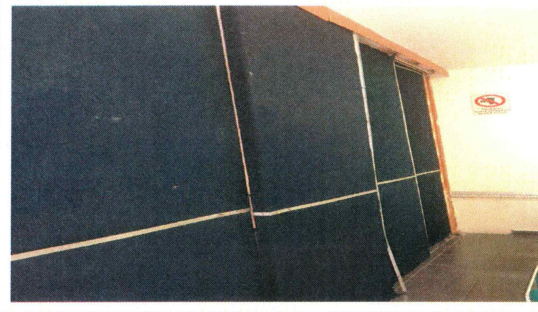


F5: Interior de Salones, donde se encuentra muro móvil a cambiar.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F6: Interior de Salones, donde se encuentra muro móvil a cambiar.



F7: Interior de Salones, donde se encuentra muro móvil a cambiar.

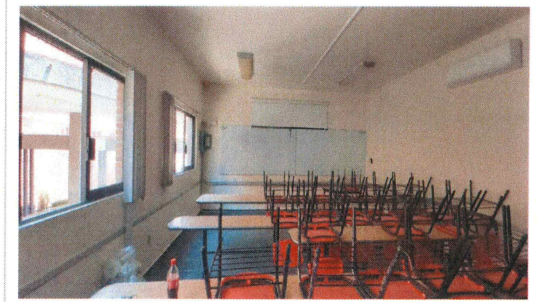
FOTOS (DESPUÉS)



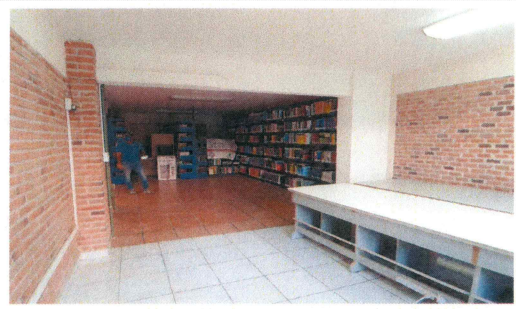
F8: Suministro y colocación de pintura vinílica sobre muros y plafón



F9: Aplicación de pintura vinílica sobre muros y plafón.



F10: Aplicación de pintura vinílica sobre muros y plafón.



F11: Demolición de muro , aplicación de pintura y colocación de piso de loseta en Biblioteca



Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector



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

2020

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE EGORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



Porcentaje de avance

100%

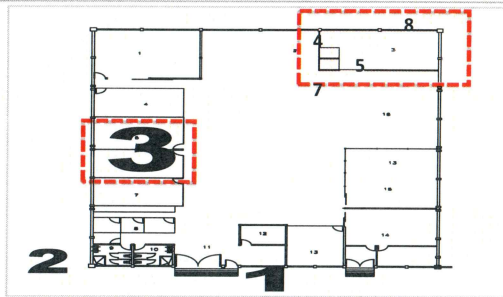
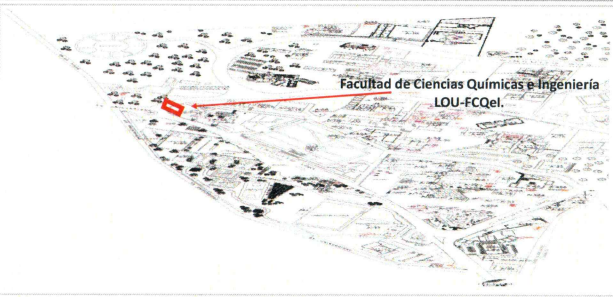
PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras del Campus Norte (Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería) Anexo LOU

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

FOTOS (ANTES)

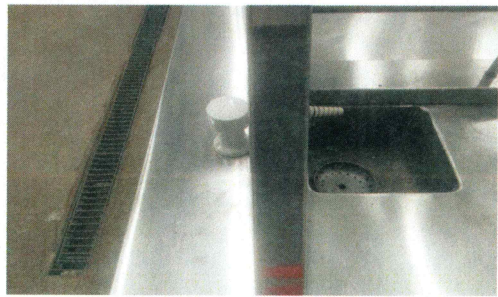


F1: Adecuación a la salida de emergencia suministrando barra antipánico que funcionen y rehabilitando las puertas.



F2: Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio.

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



F3: Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio.



F4: Parte posterior de LOU. Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio.



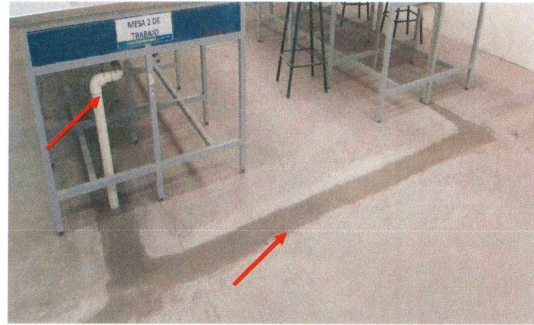
F5: Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

FOTOS (DESPUÉS)



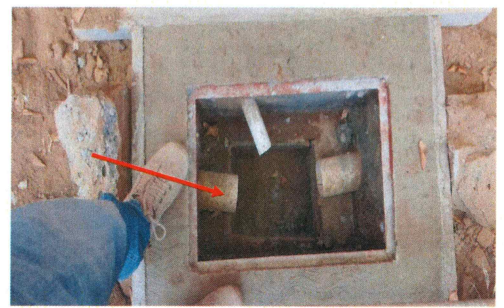
F6: Barras antipánico en puerta de herrería.



F7: Conexión de desagüe de mesas y colado de firme. Adecuación sanitaria para mesas de laboratorio.



F8: Parte posterior de LOU, Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio. Conexión de registros sanitarios y relleno.



F9: Parte posterior de LOU, Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio. Conexión de registros sanitarios y relleno.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Óscar 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.

2020

AÑO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

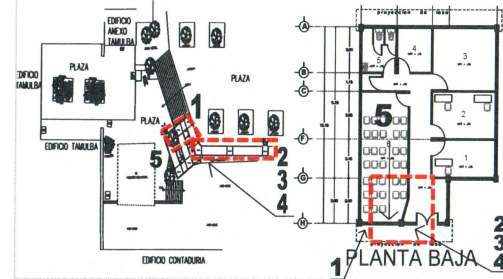
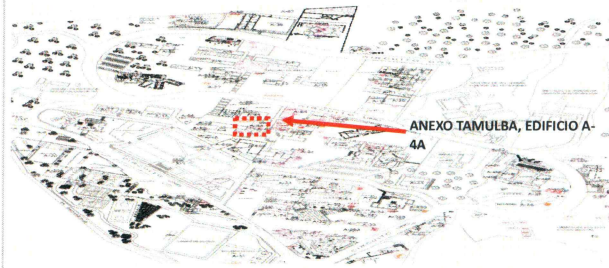
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes reportado
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD **4** Nombre de la obra: **Adecuación y mejoras del Campus Norte (Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería) Anexo TAMULBA**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Edificio Anexo Tamulba, E-4A.



F2: Fachada donde se construirá la salida de emergencia.

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



F3: Fachada Edificio Anexo Tamulba, E-4A. Rampa

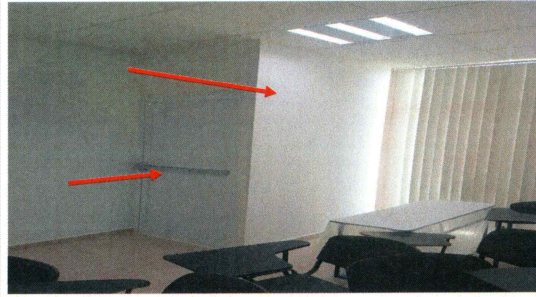


F4: Aula interior donde abrirá puerta de emergencia E-4A.

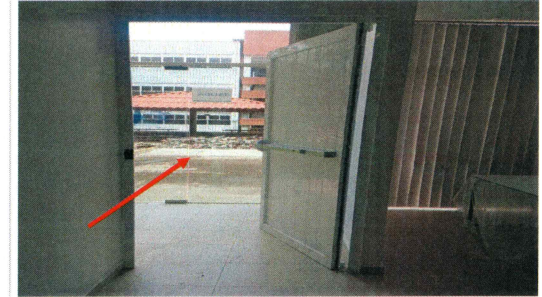
FOTOS (DESPUES)



F5: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco con barra antipánico para salida de emergencia.



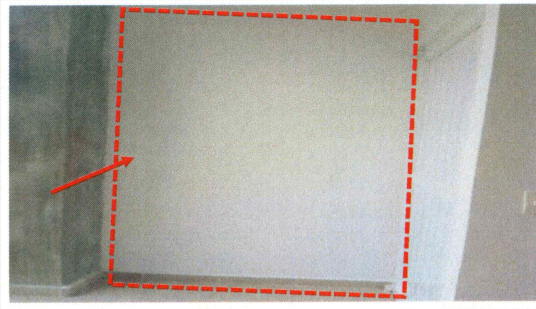
F6: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco con barra antipánico para salida de emergencia. Suministro y colocación de muro de tablaroca.



