

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Periodo que se reporta:

OCTUBRE-DICIEMBRE 2025

Fecha de elaboración: 09/01/2026

REPORTE DESCRIPTIVO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

DATOS DE LA UNIVERSIDAD

Nombre:	Universidad Tecnológica de la Mixteca		
Entidad federativa:	Oaxaca	Clave de Entidad federativa:	20
Clave 911:	20MSU0060R		

Nombre: M.R.C. Mónica Edith García García
Cargo: Representante Institucional
Teléfono: 953 53 20214, 953 53 20399 ext. 780 y 785
Correo electrónico: representanteprodepylce@mixteco.utm.mx

Titulares de Area

	Obras y Mantenimiento
Nombre:	Arq. Itzamatzil Moya Solano
Cargo:	Jefe del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento
Teléfono:	953 53 20214, 953 53 20399 ext. 770
Correo electrónico:	imovias@mixteco.utm.mx dorovectosconstruccion@mixteco.utm.mx

Obras y Mantenimiento

DATOS DEL AVANCE DEL PROYECTO

OBRA CONCLUIDA

[illegible]

2025

EJERCICIO FISCAL EN
EL QUE OTORGÓ EL
RECURSO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Periodo que se reporta:

OCTUBRE-DICIEMBRE 2025

Fecha de elaboración: 09/01/2026

REPORTE DESCRIPTIVO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

DATOS DE LA UNIVERSIDAD

Nombre: Universidad Tecnológica de la Mixteca
Entidad federativa: Oaxaca Clave de Entidad federativa: 20
Clave 911: 20MSU0060R

Planeación

Nombre: M.R.C. Mónica Edith García García
Cargo: Representante Institucional
Teléfono: 953 53 20214, 953 53 20399 ext. 780 y 785
Correo electrónico: representanteprodpyptce@mixteco.utm.mx

Titulares de Área

Nombre: Arq. Itzamatul Moya Solano
Cargo: Jefe del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento
Teléfono: 953 53 20214, 953 53 20399 ext. 770
Correo electrónico: imoyas@mixteco.utm.mx dproyectosconstruccion@mixteco.utm.mx

Obras y Mantenimiento

DATOS DEL AVANCE DEL PROYECTO

OBRA CONCLUIDA

(8) Prioridad	(9) Nombre del proyecto	(10) Tipo de proyecto						(11) Monto Rectificado (A)	(12) CONTRATO Y CALENDARIO DE EJECUCIÓN DE LA OBRA					(13) Monto ejercido (D)	(14) REMANENTES		(15) Espacios físicos/equipamiento (programado/autorizado)			(16) Acciones que sustentan el avance	(17) % de avance	(18) Fechas Reales (DD/MM/AA)		(19) Observaciones	(20) Reintegro a la TESOFE			(21) Actas					
		Obra nueva (construcción)	Obra de continuidad	Equipamiento	Adicciones y mejoras	Mantenimiento	Proyecto sustantivo		Hospital/Escuela	No. (s) de Contrato (s)	Fechas Programadas		Monto Contratado (B)		Contratista	Monto no Contratado (C) Diferencia entre rectificado y Contratado C=A-B	(E1) Diferencia entre Monto Rectificado y Monto ejercido E1 -A-D	(E2) Diferencia entre Monto contratado y Monto ejercido E2 -B-D	Nombre del Espacio/equipo			Cantidad	Metros Cuadrados (m²)		Inicio	Término	Línea de Captura	Fecha de pago	Importe	Entrega-Recepción (Acta Inicial) MONTO	Fecha	Acta Administrativa de Entrega-Recepción (formato DGE/US) MONTO	Fecha
											INICIO	TÉRMINO																					
-	Ampliación de los talleres de diseño y del laboratorio de tecnología avanzada de manufactura (Ampliación de metas).	X						\$ 251,473.51	UTM-CM-E3-2025-02	19/12/25	07/03/26	\$ 251,473.51	CONSTRUCTOR A ROGMAR S.A. DE C.V.	\$ -	\$ 0.00	\$ 251,473.51	\$ 251,473.51	Talleres	1.00	27.48	Suministro de lámina multitecho de 1.5' de espesor y accesorios de instalación	77%	19/12/25		Para comprometer el recurso de este proyecto, al ser trabajos que se realizaron en el proyecto de la prioridad 4, se celebró un convenio modificatorio en monto el día el 19/dic/2025 al contrato No. UTM-EO-920005999-E3-2025								
								\$14,290,587.57				\$14,290,587.57		\$0.00	\$6,559,458.13	\$7,731,129.44	\$7,731,129.44	TOTAL	2	36.14													

