



UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO

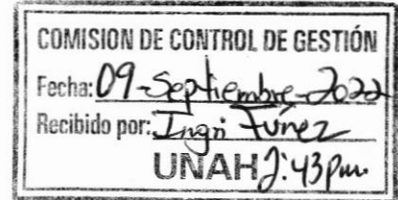


Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
URL: <http://faces.unah.edu.hn>
Teléfono (Planta): 100989

Año Académico "La Mujer Hondureña en la Historia Bicentenario"

OFICIO FACES- 283/2022
8 de septiembre de 2022

Máster
MANUEL JONATHAN MIRANDA LAZO
Comisionado Coordinador a.i.
Comisión de Control de Gestión
Universidad Nacional Autónoma de Honduras
Presente.



Estimado Máster Miranda:

En atención a la Circular CCG-13-UNAH-2022, 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 2022, en el cuadro adjunto se resume la información y los archivos soporte presentados por cada unidad académica.

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

Atentamente.

M. Sc. Vilma Lorena Ochoa López
Decana a.i. Facultad Ciencias Espaciales



Cc: Archivo

"La Educación es la Primera Necesidad de la República"



UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento/ carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DAAF	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DAAF-35/2022
LAAF	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio LAAF/FACES-050/2022
DAQAC	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DAQAC-037-2022
DCTIG	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCTIG/FACES-055/2022
LCTIG	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio LCTIG-FACE-039-2022
TUSIG	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio TUSIG-FACES-038/2022
MOGT	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio MOGT-043/2022
LOA/TUOV	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/LOA-TUOV/FACES-010/2022





UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 56 Presentación Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto(DRP AS) 2 de agosto	1. Saludos iniciales. 2. Presentación del Programa Educativo: Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto (DRPAS). 3. Convenio AHAC- UNAH. 4. Becas Tercera Edición del DRPAS para AHAC. 5. Examinación a egresados del DRPAS por AHAC. 6. Oficina de Ingenieros Aeronáuticos. 7. Colaboración en general del DCA con la AHAC. 8. Despedida y cierre de la reunión.	1) La AHAC recibió con beneplácito el programa educativo Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto, para lo cual, se notificará la asignación de 5 becas para la tercera edición del DRPAS, el cual, iniciará en el mes de septiembre de 2022. 2) Se cuenta con el apoyo de la AHAC en el DRPAS, además, siendo se confirmó por parte del área de Licencias no reexaminará a los egresados del DRPAS. 3) El DCA colaborará en la creación de la Oficina de Ingenieros Aeronáuticos para la AHAC. 4) El Departamento de Ciencias Aeronáuticas brindará el apoyo necesario que requiera la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil (AHAC) en cuanto a personal técnico aeronáutico y educación aeronáutica. 5) La AHAC dará el acompañamiento a los programas educativos que impulse el DCA en materia aeronáutica	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA- FACES- 119/2022





UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 57 Seguimiento a DOI DCA – OACI 2 de agosto	1. Saludos iniciales. 2. Seguimiento para la operativización de la Declaración de Intención (Declaration of Intent (DoI)) OACI-UNAH (suscrito el 22-abril-22) 3. Despedida y cierre de la reunión.	1) Para continuar con la Operativización del DoI, coordinar una próxima reunión con el ingeniero Siu para principios del mes de septiembre de 2022 o antes del 27 de septiembre de 2022. 2) Asistir a la próxima reunión de OACI donde convergen todos los centros de instrucción / universidades que tienen DoI, y que se realizará en México durante el mes de octubre de 2022. Se confirmará la fecha exacta. 3) Con la Academia Superior de Ciencias Aeronáuticas (ASCA) de República Dominicana, el ingeniero Siu concretará una reunión con la Máster Clara Fernández, Directora de ASCA y el Máster Omri Amaya, Jefe del DCA y, con Embry-Riddle en Brasil con el Máster Israel Treptow, Director Ejecutivo. 4) Se otorgará una beca completa para ASCA del DGSMs. De igual manera siempre dentro de los programas educativos de vinculación del DCA se dispondrán de becas para que estas sean notificadas a través de la Oficina NACC OACI en la región centroamericana.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
UNAH



Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 58 Presentación DGSMS 9 de agosto	1. Introducción: oferta formativa del DCA 2. Presentación del DGSMS 3. Discusión.	1) Como ha sido la costumbre, se otorgarán becas para que técnicos de la AHAC puedan cursar el DGSMS. 2) La asignación de becas se hará al personal relacionado con el SMS y la investigación de accidentes en la AHAC; estableciendo con el becado el compromiso de perseverancia en el Diplomado. 3) La AHAC aportará uno o más conferencistas para uno o más de los webinarios que se llevarán a cabo dentro del DGSMS, puede asignarlos directamente del propio personal o bien conseguirlos por medio de sus contactos. 4) El Licenciado Jorge Corrales le enviará a Omri Amaya el contacto de la persona encargada de capacitaciones de la AHAC para dar seguimiento a los temas de capacitación.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022





UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 59 Seguimiento a la asignación académica 9 de agosto	1. DRPAS III 2. DGSMs 3. CIFACES III 4. Artículos para la Revista Ciencias Espaciales 5. Autoevaluación	1) Se volverá a la práctica que se tuvo en las primeras ediciones del Diplomado en Gestión de Sistemas Aeroportuarios de establecer un compromiso con los becados de finalizar el programa, en el entendido de que si no finalizan lo tendrán que pagar en su totalidad. 2) La meta de matrícula para el III DRPAS es contar con 20 becas en distintas proporciones y 30 alumnos pagados en su totalidad. 3) Se acuerda trabajar, en el eje de ciencias aeronáuticas los temas de Gestión aeroportuaria, Sistemas de aeronaves pilotadas de forma remota, Ingeniería Aeronáutica, Innovación educativa aeronáutica. 4) Previó al primer contacto para invitar a participar en el CIFACES III, Ana Ulloa les enviará los reconocimientos que se les deben por las distintas colaboraciones prestadas, como conferencistas, facilitadores de módulos, revisores de artículos, autores, conferencistas y miembros del Comité Científico de CIFACES.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022





UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 59 Seguimiento a la asignación académica 9 de agosto	1. DRPAS III 2. DGSMS 3. CIFACES III 4. Artículos para la Revista Ciencias Espaciales 5. Autoevaluación	5) Se extenderá invitación a participar en el CIFACES III a los siguientes colaboradores del DCA: Richar Mora, Augusto Disantis y aquellos a los que él proponga; Oscar Garibaldi, Alexis Gaitán y otros a quienes ellos propongan; Alejandro Dibernardi, Santiago Pezzotti y otros que ellos puedan invitar; a Eduardo Veliz. 6) Ana Ulloa y Alex se reunirán para definir el estatus de los proyectos de investigación de los cuales pueden salir artículos que puedan ser publicados en la Revista Ciencias Espaciales; el recuento incluirá las investigaciones que serán presentadas en el CIFACES III.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022
	Memoria 60 Primera reunión con profesores del DRPAS III 18 de agosto	1. Planificación general del DRPAS III. 2. Rubricas y planificación pedagógica	1) El llamado módulo cero será en la semana intermedia entre el II y el III PAC 2022 de la UNAH, el viernes 2 septiembre a las 6:00 pm; se espera para esa fecha contar con los materiales listos para el desarrollo del primer módulo que será el primer día del III PAC de la UNAH, es decir el día 5 de septiembre a las 6:00	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022


FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 60 Primera reunión con profesores del DRPAS III 18 de agosto	1. Planificación general del DRPAS III. 2. Rubricas y planificación pedagógica	2) Como en las demás ediciones, los profesores del DCA están disponibles para apoyar con la calificación de actividades que no puedan ser atendidas por los profesores, en el entendido que no se debe tratar de revisiones demasiado especializadas como talleres o laboratorios. 3) Se enviarán las rúbricas para cada una de las calificaciones, así como las presentaciones de las que dispone el DCA para el DRPAS y, en el caso de que se propongan modificaciones, se deberán hacer del conocimiento del DCA para asesorar los cambios que sean necesarios. 4) Se enfatiza en que las presentaciones utilizadas deben adecuarse a la operación de RPAS; aunque, por ejemplo, se sabe que los principios aerodinámicos son aplicables también a las aeronaves tripuladas. 5) Se recuerda a los profesores la importancia de contar con talonario actualizado de recibos CAI y de constancia de pagos a cuenta para agilizar los pagos por el número de horas servidas en los términos establecidos en los respectivos contratos.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022






UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 61 Vinculación para el III PAC 2022 19 de agosto	1. Inicio del DRPAS. 2. Oferta de vinculación para el III PAC 2022.	1) Se le ofrecerá el trabajo de sistematización de los diplomados DRPAS III y DGSMS a la Lic. Katherine Colindres, con quien Liliana Mantilla y Alex Matamoros se reunirán para proponerle los términos de referencia de dicho trabajo a realizarse aproximadamente de septiembre 2022 a febrero de 2023. 2) Ana Ulloa y Alex Matamoros que están inscritos en el DRPAS III, también recibirán el Curso para pilotos de RPAS en la Tercera Edición, con lo cual quedarán habilitados completamente para recibir la licencia de piloto. 3) Durante el III PAC 2022 se desarrollarán dos promociones del curso de pilotos de RPAS y se hará una clausura de las dos promociones impartidas en coordinación con el Instituto de la Propiedad. 4) El día lunes 22 de agosto, a las 11:00 am se sostendrá una reunión con el virtual coordinador del DGSMS José Isaac Castellón, el objetivo es que, durante la semana del 22 al 26 de agosto, la propuesta de este diplomado quede en manos de la Decanatura.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022





UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 61 Vinculación para el III PAC 2022 19 de agosto	1. Inicio del DRPAS. 2. Oferta de vinculación para el III PAC 2022.	5) Se propone como meta para el inicio del DGSMS la última semana de septiembre o la segunda semana de octubre; para lograr esta meta se darán una o más reuniones con los profesores encargados, en una fecha que será definida el lunes 22 en la reunión con Castellón. 6) Las nuevas propuestas de proyectos de vinculación se trabajarán en el concepto de Innovación Educativa: conformación de nuevos programas de vinculación y serán acompañadas por el Comité de Vinculación quienes sostendrán reuniones con quienes están haciendo las propuestas, es decir con: Richar Mora, Antonio Locandro, Katherine Colindres y un técnico especialista en factores humanos de COCESNA. 7) Durante el desarrollo de la primera edición del DGSMS, se desarrollará una nueva Edición del Seminario de Navegación Aérea con el tema de factores humanos en la aviación; se desarrollarán al menos cuatro conferencias y se consultará a este respecto a los colegas que colaborarán con el diplomado en factores humanos.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022





UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 62 Organización del DGSMS e investigación de accidentes. 22 de agosto	1. Contexto. 2. Propuesta de planificación del Msc José Isaac. 3. Próximas fechas prioritarias.	1) Alex Matamoros enviará el formato de guía pedagógica al Msc José Isaac Castellón para que pueda comprender la función de las rúbricas y el resto de elementos de planificación pedagógica contemplados dicha guía. 2) Para tenerlos como medios de comunicación expeditos se contará con un whatsapp y con un correo electrónico para los profesores del Diplomado. 3) El Msc José Isaac Castellón nos enviará una propuesta de inscripción de matriculados al DGSMS tomando en consideración la propuesta con la que ya se cuenta y que la Msc Liliana Mantilla le hará llegar. 4) Se propone como fecha para el módulo 0 el 10 de octubre de este año; en el entendido de que se cumpla con las fechas apartadas para el mes de septiembre. 5) A la primera reunión con los profesores se invitará, además de a los profesores argentinos y hondureños con los que ya se tiene contacto, a la Lic. Katherine Colindres quién estará a cargo de la sistematización del Diplomado.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022



11
T
e
u
i
g
e
d
e
c
i
e
n
c
i
a
s
e
s
p
a
c
i
a
l
e
s



UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 63 Agenda común IARPACUNA DCA 22 de agosto	1. Seguimiento a trabajos en común DCA - IARPACUNA	1) Se consultará sobre la posibilidad de enviar el artículo que están pidiendo sobre la ponencia que se hiciera en la V Bienal Centroamericana, esta semana; si tal envío es posible, lo hará Nohemy Rivera. 2) Alex Matamoros hará una propuesta de redacción de la operativización del modelo de formación para la investigación en alumnos de grado del DCA y la enviará a Nohemy Rivera y a Iván Betancourt para su revisión. 3) Nohemy Rivera le dará seguimiento a los avances en los que, en teoría, están trabajando Omri Amaya y Ana Ulloa; estos dos profesores están en la preparación de las clases de la ERPAS relacionadas directamente con el DRPAS; Ana Ulloa, por otra parte tiene 2 pendiente el darle formato a los resultados de la encuesta aplicada a empresarios con interés potencial. 4) Alex Matamoros, se comunicará con Javier Mejuto para pedirle una fecha aproximada de entrega de las dos clases que se comprometieron a preparar con el Ingeniero Eric Lagos; se pedirá José Cáceres que revise lo trabajado por Mejuto.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022





Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES Agosto 2022

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 64 Asignación académica III PAC 2022. 25 de agosto	1. Asignación de vinculación. 2. Asignación de investigación. 3. Asignación de docencia. 4. Oferta de formación de la Dirección de Innovación. 5. Oficio de análisis del desempeño	1) Los informes finales y los informes técnicos de las investigaciones para las cuales se pido extensión del plazo de entrega deben ser entregados a finales de septiembre de 2022. 2) Todos los profesores del departamento están involucrados en todas las actividades asignadas de investigación; a excepción del caso de la Revista Ciencias Espaciales en la que estarán directamente involucrados Ana Ulloa y Alex Matamoros. 3) Se propondrá a la Licenciada Katherine Colindres la posibilidad de impartir la Clase Factores Humanos I, para lo cual se le solicitará la hoja de vida enfatizando su formación en dicha área.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022
	Memoria 65 Primera reunión de planificación docente del DGSMS 25 de agosto	1. Presentación Docentes 2. Presentación de la Planificación del DGSMS 3. Revisión de Actividades	1) Isaac Ordóñez Castellón ingresará a los docentes al Grupo de Whatsapp del DGSMS. 2) Isaac Ordóñez Castellón enviará los formatos de rúbricas revisados para que en conjunto con los docentes se puedan realizar. 3) Liliana Mantilla realizará las gestiones con FUNDAUNAH para identificar el mecanismo de pago adecuado para los docentes externos.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-119/2022



Página 13



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA

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

Oficio DAAF-35/2022

5 de septiembre de 2022

Vilma Lorena Ochoa

Decana a. i. Facultad Ciencias Espaciales,
FACES-UNAH

Su despacho

Estimada Decana:

En atención a la Circular CCG-13-UNAH-2022 , donde se solicita a la *Jefatura del departamento de Astronomía y Astrofísica* información correspondiente al mes de agosto del año 2022, en cuanto a *circulares, actas y acuerdos, resoluciones firmes*. El departamento **no tiene información** para ser publicada en los portales de transparencia.

