

Cuernavaca, Morelos, 05 de julio de 2021.  
CGPyA/321/2021.

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

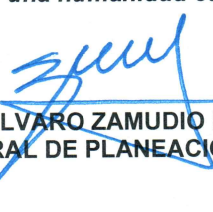
En el marco del **Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM)** hago llegar a Usted de manera electrónica los informes de avance de obra e informes descriptivos correspondientes al **segundo trimestre (abril, mayo y junio) 2021**, en formato PDF y debidamente firmados:

- **Informe FAM 2015.**
- **Informe FAM 2016** y así como documentación respectiva.
- **Reporte descriptivo FAM 2019**, se anexa copia del comprobante de reintegro a la Tesorería de la Federación (TESOFE).
- **Reporte descriptivo de avance y reporte fotográfico FAM 2020**, se anexa copia del comprobante de reintegro a la Tesorería de la Federación (TESOFE) así como documentación.
- **Reporte descriptivo de avance y reporte fotográfico FAM 2021**, se adjunta documentación respectiva.

Dichos informes se han enviado a las cuentas de correo electrónico:  
[isaias.elizarraz@nube.sep.gob.mx](mailto:isaias.elizarraz@nube.sep.gob.mx), [rocioc@nube.sep.gob.mx](mailto:rocioc@nube.sep.gob.mx) y  
[cenrique.sanchez@nube.sep.gob.mx](mailto: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 ADMINSTRACIÓN**

C.c.p. Dra. Carmen 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.

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





**REPORTES DESCRIPTIVO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL**

DÉTON DE LA LINGUISTIQUE

Nombre	Universidad Autónoma del Estado de Morelos
--------	--

Entidad federativa: Morelos



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE...

Nombre: **Álvaro Zamudio Lara**  
Cargo: **Coordinador General de Planeación y Administración**  
Teléfono: **(777) 3 29 70 00 Ext. 7033 y 4312**  
Correo electrónico: **azamudio@uam.mx**

Nombre: Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández  
Cargo: Director General de Infraestructura  
Teléfono: (777) 3 29 70 00 Ext. 3136  
Correo electrónico: oscar.lastra@uaem.mx

Correo electrónico: oscar.lestra@uaem.mx

### DATOS DEL AVANCE DEL PROYECTO

Proyector	Nombre del proyecto	Tipo de proyecto				Monto autorizado	Monto ejercido	Resumen	Alcance del proyecto en cuanto a espacios físicos, metros cuadrados y tipo de proyecto			Facta			Observaciones	En ejecución de su presupuesto (Cuentas)	Si ya fue inaugurado				Cuenta con Actas									
		Obras de construcción	Requisitos	Atendimiento a usuarios	Mantenimiento				Proyecto de inversión	Espacio físico	Cantidad	Metros cuadrados	Acciones que se realizaron en el espacio	Acciones por realizar			% de avance	Inicio	Termino	Cuenta con Actas del proceso	Cuenta con Actas de inauguración	Entrega de Proyecto (Acta Inauguración)	Acta Administrativa de Entrega de Proyecto	Monto de Acta Administrativa						
1	Construcción de la segunda etapa para los Talleres de la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (etapa final)	x																												
																					GLOBAL DEL PROYECTO									
																					En seguimiento al oficio 511/2021-1156-30, dirigido al C. Director Miguel Ángel Pérez de la institución y seguido por el C.P. Oscar Ortega Cortés Subdirector de Gestión y Seguimiento Presupuestal, se realiza el seguimiento a las acciones generadas el 28 de febrero de 2021 del Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 a la Federación de la Federación por un monto de \$118,648.96 (ciento dieciocho mil seiscientos cuarenta y ocho pesos 00/100 M.N.). Se obliga línea de crédito, transferencia bancaria y Pago Electrónico de Contribuciones Federales (PEC) Mediante oficio DGCDF-187/00/2021 dirigido a la C.P. Ana Lilia García Guillén, Tesorera General de la Institución seguido por el Director General de Construcción de Programas Federales del Estado de Morelos Otilio González Balleza, recibió el Labio de la cuenta bancaria BANCITSA No. 1030000300 que fue aportado por el Gobierno del Estado de Morelos para la realización de los recursos del Fondo General 23 Apoyaciones Federales "Fondo de Apoyaciones Múltiples" en los centros de Educación Superior, por lo que se solicitó tener el registro y la Federación de la Federación de los intereses que no fueron pagados a efectos de tener el registro y la contabilidad aplicable. Por lo que se realizó el registro de intereses generados al 31 de mayo de 2021 correspondiente al Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 de la Federación a la Federación de la Federación por un monto de \$ 287,812.00 (doscientos ochenta y siete mil novecientos diez pesos 00/100 M.N.).									
																					TOTAL									
																					GLOBAL DEL PROYECTO									
																					En seguimiento al oficio 511/2021-1156-30, dirigido al C. Director Miguel Ángel Pérez de la institución y seguido por el C.P. Oscar Ortega Cortés Subdirector de Gestión y Seguimiento Presupuestal, se realiza el seguimiento a las acciones generadas el 28 de febrero de 2021 del Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 a la Federación de la Federación por un monto de \$118,648.96 (ciento dieciocho mil seiscientos cuarenta y ocho pesos 00/100 M.N.). Se obliga línea de crédito, transferencia bancaria y Pago Electrónico de Contribuciones Federales (PEC) Mediante oficio DGCDF-187/00/2021 dirigido a la C.P. Ana Lilia García Guillén, Tesorera General de la Institución seguido por el Director General de Construcción de Programas Federales del Estado de Morelos Otilio González Balleza, recibió el Labio de la cuenta bancaria BANCITSA No. 1030000300 que fue aportado por el Gobierno del Estado de Morelos para la realización de los recursos del Fondo General 23 Apoyaciones Federales "Fondo de Apoyaciones Múltiples" en los centros de Educación Superior, por lo que se solicitó tener el registro y la Federación de la Federación de los intereses que no fueron pagados a efectos de tener el registro y la contabilidad aplicable. Por lo que se realizó el registro de intereses generados al 31 de mayo de 2021 correspondiente al Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 de la Federación a la Federación de la Federación por un monto de \$ 287,812.00 (doscientos ochenta y siete mil novecientos diez pesos 00/100 M.N.).									
																					TOTAL									
																					GLOBAL DEL PROYECTO									
																					En seguimiento al oficio 511/2021-1156-30, dirigido al C. Director Miguel Ángel Pérez de la institución y seguido por el C.P. Oscar Ortega Cortés Subdirector de Gestión y Seguimiento Presupuestal, se realiza el seguimiento a las acciones generadas el 28 de febrero de 2021 del Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 a la Federación de la Federación por un monto de \$118,648.96 (ciento dieciocho mil seiscientos cuarenta y ocho pesos 00/100 M.N.). Se obliga línea de crédito, transferencia bancaria y Pago Electrónico de Contribuciones Federales (PEC) Mediante oficio DGCDF-187/00/2021 dirigido a la C.P. Ana Lilia García Guillén, Tesorera General de la Institución seguido por el Director General de Construcción de Programas Federales del Estado de Morelos Otilio González Balleza, recibió el Labio de la cuenta bancaria BANCITSA No. 1030000300 que fue aportado por el Gobierno del Estado de Morelos para la realización de los recursos del Fondo General 23 Apoyaciones Federales "Fondo de Apoyaciones Múltiples" en los centros de Educación Superior, por lo que se solicitó tener el registro y la Federación de la Federación de los intereses que no fueron pagados a efectos de tener el registro y la contabilidad aplicable. Por lo que se realizó el registro de intereses generados al 31 de mayo de 2021 correspondiente al Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 de la Federación a la Federación de la Federación por un monto de \$ 287,812.00 (doscientos ochenta y siete mil novecientos diez pesos 00/100 M.N.).									
																					TOTAL									
2	Equipamiento del Campus Norte	x																												
																					GLOBAL DEL PROYECTO									
																					En seguimiento al oficio 511/2021-1156-30, dirigido al C. Director Miguel Ángel Pérez de la institución y seguido por el C.P. Oscar Ortega Cortés Subdirector de Gestión y Seguimiento Presupuestal, se realiza el seguimiento a las acciones generadas el 28 de febrero de 2021 del Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 a la Federación de la Federación por un monto de \$118,648.96 (ciento dieciocho mil seiscientos cuarenta y ocho pesos 00/100 M.N.). Se obliga línea de crédito, transferencia bancaria y Pago Electrónico de Contribuciones Federales (PEC) Mediante oficio DGCDF-187/00/2021 dirigido a la C.P. Ana Lilia García Guillén, Tesorera General de la Institución seguido por el Director General de Construcción de Programas Federales del Estado de Morelos Otilio González Balleza, recibió el Labio de la cuenta bancaria BANCITSA No. 1030000300 que fue aportado por el Gobierno del Estado de Morelos para la realización de los recursos del Fondo General 23 Apoyaciones Federales "Fondo de Apoyaciones Múltiples" en los centros de Educación Superior, por lo que se solicitó tener el registro y la Federación de la Federación de los intereses que no fueron pagados a efectos de tener el registro y la contabilidad aplicable. Por lo que se realizó el registro de intereses generados al 31 de mayo de 2021 correspondiente al Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 de la Federación a la Federación de la Federación por un monto de \$ 287,812.00 (doscientos ochenta y siete mil novecientos diez pesos 00/100 M.N.).									
																					TOTAL									
																					GLOBAL DEL PROYECTO									
																					En seguimiento al oficio 511/2021-1156-30, dirigido al C. Director Miguel Ángel Pérez de la institución y seguido por el C.P. Oscar Ortega Cortés Subdirector de Gestión y Seguimiento Presupuestal, se realiza el seguimiento a las acciones generadas el 28 de febrero de 2021 del Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 a la Federación de la Federación por un monto de \$118,648.96 (ciento dieciocho mil seiscientos cuarenta y ocho pesos 00/100 M.N.). Se obliga línea de crédito, transferencia bancaria y Pago Electrónico de Contribuciones Federales (PEC) Mediante oficio DGCDF-187/00/2021 dirigido a la C.P. Ana Lilia García Guillén, Tesorera General de la Institución seguido por el Director General de Construcción de Programas Federales del Estado de Morelos Otilio González Balleza, recibió el Labio de la cuenta bancaria BANCITSA No. 1030000300 que fue aportado por el Gobierno del Estado de Morelos para la realización de los recursos del Fondo General 23 Apoyaciones Federales "Fondo de Apoyaciones Múltiples" en los centros de Educación Superior, por lo que se solicitó tener el registro y la Federación de la Federación de los intereses que no fueron pagados a efectos de tener el registro y la contabilidad aplicable. Por lo que se realizó el registro de intereses generados al 31 de mayo de 2021 correspondiente al Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 de la Federación a la Federación de la Federación por un monto de \$ 287,812.00 (doscientos ochenta y siete mil novecientos diez pesos 00/100 M.N.).									
																					TOTAL									
																					GLOBAL DEL PROYECTO									
																					En seguimiento al oficio 511/2021-1156-30, dirigido al C. Director Miguel Ángel Pérez de la institución y seguido por el C.P. Oscar Ortega Cortés Subdirector de Gestión y Seguimiento Presupuestal, se realiza el seguimiento a las acciones generadas el 28 de febrero de 2021 del Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 a la Federación de la Federación por un monto de \$118,648.96 (ciento dieciocho mil seiscientos cuarenta y ocho pesos 00/100 M.N.). Se obliga línea de crédito, transferencia bancaria y Pago Electrónico de Contribuciones Federales (PEC) Mediante oficio DGCDF-187/00/2021 dirigido a la C.P. Ana Lilia García Guillén, Tesorera General de la Institución seguido por el Director General de Construcción de Programas Federales del Estado de Morelos Otilio González Balleza, recibió el Labio de la cuenta bancaria BANCITSA No. 1030000300 que fue aportado por el Gobierno del Estado de Morelos para la realización de los recursos del Fondo General 23 Apoyaciones Federales "Fondo de Apoyaciones Múltiples" en los centros de Educación Superior, por lo que se solicitó tener el registro y la Federación de la Federación de los intereses que no fueron pagados a efectos de tener el registro y la contabilidad aplicable. Por lo que se realizó el registro de intereses generados al 31 de mayo de 2021 correspondiente al Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 de la Federación a la Federación de la Federación por un monto de \$ 287,812.00 (doscientos ochenta y siete mil novecientos diez pesos 00/100 M.N.).									
																					TOTAL									
3	Equipamiento del Campus Oriente	x																												
																					GLOBAL DEL PROYECTO									
																					En seguimiento al oficio 511/2021-1156-30, dirigido al C. Director Miguel Ángel Pérez de la institución y seguido por el C.P. Oscar Ortega Cortés Subdirector de Gestión y Seguimiento Presupuestal, se realiza el seguimiento a las acciones generadas el 28 de febrero de 2021 del Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 a la Federación de la Federación por un monto de \$118,648.96 (ciento dieciocho mil seiscientos cuarenta y ocho pesos 00/100 M.N.). Se obliga línea de crédito, transferencia bancaria y Pago Electrónico de Contribuciones Federales (PEC) Mediante oficio DGCDF-187/00/2021 dirigido a la C.P. Ana Lilia García Guillén, Tesorera General de la Institución seguido por el Director General de Construcción de Programas Federales del Estado de Morelos Otilio González Balleza, recibió el Labio de la cuenta bancaria BANCITSA No. 1030000300 que fue aportado por el Gobierno del Estado de Morelos para la realización de los recursos del Fondo General 23 Apoyaciones Federales "Fondo de Apoyaciones Múltiples" en los centros de Educación Superior, por lo que se solicitó tener el registro y la Federación de la Federación de los intereses que no fueron pagados a efectos de tener el registro y la contabilidad aplicable. Por lo que se realizó el registro de intereses generados al 31 de mayo de 2021 correspondiente al Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 de la Federación a la Federación de la Federación por un monto de \$ 287,812.00 (doscientos ochenta y siete mil novecientos diez pesos 00/100 M.N.).									
																					TOTAL									
																					GLOBAL DEL PROYECTO									
																					En seguimiento al oficio 511/2021-1156-30, dirigido al C. Director Miguel Ángel Pérez de la institución y seguido por el C.P. Oscar Ortega Cortés Subdirector de Gestión y Seguimiento Presupuestal, se realiza el seguimiento a las acciones generadas el 28 de febrero de 2021 del Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 a la Federación de la Federación por un monto de \$118,648.96 (ciento dieciocho mil seiscientos cuarenta y ocho pesos 00/100 M.N.). Se obliga línea de crédito, transferencia bancaria y Pago Electrónico de Contribuciones Federales (PEC) Mediante oficio DGCDF-187/00/2021 dirigido a la C.P. Ana Lilia García Guillén, Tesorera General de la Institución seguido por el Director General de Construcción de Programas Federales del Estado de Morelos Otilio González Balleza, recibió el Labio de la cuenta bancaria BANCITSA No. 1030000300 que fue aportado por el Gobierno del Estado de Morelos para la realización de los recursos del Fondo General 23 Apoyaciones Federales "Fondo de Apoyaciones Múltiples" en los centros de Educación Superior, por lo que se solicitó tener el registro y la Federación de la Federación de los intereses que no fueron pagados a efectos de tener el registro y la contabilidad aplicable. Por lo que se realizó el registro de intereses generados al 31 de mayo de 2021 correspondiente al Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 de la Federación a la Federación de la Federación por un monto de \$ 287,812.00 (doscientos ochenta y siete mil novecientos diez pesos 00/100 M.N.).									
																					TOTAL									
																					GLOBAL DEL PROYECTO									
																					En seguimiento al oficio 511/2021-1156-30, dirigido al C. Director Miguel Ángel Pérez de la institución y seguido por el C.P. Oscar Ortega Cortés Subdirector de Gestión y Seguimiento Presupuestal, se realiza el seguimiento a las acciones generadas el 28 de febrero de 2021 del Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 a la Federación de la Federación por un monto de \$118,648.96 (ciento dieciocho mil seiscientos cuarenta y ocho pesos 00/100 M.N.). Se obliga línea de crédito, transferencia bancaria y Pago Electrónico de Contribuciones Federales (PEC) Mediante oficio DGCDF-187/00/2021 dirigido a la C.P. Ana Lilia García Guillén, Tesorera General de la Institución seguido por el Director General de Construcción de Programas Federales del Estado de Morelos Otilio González Balleza, recibió el Labio de la cuenta bancaria BANCITSA No. 1030000300 que fue aportado por el Gobierno del Estado de Morelos para la realización de los recursos del Fondo General 23 Apoyaciones Federales "Fondo de Apoyaciones Múltiples" en los centros de Educación Superior, por lo que se solicitó tener el registro y la Federación de la Federación de los intereses que no fueron pagados a efectos de tener el registro y la contabilidad aplicable. Por lo que se realizó el registro de intereses generados al 31 de mayo de 2021 correspondiente al Fondo de Apoyaciones Múltiples (FAM) 2020 de la Federación a la Federación de la Federación por un monto de \$ 287,812.00 (doscientos ochenta y siete mil novecientos diez pesos 00/100 M.N.).									
																					TOTAL									

CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA			
LABORATORIOS	4	230.81	DESMANTELAMIENTO DE MUROS DE TABICAJA Y TABICAJE DE CRISTA, TEMPADO SUMISTO Y COLOCACION DE MURO DORSAL CON TABICAJA, ASOCIACION DE INSTALACION ELÉCTRICAS Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
CENTRO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS	1	77.75	SUMISTO Y COLOCACION DE PASAPUENTES EN PUERTA EXISTENTE
PR. ESCUELA	1	15.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE PUERTAS DE EMERGENCIA, ASOCIACION DE CANCELERIAS EXISTENTES
PR. SALIDA DE EMERGENCIA	1	15.00	SUMISTO Y COLOCACION DE PASAPUENTES EN ESCALERA EXISTENTE
CENTRO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA Y CIENCIAS AFINADAS			
1. IMPLANTACION DE BIBLIOTECA	1	17.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
2. BARRIO NUEVO EN ALUJO	1	12.00	SUMISTO Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS E INGENIERIA			
1.00. MECANISMO PARA PUERTAS DE EMERGENCIA	1	15.00	ASISTO DE PUERTAS EXISTENTES, SUMISTO Y COLOCACION DE PASAPUENTES EXISTENTES
1.00. SALIDA SANITARIA UNIVERSITARIO	2	15.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
2. JAMPAON PLACA CONCRETO ENTRE EDIFICIO A4 TABICAJA Y CILE	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
3. SALIDA DE EMERGENCIA EN EDIFICIO A4A ANEXO TABICAJA	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
(FACULTAD EN CIENCIAS SOCIALES)			
ULANJIN AREA EXTERIOR DE EDIFICIO	1	10.00	SUMISTO Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
PERFORMING EN VENTANAS DE ALUJO	1	10.00	SUMISTO Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS			
COLOCACION DE LUMINARIOS	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
CENTRO DE INVESTIGACION TRANSACCION EN PRODUCCION DE	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
JAMPAON DE CONCRETO	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
EDIFICIO EN INGENIERIA CENTRAL	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
RETIRO DE CANCELERIAS DE ALUMINO EXISTENTE	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
REPOSICION DE CANCELERIAS DE ALUMINO	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
CANALIZACIONES	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
REPARACION	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
JAMPAON DE CONCRETO	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES
ELUJO	1	10.00	DESMANTELAMIENTO DE MUROS EXISTENTES Y COLOCACION DE MURO ALUMINO, ACABADO EN PUERTA Y VENTILADORES DE TABICAJE EXTERIORES



Mantenimiento y puesta en marcha de UPS				Instalación de BATERIA SELADA		Instalación de BATERIA SELADA	
1	18	18	18	18	18	18	18
TOTAL				49	2371.45		
ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE AYODHAPAN				GLOBAL DEL PROYECTO			
1. ADECUACIÓN DE LABORATORIO P.A.				65	65	Para dar prioridad a la construcción de la adecuación del laboratorio P.A. y ampliar dimensiones, no se realizó los trabajos de rehabilitación y mantenimiento preventivo de piso, de ductos y mantenimiento preventivo de información.	
2. MEJORAS LABORIO P.B				1	228		
3. MEJORAS EN AULAS				4	264		
MEJORAS EN AUDITORIO				1	44		
MEJORAS EN CORRIDOS				8	115		
ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE TETELA DEL VOLCAN							
1. MURO DE CONTENCIÓN				1	181	75% 15/12/20 22/06/21	
2. MEJORAS EN AULAS CON LAPE				1	268		
3. MEJORAS EN AULAS PRESTACIONES				1	158		
ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE YECAPITAL							
1. MEJORAS EN AULAS PRESTACIONES				1	158		
2. MEJORAS EN AULAS PRESTACIONES				1	158		
3. MEJORAS EN AULAS PRESTACIONES				1	158		
TOTAL				19	1208.70		
ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE JOJUTLA				GLOBAL DEL PROYECTO			
1. MANTENIMIENTO A ALUMNADO PRINCIPAL				1	158		
2. MANTENIMIENTO A ALUMNADO				1	158		
3. MANTENIMIENTO A ALUMNADO				1	158		
ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DEL JAGUAR							
1. MANTENIMIENTO A ALUMNADO				1	158		
2. MANTENIMIENTO A ALUMNADO				1	158		
3. MANTENIMIENTO A ALUMNADO				1	158		





6	Mantenimiento del Campus Sur y del Campus Poniente	X	\$	1,790,000.00	\$	1,523,076.21	\$	226,923.79																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
---	--	---	----	--------------	----	--------------	----	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--





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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

# REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

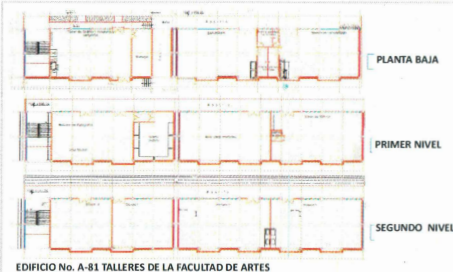
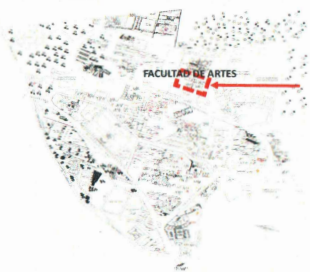
PRIORIDAD

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



## UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

65.00%

## FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal



F2: Fachada Lateral

## Comentarios de los trabajos realizados:

Durante el segundo trimestre del año en curso se realizan trabajos de montaje de láminas de losacero en losa de azotea, aplicación de pintura esmalte de barandal de pasillos y escaleras, tendido de malla electrosoldada para losa de azotea, habilitado de cimbra en lecho bajo de lamina losacero, habilitado de cimbra para escalones de pasillo de planta baja, tendido de tuberías para instalaciones eléctricas, hidráulicas, elaboración de registros de tabique rojo y concreto para instalaciones, colado de firme y rampas de concreto hecho en obra, colado con concreto premezclado de losa de azotea, cambio de contraventeos de acuerdo a dictamen estructural del D.R.O., colocación de plafon de durock en pasillos de primer y segundo nivel, elaboración de muros vitrex en fachadas, colado de cadenas y castillos para muros interiores de tabique rojo recocido, aplanado acabado fino sobre muros de tabique rojo, aplicación de pintura vinílica color blanco (primera mano) sobre muros de tabique, colocación de escalera marina de herrería para paso a azotea, colocación de lámina losacero, tendido de malla electrosoldada y colado con concreto hecho en obra de losa de site, habilitado de acero, cimbra y colado con concreto de troneras en muros, habilitado de acero, cimbra y colado de concreto de junta constructiva en losa de azotea, construcción de base para tinacos en losa de azotea, colocación de base de tablero eléctrico en planta baja, colado con concreto hecho en obra de bases de columnas para cubrir cartabones, colado de bases de pararrayos en azotea, aplanado de muros de tabique de base de tinacos aplicación de primer y colocación de impermeabilizante de tapete color terracota en losa de azotea. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

## FOTOS (DURANTE)



F3: Tendido de malla electrosoldada para firme de planta baja



F4: Colocación de lámina losacero en azotea



F5: Colocación de cimbra en lecho bajo de losa de azotea



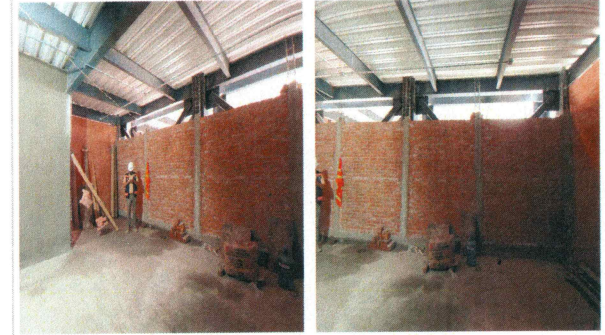
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F6: Cambio de contraventes de acuerdo a cálculo estructural



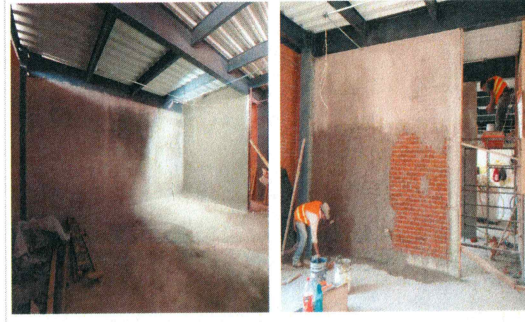
F7: Muros de tabique vintex en fachadas



F8: Muros de tabique rojo recocido en divisiones de aulas



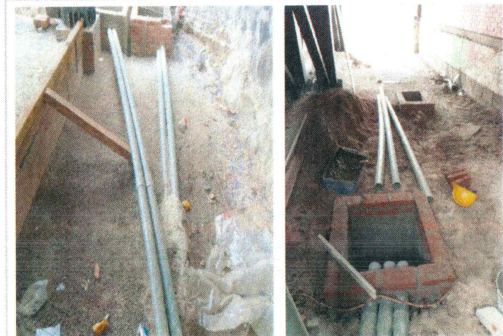
F9: Aplanado con mortero sobre muros divisorios de tabique rojo



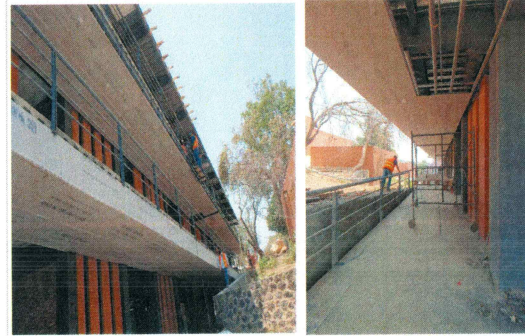
F10: Aplanado con mortero sobre muros divisorios de tabique rojo



F11: Construcción de registros eléctricos y para voz y datos



F12: Tendido de tuberías para cableado eléctrico y voz y datos



F13: Colocación de plafón de durock en pasillos



F14: Habilitado de cimbra perimetral en losa de azotea



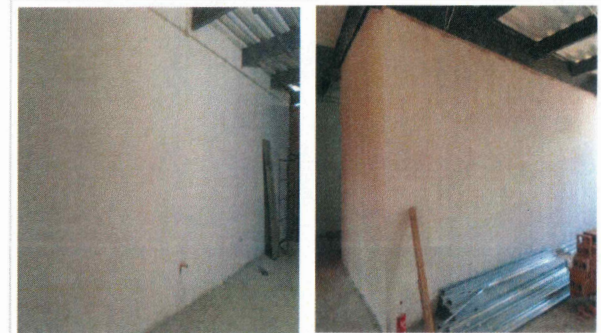
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F15: Tendido de malla electrosoldada sobre lamina en azotea



F16: Muros de tabique rojo recocido en divisiones de aulas



F17: Aplicación de pintura virillica color blanco en muros de tabique (primera mano)



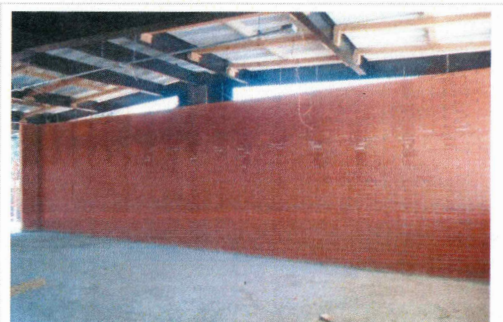
F18: Colado de firme con concreto premezclado  $f_c = 250 \text{ kg/cm}^2$  en planta baja



F19: Colado de firme con concreto premezclado  $f_c = 250 \text{ kg/cm}^2$  en planta baja



F20: Muros de tabique rojo recocido en divisiones de aulas



F21: Construcción de muros vintex en segundo nivel



F22: Construcción de muros vintex



F23: Aplanado con mortero sobre muros divisorios de tabique rojo



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F24: Canalización para instalaciones eléctricas en pasillo



F25: Construcción de registros eléctricos y para voz y datos



F26: Aplicación de primer en barandal de escalera principal



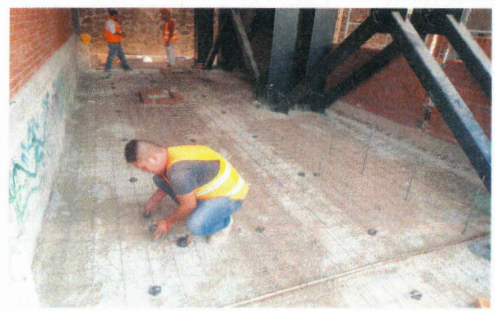
F27: Colado con concreto premezclado  $f'c = 250 \text{ kg/cm}^2$  en losa de azotea



F28: Colado con concreto premezclado  $f'c = 250 \text{ kg/cm}^2$  en losa de azotea



F29: Colado con concreto premezclado  $f'c = 250 \text{ kg/cm}^2$  en losa de azotea



F30: Tendido de malla electrosoldada para firme de pasillo en planta baja



F31: Colado con concreto hecho en obra de firme de pasillo en planta baja



F32: Fojado de canal pluvial en perímetro de edificio



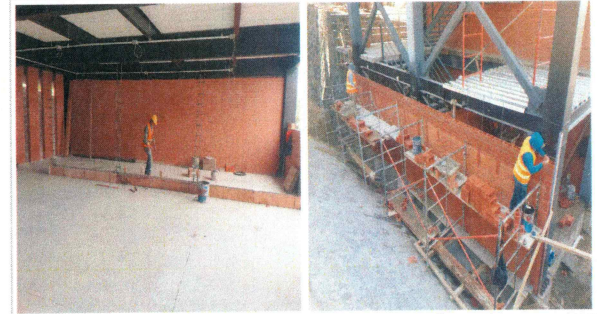
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F33: Tendido de malla electrosoldada para losa de site



