

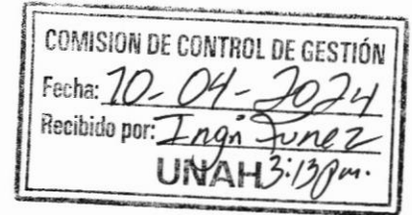


UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE INGENIERÍA
CIUDAD UNIVERSITARIA
Edificio B-2 Segundo piso.
Telefono: 2216-3000
Ext.100578

OFICIO FI No. 672
10 de abril de 2024

MÁSTER
MANUEL JONATHAN MIRANDA LAZO
COMISIONADO COORDINADOR a.i.
COMISION DE CONTROL DE GESTION
PRESENTE



Estimado Máster Miranda:

Sean las primeras palabras portadoras de mis sinceras muestras de respeto y consideración hacia usted.

En atención a la Circular **CCG-08-UNAH-2024**, tengo a bien trasladarle la información remitida por los jefes de los departamentos de la Facultad de Ingeniería, correspondiente al mes de **marzo del 2024**.

Se adjunta Oficios DIM-43-2024, DIQ-J-029-2024, SFI-087-2024, DII-114-2024, IS-089-2024 y IICAT-009-2024.

Agradeciendo de antemano la atención a la presente.

Atentamente;



MSC. EDUARDO JOAQUIN GROSS MUÑOZ
DECANO a.i. FACULTAD DE INGENIERIA

Cc: Archivo
EJGM/SECHL

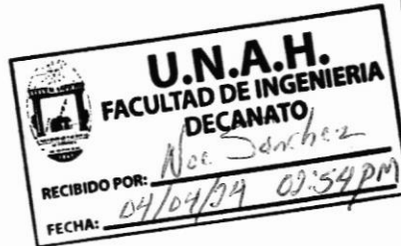


UNAH

Departamento de Ingeniería Mecánica
Facultad de Ingeniería
Ciudad Universitaria- Tegucigalpa MDC



MASTER
EDUARDO JOAQUIN GROSS
Decano a.i. Facultad de Ingeniería
Presente.



DIM OFICIO No 43-2024
04 de abril de 2024

Distinguido Señor Decano:

En respuesta a la solicitud de la Facultad de Ingeniería mediante Oficio FI No 634 del 4 de abril del año en curso y Circular CCG-08-UNAH 2024, en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes, del mes de marzo del 2024, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de marzo del 2024.

2. ACTAS Y ACUERDOS

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de marzo del 2024.

3. RESOLUCIONES FIRMES

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de marzo del 2024.

Atentamente,


César López Castillo
Jefe del Depto. de Ingeniería Mecánica
CU-UNAH



Cc/arch



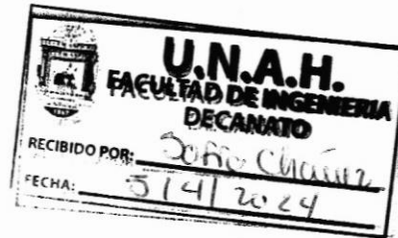
UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



Tel: (504) 2232-4669
Planta: (504) 2232-2110 Ext. 186
Edificio B-2, 2do. Piso
Correo: jefatura.iq@unah.edu.hn

DIQ-J-029- 2024
05 de abril de 2024.

MÁSTER
EDUARDO JOAQUIN GROSS
DECANO a.i.
FACULTAD DE INGENIERIA
PRESENTE.



Estimado Ingeniero Gross:

En atención al **Oficio FI-No.634** del 04 de abril del año 2024, y la **Circular CCG-08-UNAH-2024**, Tengo a bien hacer de su conocimiento que, durante el mes de marzo de 2024, no se han emitido en el departamento de Ingeniería Química ninguna circular, acta, acuerdo o resolución que cumpla con los requisitos solicitados.