Me despido de usted con muestras de consideración

Atentamente,


Martha Lorena Talavera



Jefa del departamento de Astronomía y Astrofísica

Facultad de Ciencias Espaciales

Cc: *Archivo DAAF*

'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 – 058/2022
5 de septiembre de 2022

Máster

VILMA LORENA OCHOA LÓPEZ

Decana a.i. Facultad de Ciencias Espaciales,

FACES - UNAH

Su oficina.

Estimada Decana:

En atención al correo electrónico a través del cual solicita información pública correspondiente al mes de **agosto de 2022** le informo que esta Coordinación no tiene **actas, acuerdos, resoluciones ni 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.



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-037/2022
Tegucigalpa, 8 de Septiembre de 2022

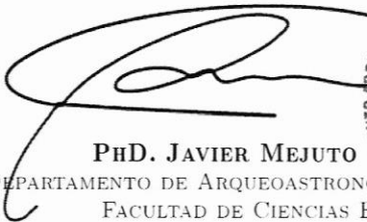
M.Sc. VILMA LORENA OCHOA LOPEZ
DECANA FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS

Su Oficina

Estimada Sra. Decana:

Por medio de la presente le remito la información solicitada por la Comisión de Control de Gestión, correspondiente al mes de Agosto del año 2022, le informo que no se han celebrado reuniones del claustro de profesores del Departamento de Arqueoastronomía y Astronomía cultural durante el mes de Agosto de 2022. Asimismo durante el mes de Agosto de 2022 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
DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍAS
DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

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-55/2022
07 de septiembre de 2022

Decana Vilma Lorena Ochoa
Facultad de Ciencias Espaciales
Su oficina

Estimada Decana Ochoa:

Por este medio remito En atención a la Circular **CCG-13-UNAH-2022**, remitida al Decanato por la Comisión de Control de Gestión donde solicita la información correspondiente al **mes de agosto 2022** 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:

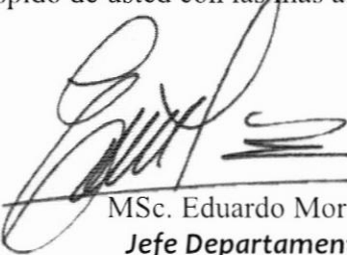
Actas: No existieron Actas emitidas en el **mes de agosto 2022**.

Resoluciones: No existieron Resoluciones emitidas en el mes de **agosto** de 2022

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

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

Atentamente,



Departamento de
Ciencias y Tecnologías
de la Información
Geográfica

MSc. Eduardo Moreno
Jefe Departamento
Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica
Facultad de Ciencias Espaciales UNAH

Cc: Archivo



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-039/2022
7 de septiembre de 2022

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 en septiembre 2022, en el que se instruye responder circular CCG-13-UNAH-2022, por lo requerido por la Comisión de Control y Gestión según el "Manual de lineamientos para generar la información pública a divulgar en los portales de transparencia", 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 2022.

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 2022.

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 2022.

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



UNAH

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

Atentamente,



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

Cc: Archivo

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

L
U
C
E
M
A
S
P
I
C
I
O



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en
Catastro

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

Año académico "La Mujer Hondureña en la Historia Bicentenario"

Oficio TUSIG/FACES-038/2022

26 de agosto de 2022

Máster Vilma Lorena Ochoa
Decana a.i. Facultad Ciencias Espaciales
Su Oficina.

*Recibido
26/8/22
Eva Julia*

Estimada Decana:

Por medio de la presente, y en vista de que cesa mi cargo como Coordinadora Académica del Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en Catastro a partir del 30 de agosto del presente año, dejo a la fecha el reporte de la información correspondiente al mes de agosto del presente año, para la publicación en el portal de Transparencia en cumplimiento al artículo 13 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública, la cual se remite mensualmente a la Comisión de Control de Gestión (CCG).

Por lo anterior comunico la siguiente información:

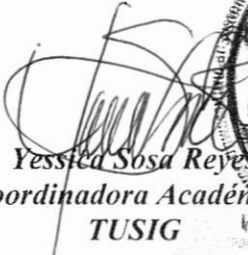
Circulares: No se han elaborado Circulares de parte de la Carrera del Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en Catastro.

Actas y Acuerdos: No se han elaborado Actas y Acuerdos 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,


Yessica Sosa Rey
Coordinadora Académica
TUSIG FACES-UNAH



cc: Archivo TUSIG

Página 1 de 1



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-043/2022
5 de septiembre de 2022

Máster

VILMA LORENA OCHOA

Decana de la Facultad de Ciencias Espaciales, UNAH

Su Oficina.

Estimada Máster Ochoa:

Por medio de la presente, En seguimiento a la Circular de la Comisión de Control de Gestión la cual solicita entregar la información del mes correspondiente a agosto del año 2022, 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 de agosto 2022.

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 de agosto 2022.

Resoluciones Firmes: No se elaboraron resoluciones firmes por parte de la coordinación de la Maestría en Ordenamiento y Gestión del Territorio durante el mes de agosto 2022.

Sin otro particular, me despido cordialmente.

Atentamente.

Antonio Benjamín Carías Arias

Coordinador Académico de la Maestría en
Ordenamiento y Gestión del Territorio, FACES/UNAH

Cc.: Archivo



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>

Oficio LOA-TUOV/FACES-010/2022
6 de septiembre de 2022

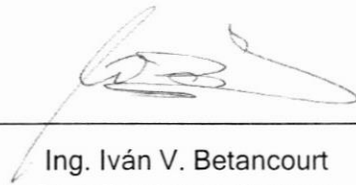
Decana i.a.
Vilma Lorena Ochoa
Facultad de Ciencias Espaciales UNAH.

Estimada Decana Ochoa:

Con respecto a la CIRCULAR CCG-13-UNAH-2022 referente a la información solicitada por la Comisión de Control de Gestión sobre las Circulares, Actas y Acuerdos, Resoluciones Firmes emitidas por esta Coordinación de Carreras durante el mes de agosto de 2022, le informo lo siguiente:

- CIRCULARES: No se emitieron Circulares.
- ACTAS Y ACUERDOS: No se emitieron Acuerdos
- RESOLUCIONES FIRMES: No se emitieron Resoluciones Firmes.

Sin más que agregar Se despide de Usted
Atentamente.