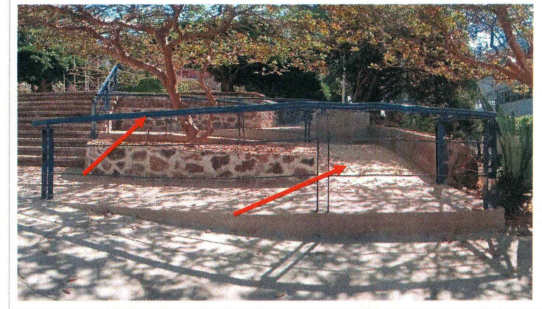
F7: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco con barra antipánico para salida de emergencia.



F8: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco con barra antipánico para salida de emergencia.



F9: Aplicación de pintura vinílica color blanco sobre muro de tablaroca.



F10: Construcción de rampa, con Colocación de barandal de herrería.



F11: Construcción de rampa, con Colocación de barandal de herrería.



F12: Construcción de rampa, con Colocación de barandal de herrería.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

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 adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2020

ANC

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

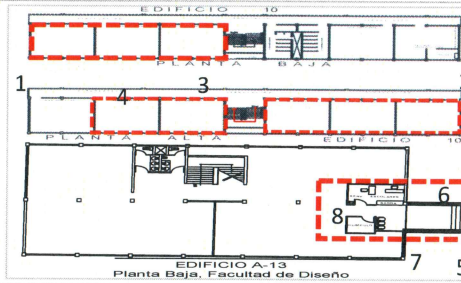
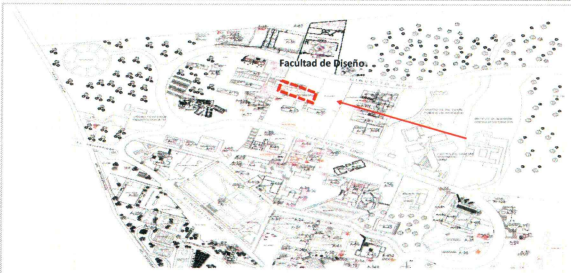
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes reportado
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD **4** Nombre de la obra: **Adecuación y mejoras del Campus Norte (Facultad de Diseño)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Norte



F2: Fachada Posterior. Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F3: Planta baja se suministrara y colocara en vanos de ventanas protecciones de herrería.



F4: Aula tipo, en area de ventana de aluminio se colocara proteccion de herrería.

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

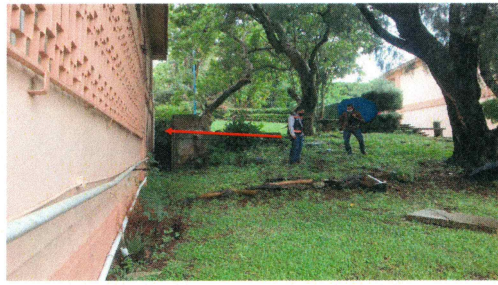


F8: Fachada Oeste Edificio A-13.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F6: Área de adecuación de acceso a Dirección de la Facultad de Diseño.



F7: Se realizaran trabajos de demolición de muro, desmantelamiento de ventana, colocación de cancel de herrería, muro de Tablaroca y pintura.



F8: Área interior, se colocaran muros de Tablaroca, mostrador de madera, ventana de aluminio y pintura.

FOTOS (DESPUÉS)



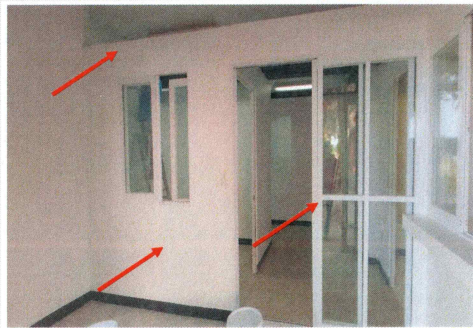
F9: Puerta protección de herrería y firme de concreto en acceso principal a Edificio 13.



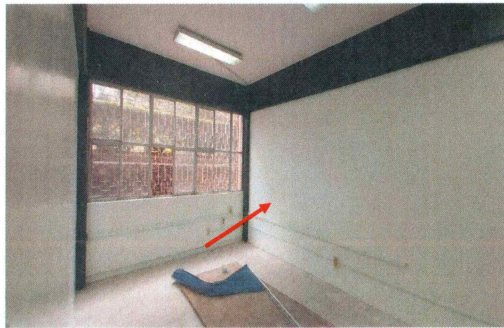
F10: Protecciones de herrería en aulas de Edificio 10.



F11: Protecciones de herrería en aulas de Edificio 10.



F12: Suministro y aplicación de pintura vinílica sobre muros y trabes. Suministro y colocación de ventanas de aluminio blanco en oficinas y suministro y colocación de cancel corredizo de aluminio blanco en acceso a Dirección de la Facultad de Diseño.



F13: Suministro y aplicación de pintura vinílica sobre muros y trabes.

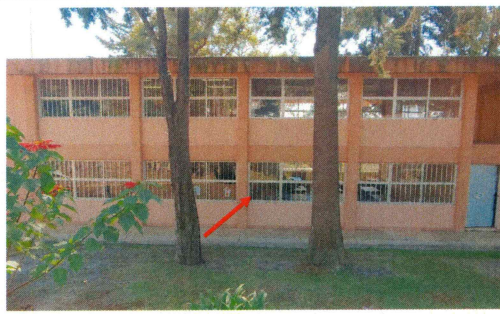


F14: Suministro y colocación de protecciones de herrería en aulas del edificio 10.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F15: Suministro y colocación de protecciones de herrería en aulas del edificio 10.



F16: Suministro y colocación de protecciones de herrería en aulas del edificio 10.



F17: Suministro y colocación de protecciones de herrería en aulas del edificio 10.



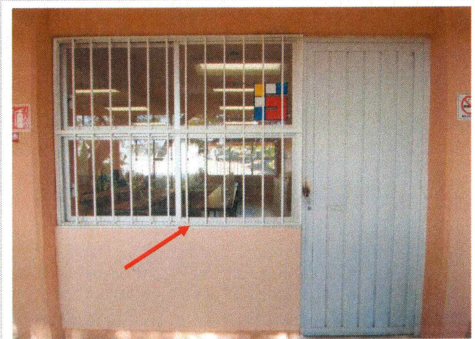
F18: Firme de concreto en acceso principal a Edificio 13.



F19: Suministro y colocación de protecciones de herrería en aulas del edificio 10.



F20: Suministro y colocación de protecciones de herrería en aulas del edificio 10.



F21: Suministro y colocación de protecciones de herrería en aulas del edificio 10.



F22: Puerta protección de herrería y firme de concreto en acceso principal a Edificio 13.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Ferrández
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.

2020

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/03/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

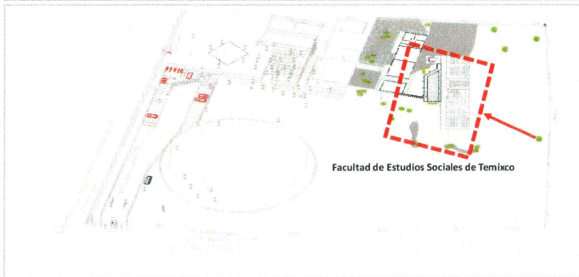
PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras del Campus Norte (Facultad de Estudios Sociales Temixco)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Priv. Xochicalco s/n, Col. Azteca, Temixco, Morelos.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal.



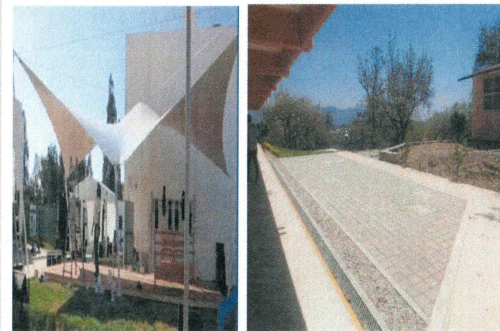
F2: Se colocará persianas en vanos de ventanas de aulas y cubierta tipo Velaria en área de adoquín.

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Aula tipo donde se colocaran persianas en vanos de ventanas.



F4: Área de convivencia donde se suministrará y colocará cubierta tipo velaria.

