



Nombre: Universidad de la Sierra Sur
Entidad Federativa: Oaxaca
Clave fiscal: 911-20MSU0023N
Nombre: L. C. E. Erick Alonso Ocasio Valencia
Cargo: Vice - Rector de Administración
Teléfono: 01 961 572 41 00
Correo electrónico: aovr1@unisis.com y vadm@unisis.edu.mx

Funcionario
Nombre: Ruy Rafael Lopez Salvador
Cargo: Jefe del Depto. De Proyectos, Construcción y Mantenimiento
Teléfono: 01961 572 41 00, ext. 1306
Correo electrónico: rlsalvador77@unisis.com y rlsalvador@unisis.edu.mx

RESPONSABLES
Otras y Mantenimiento

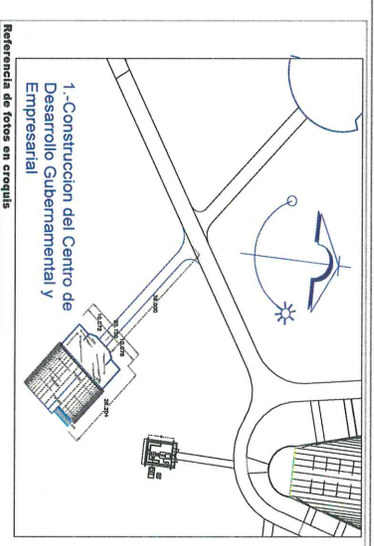
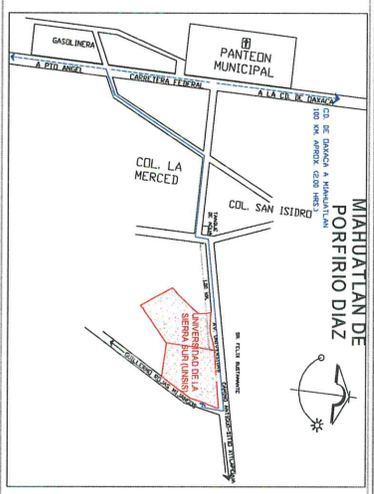
OBRA CONCLUIDA

Prioridad	Nombre del proyecto	Tipo de proyecto			Monto autorizado	Monto ejecutado	Remanente	Alcance del proyecto en cuanto a espacios físicos, medios cuantarios y tipo de proyecto		cantidad	metros cuadrados	Acciones que sustentan el avance	Acciones por realizar	Fecha		Observaciones	Es susceptible de ser reprogramado (Cuenta de evento?)	Si ya fue inaugurada (Cuenta de evento?)	Entregado (Actas de Recepción)	Actas de Recepción	Monto de Aprobación	
		Equipamiento	Adecuación	Mantenimiento				Proyecto sust	Episodio/equipo					Inicio	Término							
1	Construcción del Centro de Desarrollo Gubernamental y Empresarial	X			\$ 175,000.00	\$ -	\$ 175,000.00	lab. de desarrollo organizacional	lab. de formulación y evaluación de proyectos	1	159.89	Este proyecto está en proceso constructivo.	4. Comenzar la ejecución del proyecto, con la supervisión de obra correspondiente.	GLOBAL DEL PROYECTO		Este proyecto está en proceso constructivo.						
								salon de reuniones	cuarto de red	2	37.00	acumularse se	5. Dar seguimiento a la ejecución del proyecto	17.44	17/09/21	31/01/22	Se integraron los					
								lab. de servicios generales	lab. de sistemas de información	1	16.59	columnas, muros y	6. Finalizar el proyecto, cubriendo la rendición de cuentas.			Se integraron los						
								geografía	salón de cabildo	1	96.40	contratarse así			Se integraron los							
								lab. de medios audiovisuales	cubículo	1	55.79	de los elementos de			Se integraron los							
								escalera	vestibulo	1	10.57	la ornamentación.			Se integraron los							
								vestibulo	TOTAL	2	157.08				Se integraron los							
								TOTAL		14	638.87				Se integraron los							
2	Equipamiento del Centro de Patología Clínica	X			\$ 3,159,070.00	\$ -	\$ 3,159,070.00	mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	8	192.03	Se integraron los	2. Ejecutar el proceso de acuerdo a la Ley de Inversión y Fomento de la Infraestructura Pública, considerando de los montos a ejecutar.	GLOBAL DEL PROYECTO		Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03	adquisiciones,	3. Emitir el folio y formalizar la compra a			Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03	engajaciones,	4. Recibir el equipamiento adquirido e			Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03	de Oaxaca, para su	5. Dar seguimiento a la adquisición y			Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03	revisión y posterior	6. Finalizar el proyecto, cubriendo la rendición			Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03	licitación.	de cuentas.			Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con cubierta de acero inoxidable	4	192.03					Se integraron los						
								mesa con cubierta de acero inoxidable	mesa con													



