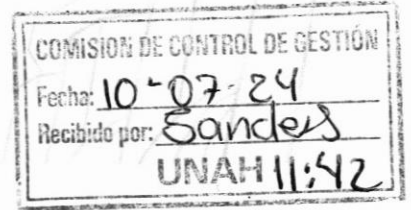




UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE INGENIERÍA
CIUDAD UNIVERSITARIA
Edificio B-2 primer piso.
Teléfono: 2216-6100
Ext. 101000



OFICIO FI No. 1304
10 de julio 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-13-UNAH-2024**, tengo a bien trasladarle la información remitida por el secretario académico de la Facultad de Ingeniería, correspondiente al mes de **junio del 2024**.

Se adjunta Oficios SFI-153-2024.

Agradeciendo de antemano la atención a la presente.

Atentamente;


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



Cc: Archivo
EJGM/SECHL



IICAT
Instituto de Investigaciones
de Ciencias Aplicadas
y Tecnológicas



CEETI
Centro de Excelencia para la Educación
en Tecnologías de la Información



**CENTRO
DE REALIDAD
EXTENDIDA**
UNAH

OFICIO FI 1304-2024 pág. 1



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE INGENIERÍA

CIUDAD UNIVERSITARIA
Edificio B-2, Cuarto piso.
Teléfono 2216-6100
Ext. 100941

OFICIO SFI-153-2024
09 de julio 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. 1266 de fecha 03 de julio de 2024, en relación a la Circular CCG-13-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;

Ostilio R. Portillo.
Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería.
Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH).
PBX: 504-2216-6100 Ext.: 100491, **Celular:** 504-9376-1660.
E-mail: oportillo@unah.edu.hn, oportillo2005@gmail.com
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/pub/ostilio-r-portillo/44/957/7b5>
ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-2905-776X>
Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=36710406800>

CC: ORPR
GMSG



IICAT
Instituto de Investigaciones
de Ciencias Aplicadas
y Tecnológicas



CEETI
Centro de Excelencia para la Educación
en Tecnologías de la Información



**CENTRO
DE REALIDAD
EXTENDIDA**
UNAH

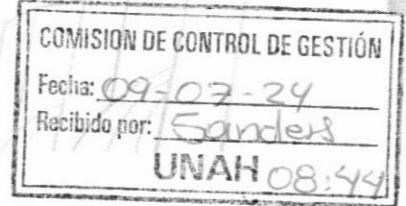
pág. 1



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE INGENIERÍA
CIUDAD UNIVERSITARIA
Edificio B-2 primer piso.
Teléfono: 2216-6100
Ext. 101000



OFICIO FI No. 1286
8 de julio 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-13-UNAH-2024**, tengo a bien trasladarle la información remitida por los jefes de los departamentos de la Facultad de Ingeniería, correspondiente al mes de **junio del 2024**.

Se adjunta Oficios DIM-090-2024, DIE-120-2024, IS-193-2024, DIQ-J-072-2024, DII-210-2024, IICAT-015-2024.

Agradeciendo de antemano la atención a la presente.

Atentamente;



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

Cc: Archivo
EJGM/SECHL



IICAT
Instituto de Investigaciones
de Ciencias Aplicadas
y Tecnológicas



CEETI
Centro de Excelencia para la Educación
en Tecnologías de la Información



**CENTRO
DE REALIDAD
EXTENDIDA**
UNAH

OFICIO FI 1286-2024 pág. 1



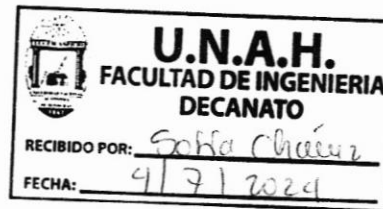
UNAH

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



DIM OFICIO No 90-2024
04 de julio de 2024

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



Distinguido Señor Decano:

En respuesta a la solicitud de la Facultad de Ingeniería mediante Oficio FI No 1266-2024 del 03 de julio del año en curso y Circular CCG-13-UNAH-2024, en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes, del mes de junio del 2024, indicamos lo siguiente.