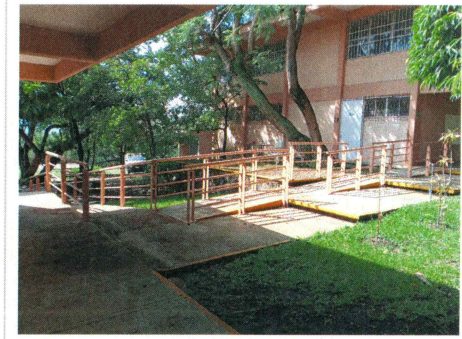
FOTOS (DESPUES)



F8: Colocación de barandal de herrería en rampas



F9: Colocación de barandal de herrería en rampas



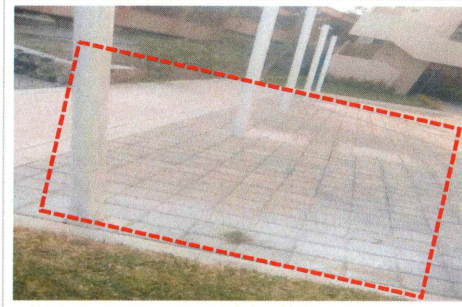
F10: Colocación de barandal de herrería en rampas



F11: Colocación de velaria.



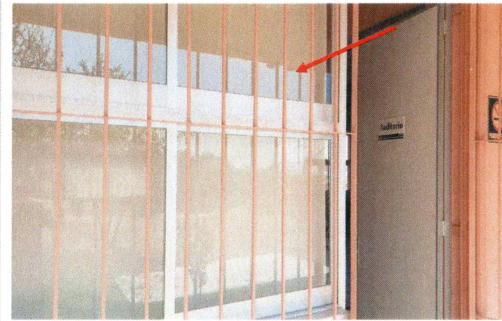
F12: Colocación de velaria.




F13: Colocación de adoquín.



F14: Colocación de persianas.



F15: Colocación de persianas.


Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector


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 adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2020

ARG

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

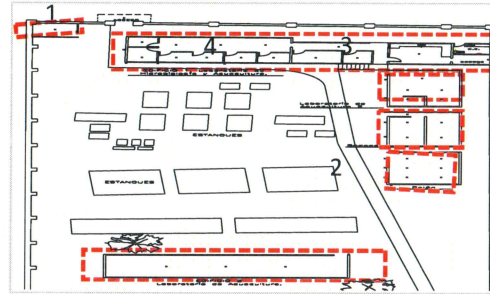
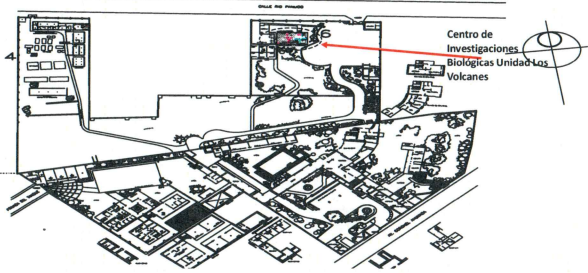
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

4

Nombre de la obra: **Adecuación y mejoras del Campus Norte (Centro de Investigaciones Biológicas) Volcanes**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Río Panuco 41, Vista Hermosa, 62290,
Cuernavaca, Morelos.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal



F2: Fachada Lateral

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Sustitución de lámparas existentes por luminarias ahorradoras de energía

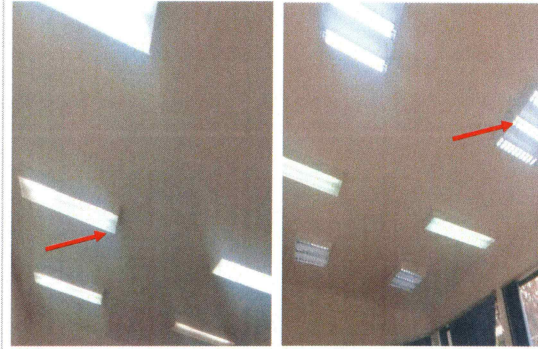


F4: Sustitución de lámparas existentes por luminarias ahorradoras de energía

FOTOS (DESPUÉS)



F5: Sustitución de lámparas interiores.



F6: Sustitución de lámparas interiores.



F7: Colocación de reflectores en área exterior.



F8: Colocación de reflectores en área exterior.



F9: Colocación de reflectores en área exterior.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Óscar 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.**

2020

ANG

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD **4** Nombre de la obra: **Adecuación y mejoras del Campus Norte (Centro de Investigación Transdisciplinar en Psicología)**

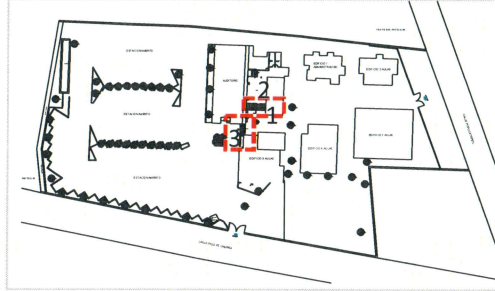


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Calle Pico de Orizaba No. 1, Col. Volcanes, Cuernavaca, Morelos. C.P. 62350

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal de acceso Auditorio - Área de fabricación de primer rampa de concreto



F2: Vestibulo de acceso -Intercomunicación con rampa hacia auditorio

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



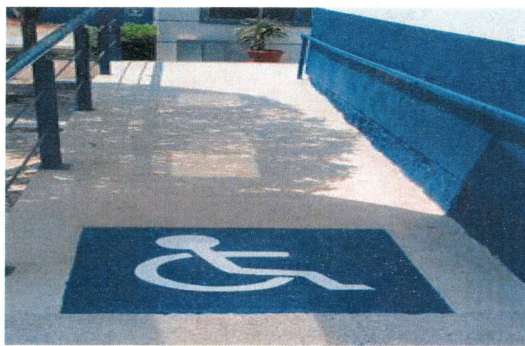
F3: Área de construcción de segunda rampa de acceso a vestibulo de auditorio.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

FOTOS (DESPUES)



F4: Suministro y aplicación de pintura vinílica en señalética de discapacitados en rampa de auditorio.



F5: Suministro y aplicación de pintura vinílica en señalética de discapacitados en rampa de auditorio.



F6: Colocación de barandal de herrera con aplicación de pintura a rampa de acceso a vestíbulo de auditorio.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Óscar 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.

2020

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

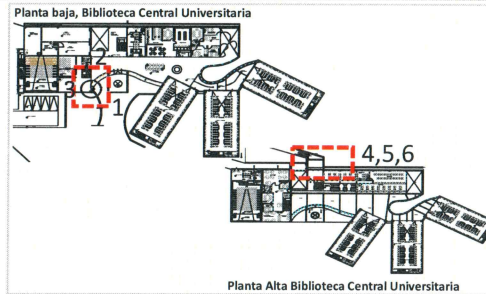
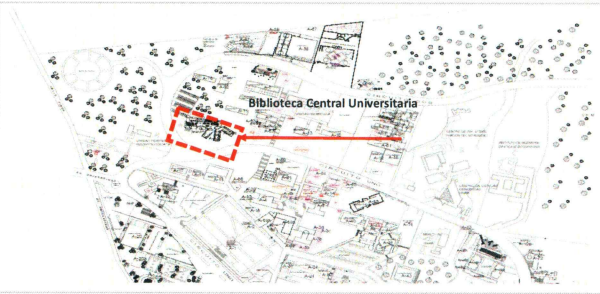
100%

PRIORIDAD

4

Nombre de la obra: **Adecuación y mejoras del Campus Norte (Biblioteca Central Universitaria)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal.



F2: En el acceso norte (acceso a segunda planta por estacionamiento) se sustituirá cancel existente.



F3: Se colocará puerta plegable de aluminio.



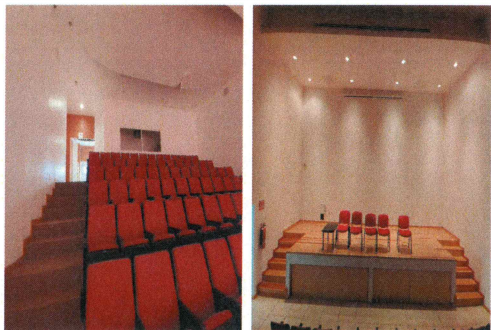
F4: En el acceso norte (acceso a segunda planta por estacionamiento).

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

FOTOS (DESPUES)



F11: Aplicación de pintura vinilica color blanco sobre muros de auditorio.



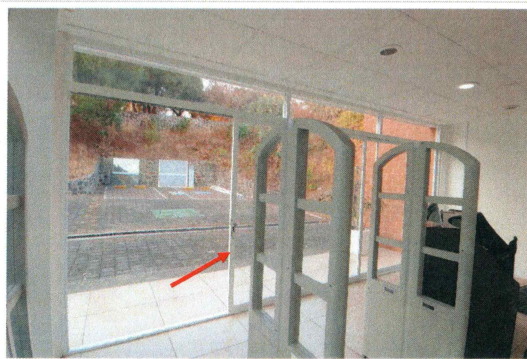
F12: Aplicación de pintura vinilica color blanco sobre muros



F13: Aplicación de pintura vinilica color blanco sobre muros



F14: Sustitución de cancel en acceso norte.



F15: Sustitución de cancel en acceso norte.



F16: Suministro y colocación de puerta plegable entrada principal de biblioteca.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F17: Suministro y colocación de puerta plegable entrada principal de biblioteca.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector



F18: Suministro y colocación de puerta plegable entrada principal de biblioteca.

