

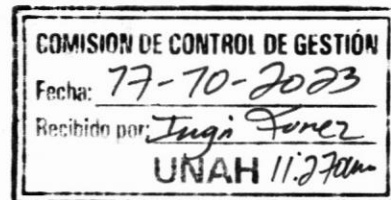


UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

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

OFICIO FI No.2096
17 de octubre de 2023

MÁSTER
JOEL FRANCISCO AMADOR RODRIGUEZ
COMISIONADO COORDINADOR a.i.
COMISION DE CONTROL DE GESTION
PRESENTE



Estimado Máster Amador:

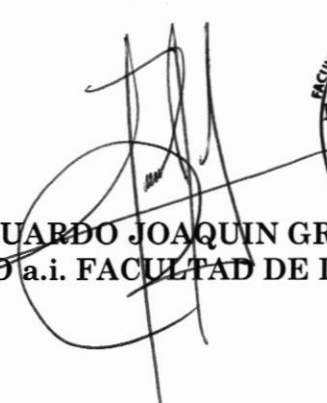

Sean las primeras palabras portadoras de mis sinceras muestras de respeto y consideración hacia usted.

En atención a la Circular **CCG-17-UNAH-2023**, 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 **septiembre del 2023**.

Se adjunta Oficios DIQ-J-115-2023, DII-302-2023, IS-242-2023, DIM-110-2023, IICAT-071-2023, SFI-161-202.

Agradeciendo de antemano la atención a la presente.

Atentamente,



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

Cc: Archivo
EJGM/SECHL



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-115- 2023
11 de octubre de 2023.

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



Ingeniero Gross:

En atención al **Oficio FI-No. 2020** del 9 de octubre del año 2023, y la **Circular CCG-17-UNAH-2023**, Tengo a bien hacer de su conocimiento que, durante el mes de septiembre de 2023, no se han emitido en el departamento de Ingeniería Química ninguna circular, acta, acuerdo o resolución que cumpla con los requisitos solicitados.

Atentamente,

Miguel Padilla Tosta

DOCTOR MIGUEL PADILLA TOSTA
JEFE DEL DEPTO. DE INGENIERIA QUIMICA

Cc: Archivo*



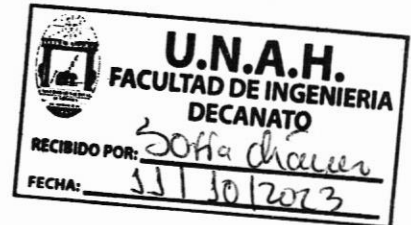


Universidad Nacional Autónoma de Honduras
FACULTAD DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL



Oficio DII No. 302 – 2023
10 de octubre de 2023

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



Estimado Ingeniero Gross:

En respuesta a la circular **CCG-16-UNAH 2023**, recibida mediante su oficio **FI 2020 de fecha 9 de octubre de 2023**, sirva la presente para enviar a usted nuestro informe correspondiente al **mes de septiembre de 2023**, 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 **septiembre de 2023**, 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
Del 01 de al 30 de septiembre de 2023	<ul style="list-style-type: none">• Reunión con la Junta Directiva del Instituto de Investigación de Ciencias Aplicadas y Tecnológicas – IICAT.
	<ul style="list-style-type: none">• Reunión de Jefes de departamentos con el señor Decano de la Facultad de Ingeniería.
	<ul style="list-style-type: none">• Reunión con la Unidad de Adquisiciones para la ejecución del presupuesto del departamento de Ingeniería Industrial
	<ul style="list-style-type: none">• Envío de dos solicitudes de Reconstratación de profesores por hora para cubrir carga académica del III PAC 2023.
	<ul style="list-style-type: none">• Reunión con la Jefatura del departamento de Administración de Empresas de la Facultad de Ciencias Económicas, Administrativas y Contables, y con el Jefe del departamento de Derecho Laboral de la Facultad de Ciencias Jurídicas, para la apertura de secciones en que éstos departamentos nos apoyan en las clases de servicio.



