



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE INGENIERÍA

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

OFICIO FI No. 1432
18 de octubre 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-14-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 **septiembre del 2022**.

Se adjunta Oficios DII-262-2022, IICAT-011-2022, DIE-162-2022, DIQ-J-66-2022, DIC-218-2022, DIM-094-2022 y DIS-190-2022.

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

Atentamente,

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

Cc: Archivo
EJGM/SECHL



Oficio DII No. 262-2022
14 de octubre de 2022

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

Estimado Ingeniero Gross:

En respuesta a la circular **CCG-14-UNAH 2022**, recibida mediante su oficio FI 1390 de fecha 13 de octubre de 2022, sirva la presente para enviar a usted nuestro informe correspondiente al mes de **septiembre de 2022**, 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 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	Resoluciones
Del 1 al 30 de septiembre de 2022.	1. Reunión Jefes departamento y Decano para informar lineamientos a desarrollar en Tercer PAC 2022.
	2. Reunión Jefes de departamento y Decano para informar que el edificio B1 y B2 seguirán en reparación durante el Tercer PAC 2022 y que los Jefes debemos encontrar aulas en CU para desarrollar el presente PAC de manera semi-presencial.
	3. Ajustes a la oferta académica del Tercer PAC 2022.
	4. Sesión del Claustro de Profesores de Ingeniería Industrial para la elección de los miembros de la Comisión de Concurso.
	5. Recorrido por todos los edificios de CU que permitió encontrar aulas para todas las asignaturas de la oferta académica del Tercer PAC 2022, reubicándoselas en los edificios A1, A2 y D1.
	6. Entrega de material didáctico a todos los docentes de Ingeniería Industrial.
	7. Solicitud de concurso de dos plazas docentes.
	8. Solicitud de Recontratación de Profesores por Hora para el Tercer PAC 2022.
	9. Reunión entre el encargado de supervisar las prácticas profesionales de estudiantes, la Coordinación y la Jefatura de Ingeniería Industrial para analizar el caso de una estudiante que realiza la PPS.



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 01 de al 30 de Septiembre	8	Gestión de expedientes de graduación.	<ul style="list-style-type: none">Gestión y entrega de expedientes de graduación.
	4	Reuniones de Hackathon UNAH por los ODS	<ul style="list-style-type: none">Reuniones de planificación y acuerdo con proyecto Tech4devhn (BID).
	60	Atenciones diversas a estudiantes	<ul style="list-style-type: none">Evacuación de dudas sobre trámites y procedimientos (virtual y presencial), prácticas profesionales, emisión de constancias, cambios de carrera, equivalencias.
	4	Reuniones Rediseño Curricular	<ul style="list-style-type: none">Reuniones de trabajo para plantear la metodología de investigación.
	1	VOAE	<ul style="list-style-type: none">Notificación a esa Vicerrectoría sobre la actividad académica "Actualización de Benchmarking" cuyo objetivo es apoyar el Rediseño Curricular de la carrera de Ingeniería Industrial.
	2	Práctica Profesional Supervisada	<ul style="list-style-type: none">Reunión con el Supervisor de Práctica Profesional Supervisada sobre el caso de una estudiante, en conjunto con la Jefatura del departamento.Seguimiento al caso de un estudiante, dado la investigación sobre supuestos indicios de incumplimiento en su práctica profesional supervisada. Enviándose al señor Decano de la Facultad de Ingeniería solicitud de dictamen emitido por el comité de investigación nombrado por el Decanato.

Atentamente,


Ing. José Tito Castillo Palacios
Jefe Departamento de Ingeniería Industrial

C. Ing. 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

14 de octubre de 2022

Oficio IICAT-011-2022

Ingeniero
Eduardo Joaquín Gross
Decano de la Facultad de Ingeniería
UNAH

Estimado Ing. Gross

En respuesta a la solicitud de la **Facultad de Ingeniería** por medio del oficio **FI-1390**, el cual hace referencia al requerimiento de información de **Comisión de Control de Gestión** por medio del oficio **CCG-14-UNAH-2022** en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes del **mes de septiembre del 2022**, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES

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

2. ACTAS Y ACUERDOS



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

3. RESOLUCIONES FIRMES

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

Sin otro particular, me suscribo de usted.

Atentamente



Fernando José Zorito,
Director del Instituto de Investigación de Ciencias Aplicadas y Tecnológicas
Facultad de Ingeniería

CC. Archivo



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

OFICIO DIC No-218-2022

martes, 18 de octubre de 2022

INGENIERO

EDUARDO JOAQUÍN GROSS MUÑOZ

DECANO A.I.

FACULTAD DE INGENIERÍA

CIUDAD UNIVERSITARIA PRESENTE.

Estimado Señor Decano.

Reciba un cordial saludo, con los deseos de que se encuentre con salud y los mejores éxitos al frente de las actividades de la Facultad de Ingeniería.

Atendiendo la solicitud del OFICIO FI No 1390 y a la CIRCULAR CCG-14-UNAH-2022, en la que se solicita información conforme los "Lineamientos para Generar la Información Pública a Divulgar en los Portales de Transparencia", siguiendo los lineamientos que fueron remitidos mediante la CIRCULAR CCG-02-2020 de fecha 04 de mayo de 2020, en cumplimiento de los Artículos 13 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública y 17 del Reglamento de la misma Ley, hago de su conocimiento lo siguiente:

El Departamento de Ingeniería Civil, NO ha emitido en el mes de septiembre del 2022 CIRCULARES, ACTAS Y ACUERDOS NI RESOLUCIONES FIRMES.

