

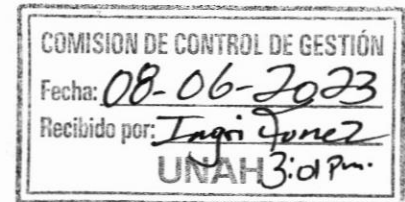


UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

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

OFICIO FI No. 1138
8 de junio 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-10-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 **mayo del 2023**.

Se adjunta Oficios DIE-129-2023, DIM-69-2023, IICAT-052-2023, DIQ-J-075-2023, IS-136-2023 y DII-188-2023.

Agradeciendo su amable atención

Atentamente,



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

Cc: Archivo
EJGM/SECHL

OFICIO FI 1138-2023 pág. 1



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

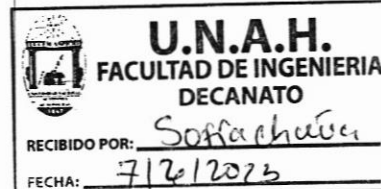
DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA ELÉCTRICA



Tel: (504) 2216-5155
Planta: (504)2216-6100 Ext. 100601
Edificio B-2,2do.Piso

OFICIO-DIE No.129
Junio,07 del 2023

Ingeniero
EDUARDO JOAQUIN GROSS
Decano a.i. Facultad de Ingeniería - UNAH
Presente.



Estimado Sr. Decano:

En atención a la **Circular CCG-10-2023**, 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), y por este medio se informa que el mes de **mayo del 2023**, el departamento de Ingeniería Eléctrica **No se ha emitido**:

**CIRCULARES
ACTAS, RESOLUCIONES Y 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. Sra. Sofia Estela Chávez Lazo
Secretaria del Dpto. de Decanatura Facultad de Ingeniería
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

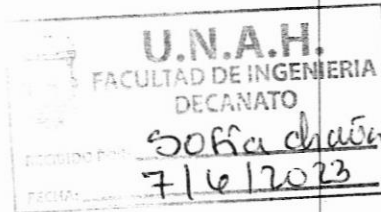


UNAH

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



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



DIM OFICIO No 69-2023
07 de junio de 2023

Distinguido Señor Decano:

En respuesta a la solicitud de la **Facultad de Ingeniería** mediante **Oficio FI No 1124 del 03 de junio del año en curso y Circular CCG-10-UNAH 2023**, en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes, del mes de **mayo del 2023**, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES

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

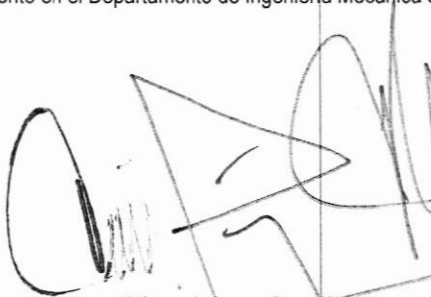
2. ACTAS Y ACUERDOS

Acta de asamblea de profesores 11-05-2023 Nombramiento de terna para elección de Jefe de Departamento y Nombramiento de la Sub comisión de Concurso.

3. RESOLUCIONES FIRMES

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

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 INGENIERIA MECANICA

ACTA DE ASAMBLEA DE PROFESORES

11052023

Siendo las 13:39 horas del día jueves once (11) de mayo de dos mil veintitrés (2023) y atendiendo convocatoria girada por el jefe del Departamento de Ingeniería Mecánica, ingeniero Cesar López Castillo, se da inicio a la Asamblea de Profesores para atender la agenda señalada en la convocatoria.

Toma la palabra el Ing. Looez indicando que la agenda de la asamblea tiene dos puntos: 1) Nombramiento de la terna para la elección del jefe de Departamento y 2) Nombramiento de la Sub Comisión de Concurso. Pidiendo a continuación la aprobación de dicha agenda.

Pide la palabra la ingeniero Rosa Flores para solicitar se agregue a la agenda tratar el asunto de su carga académica, indicando el Ing. López que no esta en agenda pero si hay alguien que secunde su petición, la cual no fue secundada por ninguno de los miembros presentes.

Se somete a votación la agenda programada la cual se aprueba con seis (6) votos a favor y uno en contra.

Para el primer punto el Ing. López lee los artículos relacionados a los requisitos para el Jefe de Departamento, del Reglamento de Departamento, indicando que de los presentes solo el Ing. Jairo Gómez los cumple; en ese sentido propone que sea uno de los miembros que integren la terna.

El Ing. Gómez agradece la nominación, pero indica que actualmente es el Coordinador de Carrera y el trabajo que realiza lo tiene comprometido por lo que no acepta la propuesta, y en su lugar propone que la terna a enviar a la Decanatura para la elección del Jefe de Departamento sea integrada por los ingenieros 1) Cesar López, 2) Jimmy Cáceres y 3) Fernando Zorto debido a la experiencia en gestión académica que ellos poseen, siendo secundada la moción por el ingeniero Miguel Palma.

La Ing. Flores pide al Ing. Zorto responder si puede asumir dos cargos administrativos a lo que él le responde que eso queda a criterio del señor Decano en su momento.