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 adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2020

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

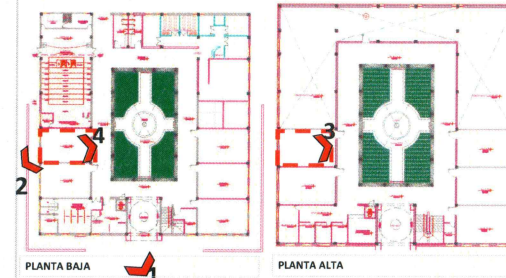
PRIORIDAD

5

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Axochiapan)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Libramiento San Pablo S/N, municipio de Axochiapan, Estado de Morelos. C.P. 62954.

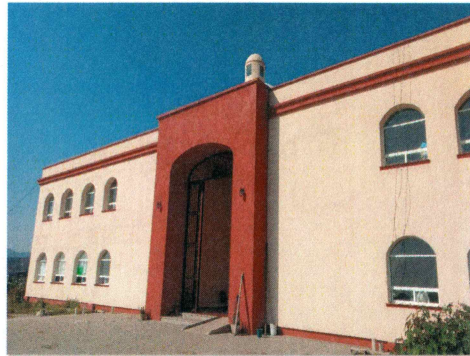


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

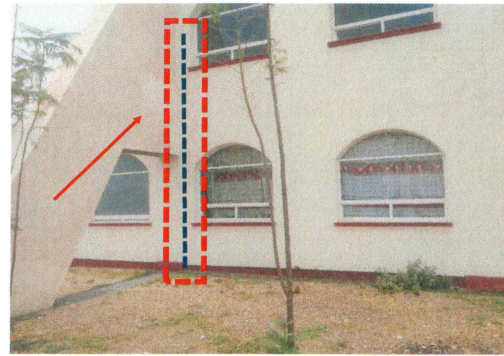
Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)



F1: Fachada principal

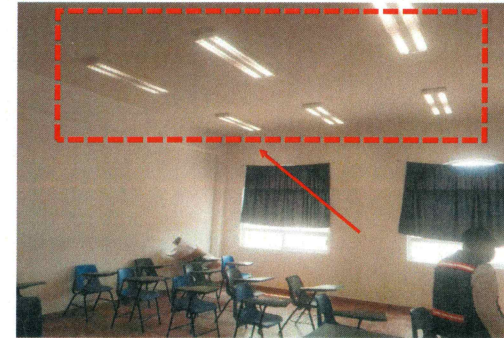


F2: Bajadas y línea de Instalaciones Hidrosanitarias.

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



F3: Movimiento de Mesas de laboratorio para colocación de instalaciones hidrosanitarias y eléctricas.



F4: Se interviene planta baja para colocación de Instalaciones Hidrosanitarias.

FOTOS (DESPUES)



F5: Suministro y colocación de tubería de pvc para instalaciones sanitarias y tubería conduit para instalaciones eléctricas.



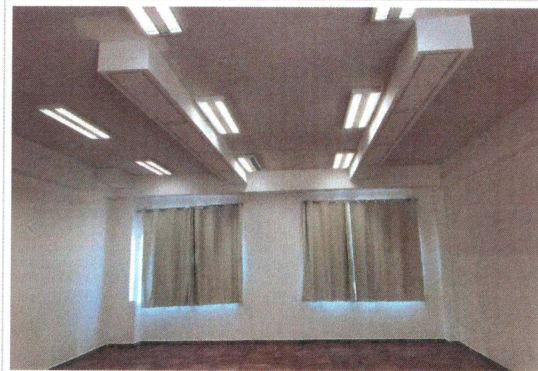
F6: Suministro y colocación de tubería de pvc para instalaciones sanitarias y tubería conduit para instalaciones eléctricas.



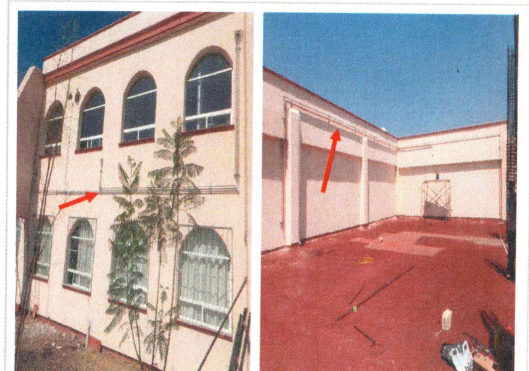
F7: Suministro y colocación de tubería de pvc para instalaciones sanitarias y tubería conduit para instalaciones eléctricas.



F8: Colocación de cajillo de tablaroca para cubrir tuberías sanitarias.



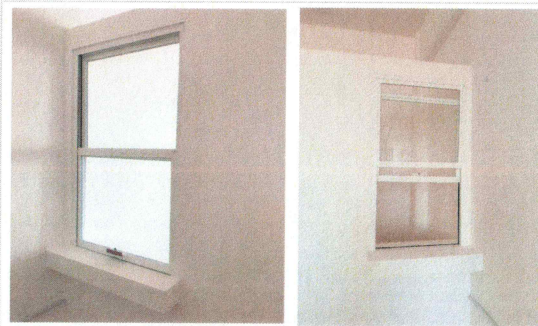
F9: Colocación de cajillo de tablaroca para cubrir tuberías sanitarias.



F10: Tendido de tubería conduit para instalaciones eléctrica en muros exteriores.



F11: Tendido de tuberías conduit para instalaciones eléctricas

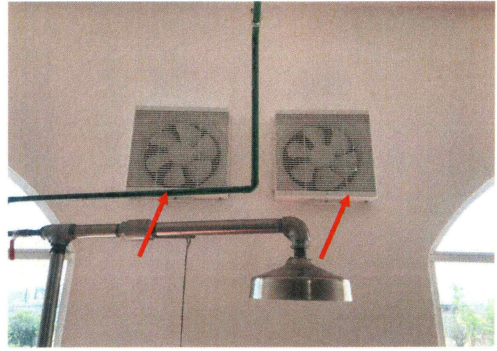


F12: Suministro y colocación de ventana de aluminio blanco sobre muro de tablaroca.



F13: Pruebas hidráulicas en mesas de laboratorio

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F14: Colocación de extractores



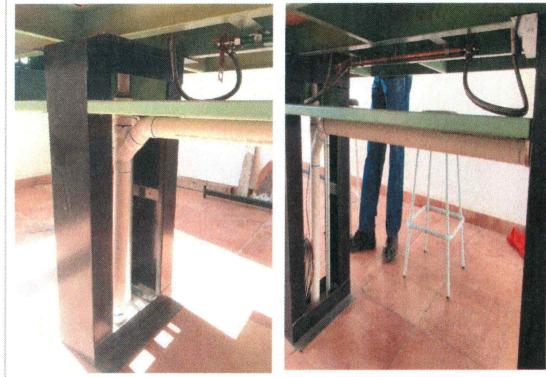
F15: Colocación de regadera mixta con lavajos.



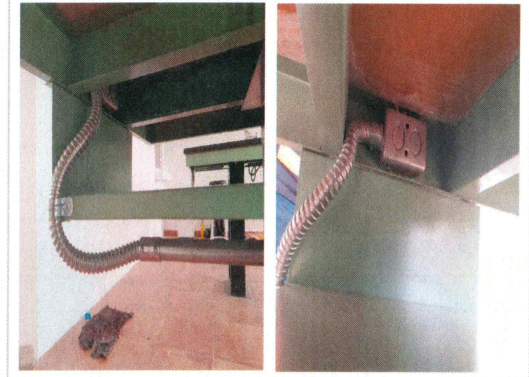
F16: Conexión de tinaco a presurizador con base de herrena.



F17: Suministro y colocación de tuberías para instalaciones eléctricas



F18: Conexión de instalación hidráulica en mesas de laboratorio



F19: Conexión de instalación eléctrica en mesas de laboratorio



F20: Suministro, colocación y conexión de presurizador y Construcción de nicho.

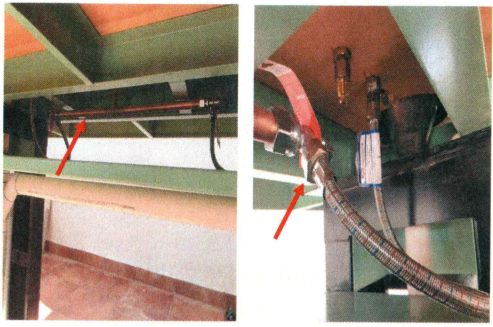


F21: Colocación de tubería de cobre para instalación de gas.

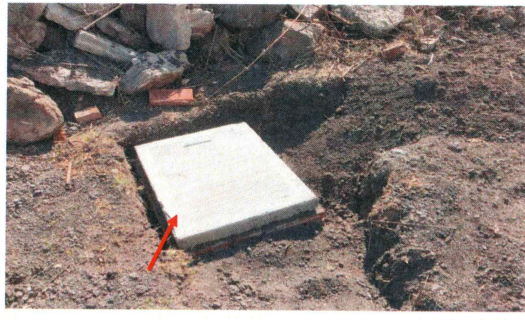


F22: Suministro y colocación de tanque de gas estacionario, con base de concreto.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F23: Conexión de tubería de cobre a mesas de laboratorio para instalaciones de gas.



