



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE INGENIERÍA

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

OFICIO FI No.258
9 de marzo de 2022

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

Estimado Licenciado Lazo:

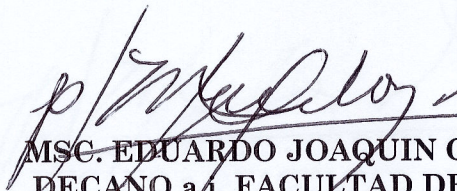

Sean las primeras palabras portadoras de mis sinceras muestras de respeto y consideración hacia usted.

En atención a la Circular **CCG-06-UNAH-2022**, tengo a bien trasladarle la información remitida por los Jefes de Departamento de las carreras dependientes de la Facultad de Ingeniería, correspondiente al mes de **febrero del 2022**.

Se adjunta Oficios DIQ-020-2022, DIE-045-2022, DIM-027-2022, DII-050-2022, IS-059-2022.

Sin otro particular y con muestras de mi estima y aprecio.

Atentamente,



MSC. EDUARDO JOAQUIN GROSAMUÑOZ
DECANO a.i. FACULTAD DE INGENIERIA

Cc: Archivo

EJGM/SECHL

Oficio FI 258-2022 pág. 1



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-020- 2022
07 de marzo de 2022.

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

Ingeniero Gross:

En atención al oficio -FI-240-2022, tengo a bien hacer de su conocimiento que durante el mes de febrero de 2022 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*

LU
CEN
ASP
CIC



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

OFICIO-DIE No. 045

marzo, 07 del 2022

Ingeniero

EDUARDO JOAQUIN GROSS

Decano a.i. Facultad de Ingeniería – UNAH

Presente.

Estimado Sr. Decano:

En atención a la Circular **CCG-06-2022**, 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 **febrero del 2022**, el departamento de Ingeniería Eléctrica No se ha emitido:

**CIRCULARES
ACTAS RESOLUCIONES, FIRMAS**

Sin otro particular me despido de Usted con toda consideración.

Atentamente,

MSc. HUMBERTO ENRIQUE 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

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



DIM OFICIO No 027-2022

08 de Marzo de 2022

Máster
EDUARDO JOAQUIN GROSS
Decano Facultad de Ingeniería
Su despacho.

Distinguido Señor Decano.

En respuesta a la solicitud de la **Facultad de Ingeniería** mediante **oficio FI No 240 del 04 de marzo del año en curso y Circular CCG-06-UNAH 2022**, en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes, del mes de **febrero del 2022**, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de Febrero del 2022.

2. ACTAS Y ACUERDOS

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de Febrero del 2022.

3. RESOLUCIONES FIRMES

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de Febrero del 2022.

Atentamente,

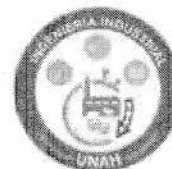
Ing. César López Castillo
Jefe del Depto. de Ingeniería Mecánica
CU-UNAH

Cc/arch



Universidad Nacional Autónoma de Honduras

FACULTAD DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL



Oficio DII No.050-2022.-

7 de marzo de 2022.-

Ingeniero

Eduardo Joaquín Gross Muñoz

Decano de la Facultad de Ingeniería – UNAH

Su Despacho

Estimado Ingeniero Gross:

En respuesta a la circular **CCG-06-UNAH 2022**, recibida mediante su oficio **FI 240 de fecha 4 de marzo del año 2022**, sirva la presente para enviar a usted nuestro informe correspondiente al mes de **febrero de 2022**, solicitado por la Comisión de Control de Gestión, y apegado a los "Lineamientos para Generar la Información Pública a Divulgar en los Portales de Transparencia".

Durante el mes de **febrero de 2022**, el en departamento de Ingeniería Industrial no se emitió ninguna circular, ni acta, ni acuerdo.