Ing. Iván V. Betancourt
Coordinador de Carreras
Departamento de Ciencias Aeronáuticas
Facultad de Ciencias Espaciales



cc: Archivo



Oficio DCA/FACES – 119/2022
7 de SEPTIEMBRE de 2022

Decana i.a.

Vilma Lorena Ochoa

Facultad de Ciencias Espaciales

UNAH

Estimada Decana Ochoa:

En respuesta a la Circular CCG-13-UNAH-2022 con fecha 05 de septiembre del 2022, referente a la información solicitada por la Comisión de Control de Gestión sobre las Circulares, Actas, Acuerdos y Resoluciones firmes emitidas por el DCA durante el mes de AGOSTO de 2022, le hago llegar un cuadro de resumen de lo actuado durante el mes antes mencionado:

**Cuadro Resumen de las Actas y Memorias del DCA
durante el mes de Agosto de 2022**

Fecha de aprobación	Memoria	Breve descripción del Contenido
2 de agosto.	Presentación Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto (DRPAS)	Como introducción a la presentación de la tercera edición del Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto (DRPAS III), se describe todo el trabajo que se ha hecho con el tema RPAS en coordinación entre el DCA y la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil (AHAC). Se informa sobre las becas disponibles en esta edición para la AHAC.
2 de agosto.	Seguimiento a DOI DCA – OACI	Queda establecido que el acuerdo de entendimiento UNAH – OACI (DOI), se llevará a la práctica coordinando labores formativas; por parte del DCA se cuenta con una oferta formativa considerable, por parte de OACI se cuenta con el programa de certificación TRAINAIR Plus, como instrumento de creación de capacidad local, lo cual incluye instructores calificados, opciones de capacitación virtual y presencial, uso de simuladores incluso virtuales, instrucción en el lugar de trabajo y apoyo con instructores de seguimiento evaluativo.
9 de agosto.	Presentación del DGSMS.	El Departamento de Ciencias Aeronáuticas explica los antecedentes, los contenidos y los perfiles de los profesores del Diplomado en Gestión de la Seguridad Operacional e Investigación de Accidentes (DGSMS). Por parte de la AHAC se considera una propuesta oportuna considerando la relevancia que tiene la



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>

		investigación de los accidentes aéreos para la Autoridad Aeronáutica. Se explican las condiciones de garantía de perseverancia y seguimiento con las que se deben asumir las becas que serán apartadas para representantes de la AHAC.
9 de agosto.	Seguimiento a la asignación académica.	Durante la reunión se abordar los temas de vinculación de la tercera edición del Diplomado en RPAS, el próximo inicio del Diplomado en Gestión de la Seguridad Operacional e Investigación de Accidentes; en cuanto a investigación se trata el tema del Tercer Congreso de Investigación de la FACES y la Revista Ciencias Espaciales. Se finaliza abordando un informe que llegó recientemente sobre desempeño docente en el Departamento de Ciencias Aeronáuticas.
18 de agosto.	Primera reunión con profesores del DRPAS III.	La coordinación del Diplomado presenta toda la planificación de esta Tercera Edición del DRPAS, explicando el detalle de los compromisos adquiridos por los profesores en términos de presentaciones, revisiones de las actividades calificadas de los alumnos y de revisión de las rúbricas de las que ya se dispone para aceptarlas tal cual o bien, hacer los cambios que se consideren oportunos y necesarios.
19 de agosto.	Vinculación para el III PAC.	Se hace un recuento de toda la oferta de vinculación a desarrollar durante el III PAC del presente año, haciendo énfasis en Diplomado en RPAS por ser el más próximo a iniciar. Se explica que el comité de vinculación será el encargado de dar seguimiento al conjunto de los proyectos de vinculación.
22 de agosto.	Organización del DGSMS e investigación de accidentes.	Durante la reunión se hace una inducción del DGSMS al Máster José Isaac Castellón que colaborará con la coordinación de dicho diplomado. El Msc Castellón presenta una planificación general de todo el Diplomado.
22 de agosto.	Agenda común IARPACUNA DCA.	Se da seguimiento a una agenda común que, a la fecha, incluye: 1) una presentación hecha en la V Biental Centroamericana sobre investigación en posgrados relacionada con el benchmarking hecho para la Especialidad en RPAS; 2) Una investigación sobre un modelo de formación para enseñar a investigar a



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>

		alumnos de grado del DCA; 3) una especialidad en RPAS; 4) una comunidad de aprendizaje que cuenta con la participación de profesores de tres de los cuatro departamentos de la FACES. Durante la reunión se discuten los avances y pendientes de estos temas.
25 de agosto.	Asignación académica III PAC 2022.	Se hace un recuento de los contenidos generales y de los encargados de cada una de las grandes actividades académicas de vinculación, investigación y docencia del DCA para el Tercer período de 2022.
25 de agosto.	Primera reunión de planificación docente del DGSMS	Se contó con la gran mayoría de profesores que impartirán la primera edición del Diplomado en Gestión de la Seguridad Operacional e Investigación de Accidentes (DGSMS) a quienes el coordinador del Diplomado, presentó toda la planificación de dicho diplomado que se impartirá desde el 10 de octubre de 2022 hasta finales de febrero de 2023. Se ultiman detalles como la necesidad de definir los nombres de las conferencias a impartir y la proposición de las rúbricas de las actividades calificadas especializadas, entre otros.

Cabe mencionar que durante el mes de AGOSTO de 2022 no se emitieron Circulares ni Resoluciones.

Me suscribo de usted, con muestras de consideración y estima.

Atentamente,


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



CC: Archivo DCA

REGISTRO DCA 56/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Presentación Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto(DRPAS)
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	Por la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil (AHAC): <ol style="list-style-type: none">1. Lic. Jorge Corrales McCarthy, Subdirector Técnico2. Sr. Adolfo Enrique Ramos Martínez, Jefe de Licencias, Depto. Estándares de Vuelo3. Abog. Karin Danilo García, Unidad de Integración RPAS Por el Departamento de Ciencias Aeronáuticas (DCA), Facultad de Ciencias Espaciales (FACES), UNAH: <ol style="list-style-type: none">1. Máster Omri Alberto Amaya Carías, Jefe del Departamento de Ciencias Aeronáuticas2. Máster Liliana Yaneth Mantilla Pérez, Coordinadora de Diplomados DCA
Fecha y hora:	Martes 2 de agosto de 2022, 9:15 a. m.
Modalidad:	Presencial Oficinas de la AHAC, Tegucigalpa

AGENDA

1. Saludos iniciales.
2. Presentación del Programa Educativo: Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto (DRPAS).
3. Convenio AHAC-UNAH.
4. Becas Tercera Edición del DRPAS para AHAC.
5. Examinación a egresados del DRPAS por AHAC.
6. Oficina de Ingenieros Aeronáuticos.
7. Colaboración en general del DCA con la AHAC.
8. Despedida y cierre de la reunión.