F34: Muros de tabique rojo recocido en divisiones de aulas



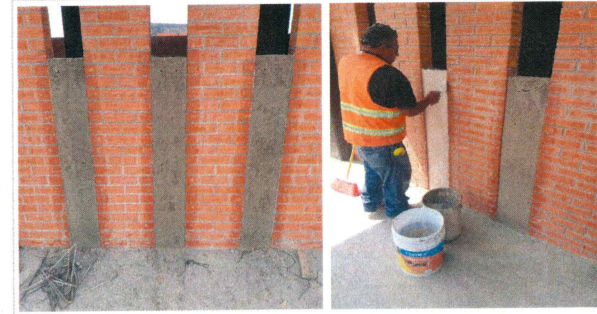
F35: Construcción de muros vintex en segundo nivel y site



F36: Colocación de escalera marina de paso a azotea



F37: Habilitado de acero y cimbra en troneras de muros



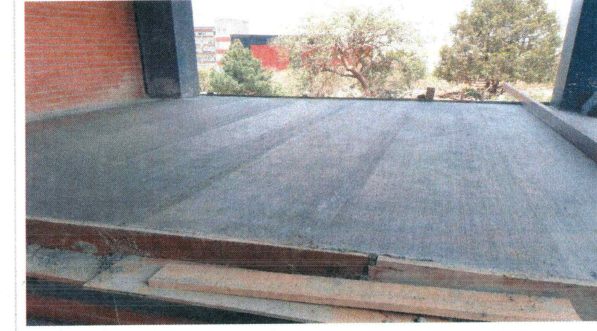
F38: Chuleado de troneras de concreto de muros



F39: Aplanado con mortero sobre muros divisorios de tabique rojo



F40: Colado con concreto hecho en obra de losa de site



F41: Colado con concreto hecho en obra de losa de site



REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F42: Colado con concreto hecho en obra de base para tinacos en azotea



F43: Habilitado de cimbra para escalones de acceso



F44: Aplicación de pasta basecoat sobre plafón de durock en pasillos



F45: Construcción de muros para base de tinacos en losa de azotea



F46: Habilitado de acero y cimbra en junta constructiva de losa de azotea



F47: Aplicación de pintura vinílica color blanco en muros de tabique (primera mano)



F48: Colocación de base de tablero eléctrico en planta baja



F49: Colado con concreto hecho en obra de firme de pasillo y rampa en planta baja



F50: Colocación de plafón de durock y aplicación de pasta basecoat

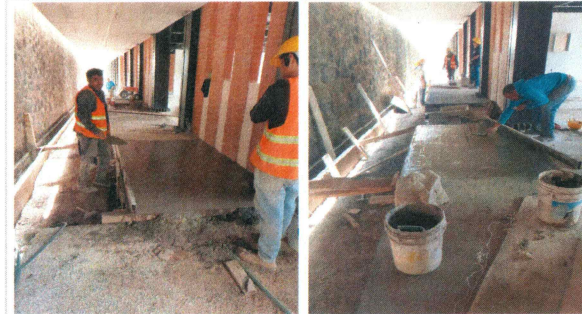




F51: Aplicación de pintura esmalte en barandal perimetral de pasillo



F52: Colocación de muro vinyl en union de losas de entrepiso (fachada sur)



F53: Colado con concreto hecho en obra de firme de pasillo en planta baja



F54: Aplicación de primer y colocación de impermeabilizante de tapeto color terracota en losa de azotea



F55: Aplicación de primer y colocación de impermeabilizante de tapeto color terracota en losa de azotea



F56: Aplanado con mortero de muros de tabique rojo de base de tinacos



F57: Colado con concreto hecho en obra de base de pararrayos en losa de azotea



F58: Colado con concreto hecho en obra de bases de columnas para cubrir cartabones en planta baja



F59: Colado con concreto hecho en obra de bases de columnas para cubrir cartabones en planta baja



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

**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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



Logo de la Universidad

Porcentaje de avance

80.00%

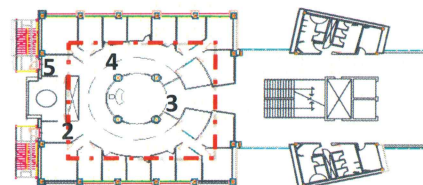
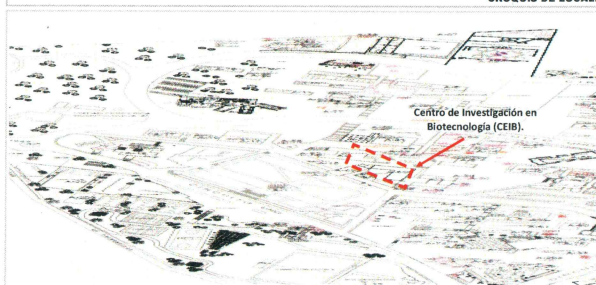
PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

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

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



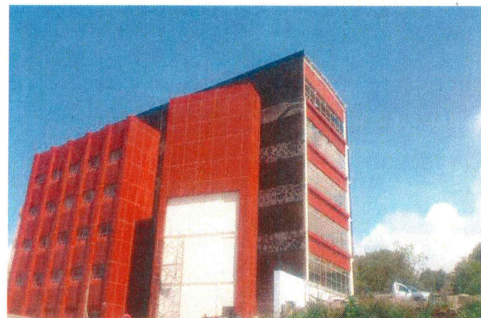
Planta Arquitectónica 4to. Nivel.

1

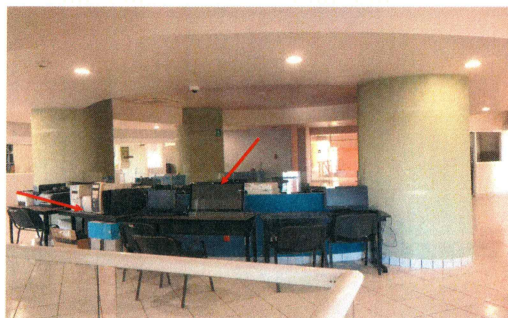
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

FOTOS (ANTES)



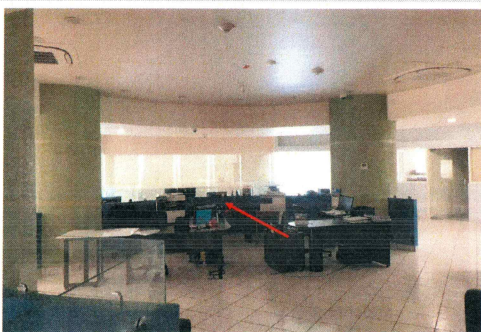
F1: Fachada Principal



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

Comentarios de los trabajos realizados:

En los meses de abril, mayo y junio del año en curso los trabajos que se están realizando en esta unidad académica son: suministro y colocación de cancelería de aluminio blanco y cristal claro de 6 mm a hueso, suministro y aplicación de pintura vinilica color pelicano sobre muros de tablaroca. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



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



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



F5: Área de salidas de emergencia



REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

FOTOS (DURANTE)



F6: Suministro y colocación de cancelería de aluminio blanco



F7: Suministro y colocación de cancelería de aluminio blanco



F8: Suministro y colocación de cancelería de aluminio blanco



F9: Suministro y colocación de cancelería de aluminio blanco



F10: Suministro y colocación de cancelería de aluminio blanco



F11: Suministro y colocación de cancelería de aluminio blanco



F12: Suministro y aplicación de pintura vinilica color pelicano



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

FOTOS (DESPUES)



F13: Muros de tablaroca, con suministro y colocación de cancelería de aluminio.



F14: Muros de tablaroca, con suministro y colocación de cancelería de aluminio.

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

**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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



Porcentaje de avance

85.00%

PRIORIDAD: 4

Nombre de la obra:

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

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



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.- Módulo de escaleras - Sustitución de barandales existentes.



F3.- Colocación de salida de emergencia

Comentarios de los trabajos realizados:

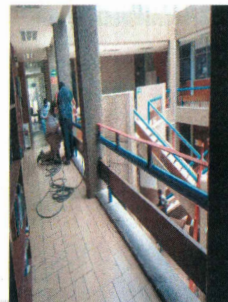
Durante los meses de abril, mayo y junio del presente año, los trabajos que se están realizando son: colocación de puerta de aluminio natural para salida de emergencia, suministro y colocación de botaguas y topes de puertas, suministro y colocación de solera sobre pasamanos existente, aplicación de pintura esmalte, colocación de pasamanos de madera sobre solera, VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



FOTOS (DURANTE)



F4: Suministro y colocación de puerta de aluminio natural para salida de emergencia



F6: Suministro y colocación de solera en barandal existente para colocación de pasamanos de madera



F6: Aplicación de pintura esmalte sobre solera en barandal existente para colocación de pasamanos de madera



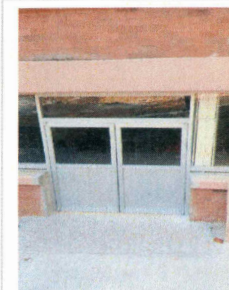
FOTOS (DESPUÉS)



F7: Suministro y colocación de pasamanos de madera sobre solera



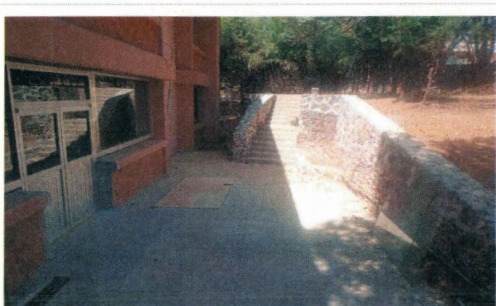
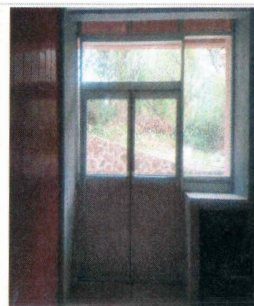
F8: Suministro y colocación de pasamanos de madera sobre solera



F9: Adecuación de cancelería y colocación de puerta de emergencia



F10: Suministro y colocación de botaguas y topes de puerta de salida de emergencia



F11: Construcción de muro de mampostería



F12: Construcción de muro de mampostería



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  
**Segundo Trimestre 2021**  
(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

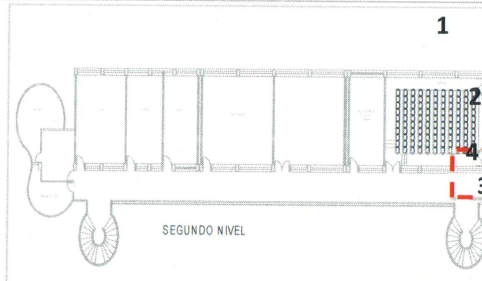
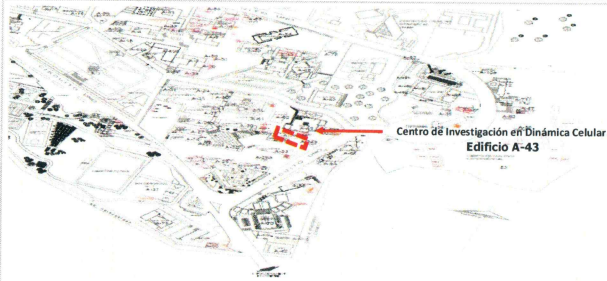
**Adecuación y mejoras del Campus Norte (Centro de Investigación en Dinámica Celular)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Porcentaje de avance

**95.00%**



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

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:

Durante el segundo trimestre del año en curso los trabajos que se realizaron en esta unidad académica son: desmontaje de cancelería de aluminio duranodik con recuperación, suministro y colocación de puerta de aluminio duranodik para salida de emergencia, recorte y recolocación de cancelería duranodik existente en auditorio. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

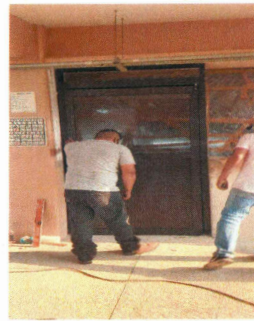
FOTOS (DURANTE)



F5: Desmontaje de cancelería de aluminio duranodik existente con recuperación en auditorio



F6: Suministro y colocación de puerta de aluminio duranodik para salida de emergencia de auditorio



F7: Recorte y recolocación de cancelería duranodik existente en auditorio

FOTOS (DESPUES)



F8: Aplicación de pintura en franja de concreto

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

**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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



Porcentaje de avance

95.00%

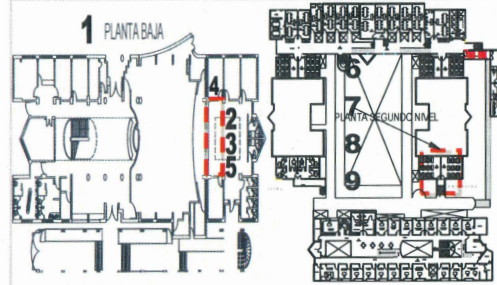
PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras del Campus Norte (Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

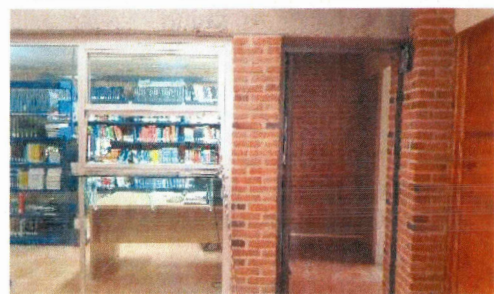
FOTOS (ANTES)



F1: Fachada Principal



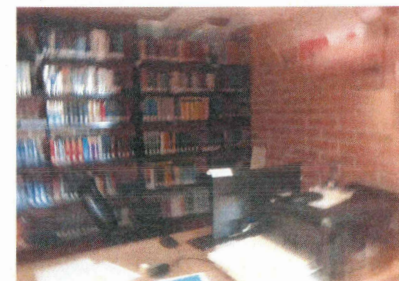
F2: Fachada biblioteca.



F3: Fachada biblioteca.



F4: Muro que se demolerá para ampliar biblioteca.



F5: Interior de la biblioteca, donde se quitará muro para ampliar la misma.

Comentarios de los trabajos realizados:

En los meses de abril, mayo y junio del año en curso, se realizaron los trabajos de suministro y colocación de muro móvil, suministro y aplicación de pintura vinílica en muros y plafón de aulas. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



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.



F8: Interior de Salones, donde se encuentra muro móvil a cambiar.



F9: Interior de Salones, donde se encuentra muro móvil a cambiar.

FOTOS (DURANTE)



F10: Suministro y colocación de muro móvil



F11: Suministro y colocación de muro móvil



FOTOS (DESPUES)



F13: Suministro y colocación de pintura vinílica sobre muros y plafón



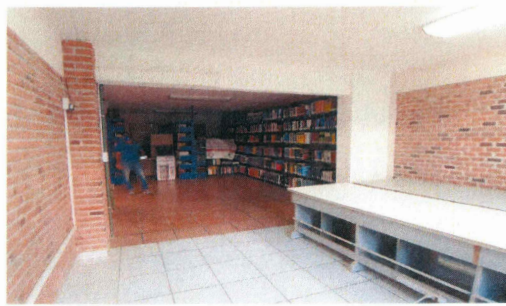
F14: Suministro y colocación de pintura vinílica sobre muros y plafón



F15: Suministro y colocación de pintura vinílica sobre muros y plafón



F16: Suministro y colocación de muro móvil



F17: Demolición de muro en Biblioteca, aplicación de pintura, colocación de piso de loseta.