Potencial de avance

17.44

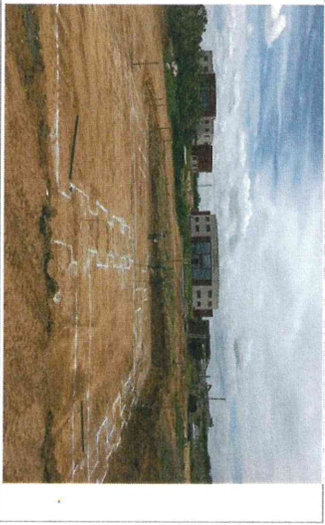


UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO
CALLE GUILLERMO ROJAS MUÑANGOS, S/N,
ESQ. AV. UNIVERSIDAD COLONIA CD,
UNIVERSITARIA, MIAHUATLÁN DE PORFIRIO
DÍAZ, OAXACA, C.P. 70800.

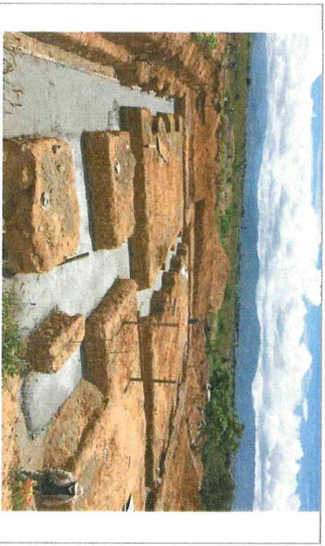
PROYECTO 1 Nombre de la obra: **Construcción del Centro de Desarrollo Gubernamental y Empresarial**
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

FOTOS

Referencia de fotos en croquis



F1 - Trazo y nivelación de ceras CEDGE



F2 - Planchilla CEDGE



F3 - Acero en obra con armadura



F4 - Acero en obra con armadura



F5 - Armado y cambio de obra

Comentarios de los trabajos realizados:

El proyecto de Construcción del Centro de Desarrollo Gubernamental y Empresarial está en proceso de construcción, actualmente se tienen armadas las columnas, muros y se están armando las zapatas y contrateblas, así como el cambio de los elementos de la cimentación.

- La fotografía muestra: F1 - Trazo y nivelación de ceras CEDGE
- La fotografía muestra: F2 - Planchilla CEDGE
- La fotografía muestra: F3 - acero en obra con armadura, atenciones constantes por clima CEDGE
- La fotografía muestra: F4 - acero en obra con armadura, atenciones constantes por clima CEDGE
- La fotografía muestra: F5 - armado y cambio de obra CEDGE

Le Erick Alvarez
Vicecoordinador de Infraestructura
Nombre y firma del Titular de la IES

Ara Rafael Lopez Salazar
Jefe del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento
Nombre y firma del Titular de Obras y Mantenimiento de la IES

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una prestatia, se podrán copiar tantas prestatias como sean 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.



