



UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
URL: <http://faces.unah.edu.hn>
Teléfono (Planta): 100989

Año Académico “José Trinidad Reyes Sevilla”

OFICIO FACES-198/2020
8 de septiembre de 2020

Máster
RAFAEL ANTONIO NUÑEZ SOLORZANO
Comisionado Coordinador a.i. Comisión de Control de Gestión
Universidad Nacional Autónoma de Honduras
Presente

Estimado Máster Nuñez:

En atención a la Circular CCG-08-UNAH-2020, le remito la información de la Facultad de Ciencias Espaciales a publicar en el Portal de Acceso a la Información correspondiente al mes de Agosto de 2020, en la cuadro adjunto se resume la información y los archivos soporte presentados por cada unidad académica.

Sin otro particular, me suscribo de Usted con muestra de consideración.

Atentamente.

VILMA LORENA OCHOA LÓPEZ
Decana a.i. Facultad Ciencias Espaciales
UNAH

Cc: Archivo.

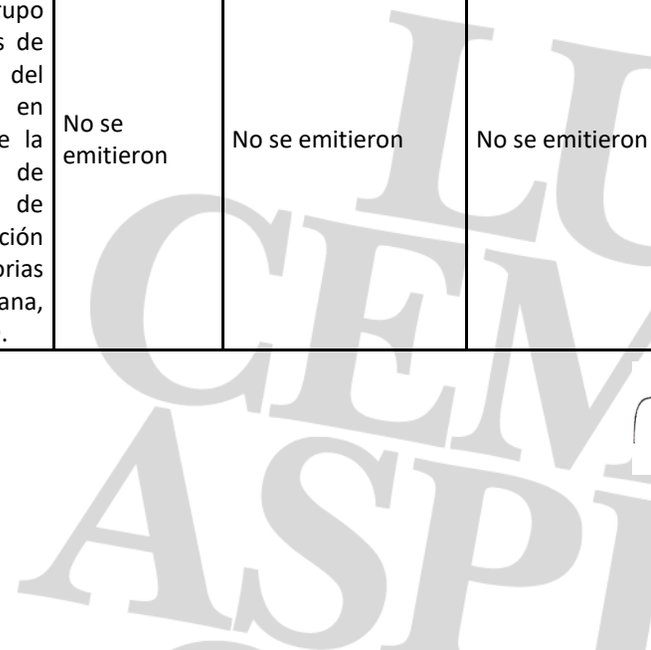
“La Educación es la Primera Necesidad de la República”



OFICIO FACES-198/2020

Tabla No. 1. Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto de 2020.

Departamento/ Carrera	Actas	Descripción de Actas	Acuerdos	Resoluciones firmes	Circulares	Documento soporte
DAAF	SDAAF/3/2020 de fecha 3 de agosto 2020	Organización del I Taller NASE Virtual.	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DAAF-43/2020 de fecha 3 de septiembre de 2020.*
	SDAAF/4/2020 de fecha 21 de agosto de 2020	Discusión de Carga Académica Tercer Período Académico.	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DAAF-43/2020 de fecha 3 de septiembre de 2020.*
DCTIG	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCTIG/FACES - 74/2020 de fecha 7 de septiembre de 2020.
DAQAC	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DAQAC-025/2020 de fecha 4 de septiembre de 2020.
DCA	Memoria de fecha 5 de agosto de 2020.	Temas abordados: 1) Módulo 5 del DRPAS, 2) Autoevaluación, 3) Congreso CIFACES 2020, 4) Grupo de Investigación, 5) Proyectos de vinculación, 6) Dictamen del Técnico Universitario en Mantenimiento Aeronáutico de la Universidad de la Defensa de Honduras, 7) Publicidad de eventos del DCA, 8) Capacitación docente, 9) Formato de memorias y actas, 10) agenda de la semana, 11) artículos de Otoño de 2019.	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES - 85/2020 de fecha 7 de septiembre de 2020*



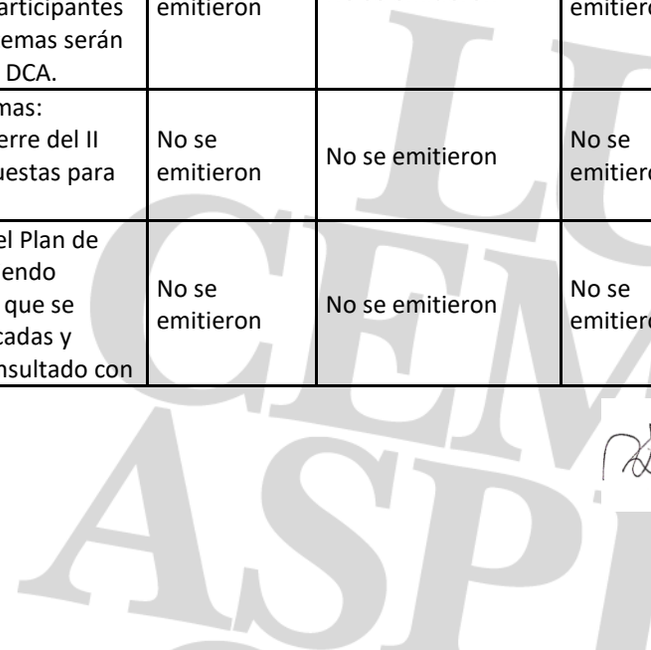
[Handwritten Signature]



OFICIO FACES-198/2020

Continuación Tabla No. 1. Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto de 2020.

