

2025

FAM

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICATrimestre y año que se reporta:
ABRIL-JUNIO_2025

Fecha de elaboración: 01/07/2025

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: representanteproyectos@mexteco.utm.mx

Titulares de Área

Planeación

Obras y Mantenimiento

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@mexteco.utm.mx dproyectosconstruccion@mexteco.utm.mx

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 (COMIMIAA)		(19) Observaciones	(20) Reintegro a la TESOFE			(21) Actas						
		Obra nueva (construcción)	Obra de conservación	Equipamiento	Adquisiciones 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	Termino	Línea de Captura	Fecha de pago	Importe	Entrega-Recepción (Acta final) MONTO	Fecha	Acta Administrativa de Entrega-Recepción (Formato DGESU) MONTO	Fecha
											INICIO	TÉRMINO																					
1	Construcción de la unidad de formación experimental interdisciplinaria (UFEI) para programas STEM, Primera Etapa.							\$ 7,433,611.73						\$ 7,433,611.73	\$ -	\$ 7,433,611.73	\$ -	Circulación	1.00	109.76		GLOBAL DEL PROYECTO	0%			Se está realizando el procedimiento de carga en el módulo de planeación para gestionar el oficio de autorización de recursos ante la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado de Oaxaca							
2	Modernización del equipo de cómputo y mobiliario de los laboratorios para programas STEM de la Universidad Tecnológica de la Mixteca.	X						\$ 3,305,092.94					\$ 3,305,092.94	\$ -	\$ 3,305,092.94	\$ -	\$ 3,305,092.94	\$ -	Video proyector	14.00	-		GLOBAL DEL PROYECTO	0.00%			Ya se cuenta con el oficio de autorización de recursos No. SF/SP/PP/OP/PC/SD/SFAM-IES/057/2025, se integrará la documentación necesaria para realizar el procedimiento de contratación						
																			Computadora de escritorio	85.00	-												
																			Switch TP-Link	2.00	-												
																			Equipo de cómputo de alto rendimiento	1.00	-												
																			Sillas	15.00	-												
																			Aire acondicionado de 4.5 TR	1.00	-												
																			TOTAL	118	0.00												
																			Osciloscopio	21.00	-												
																			Generador de funciones	17.00	-												
																			Fuente de voltaje	17.00	-												
Campaña de extracción	1.00	-																															
3	Equipamiento y actualización de equipo electromecánico y físico-químico de los laboratorios para programas STEM de la Universidad Tecnológica de la Mixteca.	X						\$ 1,834,759.18					\$ 1,834,759.18	\$ -	\$ 1,834,759.18	\$ -	\$ 1,834,759.18	\$ -	Placa de agitación	2.00	-		GLOBAL DEL PROYECTO	0.00%			Ya se cuenta con el oficio de autorización de recursos No. SF/SP/PP/OP/PC/SD/SFAM-IES/057/2025, se integrará la documentación necesaria para realizar el procedimiento de contratación						
																			Balanza analítica	2.00	-												
																			Calorímetro	1.00	-												
																			Mesa para balanza	2.00	-												
																			Router CNC	1.00	-												
																			Multímetro digital	12.00	-												
																			Máquina CNC	1.00	-												
																			Impresora 3D	2.00	-												
																			TOTAL	79	0.00												
																			CERÁMICA														
Área de secado	1.00	38.70																															
Área de lockers	1.00	22.20																															
Área de transformación	1.00	29.57																															
Área de vitrofusión	1.00	28.55																															
Cubículo	1.00	11.05																															
MANUFACTURA																																	
Sanitarios	2.00	34.32																															
Área de trabajo	1.00	87.11																															
TOTAL	8	251.50																															
4	Ampliación de los talleres de diseño y del laboratorio de tecnología avanzada de manufactura.	X					\$ 1,465,650.21						\$ 1,465,650.21	\$ -	\$ 1,465,650.21	\$ -	\$ 1,465,650.21	\$ -				GLOBAL DEL PROYECTO	0.00			Se está realizando el procedimiento de carga en el módulo de planeación para gestionar el oficio de autorización de recursos ante la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado de Oaxaca							
								\$14,039,114.06						\$14,039,114.06	\$0.00	\$14,039,114.06	\$0.00																
														\$14,039,114.06	\$0.00	\$14,039,114.06	\$0.00																

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTOMTRA. MARÍA DE LOS ÁNGELES PERALTA ARIAS
RECTORA

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

2025

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

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

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

Trimestre y año que se reporta:

ABRIL-JUNIO_2025

Fecha de elaboración: 01/07/2025

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



Porcentaje de avance

0.00%

PRIORIDAD

1

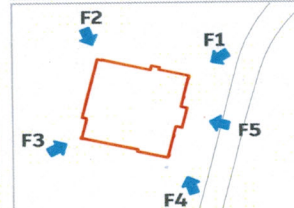
Nombre de la obra:

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, PRIMERA
ETAPA.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
Huaquapán 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 :

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTOMTRA. MARÍA DE LOS ÁNGELES PERALTA ARIAS
RECTORA

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 FÍSICA

Trimestre y año que se reporta:

ABRIL-JUNIO_2025

Fecha de elaboración: 01/07/2025

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIORIDAD

2

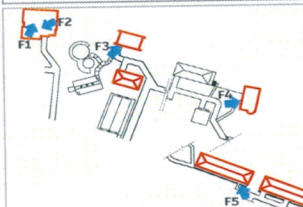
Nombre de la obra:

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. Acatlima, Heroica Ciudad de
Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