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Saludos iniciales.** La reunión inició a las 9:15 a. m. el martes 2 de agosto de 2022 en las Oficinas de la Dirección de la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil (AHAC), para lo cual, el Máster Omri Amaya saludó al Subdirector Técnico de la AHAC y a la vez agradeció por la oportunidad de poder sostener dicha reunión. De igual manera, el Lic. Jorge Corrales dio la bienvenida a los representantes del Departamento de Ciencias Aeronáuticas.
- 2) **Presentación del Programa Educativo: Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto (DRPAS).** El Máster Omri Amaya procedió a realizar junto con la Máster Liliana Mantilla una presentación sobre la Educación Aeronáutica en la Universidad Nacional Autónoma de Honduras a través del Departamento de Ciencias Aeronáuticas, los inicios del DCA, Convenios suscritos, la colaboración del DCA desde la UNAH sobre el tema de los RPAS, como aporte Vinculación Universidad-Sociedad, desde la Comisión de Seguimiento de Normativa RPAS en Honduras; iniciando con las primeras investigaciones en el año 2016, luego el Seminario Introducción a Sistemas Aéreos no Tripulados de Operación Remota (RPAS) por el año 2017 y las dos primeras ediciones del DRPAS I-2020 y DRPAS II-2021, y las dos primeras ediciones del CVRPAS (horas prácticas de vuelos para pilotos RPAS), becas otorgadas, egresados, países participantes instituciones y empresas colaboradoras; y las participaciones en OACI en temas relacionados a RPAS, reconocimiento por participación en el Segundo Taller de Implementación/regulación UAS/RPAS de la OACI.
- 3) **Convenio AHAC-UNAH.** El Máster Omri Amaya hizo entrega de una copia del Convenio AHAC-UNAH al nuevo Subdirector Técnico de la AHAC y manifestó la disposición de continuar con la vigencia de este.
- 4) **Becas Tercera Edición del DRPAS para AHAC.** Se anunció que el DCA, FACES, UNAH está por iniciar la Tercera Edición a partir del mes de septiembre de 2022, para lo cual, se otorgará hasta 5 becas completas para la AHAC; el Lic. Corrales está interesado en tomar el diplomado.
- 5) **Examinación a egresados del DRPAS por AHAC.** A efectos de trámite de licencias para pilotos RPAS, se confirmó por parte del Jefe de Licencias de AHAC que el personal egresado del DRPAS no será reexaminado.
- 6) **Oficina de Ingenieros Aeronáuticos.** Colaborar con la AHAC en la creación de la Oficina / Unidad de Ingenieros Aeronáuticos debiendo esta contar con expertos y con experiencia en el campo e investigación científica para el fortalecimiento de la Agencia.

- 7) **Colaboración en general del DCA con la AHAC.** El señor Subdirector Técnico de la AHAC declaró que cualquier reunión que conlleve a personal técnico aeronáutico, convocará a la UNAH a través del Departamento de Ciencias Aeronáuticas para escuchar su opinión.
- 8) **Despedida y cierre de la reunión.** La reunión concluyó a las 11:45 a. m. el martes 2 de agosto de 2022, para lo cual, el Licenciado Jorge Corrales, Subdirector Técnico de AHAC agradeció la asistencia del Máster Omri Amaya y Máster Liliana Mantilla, del Departamento de Ciencias Aeronáuticas y expresó el interés en contar con la UNAH en temas de educación aeronáutica. De igual manera el Máster Omri Amaya dijo que la AHAC cuente con toda la colaboración del talento humano del DCA y apoyo que necesite la AHAC.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) La AHAC recibió con beneplácito el programa educativo Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto, para lo cual, se notificará la asignación de 5 becas para la tercera edición del DRPAS, el cual, iniciará en el mes de septiembre de 2022.
- 2) Se cuenta con el apoyo de la AHAC en el DRPAS, además, siendo se confirmó por parte del área de Licencias no reexaminará a los egresados del DRPAS.
- 3) El DCA colaborará en la creación de la Oficina de Ingenieros Aeronáuticos para la AHAC.
- 4) El Departamento de Ciencias Aeronáuticas brindará el apoyo necesario que requiera la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil (AHAC) en cuanto a personal técnico aeronáutico y educación aeronáutica.
- 5) La AHAC dará el acompañamiento a los programas educativos que impulse el DCA en materia aeronáutica.

REGISTRO DCA 57/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Seguimiento a DOI DCA – OACI
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	Por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI), Oficina Regional NACC 1. Ing. Julio César Siu, Director Adjunto de la Oficina Regional NACC - OACI Por el Departamento de Ciencias Aeronáuticas: 1. Máster Omri Alberto Amaya Carías, Jefe del Departamento de Ciencias Aeronáuticas 2. Máster Liliana Yaneth Mantilla Pérez, Coordinadora de Diplomados DCA
Fecha y hora:	Martes 2 de agosto de 2022, 2:45 p. m.
Modalidad:	Presencial, Ciudad de Tegucigalpa, Honduras

AGENDA

1. Saludos iniciales.
2. Seguimiento para la operativización de la Declaración de Intención (Declaration of Intent (DoI)) OACI-UNAH (suscrito el 22-abril-22)
3. Despedida y cierre de la reunión.

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Saludos iniciales.** La reunión se realizó en la ciudad de Tegucigalpa, Honduras, aprovechando la visita del Ing. Julio César Siu desde México, siendo 2:45 p. m. del martes 2 de agosto de 2022, el Máster Omri Alberto Amaya recibió al Director Adjunto de la Oficina NACC de OACI.
- 2) **Seguimiento para la operativización de la Declaración de Intención (Declaration of Intent (DoI)) OACI-UNAH (suscrito el 22-abril-22).** Se recuerda que la finalidad del DOI es la colaboración en materia de instrucción en Centros de Instrucción de Aviación Civil de las Regiones de Norteamérica (NAM), Centroamérica y el Caribe (CAR) – Suscrito el 22 de abril de 2022 entre la OACI y la UNAH. Se conversó sobre el quehacer del Departamento de Ciencias Aeronáuticas los diferentes programas educativos que se

ofrecen en la actualidad y el trabajo en conjunto con la autoridad de aviación civil, el apoyo de la OACI y demás actores del sector.

El ingeniero Siu mencionó los beneficios del programa TRAINAIR Plus, siendo que los Centros de Instrucción Aeronáutica y Universidades son asociados a este. Y que con el DoI se busca crear capacidad local, considerando el crecimiento y demanda de personal aeronáutico en el sector, el contar con instructores calificados; también resaltó que a pesar de la Pandemia COVID 19 la apertura a la educación virtual fue oportuna y las diferentes opciones formativas disponibles ahora de forma presencial o virtual, el uso de simuladores incluso virtuales, los OJT, el apoyo con instructores de seguimiento evaluativo, así que se debe tener claro el mercado que se atiende. Con la OACI también se puede realizar promoción de los centros de instrucción, de allí la importancia de contar con un catálogo actualizado de la oferta formativa de cada centro.

Además, señaló la importancia de que los suscriptores del DoI (centros de instrucción aeronáutica) con OACI asistan a la próxima reunión que se realizará en México durante el mes de octubre de 2022; donde se da el espacio para intercambiar experiencias, generar alianzas, colaboraciones entre los mismos, necesidades en la región de capacitación y formación aeronáutica, entre otros.