Departamento/ Carrera	Actas	Descripción de Actas	Acuerdos	Resoluciones firmes	Circulares	Documento soporte
DCA	Memoria de fecha 14 de agosto de 2020.	Temas abordados: 1) Solicitud de Ingreso de la UNAH a Grupo NAM/CAR/CAT/WG, 2) Apoyo de AHAC para Certificación TPP, 3) Seminario Navegación Aérea - ciberseguridad, 4) Diplomado en Seguridad Operacional.	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES - 85/2020 de fecha 7 de septiembre de 2020*
DCA	Memoria de fecha 20 de agosto de 2020.	Tema Propuesta Especialidad RPAS: Se revisó de la propuesta de cronograma, explicando las implicaciones y alcances de las actividades indicadas.	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES - 85/2020 de fecha 7 de septiembre de 2020
DCA	Memoria de fecha 20 de agosto de 2020.	Se desarrollan cada uno de los temas de acuerdo a la Carga Académica investigación Departamento, tareas específicas a cada uno de los participantes indicando la forma en que los temas serán con el resto de profesores del DCA.	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES - 85/2020 de fecha 7 de septiembre de 2020
DCA	Memoria de fecha 25 de agosto de 2020.	Se abordaron los siguientes temas: 1) Actividades pendientes de cierre del II PAC 2020. 2) Actividades propuestas para el III PAC 2020.	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES - 85/2020 de fecha 7 de septiembre de 2020
DCA	Memoria de fecha 26 de agosto de 2020.	Se realizó una lectura de todo el Plan de Implementación del TUOV haciendo observaciones sobre las partes que se consideraba debían ser modificadas y apuntando lo que debía ser consultado con	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES - 85/2020 de fecha 7 de septiembre de 2020



[Handwritten Signature]



		Dirección Académica de Formación Tecnológica (DAFT).				
--	--	--	--	--	--	--

OFICIO FACES-198/2020

Continuación Tabla No. 1. Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto de 2020.

Departamento/ Carrera	Actas	Descripción de Actas	Acuerdos	Resoluciones firmes	Circulares	Documento soporte
LAAF	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio LAAF/FACES-046/2020 de fecha 03 de septiembre de 2020.
LCTIG	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio LCTIG/FACES - 015/2020 de fecha 7 de Septiembre de 2020.
TUSIG	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio TUSIG/FACES - 015/2020 de fecha 7 de Septiembre de 2020.
MOGT	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio MOGT-062/2020 de fecha 4 de Septiembre de 2020.

- Oficio acompañado de las ayudas memorias correspondientes

[Handwritten Signature]



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA

Tel: (504) 22163034, 22163035, 22163037. ext. 100988
Edificio K1, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio DAAF-43/2020

3 de septiembre de 2020

Vilma Lorena Ochoa
Decana a. i. Facultad Ciencias Espaciales,
FACES-UNAH
Su despacho

Estimada Decana:

En atención a la circular CCG-08-UNAH-2020 recibida el 3 de septiembre de 2020, donde se solicita a la *Jefatura del departamento de Astronomía y Astrofísica* información correspondiente al mes de agosto del año 2020 en cuanto a *circulares, actas y acuerdos, resoluciones firmes*. El departamento **tiene dos actas** para ser publicadas en los portales de transparencia.

Fecha de aprobación	Acta (orden correlativo)	Acuerdo(orden correlativo)	Breve descripción del contenido
3 agosto 2020	ACTA SDAAF/-3/2020		Reunión se realizó el 6 de agosto 2020 donde se discutió: ➡ Organización del I taller NASE-virtual
21 agosto 2020	ACTA SDAAF/-4/2020		Reunión se realizó el 28 de agosto 2020 donde se discutió: ➡ Discusión de carga académica tercer período académico

Me despido de usted con muestras de consideración

Atentamente,



Martha Lorena Talavera

Jefa del departamento de Astronomía y Astrofísica
Facultad de Ciencias Espaciales

"La educación es la primera necesidad de la república"

Cc: Archivo DAAF



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA

Tel: (504) 22163034, 22163035, 22163037. ext. 100988
Edificio K1, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Secretaría del Departamento de Astronomía y Astrofísica

20 de Agosto de 2020

ACTA SDAAF/-3/2020

Hora de inicio: 13:30 hras

Hora de finalización: 14:10

Asistentes:

1. Profesores del DAAF y estudiantes de la LAAF

Asunto a tratar:

1. Organización Taller NASE 2020

El coordinador del proyecto NASE, profesor Ricardo Pastrana presentó la propuesta del calendario y los responsables de cada actividad.

Se hicieron los ajustes necesarios.

María de Jesús Quiróz
Secretaria del DAAF/FACES/UNAH

Cc., Ce.

"La educación es la primera necesidad de la República"

1/2

"La educación es la primera necesidad de la república"



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA

Tel: (504) 22163034, 22163035, 22163037. ext. 100988
Edificio K1, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Secretaría del Departamento de Astronomía y Astrofísica

28 de Agosto de 2020

ACTA SDAAF/-4/2020

Hora de inicio: 10:00 hras

Hora de finalización: 11:10

Asistentes:

1. Martha Talavera
2. María Quiróz
3. Yvelice Castillo
4. Valentín Mauri
5. Alejandro Saravia
6. Hugo Ramos
7. David Espinoza
8. Norman Palma
9. Jacobo Gámez
10. Joél Aleman
11. Miguel Chandías
12. Antonino Galo
13. Jesús Umanzor
14. Ricardo Pastrana

Asunto a tratar:

1. Discusión de carga académica IIIP_2020

La carga académica quedó aprobada en asamblea de profesores del DAAF

También se dio a conocer la propuesta del II Congreso de investigación científica de Ciencias Espaciales 2020 que llevará por nombre:

LAS CIENCIAS ESPACIALES APORTANDO A LA SOCIEDAD DEL FUTURO

María de Jesús Quiróz
Secretaria del DAAF/FACES/UNAH

Cc., Ce.

"La educación es la primera necesidad de la República"

1

"La educación es la primera necesidad de la república"



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIAS
DE LA INFORMACION GEOGRAFICA

Tel: (504) 2239-4948
Planta (504) 2232-2110 Ext 179
Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio DCTIG/FACES-74/2020
07 de septiembre de 2020

Decana Vilma Lorena Ochoa
Facultad de Ciencias Espaciales
Su oficina

Estimada Decana Ochoa:

En atención a la Circular **CCG-08-UNAH-2020**, remitida al Decanato por la Comisión de Control de Gestión donde solicita la información correspondiente al **mes de Agosto**, 2020 para su respectiva publicación en el Portal Único de Transparencia. Información correspondiente a las **Actas, Resoluciones, y Circulares** emitidas en los meses señalados. La Jefatura del Departamento de Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica Informa:

Actas: no hubo actas emitidas en el mes de **Agosto** de 2020

Resoluciones: No existieron Resoluciones emitidas en el mes de **Agosto** de 2020

Circulares: Está unidad académica no emite Circulares, pero acata las que las Autoridades superiores universitarias pública.

