

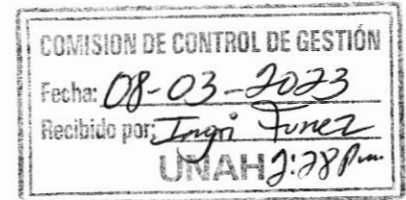


**UNAH**  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

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

**OFICIO FI No. 438**  
**8 de marzo 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-07-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 **febrero del 2023**.

Se adjunta Oficios DIQ-J-047-2023, IS-062-2023, DIE-055-2023, DIM-29-2023, DIC-068-2023, y DII-072-2023.

Agradeciendo la atención a la presente.

Atentamente.

  
  
**MSC. EDUARDO JOAQUÍN GROSS MUÑOZ**  
**DECANO a.i. FACULTAD DE INGENIERIA**

Cc: Archivo  
EJGM/SECHL



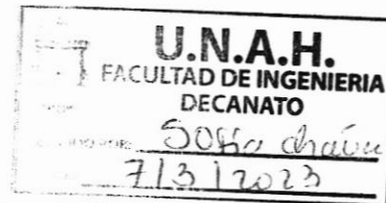
**UNAH**  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS



Tel: (504) 2232-4669  
Planta: (504) 2232-2110 Ext. 186  
Edificio B-2, 2do. Piso  
Correo: jefatura.iq@unah.edu.hn

DIQ-J-047- 2023  
07 de marzo de 2023.

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



**Ingeniero Gross:**

En atención al **Oficio FI-No. 420** del 6 de marzo del año 2023, y la **Circular CCG-07-UNAH-2023**, Tengo a bien hacer de su conocimiento que durante el mes de febrero de 2023 no se han emitido en el departamento de Ingeniería Química ninguna circular, acuerdo o resolución que cumpla con los requisitos solicitados., pero si se emitió el **Acta No.01-DIQ-2023**, de la cual se adjunta copia.

Atentamente,

*MIGUEL PADILLA TOSTA*

**DOCTOR MIGUEL PADILLA TOSTA**  
**JEFE DEL DEPTO. DE INGENIERIA QUIMICA**

Cc: Archivo\*



**UNAH**  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

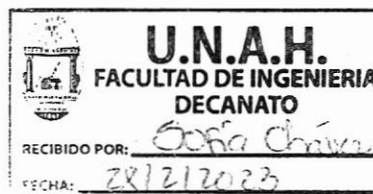


Tel: (504) 2232-4669  
Planta: (504) 2232-2110 Ext. 186  
Edificio B-2, 2do. Piso  
Correo: jefatura.iq@unah.edu.hn

DIQ-J-043-2023

28 de febrero de 2023.

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



Estimado Ingeniero:

Adjunto a la presente el **ACTA No. 01-2023-DIQ**, donde se incluyen las Comisiones que integran cada uno de los docentes del departamento de Ingeniería Química.

Sin otro particular

Atentamente,

DOCTOR MIGUEL PADILLA TOSTA  
JEFE DEL DEPTO. DE ING. QUIMICA

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

### ACTA No. 01-2023-DIQ

La Asamblea de Profesores del Departamento de Ingeniería Química (DIQ) reunida el día viernes, veinticuatro de febrero del año dos mil veintitrés a las 11:00 am, en el Edificio B2 de la Facultad de Ingeniería en Ciudad Universitaria, en atención a la convocatoria que, en atribución de sus funciones establecidas en el Artículo 62 del Reglamento de Carreras y Departamentos realiza el Ing. Oscar Ortiz, Coordinador de la Carrera, en fecha 21 de Febrero 2023.

La Asamblea de profesores de acuerdo al artículo 18 del Reglamento antes mencionado, y que está integrada por profesores auxiliares y titulares nombrados; y estando presentes los ingenieros: Miguel Padilla (Jefe de Departamento), Oscar Ortiz, Clara Ortiz, Evelina Estrada, Diana Velásquez, Raul Figueroa, Alex Perdomo, Javier Madrid y Rafael Mejía, decide:

1. Elegir por unanimidad a la Ingeniera Clara Isabel Ortiz Valdez como Secretaria del Departamento de Ingeniería Química para cumplir las funciones establecidas en el artículo 25 del Reglamento de Carreras y Departamentos.
2. El Ingeniero Miguel Padilla propone que la Comisión de Concurso se mantenga con los miembros activos actuales, quienes son el Ing. Javier Madrid y Rafael Mejía y sustituir a la Ing. Marta Mendoza quien ha renunciado al Departamento de Ingeniería Química por motivos de jubilación y que su vacante en la comisión sea ocupada por el docente con mayor experiencia profesional presente en la Asamblea, siendo nombrada la Ing. Clara Isabel Ortiz Valdez para este efecto, propuesta que fue aceptada por la Asamblea.
3. Integrar las demás Comisiones del Departamento de la siguiente forma:





**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

**1. VINCULACION**

Raul Figueroa  
Alex Perdomo  
Ramon Ordonez  
Rafael Mejia

**2. DESARROLLO CURRICULAR**

Oscar Ortiz  
Clara Ortiz  
Diana Velasquez  
Evelina Estrada  
Miguel Padilla  
Alex Perdomo  
Frances Handal

**3. INVESTIGACION**

Evelina Estrada  
Diana Velasquez  
Raul Figueroa  
Miguel Padilla  
Oliver Everett  
Jorge Maynor Vargas  
Ramon Ordonez

**4. PLANEACION ESTRATEGICA**

Clara Ortiz  
Miguel Padilla  
Oscar Ortiz  
Rafael Mejia  
Raul Figueroa  
Andres Cruz  
Frances Handal

**5. VIDA ESTUDIANTIL**

Javier Madrid  
Moises Sanchez  
Frances Handal

**6. PRACTICA PROFESIONAL**

Oscar Ortiz  
Clara Ortiz  
Alex Perdomo  
Raul Figueroa  
Frances Handal

Se adjunta lista de asistencia a la Asamblea.





**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

Para dar fe a lo anteriormente expuesto se firma la presente Acta en la Ciudad de Tegucigalpa a los 27 días del mes de Febrero del año 2023.

**MSc. OSCAR VLADIMIR ORTIZ**

Coordinador Académico DIQ



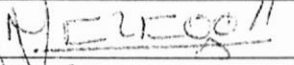
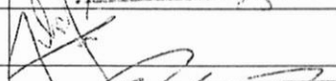
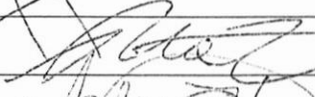
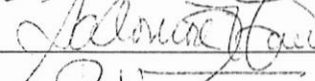
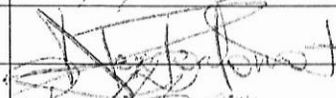
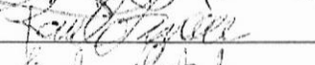
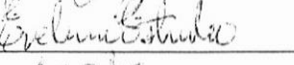
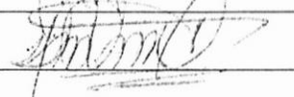
**MEng. CLARA ISABEL ORTIZ VALDEZ**

Secretaria DIQ

**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE HONDURAS**  
**DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA**  
**LISTA DE ASISTENCIA**

Asamblea de Profesores del Departamento de IQ

FECHA: 24 / FEBRERO /2023

No	NOMBRE	FIRMA	CORREO ELECTRONICO
1	Raul F. Del Cid		raul.delcid@unah.hn
2	Oliver Everett + Espino		oliver.everett@unah.edu.hn
3	Miguel E. Belli		
4	Javier Madrid		javier.madrid@unah.edu.hn
5	Ramón Ordóñez		ordonez.r@unah.edu.hn
6	Francis Salomon de Harau		francis.salomon@unah.edu.hn
7	Jorge Maynor Vargas Zuniga		zuniga1712@gmail.com
8	Rafael Antonio Mejia S.		rafaantonio0307@gmail.com
9	Alex F. Perdomo Reyes		alex.perdomo@unah.edu.hn
10	Raúl Fernando Figueroa		rfigueroa@unah.edu.hn
11	Evelina Dnaska Estada Lopez		evelina.estada@unah.edu.hn
12	Clara Isabel Ortiz Valdez		clara.ortiz@unah.edu.hn
13	Diana Velásquez Tinoco		diana.velasquez@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

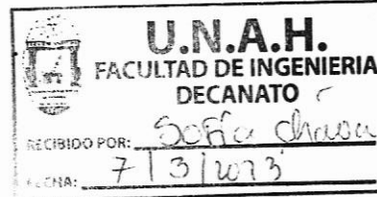
OFICIO N° IS-062-2023

07 de marzo de 2023.