Por su parte el Máster Omri Amaya solicitó el acompañamiento para la Operativización del DoI a la OACI; informó de los programas con que cuenta actualmente el DCA tanto a nivel de educación continua y las carreras formales. También la confirmación para que el Ing. Siu asista a la graduación del DGSA VI-2022. Y se informó sobre el próximo programa que estará disponible el Diplomado en Gestión de la Seguridad Operacional e Investigación de Accidentes Aéreos (DGSMS); y los próximos programas en gestación como un Diplomado en Factores Humanos en Aviación y un Diplomado en Ingeniería en Operaciones Aéreas. El apoyo que se brinda a la autoridad de aviación civil y sobre todo que existe una prioridad y es el plan maestro orientado a la aviación.

Así, el Ing. Siu recomendó al DCA que, para el DGSMS, se contacte al señor Fernando Camargo, experto de la OACI y en el manejo del Anexo 13 OACI y quien podría brindar algún apoyo como conferencista del citado programa u otros. Además, recomendó buscar acercamientos con los diferentes centros, como el caso de la Academia Superior de Ciencias Aeronáuticas (ASCA) en República Dominicana, para lo cual, él hará el enlace con la Directora de ASCA, la Máster Clara Fernández y el DCA. Así como con Embry-Riddle Aeronautical University en Brasil con el Máster Israel Treptow, Director Ejecutivo.

- 3) **Despedida y cierre de la reunión.** La reunión finalizó a las 4:55 p. m. del martes 2 de agosto de 2022. El Máster Omri Amaya correspondió el respaldo de la OACI para con la UNAH, y mantener una comunicación cercana; asimismo, tanto el Máster Amaya

como la Máster Mantilla reiteraron un buen viaje de retorno al Ing. Julio Siu hasta México. Por su parte el Ing. Julio Siu se despidió complacido de la reunión sostenida con el Departamento de Ciencias Aeronáuticas.

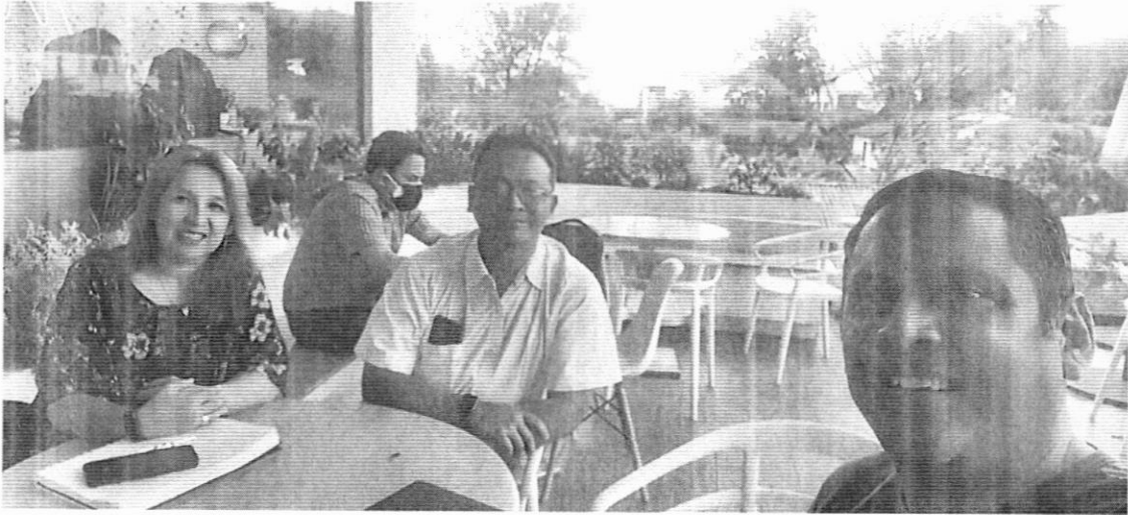
ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Para continuar con la Operativización del DoI, coordinar una próxima reunión con el ingeniero Siu para principios del mes de septiembre de 2022 o antes del 27 de septiembre de 2022.
- 2) Asistir a la próxima reunión de OACI donde convergen todos los centros de instrucción / universidades que tienen DoI, y que se realizará en México durante el mes de octubre de 2022. Se confirmará la fecha exacta.
- 3) Con la Academia Superior de Ciencias Aeronáuticas (ASCA) de República Dominicana, el ingeniero Siu concretará una reunión con la Máster Clara Fernández, Directora de ASCA y el Máster Omri Amaya, Jefe del DCA y, con Embry-Riddle en Brasil con el Máster Israel Treptow, Director Ejecutivo.
- 4) Se otorgará una beca completa para ASCA del DGSMS. De igual manera siempre dentro de los programas educativos de vinculación del DCA se dispondrán de becas para que estas sean notificadas a través de la Oficina NACC OACI en la región centroamericana.

El acontecimiento fue publicado en Facebook sin ahondar en detalles, ver noticia en la dirección: <https://www.facebook.com/254135041429520/posts/2214801688696169/>

Anexo: Evidencia gráfica de la reunión (fotografías página siguiente).





REGISTRO DCA 58/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Presentación DGSMS
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	<ol style="list-style-type: none">1. Lic. Jorge A. Corrales, Sub director de AHAC.2. Wilfredo Cardona, Comité de Investigación de Accidentes – AHAC.3. Máster Omri Alberto Amaya Carías, Jefe del Departamento de Ciencias Aeronáuticas.4. Máster Liliana Yaneth Mantilla Pérez, Coordinadora de Diplomados DCA.5. Msc Alex Matamoros Castro, Coordinador de Vinculación – DCA.
Fecha y hora:	Martes 9 de agosto de 2022, 9:00 a. m.
Modalidad:	Presencial, Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil.

AGENDA

1. Introducción: oferta formativa del DCA
2. Presentación del DGSMS
3. Discusión.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Introducción: oferta formativa del DCA.** El jefe del DCA hace un recorrido breve por la oferta académica del DCA, explicando la metodología que normalmente se utiliza en el departamento para generar un programa de Diplomado y haciendo conciencia de los obstáculos que se presentan para la aprobación de un programa en la UNAH. Se recuerda que sería oportuno que los técnicos de la AHAC estuvieran pendientes de la oferta formativa del DCA para completar el propio perfil técnico con formación permanente universitaria. Se agrega que también están abiertas las dos carreras de grado para recibir a todo aquel interesado en recibirlas.
2. **Presentación del DGSMS.** La Msc Liliana Mantilla hace una descripción general del programa formativo explicando tanto el proceso de selección de los participantes y los costos por alumno, así como las descripciones de los módulos y sus contenidos; se agregan, además, los resultados de aprendizaje buscados, los profesores, las plataformas

a utilizar, las rúbricas de calificación de las actividades programadas y las reglas de ética para el uso de las plataformas.