FOTOS

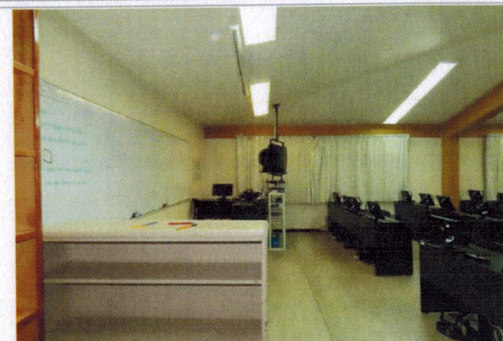
Observaciones :



F1: VISTA 1 LABORATORIO



F2: VISTA 2 LABORATORIO



F3: VISTA 3 LABORATORIO



F4: VISTA 4 LABORATORIO



F5: VISTA 5 SALÓN DE CLASES

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTOMTRA. MARÍA DE LOS ÁNGELES PERALTA ARIAS
RECTORA

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 FÍSICA

Trimestre y año que se reporta:

ABRIL-JUNIO_2025

Fecha de elaboración: 01/07/2025

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIORIDAD

2

Nombre de la obra:

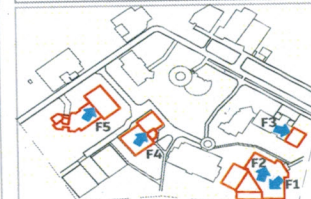
MODERNIZACIÓN DEL EQUIPO DE CÓMPUTO Y MOBILIARIO DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA.

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. Acatilma, Heroica Ciudad de
Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

Porcentaje de avance

0.00%

FOTOS

Observaciones :



F1: VISTA 1 LABORATORIO



F2: VISTA 2 AULAS



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

MTRA. MARÍA DE LOS ÁNGELES PERALTA ARIAS
RECTORA

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 FÍSICA

Trimestre y año que se reporta:

ABRIL-JUNIO_2025

Fecha de elaboración: 01/07/2025

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



Porcentaje de avance

0.00%

PRIORIDAD

3

Nombre de la obra:

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

GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO



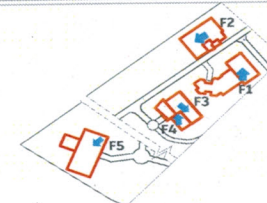
EQUIPAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO ELECTROMECÁNICO Y FÍSICO-QUÍMICO, DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA

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. Acatlima, Heroica Ciudad de Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

FOTOS



F1: VISTA 1 LABORATORIO



F2: VISTA 2 TALLER

Observaciones :



F3: VISTA 3 LABORATORIO



F4: VISTA 4 LABORATORIO



F5: VISTA 5 LABORATORIO

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTOMTRA. MARÍA DE LOS ÁNGELES PERALTA ARIAS
RECTORA

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 FÍSICA

Trimestre y año que se reporta:

ABRIL-JUNIO_2025

Fecha de elaboración: 01/07/2025

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:

GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

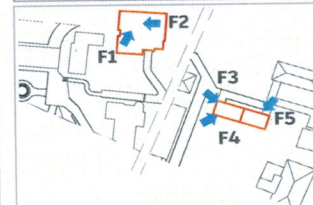


EQUIPAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO ELECTROMECÁNICO Y FÍSICO QUÍMICO, DE LOS LABORATORIOS PARA PROGRAMAS STEM DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
LATITUD: 17.827383°
LONGITUD: -97.804278°

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. Acatlima, Heroica Ciudad de Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

FOTOS



F1: VISTA 1 LABORATORIO



F2: VISTA 2 LABORATORIO

Observaciones :



F3: VISTA 3 LABORATORIO



F4: VISTA 4 LABORATORIO



F5: VISTA 5 LABORATORIO

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

MTRA. MARÍA DE LOS ÁNGELES PERALTA ARIAS
RECTORA

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 FÍSICA

Trimestre y año que se reporta:

ABRIL-JUNIO_2025

Fecha de elaboración: 01/07/2025

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

PRIORIDAD

4

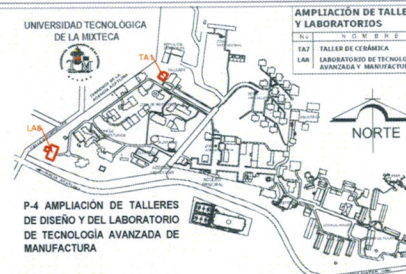
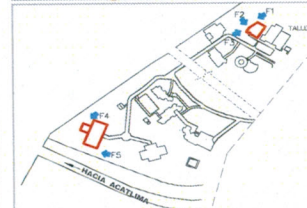
Nombre de la obra:

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. Acatlima, Heroica Ciudad de
Huajuapán de León, Oax., México C.P. 69004

FOTOS

Observaciones :



F1: VISTA 1 EDIFICIO DONDE SE REALIZARÁN LOS TRABAJOS CONTRATADOS



F2: VISTA 2 EDIFICIO DONDE SE REALIZARÁN LOS TRABAJOS CONTRATADOS



F3: VISTA 3 EDIFICIO DONDE SE REALIZARÁN LOS TRABAJOS CONTRATADOS



F4: VISTA 4 EDIFICIO DONDE SE REALIZARÁN LOS TRABAJOS CONTRATADOS



F5: VISTA 5 EDIFICIO DONDE SE REALIZARÁN LOS TRABAJOS CONTRATADOS

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTOMTRA. MARÍA DE LOS ÁNGELES PERALTA ARIAS
RECTORA

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.