2025

EJERCICIO FISCAL EN EL QUE OTORGÓ
EL RECURSO**FAM**

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

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

Periodo que se reporta:

OCTUBRE-DICIEMBRE_2025

Fecha de elaboración: 09/01/2026

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



Porcentaje de avance

35.00%

PRIORIDAD

1

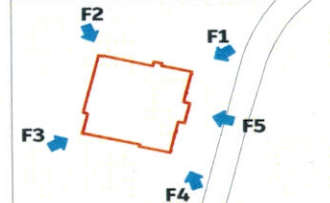
Nombre de la obra:

CONSTRUCCIÓN DE LA UNIDAD DE FORMACIÓN EXPERIMENTAL INTERDISCIPLINARIA (UFEI) PARA PROGRAMAS STEM, PRIMERA ETAPA.

GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

CONSTRUCCIÓN DE LA UNIDAD DE
FORMACIÓN EXPERIMENTAL
INTERDISCIPLINARIA (UFEI) PARA PROGRAMAS
STEM
LATITUD: 17.827383°
LONGITUD: -97.804278°

CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO

P-1
CONSTRUCCIÓN DE LA UNIDAD
DE FORMACIÓN EXPERIMENTAL
INTERDISCIPLINARIA (UFEI) PARA
PROGRAMAS STEMUBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON FOTOS
REFERENCIADASDirección Postal: Av. Dr. Modesto Seara Vázquez
No. 1. Acatlima, Heroica Ciudad de Huajuapán de
León, Oax., México C.P. 69004

FOTOS



F1: VISTA 1 TERRENO



F2: VISTA 2 TERRENO



F3: VISTA 3 TERRENO



F4: VISTA 4 TERRENO



F5: VISTA 5 TERRENO

Observaciones :

Terminación de trabajos preliminares, terminación de cimentación, avance en el
habilitado, armado, cimbrado y colado de columnas de planta baja, habilitado de
estribos para traveses de planta baja.ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTODR. RAÚL SALAS CORONADO
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA RECTORÍA

NOTA:

* 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.

2025

EJERCICIO FISCAL EN EL QUE
OTORGO EL RECURSO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICAPeriodo que se reporta:
OCTUBRE-DICIEMBRE 2025

Fecha de elaboración: 09/01/2026

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIORIDAD

2

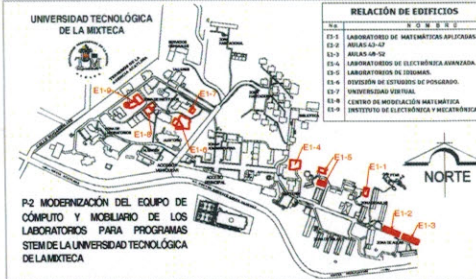
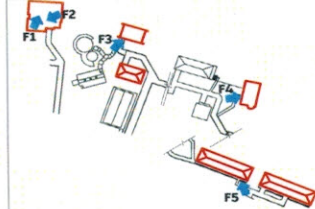
Nombre de la obra:

MODERNIZACIÓN DEL EQUIPO DE CÓMPUTO Y MOBILIARIO DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA.

GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

MODERNIZACIÓN DEL EQUIPO DE
CÓMPUTO Y MOBILIARIO DE LOS
LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM
DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE
LA MIXTECA
LATITUD: 17.827383°
LONGITUD: -97.804278°

CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON
FOTOS REFERENCIADASDirección Postal: Av. Dr. Modesto Seara
Vázquez No. 1. Acatilma, Heroica Ciudad de
Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

Porcentaje de avance

84.00%

FOTOS



F1: SUMINISTRO DE PROYECTORES



F2: SUMINISTRO DE COMPUTADORAS DE ESCRITORIO

Observaciones :

El 26/nov/25 e publicó la convocatoria del proceso de invitación abierta estatal No. IAE-SA-UT-0075-11/25, el fallo se dará a mas tardar el 19/dic/25, teniendo fecha de entrega de bienes a mas tardar el 30/12/25. Se adjunta convocatoria