Le saluda atentamente.

Junior Alexis Reyes Sáenz
Jefe Departamento Ingeniería
Civil



Cc. Sofía Estela Chávez Lazo

Cc Archivo

"La Educación es la Primera Necesidad de la República"
DIC-218-2022



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE
INGENIERIA
DEPARTAMENTO
DE INGENIERIA
QUIMICA

Teléfono: (+504) 2232-4669
Tegucigalpa
Ciudad Universitaria
Edificio B2, 2do Piso

Tegucigalpa, 18 de octubre del 2022

OFICIO DIQ-J-66-2022

MASTER EDUARDO GROSS

Decano de la Facultad de Ingeniería

Ingeniero Gross

En atención al oficio FI1390-2022, referente a la circular CCG-14-UNAH-2022 tengo a bien hacer de su conocimiento que durante el mes de septiembre del 2022 no se han emitido en el departamento de Ing. Química ninguna circular, acta, acuerdo o resolución que cumpla con los requisitos solicitados.

Atentamente

Doctor Miguel Padilla Tosta

Jefe del departamento de Ingeniería Química





UNAH

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



DIM OFICIO No.094-2022
17 de octubre de 2022

Master
EDUARDO JOAQUIN GROSS
Decano Facultad de Ingeniería
Presente.

Distinguido Señor Decano.

En respuesta a la solicitud de la **Facultad de Ingeniería** mediante **oficio FI No. 1390 del 13 de octubre del año en curso y Circular CCG-14-UNAH- 2022, del 12 de octubre**, en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes, del mes **de septiembre del 2022**, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES

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

2. ACTAS Y ACUERDOS

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

3. RESOLUCIONES FIRMES

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

Atentamente,



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

Cc/ Lic. Ada Mendoza /Admon. FI
Cc/arch



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-190-2022

17 de octubre del 2022.

INGENIERO

EDUARDO JOAQUÍN GROSS MUÑOZ

DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

SU DESPACHO

Estimado Señor Decano:

En atención a Oficio FI-1390, remito a Usted información correspondiente al mes de Septiembre del año 2022 relativo a: Circulares, Actas y Acuerdos, Resoluciones Firmes del Departamento de Ingeniería en Sistemas.

❖ **CIRCULARES:**

Fecha	Descripción	Destinatario
02 de septiembre de 2022.	Se convoca a sesión a la Asamblea de Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas el día martes 6 de septiembre a la 1:00 p.m. para tratar la siguiente agenda: 1. Comprobación del quórum. 2. Lectura y aprobación del acta anterior. 3. Elección de Jefe del Departamento de Ingeniería en Sistemas. 4. Elección de Coordinador de la Carrera de Ingeniería en Sistemas. 5. Planificación y modalidad III PAC 2022. 6. Puntos varios.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas
07 de septiembre de 2022.	Información acerca de la Modalidad Híbrida III PAC.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas
26 de septiembre de 2022.	Se les informa que del 17 al 21 de octubre de 2022 se estará llevando a cabo la Semana de la Carrera de Ingeniería en Sistemas y en la cual se pretenden llevar a cabo distintas actividades académicas y recreativas para los estudiantes. Dicho evento está siendo coordinado por la Asociación de Estudiantes de Ingeniería en Sistemas y como parte del proceso de preparación se desea conocer el interés por parte de los docentes para apoyar impartiendo conferencias o talleres durante la semana antes mencionada.	Docentes del Departamento 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



❖ **ACTAS Y ACUERDOS:**

Fecha de Aprobación	Acta (orden correlativo)	Acuerdo (orden correlativo)	Breve descripción del contenido
06 de septiembre de 2022	IS-004-2022	Se llevó a cabo la sesión de docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas para la elección del Jefe y Coordinador Académico del Departamento IS.	Se discutieron los puntos de la agenda y se realizó la propuesta de los candidatos que cumplan los requisitos para ser Jefe y Coordinador. Con las propuestas y al no haber más se procedió con la votación.

❖ **RESOLUCIONES FIRMES**

No.	Fecha de Emisión	Resolución	Breve descripción del contenido
1.	19 de septiembre de 2022.	DICTAMEN OFICIAL FAVORABLE emitido por este Departamento de Ingeniería en Sistemas, referente a la aprobación de reforma al plan de estudios de la carrera de Técnico Universitario en diseño y desarrollo WEB con cambio de nombre a Técnico universitario en desarrollo de aplicaciones WEB, en el grado académico de tecnólogo, de la Universidad Tecnológica Centroamericana (UNITEC).	Solicitud de aprobación de reforma al plan de estudios de la carrera de Técnico Universitario en diseño y desarrollo WEB con cambio de nombre a Técnico universitario en desarrollo de aplicaciones WEB, en el grado académico de tecnólogo, de la Universidad Tecnológica Centroamericana (UNITEC). DICTAMEN OFICIAL FAVORABLE
2.	28 de septiembre de 2022.	DICTAMEN OFICIAL FAVORABLE emitido por este Departamento de Ingeniería en Sistemas, referente a la solicitud de dictamen sobre la aprobación de reforma al plan de estudios de la carrera de Ingeniería en Informática en el grado académico de Licenciatura, de la Universidad Tecnológica Centroamericana (UNITEC).	Solicitud de aprobación referente a la solicitud de dictamen sobre la aprobación de reforma al plan de estudios de la carrera de Ingeniería en Informática en el grado académico de Licenciatura, de la Universidad Tecnológica Centroamericana (UNITEC). DICTAMEN OFICIAL FAVORABLE



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. 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

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