

REPORTE DESCRIPTIVO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL  
DATOS DE LA UNIVERSIDAD

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

Nombre: M.R.C. Monica Edith Garcia Garcia  
Cargo: Representante Institucional  
Telefono: 953 53 20214, 953 53 20399 ext. 780 Y 785  
Correo electrónico: [representanteinstitucional@mixteco.utm.mx](mailto:representanteinstitucional@mixteco.utm.mx)

Responsables

Responsables

Nombre: Arq. Itzamnatul Moya Solano  
Cargo: Jefe del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento  
Telefono: 953 53 20214, 953 53 20399 ext. 770  
Correo electrónico: [imoya@mixteco.utm.mx](mailto:imoya@mixteco.utm.mx)  
[proyectosyconstruccion@mixteco.utm.mx](mailto:proyectosyconstruccion@mixteco.utm.mx)

Ciudad y Municipio

DATOS DEL AVANCE DEL PROYECTO

OBRA CONCLUIDA

Prioridad	Nombre del proyecto	Tipo de proyecto	Monto autorizado (A)	Fechas Programadas		Monto Contratado (B)	Monto no Contratado (C)	Monto diferido (D)	Rendimiento (E) = B-D	Estatísticas físicas/equipamiento (programado/autorizado)			Acciones que sustentan el avance	% de avance	Fechas Reales		Observaciones	Retiro a la TESOFE			Actas			
				Inicio	Termino					Numero del Expediente	Cantidad	Metricas Cuantitativas			Inicio	Termino		Linea de Crédito	Fecha de pago	Importe	Entrega (Recepción de facturas)	Fecha (Forma de pago)	Acta (Forma de pago)	Fecha
1	CONSTRUCCION DE LOS LABORATORIOS DE INGENIERIA CIVIL	X	\$ 9,000,000.00	UTMEO-21/06/24	07/12/24	\$8,000,000.00	\$1,000,000.00	\$4,023,566.55	\$4,976,433.45	Verdadero de acceso	1.00	37.81	Se terminó la obra de construcción de los laboratorios de Ingeniería Civil en el mes de agosto del 2024, por un monto de \$1,617,282.16 y se aumentó un plazo de 20 días naturales más, por tal motivo la fecha de término será el día 07 de diciembre de 2024.	26.00	21/06/24	Se realizó la firma de un convenio modificatorio en el mes de agosto del 2024, por un monto de \$1,617,282.16 y se aumentó un plazo de 20 días naturales más, por tal motivo la fecha de término será el día 07 de diciembre de 2024.								
2	CONSTRUCCION DE TECHUMBRES DE ESPACIOS DEPARTAMENTOS, PRIMERA ETAPA	X	\$ 7,402,006.00	UTMEO-12/07/24	08/12/24	\$7,402,006.00	\$0.00	\$2,595,440.92	\$4,806,565.08	Techar de la cancha de fútbol rápido	1.00	1610.66	Se terminó la obra de construcción de techumbres de espacios departamentales en el mes de agosto del 2024, por un monto de \$1,617,282.16 y se aumentó un plazo de 20 días naturales más, por tal motivo la fecha de término será el día 08 de diciembre de 2024.	27.00	12/07/24	Se llevó a cabo la firma del contrato el día 10 de julio de 2024, posteriormente se realizó la firma de un convenio modificatorio en el mes de agosto del 2024, por un monto de \$1,617,282.16 y se aumentó un plazo de 20 días naturales más, por tal motivo la fecha de término será el día 08 de diciembre de 2024.								
TOTAL											1	1610.86												

MTRA. MARIA DE LOS ANGELES PERALTA ARIAS  
Nombre y firma de la Titular de la IES

ARQ. ITZAMNATUL MOYA SOLANO  
Nombre y firma del Titular de Obras y Mantenimiento de la IES

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

2024

EDIFICIO ESCUELA EN EL CUIE  
ESPECIAL EN ABERCAYO

**FAM**  
FONDO DE FUENTES MULTIPLES

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL  
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL  
SUBDIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Tercer y año que se reporta  
JULIO-SEPTIEMBRE 2024

Fecha de subinforme: 07/10/2024

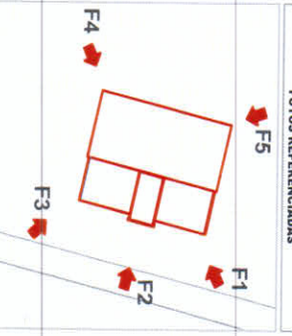


Porcentaje de avance

26.00%



LABORATORIOS DE INGENIERIA CIVIL  
LANTIDO: 17.83289°  
LONGITUD: -77.80329°



1 Nombre de la obra

CONSTRUCCION DE LOS LABORATORIOS DE INGENIERIA CIVIL.