F24: Conexión de tubería de pvc sanitaria a registro exterior existente.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

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 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**.

2020

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

5

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras del Campus Oriente (Estudios Superiores de Tétela del Volcán)

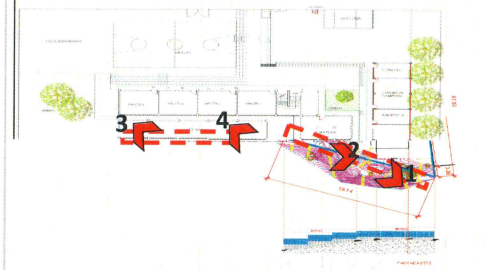


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

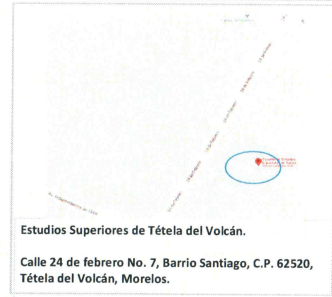
Porcentaje de avance

100%

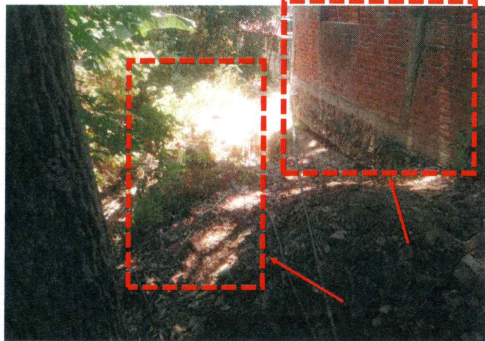
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



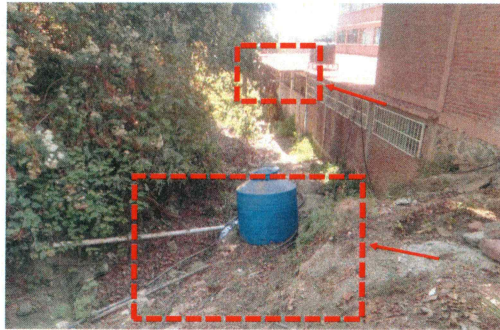
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO



FOTOS (ANTES)

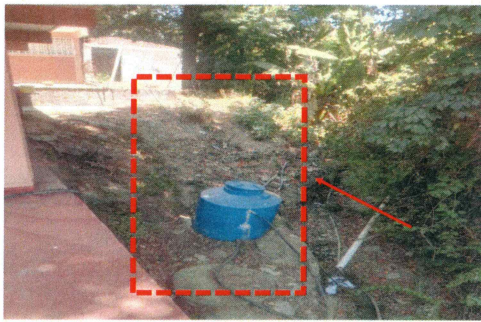


F1:Elaboración de muro de contención y demolición de muros de tabique



F2: Elaboracion de muro de contención y suministro de malla ciclónica.

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



F3: Fabricación de muro de contención.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

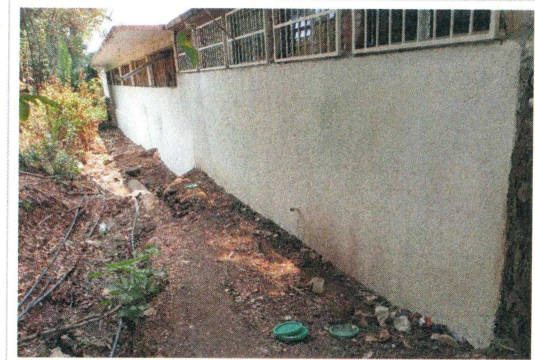
FOTOS (DESPUES)



F4: Colocación de malla ciclónica perimetral sobre muro de contención



F5: Muro de contención con colocación de malla ciclónica.



F6: Aplanado con mortero acabado fino con impermeabilizante integral.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Óscar 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.

2020

FAM

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

Mes reportado
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

AÑO

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

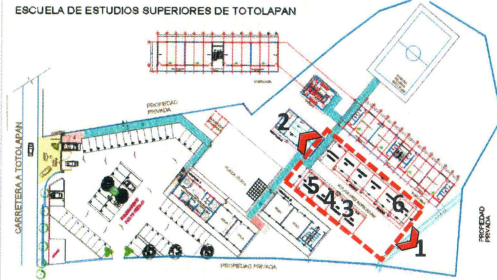
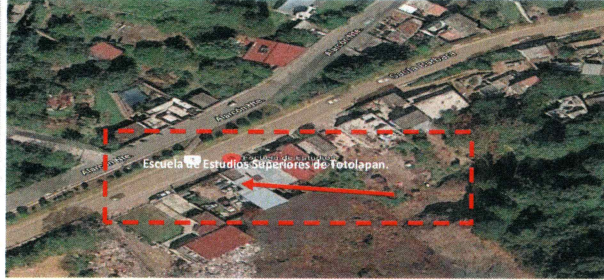
PRIORIDAD

5

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Tototapan)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Miguel Hidalgo S/N, Colonia Ahuatlán en el Municipio de Tototapan Morelos, C.P. 62834.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

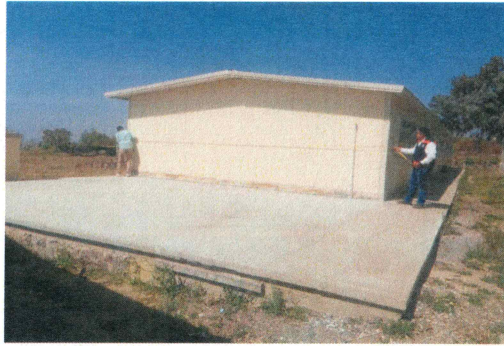
Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)

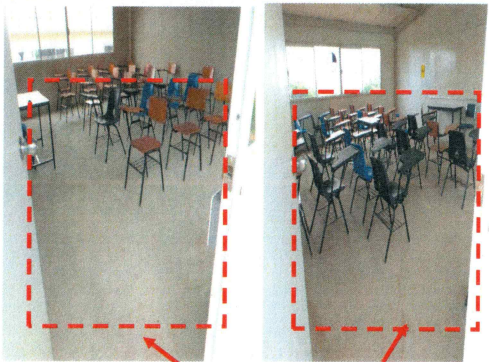


F1: Fachadas de edificios donde se realizarán los trabajos - Escuela de Estudios Superiores de Tototapan.

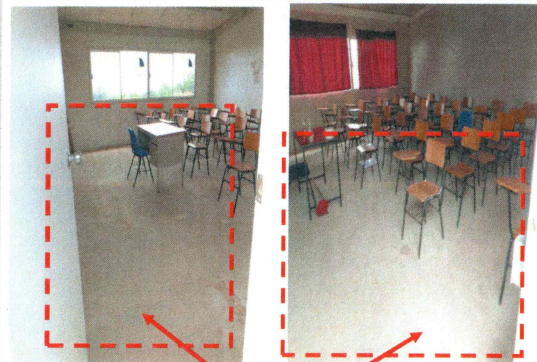


F2: Fachada oeste de edificio donde se realizarán los trabajos - Escuela de Estudios Superiores de Tototapan.

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



F3: Nivelación y colocación de piso de loseta cerámica esmaltado.



F4: Nivelación y colocación de piso de loseta cerámica esmaltado.

FOTOS (DESPUES)



F5: Colocación de piso de loseta cerámica en cinco aulas.



F6: Colocación de piso de loseta cerámica en cinco aulas.



F7: Recolocación de puertas recortadas de acceso a aulas.



F8: Colado de cenefa de concreto deslavado en acceso de puertas a aulas por cambio de nivel.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

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

2020

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

Cuarto Trimestre 2021

(Octubre-Diciembre)

FECHA REPORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

5

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras del Campus Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Yecapixtla)

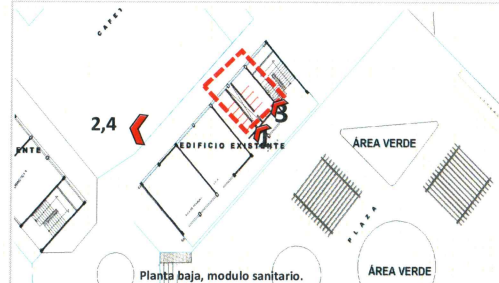


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

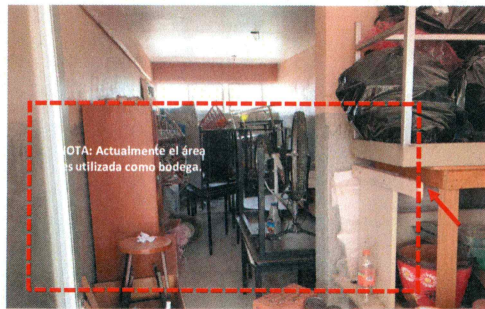
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Avenida Félix Arias, quinta de los Amates, Municipio de Yecapixtla, en el Estado de Morelos.