La Ing. Flores argumenta que la carrera va hacia abajo por falta de gestión, que hay baja matricula, no hay materiales en el laboratorio, por lo que el Ing. Lopez llama al orden.

Se somete a votación la Terna Nominada obteniéndose seis (6) votos a favor, uno (1) en contra y cero (0) abstenciones.

Como segundo punto el Ing. López expone la necesidad de contratar mas profesores para el departamento pero que recién el día anterior a las 3:00 de la tarde, recibió las indicaciones del segundo proceso de concurso para plazas docentes en el que se indica que la fecha máxima de envío de documentos es el veinticuatro (24) de mayo, razón por la que propone que la Sub Comisión de Concurso se elija hasta para el tercer proceso de concurso, siendo secundado por el Ing. Gomez.

La ing. Flores pide que se de una fecha prudencial porque se debe elaborar un perfil adecuado por lo que el Ing. Gómez sugiere que sea con un mes de anticipación a la fecha establecida. El ing. López manifiesta que la fecha de finalización del tercer proceso de contratación es el 22 de septiembre por lo que se debería convocar a la selección de la Subcomision de Concurso en los primeros días del mes de agosto.

Se somete la moción a votación obteniéndose seis (6) votos a favor, cero (0) en contra y una (1) abstención.

El ingeniero Gómez se refiere a lo manifestado por la Ing. Flores en el sentido que se están haciendo gestiones junto con Ingeniería Industrial para promocionar la carrera en diferentes institutos de secundaria.

Se cierra la asamblea a las 14:00 horas



Jimmy Cáceres
SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO
DE INGENIERÍA MECÁNICA



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

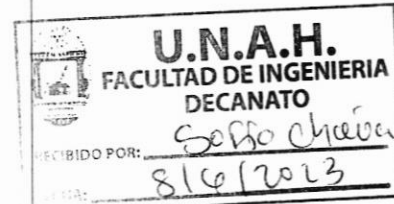
09 de junio de 2023

Oficio IICAT-052-2023

Ingeniero

Eduardo Gross

Decano de la Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional Autónoma de Honduras



Estimado Ing. Gross:

En respuesta a la solicitud de la **Facultad de Ingeniería** por medio del oficio FI-822, el cual hace referencia al requerimiento de información de **Comisión de Control de Gestión** por medio del oficio **CCG-10-UNAH-2023** respectivamente en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes del **mes de mayo del 2023**, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES

No se ha emitido ningún documento en el IICAT en el mes de mayo del presente año.

2. ACTAS Y ACUERDOS

No se ha emitido ningún documento en el IICAT en el mes de mayo del presente año.

3. RESOLUCIONES FIRMES

No se ha emitido ningún documento en el IICAT en el mes de mayo del presente año.

Sin otro particular, me suscribo de usted.
Atentamente

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

CC. Archivo



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-075- 2023
08 de junio de 2023.

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

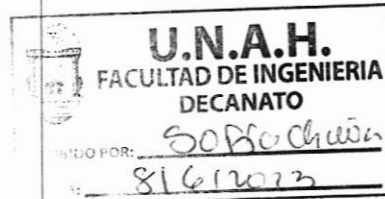
Ingeniero Gross:

En atención al **Oficio FI-No. 81124** del 6 de mayo del año 2023, y la **Circular CCG-10-UNAH-2023**, Tengo a bien hacer de su conocimiento que, durante el mes de mayo 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,

Por Oscar Vasquez
DOCTOR MIGUEL PADILLA TOSTA
JEFE DEL DEPTO. DE INGENIERIA QUIMICA

Cc: Archivo*





UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA EN SISTEMAS

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

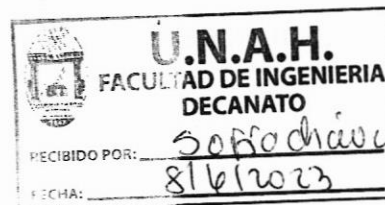
OFICIO N° IS-136-2023

08 de junio de 2023.

INGENIERO

EDUARDO JOAQUÍN GROSS MUÑOZ

DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
SU DESPACHO



Estimado Señor Decano:

En atención a Oficio FI-1124, remito a Usted información correspondiente al mes de Mayo del año 2023 relativo a: Circulares, Actas y Acuerdos, Resoluciones Firmes del Departamento de Ingeniería en Sistemas.

❖ **CIRCULARES:**

Fecha	Descripción	Destinatario
09 de mayo de 2023.	Entrega de Informe de Actividades de Asignación Académica realizadas en el I PAC 2023 a más tardar el día martes 23 de mayo.	Profesores Auxiliares Y Titulares
23 de mayo de 2023.	Se comparte Circular SEDP No.23-2023, sobre las Disposiciones generales para el aseguramiento de la Asignación Académica, cumplimiento laboral del personal docente a nivel nacional en el II PAC 2023.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas

❖ **ACTAS Y ACUERDOS:**

Durante el mes de mayo 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

❖ RESOLUCIONES FIRMES

No.	Fecha de Emisión	Resolución	Breve descripción del contenido
1.	11 de mayo de 2023.	DICTAMEN OFICIAL DESFAVORABLE emitido por el Departamento de Ingeniería en Sistemas, referente al Plan de Estudios de la apertura de la carrera en INGENIERÍA EN ANALÍTICA DE DATOS E INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN EL GRADO ACADÉMICO DE LICENCIATURA, para ser ofrecido bajo las modalidades presencial, a distancia en su expresión semipresencial con mediación virtual y a distancia en su expresión virtual, de la Universidad de San Pedro Sula (USAP).	Solicitud de aprobación de la creación y funcionamiento del Plan de Estudios de la apertura de la carrera en INGENIERÍA EN ANALÍTICA DE DATOS E INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN EL GRADO ACADÉMICO DE LICENCIATURA, para ser ofrecido bajo las modalidades presencial, a distancia en su expresión semipresencial con mediación virtual y a distancia en su expresión virtual, de la Universidad de San Pedro Sula (USAP). DICTAMEN OFICIAL FAVORABLE

Atentamente,


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


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

📁: Archivo, Cronológico



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



Oficio DII No. 188 - 2023
8 de junio de 2023

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



Estimado Ingeniero Gross:

En respuesta a la circular **CCG-10-UNAH 2023**, recibida mediante su oficio **FI 1124 de fecha 6 de junio de 2023**, sirva la presente para enviar a usted nuestro informe correspondiente al **mes de mayo 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 **mayo 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 31 de mayo de 2023	<ul style="list-style-type: none">Ajustes de matrícula de II PAC 2023
	<ul style="list-style-type: none">Contratación de un docente del departamento de Matemáticas Pura la impartición de una tercer sección de la asignatura II-311 Instalaciones Eléctricas Industriales los días sábados de 7 a.m. – 12:00 m.
	<ul style="list-style-type: none">Solicitud de gestión para apertura y publicación de una plaza, de acuerdo a circular de Concurso Público-SEDP No. 002-2023.
	<ul style="list-style-type: none">Emisión de dictamen de tres solicitudes de equivalencia por cambio de carrera.
	<ul style="list-style-type: none">En relación al Concurso Público SEDP-003-2022, se solicitó al Decanato de la Facultad se autorice el período de prueba de manera inmediata del II PAC 2023 del Ing. Alex Francisco Flores Villatoro, quien resulto seleccionado a una de las plazas de dicho Concurso Público.
	<ul style="list-style-type: none">Remisión a la Secretaría Académica de la Facultad el Dictamen de incorporación de Máster Of Science solicitada por Samuel David Ramos Gallo.-




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 de al 31 de mayo 2023	13	Recepción de expedientes y trámites de Graduación de septiembre 2023.	<ul style="list-style-type: none">• Reunión Informativa• Examen del himno nacional• Revisión del examen del himno nacional• Gestión de egresos en línea• Remisión de expediente a Secretario Académico de la Facultad.• Remisión de solicitud de honores al Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería.
	60	Atenciones Varias	<ul style="list-style-type: none">• Atenciones presenciales y virtuales
	4	Reunión con los Coordinadores de los departamento de Ingeniería Industrial	<ul style="list-style-type: none">• Para las visitas a los institutos de educación media para la presentar y promocionar las carreras de Ingeniería ante los colegios.
	1	Reunión con el señor Decano de la Facultad de Ingeniería	<ul style="list-style-type: none">• Solicitud al señor Decano de donación de lápices y sticker para las 12 visitas que a nivel de la coordinaciones de los departamento de Ingeniería, se estará realizando para presentar y incentivar a los alumnos de los colegios a matricularse en Ingenierías.
	1	Reunión con el señor Decano de la Facultad de Ingeniería	<ul style="list-style-type: none">• Solicitud al señor Decano de préstamo de parlante y micrófono para llevar a las visitas a los 12 colegios por parte de la Coordinaciones de los departamento de la Facultad de Ingeniería.
	1	Reunión con el señor Decano de la Facultad de Ingeniería	<ul style="list-style-type: none">• Solicitud de cierre del parqueo de tierra que está junto al edificio B2 para las capacitaciones en el uso y manejo de extintores que esta impartiendo el benemérito cuerpo de bomberos de Tegucigalpa el 23 de junio y el 14 de julio de 2023.
	2	Reunión con el señor Decano de la Facultad de Ingeniería y Asistente Estratégica.	<ul style="list-style-type: none">• Informe del POA 2023.
	1	Reunión Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería	<ul style="list-style-type: none">• Tema de Rediseño Curricular
	1	Gestión	<ul style="list-style-type: none">• Tema de Concurso Público SEDP-001-2023.
	15	Práctica Profesional Supervisada	<ul style="list-style-type: none">• Revisión de requisitos para que procedan a iniciar práctica profesional supervisada.
	4	Emisión de dictamen de Equivalencias por cambios de carrera	<ul style="list-style-type: none">• Revisión, análisis de solicitudes de equivalencias: Cambio de Carrera a otra área del conocimiento y Carrera Simultánea.
	3	Reactivación de Cuenta	<ul style="list-style-type: none">• Revisión de solicitudes y emisión de oficio de solicitud de reactivación de cuenta a la DIPP.

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