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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 30/06/2021

## REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

95.00%

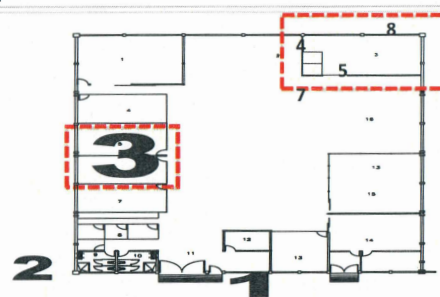
PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

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

## CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



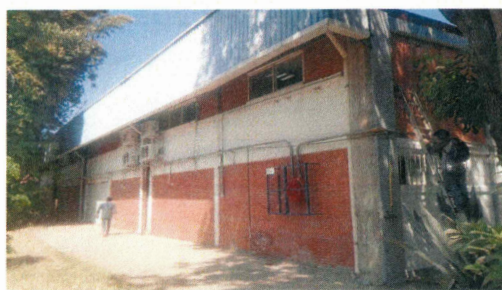
## UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

## FOTOS (ANTES)



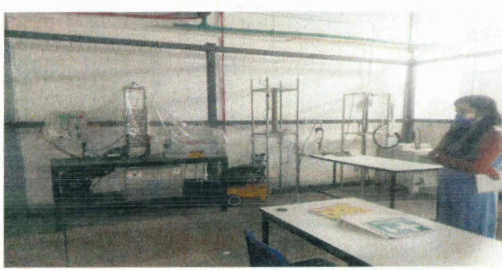
F1: Fachada Principal



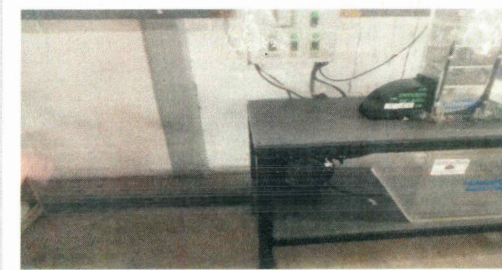
F2: Adecuación a la salida de emergencia suministrando barra antipánico que funcionen y rehabilitando las puertas.



F3: Adecuación a la salida de emergencia suministrando barra antipánico que funcionen y rehabilitando las puertas.



F4: Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio.



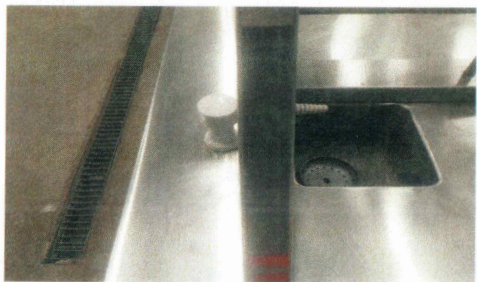
F5: Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio.

## Comentarios de los trabajos realizados:

En los meses de abril, mayo y junio del año en curso, se realizaron los trabajos de: suministro y colocación de coladera en área de sardinel, suministro y colocación de barras antipánico en puertas de herrería existentes. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F7: Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio.

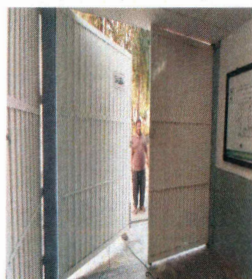


F8: Parte posterior de LOU, Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio.

FOTOS (DURANTE)



F9: Suministro y colocación de coladera



F10: Suministro y colocación de barra antipánico en puerta de herrería



F11: Suministro y colocación de barra antipánico en puerta de herrería

FOTOS (DESPUES)



F12: Barras antipánico en puerta de herrería



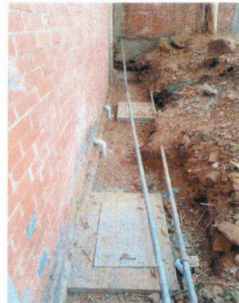
F13: Suministro y colocación de coladera.



F14: Elaboración de registros.



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F15: Conexión de registros sanitarios y relleno.



F16: Conexión de desagüe de mesas y colado de firme. Adecuación sanitaria para mesa de laboratorio.

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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

95.00%

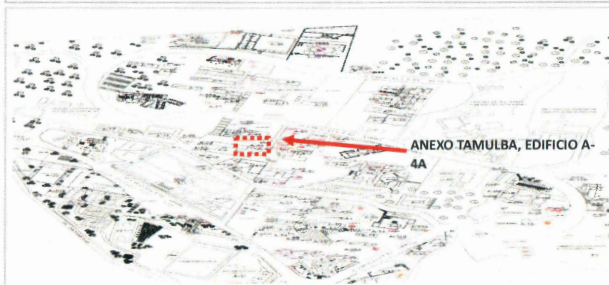
PRIORIDAD

4

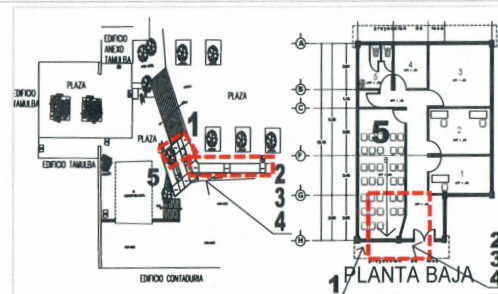
Nombre de la obra:

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

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



ANEXO TAMULBA, EDIFICIO A-4A



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

FOTOS (ANTES)



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



F2: Fachada donde se construirá la salida de emergencia.



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



F4: Fachada Edificio Anexo Tamulba, E-4A. Rampa

Comentarios de los trabajos realizados:

En el segundo trimestre del año en curso se realizaron los trabajos de: recorte y demolición de muro de tablaroca existente, colocación de muro de tablaroca, aplicación de pintura vinílica color blanco sobre muro de tablaroca, suministro y colocación de puerta de aluminio color blanco con barra antipánico para salida de emergencia. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F5: Fachada Edificio Anexo Tamulba, E-4A.





F6: Fachada donde se construirá la salida de emergencia.



F7: Fachada Edificio Anexo Tamulba, E-4A.



F8: Aula interior donde abrirá puerta de emergencia E-4A.

#### FOTOS (DURANTE)



F9: Recorte y demolición de muro de tablaroca existente



F10: Suministro y colocación de muro de tablaroca



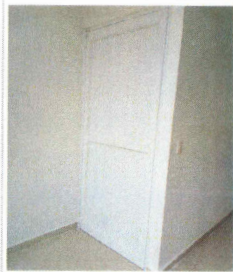
F11: Aplicación de pintura vinílica color blanco sobre muro de tablaroca



F12: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco con barra antipánico para salida de emergencia.



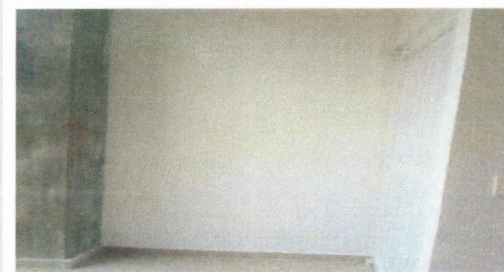
FOTOS (DESPUÉS)



F13: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco con barra antipánico para salida de emergencia. Suministro y colocación de muro de tablaroca



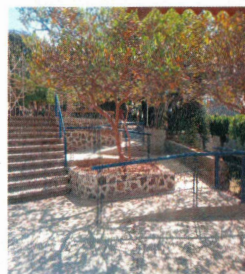
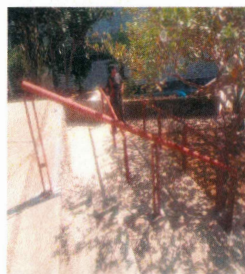
F14: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco con barra antipánico para salida de emergencia



F15: Aplicación de pintura vinílica color blanco sobre muro de tablaroca



F16: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco con barra antipánico para salida de emergencia.



F17: 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

ANO

**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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

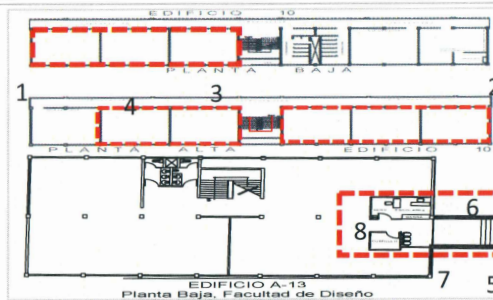
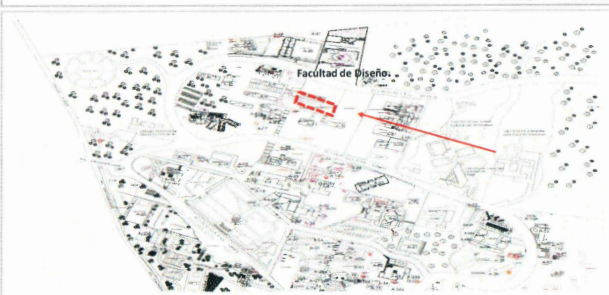
PRIORIDAD

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

**95.00%**

FOTOS (ANTES)



1.- Fachada Norte



2.- Fachada Posterior, Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F3: Planta baja se suministrará y colocará en vanos de ventanas protecciones de herrería.



F4:Aula tipo, en área de ventana de aluminio se colocará protección de herrería.

Comentarios de los trabajos realizados:

Durante los meses de abril, mayo y junio del año en curso se realizan los trabajos de: recorte y desmontaje de protección de herrería existente, suministro y colocación de puerta protección de herrería en acceso principal, colocación de cancel corredizo y colocación de ventanas de aluminio color blanco, aplicación de pintura vinílica color blanco, suministro y colocación de protecciones de herrería. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F5: 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 (DURANTE)



F9: Recorte y desmontaje de protección de herrería existente.



F10: Suministro y colocación de puerta protección de herrería en acceso.



F11: Suministro y colocación de cancel corredizo de aluminio blanco.



F12: Suministro y colocación de ventanas de aluminio blanco en oficinas.



F13: Suministro y colocación de ventanas de aluminio blanco en oficinas.



F14: Suministro y aplicación de pintura vinílica sobre muros.



REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



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

FOTOS (DESPUES)



F16: Suministro y aplicación de pintura vinílica sobre muros y trabes



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



F18: Corte, afine de terreno y colado de andador para acceso a Dirección de la Facultad de Diseño.



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

Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

**95.00%**

PRIORIDAD

**4**

Nombre de la obra:

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

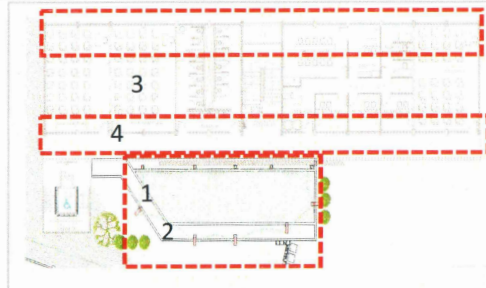
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Facultad de Estudios Sociales de Temixco

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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



FOTOS (ANTES)



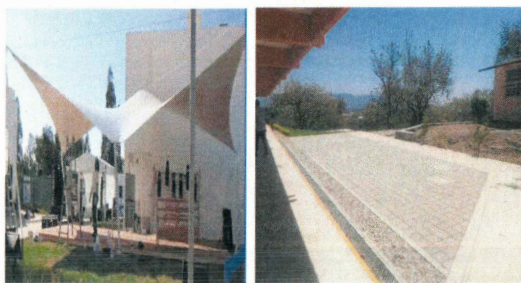
F1: Fachada Principal.



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



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



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

Comentarios de los trabajos realizados:

VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



FOTOS (DESPUES)

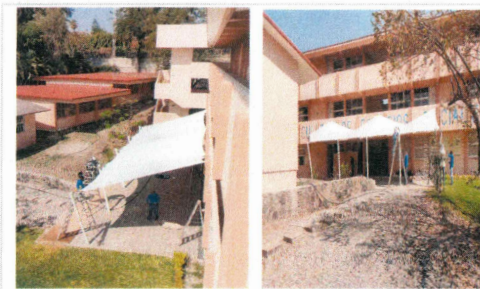


F5: Colocación de persianas.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán  
Rector



F6: Colocación de adoquín.



F7: Colocación de...

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:  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

**Adecuación y mejoras del Campus Norte (Centro de Investigaciones Biológicas) Volcanes**

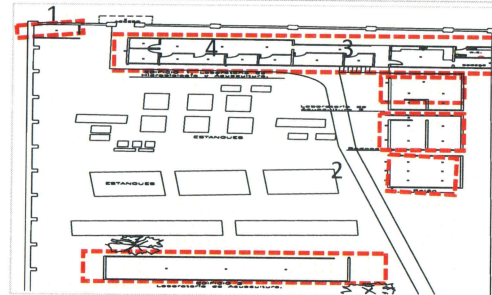
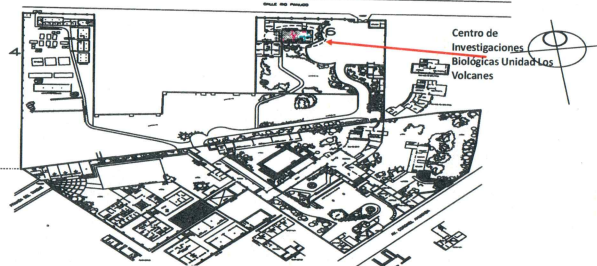
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

95.00%



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

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



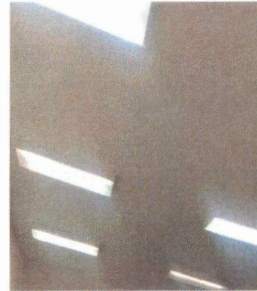
F4: Sustitución de lámparas existentes por luminarias ahorradoras de energía

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

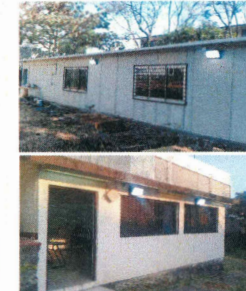
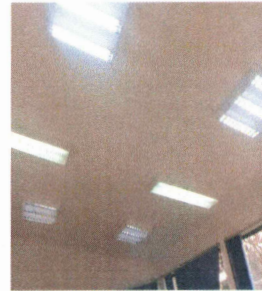
FOTOS (DESPUES)



F5: Sustitución de lámparas interiores.



F6: Sustitución de lámparas interiores.



F7: Colocación de lámparas 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

**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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CURSIV: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



Porcentaje de avance

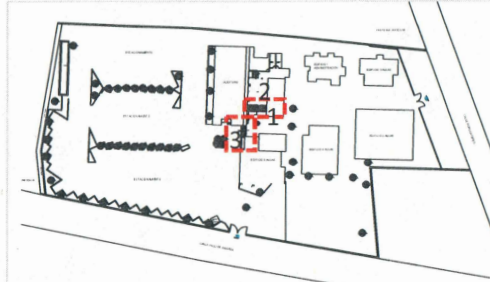
95.00%

PRIORIDAD

4

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

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: Vestíbulo de acceso - Intercomunicación con rampa hacia auditorio



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

Comentarios de los trabajos realizados:

Durantes los meses de abril, mayo y junio del año en curso los trabajos realizados son: suministro y aplicación de pintura vinílica en muros de fachadas y pintura de señalética en rampa de auditorio. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



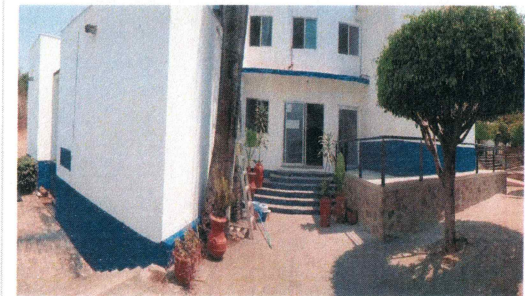
FOTOS (DURANTE)



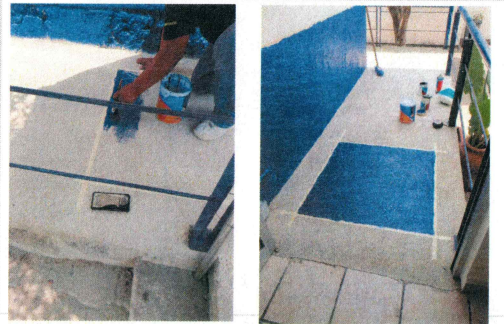
F4: Suministro y aplicación de pintura vinílica en fachada de auditorio



F5: Suministro y aplicación de pintura vinílica en fachada de auditorio



F6: Suministro y aplicación de pintura vinílica en fachada de auditorio



F7: Suministro y aplicación de pintura vinílica en señalética de discapacitados en rampa de auditorio

FOTOS (DESPUÉS)



F8: Colocación de puerta.