Sin otro particular, me despido de usted con las más altas muestras de consideración.

Atentamente,



Jefe Departamento
Departamento de
Ciencia y Tecnologías
de la Información
Geográfica
Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica
Facultad de Ciencias Espaciales UNAH

Cc: Archivo



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE ARQUEOASTRONOMIA
Y ASTRONOMIA CULTURAL

Tel: (504) 2239-4948
Planta (504) 2232-2110 Ext 179
Edificio K1, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

OFICIO DAQAC-025/2020
Tegucigalpa, 4 de Septiembre de 2020

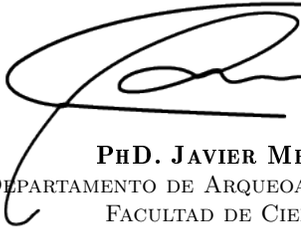
M.Sc. VILMA LORENA OCHOA LOPEZ
DECANA FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS

Su Oficina

Estimada Sra. Decana:

Por medio de la presente y atendiendo la circular CCG-08-UNAH-2020 con fecha 2 de Septiembre de 2020, en el que se solicita la entrega de información a la Comisión de Control de Gestión correspondiente a los meses de Agosto del año 2020, le informo que no se han celebrado reuniones del claustro de profesores del Departamento. Asimismo durante el mes de Agosto de 2020 no se emitieron circulares, acuerdos ni resoluciones firmes.

Atentamente,


PHD. JAVIER MEJUTO GONZÁLEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ARQUEOASTRONOMIA Y ASTRONOMIA CULTURAL
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES

FACES / UNA

Cc: Archivo DAQAC

“La Educación es la primera necesidad de la República”

UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
LICENCIATURA EN ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA



Tel: (504) 2216-3034, 2216-3035, 22163037 Ext. 100983
Edificio Anexo al K1, Ciudad Universitaria,
Tegucigalpa, M. D. C.
<http://faces.unah.edu.hn/astro/laaf/>

Oficio LAAF/FACES – 046/2020

03 de septiembre de 2020

Máster

VILMA LORENA OCHOA LÓPEZ

Decana a.i. Facultad de Ciencias Espaciales,

FACES - UNAH

Su oficina.

Estimada Decana:

En atención a la CIRCULAR CCG-08-UNAH 2020 de la Comisión de Control de Gestión a través de la cual solicita información pública correspondiente al mes de agosto de 2020 le informo que esta Coordinación no tiene **actas, acuerdos, resoluciones y circulares** para ser publicadas en los portales de transparencia.

Me despido de Usted con muestras de consideración.

Atentamente,

JESÚS SABINO UMANZOR HERNÁNDEZ
Coordinador Licenciatura en Astronomía y Astrofísica
Facultad de Ciencias Espaciales

CC: Archivo LAAF.

REGISTRO DCA 001/2020

Categoría:	Memoria
Título:	Revisión de carga académica PAC II
Asignación Académica:	Gestión Académica
Participantes:	1. Omri Amaya 2. Ana Ulloa 3. Liliana Mantilla 4. Ramón Bueso 5. Iván Betancourt 6. Alex Matamoros
Fecha y hora:	5 de agosto, 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataforma TEAMS

AGENDA

1. Revisión de actividades pendientes del PAC II – 2020.

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Revisión de actividades pendientes del PAC II – 2020.** Se abordan los siguientes temas: 1) Módulo 5 del DRPAS, 2) Autoevaluación, 3) Congreso CIFACES 2020, 4) Grupo de investigación, 5) proyectos de vinculación, 6) Dictamen del Técnico Universitario en Mantenimiento Aeronáutico de la Universidad de la Defensa de Honduras, 7) Publicidad de eventos del DCA, 8) Capacitación docente, 9) Formato de memorias y actas, 10) agenda de la semana, 11) artículos de Otoño de 2019.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. El conferencista del Módulo 5 del DRPAS será el que proponga Mayda Ávila de OACI Latinoamérica.
2. Omri Amaya solicitará el acceso a la autoevaluación en el entendido de que hasta ahora el DCA no está atendiendo espacios de aprendizaje para ser evaluado como se evalúa a los Departamentos que cuentan con clases.
3. Se proponen para el Comité Científico del CIFACES 2020, a Ana Ulloa y a Augusto De Santis o en su defecto a Yessica Barrionuevo.
4. Se retomará el proceso de inscripción del Grupo de investigación incluyendo los temas de investigación, aplicaciones de RPAS, mapa de zonas de vuelo y no vuelo de RPAS, diseño de un RPAS. Se incluirá en este grupo a Antonio Locandro, Allister Stefan, Hector Solorzano, Ana Ulloa, Omri Amaya y Alex Matamoros.
5. Se solicitará a la Dirección de Vinculación las constancias de finalización de los proyectos que han cerrado un ciclo; como fue informado hoy, estas constancias son cumplimiento de requisito para reclasificación docente.
6. Hoy habrá una reunión para elaborar el dictamen del DCA sobre la Carrera Técnico Universitario en Mantenimiento Aeronáutico de la Universidad de la Defensa de Honduras.

7. Identificaremos la oferta formativa de la DIE, del Instituto Superior de Profesionalización Docente y de otros Centros de Formación sobre temas pedagógicos y tomaremos los cursos para los cuales tengamos disponibilidad de tiempo.
8. A partir de la presente memoria se aplicará un formato que facilite su elaboración y los reportes mensuales que son enviados a la Dirección de Control de Personal.
9. A partir de esta semana, cada viernes todos los profesores de la DCA enviarán la programación de las reuniones que tengan para la semana siguiente.



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de
la Información Geográfica

Tel: 2216-3034 al 37
Correo: lctig@unah.edu.hn
Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio LCTIG/FACES-015/2020
7 de septiembre de 2020

Máster
Vilma Lorena Ochoa
Decana a.i. Facultad de Ciencias Espaciales

Su Oficina.