En cuanto a resoluciones firmes por parte de ésta Jefatura, se presenta lo siguiente:

Fecha de Realización	Breve Descripción de las Resoluciones
1 al 28 de febrero de 2022	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Reunión con representantes de la empresa privada para establecer un convenio que permita a estudiantes de Industrial realizar su PPS.<li>2. Reunión con las Sub- Comisión de Rediseño Curricular Ciudad Universitaria y UNAH-VS, para establecer estructura de trabajo que nos lleves al nuevo plan de estudio de la carrera



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



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

Fecha de Realización	No.	Resolución	Breve Descripción del Contenido
Del 1 al 28 de febrero de 2022.	16	Oficios	<ul style="list-style-type: none">Realización de los diferentes oficios que se remiten a las diferentes unidades
	3	Activaciones de cuenta	<ul style="list-style-type: none">Envío de oficio a DIPP para activación de cuenta de alumnos que lo solicitaron a la coordinación.
	5	Reuniones con empresas para procesos de práctica profesional y pasantías.	<ul style="list-style-type: none">Reuniones con empresas que desean tener un mayor acercamiento con el departamento desde el punto de vista de las prácticas profesionales o pasantías.
	15	Solicitudes de Práctica Profesional	<ul style="list-style-type: none">Revisiones de Declaración Jurada.Revisiones de Curso de Bioseguridad.Revisiones de Constancia Médica.Revisiones de Pensum Académico
	3	Equivalencias	<ul style="list-style-type: none">Brindar información relacionada al trámite a los estudiantes.Revisión de documentación que acompaña las solicitudes.Consulta a docentes especialistas (encargado de clase) de algunas de las asignaturas.Remisión y elaboración de oficio a Secretaría Académica.
	20	Atenciones diversas a estudiantes	<ul style="list-style-type: none">Evacuación de dudas sobre tramites y procedimientos.
	3	Respuestas a la Unidad de Admisión.	<ul style="list-style-type: none">Cambio de carrera.
	1	Reunión informativa proceso de graduación y horas VOA E.	<ul style="list-style-type: none">Reunión orientativa con alumnos candidatos a la graduación de junio 2022, busca orientar sobre los procesos que les generan mayor dificultades horas VOA E, dinámica del proceso etc.
	4	Reuniones Rediseño Curricular	<ul style="list-style-type: none">Una Reunión con la Comisión de Valle de Sula, 1 reunión con la Comisión de CU, 2 reuniones con (Acompañamiento de la Dirección de Docencia)

La anterior información será enviada de forma física, una vez sean reanudadas las actividades en Ciudad Universitaria.

Atentamente,


Ing. José Tito Castillo Palacios
Jefe Departamento de Ingeniería Industrial



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



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA EN SISTEMAS

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

Año Académico
"La Mujer Hondureña en la Historia Bicentenario"

OFICIO N° IS-059-2022

08 de marzo de 2022.

INGENIERO

EDUARDO JOAQUÍN GROSS MUÑOZ

DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

SU DESPACHO

Estimado Señor Decano:

En atención a Oficio FI-240, remito a Usted información correspondiente al mes de febrero del año 2022 relativo a: Circulares, Actas y Acuerdos, Resoluciones Firmes del Departamento de Ingeniería en Sistemas.

❖ **CIRCULARES:**

Fecha	Descripción	Destinatario
03 de febrero del año 2022	1. Entrega de la planificación didáctica correspondiente al I PAC 2022 para cada uno de sus espacios de aprendizajes asignados. El día lunes 7 de febrero del año en curso. 2. Los docentes permanentes adscritos al régimen de Carrera Docente (auxiliares y titulares) deben entregar informe de actividades del III PAC 2021 a más tardar el día lunes 7 de febrero del presente.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas

❖ **ACTAS Y ACUERDOS:**

Durante el mes de febrero de 2022 no se emitieron Actas y Acuerdos por el jefe o coordinador de la carrera de Ingeniería en Sistemas.

❖ **RESOLUCIONES FIRMES**

Durante el mes de febrero de 2022 no se emitieron Resoluciones Firmes por el jefe o coordinador de la carrera de Ingeniería en Sistemas.

“ 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

DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA EN SISTEMAS

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

Año Académico
"La Mujer Hondureña en la Historia Bicentenario"

Atentamente,

ING. RAÚL JOSÉ PALMA MENDOZA
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE
INGENIERIA EN SISTEMAS

ING. NÉSTOR ADRIÁN LÓPEZ LUQUE
COORDINADOR DE LA CARRERA
DE INGENIERIA EN SISTEMAS

📁: Archivo, Cronológico

LU
CEM
ASPI
CIO

“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