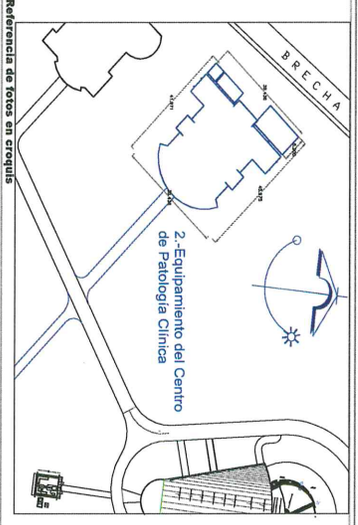
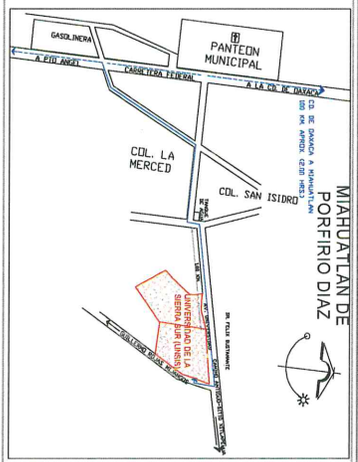


Porcentaje de avance

0

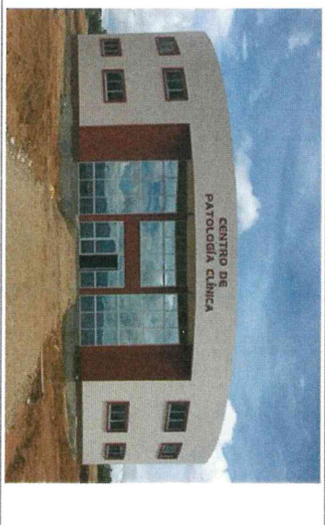
Proyecto: 2 Nombre de la obra: Equipamiento del Centro de Patología Clínica

CRONOGRAMA DE LOCALIZACION

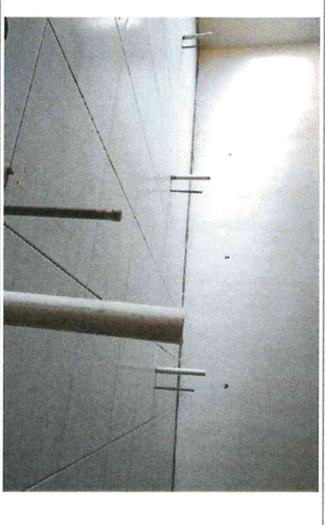


FOTOS

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO
CALLE GUILLERMO ROJAS MUÑOS, SIN, ESQ. AV. UNIVERSIDAD COLONA CD. UNIVERSITARIA, MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ, OAXACA, C.P. 70800.



F1- Fachada principal



F2- Interior Bioquímica



F3- Almacén de Bioquímica



F4- Biología Molecular

Comentarios de los trabajos realizados:

El proyecto: Equipamiento del Centro de Patología Clínica
Se integraron los expedientes y se ingresaron al comité de adquisiciones, enajenaciones, arrendamientos y servicios del estado de Oaxaca, para su revisión y posterior licitación.

- La fotografía muestra: F1- Fachada principal
- La fotografía muestra: F2- Interior Bioquímica
- La fotografía muestra: F3- Almacén de Bioquímica
- La fotografía muestra: F4- Biología Molecular
- La fotografía muestra: F5-

Le. Erick Alejandro Salazar Valencia
Vicerrector de Administración
Nombre y firma del titular de la IES

Alc. Rafael López Sánchez
Jefe del Depto. De Proyectos, Construcción y Mantenimiento
Nombre y firma del titular de Obras y Mantenimiento de la IES

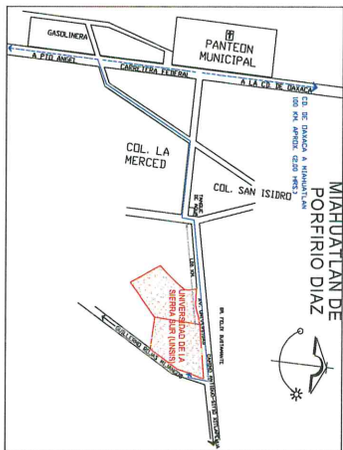
* Es muy importante que se anexa reportes fotográficos de todos los obreros. Para ello se anexa una pesetina, se podrán copiar tantas pesetinas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.