Por medio de la presente, en respuesta al comunicado del Decanato de FACES-UNAH/2020 en el que se instruye responder a la solicitud de la Comisión de Control y Gestión contenida en el Oficio No. CCG-08-UNAH-2020, se Informa lo siguiente:

Circulares: No se elaboraron circulares por parte de la coordinación de la Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica durante el mes de agosto de 2020.

Actas y Acuerdos: No se elaboraron actos y/o acuerdos por parte de la coordinación de la Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica durante el mes de agosto de 2020.

Resoluciones Firmes: No se elaboraron resoluciones firmes por parte de la coordinación de la Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica durante el mes de agosto de 2020.

Agradeciendo la oportuna atención que brinde a la presente me suscribo de Usted con muestras de consideración.

Atentamente,

Jessica G. Villatoro Escobar
Coordinador(a) Académico(a)
Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica

Cc: Archivo



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
Técnico Universitario en Sistemas de Información
Geográfica con Énfasis en Catastro

Tel: (504) 2239-4948

Planta (504) 2232-2110 Ext 179

Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio TUSIG/FACES-015/2020
7 de septiembre de 2020

Máster

Vilma Lorena Ochoa

Decana a.i. Facultad de Ciencias Espaciales

Su Oficina.

Por medio de la presente, y en atención al **Correo enviado** en relación con solicitud de información por parte de la Comisión de Control de Gestión con su **CIRCULAR CCG-08-UNAH-2020** con fecha 02 de septiembre, el cual solicita información correspondiente agosto de 2020, se informa lo siguiente:

Circulares: No se han elaborado Circulares de parte de la Carrera del Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en Catastro.

Actas y Acuerdos: No se han elaborado Actas y Acuerdo de parte de la Carrera del Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en Catastro.

Resoluciones firmes: No se han elaborado Resoluciones firmes de parte de la Carrera del Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en Catastro.

Agradeciendo la oportuna y expedita atención que brinde a la presente me suscribo de Usted con muestras de consideración.

Atentamente,


Jessica Sosa Reyes
Coordinadora Académica
TUSIG


FACES UNAH
Coordinación Académica

Cc: Archivo TECSIG



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
MAESTRIA EN ORDENAMIENTO Y GESTION DEL TERRITORIO

Tel: (504) 2239-4948
Planta (504) 2232-2110 Ext 179
Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio MOGT-062/2020
4 de septiembre de 2020

Máster
VILMA LORENA OCHOA
Decana de la Facultad de Ciencias Espaciales, UNAH
Su Oficina.

Apreciada Máster Ochoa:

Por medio de la presente, en respuesta al correo "Circular CCG-08-UNAH-2020" en el que se instruye responder a la solicitud de la Comisión de Control y Gestión contenida en la Circular CIRCULAR CCG-08-UNAH-2020 la cual solicita entregar la información del mes correspondiente al mes AGOSTO 2020, para ello se informa lo siguiente:

Circulares: No se elaboraron circulares por parte de la coordinación de la Maestría en Ordenamiento y Gestión del Territorio durante el mes AGOSTO 2020.

Actas y Acuerdos: No se elaboraron actas y/o acuerdos por parte de la coordinación de la Maestría en Ordenamiento y Gestión del Territorio durante el mes AGOSTO 2020.

Resoluciones Firmes: No se elaboraron resoluciones firmes por parte de la coordinación de la Maestría en Ordenamiento y Gestión del Territorio durante el mes AGOSTO 2020.

Sin otro particular, me despido cordialmente.

Atentamente.



Antonio Benjamín Carias Arias
Coordinador Académico de la Maestría en
Ordenamiento y Gestión del Territorio, FACES/UNAH

Cc.: Archivo



Oficio DCA/FACES – 85/2020
7 de SEPTIEMBRE de 2020

Decana i.a.

Vilma Lorena Ochoa

Facultad de Ciencias Espaciales
UNAH

Estimada Decana Ochoa:

En atención a la Circular CCG-08-UNAH 2020 y en respuesta a la información que cada mes es solicitada por la Comisión de Control de Gestión sobre las Circulares, Actas, Acuerdos y Resoluciones firmes emitidas por el DCA, se presenta a continuación un cuadro de resumen de lo actuado durante el mes de agosto de 2020:

**Cuadro Resumen de las Actas y Memorias del DCA
durante el mes de AGOSTO DE 2020**

Fecha de aprobación	Acta/Memoria	Acuerdos de seguimiento	Breve descripción del contenido
5 de agosto de 2020	Memoria	<ol style="list-style-type: none">El conferencista del Módulo 5 del DRPAS será el que proponga Mayda Ávila de OACI Latinoamérica.Omri Amaya solicitará el acceso a la autoevaluación en el entendido de que hasta ahora el DCA no está atendiendo espacios de aprendizaje para ser evaluado como se evalúa a los Departamentos que cuentan con clases.Se proponen para el Comité Científico del CIFACES 2020, a Ana Ulloa y a Augusto De	Se abordan los siguientes temas: 1) Módulo 5 del DRPAS, 2) Autoevaluación, 3) Congreso CIFACES 2020, 4) Grupo de investigación, 5) proyectos de vinculación, 6) Dictamen del Técnico Universitario en Mantenimiento Aeronáutico de la Universidad de la Defensa de Honduras, 7) Publicidad de eventos del DCA, 8) Capacitación docente, 9) Formato de memorias y actas, 10) agenda de la semana, 11) artículos de Otoño de 2019.



