



Universidad
Autónoma
de Nayarit

UAN/SPPI/235/2023
Tepic, Nayarit; 31 de marzo de 2023.
ASUNTO: Remisión del
1er informe trimestral
2023, FAM 2023.

DR. EDUARDO GERARDO ROSAS GONZÁLEZ
DIRECTOR DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL, DGESUI.
PRESENTE

Por medio del presente me permito hacer entrega del 1er. informe trimestral 2023, de los proyectos que serán ejecutados con recursos del Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM) ejercicio 2023; correspondiente al periodo 01 de enero al 31 de marzo del 2023.

Se envía anexo el formato debidamente firmando y se entrega vía correo electrónico a las siguientes direcciones: rocioc@nube.sep.gob.mx, cenrique.sanchez@nube.sep.gob.mx, y dfi.dgesui@nube.sep.gob.mx.

Sin más por el momento, agradezco su atención y el apoyo que brinda a nuestra institución.

Reciba un cordial saludo.

A T E N T A M E N T E

"POR LO NUESTRO A LO UNIVERSAL"



Universidad
Autónoma
de Nayarit

SECRETARÍA DE PLANEACIÓN,
PROGRAMACIÓN E INFRAESTRUCTURA

M.S.P. ERICK MARTÍN JIMÉNEZ GODOY
SECRETARIO DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN E INFRAESTRUCTURA

C.c.p. Archivo

Secretaría
de Planeación,
Programación
e Infraestructura

Torre de Rectoría 2do. Piso
Ciudad de la Cultura "Amado Nervo"
C.P. 63000 Tepic, Nayarit
Tel.: 311 211 88 00 ext. 8786

2023

AÑO



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

Trimestre reportado

1er

FECHA DE CORTE: 31/03/2023

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL

 Porcentaje de avance <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">0%</div>	PRIORIDAD 1 Nombre de la obra: Edificio de aulas (tercera etapa) en la Unidad Académica de Ciencias Químico Biológicas y Farmacéuticas	CROQUIS DE LOCALIZACIÓN 	UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO AV. DE LA CULTURA S/N COL. CENTRO C.P. 6300, TEPIC, NAYARIT. Unidad Académica de Ciencias Químico Biológicas y Farmacéuticas.
			

FOTOS

		Comentarios de los trabajos realizados:
F1: Fachada principal	F2: lateral	
F3: Fachada posterior	F4: Entrada	


 Dra. Norma Lina Galán Meza, Rectora


 Arq. Stephany Ouedraoui González, Directora de Obra Universitaria

* 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.

2023

AÑO



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

Trimestre reportado

1er

FECHA DE CORTE: 31/03/2023

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL



Porcentaje de avance

0%

Proyecto: **2** Nombre de la obra: **Edificio para la Unidad Académica de Artes (primera etapa, cimentación y estructura)**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Unidad Académica de Artes

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

AV. DE LA CULTURA S/N COL. CENTRO C.P.
6300, TEPIC, HAYARIT.
Unidad Académica de Artes

FOTOS



F1: Fachada principal



F2: lateral

Comentarios de los trabajos realizados:



F3: Fachada posterior



F4: Entrada



F5: Interior de aula

Dra. Norma Mariana Galván Meza, Rectora

Arq. Stephany Quezada González, Directora de Obra Universitaria

* 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.

2023



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

Trimestre reportado:

1er

FECHA DE CORTE: 31/03/2023

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



Porcentaje de avance

0%

PROYECTO

3

Nombre de la obra: Edificio de aulas (primera etapa, cimentación y estructura) en la Unidad Académica de Medicina Veterinaria y Zootecnia

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



ÁREA DE ATENCIÓN

Unidad Académica de Medicina Veterinaria y Zootecnia

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Carretera Compostela-Chapallilla Km 3.5 no name,
63700 Compostela, Nay.
Unidad Académica de Medicina Veterinaria y Zootecnia

FOTOS



F1: Fachada principal



F2: lateral

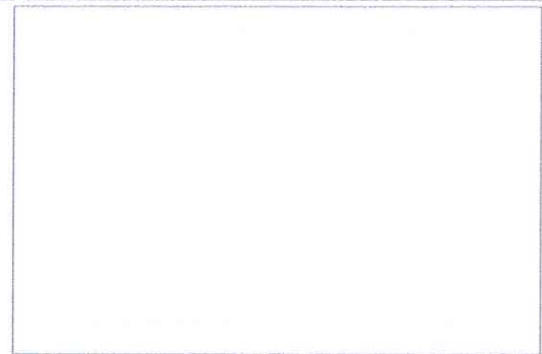
Comentarios de los trabajos realizados:



F3: Fachada posterior



F4: Entrada



F5: Interior de aula

Dir. Norma Liliana Galván Meza, Rectora

Arq. Stephany Quezada González, Directora de Obra Universitaria

* 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.

2023

AÑO



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

Trimestre reportado

1er

FECHA DE CORTE: 31/03/2023

REPORTE FOTOGRÁFICO DEL INFORME DE AVANCE TRIMESTRAL



Porcentaje de avance

0%

PRIMORDIA 3 Nombre de la obra: Fortalecimiento del Sistema Bibliotecario de la UAN

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



ÁREA DE ATENCIÓN

AV. DE LA CULTURA S/N COL. CENTRO C.P. 6300, TEPIC, NAYARIT.
Biblioteca Magna y Hemeroteca UAN

FOTOS



F1: Fachada principal

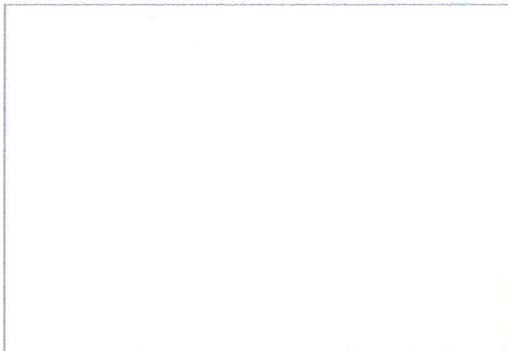


F2: Interior

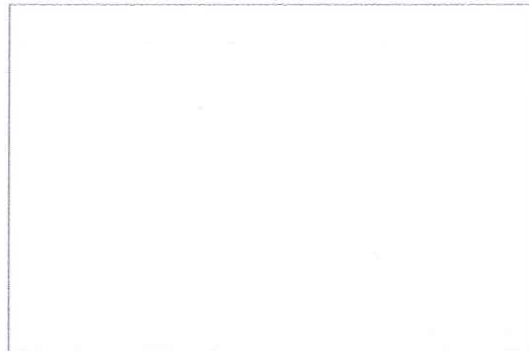
Comentarios de los trabajos realizados:



F3: Fachada posterior



F4: Entrada



F5: Interior de aula

Teresa Lilián Galván Meza, Rectora

M.S.P. Erick Martín Sánchez Godoy, Secretario de Planeación,
Programación e Infraestructura

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para esto 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.