FOTOS (ANTES)



NOTA: Actualmente el área es utilizada como bodega.

F1: Adecuación de modulo de sanitarios.



NOTA: Actualmente el área es utilizada como bodega.

F2: Adecuación de modulo de sanitarios.

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

FOTOS (DESPUÉS)



F5: Suministro y colocación de jaboneras en muros de barra da lavabos

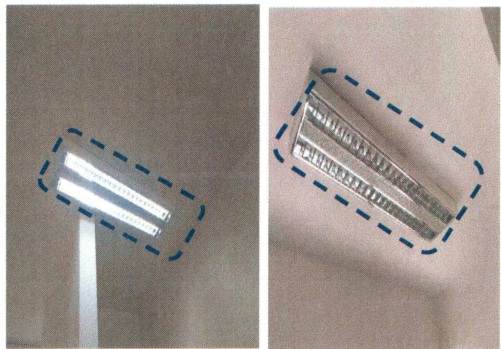


F6: Suministro y colocación de jaboneras en muros de barra da lavabos

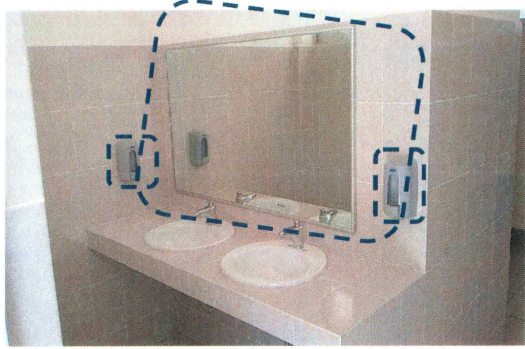


F7: Suministro y colocación de papeleras en sanitarios

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



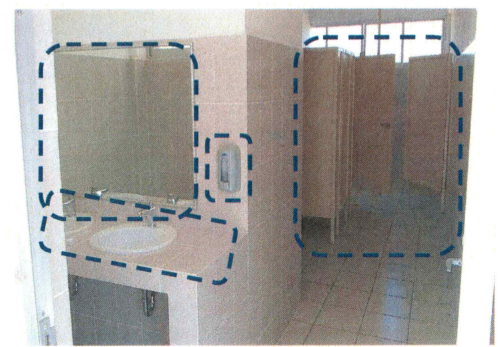
F8: Colocación de luminarias sobre losa de sanitarios.



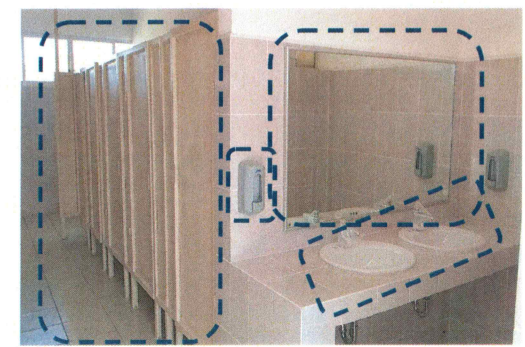
F9: Adecuación de modulo de sanitarios, suministro y colocación de jaboneras en muros de barra da lavabos y espejos.



F10: Adecuación de modulo de sanitarios, suministro y colocación de jaboneras en muros de barra da lavabos y espejos.



F11: Adecuación de modulo de sanitarios, suministro y colocación de jaboneras en muros de barra da lavabos y espejos.



F12: Adecuación de modulo de sanitarios, suministro y colocación de jaboneras en muros de barra da lavabos y espejos.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arg. Oscar Gabriel Lastra Fernández
Director General de Infraestructura

* Es muy importante que se anexe reporte fotografico 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.

2020

ASU

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

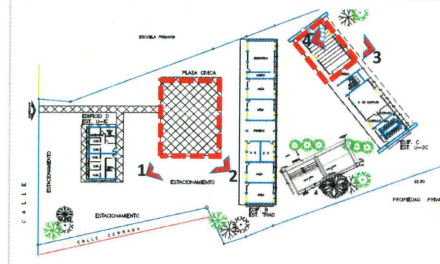
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

6

Nombre de la obra: **Mantenimiento del Campus Sur y del Campus Poniente (Escuela de Estudios Superiores de Jojutla)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. 18 de Marzo 617, Centro, 62900 Jojutla de Juárez, Mor.



Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)



F1: Fabricación de firme de concreto. Plaza Cívica



F2: Trazo, picoteo de concreto, Fabricación de firme de concreto, corte con disco y calafateo. Plaza Cívica.

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Excavación, impermeabilización de cimentación, relleno de material inerte Auditorio.



F4: Demolición de concreto, desmoldaje y montaje de butacas, excavación, suministro y colocación de material inerte, membrana plástica, firme, Auditorio.

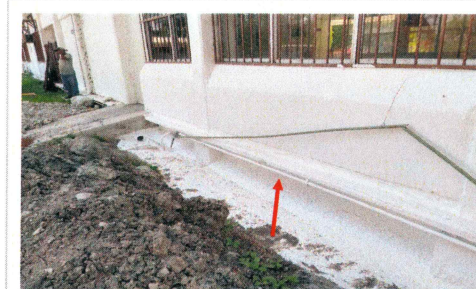
FOTOS (DESPUÉS)



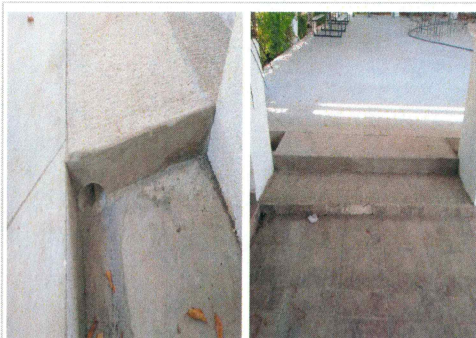
F5: Rehabilitación y montaje de butacas recuperadas en auditorio.



F6: Acabado en piso de concreto de auditorio.



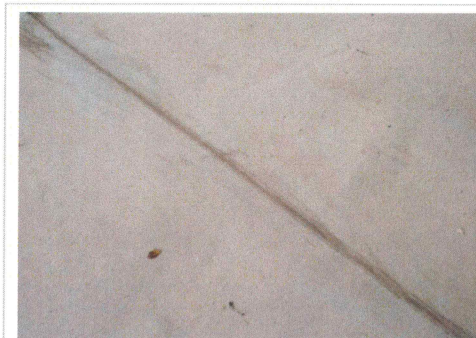
F7: Impermeabilización de cimentación en exterior de auditorio.



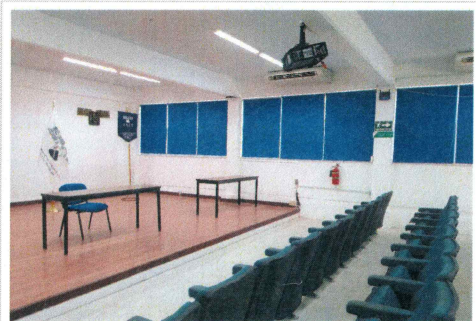
F8: Colado de escalon con concreto hecho en obra de acceso a cafetería-explanada.



F9: Aplicación de pintura vinílica color blanco en muros de templete.



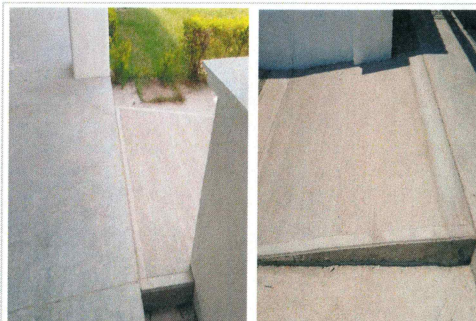
F10: Calafateo de junta de dilatación en piso de explanada.



F11: Aplicación de pintura vinílica color blanco en muros de auditorio.



F12: Aplicación de pintura vinílica color blanco en muros de auditorio.



F13: Colado de rampas con concreto hecho en obra en explanada.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Óscar 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.