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

[http: //faces.unah.edu.hn/dca](http://faces.unah.edu.hn/dca)

		<p>Santis o en su defecto a Yessica Barrionuevo.</p> <p>4. Se retomará el proceso de inscripción del Grupo de investigación incluyendo los temas de investigación, aplicaciones de RPAS, mapa de zonas de vuelo y no vuelo de RPAS, diseño de un RPAS. Se incluirá en este grupo a Antonio Locandro, Allister Stefan, Hector Solorzano, Ana Ulloa, Omri Amaya y Alex Matamoros.</p> <p>5. Se solicitará a la Dirección de Vinculación las constancias de finalización de los proyectos que han cerrado un ciclo; como fue informado hoy, estas constancias son cumplimiento de requisito para reclasificación docente.</p> <p>6. Hoy habrá una reunión para elaborar el dictamen del DCA sobre la Carrera Técnico Universitario en Mantenimiento Aeronáutico de la Universidad de la Defensa de Honduras.</p> <p>7. Identificaremos la oferta formativa de la DIE, del Instituto Superior de Profesionalización Docente y de otros</p>	
--	--	--	--



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>Centros de Formación sobre temas pedagógicos y tomaremos los cursos para los cuales tengamos disponibilidad de tiempo.</p> <p>8. A partir de la presente memoria se aplicará un formato que facilite su elaboración y los reportes mensuales que son enviados a la Dirección de Control de Personal.</p> <p>9. A partir de esta semana, cada viernes todos los profesores de la DCA enviarán la programación de las reuniones que tengan para la semana siguiente.</p>	
<p>14 de agosto de 2020</p>	<p>Memoria</p>	<p>1. Omri Amaya buscará información para fundamentar el ingreso de la UNAH al grupo NAM/CAR/CAT/WG/S , con la información localizada, Alex Matamoros hará la nota que será enviada a la AHAC y debe estar lista la semana próxima.</p> <p>2. Ana Ulloa redactará la nota que marcará el inicio de las diligencias para solicitar un espacio en el Aeropuerto Toncontin para atender ahí algunas de las funciones del DCA.</p>	<p>Se abordan los siguientes temas relacionados: 1) Solicitud de ingreso de la UNAH a grupo NAM/CAR/CAT/WG/S, 2) Apoyo de AHAC para certificación TPP, 3) Seminario navegación aérea - ciberseguridad, 4) Diplomado en Seguridad Operacional.</p>



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>3. En los dos procesos que subyacen a las notas mencionadas en los números 1 y 2, se solicitará el acompañamiento de las peticiones de la UNAH por parte de la AHAC y en los dos casos se involucrará a las Autoridades (Decana y Rector) cuando ya se tenga un panorama más claro del proceso y se entienda claramente cuál será la función de las Autoridades en dicho proceso.</p> <p>4. Se presentará a TPP – OACI el Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto (DRPAS) y en la propuesta solo se mencionarán los nombres del resto de los programas formativos con los que cuenta el DCA.</p> <p>5. El tema de ciber seguridad sobre el que se ha dialogado con OACI Latinoamérica y la AHAC, se incluirá dentro de una próxima edición del Seminario de Navegación Aérea.</p> <p>6. El Diplomado en SMS se trabajará en el PAC III y la elaboración del perfil estará a cargo</p>	
--	--	--	--



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>de Alex Matamoros.</p> <p>7. Alex Matamoros actualizará las estadísticas de los proyectos de vinculación del DCA, los datos serán utilizados para fundamentar el trámite de certificación del DCA como Centro TPP – OACI.</p>	
20 de agosto de 2020.	Memoria	<p>1. La semana del 24 al 28 de agosto, se sostendrá una reunión con Allister Stefan y Omri Amaya para: 1) hacer una lluvia de ideas sobre los contenidos que debería incluir el Marco Teórico del Diagnóstico de la Especialidad en RPAS, especialmente sobre tecnología y aplicaciones; 2) establecer orientaciones para las consultas a especialistas, la encuesta y el benchmarking del Diagnóstico.</p> <p>2. Se elaborará un repositorio (folder) de la documentación relacionada con el posgrado propuesto; con la bibliografía generada</p>	<p>Se hizo una revisión de la propuesta de cronograma entregada por Nohemy Rivera, explicando las implicaciones y alcances de las actividades indicadas.</p>



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>se iniciará la conformación de una biblioteca especializada en RPAS para la especialidad.</p> <p>3. Se sostendrá una reunión con Ana Ulloa para que apoye al equipo en la elaboración de instrumentos de consulta para el Diagnóstico.</p> <p>4. Alex Matamoros queda a cargo del capítulo del Diagnóstico llamado Contextualización situacional de Honduras.</p>	
20 de agosto de 2020.	Memoria	<p>1. El grupo de investigación del DCA estará integrado por los Profesores del DCA, Ana Ulloa, Omri Amaya, Alex Matamoros e Iván Betancourt y, por los profesionales externos, Antonio Locandro, Allister Stefan y Hector Solorzano.</p> <p>2. Los proyectos que incluirá el Grupo de Investigación del DCA</p>	Se desarrollan cada uno de los temas de acuerdo a la carga académica de investigación del Departamento, asignando tareas específicas a cada uno de los participantes e indicando la forma en que los temas serán abordados con el resto de profesores del DCA.



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>serán:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Diseño de un RPAS2) Mapa para el manejo de RPAS en Honduras3) Laboratorio de RPAS en el DCA4) Posgrado Especialidad en RPAS5) Seminario de Navegación Aérea <p>3. Alex Matamoros enviará a Ana Ulloa la información de la que dispone para que Ella prepare la ficha de inscripción del Grupo de Investigación ante la DICYHT por medio del Consejo de Investigación de la FACES.</p> <p>4. La próxima de reunión de trabajo del DCA será martes 25 de agosto a las 10:00 AM, para revisar el cumplimiento del PAC II y la preparación del PAC III.</p> <p>5. El posgrado sobre una especialidad en RPAS, se incluirá</p>	
--	--	--	--



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>como carga académica del PAC III, por ahora Alex Matamoros está colaborando de manera personal con Nohemy Rivera; se espera que lo trabajado sea un avance útil para cuando este posgrado sea parte de la carga académica del DCA.</p> <p>6. El jueves 27 de agosto, a las 9:00 AM, habrá una reunión de la Sub Comisión Curricular para el posgrado en Ciencias Aeronáuticas.</p>	
25 de agosto de 2020.	Memoria.	<p>1. Se reitera como fecha de entrega de avances comprometidos en la Carga Académica del PAC II 2020, el día viernes 28 de agosto.</p> <p>2. Es una meta del DCA, el inicio del DGAMA IV, a finales de Septiembre de 2020, con el perfil del que ya se dispone y que fue entregado a la Jefatura del Departamento.</p> <p>3. El DGS V, será presentado a la</p>	<p>Se abordaron los siguientes puntos: 1) Actividades pendientes de cierre del PAC II 2020. Se hace un resumen de los temas pendientes dentro de las funciones de Docencia, Vinculación, Investigación y administración; en el entendido de que el próximo viernes 28 de agosto es la fecha límite para entregar los resultados obtenidos durante el PAC II, puesto que ese día es el último día del Período.</p> <p>Actividades propuestas para el PAC III 2020. De acuerdo a las actividades que quedarán pendientes del PAC II y tomando en consideración nuevas</p>