Porcentaje de avance

13.32



PRIORIDAD

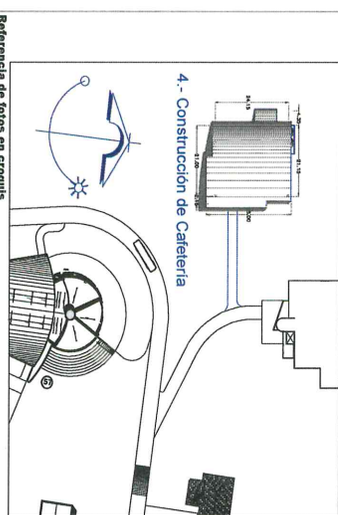
4

Nombre de la obra:

Construcción de Cafetería

CICLOS DE LOCALIZACIÓN

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO



Referencia de fotos en croquis

CALLE GUILLERMO ROJAS MUJINGOS, SM,
ESO. AV. UNIVERSIDAD COLONIA CD
UNIVERSITARIA, MIAHUATLÁN DE PORFIRIO
DÍAZ, OAXACA, C.P. 70800.

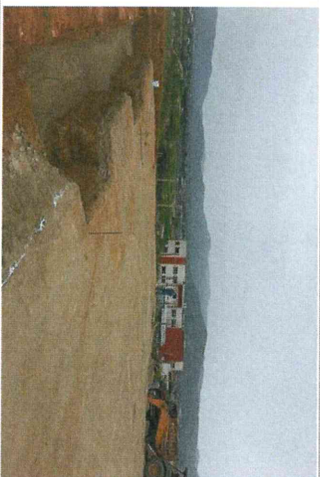
FOTOS



F1- Limpieza, trazo y nivelación - Cafetería



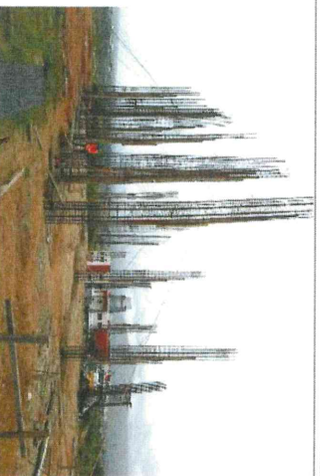
F2- Relleno y compactación con suelo - Cafetería



F3- Excavación y nivelado en Cajas - Cafetería



F4- Parrilla de zapatas, refuerzos verticales por cimbra - Cafetería



F5- Alzado de columnas y armado de portavientos - Cafetería

Comentarios de los trabajos realizados:

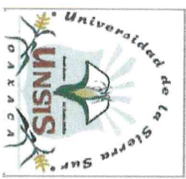
El proyecto: Construcción de Cafetería
Este proyecto está en proceso constructivo, actualmente se tienen armadas las columnas, muros y se están armando las zapatas y contrates.

- La fotografía muestra: F1- Limpieza, trazo y nivelación - Cafetería
- La fotografía muestra: F2- Relleno y compactación con suelo - Cafetería
- La fotografía muestra: F3- Excavación y relleno en Cajas - Cafetería
- La fotografía muestra: F4- Parrilla de zapatas, refuerzos verticales por cimbra - Cafetería
- La fotografía muestra: F5- Alzado de columnas y armado de contrates - Cafetería

Lic. Erick Alberto Rodríguez Viveros de Camacho
Nombre y firma del Titular de la IES