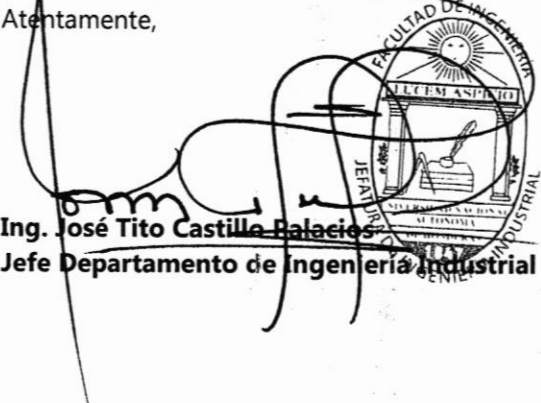
Universidad Nacional Autónoma de Honduras
FACULTAD DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL



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

Fecha de Realización	No.	Resolución	Breve Descripción del Contenido
Del 01 al 30 de septiembre de 2023	55	Atenciones Varias	<ul style="list-style-type: none">• Atenciones presenciales y virtuales.
	26	Expedientes - Proceso de Graduación Actos de Noviembre de 2023.	<ul style="list-style-type: none">• Entrega de expediente para firma de SECRETARIA GENERAL para los actos de graduación del mes de noviembre de 2023.
	3	Coordinadores.	<ul style="list-style-type: none">• Reuniones con los coordinadores de los departamentos de Química, Mecánica y Civil, para tratar diversos temas.
	4	Decanato.	<ul style="list-style-type: none">• Reuniones para tratar diversos temas
	1	Comisión de Rediseño.	<ul style="list-style-type: none">• Rediseño Curricular de la carrera de Ingeniería Industrial con la comisión de Rediseño – Valle de Sula.
	20	Práctica Profesional Supervisada.	<ul style="list-style-type: none">• Aprobación de práctica profesional supervisada.
	1	Visitas Técnicas.	<ul style="list-style-type: none">• Aprobación de visitas técnicas.
	1	Open House de la Facultad de Ingeniería.	<ul style="list-style-type: none">• Organización del Open House de la Facultad de Ingeniería como parte de la Feria Vocacional en el mes de septiembre de 2023.
	3	Junta Directiva de la Facultad de Ingeniería.	<ul style="list-style-type: none">• Reuniones como parte de la Junta Directiva de la Facultad de Ingeniería.

Atentamente,


Ing. José Tito Castilla 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

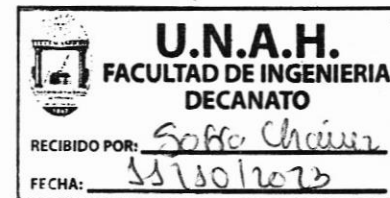
OFICIO N° IS-242-2023

11 de octubre de 2023.

INGENIERO

EDUARDO JOAQUÍN GROSS MUÑOZ

DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
SU DESPACHO



Estimado Señor Decano:

En atención a Oficio FI-2020, remito a Usted información correspondiente al mes de Septiembre del año 2023 relativo a: Circulares, Actas y Acuerdos, Resoluciones Firmes del Departamento de Ingeniería en Sistemas.

❖ **CIRCULARES:**

Fecha	Descripción	Destinatario
11 de septiembre de 2023.	Se solicita enviar Informe de Actividades de Asignación Académica realizadas el periodo anterior (II PAC 2023).	Profesores Auxiliares Y Titulares del Departamento de Ingeniería en Sistemas
13 de septiembre de 2023.	Por este medio se comparte Circular SEDP No.37-2023, sobre las Disposiciones generales para el aseguramiento de la Asignación Académica, cumplimiento laboral del personal docente a nivel nacional en el III PAC 2023.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas

❖ **ACTAS Y ACUERDOS:**

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

❖ **RESOLUCIONES FIRMES**

Durante el mes de septiembre no se emitieron Resoluciones Firmes 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

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



UNAH

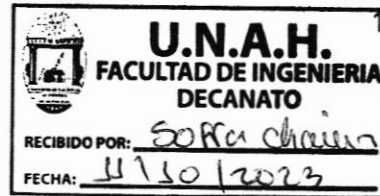
Departamento de Ingeniería Mecánica
Facultad de Ingeniería
Ciudad Universitaria- Tegucigalpa MDC



DIM OFICIO No 110-2023

10 de octubre de 2023

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 2020 del 09 de octubre del año en curso y Circular CCG-17-UNAH- 2023, en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes, del mes de septiembre del 2023, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de septiembre del 2023.