F9: Colocación de barandal de herrería con aplicación de pintura.



F10: Suministro y aplicación de pintura vinílica en señalética de discapacitados en rampa de auditorio.



REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F11: Suministro y aplicación de pintura vinílica en señalética de discapacitados en rampa de 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

**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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



Porcentaje de avance

70.00%

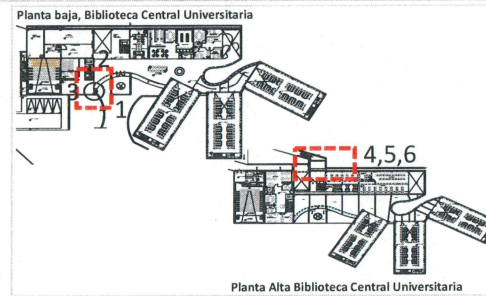
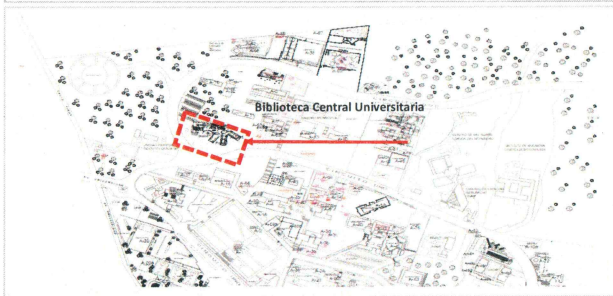
PRIORIDAD

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)



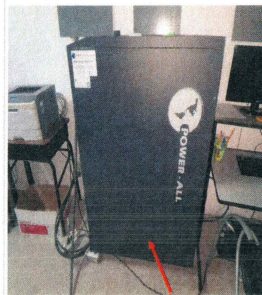
F1: Fachada Principal, Se colocará rejilla pluvial en el acceso, se instalará la puerta de acceso y se hará muro de mampostería.



F2: Se colocará puerta plegable de aluminio.

Comentarios de los trabajos realizados:

En estos tres meses del segundo periodo del año en curso los suministros de baterías para el ups y elevador ya se encuentran pedidos por el contratista. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Puesta en marcha de UPS, cambio de baterías.



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

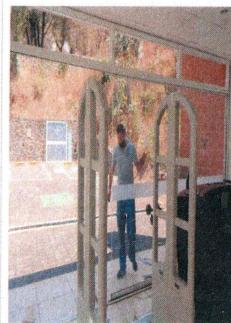


5.- En el acceso norte (acceso a segunda planta por estacionamiento) se colocará rejilla pluvial, se sustituirá cancel existente y se construirá rampa de acceso.

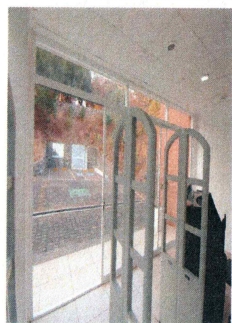


REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

FOTOS (DESPUÉS)



F6: Sustracción de cancel en acceso norte.



F7: Aplicación de pintura vinílica en interior.

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

ANO

**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

Segundo Trimestre 2021

(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 30/06/2021

## REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

5

Nombre de la obra:

**Adecuación y mejoras Zona 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.

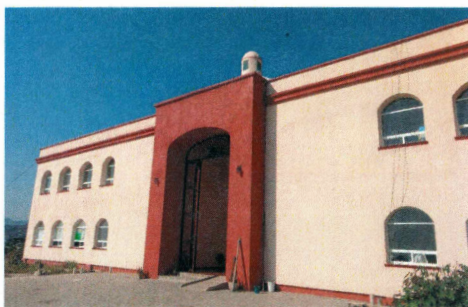


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

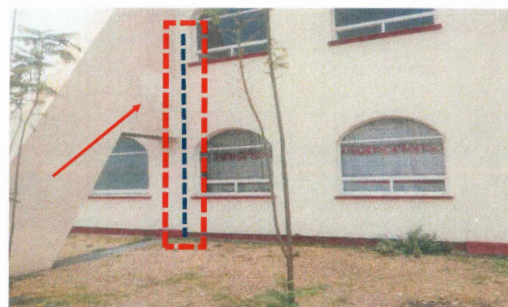
Porcentaje de avance

**95.00%**

## FOTOS (ANTES)



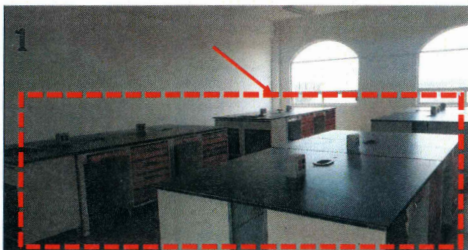
F1: Escuela de Estudios Superiores de Axochiapan.



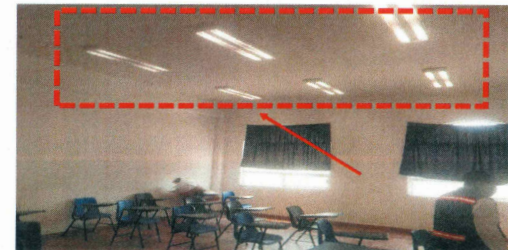
F2: Bajadas y línea de instalaciones Hidrosanitarias.

## Comentarios de los trabajos realizados:

En el segundo trimestre del año se realizan trabajos de tendido de tubería conduit pared gruesa (exterior) para instalaciones eléctricas, colocación de tubería de cobre para instalaciones hidráulicas, abertura de huecos en muro para colocación de extractores, construcción de nicho para presurizador, tendido de tubería de cobre para instalación de gas en mesas de laboratorio, cajillos de tablaroca para cubrir tuberías sanitarias y eléctricas en plafón de aula de planta baja, muros de tablaroca dos caras para almacen, suministro y colocación de puerta y ventana de aluminio blanco, suministro y colocación de extractores, colocación y conexión de mesa de lavado, suministro y colocación de regadera de emergencia mixta con lavajos, pruebas hidrosanitarias, suministro y colocación de tanque de gas estacionario, suministro y colocación de presurizador, colocación de base de herrería y conexión de tinaco en azotea, unidad verificadora de gas, pruebas en llaves de mesas y limpieza fina. 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 (DURANTE)



F6: Colocación de tubería de cobre para instalación de gas



F6: Colocación de tubería de cobre para instalación hidráulica



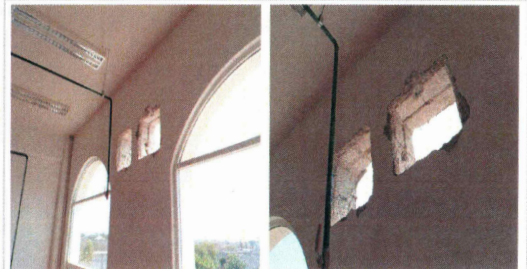
F7: Colocación de tubería de cobre para instalación hidráulica



F8: Conexión de instalación de gas en mesas de laboratorio



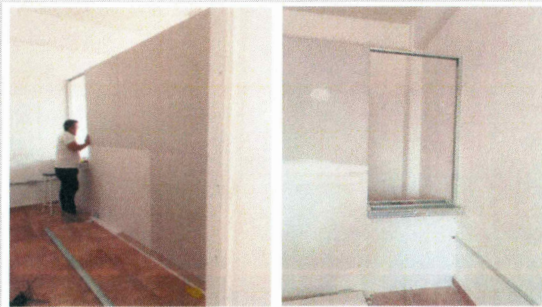
F9: Construcción de nicho para hidroneumático



F10: Abertura de huecos en muro para colocación de extractores



F11: Colocación de muros de tablaroca a dos caras



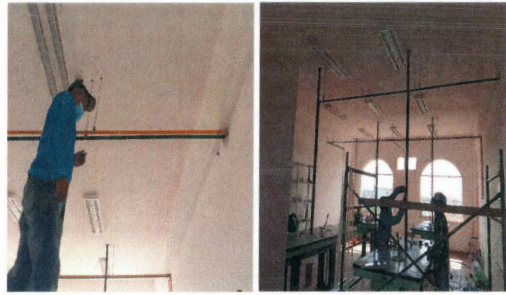
F12: Colocación de muros de tablaroca a dos caras



F13: Colocación de tubería de cobre para instalación de gas



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F14: Colocación de tubería de cobre para instalación de gas



F15: Colocación de tubería de cobre para instalación hidráulica



F16: Colocación de tubería de conduit para instalación eléctrica



F17: Colocación de tubería de conduit para instalación eléctrica



F18: Construcción de nicho para presurizador



F19: Suministro y colocación de base de herrería para tinaco



F20: Suministro de regadera mixta con lavajos



F21: Suministro, colocación y conexión de mesa de lavado



F22: Suministro de extractores



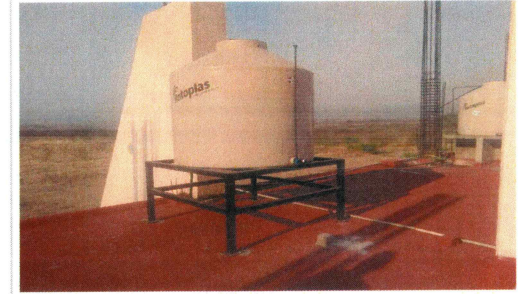
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F23: Colocación de cajillo de tablaroca para cubrir tuberías sanitarias

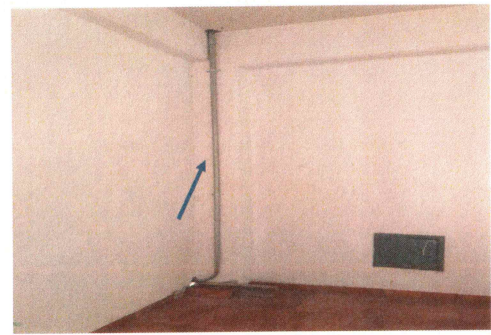


F24: Unidad verificadora y pruebas de gas en llaves de mesas de laboratorio



F25: Suministro y colocación de tinaco en losa de entrepiso

FOTOS (DESPUÉS)



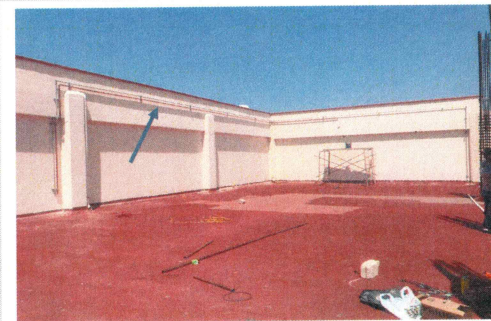
F26: Suministro y colocación de tuberías para instalaciones eléctricas.



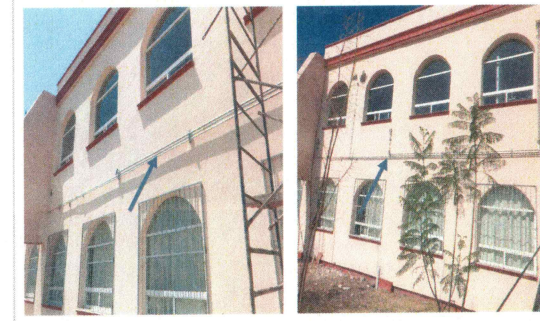
F27: Suministro y colocación de tubería de pvc para instalaciones sanitarias y tubería conduit para instalaciones eléctricas.



F28: Colocación de cajillo de tablaroca para cubrir tuberías sanitarias



F29: Tendido de tubería conduit para instalaciones eléctrica y tubería de cobre para instalaciones hidráulicas en muros exteriores.



F30: Tendido de tubería conduit para instalaciones eléctrica en muros exteriores

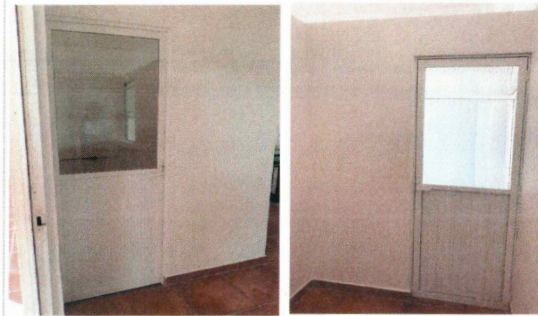


F31: Tendido de tuberías conduit para instalaciones eléctricas





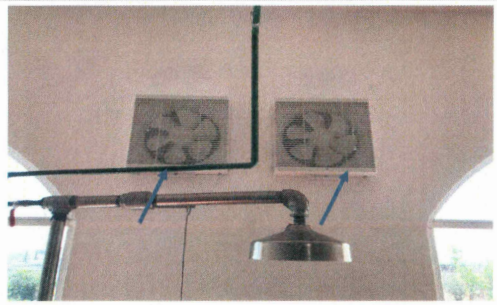
F32: Suministro y colocación de ventana de aluminio blanco sobre muro de tablaroca



F33: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en almacén



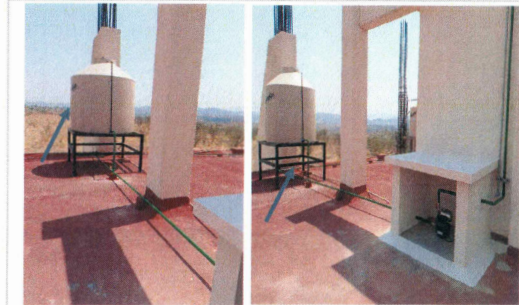
F34: Pruebas hidráulicas en mesas de laboratorio



F35: Colocación de extractores



F36: Colocación de regadera mixta con lavajos.



F37: Conexión de tinaco a presurizador con base de herrera.



F38: Suministro y colocación de tuberías para instalaciones eléctricas



F39: Conexión de instalación hidráulica en mesas de laboratorio



F40: Conexión de instalación eléctrica en mesas de laboratorio



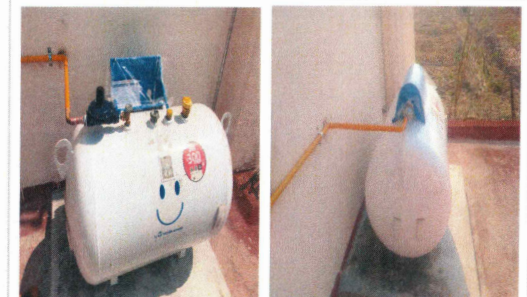
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



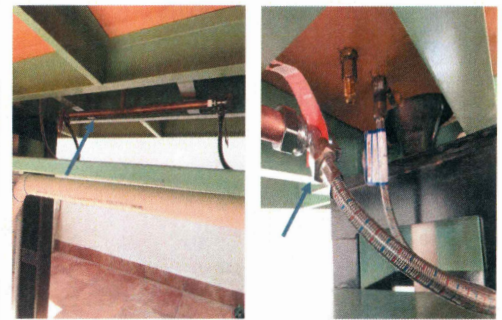
F41: Suministro, colocación y conexión de presurizador y Construcción de nicho.