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>Decanatura el próximo jueves 27, se espera que en esa reunión queden definidas fechas y otros parámetros para dar inicio a la edición antes mencionada.</p> <p>4. El CFITA III, será impartido en línea y se incorporará la participación de la AHAC para la presentación de algunos de los temas; esta edición será pagada.</p> <p>5. Se informa que en algún momento durante el PAC III, se mantendrán en función tres programas de formación: el DGSA V, el DGAMA IV y el CFITA III; los tres completamente en línea teniendo de modelo el DRPAS I.</p> <p>6. El informe trimestral que está siendo solicitado por la Decanatura se elaborará al inicio del PAC III.</p> <p>7. Sumadas a las actividades</p>	<p>actividades a atender durante el último cuatrimestre de 2020, se hace una asignación de tareas para el PAC III.</p>
--	--	--	--



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>permanentes de la Carga Académica para cada profesor del DCA, se incluyen las siguientes:</p> <p>Para vinculación:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Diplomado en Gestión de la Aeronavegabilidad y Mantenimiento Aeronáutico, Cuarta Edición (DGAMA IV).2) Diplomado en Gestión de Sistemas Aeroportuarios, Quinta Edición (DGSA V).3) Curso de Formación de Instructores Técnicos Aeronáuticos, Tercera Edición (CFITA III).4) Seguimiento al Convenio con la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil.5) Cierre del Diplomado en Sistemas Aéreos No tripulados de Pilotaje Remoto (DRPAS I). <p>Para Docencia</p> <ol style="list-style-type: none">6) Aprobación de las Carreras Licenciatura en Operaciones Aeronáuticas y Técnico en Operaciones de Vuelo.	
--	--	--	--



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>7) Posgrado: Master en Sistemas Aeroportuarios.</p> <p>8) Posgrado: Especialidad en Aplicación de RPAS.</p> <p>9) Certificación del DCA como Centro de Instrucción RAC 141.</p> <p>10) Plan de inversión del Técnico Universitario en Operaciones de Vuelo. Para investigación</p> <p>11) Grupo de investigación del DCA.</p> <p>12) Congreso de Investigación Científica de la FACES 2020.</p> <p>13) Publicación de nueve artículos en la Revista Ciencias Espaciales de primavera de 2020.</p> <p>14) Finalización de los proyectos de investigación iniciados en el PAC II por los cinco profesores del DCA.</p> <p>15) Revista Ciencias Espaciales. Para Administración</p> <p>16) Contratación y recontractación de las Coordinaciones de los Diplomados.</p>	
--	--	--	--



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

26 de agosto de 2020.	Memoria.	<ol style="list-style-type: none">1. Alex Matamoros agregará en la página 7 un pie de página explicando la fuente de la clasificación de la UNESCO utilizada en el PI.2. Iván Betancourt revisará en la página 8 el tema de la factibilidad financiera y, si fuera necesario hará modificaciones.3. Se consultará a la DAFT sobre las licencias de software y de acceso a distintas plataformas de las que dispone la UNAH y a las que por tanto podrá acceder el TUOV; el listado de licencias que se obtenga será incluido en el Plan de implementación.4. Iván Betancourt actualizará la cotización del software Flite Star reportada en el P.I.5. Iván Betancourt cambiará en todo el documento el nombre del Jefe de	Se hizo una lectura de todo el Plan de Implementación del TUOV haciendo observaciones sobre las partes que se consideraba debían ser modificadas y apuntando lo que debía ser consultado con la Dirección Académica de Formación Tecnológica (DAFT).
-----------------------	----------	---	--



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		<p>Departamento.</p> <p>6. Alex Matamoros consultará a la DAFT sobre la elaboración de variables e instrumentos de medición a utilizar para dar seguimiento a los avances de los estudiantes en la adquisición de las competencias establecidas por la TUOV.</p> <p>7. En cuanto al punto 6.15.11 Proyectos de investigación, se notificará a la DAFT que no será una obligación para los estudiantes hacer investigación propiamente dicha.</p> <p>8. Iván Betancourt revisará que los anexos del P.I. sean correctamente citados dentro del documento.</p> <p>9. Habrá una comunicación con Karen López de la DAFT para ponerla al tanto de la presente revisión y consultarle sobre los avances que la</p>	
--	--	---	--



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		DAFT hayan podido tener con respecto a los pendientes del TUOV.	
26 de agosto de 2020.	Memoria	<ol style="list-style-type: none">1. Ana Ulloa iniciará la redacción del Diagnóstico para el Posgrado en Sistemas Aeroportuarios incorporando los resultados de las investigaciones que se han hecho en el DCA sobre este tema.2. Omri Amaya adecuará el formato de presentación del Diagnóstico antes mencionado.3. Se establece el 23 de septiembre de 2020 como fecha de entrega de la parte solicitada por la Dirección de Posgrados para después de 23 días de iniciado el proceso de elaboración de los documentos del Posgrado en Sistemas Aeroportuarios.4. Se establece como fecha de entrega del Diagnóstico finalizado el 23 de	Ana Ulloa presenta el formato de cronograma para la elaboración los documentos mencionados y se hacen los cambios de fechas para adecuarlos a los tiempos disponibles.