2. ACTAS Y ACUERDOS

Acta de asamblea del 27 de septiembre del 2023.

3. RESOLUCIONES FIRMES

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de septiembre del 2023.

Atentamente,


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



Cc/arch

**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA**

**ACTA DE ASAMBLEA DE PROFESORES
27092023**

Siendo las 2:16 y luego de comprobar el quorum, el Ing Cesar López da inicio a la asamblea de Profesores del Departamento de Ingeniería Mecánica, indicando que se busca la plaza dejada por separación del Ing. Joan Flores; razón por lo que se debe generar el perfil académico y profesional de la plaza para someterla a concurso, cediendo la palabra al Ingeniero Jairo Gómez para que de lectura al perfil general proporcionado por la Dirección de Docencia con las modificaciones necesarias y específicas para la plaza para ser aprobado por la asamblea.

Manifiesta el ing. Jairo que por la experiencia pasada en el que se recibieron documentos de profesionales graduados en la Universidad Pedagógica Nacional, así como de ingenieros industriales e ingenieros civiles, se debe especificar en el perfil claramente que el título universitario a nivel de **pregrado** debe ser de Licenciatura en Ingeniería Mecánica.

El ingeniero López indica que la solicitud de la plaza será de Profesor Titular II

Luego de leer el perfil con las modificaciones introducidas en relación al título, competencias profesionales, forma, fechas y horarios de entrega de documentos por parte de los aspirantes, se consulta a los miembros su opinión, quienes coinciden con lo expuesto, aprobando unánimemente el perfil a enviar a La Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal para su posterior publicación.

Se cierra la sesión a las 15:04 horas



Jimmy Cáceres
SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO
DE INGENIERÍA MECÁNICA



UNAH

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



FACULTAD DE INGENIERIA
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA
ASISTENCIA A REUNION

ASUNTO: ASAMBLEA DIM 27-09-23 LUGAR Y FECHA: Teg. MDC 27 sep 2023

No.	NOMBRE	CORREO ELECTRONICO	No. EMPLEADO	TELEFONO	FIRMA
1	Heber Daniel Reyes V.	heber_reyes@unah.edu.hn	15379	97529567	Heber
2	Miguel EDUARDO SALVA Lopez	mpepus@unah.edu.hn	15542	31461197	Miguel
3	Fernando José Zato A.	fernando.zato@unah.edu.hn	0579	99728300	Fernando
4	Jairo Francisco Gómez	jairo.gomez@unah.edu.hn	12733	9480-4881	Jairo
5	Rosa M. Flores	rmflores@unah.edu.hn	5546		Rosa
6	CESAR LOPEZ CASTILLO	cesar-lopez@unah.edu.hn	7147	99619160	Cesar
7	Jimmy Cáceres	jimmy.caceres@unah.edu.hn	5454	97402743	Jimmy
8					
9					
10					



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

11 de octubre de 2023

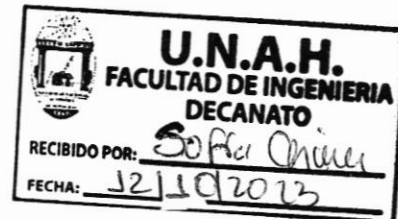
Oficio IICAT-071-2023

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-2020 del 2023*, el cual hace referencia al requerimiento de información de Comisión de Control de Gestión por medio de los oficios *CCG-17-UNAH-2023* en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes del mes de septiembre del 2023, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES
 - a. No se ha emitido documento en el IICAT en el mes de septiembre del presente año.
2. ACTAS Y ACUERDOS
 - a. No se ha emitido documento en el IICAT en el mes de septiembre del presente año.
3. RESOLUCIONES FIRMES
 - a. No se ha emitido documento en el IICAT en el mes de septiembre del presente año.

Atentamente

Atentamente

Fernando José Zorto Aguilera.

Director del Instituto de Investigación de Ciencias Aplicadas y Tecnológicas

Facultad de Ingeniería

CC. Archivo