INGENIERO

**EDUARDO JOAQUÍN GROSS MUÑOZ**

DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA  
SU DESPACHO



Estimado Señor Decano:

En atención a Oficio FI-420, remito a Usted información correspondiente al mes de Febrero del año 2023 relativo a: Circulares, Actas y Acuerdos, Resoluciones Firmes del Departamento de Ingeniería en Sistemas.

❖ **CIRCULARES:**

Fecha	Descripción	Destinatario
10 de febrero de 2023.	Sirva la presente para solicitarles la entrega de la Planificación Didáctica correspondiente al Primer Periodo Académico 2023.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas
14 de febrero de 2023.	Por este medio comunicamos algunos lineamientos para tener en cuenta en las fechas de exámenes parciales: <ul style="list-style-type: none"><li>• Planificar exámenes que se realicen en la hora clase y que no interfieran con otras secciones.</li><li>• Si la duración del examen debe ser mayor a una (1) hora, procurar realizar el examen el viernes en un horario consensuado con los estudiantes. De esta manera evitar afectar el desarrollo normal de las clases de otras asignaturas.</li><li>• Una alternativa adicional es dividir el examen para realizarlo en dos (2) días y que ambos días sea en el horario de clase.</li><li>• A los docentes que impartan clases en un laboratorio y se les solicite el préstamo de este en fechas determinadas, con la finalidad de realizar exámenes por otro docente, se pide su colaboración al respecto, teniendo la alternativa de realizar un intercambio de aulas</li><li>• Recordar que los instructores de los laboratorios cuentan un calendario de reservas y por medio de ellos se puede verificar las fechas disponibles y que no han sido utilizadas</li></ul>	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas



# UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

DEPARTAMENTO DE  
INGENIERÍA ELÉCTRICA

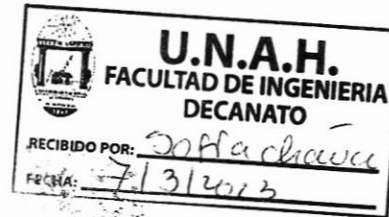


Tel: (504) 2216-5155  
Planta: (504)2216-6100 Ext. 100601  
Edificio B-2,2do.Piso

OFICIO-DIE No. 055

marzo,07/2023

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



Estimado Sr. Decano:

En atención a la **Circular CCG-07-2023**, 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 **febrero 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.

OFICIO No. 055 pág. 1.

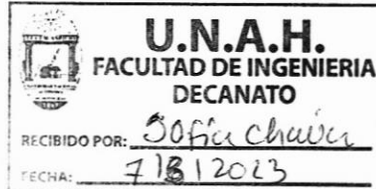
*"La Educación es la Primera Necesidad de la República"*

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 29-2023  
07 de Marzo de 2023

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 420 del 06 de marzo del año en curso y Circular CCG-07-UNAH 2023**, en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes, del mes de **febrero del 2023**, indicamos lo siguiente:

### 1. CIRCULARES

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

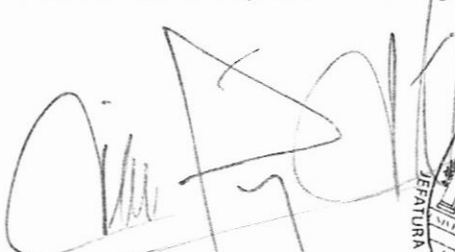
### 2. ACTAS Y ACUERDOS

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

### 3. RESOLUCIONES FIRMES

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

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

**OFICIO DIC No-068-2022**  
miércoles, 8 de marzo de 2023

**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 420 y a la CIRCULAR CCG-07-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-02-2023 de fecha 02 de febrero de 2022, 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 febrero de 2023 CIRCULARES, ACTAS Y ACUERDOS NI RESOLUCIONES FIRMES.

Le saluda atentamente.