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

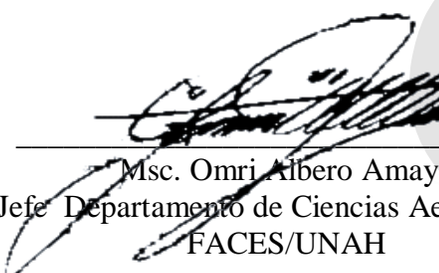
Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

		octubre de 2020. 5. Sólo se iniciará la elaboración del Plan de Estudios del Posgrado en Sistemas Aeroportuarios cuando se tengan resultados del Diagnóstico que ofrezcan orientaciones suficientes para hacer dicho inicio.	
--	--	---	--

Cabe mencionar que durante el mes de agosto de 2020 no se emitieron Circulares ni Resoluciones. Me suscribo de usted, con muestras de consideración y estima.

Atentamente,



Msc. Omri Albero Amaya
Jefe Departamento de Ciencias Aeronáuticas
FACES/UNAH

CC: Archivo DCA

REGISTRO DCA 002/2020

Categoría:	Memoria
Título:	Respuesta a la AHAC
Asignación Académica:	Gestión Académica
Participantes:	1. Omri Amaya 2. Ana Ulloa 3. Alex Matamoros
Fecha y hora:	14 de agosto, 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataforma TEAMS

AGENDA

1. Seguimiento al convenio con la AHAC.

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Seguimiento al convenio con la AHAC.** Se abordan los siguientes temas relacionados:
1) Solicitud de ingreso de la UNAH a grupo NAM/CAR/CAT/WG/S, 2) Apoyo de AHAC para certificación TPP, 3) Seminario navegación aérea - ciberseguridad, 4) Diplomado en Seguridad Operacional.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. Omri Amaya buscará información para fundamentar el ingreso de la UNAH al grupo NAM/CAR/CAT/WG/S, con la información localizada, Alex Matamoros hará la nota que será enviada a la AHAC y debe estar lista la semana próxima.
2. Ana Ulloa redactará la nota que marcará el inicio de las diligencias para solicitar un espacio en el Aeropuerto Toncontin para atender ahí algunas de las funciones del DCA.
3. En los dos procesos que subyacen a las notas mencionadas en los números 1 y 2, se solicitará el acompañamiento de las peticiones de la UNAH por parte de la AHAC y en los dos casos se involucrará a las Autoridades (Decana y Rector) cuando ya se tenga un panorama más claro del proceso y se entienda claramente cuál será la función de las Autoridades en dicho proceso.
4. Se presentará a TPP – OACI el Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto (DRPAS) y en la propuesta solo se mencionarán los nombres del resto de los programas formativos con los que cuenta el DCA.
5. El tema de ciber seguridad sobre el que se ha dialogado con OACI Latinoamérica y la AHAC, se incluirá dentro de una próxima edición del Seminario de Navegación Aérea.
6. El Diplomado en SMS se trabajará en el PAC III y la elaboración del perfil estará a cargo de Alex Matamoros.
7. Alex Matamoros actualizará las estadísticas de los proyectos de vinculación del DCA, los datos serán utilizados para fundamentar el trámite de certificación del DCA como Centro TPP – OACI.

REGISTRO DCA 004/2020

Categoría:	Memoria
Título:	Especialidad RPAS
Asignación Académica:	Ninguna
Participantes:	1. Nohemy Rivera 2. Alex Matamoros
Fecha y hora:	20 de agosto, 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataforma TEAMS

AGENDA

1. Cronograma de trabajo

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Cronograma de trabajo.** Se hizo una revisión de la propuesta de cronograma entregada por Nohemy Rivera, explicando las implicaciones y alcances de las actividades indicadas.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. La semana del 24 al 28 de agosto, se sostendrá una reunión con Allister Stefan y Omri Amaya para: 1) hacer una lluvia de ideas sobre los contenidos que debería incluir el Marco Teórico del Diagnóstico de la Especialidad en RPAS, especialmente sobre tecnología y aplicaciones; 2) establecer orientaciones para las consultas a especialistas, la encuesta y el benchmarking del Diagnóstico.
2. Se elaborará un repositorio (folder) de la documentación relacionada con el posgrado propuesto; con la bibliografía generada se iniciará la conformación de una biblioteca especializada en RPAS para la especialidad.
3. Se sostendrá una reunión con Ana Ulloa para que apoye al equipo en la elaboración de instrumentos de consulta para el Diagnóstico.
4. Alex Matamoros queda a cargo del capítulo del Diagnóstico llamado Contextualización situacional de Honduras.

la memoria o acta se dará por aprobada por la persona que se mande al silencio.

REGISTRO DCA 003/2020

Categoría:	Memoria
Título:	Temas varios de investigación del DCA
Asignación Académica:	Investigación
Participantes:	1. Omri Amaya 2. Ana Ulloa 3. Alex Matamoros
Fecha y hora:	20 de agosto, 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataforma TEAMS

AGENDA

1. Grupo de investigación del DCA.
2. CIFACES 2020
3. Artículos del DCA para la Revista Ciencias Espaciales
4. Proyectos de investigación
5. Posgrados del DCA

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Temas varios de investigación del DCA.** Se desarrollan cada uno de los temas de acuerdo a la carga académica de investigación del Departamento, asignando tareas específicas a cada uno de los participantes e indicando la forma en que los temas serán abordados con el resto de profesores del DCA.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. El grupo de investigación del DCA estará integrado por los Profesores del DCA, Ana Ulloa, Omri Amaya, Alex Matamoros e Iván Betancourt y, por los profesionales externos, Antonio Locandro, Allister Stefan y Hector Solorzano.
2. Los proyectos que incluirá el Grupo de Investigación del DCA serán:
 - 1) Diseño de un RPAS
 - 2) Mapa para el manejo de RPAS en Honduras
 - 3) Laboratorio de RPAS en el DCA
 - 4) Posgrado Especialidad en RPAS
 - 5) Seminario de Navegación Aérea
3. Alex Matamoros enviará a Ana Ulloa la información de la que dispone para que Ella prepare la ficha de inscripción del Grupo de Investigación ante la DICYHT por medio del Consejo de Investigación de la FACES.
4. La próxima de reunión de trabajo del DCA será martes 25 de agosto a las 10:00 AM, para revisar el cumplimiento del PAC II y la preparación del PAC III.