Atentamente,

MIGUEL

DOCTOR MIGUEL PADILLA TOSTA
JEFE DEL DEPTO. DE INGENIERIA QUIMICA



Cc: Archivo*



UNAH

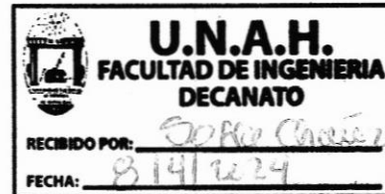
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE INGENIERÍA
SECRETARÍA ACADÉMICA

Planta: (504)22 16 61 00
Ext.100577
Edificio B-2, 2do. Piso

OFICIO SFI -087-2024
08 de abril de 2024

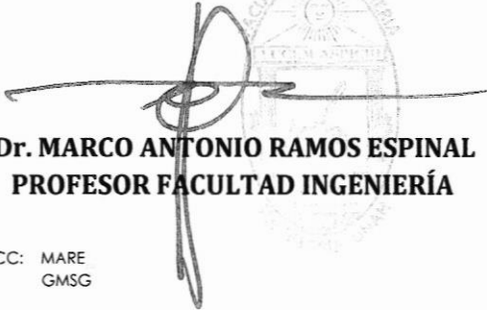
MASTER
EDUARDO JOAQUIN GROSS MUÑOZ
DECANO
FACULTAD INGENIERÍA
PRESENTE



Estimado Decano:

Sirva la presente para enviarle un cordial saludo; en atención al oficio FI No. 634 de fecha 04 de abril de 2024, en relación a la Circular CCG-08-UNAH-2024, le notificamos que no disponemos de información adicional a la que se entregó mediante Oficio SFI-049-2024 de fecha 06 de marzo de 2024.

Atentamente;


Dr. MARCO ANTONIO RAMOS ESPINAL
PROFESOR FACULTAD INGENIERÍA

CC: MARE
GMSG

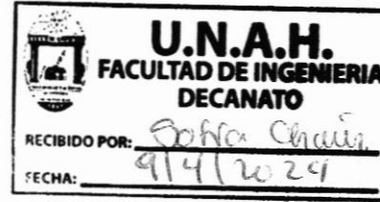


Universidad Nacional Autónoma de Honduras

FACULTAD DE INGENIERÍA DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL



Oficio DII No. 114 - 2024
08 de abril de 2024



Ingeniero
Eduardo Joaquín Gross Muñoz
Decano de la Facultad de Ingeniería
Su Despacho

Estimado Ingeniero Gross:

En respuesta a la circular **CCG-08-UNAH 2023**, recibida mediante su oficio **FI 634 de fecha 04 de abril de 2024**, sirva la presente para enviar a usted nuestro informe correspondiente al **mes de marzo de 2024**, solicitado por la Comisión de Control de Gestión, apegado a los "Lineamientos para Generar la Información Pública a Divulgar en los Portales de Transparencia".

Durante el mes de **marzo de 2024**, en el departamento de Ingeniería Industrial no se emitió ninguna circular, ni acta, ni acuerdo; ni resoluciones por parte de ésta Jefatura.

La Coordinación del Departamento de Ingeniería Industrial, si emitió las siguientes resoluciones firmes:

Fecha de Realización	No.	Resolución	Breve Descripción del Contenido
Del 01 de al 31 de marzo 2024	60	Atenciones Varias a Estudiantes	<ul style="list-style-type: none"> Atenciones presenciales y virtuales.
	4	Coordinadores.	<ul style="list-style-type: none"> Temas a presentar en la reunión de la Junta Directiva de la Facultad de Ingeniería.
	3	Decanato.	<ul style="list-style-type: none"> Temas varios
	1	Jornada Inducción a la Carrera de Ingeniería Industrial	<ul style="list-style-type: none"> Invitados: Comisionado Universitario y de la Vicerrectoría de Orientación y Asuntos Estudiantiles, el señor Decano de la Facultad de Ingeniería, representación estudiantil.
	10	Práctica Profesional Supervisada.	<ul style="list-style-type: none"> Aprobación de 10 práctica profesional supervisada.
	8	Visitas Técnicas.	<ul style="list-style-type: none"> Aprobación de 8 visitas técnicas.
	17	Graduación Actos de Junio 2024	<ul style="list-style-type: none"> Se recepcionó y se procesó 17 expedientes de graduación, egresados actos de graduación de junio 2024.