3. **Discusión.** Se hace hincapié en la importancia del fomento de una cultura de la seguridad operacional para evitar accidentes e incidentes. En tal sentido se considera oportuno un diplomado que explique la investigación de accidentes en el marco general de la gestión de la seguridad operacional. Una de las razones por las cuales es oportuno un diplomado como el que se está proponiendo es la prevalencia de incidentes de los últimos dos años. Una de las prioridades de estudio es la definición de tracto sucesivo de los accidentes para definir las causas y buscar su remediación. Se ve con buenos ojos que el DGSMS sea una propuesta que vincule a los distintos actores relacionados con la seguridad operacional, puesto que en Honduras se adolece de una desconexión entre la Autoridad Aeronáutica y aquellos escenarios en donde pueden darse accidentes que luego terminan generando demandas millonarias. Una forma de interacción entre el DCA y la AHAC podría ser el montaje de un seminario sobre temas aeronáuticos de interés común. Se informa que se está en el proceso de la conformación de Comité de investigación de accidentes que es dirigido por un representante de la AHAC.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Como ha sido la costumbre, se otorgarán becas para que técnicos de la AHAC puedan cursar el DGSMS.
- 2) La asignación de becas se hará al personal relacionado con el SMS y la investigación de accidentes en la AHAC; estableciendo con el becado el compromiso de perseverancia en el Diplomado.
- 3) La AHAC aportará uno o más conferencistas para uno o más de los webinarios que se llevarán a cabo dentro del DGSMS, puede asignarlos directamente del propio personal o bien conseguirlos por medio de sus contactos.
- 4) El Licenciado Jorge Corrales le enviará a Omri Amaya el contacto de la persona encargada de capacitaciones de la AHAC para dar seguimiento a los temas de capacitación.

REGISTRO DCA 59/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Seguimiento a la asignación académica
Asignación Académica:	Gestión Académica
Participantes:	1. Liliana Mantilla 2. Ana Ulloa 3. Ramón Bueso 4. Omri Amaya 5. Iván Betancourt 6. Alex Matamoros Castro
Fecha y hora:	Martes 9 de agosto de 2022, 1:30 p. m.
Modalidad:	Presencial, Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil.

AGENDA

1. DRPAS III
2. DGSMS
3. CIFACES III
4. Artículos para la Revista Ciencias Espaciales
5. Autoevaluación

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **DRPAS III.** Ya se tiene todo listo para hacer la publicidad de la tercera edición del Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto; se tienen destinadas becas para la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil, ICEFI (1), COPECO (1). Para asignar becas a la FAH se esperará que la soliciten, esto porque en varias ocasiones algunos de los estudiantes asignados no han finalizado el programa. Se notifica que esta vez habrá una beca para cada uno de los Departamentos de la FACES y que quien quiera recibir este Diplomado del DCA, puede hacerlo con becas de cien o setenta y cinco por ciento. Se informa que este programa le interesa a Palmerola International Airport.
2. **DGSMS.** Del estado del Diplomado en Gestión de Seguridad Operacional e Investigación de Accidentes, se informa que ya está en manos de la Vicerrectoría Académica, la cual se espera lo apruebe en estos días. Además, el programa fue presentado ante la AHAC el día de hoy en horas de la mañana; se comunica que a la AHAC le interesa que se tenga un seminario sobre distintos temas de formación continua para la Agencia.

3. **CIFACES III.** Se presenta el perfil general del Congreso de Investigación de la Facultad de Ciencias Espaciales y se piden sugerencias para los ejes de trabajo directamente relacionados con el DCA. Se propone que se mande invitaciones a participar a los colaboradores del departamento que podrían presentar ponencias y conferencias.
4. **Artículos para la Revista Ciencias Espaciales.** Se explica que al DCA le corresponderá la edición de la Revista Ciencias Espaciales para el Año 2023, por lo cual es importante lograr una buena participación en el CIFACES III incluyendo conferencias y otras exposiciones susceptibles de convertirse en artículos publicables; además se recuerda que puede haber artículos de otros años que pueden incluirse en las ediciones del próximo año.
5. **Autoevaluación.** Alex Matamoros explica las complicaciones que ha tenido para ingresar a la propia autoevaluación como profesor de la clase OAE 107 Historia de la Aviación Hondureña; se explica que para conseguir el acceso a la autoevaluación, hará falta consultar directamente al Departamento de Admisiones, in situ.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Se volverá a la práctica que se tuvo en las primeras ediciones del Diplomado en Gestión de Sistemas Aeroportuarios de establecer un compromiso con los becados de finalizar el programa, en el entendido de que si no finalizan lo tendrán que pagar en su totalidad.
- 2) La meta de matrícula para el III DRPAS es contar con 20 becas en distintas proporciones y 30 alumnos pagados en su totalidad.
- 3) Se acuerda trabajar, en el eje de ciencias aeronáuticas los temas de Gestión aeroportuaria, Sistemas de aeronaves pilotadas de forma remota, Ingeniería Aeronáutica, Innovación educativa aeronáutica.
- 4) Previó al primer contacto para invitar a participar en el CIFACES III, Ana Ulloa les enviará los reconocimientos que se les deben por las distintas colaboraciones prestadas, como conferencistas, facilitadores de módulos, revisores de artículos, autores, conferencistas y miembros del Comité Científico de CIFACES.
- 5) Se extenderá invitación a participar en el CIFACES III a los siguientes colaboradores del DCA: Richar Mora, Augusto Disantis y aquellos a los que él proponga; Oscar Garibaldi, Alexis Gaitán y otros a quienes ellos propongan; Alejandro Dibernardi, Santiago Pezzotti y otros que ellos puedan invitar; a Eduardo Veliz.

- 6) Ana Ulloa y Alex se reunirán para definir el estatus de los proyectos de investigación de los cuales pueden salir artículos que puedan ser publicados en la Revista Ciencias Espaciales; el recuento incluirá las investigaciones que serán presentadas en el CIFACES III.

REGISTRO DCA 60/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Primera reunión con profesores del DRPAS III
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	1. Liliana Mantilla 2. Carmen María Maradiaga 3. Axel Sierra 4. Ramón Bueso 5. Omri Amaya 6. Daniel Mourra 7. Selvin Mejía 8. Allister Stefan 9. Alex Matamoros Castro
Fecha y hora:	Jueves 18 de agosto de 2022, 10:30 a. m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Planificación general del DRPAS III.
2. Rubricas y planificación pedagógica.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Planificación general del DRPAS III.** Se explica que se trabajará sobre el modelo que se ha venido mejorando del DRPAS desde la primera edición que fue completamente en línea; en tal sentido se mantienen los módulos con sus contenidos y, en principio, se tienen las mismas actividades calificadas, salvo que algunos de los profesores propongan alguna actividad nueva, en cuyo caso se tendría que modificar las rúbricas e instructivos necesarios. Se aprovecha el espacio para mencionar la nueva oferta formativa que incluye futuros programas sobre PANS OPS, diseño de operaciones aeronáuticas, factores humanos en la aviación y gestión de la seguridad operacional e investigación de accidentes; se explica que este último programa ya cuenta con la aprobación de la UNAH a través de la Dirección de Vinculación Universidad Sociedad. Se hace un repaso por las fechas principales del Diplomado en RPAS, desde el momento de la promoción hasta el final del último módulo. Se hace hincapié en la rapidez con la que cambia la tecnología que está detrás de los RPAS, esto debe ser tomado en cuenta al momento de preparar los contenidos específicos a presentar.
2. **Rubricas y planificación pedagógica.** Dada su importancia se trata por aparte el tema de las rúbricas y de los demás instructivos con los que debe contar el estudiante para la