1. CIRCULARES

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


2. ACTAS Y ACUERDOS

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

3. RESOLUCIONES FIRMES

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

Atentamente,


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



Cc/arch



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

Tel: (504) 2216-5155
Planta: (504)2216-6100 Ext. 100601
Edificio B-2, 2do. Piso
Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

Oficio DIE 120- 2024

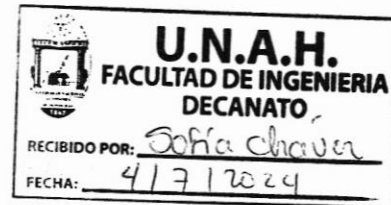
04 de julio de 2024

Ingeniero

EDUARDO JOAQUÍN GROSS

Decano a.i. Facultad de Ingeniería, UNAH

Su oficina



Estimado Sr. Decano:

En atención a la Circular CCG-13-2024, sobre el cumplimiento al Artículo de la Ley de la Transparencia y acceso a la información pública de la Comisión de Control de Gestión (CCG), por este medio se informa que el mes de junio de 2024, el Departamento de Ingeniería Eléctrica No ha emitido:

CIRCULARES

ACTAS RESOLUCIONES, FIRMAS

Sin otro particular me despido de Usted con toda consideración.

Atentamente,

MSc. HUMBERTO AMADOR SOTO

Jefe Departamento de Ingeniería Eléctrica

jefatura.ie@unah.edu.hn



Cc. Archivo/HAS/LSL

"La Educación es la Primera Necesidad de la República"

Universidad Nacional Autónoma de Honduras / CIUDAD UNIVERSITARIA / Tegucigalpa M.D.C. / www.unah.edu.hn



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-193-2024

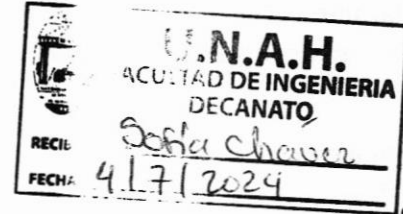
04 de julio de 2024.

INGENIERO

EDUARDO JOAQUÍN GROSS MUÑOZ

DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

SU DESPACHO



Estimado Señor Decano:

En atención a Oficio FI-1266-2024, remito a Usted información correspondiente al mes de Junio del año 2024 relativo a: Circulares, Actas y Acuerdos, Resoluciones Firmes del Departamento de Ingeniería en Sistemas.

❖ **CIRCULARES:**

Fecha	Descripción	Destinatario
10 de junio de 2024	Por este medio compartimos información acerca del Proyecto FRIDA que es un programa de LACNIC (Registro de Direcciones de Internet para América Latina y el Caribe) que apoya proyectos, iniciativas y soluciones en América Latina y el Caribe que contribuyan a la consolidación de una Internet global, abierta, estable y segura. Se les invita a revisar el documento por si están interesados.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas
10 de junio de 2024	Por este medio compartimos información acerca del PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN SOBRE LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO. Se les invita a revisar el documento por si están interesados.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas

❖ **ACTAS Y ACUERDOS:**

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



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"

❖ RESOLUCIONES FIRMES

Durante el mes de junio 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
INGENIERIA EN SISTEMAS



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

📁: Archivo, Cronológico

"La Educación es la Primera Necesidad de la República"

Universidad Nacional Autónoma de Honduras | CIUDAD UNIVERSITARIA | Tegucigalpa M.D.C. Honduras C.A | www.unah.edu.hn



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-072- 2024
08 de julio de 2024.

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



Ingeniero Gross:

En atención al **Oficio FI-No.1266** del 03 de julio del año 2024, y la **Circular CCG-013-UNAH-2024**, Tengo a bien hacer de su conocimiento que durante el mes de junio 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,



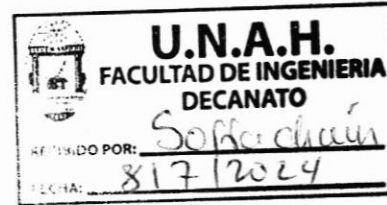
DOCTOR MIGUEL PADILLA TOSTA
JEFE DEL DEPTO. DE INGENIERIA QUIMICA

Cc: Archivo*



Oficio DII No. 210 - 2024
04 de julio de 2024

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



Estimado Ingeniero Gross:

En respuesta a la circular **CCG-13-UNAH 2024** recibido mediante su Oficio **FI 1266** de fecha 3 de julio de 2024, sirva la presente para enviar a usted nuestro informe correspondiente al **mes de Junio 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 **Junio de 2024**, en el departamento de Ingeniería Industrial no se emitió ninguna circular, ni acta, ni acuerdo; ni resoluciones por parte de ésta Jefatura.