F3: SUMINISTRO DE SWITCH TP LINK



F4: SUMINISTRO DE SILLAS



F5: SUMINISTRO DE AIRE ACONDICIONADO

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTODR. RAÚL SALAS CORONADO
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA RECTORÍA

NOTA:

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

2025

EJERCICIO FISCAL EN EL QUE
OTORGÓ EL RECURSO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICAPeriodo que se reporta:
OCTUBRE-DICIEMBRE 2025

Fecha de elaboración: 09/01/2026

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIORIDAD

2

Nombre de la obra:

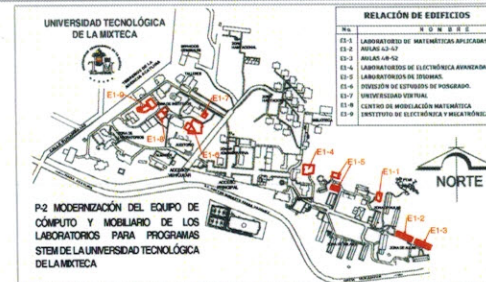
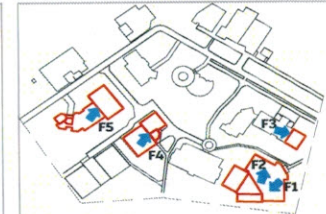
MODERNIZACIÓN DEL EQUIPO DE CÓMPUTO Y MOBILIARIO DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA.

GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO



MODERNIZACIÓN DEL EQUIPO DE
CÓMPUTO Y MOBILIARIO DE LOS
LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM
DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA
MIXTECA
LATITUD: 17.827383°
LONGITUD: -97.804278°

CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON
FOTOS REFERENCIADAS

Dirección Postal: Av. Dr. Modesto Seara
Vázquez No. 1. Acatlilma, Heroica Ciudad de
Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

Porcentaje de avance

84.00%

FOTOS



F1: VISTA 1 LABORATORIO



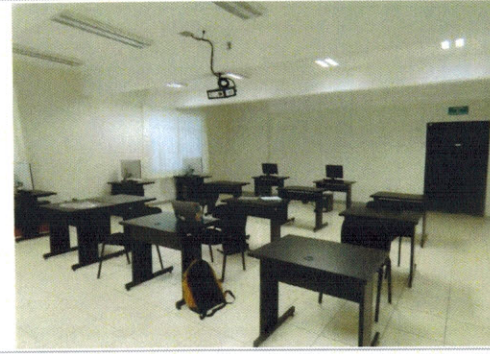
F2: VISTA 2 AULAS

Observaciones:

El 26/nov/25 se publicó la convocatoria del proceso de invitación abierta estatal No. IAE-SA-UT-0075-11/25, el fallo se dará a mas tardar el 19/dic/25, teniendo fecha de entrega de bienes a mas tardar el 30/12/25. Se adjunta convocatoria



F3: VISTA 3 UNIVERSIDAD VIRTUAL



F4: VISTA 4 CENTRO DE MODELACIÓN MATEMÁTICA



F5: VISTA 5 LABORATORIO

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTO

DR. RAÚL SALAS CORONADO
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA RECTORÍA

NOTA:

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

2025

EJERCICIO FISCAL EN EL QUE
OTORGO EL RECURSO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICAPeriodo que se reporta:
OCTUBRE-DICIEMBRE_2025

Fecha de elaboración: 09/01/2026

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

EQUIPAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO ELECTROMECÁNICO Y FÍSICO-QUÍMICO, DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA

PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:



Porcentaje de avance

15.00%

GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO



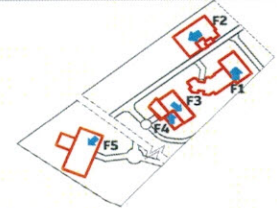
EQUIPAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO ELECTROMECÁNICO Y FÍSICO-QUÍMICO, DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA

EQUIPAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO ELECTROMECÁNICO Y FÍSICO QUÍMICO, DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
LATITUD: 17.827383°
LONGITUD: -97.804278°

CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO



UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON FOTOS REFERENCIADAS



Dirección Postal: Av. Dr. Modesto Seara Vázquez No. 1, Acatlilma, Heroica Ciudad de Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

FOTOS



F1: SUMINISTRO DE BALANZA ANALÍTICA



F2: SUMINISTRO DE IMPRESORA 3D

Observaciones :