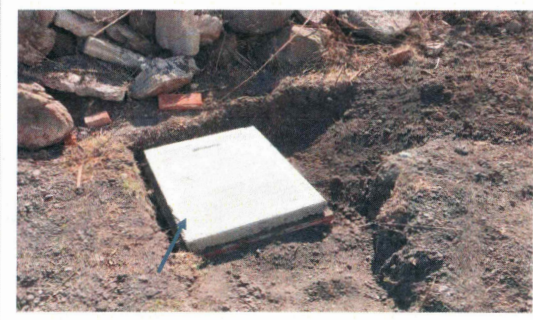
F42: Limpieza fina en mesas de laboratorio.



F43: Suministro y colocación de tanque de gas estacionario, con base de concreto.



F44: Conexión de tubería de cobre a mesas de laboratorio para instalaciones de gas.



F45: Conexión de tubería de pvc sanitaria a registro exterior existente.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán  
Rector

Dr. 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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

5

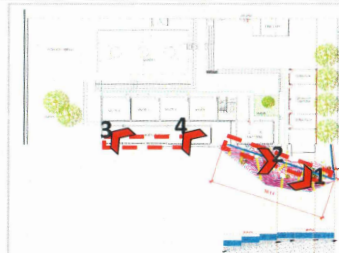
Nombre de la obra:

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

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Escuela de Estudios Superiores de Tétela del Volcán.



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO



Estudios Superiores de Tétela del Volcán.

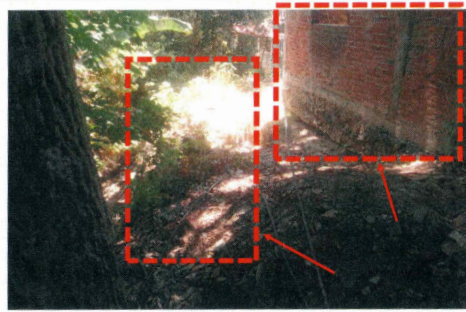
Calle 24 de febrero No. 7, Barrio Santiago, C.P. 62520, Tétela del Volcán, Morelos.



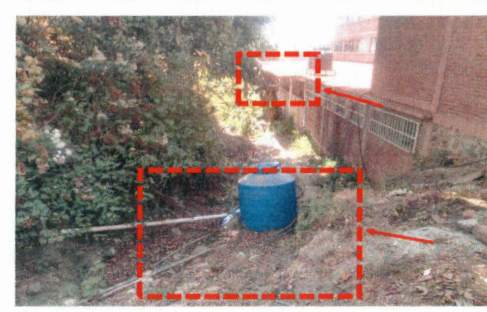
Porcentaje de avance

**95.00%**

FOTOS (ANTES)



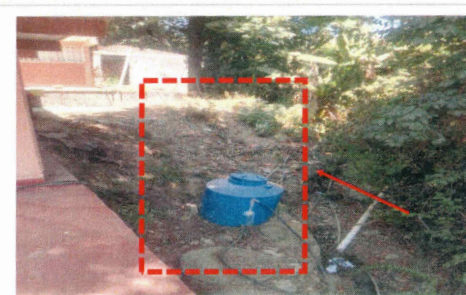
F1: Elaboración de muro de contención y demolición de muros de tabique



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

Comentarios de los trabajos realizados:

Durante los meses de abril, mayo y junio se continúan con los trabajos de muro de contención en límites de barranquilla, aplanado con mortero acabado fino con impermeabilizante integral en muros de tabique existentes, colado de castillos ahogados y tubos de soporte con concreto hecho en obra, colocación de malla ciclónica perimetral sobre muro de contención. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.



F3: Fabricación de muro de contención.



FOTOS (DURANTE)



F6: Elaboración de muro de contención en límites de barranquilla



F6: Elaboración de muro de contención en límites de barranquilla



F7: Elaboración de muro de contención en límites de barranquilla



F8: Elaboración de muro de contención en límites de barranquilla



F9: Elaboración de muro de contención en límites de barranquilla



F10: Elaboración de muro de contención en límites de barranquilla



F11: Aplanado con mortero acabado fino con impermeabilizante integral



F12: Colado de castillos ahogados con concreto hecho en obra



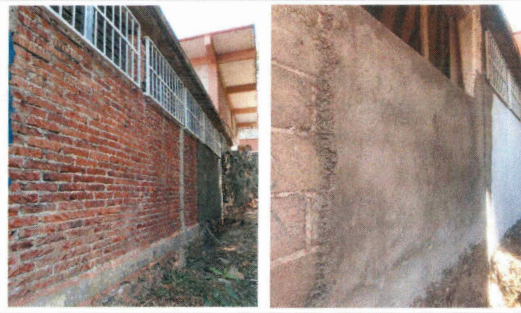
F13: Elaboración de muro de contención en límites de barranquilla



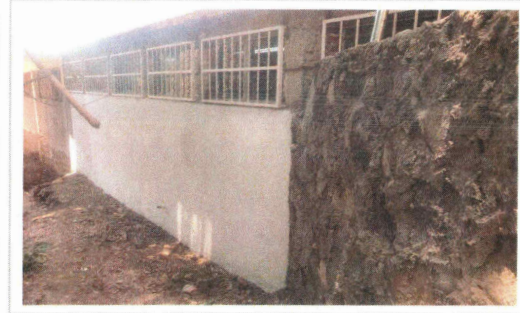
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F14: Aplanado con mortero acabado fino con impermeabilizante integral



F15: Aplanado con mortero acabado fino con impermeabilizante integral



F16: Aplanado con mortero acabado fino con impermeabilizante integral



F17: Colocación de postes de soporte de malla ciclónica



F18: Colado de castillos ahogados y postes de malla con concreto hecho en obra

FOTOS (DESPUES)



F19: Colocación de malla ciclónica perimetral sobre muro de contención



F20: Colocación de malla ciclónica perimetral sobre muro de contención



F21: Muro de contención con colocación de malla ciclónica.





F22:Aplanado con mortero acabado fino con impermeabilizante integral.

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

**FAM**

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

Mes reportado  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 30/06/2021

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



Porcentaje de avance

95.00%

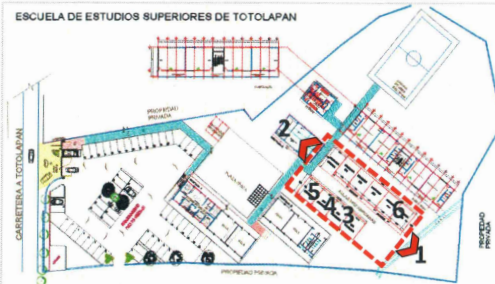
PRIORIDAD

5

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras Zona Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Totolapan)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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

FOTOS (ANTES)



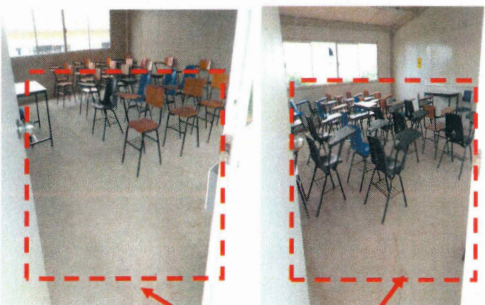
F1: Fachadas de edificios donde se realizarán los trabajos - Escuela de Estudios Superiores de Totolapan.



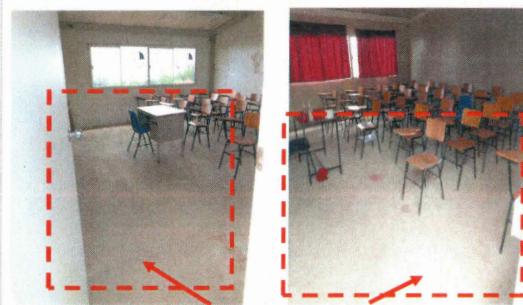
F2: Fachada oeste de edificio donde se realizarán los trabajos - Escuela de Estudios Superiores de Totolapan.

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.



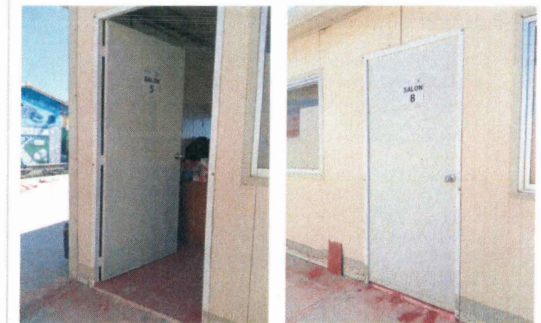
FOTOS (DESPUÉS)



Colocación de piso de loseta cerámica en cinco aulas



Limpeza fina de piso de loseta cerámica



Recolocación de puertas recortadas de acceso a aulas



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

**FAM**

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA  
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL  
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICAMes reportado:  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

## REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

80.00%

PRIORIDAD

5

Nombre de la obra:

Adecuación y mejoras Zona Oriente (Escuela de Estudios Superiores de Yecapixtla)

## CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Escuela de Estudios Superiores de Yecapixtla

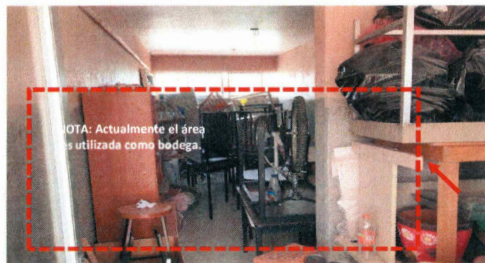


Planta baja, modulo sanitario.

## 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:

Durante los meses de abril, mayo y junio del presente año, se realizan los trabajos de tendido de tubería de pvc sanitario, construcción de registros sanitarios, suministro y colocación de piso de loseta cerámica y lambrín de azulejo en sanitario de mujeres, adecuación de salidas hidrosanitarias para w.c. de sanitario de mujeres, colocación de muebles sanitarios existentes (w.c.), suministro y colocación de un mingitorio faltante, suministro y colocación de lavabos y llaves monomando en sanitario de mujeres, aplicación de pintura vinílica color blanco en muros y plafón de sanitarios hombres y mujeres, suministro y colocación de mamparas de herrería, puerta de cuarto de servicio, y base de tinacos, colado de cadenas perimetrales de registros sanitarios, relleno y compactación de terreno en área de excavación, retiro de material producto de excavación, suministro, colocación y conexión de tinacos y colocación de electroniveles. VER DETALLE EN INFORME DE REPORTE DESCRIPTIVO.

## FOTOS (DURANTE)



F5: Tendido de tubería de pvc sanitario



F6: Construcción de registros sanitarios de tabique rojo recocido



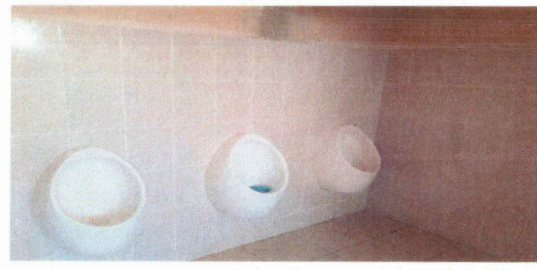
F7: Relleno y compactación de terreno en área de excavación



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



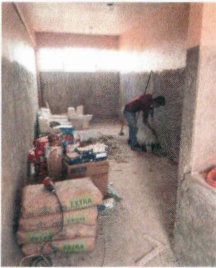
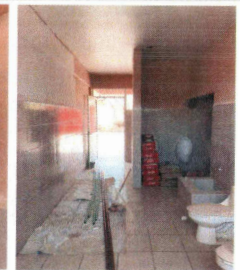
F8: Relleno y compactación de terreno en área de excavación



F9: Suministro y colocación de un mingitorio faltante.



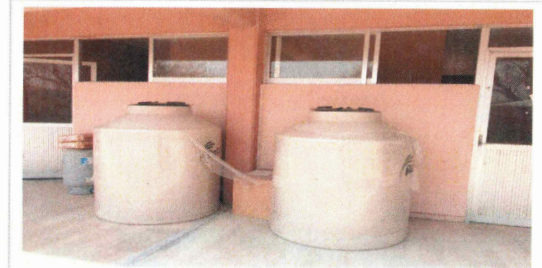
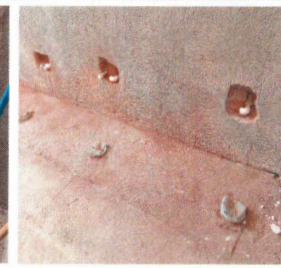
F10: Aplicación de pintura vinílica color blanco en muros y plafón en sanitario de hombres



F11: Corrección de preparaciones hidrosanitarias existente en sanitarios de mujeres



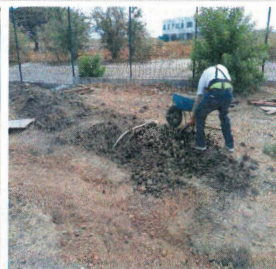
F12: Corrección de preparaciones hidrosanitarias existente en sanitarios de mujeres



F13: Suministro de tinacos.



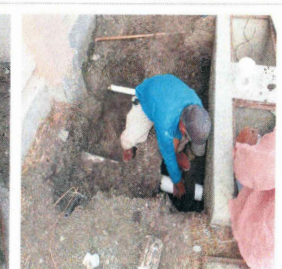
F14: Retiro de material producto de la excavación



F15: Habilitado de acero para cadena perimetral de registro sanitarios.