Fecha de Realización	Breve Descripción del Contenido
	<ul style="list-style-type: none">Formal entrega de Inventario del Laboratorio de Automatización al Ingeniero Francisco Javier Guifarro, Jefe de Laboratorios del Departamento de Ingeniería Industrial, por parte de ésta Jefatura.
	<ul style="list-style-type: none">Gestión para la reparación de puertas dañadas de la oficina del Departamento.
	<ul style="list-style-type: none">Reunión de socialización con la Ingeniera María Guadalupe Núñez Salgado sobre los resultados de la evaluación y desempeño docente de las asignaturas que tenía a su cargo en períodos académicos anteriores. Resultados recibidos de la Jefatura de Departamento de Evaluación y Monitoreo de la Carrera Docente.
	<ul style="list-style-type: none">Envío a la Jefatura de Departamento de Evaluación y Monitoreo de la Carrera Docente, lo manifestado por la Ingeniero María Guadalupe Núñez Salgado ante la valoración que los estudiantes hicieron, obtenida en la reunión socialización con la Ing. Núñez.
	<ul style="list-style-type: none">Finalización del acondicionamiento del aula 401 en el 4to piso del edificio B2, en la cual se imparten diferentes asignaturas de la Carrera de Ingeniería Industrial.
	<ul style="list-style-type: none">Reunión con la Dirección de Docencia en conjunto con las demás Jefaturas de Departamentos y Coordinaciones, para socialización de un evento sobre la Docencia en Ingeniería.
	<ul style="list-style-type: none">Sesión Extraordinaria de Claustro de Profesores de Ingeniería Industrial para la elección de la terna para el puesto de Jefatura de Departamento, así como de la Coordinación.



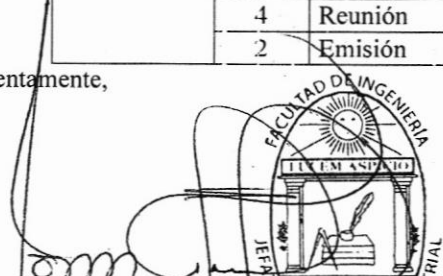
Universidad Nacional Autónoma de Honduras
FACULTAD DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL



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

Fecha de Realización	No.	Resolución	Breve Descripción del Contenido
Junio 2024		Activaciones de Cuenta	<ul style="list-style-type: none">Revisión de requisitos para reingreso a carrera, emisión de oficio de solicitud de activación de cuenta
	45	Atenciones diversas a estudiantes	<ul style="list-style-type: none">Evacuación de dudas sobre tramites y procedimientos (virtual y presencial), prácticas profesionales, emisión de constancias, cambios de carrera, equivalencias, y validación de horas VOAE.
	12	Egresados - Proceso Graduación Actos de Septiembre 2024	<ul style="list-style-type: none">Examen del Himno a los 12 egresados.Recepción del original de expedientes de graduación para su proceso de egreso en líneas y demás.
	15	Aprobaciones de práctica profesional	<ul style="list-style-type: none">Revisión de documentación y emisión de nota de solicitud oficial de práctica profesional.
	5	Reuniones	<ul style="list-style-type: none">Con el señor Decano de la Facultad de Ingeniería: Sobre Posible Postgrado y Criterios de Admisión
	8	Reuniones, 2 semanales	<ul style="list-style-type: none">Con el Comité de Rediseño Curricular de Ingeniería Industrial Ciudad Universitaria y VS-UNAH.
	4	Reunión	<ul style="list-style-type: none">Con Sistema de Admisiones por los criterios de admisión
	2	Emisión	<ul style="list-style-type: none">Emisión y entrega de dos Planes Personalizados

Atentamente,


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



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

6 de junio de 2024

Oficio IICAT-015-2024

Ingeniero

Eduardo Gross

Decano de la Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional Autónoma de Honduras



Estimado Ing. Gross

Le extendiendo 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-1266 de 2024*, el cual hace referencia al requerimiento de información de Comisión de Control de Gestión por medio de los oficios *CCG-13-UNAH-2024* en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes del mes de junio del 2024, indicamos lo siguiente:

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

Atentamente

Fernando José Zorto Aguilera.
Director del Instituto de Investigación de Ciencias Aplicadas y Tecnológicas
Facultad de Ingeniería

CC. Archivo