2020

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIMORDIA

6

Nombre de la obra: **Mantenimiento del Campus Sur y del Campus Poniente (Escuela de Estudios Superiores del Jicarero)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO



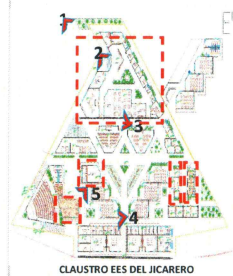
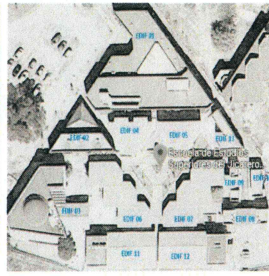
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%



UBICACIÓN DEL CLAUSTRO EES DEL JICARERO



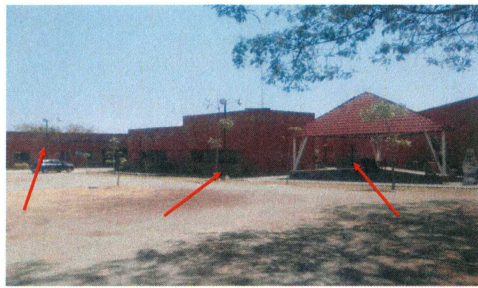
CLAUSTRO EES DEL JICARERO



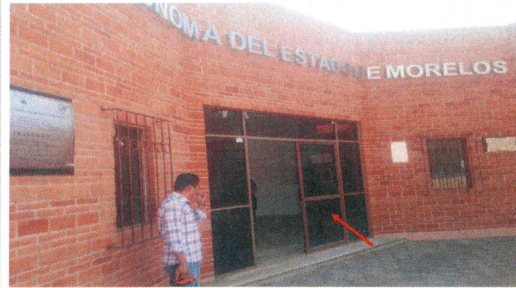
CLAUSTRO EES DEL JICARERO

Carretera Galeana- Tequesquitengo s/n,
Comunidad El Jicarero, Jojutla, Morelos.

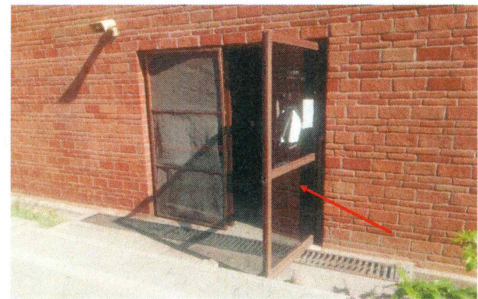
FOTOS (ANTES)



F1: Fachada principal de EES del Jicarero - suministro, colocación y conexión de luminarias led, mantenimiento a puertas de aluminio



F2: Mantenimiento de puertas Edificio 01 con aluminio.



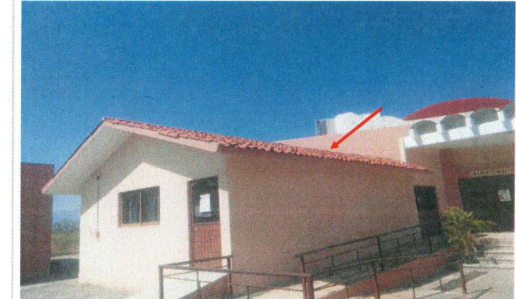
F3: Mantenimiento de puertas de aluminio Edificio 01.



F4: Mantenimiento preventivo a unidades de refrigeración Edificio 06.

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

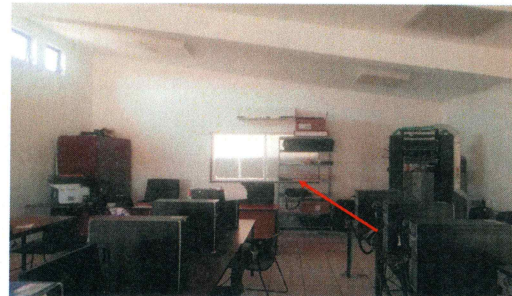


F5: Retiro de teja, chaffanes e impermeabilizante en losa, suministro y colocación de impermeabilizante, teja, fabricación de chaffán. Edificio 06

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F6: Retiro de teja, chaflanes e impermeabilizante en losa, suministro y colocación de impermeabilizante, teja, fabricación de chaflán. Edificio 06.



F7: Suministro y colocación de muro de tabla roca, puerta de aluminio y tapas ciegas. Edificio 06.

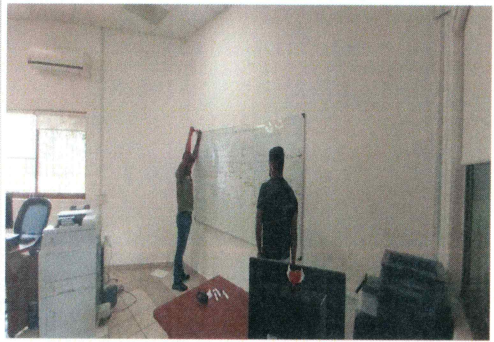


F8: Suministro, colocación y conexión de luminarias exteriores.



F9: Suministro, colocación y conexión de luminarias exteriores.

FOTOS (DESPUÉS)



F24: Aplicación de pintura vinílica en oficina de servicios escolares.



F25: Mantenimiento preventivo a unidades de refrigeración



F26: Mantenimiento preventivo a unidades de refrigeración

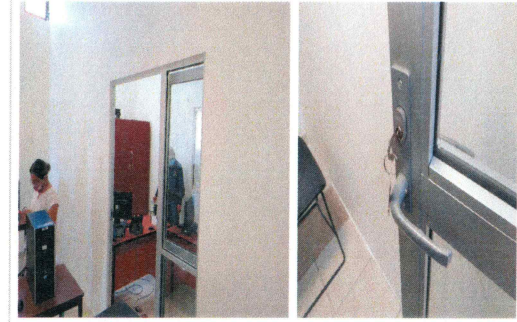
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F27: Aplicación de sistema impermeable prefabricado



F28: Chaffan de concreto F c= 100 kg/m2 and colocación de teja de barro.



F29: Suministro y fabricación de muro de tablaroca en centro de computo y Suministro y fabricación de puerta de aluminio anodizado natural.



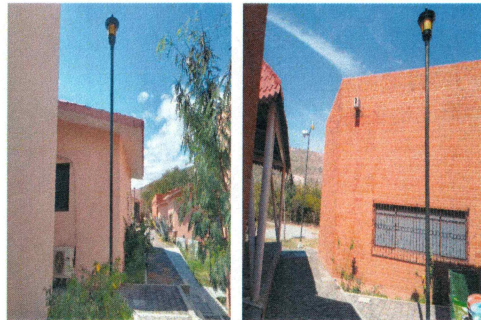
F30: Mantenimiento de puerta de aluminio posterior izquierda.



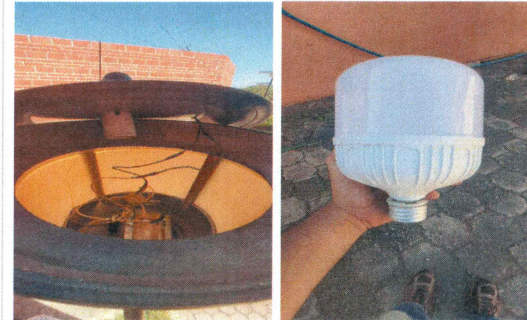
F31: Suministro y fabricación de tapa ciega de aluminio



F32: Suministro, Fabricación y colocación de puerta de aluminio en modulo de baño



F33: Suministro, colocación y conexión de foco, incluye mantenimiento a poste y remplazo de pantallas



F34: Suministro, colocación y conexión de foco, incluye mantenimiento a poste y remplazo de pantallas.



F35: Suministro, Fabricación y colocación de puerta de Herrería con moquitero en cafetería.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

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 adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2020

AÑO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

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

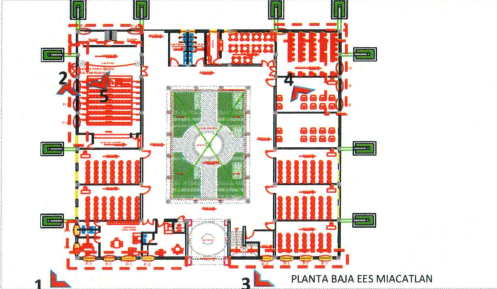
Mes reportado
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD **6**

Nombre de la obra: **Mantenimiento del Campus Sur y del Campus Poniente (Escuela de Estudios Superiores de Miacatlán)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Carretera Alpuyeca - Grutas S/N Col. La Toma,
Miacatlán, Morelos. C.P. 62605.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)

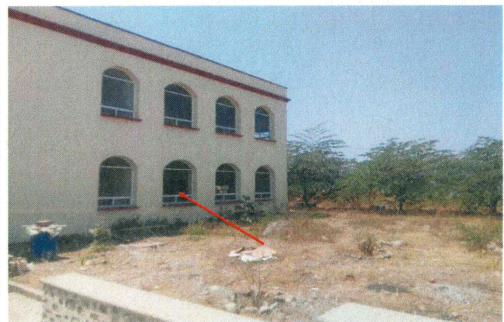


F1: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F2: Suministro y colocación de protecciones de herrería.

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



F3: Suministro y colocación de protecciones de herrería en vanos de fachadas P.B.



F4: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F5: Suministro y colocación de protecciones de herrería y puerta de emergencia.