Ing. José Tito Castillo Palacios
Jefe Departamento de Ingeniería Industrial

C. MSc. Gladys Iveth Flores Solórzano, Coordinadora de la Carrera de Ingeniería Industrial
C Archivo
JTCP/RSS



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA EN SISTEMAS

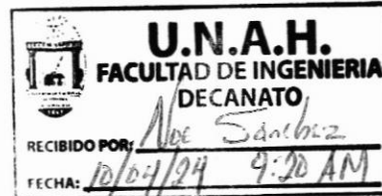
Planta.: (504)2216-6100 Ext. 100573
Edificio B-2. 4to. Piso

Año Académico
"Dra. Rutilia Calderón Padilla"

OFICIO N° IS-089-2024

10 de abril de 2024.

INGENIERO
EDUARDO JOAQUÍN GROSS MUÑOZ
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
SU DESPACHO



Estimado Señor Decano:

En atención a Oficio FI-634-2024, remito a Usted información correspondiente al mes de Marzo del año 2024 relativo a: Circulares, Actas y Acuerdos, Resoluciones Firmes del Departamento de Ingeniería en Sistemas.

❖ **CIRCULARES:**

Fecha	Descripción	Destinatario
13 de marzo de 2024.	El JUEVES 14 de marzo, el personal del Departamento de Efectividad de Recurso Humano estará registrando la huella dactilar.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas

❖ **ACTAS Y ACUERDOS:**

Durante el mes de marzo no se emitieron Actas y Acuerdos por el jefe o coordinador de la carrera de Ingeniería en Sistemas.

❖ **RESOLUCIONES FIRMES**

Durante el mes de marzo no se emitieron Resoluciones Firmes por el jefe o coordinador de la carrera de Ingeniería en Sistemas.

Atentamente,



ING. NÉSTOR ADRIÁN LÓPEZ LUQUE
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA EN SISTEMAS



ING. EMILSON OMAR ACOSTA GIRÓN
COORDINADOR DE LA CARRERA
DE INGENIERIA EN SISTEMAS

📁: Archivo, Cronológico



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



IICAT
Instituto de Investigaciones
de Ciencias Aplicadas
y Tecnológicas

Instituto de Investigación de
Ciencias Aplicadas y Tecnológicas
2do nivel Edificio B2
iicat@unah.edu.hn
www.iicat.unah.edu.hn

10 de marzo de 2024

Oficio IICAT-009-2024

Ingeniero

Eduardo Gross

Decano de la Facultad de Ingeniería

Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Estimado Ing. Gross

Le extiendo un cordial saludo a su persona. El motivo del presente oficio es para brindarle respuesta a la solicitud de la Facultad de Ingeniería por medio del oficio *FI-634 de 2024*, el cual hace referencia al requerimiento de información de Comisión de Control de Gestión por medio de los oficios *CCG-08-UNAH-2024* en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes del mes de marzo del 2024, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES
 - a. No se ha emitido documento en el IICAT en el mes de marzo de 2024.
2. ACTAS Y ACUERDOS
 - a. No se ha emitido documento en el IICAT en el mes de marzo de 2024.
3. RESOLUCIONES FIRMES
 - a. No se ha emitido documento en el IICAT en el mes de marzo de 2024.

Atentamente

Fernando José Zorto Aguilera.

Director del Instituto de Investigación de Ciencias Aplicadas y Tecnológicas
Facultad de Ingeniería

CC. Archivo