



# UNIVERSIDAD DEL ISTMO

[www.unistmo.edu.mx](http://www.unistmo.edu.mx)

"Cuarto Informe Trimestral CENTENARIO DEL NATALICIO DE MARGARITA MAZA PARADA, EJEMPLO DE DIGNIDAD, LEALTAD Y SERVICIO A LA NACIÓN"

OFICIO No. 27/VRAD/UNISTMO/2026

Asunto: Cuarto Informe Trimestral  
Ciudad Ixtepec, Oax.; 09 de enero de 2026.

MTRA. CYNTHIA RUANO MENDEZ  
DIRECTORA DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL  
DGESUI/SES  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA  
PRESENTE

Estimada Directora:

Por indicaciones del Dr. Edwin Román Hernández, Encargado de Despacho de la Universidad del Istmo y en atención a su oficio número 511/2025-4226-39 de fecha 23 de diciembre del año 2025, le hago llegar el cuarto informe trimestral correspondiente al periodo octubre-diciembre del año 2025, en relación al recurso del FAM del ejercicio fiscal 2025, asignado a esta dependencia a través de número de oficio 511/2025-0575-39, así como los contratos, convenios, fianzas de anticipo, cumplimiento y endoso cumplimiento de convenios de las siguientes obras: "Mantenimiento de las instalaciones y espacios físicos en la Universidad del Istmo", "Equipamiento de edificios de la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec", "Mantenimiento a la red de energía eléctrica en edificios de la Universidad del Istmo Campus Ixtepec" y "P.N. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y manufactura industrial en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec. (Segunda Etapa)" y los contratos de la adquisición de bienes del: "Equipamiento de áreas académicas y de investigación en la Universidad del Istmo, que impulsen el desarrollo profesional en el entorno del Corredor Interoceánico del Istmo de Tehuantepec".

Se informa que la documentación original se enviará impreso y en medios magnéticos a través de correo postal; independientemente, los documentos en formato Excel y PDF firmados se envían por medio electrónico. Sin otro particular, quedo de usted por cualquier documento o información adicional que se requiera al respecto.



C.f.p. Dr. Edwin Román Hernández. - Encargado de Despacho de la Universidad del Istmo. - Para su conocimiento.  
C.c.p. Arq. Miriam Guzmán Ordaz. - Jefa del Departamento de Proyectos, Construcción y Manto. Mismo fin.  
Cfp.- Archivo.  
\*OCO/ngm

Campus Tehuantepec  
Cd. Universitaria, Sto. Domingo  
Tehuantepec, Oax.  
(971) 5224050

Campus Ixtepec  
Cd. Universitaria, Cd. Ixtepec, Oax.  
(971) 7127050

Campus Juchitán  
Cd. Universitaria, H. Cd. de Juchitán de  
Zaragoza, Oax.  
(971) 712 7050