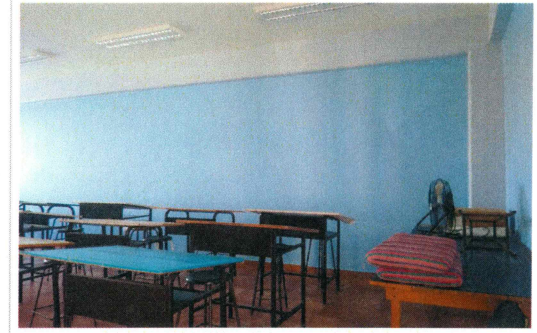
FOTOS (DESPUES)



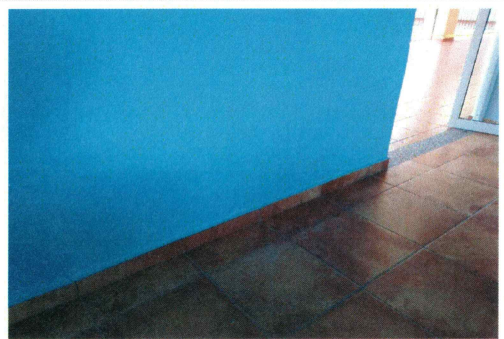
F12: Aplicación de pintura vinilica en aulas



F13: Aplicación de pintura vinilica en aulas



F14: Aplicación de pintura vinilica en aulas



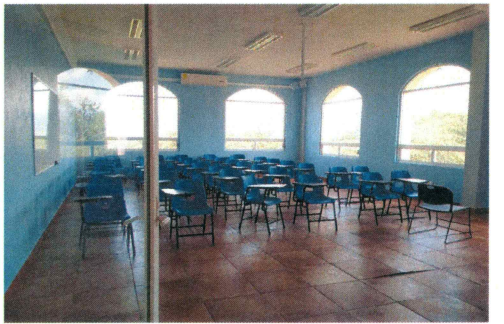
F15: Aplicación de pintura vinilica en aulas



F16: Aplicación de pintura vinilica en aulas



F17: Aplicación de pintura vinilica en aulas



F18: Aplicación de pintura vinilica en aulas



F19: Aplicación de pintura vinilica en aulas



F20: Aplicación de pintura vinilica en aulas

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F21: Aplicación de pintura vinílica en aulas



F22: Aplicación de pintura vinílica en aulas



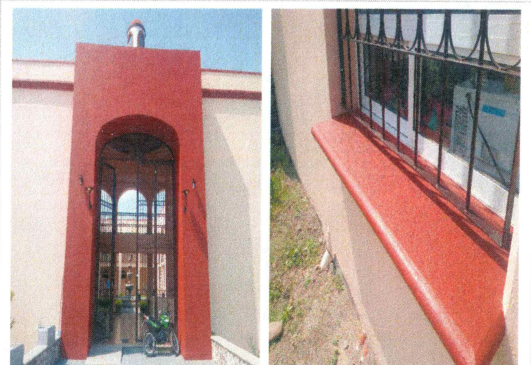
F23: Aplicación de pintura vinílica en aulas



F24: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio.



F25: Suministro y colocación de protecciones de herrería en P-1 y P-2.



F26: Aplicación de pintura vinílica en muros de fachada principal

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Arq. Óscar 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**.

2020

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
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD **6** Nombre de la obra: **Mantenimiento del Campus Sur y del Campus Poniente (Escuela de Estudios Superiores de Tetecala)**



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%



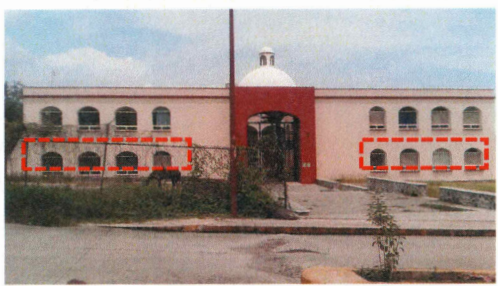
UBICACIÓN ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE TETECALA



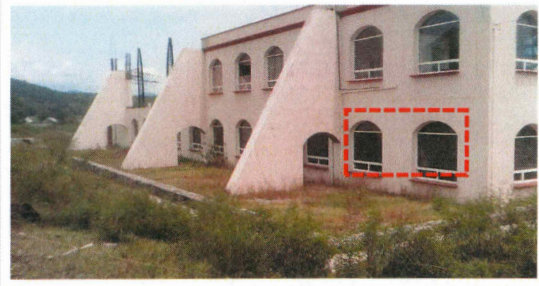
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Lázaro Cárdenas, Esquina con Altamirano
S/N, colonia
centro C.P. 62620 en el Municipio de Tetecala,
Morelos.

FOTOS (ANTES)



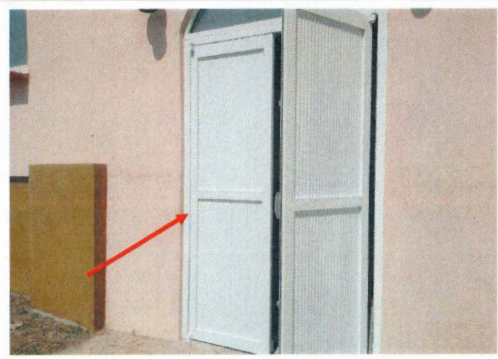
F1: Colocación de Protecciones de herrería en ventanas. Fachada Principal.



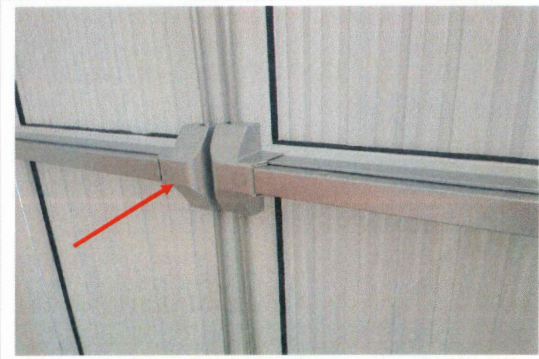
F2: Colocación de Protecciones de herrería en ventanas. Fachada Lateral.

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

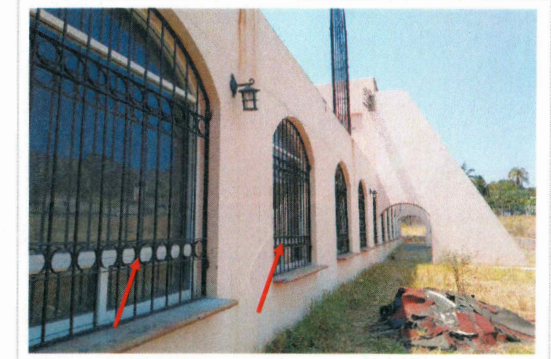
FOTOS (DEPUÉS)



F3: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio.

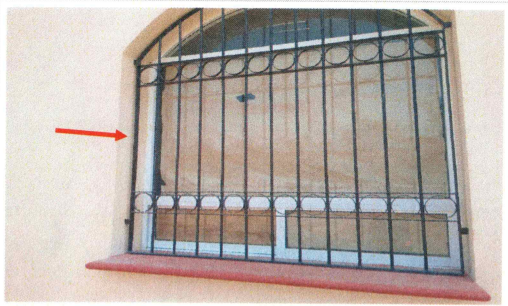


F4: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio.



F5: Suministro y colocación de protecciones de herrería.

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F6: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F7: Suministro y colocación de protecciones de herrería.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

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

2020

AÑO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

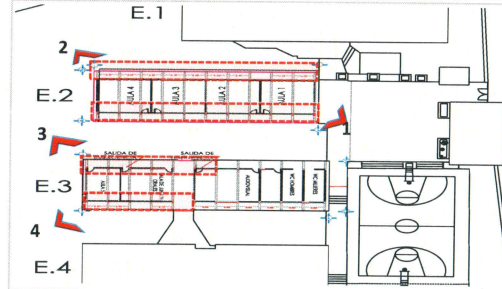
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Mes reportado
Cuarto Trimestre 2021
(Octubre-Diciembre)
FECHA DE CORTE: 31/12/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD 6 Nombre de la obra: **Mantenimiento del Campus Sur y del Campus Poniente (Escuela de Estudios Superiores de Mazatepec)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Subida al Calvario S/N, Col. Justo Sierra, Mazatepec, Morelos.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

100%

FOTOS (ANTES)



F1: Desmontaje de ventanas, suministro y colocación de cancelería de aluminio, desmontaje de puertas, suministro, armado y colocación de multy-puerta. Edificio 2.



F2: Desmontaje de ventanas, suministro y colocación de cancelería de aluminio Edificio 2.

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

FOTOS (DESPUÉS)



F3: Suministro y colocación de cancelería de aluminio de 2" en edificio 2.



F4: Suministro y colocación de cancelería de aluminio de 2" en edificio 2.



F5: Suministro y colocación de cancelería de aluminio de 2" en edificio 2.

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F6: Suministro y colocación de puertas tipo capfice en aulas.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector



F7: Suministro y colocación de puertas tipo capfice en aulas.



F8: Suministro y colocación de puertas tipo capfice en aulas.

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 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.