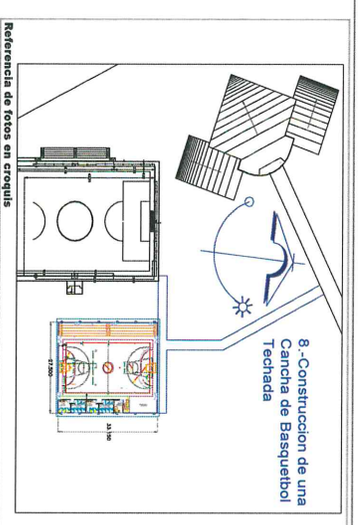
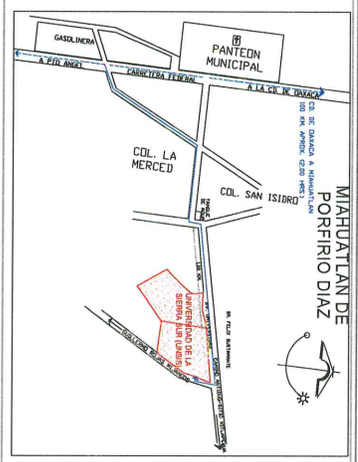
* Es muy importante que se anexe reportes fotográficos de todas las obras. Para ello se anexa una peseta, se podrán copiar tantas pesetas como sean necesarias. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

VOCE-REGIDORA DE ADMINISTRACION



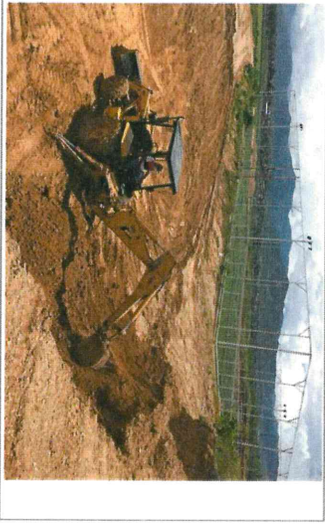
Porcentaje de avance

13.95



UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

FOTOS



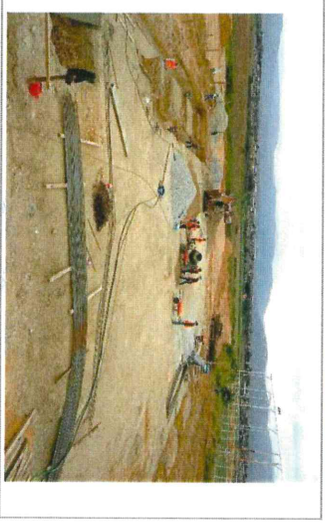
F1- Excavación a cielo abierto - Cancha



F2- fundacion por precipitaciones pluviales constantes -Cancha



F3- Rolero y compactacion- Cancha



F4- Plantilla en ceras- Cancha



F5- Instalado y armado de columnas de acero -Cancha

Comentarios de los trabajos realizados:

El proyecto: Construcción de una Cancha de Basquetbol Techada
Este proyecto está en proceso constructivo, actualmente se tienen armadas las columnas, muros y se está armando la plantilla para las zapatas

- La fotografía muestra: F1- Excavación a cielo abierto - Cancha
- La fotografía muestra: F2- fundacion por precipitaciones pluviales constantes - Cancha
- La fotografía muestra: F3- Rolero y compactación - Cancha
- La fotografía muestra: F4- Plantilla en Ceras - Cancha
- La fotografía muestra: F5- Instalado y armado de columnas de acero - Cancha

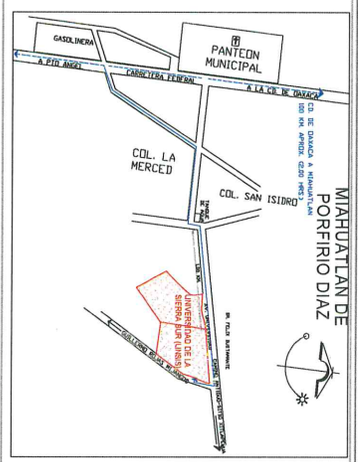
Lic. Erick Ables
Verónica Rodríguez
Nombre y firma del Jefe de Obras

Abel Rafael López Simedra
Jefe del Depto. De Proyectos, Construcción y Mantenimiento
Nombre y firma del Jefe de Obras y Mantenimiento de la IES

* Es muy importante que se anexe reportes fotográficos de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas plantillas 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.