5. El posgrado sobre una especialidad en RPAS, se incluirá como carga académica del PAC III, por ahora Alex Matamoros está colaborando de manera personal con Nohemy Rivera; se espera que lo trabajado sea un avance útil para cuando este posgrado sea parte de la carga académica del DCA.
6. El jueves 27 de agosto, a las 9:00 AM, habrá una reunión de la Sub Comisión Curricular para el posgrado en Ciencias Aeronáuticas.

REGISTRO DCA 005/2020

Categoría:	Memoria
Título:	Cierre del PAC II y actividades principales para el PAC III
Asignación Académica:	Administración
Participantes:	1. Omri Amaya 2. Ana Ulloa 3. Alex Matamoros 4. Iván Betancourt 5. Liliana Mantilla 6. Ramón Bueso
Fecha y hora:	25 de agosto, 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataforma TEAMS

AGENDA

1. Actividades pendientes de cierre del PAC II 2020
2. Actividades propuestas para el PAC III 2020

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Actividades pendientes de cierre del PAC II 2020.** Se hace un resumen de los temas pendientes dentro de las funciones de Docencia, Vinculación, Investigación y administración; en el entendido de que el próximo viernes 28 de agosto es la fecha límite para entregar los resultados obtenidos durante el PAC II, puesto que ese día es el último día del Período.
- 2) **Actividades propuestas para el PAC III 2020.** De acuerdo a las actividades que quedarán pendientes del PAC II y tomando en consideración nuevas actividades a atender durante el último cuatrimestre de 2020, se hace una asignación de tareas para el PAC III.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. Se reitera como fecha de entrega de avances comprometidos en la Carga Académica del PAC II 2020, el día viernes 28 de agosto.
2. Es una meta del DCA, el inicio del DGAMA IV, a finales de Septiembre de 2020, con el perfil del que ya se dispone y que fue entregado a la Jefatura del Departamento.
3. El DGSA V, será presentado a la Decanatura el próximo jueves 27, se espera que en esa reunión queden definidas fechas y otros parámetros para dar inicio a la edición antes mencionada.
4. El CFITA III, será impartido en línea y se incorporará la participación de la AHAC para la presentación de algunos de los temas; esta edición será pagada.

5. Se informa que en algún momento durante el PAC III, se mantendrán en función tres programas de formación: el DGSA V, el DGAMA IV y el CFITA III; los tres completamente en línea teniendo de modelo el DRPAS I.
6. El informe trimestral que está siendo solicitado por la Decanatura se elaborará al inicio del PAC III.
7. Sumadas a las actividades permanentes de la Carga Académica para cada profesor del DCA, se incluyen las siguientes:
 - Para vinculación:
 - 1) Diplomado en Gestión de la Aeronavegabilidad y Mantenimiento Aeronáutico, Cuarta Edición (DGAMA IV).
 - 2) Diplomado en Gestión de Sistemas Aeroportuarios, Quinta Edición (DGSA V).
 - 3) Curso de Formación de Instructores Técnicos Aeronáuticos, Tercera Edición (CFITA III).
 - 4) Seguimiento al Convenio con la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil.
 - 5) Cierre del Diplomado en Sistemas Aéreos No tripulados de Pilotaje Remoto (DRPAS I).
 - Para Docencia
 - 6) Aprobación de las Carreras Licenciatura en Operaciones Aeronáuticas y Técnico en Operaciones de Vuelo.
 - 7) Posgrado: Master en Sistemas Aeroportuarios.
 - 8) Posgrado: Especialidad en Aplicación de RPAS.
 - 9) Certificación del DCA como Centro de Instrucción RAC 141.
 - 10) Plan de inversión del Técnico Universitario en Operaciones de Vuelo.
 - Para investigación
 - 11) Grupo de investigación del DCA.
 - 12) Congreso de Investigación Científica de la FACES 2020.
 - 13) Publicación de nueve artículos en la Revista Ciencias Espaciales de primavera de 2020.
 - 14) Finalización de los proyectos de investigación iniciados en el PAC II por los cinco profesores del DCA.
 - 15) Revista Ciencias Espaciales.
 - Para Administración
 - 16) Contratación y recontractación de las Coordinaciones de los Diplomados.

REGISTRO DCA 007/2020

Categoría:	Memoria
Título:	Seguimiento a Plan de Implementación Técnico Universitario en Operaciones de Vuelo.
Asignación Académica:	Administración
Participantes:	1. Alex Matamoros 2. Iván Betancourt
Fecha y hora:	26 de agosto, 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataforma TEAMS

AGENDA

1. Revisión del Plan de Implementación del Técnico Universitario en Operaciones de Vuelo.

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Revisión del Plan de Implementación (PI) del Técnico Universitario en Operaciones de Vuelo (TUOV).** Se hizo una lectura de todo el Plan de Implementación del TUOV haciendo observaciones sobre las partes que se consideraba debían ser modificadas y apuntando lo que debía ser consultado con la Dirección Académica de Formación Tecnológica (DAFT).

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. Alex Matamoros agregará en la página 7 un pie de página explicando la fuente de la clasificación de la UNESCO utilizada en el PI.
2. Iván Betancourt revisará en la página 8 el tema de la factibilidad financiera y, si fuera necesario hará modificaciones.
3. Se consultará a la DAFT sobre las licencias de software y de acceso a distintas plataformas de las que dispone la UNAH y a las que por tanto podrá acceder el TUOV; el listado de licencias que se obtenga será incluido en el Plan de implementación.
4. Iván Betancourt actualizará la cotización del software Flite Star reportada en el P.I.
5. Iván Betancourt cambiará en todo el documento el nombre del Jefe de Departamento.
6. Alex Matamoros consultará a la DAFT sobre la elaboración de variables e instrumentos de medición a utilizar para dar seguimiento a los avances de los estudiantes en la adquisición de las competencias establecidas por la TUOV.
7. En cuanto al punto 6.15.11 Proyectos de investigación, se notificará a la DAFT que no será una obligación para los estudiantes hacer investigación propiamente dicha.

8. Iván Betancourt revisará que los anexos del P.I. sean correctamente citados dentro del documento.
9. Habrá una comunicación con Karen López de la DAFT para ponerla al tanto de la presente revisión y consultarle sobre los avances que la DAFT hayan podido tener con respecto a los pendientes del TUOV.