## **REPORTE DESCRIPTIVO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL**

CATÓLOGO DE LA UNIVERSIDAD

Trámites de Área																	Obras y Mantenimiento												
DATOS DEL AVANCE DEL PROYECTO																	OBRAS CONCLUIDA												
Categoría	Número de Proyecto	Nombre del Proyecto	Categoría de Proyecto	Número de Contrato	Nombre Apellido del Encargado de Admisiones	Cargo / Nivel de Admisiones	Teléfono: 371 71 27 50 Ext 208	Correo electrónico: viced.admin@uanl.unmsm.edu.pe	Razón		REPRESENTANTES		Estado de ejecución (P)		Presupuesto (DDMM AÑO)		Avances en TECPE		Actos										
									Objetivo	Plazo	Entidad	Nombre	Condición	Estado	Alcance	Periodo	Objetivo	Plazo	Liquidar	Fecha de pago	Importe	Entrega-Recibido	Acta	Acta Administrativa	Entregado	Fecha			
Mantenimiento de las instalaciones y espacios físicos en la Universidad del Limón	X	\$ 108.705.02 AG-1205119601-307	20100001	10000000	S. COORDINACION CONTRATOS Y ADQUISICIONES DE UANL SA DE CV				17035571 \$	41274851-8	41274851-8	Banco Popular Cusco	Teluriano	0.00	12/12/17														
Equipamiento de edificios de la Universidad del Limón Campus	X	\$ 1.000.000.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. EQUIPAMIENTO INFORMATICO ALQUILER SA DE CV				17032157 \$	62099041 \$	62099041 \$	Laboratorio de informática	Adquisición de 1000000.00	100	05/04/17														
	X	\$ 1.000.000.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				17032157 \$	62099041 \$	62099041 \$	Oficina - Área administrativa de 80.000	mts cuadrados	100	26/03/17														
Mantenimiento a la red de energía eléctrica en edificios de la Universidad del Limón Campus Itapuc (Segunda etapa)	X	\$ 1.000.000.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				17032400 \$	46017410-8	46017410-8	Laboratorio de simulación digital	100	12/12/17	70.00	25/12/17	90.00/00%												
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Oficina de Gestión	100	12/12/17	10.00	04/11/2017	100.00/00%												
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Aire Acondicionado	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de mesas	100	12/12/17	10.00 Pts														
P.M. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y modelado en la Universidad del Limón Campus Tehuacán	X	\$ 2.221.400.00 ED-42051185-305	20100001	10000000	S. INGENIERIA INDUSTRIAL Y TECNOLOGIA ALQUILER SA DE CV				815.955.12 \$	14014305 \$	14014305 \$	Alquiler de sillas	100	12/12/17	10.00 Pts														
	X	\$ 2.221.400																											



2025

**FAM**  
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

BENEFICIO FISCAL EN EL QUE  
OTORGÓ EL RECURSO

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

Reporte de avance trimestral

4to Trimestre - 2025

Reporte de avance trimestral



Porcentaje de avance

**4.00%**UNIVERSIDAD DEL ISTMO  
CAMPUS IXTEPECUNIVERSIDAD DEL ISTMO  
CAMPUS TEHUANTEPEC.

**REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL**

PROYECTO

1

Nombre de la obra:

Mantenimiento de las instalaciones y espacios físicos en la Universidad del Istmo

**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**

**Dirección Postal:**

Campus Ixtépec, Ciudad Universitaria s/n, Carretera Ixtépec-Chihuitán, Ciudad Ixtépec, Oaxaca C.P. 70110

Campus Tehuantepec, Ciudad Universitaria S/N, Barrio Santa Cruz, 4<sup>a</sup> sección, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México, C.P. 70760

**FOTOS**



Trabajos de desmonte de mingitorios en baños generales del Campus Ixtépec



Trabajos de desmonte de lavabos en baños generales del Campus Ixtépec

**Observaciones :**

Recurso FAM del ejercicio 2025, asignado con número de oficio 511/2025-0575-39, de fecha 18 de febrero de 2025 por la Dirección General de Educación Superior Universitaria e Intercultural de la Secretaría de Educación Pública.  
Con oficio de autorización No. SF/SP/PI/DPIP/CPCS/DPCS/DS/FAM-IES/1348/2025, de fecha 30/09/2025, emitido por la Subsecretaría de Planeación e Inversión Pública de la Secretaría de Finanzas.  
Obra en proceso de ejecución.

F1:



Trabajos de demolición de meseta para lavabos en baños generales Campus Ixtépec.

F2:



Mantenimiento de instalación hidráulica desde el tanque a los servicios sanitarios en baños generales del Campus Ixtépec



Trabajos de demolición de azulejos en baños generales del Campus Ixtépec

F3:

Arq. Mscn. Guzman Ordaz  
Jefe del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento de la Universidad del Istmo

M.A. Octavio Cortés Olivares,  
Vice-Rector de Administración de la Universidad del Istmo

Dr. Edwin Rosalino Martínez  
Encargado de Despacho de la Universidad del Istmo

**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

**FAM**  
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

REPORTE ANUAL EN EL QUE  
OTORGUÉ EL RECURSO

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

4to Trimestre - 2025

Reporte de avance ejecutivo 2025-01-01-00-00



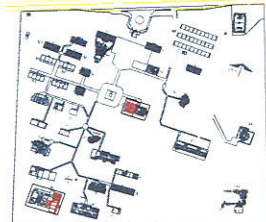
Porcentaje de avance

**31.86%**2 Nombre de la obra: **Equipamiento de edificios de la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec**

## GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

UNIVERSIDAD DEL ISTMO  
CAMPUS TEHUANTEPEC

## CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO

UNIVERSIDAD DEL ISTMO  
CAMPUS TEHUANTEPEC

## UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON FOTOS REFERENCIADAS

## Dirección Postal:

Campus Tehuantepec, Ciudad Universitaria S/N, Barrio Santa Cruz, 4<sup>a</sup> sección, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México, Cp. 70760

## FOTOS



Salida eléctrica para aire acondicionado inverter tipo piso-techo y contactos del tablero principal al centro de carga.



Suministro e instalación de equipo de aire acondicionado tipo piso-techo, marca york, carrier, o con características similares o superiores, 50,000 btu, inverter, solo frío 220/60, refrigerante r410a.

## Observaciones :

Recurso FAM del ejercicio 2025, asignado con número de oficio 511/2025-0575-39, de fecha 18 de febrero de 2025 por la Dirección General de Educación Superior Universitaria e Intercultural de la Secretaría de Educación Pública. Con oficio de autorización No. SF/SPIP/DPIP/CPCS/DPCTS/FAM-IES/1184/2025, de fecha 29/08/2025, emitido por la Subsecretaría de Planeación e Inversión Pública de la Secretaría de Finanzas.

Obra en proceso de ejecución.



Suministro y colocación de interruptor termomagnético de 1 polo de 20 amperes.



Suministro y colocación de interruptor termomagnético de 2 polos de 50 amperes. Suministro e instalación de sistema de tierra en base de compresor.



Suministro e instalación de tubería y cable thhw-ls cal. 10, 12 awg en salida eléctrica para aire acondicionado inverter.

Ag. Miriam Gómez Ordaz  
Jefa del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento de la Universidad del Istmo

M.A. Oscar Cortés Muñoz  
Vice-Rector de Administración de la Universidad del Istmo

Dr. Edmundo Rivas Hernández  
Encargado del Despacho de la Universidad del Istmo

## 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

**FAM**  
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

RECURSO FAMILAR EN EL QUE  
OTORGÓ EL RECURSO

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

Número de seguimiento:

4to Trimestre - 2025

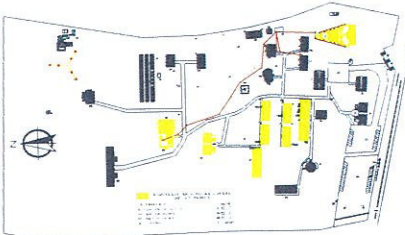
Firma de seguimiento:



Porcentaje de avance

**70.05%**

**CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO**



**UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON FOTOS REFERENCIADAS**

Dirección Postal: Campus Ixtépec, Ciudad Universitaria s/n, Carretera Ixtépec-Chihuitán Ciudad Ixtépec, Oaxaca, CP. 70110

**FOTOS**

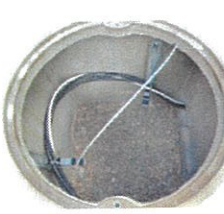


Suministro y colocación de 1 registro prefabricado tipo RBTB2 sin fondo. Incluye: Excavación, filtro de grava de 3/4", marco metálico y tapa de policoncreto. Suministro y fabricación de registro sin fondo y filtro de grava.



Suministro y colocación de alimentación para Biblioteca con cable cuádruplex de Aluminio XLP tipo URD (3+1) CAL. 3X30+1X10 AWG para 600V. Colocación de alimentación para circuitos C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8 y C10 con cables de calibre #10.5 al 3/0 AWG y desnudo de tierra.

  
Arq. Misael Germán Ordaz  
Jefa del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento de la Universidad del Istmo



**Observaciones :**

Recurso FAM del ejercicio 2025, asignado con número de oficio 511/2025-0575-39, de fecha 18 de febrero de 2025 por la Dirección General de Educación Superior Universitaria e Intercultural de la Secretaría de Educación Pública.  
Con oficio de autorización No. SP/SPI/P/DPIP/CPCS/DPOS/DS/FAM-IES/1185/2025, de fecha 29/08/2025, emitido por la Subsecretaría de Planeación e Inversión Pública de la Secretaría de Finanzas.  
Obra en proceso de ejecución.