Junior Alexis Reyes Sáenz  
Jefe Departamento Ingeniería  
Civil



Cc. Sofia Estela Chávez Lazo  
Cc Archivo

**"La Educación es la Primera Necesidad de la República"**  
**DIC-044-2022**

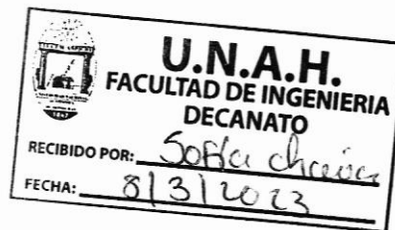


*Universidad Nacional Autónoma de Honduras*  
**FACULTAD DE INGENIERÍA**  
**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**



Oficio DII No. 072 - 2023  
7 de marzo de 2023

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



**Estimado Ingeniero Gross:**

En respuesta a la circular **CCG-07-UNAH 2023**, recibida mediante su oficio **FI 420 de fecha 6 de marzo de 2023**, sirva la presente para enviar a usted nuestro informe correspondiente al **mes de febrero 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 **febrero 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 de las Resoluciones
<b>1 al 28 de febrero de 2023</b>	Reunión con la SEDP referente a los Acuerdos de nombramientos de tres Profesores Horarios, que no fueron beneficiados con ese derecho, a fin de que sea incluidos.
	Se sometió a concurso público cuatro (4) plazas vacantes conforme a la Circular SEDP No. 001 – 2023, tomando cuenta la disponibilidad presupuestaria.
	Reunión de Claustro de Profesores del departamento de Ingeniería Industrial.



*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
	3	Reunión con el Decanato	<ul style="list-style-type: none"><li>Instrucciones de inicio de período y para instrucciones con el nuevo Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería.</li></ul>
	1	Reunión con el nuevo Secretario Académico.	<ul style="list-style-type: none"><li>En conjunto con los Coordinadores de los demás departamentos.</li></ul>
	5	Reuniones - HACKATHON UNAH.	<ul style="list-style-type: none"><li>Por los ODS, del cual la Ingeniera Gladys Iveth Flores Solórzano, coordinadora del departamento de la carrera de Ingeniería Industrial, es la Organizadora.</li></ul>
	1	Reunión IICAT.	<ul style="list-style-type: none"><li>Reunión para el evento HACKATHON – UNAH.</li></ul>
	15	Solicitudes de Práctica Profesional Supervisada.	<ul style="list-style-type: none"><li>Aprobación de quince (15) solicitudes de práctica profesional supervisada.</li></ul>
	2	Reuniones, Tema: Graduaciones Junio 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>Dos reuniones informativas relacionadas al proceso de graduación con catorce (14) egresados que recibirán título de Ingenieros Industriales en los actos de Junio 2023.</li></ul>
	50	Atenciones a Estudiantes	<ul style="list-style-type: none"><li>Consultas varias: Cambios de Carrera, Equivalencias, Visitas Técnicas, préstamo de equipo para visitas técnicas.</li></ul>

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

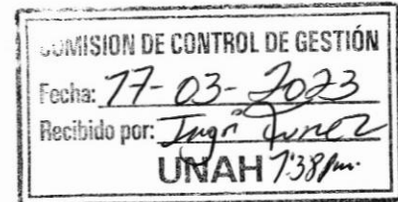


**UNAH**  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

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

**OFICIO FI No. 532**  
**17 de marzo 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-02-UNAH-2023** y **CCG-07-UNAH-2023**, tengo a bien trasladarle la información remitida por el director del Instituto de Investigación de Ciencias Aplicadas y Tecnológicas de la Facultad de Ingeniería, correspondiente a los meses de **enero** y **febrero del 2023**.

Se adjunta Oficio IICAT-031-2023.

Agradeciendo la atención a la presente.

Atentamente.

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



Cc: Archivo  
EJGM/SECHL



**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](mailto:iicat@unah.edu.hn)  
[www.iicat.unah.edu.hn](http://www.iicat.unah.edu.hn)

17 de marzo de 2023

Oficio IICAT-031-2023

**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-496 del 2023*, el cual hace referencia al requerimiento de información de Comisión de Control de Gestión por medio de los oficios *CCG-02-UNAH-2023* y *CCG-007-UNAH-2023* en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes del mes de enero y febrero respectivamente del 2023, indicamos lo siguiente:

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

Sin más que indicarle me despido de usted.

Atentamente

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