El 26/nov/25 e publicó la convocatoria del proceso de invitación abierta estatal No. IAE-SA-UT-0076-11/25, el fallo se dará a mas tardar el 19/dic/25, teniendo fecha de entrega de bienes a mas tardar el 30/12/25. Se adjunta convocatoria



F3: VISTA 3 LABORATORIO



F4: VISTA 4 LABORATORIO



F5: VISTA 5 LABORATORIO

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTODR. RAUL SALAS CORONADO
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA RECTORÍA

NOTA:

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

2025

EJERCICIO FISCAL EN EL QUE
OTORGÓ EL RECURSO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICAPeriodo que se reporta:
OCTUBRE-DICIEMBRE 2025

Fecha de elaboración: 09/01/2026

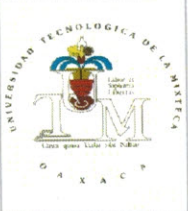
REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

EQUIPAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO ELECTROMECÁNICO Y FÍSICO-QUÍMICO, DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA

PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:



Porcentaje de avance

15.00%

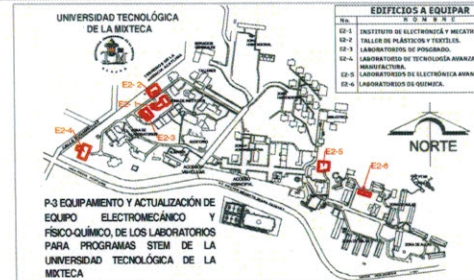
GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO



EQUIPAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO ELECTROMECÁNICO Y FÍSICO-QUÍMICO, DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA

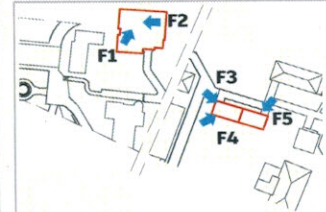
EQUIPAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO ELECTROMECÁNICO Y FÍSICO QUÍMICO, DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
LATITUD: 17.827383°
LONGITUD: -97.804278°

CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO



P-3 EQUIPAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO ELECTROMECÁNICO Y FÍSICO-QUÍMICO, DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON FOTOS REFERENCIADAS



Dirección Postal: Av. Dr. Modesto Seara Vázquez No. 1. Acatlilma, Heroica Ciudad de Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

FOTOS



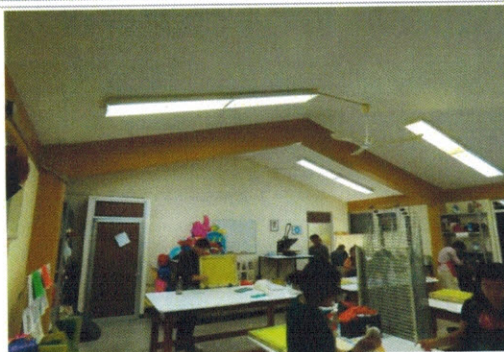
F1: VISTA 1 LABORATORIO



F2: VISTA 2 LABORATORIO

Observaciones:

El 26/nov/25 e publicó la convocatoria del proceso de invitación abierta estatal No. IAE-SA-UT-0076-11/25, el fallo se dará a mas tardar el 19/dic/25, teniendo fecha de entrega de bienes a mas tardar el 30/12/25. Se adjunta convocatoria



F3: VISTA 3 LABORATORIO



F4: VISTA 4 LABORATORIO



F5: VISTA 5 LABORATORIO

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTODR. RAÚL SALAS CORONADO
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA RECTORÍA

NOTA:

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

2025

EJERCICIO FISCAL EN EL QUE
OTORGO EL RECURSO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

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

Periodo que se reporta:

OCTUBRE-DICIEMBRE_2025

Fecha de elaboración: 09/01/2026

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

AMPLIACIÓN DE TALLERES DE DISEÑO Y DEL LABORATORIO DE TECNOLOGÍA AVANZADA DE MANUFACTURA

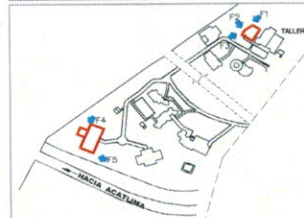
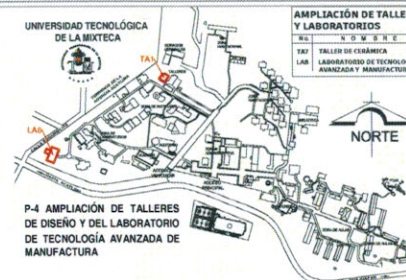
GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON
FOTOS REFERENCIADAS