F16: Conexión sanitaria de tubería existente a registro





REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F17: Colocación de tubería de cobre y pvc pesado para conexión de tinacos



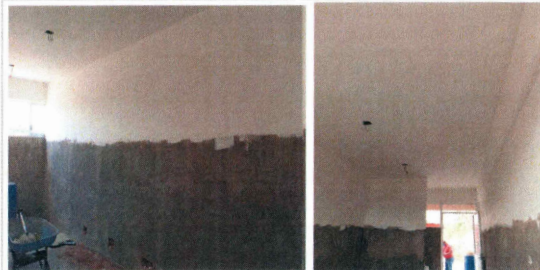
F18: Habilitado de cimbra y colado con concreto hecho en obra de cadena perimetral de registros sanitarios



F19: Colado con concreto hecho en obra de cadena perimetral de registros sanitarios



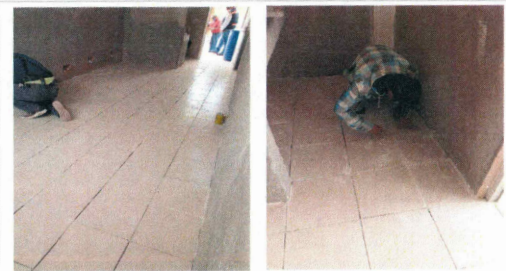
F20: Suministro y colocación de llave monomando para lavabos de sanitarios de hombres



F21: Aplicación de pintura vinílica color blanco en muros y plafón en sanitario de mujeres



F22: Aplicación de pintura vinílica color blanco en muros y plafón en sanitario de mujeres



F23: Suministro y colocación de piso de loseta cerámica en sanitario de mujeres



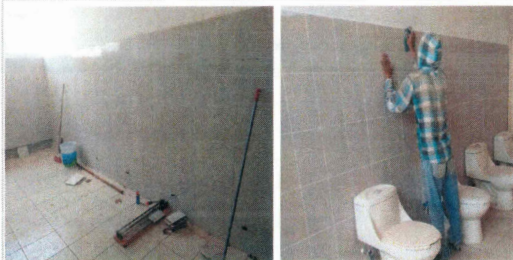
F24: Suministro y colocación de piso de loseta cerámica en sanitario de mujeres



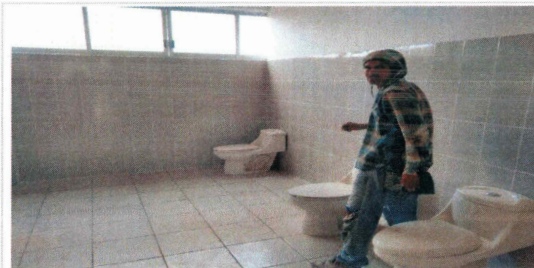
F25: Suministro y colocación de lambrín de azulejo en sanitario de mujeres



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F26: Suministro y colocación de lambrin de azulejo en sanitario de mujeres



F27: Colocación de muebles sanitarios (w.c.) en sanitario de mujeres



F28: Suministro y colocación de lavabos, llaves monomando y cespel en sanitario de mujeres



F29: Suministro de base para tinacos y puerta de herrería para cuarto de servicio

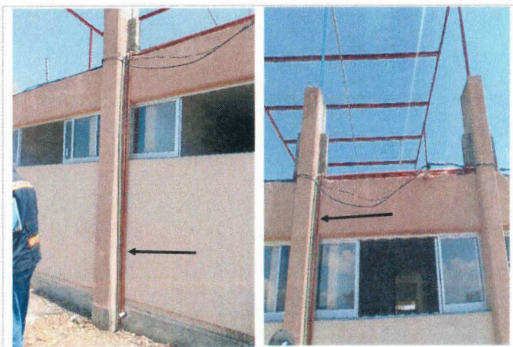


F30: Suministro y aplicación de pintura esmalte de mamparas de herrería de sanitarios

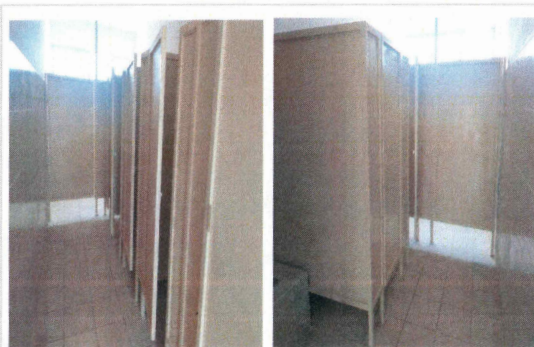


F31: Colocación de mamparas de herrería en sanitario de mujeres.

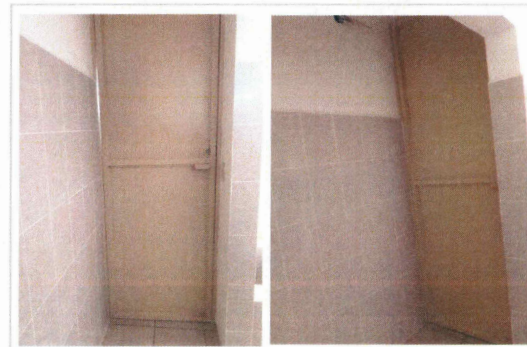
FOTOS (DESPUÉS)



F32: Suministro y colocación de tubería de cobre y pvc pesado para conexión de tinacos



F33: Colocación de mamparas de herrería en sanitario de mujeres.



F34: Colocación de puerta de herrería en cuarto de servicio.



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F35: Colado con concreto hecho en obra de cadena perimetral de registros sanitarios



F36: Tendido de tubería de pvc sanitario, relleno y compactación de terreno en área de excavación



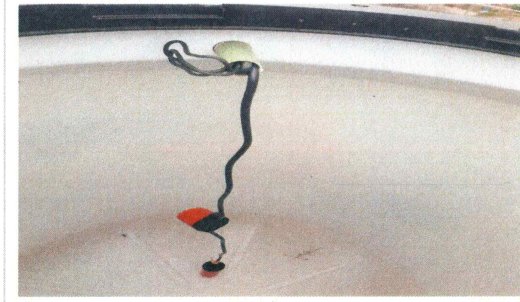
F37: Suministro y colocación de lavabos, llaves monomando y cespel en sanitario de mujeres y hombres.



F38: Colocación de mampara divisoria de mingitorios.



F39: Colocación y conexión de tinacos en losa de azotes.



F40: Colocación y conexión de electrónveles en tinacos.

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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 30/06/2021

## REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

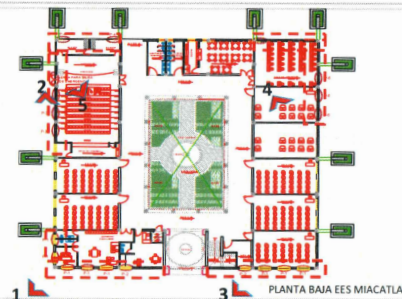
PRIORIDAD

6

Nombre de la obra:

**Mantenimiento del Campus Sur/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.

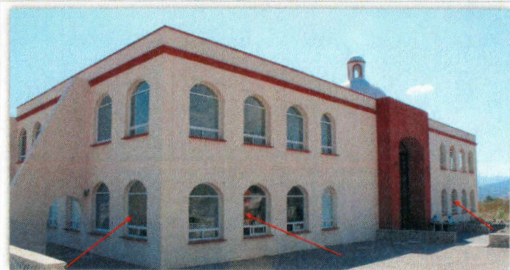


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

**95.00%**

## FOTOS (ANTES)



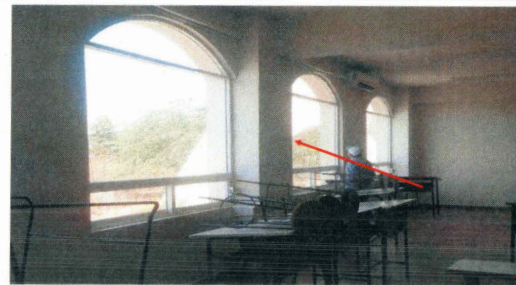
F1: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F2: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



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



F4: Suministro y colocación de protecciones de herrería.

## Comentarios de los trabajos realizados:

Para este segundo trimestre del año en curso, los trabajos realizados son: desmontaje de protecciones de herrería existentes, suministro y colocación de protecciones de herrería, desmontaje de puerta de aluminio de auditorio, suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio, aplicación de pintura vinílica en fachada de claustro. VER DETALLE EN INFORME DE REORTE DESCRIPTIVO.



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

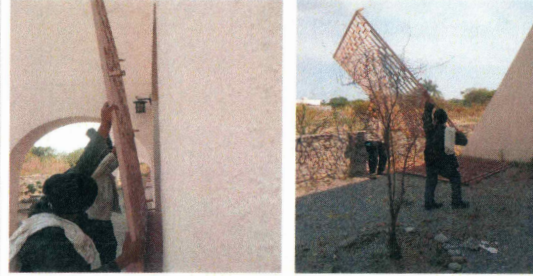


REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

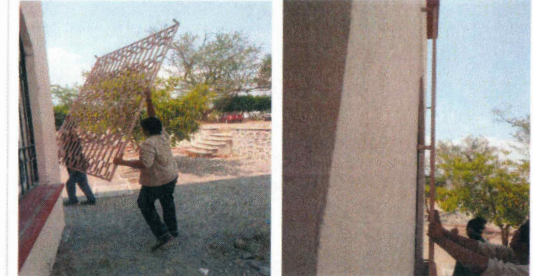
FOTOS (DURANTE)



F6: Desmontaje de protecciones de herrería existentes con recuperación



F7: Desmontaje de protecciones de herrería existentes con recuperación



F8: Desmontaje de protecciones de herrería existentes con recuperación



F9: Suministro de protecciones de herrería



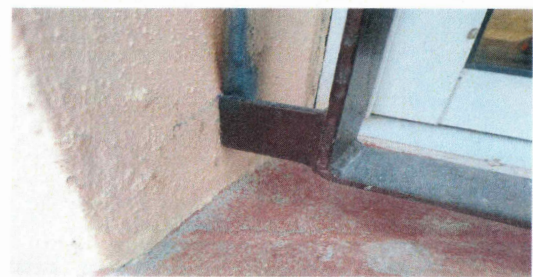
F10: Suministro y colocación de protecciones de herrería



F11: Suministro y colocación de protecciones de herrería



F12: Suministro y colocación de protecciones de herrería



F13: Suministro y colocación de protecciones de herrería



F14: Desmontaje de puerta de aluminio existente en auditorio



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F15: Desmontaje de puerta de aluminio existente en auditorio



F16: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio



F17: Aplicación de pintura vinílica en muros de fachada principal



F18: Aplicación de pintura vinílica en muros de fachada principal

FOTOS (DESPUÉS)



F19: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio



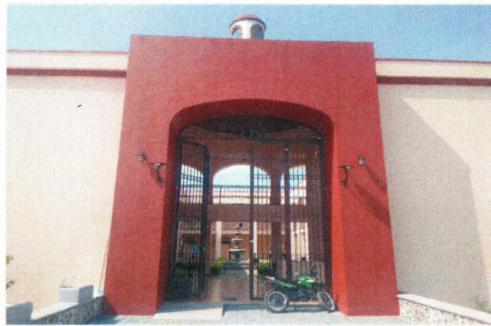
F20: Suministro y colocación de protecciones de herrería



F21: Suministro y colocación de protecciones de herrería



REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F22: Aplicación de pintura vinílica en muros de fachada principal



F23: Aplicación de pintura vinílica en muros de fachada principal



F24: Aplicación de pintura vinílica en muros de fachada principal

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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

6

Nombre de la obra:

Mantenimiento del Campus Sur/Poniente (Escuela de Estudios Superiores de Tetecala)

GROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Logo de la institución

Porcentaje de avance

90.00%



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Av. Lazaro Cardenas, 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.

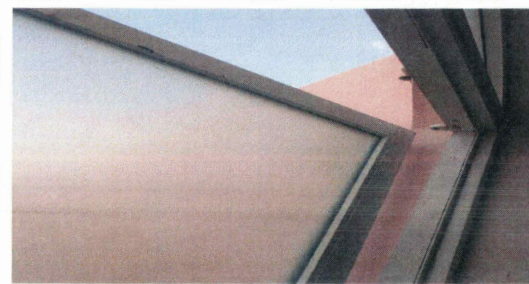
Comentarios de los trabajos realizados:

Durante el segundo trimestre del año en curso, los trabajos ejecutados son: suministro y colocación de protecciones de herrería, desmontaje de puerta de aluminio de auditorio, suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio. VER DETALLE EN INFORME DE REORTE DESCRIPTIVO.

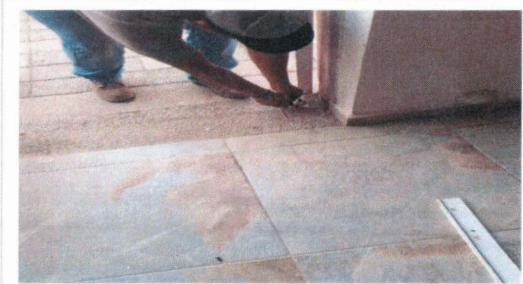
FOTOS (DURANTE)



F3: Desmontaje de puerta de aluminio existente en auditorio.



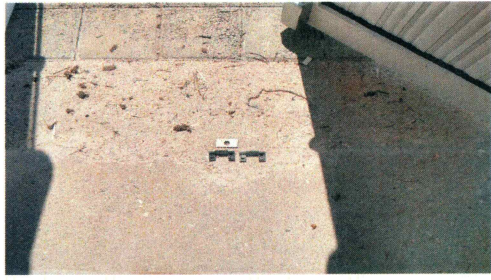
F4: Desmontaje de puerta de aluminio existente en auditorio.



F5: Desmontaje de puerta de aluminio existente en auditorio.



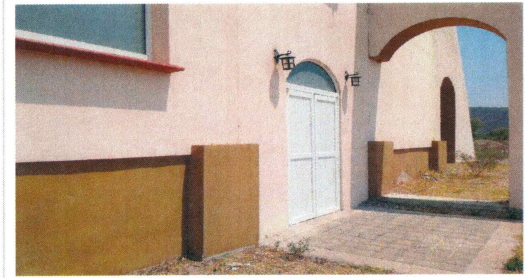
REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F6: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio.



F7: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio.



F8: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio.



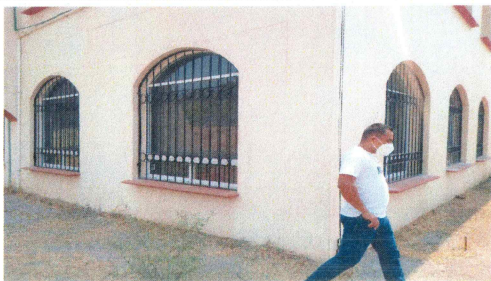
F9: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F10: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



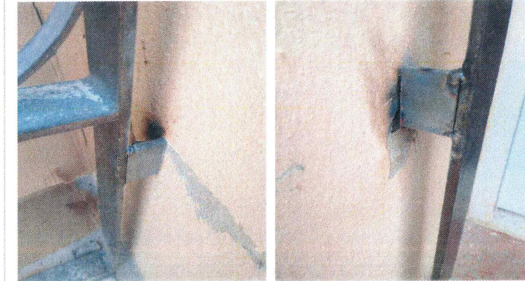
F11: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F12: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F13: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



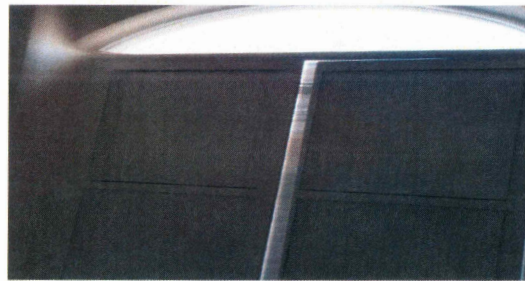
F14: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



FOTOS (DESPUÉS)



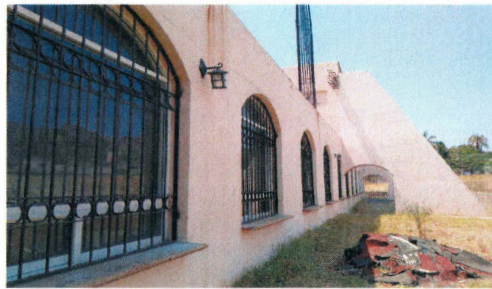
F15: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio.



F16: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio.



F17: Suministro y colocación de puerta de aluminio blanco en auditorio.



F18: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F19: Suministro y colocación de protecciones de herrería.



F20: Suministro y colocación de protecciones de herrería.

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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)

FECHA DE CORTE: 14/06/2021

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

## REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

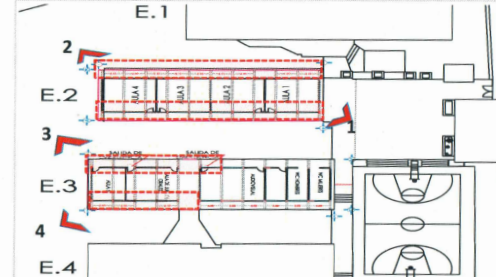
PRIORIDAD

6

Nombre de la obra:

Mantenimiento del Campus Sur/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.



Porcentaje de avance

95.00%

## FOTOS (ANTES)



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



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

## Comentarios de los trabajos realizados:

En los meses de abril, mayo y junio del presente año, los trabajos que se realizan son: desmontaje de puertas de acceso a aulas, boquillas en vanos de puertas a aulas, suministro y colocación de puertas tipo capfoc en aulas del edificio No. 2. VER DETALLE EN INFORME DE REORTE DESCRIPTIVO.