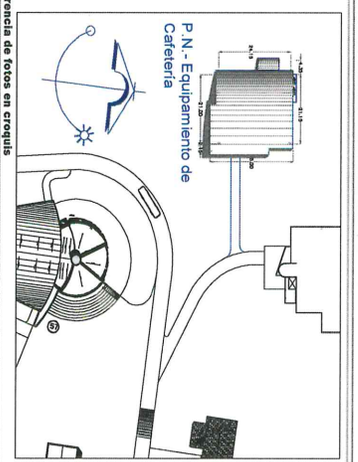


0



FOTOS

Referencia de fotos en croquis

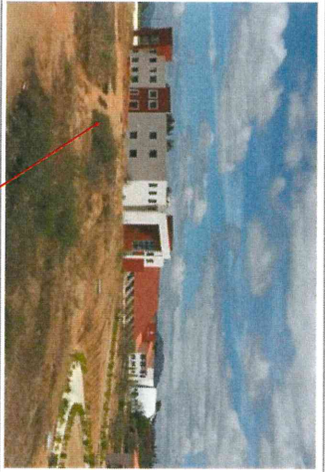


CALLE GUILLERMO ROJAS MUÑOS, SM,
ESO. AV UNIVERSIDAD COLONIA CD
UNIVERSITARIA, MIAHUATLAN DE PORFIRIO
DIAZ, OAXACA, C.P. 70800.

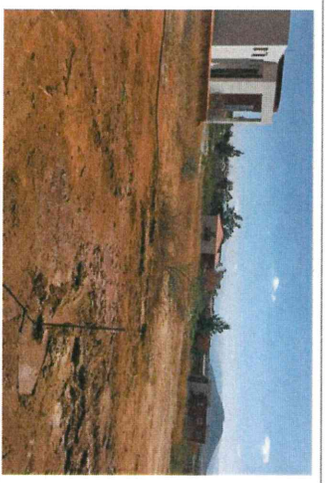
PRORIDAD P-N Nombre de la obra: Equipamiento de la cafetería

CROQUIS DE LOCALIZACION

UBICACION DE LA OBRA O MOVIMIENTO



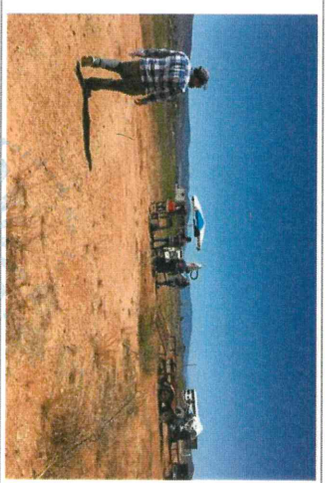
F1- Area para el edificio de Cafetería



F2- Area para el edificio de Cafetería



F3- mecanica de suelos para area del edificio de Cafetería



F4- mecanica de suelos para Area del edificio de Cafetería

Comentarios de los trabajos realizados:

El proyecto: Equipamiento de la cafetería
Se integraron los expedientes y se ingresaron al comité de adquisiciones,
enajenaciones, arrendamientos y servicios del estado de Oaxaca, para su revisión
y posterior licitación.

- La fotografía muestra: F1- Area para el edificio de Cafetería
- La fotografía muestra: F2- Area para el edificio de Cafetería
- La fotografía muestra: F3- mecanica de suelos para Area del edificio de Cafetería
- La fotografía muestra: F4- mecanica de suelos para Area del edificio de Cafetería
- La fotografía muestra: F5:

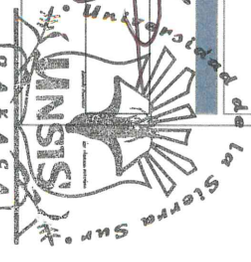
Lic. Ederik Alonso Rodríguez Valencia
Vicerrector de Construcción

Nombre y firma del Jefe de Obras

Alcides Hernández Salazar
Jefe de Proyecto, Construcción y Mantenimiento
Nombre y firma del Jefe de Obras y Mantenimiento de la IES

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de incidencias obras. Para ello se anexa una peseta, se podrán copiar tantas pesetas 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.

DE ADMINISTRACION



DEPTO. DE PROYECTOS
CONSTRUCCION Y MTTO