Porcentaje de avance

32.00%

TALLERES DE DISEÑO Y LABORATORIO
DE TECNOLOGÍA AVANZADA DE
MANUFACTURA
LATITUD: 17.827383°
LONGITUD: -97.804278°Dirección Postal: Av. Dr. Modesto Seara
Vázquez No. 1. Acatilma, Heroica Ciudad de
Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

FOTOS



F1: VISTA 1 AMPLIACIÓN DEL TALLER DE CERÁMICA



F2: VISTA 2 AMPLIACIÓN DEL TALLER DE CERÁMICA

Observaciones:

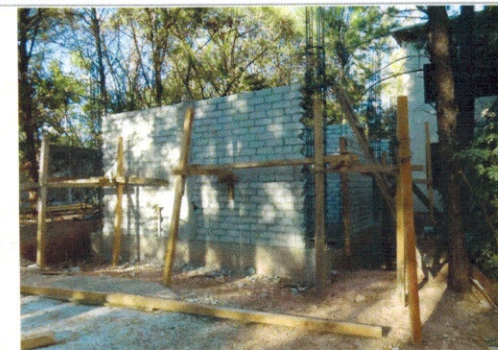
Limpieza, trazo y nivelación de áreas a construir, corte de terreno y excavación de cepas de cimentación, habilitado y armado de acero para zapatas corridas y aisladas, contr trabes y columnas y castillos, cimbra para cimentación.



F3: VISTA 3 AMPLIACIÓN DEL TALLER DE CERÁMICA



F4: VISTA 4 AMPLIACIÓN DEL LABORATORIO AVANZADO DE MANUFACTURA



F5: VISTA 5 CONSTRUCCIÓN DE SANITARIOS EN EL LABORATORIO AVANZADO DE MANUFACTURA

ARO. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTODR. PAÚL SALAS CORONADO
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA RECTORÍA

NOTA:

* 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.

2025

EJERCICIO FISCAL EN EL QUE
OTORGÓ EL RECURSO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICAPeríodo que se reporta:
OCTUBRE-DICIEMBRE 2025

Fecha de elaboración: 09/01/2026

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIORIDAD

4

Nombre de la obra:

AMPLIACIÓN DE TALLERES DE DISEÑO Y DEL LABORATORIO DE TECNOLOGÍA AVANZADA DE MANUFACTURA

GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

TALLERES DE DISEÑO Y LABORATORIO
DE TECNOLOGÍA AVANZADA DE
MANUFACTURA
LATITUD: 17.827383°
LONGITUD: -97.804278°

CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON
FOTOS REFERENCIADASDirección Postal: Av. Dr. Modesto Seara
Vázquez No. 1. Acatilima, Heroica Ciudad de
Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

FOTOS



F: SUMINISTRO DE LÁMINA MULTYTECHO DE 1.5"

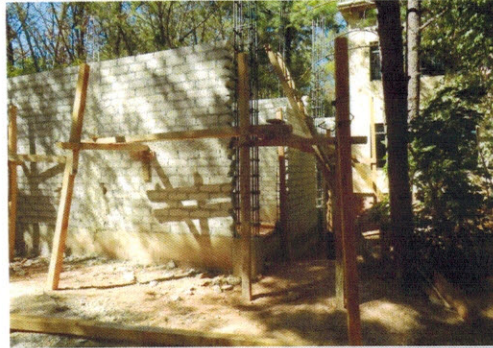


F: SUMINISTRO DE ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN DE LÁMINA MULTYTECHO

Observaciones:

Suministro de lámina multytecho de 1.5" de espesor y sus accesorios de
instalación

F3: VISTA 3 EXTERIOR DONDE SE REALIZARÁ EL ANDADOR CON ADOQUÍN



F4: VISTA 4 EXTERIOR DONDE SE REALIZARÁ EL ANDADOR CON ADOQUÍN Y REGISTROS SANITARIOS



F5: VISTA 5 EXTERIOR DONDE SE REALIZARÁ EL ANDADOR CON ADOQUÍN Y REGISTROS SANITARIOS

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTODR. PAÚL SALAS CORONADO
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA RECTORÍA

NOTA:

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.