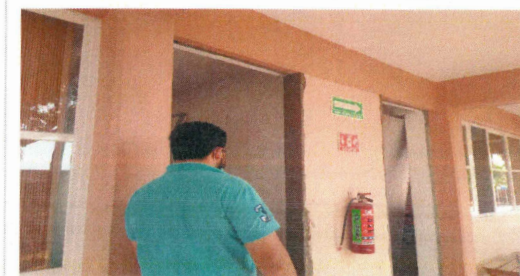
## FOTOS (DURANTE)



F3: Desmontaje de puertas existentes de aulas.



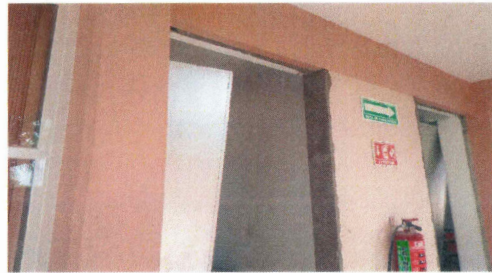
F4: Desmontaje de puertas existentes de aulas.



F5: Boquillas en vanos de puertas de aulas.



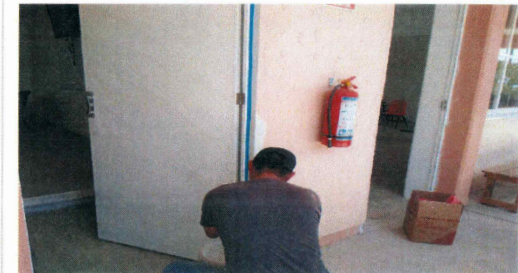
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F7: Boquillas en vanos de puertas de aulas



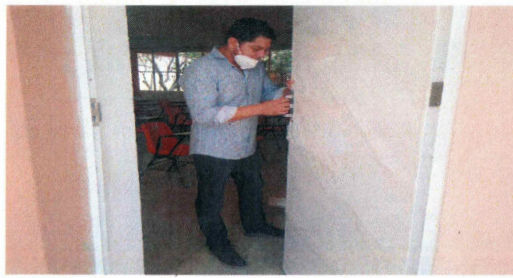
F8: Boquillas en vanos de puertas de aulas



F9: Suministro y colocación de puertas tipo capfco en aulas



F10: Suministro y colocación de puertas tipo capfco en aulas



F11: Suministro y colocación de puertas tipo capfco en aulas



F12: Suministro y colocación de puertas tipo capfco en aulas

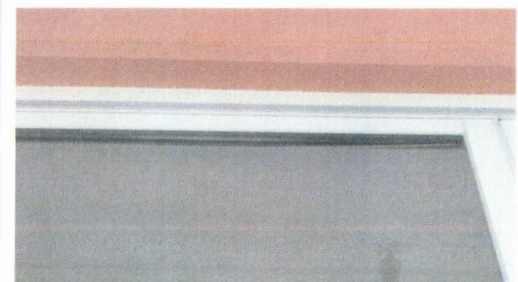
FOTOS (DESPUÉS)



F13: Desmontaje por medios manuales de ventanas de aluminio en edificio 2



F14: Desmontaje por medios manuales de ventanas de aluminio en edificio 2



F15: Suministro y colocación de cancelería de aluminio de 2" en edificio 2



REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



F16: Suministro y colocación de cancelería de aluminio de 2" en edificio 2.



F17: Suministro y colocación de cancelería de aluminio de 2" en edificio 2.



F18: Suministro y colocación de cancelería de aluminio de 2" en edificio 2.



F19: Suministro y colocación de puertas tipo capfoc en aulas.



F20: Suministro y colocación de puertas tipo capfoc en aulas.



F21: Suministro y colocación de puertas tipo capfoc en aulas.

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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

6

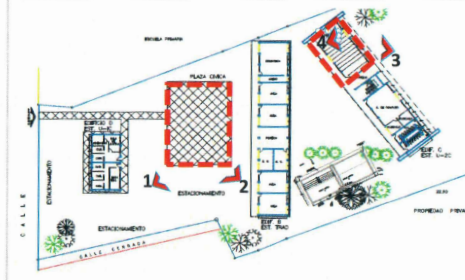
Nombre de la obra:

Mantenimiento del Campus Sur/Poniente (Escuela de Estudios Superiores de Jojutla)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE JOJUTLA



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

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



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Porcentaje de avance

95.00%

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.



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



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

Comentarios de los trabajos realizados:

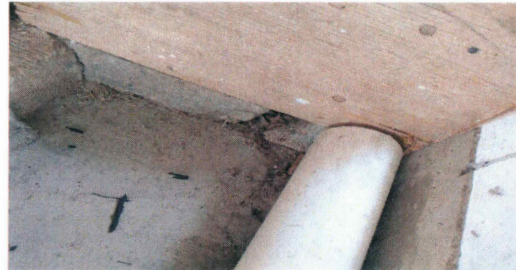
Los trabajos realizados en éste plantel durante el segundo periodo del año en curso son: en el auditorio, aplicación de pintura vinílica en muros interiores, en explanada, construcción de templete. VER DETALLE EN INFORME DE REORTE DESCRIPTIVO.



FOTOS (DURANTE)



F5: Colocación de tubo pvc para agua pluvial y habilitado de cimbra para colado de escalon.



F6: Colocación de tubo pvc para agua pluvial y habilitado de cimbra para colado de escalon.



F7: Trazo de templete en explanada.



F8: Colado de cadena perimetral con concreto hecho en obra de templete en explanada.



F9: Colado de cadena perimetral con concreto hecho en obra de templete en explanada.



F10: Construcción de muros con tabique rojo y anclaje de castillo a cadena perimetral.



F11: Construcción de muros de tabique rojo para templete.



F12: Preparaciones eléctricas en muros de tabique de templete.



F13: Construcción de muros de tabique rojo para templete.

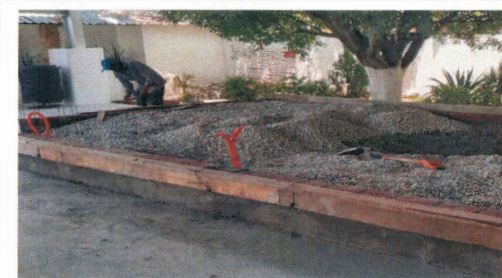




F14: Construcción de muros de tabique rojo para templete.



F15: Construcción de muros de tabique rojo para templete.



F16: Suministro y tendido de material de relleno en interior de muros de templete.



F17: Suministro y tendido de material de relleno en interior de muros de templete.



F18: Colocación de polietileno y tendido de malla electrosoldada.



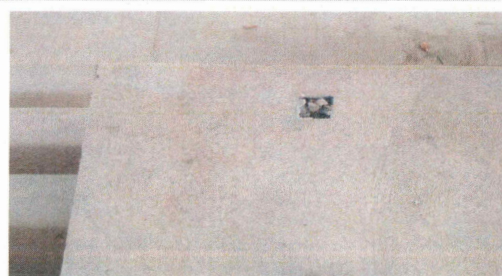
F19: Colado de firme con concreto hecho en obra de templete.



F20: Colado de firme con concreto hecho en obra de templete.



F21: Colado de escalones con concreto hecho en obra de templete.



F22: Preparaciones eléctricas en firme de concreto de templete.





F23: Alimentaciones eléctricas en templete.



F24: Preparaciones eléctricas en muros de tabique de templete.



F25: Templete en explanada.



F26: Aplicación de pintura viviflora color blanco en muros de templete.

#### FOTOS (DESPUÉS)



F27: Rehabilitación y montaje de butacas recuperadas en auditorio.



F28: Acahado en piso de concreto de auditorio.



F29: Impermeabilización de cimentación en exterior de auditorio.





F30: Colado de escalon con concreto hecho en obra de acceso a cafeteria-explanada.



F31: Aplicación de pintura vinilica color blanco en muros de templete.



F32: Calafateo de junta de dilatación en piso de explanada.



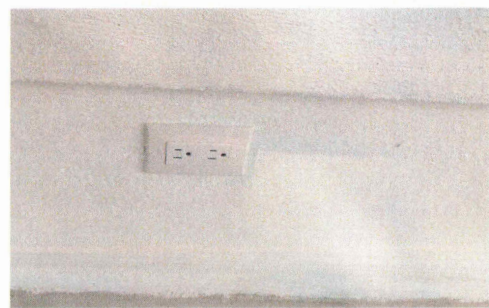
F33: Aplicación de pintura vinilica color blanco en muros de auditorio.



F34: Aplicación de pintura vinilica color blanco en muros de auditorio.



F35: Colado de rampas con concreto hecho en obra en explanada.



F36: Colocación de accesorios de contactos dúplex en muros de templete.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán  
Rector

Arq. Oscar Gabriel Lastra Fernández  
Director General de Infraestructura



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  
Segundo Trimestre 2021  
(Abril-Junio)  
FECHA DE CORTE: 30/06/2021

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PRIORIDAD

6

Nombre de la obra:

**Mantenimiento del Campus Sur/Poniente ( Escuela de Estudios Superiores del Jicarero)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

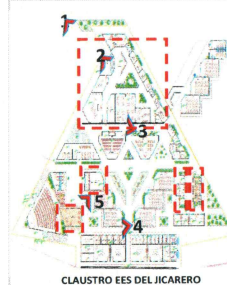
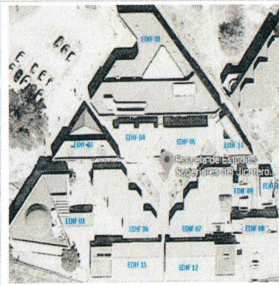


Porcentaje de avance

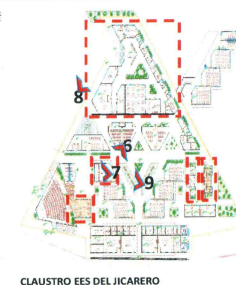
95.00%



UBICACIÓN DEL CLAUSTRO  
EES DEL JICARERO



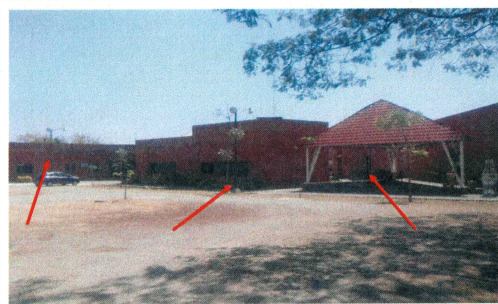
CLAUSTRO EES DEL JICARERO



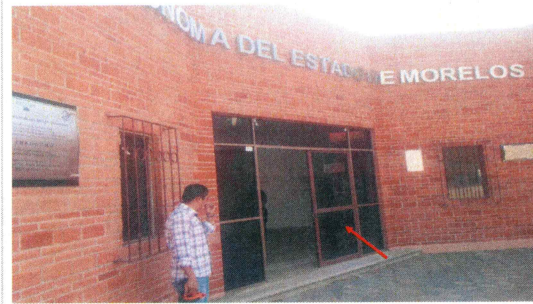
CLAUSTRO EES DEL JICARERO

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

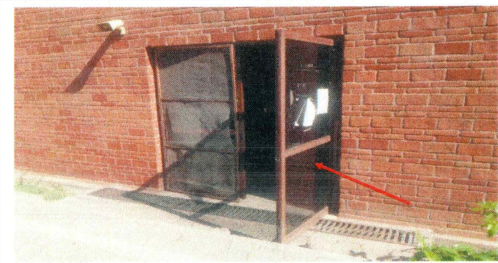
FOTOS (ANTES)



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.

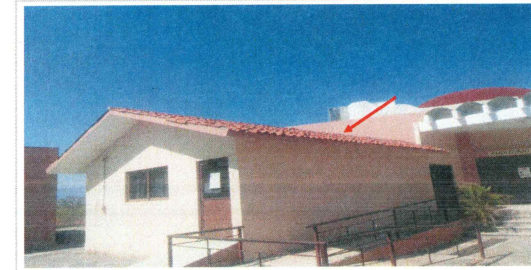


F3: Mantenimiento de puertas de aluminio Edificio 01.



F4: Mantenimiento preventivo a unidades de refrigeración Edificio 06.

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



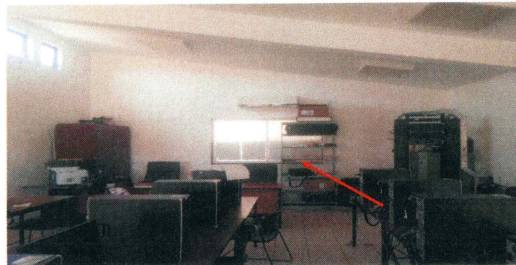
F5: Retiro de teja, chaflanes o impermeabilizante en losa, suministro y colocación de impermeabilizante, teja, fabricación de chaflán. Edificio 06



REPORTE FOTOGRAFICO 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)



F10: Aplicación de sistema impermeable prefabricado



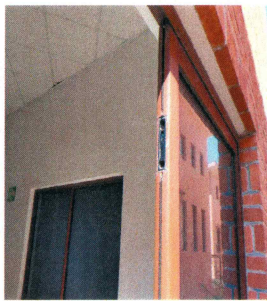
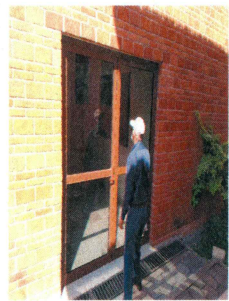
F11: Chaflán de concreto  $F'_{cd} = 100 \text{ kg/m}^2$  y colocación de teja de barro.



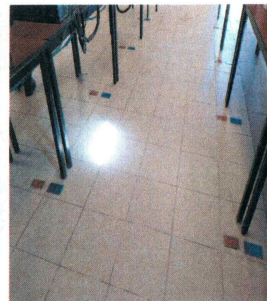
F12: Suministro y fabricación de muro de tablaroca en centro de computo y Suministro y fabricación de puerta de aluminio anodizado natural.



REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



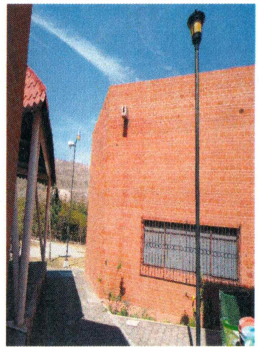
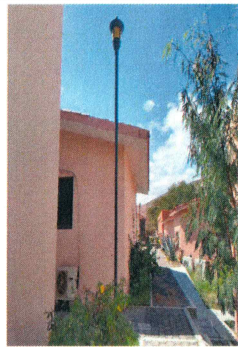
F13: Mantenimiento de puerta de aluminio posterior izquierda.



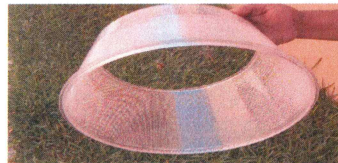
F14: Suministro y fabricación de tapa ciega de aluminio



F15: Suministro, Fabricación y colocación de puerta de aluminio en modulo de baño



F16: Suministro, colocación y conexión de foco, incluye mantenimiento a poste y remplazo de pantallas



F17: Suministro, colocación y conexión de foco, incluye mantenimiento a poste y remplazo de pantallas



F18: Suministro, Fabricación y colocación de puerta de Herreria con moquitero en cafeteria.



F19: Mantenimiento preventivo a unidades de refrigeración



Dr. Gustavo Urquiza Beltrán  
Rector

  
Ayd. 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.