Suministro y colocación de alimentación para I.E.C.A. Planta Alta (Círculo C17) con cable cuádruplex de Aluminio XLP tipo URD (3+1) CAL. 3X30+1X10 AWG para 600V.



Suministro y colocación de alimentación para Biblioteca con cable cuádruplex de Aluminio XLP tipo URD (3+1) CAL. 3X30+1X10 AWG para 600V. Colocación de alimentación para circuitos C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8 y C10 con cables de calibre #10.5 al 3/0 AWG y desnudo de tierra.

Suministro y colocación de interruptor de 3 Polos de 70 Amperes. Suministro y colocación de interruptor de 3 Polos de 175 Amperes.

  
M.A. Choset Cortés Olivares  
Vice-Rector de Administración de la Universidad del Istmo

  
Dr. Edmundo Hernández  
Encargado de Despacho de la Universidad del Istmo

**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

**FAM**  
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLESBUDGETARIO FIDAL EN EL QUE  
OTORGÓ EL RECURSODIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL  
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL  
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Número de identificación:

4to Trimestre - 2025

Fecha de elaboración: 03/09/2025



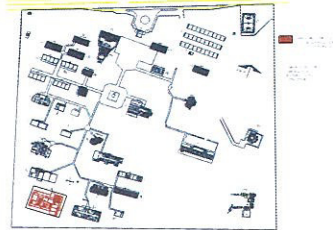
Porcentaje de avance

**35.34%**

PROYECTO

4

Nombre de la obra:

**P.N. Obra exterior y acabados del laboratorio de simulación y manufactura industrial en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.****GEOREFERENCIA O CROQUIS DE LOCALIZACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO**UNIVERSIDAD DEL ISTMO  
CAMPUS TEHUANTEPEC**CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO**UNIVERSIDAD DEL ISTMO  
CAMPUS IXTEPEC**UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON FOTOS REFERENCIADAS****Dirección Postal:**Campus Tehuantepec, Ciudad Universitaria S/N, Barrio Santa Cruz, 4<sup>a</sup> sección, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México. C.P. 70760**FOTOS**

Trabajos de aplanoado fino con cemento arena prop. 1:4, aplicación de pintura 100% acrílica viníflex mca. Comex, suministro y aplicación de pintura acrílica viníflex, mca. comex en zoco y suministro y colocación de contactos monofásicos polarizados díplex de 15 amp.



Excavación de cepa (tipo cajón) por medios manuales, en material tipo "b", Murete de enrase en cimentación con tabicón pesado de 10X14X28 cm, Castillo kt. de 15x25 cm de concreto hecho en obra de  $f'c=200$  kg/cm<sup>2</sup>, cadena de 25x15 cm de concreto hecho en obra de  $f'c=200$  kg/cm<sup>2</sup>.

**Observaciones :**  
Recurso FAM del ejercicio 2025, asignado con número de oficio 511/2025-0575-39, de fecha 18 de febrero de 2025 por la Dirección General de Educación Superior Universitaria e Intercultural de la Secretaría de Educación Pública.  
Con oficio de autorización No. SF/SP/DP/PIP/CPCS/DPCSDS/FAM-IES/1148/2025, de fecha 22/08/2025, emitido por la Subsecretaría de Planeación e Inversión Pública de la Secretaría de Finanzas.  
Obra en proceso de ejecución.



Plantilla de 5 cm de espesor de concreto hecho en obra de  $f'c=100$  kg/cm<sup>2</sup>, Banqueta de 10 cm de espesor de concreto de  $f'c=150$  kg/cm<sup>2</sup>.



Zapata aislada Z1, de 2.00 x 0.70 m y 15 cm de espesor, de concreto  $f'c=250$  kg/cm<sup>2</sup>, trabe de lig. TL, de 0.25 x 0.20 m de sección, de concreto  $f'c=250$  kg/cm<sup>2</sup>.



Piso de 15 cm acabado estriado para rampa vehicular, de concreto hidráulico  $f'c=250$  kg/cm<sup>2</sup>.