CROQUIS REFERENCIADO EN PLANTA DE CONJUNTO DE LA OBRA O PROYECTO

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO CON FOTOS REFERENCIADAS



F1: VISTA 1 AVANCE DE PLANTA BAJA DEL EDIFICIO



F2: VISTA 2 AVANCE DE PLANTA BAJA DEL EDIFICIO



F3: VISTA 3 AVANCE DE PLANTA BAJA DEL EDIFICIO



F4: VISTA 4 AVANCE DE AREA DE LABORATORIOS



F5: VISTA 5 AVANCE DE AREA DE LABORATORIOS

Observaciones :

Se terminó la cimentación; en estructura se realizan el cimbrado y colado de muros y columnas de concreto; en albañilería se realiza la construcción de muros de tabique rojo y muro aparente con tabicón 14X20X40cms

**MTRA. MARIA DE LOS ANGELES PERALTA ARIAS**  
Nombre y firma de la Titular de la IES

**ARO. ITZAMPATUL MOYA SOLANO**  
Nombre y firma del Titular de Obras y Mantenimiento de la IES

NOTA

\* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestiña, se podrán copiar tantas pestiñas como sea necesario para el equipamiento, mantenimiento y adecuaciones especiales; se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra



Porcentaje de avance

27.00%

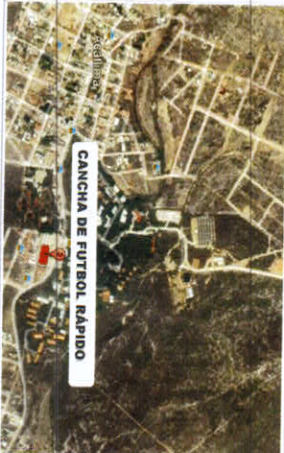
Producción 2 Nombre de la obra

2

CONSTRUCCIÓN DE TECHUMBRES DE ESPACIOS DEPORTIVOS, PRIMERA ETAPA (TECHUMBRE DE LA CANCHA DE FÚTBOL RÁPIDO) DE LA MIXTECA.

PROYECTO DE AVANCE TRIMESTRAL

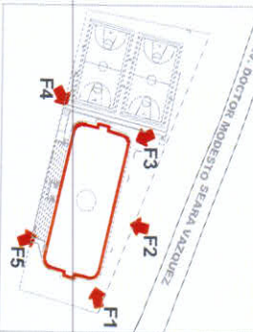
UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO CON FOTOS REFERENCIADAS



TECHUMBRE DE LA CANCHA DE FÚTBOL RÁPIDO  
CANTONAMIENTO  
COORDENADAS: 21° 29' 50.488"



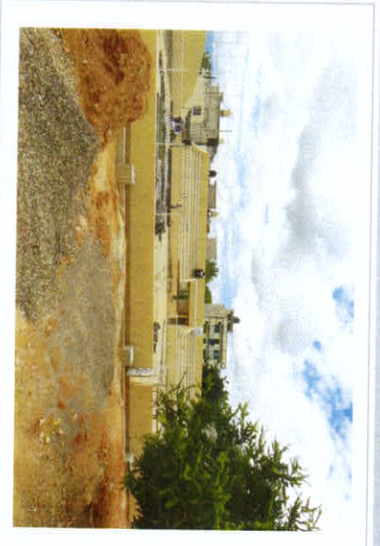
P2 CONSTRUCCIÓN DE TECHUMBRES DE ESPACIOS DEPORTIVOS, PRIMERA ETAPA (TECHUMBRE DE LA CANCHA DE FÚTBOL RÁPIDO) DE LA COMUNIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA



FOTOS



F1: VISTA 1 ELABORACION DE MURO DE CONTENCIÓN



F2: VISTA 2 ELABORACION DE CIMENTACION PARA ESTRUCTURA



F3: ELABORACION DE CIMENTACION PARA ESTRUCTURA



F4: VISTA 4 ELABORACION DE CIMENTACION PARA ESTRUCTURA



F5: VISTA 6 ELABORACION DE COLUMNAS PARA TECHUMBRE

Observaciones:

Se terminó la cimentación de la estructura y del muro de contención, se realizan las columnas de perfiles metálicos para la techumbre y se realiza la construcción de muros de tablon pesado de 10x14x28cm de 28cm de espesor

Nombre y firma del Titular de la IES

MTRA. MARIA DE LOS ANGELES PERALTA ARIAS

NOTA

Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una planilla, se podrán copiar tantas planillas 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

Nombre y firma del Titular de Obra y Mantenimiento de la IES

ARQ. ITZAMATUL MOYA SOLANO