F3:

Arg. Miriam Guzman Ordaz  
Jefa del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento de la Universidad del Istmo

F4:

M.A. Oscar Cortes Olivares.  
Vice-Rector de Administración de la Universidad del Istmo

F5:

Dr. Edwin Flores Hernández  
Encargado de Despacho de la Universidad del Istmo

**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

**FAM**  
 FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

TIERRA, AGUA Y RECURSOS

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

Reporte FAM 2025 - 4to Trimestre

4to Trimestre - 2025

Fecha de elaboración: 2024/03/06


**REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL**  
**Equipamiento de áreas académicas y de investigación en la Universidad del Istmo, que impulsan al desarrollo profesional en el entorno del Corredor Intercáutico del Istmo de Tehuantepec (CIT).**

PROYECTO

Nombre de la obra:


**CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO**

**UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON FOTOS REFERENCIADAS**
**Dirección Postal:**

Campus Ixtépec, Ciudad Universitaria s/n, Carretera Ixtépec-Chihuitán, Ciudad Ixtépec, Oaxaca, CP. 70110

Campus Juchitán, Ciudad Universitaria S/N, carretera transístmica Juchitán-la ventosa km 14, Juchitán de Zaragoza, Oaxaca, México C.P. 70000

 Campus Tehuantepec, Ciudad Universitaria S/N, Barrio Santa Cruz, 4<sup>a</sup> sección, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México, Cp. 70760

**Aulas: Salones de clases**
**Aulas A1, A2, A3, A4, A5, A6 del nuevo Edificio de Posgrado (Campus Tehuantepec)**

**Laboratorio: Clínica Robotizada**
**Maniquí CPR Prompt® adulto/niño para RCP**

(campus Juchitán)
 5 Piezas



Paquete de 5. CARACTERÍSTICAS: Dispositivo exhaustivo que permite la práctica de la maniobra de Heimlich, la RCP y la resucitación boca a boca, color azul. Contiene boinas, sus trámites de los pulmones. Incluye protector para la cara, 50 boinas de los pulmones, pañuelo de mordisco e instrucciones de uso.

**Maniquí RCP Prompt® de Formación y Práctica para RCP – Maniquí Bebé**

5 Piezas



Cabezas de fácil limpieza y esterilización, aspas para el lavavajillas, 50 boinas sustituibles de los pulmones. Incluye protector para la cara, botón de los pulmones, herramienta de inserción e instrucciones de uso. El sistema de succión es compatible con la mayoría de los dispositivos para practicar la técnica en adultos y en niños.

**Observaciones :**

Recurso FAM del ejercicio 2025, asignado con número de oficio 511/2025-0575-39, de fecha 18 de febrero de 2025 por la Dirección General de Educación Superior Universitaria e Intercultural de la Secretaría de Educación Pública.

Con oficio de autorización de recurso No. SF/SP/DP/DPIP/CPCS/DP/CS/IFAM/IES/1142/2025, emitido por el Subsecretario de Planeación e Inversión Pública de la Secretaría de Finanzas, el C. José González Luis.

En integración del expediente para presentar ante el Comité de adquisiciones, enajenaciones, arrendamientos y servicios del Estado de Oaxaca, para que se someta a consideración el procedimiento licitatorio.

**Laboratorio: Hidrocarburos y Energías Renovables**

**Laboratorio: Química**
**Refrigerador**

1 Pieza

 Refrigerador de dos puertas. Marca Imbera  
VR056P IP 903540

**ID de Audio**

2 Pieza

Equipo de Audio Para Boletas, kit completo. Se utiliza para las reuniones y 3 de 4 licencias en su mayoría para la realización de reuniones y videoconferencias, así como para videoconferencias en eventos académicos.

**Laboratorios: Taller de Plásticos**
**X1 Carbon combo Bambú Lab** 1 Pieza

**Termoformadora para Plástico MATER Mini** 1 Pieza

**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.

 Arq. Miriam Guzman Ordaz  
 Jefa del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento de la Universidad del Istmo

 M.A. Oscar Flores Olivares  
 Vice-Rector de Administración de la Universidad del Istmo

 Dr. Edwin Román Hernández  
 Encargado del Despacho de la Universidad del Istmo