correcta calificación de cada uno de sus trabajos cuya evaluación es sumativa. Se explica que el docente con respecto a las rúbricas puede ejercer su libertad de cátedra siempre que lo haga antes de desarrollar el propio módulo, puesto que una vez definida la actividad, el material que se va a utilizar y la metodología de trabajo, todo eso debe reflejarse en la rúbrica correspondiente que contiene todos los detalles de la forma en que se va a calificar.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) El llamado módulo cero será en la semana intermedia entre el II y el III PAC 2022 de la UNAH, el viernes 2 septiembre a las 6:00 pm; se espera para esa fecha contar con los materiales listos para el desarrollo del primer módulo que será el primer día del III PAC de la UNAH, es decir el día 5 de septiembre a las 6:00 pm.
- 2) Como en las demás ediciones, los profesores del DCA están disponibles para apoyar con la calificación de actividades que no puedan ser atendidas por los profesores, en el entendido que no se debe tratar de revisiones demasiado especializadas como talleres o laboratorios.
- 3) Se enviarán las rúbricas para cada una de las calificaciones, así como las presentaciones de las que dispone el DCA para el DRPAS y, en el caso de que se propongan modificaciones, se deberán hacer del conocimiento del DCA para asesorar los cambios que sean necesarios.
- 4) Se enfatiza en que las presentaciones utilizadas deben adecuarse a la operación de RPAS; aunque, por ejemplo, se sabe que los principios aerodinámicos son aplicables también a las aeronaves tripuladas.
- 5) Se recuerda a los profesores la importancia de contar con talonario actualizado de recibos CAI y de constancia de pagos a cuenta para agilizar los pagos por el número de horas servidas en los términos establecidos en los respectivos contratos.

REGISTRO DCA 61/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Vinculación para el III PAC 2022
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	1. Liliana Mantilla 2. Ana Ulloa 3. Ramón Bueso 4. Omri Amaya 5. Alex Matamoros Castro
Fecha y hora:	Viernes 19 de agosto de 2022, 10:00 a. m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Inicio del DRPAS.
2. Oferta de vinculación para el III PAC 2022.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Inicio del DRPAS.** Como se informa, ya todo está listo para iniciar la tercera edición del DRPAS, el viernes 2 de septiembre; se informa, además, que a la fecha se cuenta con 58 inscritos, pero incluyendo a los que se inscribirán por parte de la Cruz Roja y, todas las becas y lo recién ingresados, los inscritos llegarán a setenta y dos o más. Se establecen nuevas becas, a los que se inscriban de la Facultad de Ciencias Espaciales se les dará, a los que hayan sido propuestos por las jefaturas un cien por ciento y a los que se inscriban por iniciativa propia un setenta y cinco por ciento. Se cuenta con inscritos de la AHAC, pero todavía se espera que las propuestas sean confirmadas por la dirección de la Agencia. Se reporta que todavía no se cuenta con la participación de ningún medio de comunicación. Un complemento necesario del DRPAS es el curso de pilotos RPAS, del cual ya se han finalizado dos promociones.
2. **Oferta de vinculación para el III PAC 2022.** Para el Tercer parcial se trabajará en los siguientes proyectos de vinculación: 1) el DRPAS III y, en la planificación de propuestas para: 2) un diplomado en factores humanos, 3) un diplomado en pavimentos de aeropuertos, 4) un curso sobre principios básicos en PANS OPS y 5) un curso en fotogrametría; además, se trabajará en 6) un Seminario de Historia de la Aviación Hondureña.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Se le ofrecerá el trabajo de sistematización de los diplomados DRPAS III y DGSMS a la Lic. Katherine Colindres, con quien Liliana Mantilla y Alex Matamoros se reunirán para proponerle los términos de referencia de dicho trabajo a realizarse aproximadamente de septiembre 2022 a febrero de 2023.
- 2) Ana Ulloa y Alex Matamoros que están inscritos en el DRPAS III, también recibirán el Curso para pilotos de RPAS en la Tercera Edición, con lo cual quedarán habilitados completamente para recibir la licencia de piloto.
- 3) Durante el III PAC 2022 se desarrollarán dos promociones del curso de pilotos de RPAS y se hará una clausura de las dos promociones impartidas en coordinación con el Instituto de la Propiedad.
- 4) El día lunes 22 de agosto, a las 11:00 am se sostendrá una reunión con el virtual coordinador del DGSMS José Isaac Castellón, el objetivo es que, durante la semana del 22 al 26 de agosto, la propuesta de este diplomado quede en manos de la Decanatura para dar seguimiento al resto de pasos para su inicio.
- 5) Se propone como meta para el inicio del DGSMS la última semana de septiembre o la segunda semana de octubre; para lograr esta meta se darán una o más reuniones con los profesores encargados, en una fecha que será definida el lunes 22 en la reunión con Castellón.
- 6) Las nuevas propuestas de proyectos de vinculación se trabajarán en el concepto de Innovación Educativa: conformación de nuevos programas de vinculación y serán acompañadas por el Comité de Vinculación quienes sostendrán reuniones con quienes están haciendo las propuestas, es decir con: Richar Mora, Antonio Locandro, Katherine Colindres y un técnico especialista en factores humanos de COCESNA.
- 7) Durante el desarrollo de la primera edición del DGSMS, se desarrollará una nueva Edición del Seminario de Navegación Aérea con el tema de factores humanos en la aviación; se desarrollarán al menos cuatro conferencias y se consultará a este respecto a los colegas que colaborarán con el diplomado en factores humanos.

REGISTRO DCA 61/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Vinculación para el III PAC 2022
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	1. Liliana Mantilla 2. Ana Ulloa 3. Ramón Bueso 4. Omri Amaya 5. Alex Matamoros Castro
Fecha y hora:	Viernes 19 de agosto de 2022, 10:00 a. m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Inicio del DRPAS.
2. Oferta de vinculación para el III PAC 2022.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Inicio del DRPAS.** Como se informa, ya todo está listo para iniciar la tercera edición del DRPAS, el viernes 2 de septiembre; se informa, además, que a la fecha se cuenta con 58 inscritos, pero incluyendo a los que se inscribirán por parte de la Cruz Roja y, todas las becas y lo recién ingresados, los inscritos llegarán a setenta y dos o más. Se establecen nuevas becas, a los que se inscriban de la Facultad de Ciencias Espaciales se les dará, a los que hayan sido propuestos por las jefaturas un cien por ciento y a los que se inscriban por iniciativa propia un setenta y cinco por ciento. Se cuenta con inscritos de la AHAC, pero todavía se espera que las propuestas sean confirmadas por la dirección de la Agencia. Se reporta que todavía no se cuenta con la participación de ningún medio de comunicación. Un complemento necesario del DRPAS es el curso de pilotos RPAS, del cual ya se han finalizado dos promociones.
2. **Oferta de vinculación para el III PAC 2022.** Para el Tercer parcial se trabajará en los siguientes proyectos de vinculación: 1) el DRPAS III y, en la planificación de propuestas para: 2) un diplomado en factores humanos, 3) un diplomado en pavimentos de aeropuertos, 4) un curso sobre principios básicos en PANS OPS y 5) un curso en fotogrametría; además, se trabajará en 6) un Seminario de Historia de la Aviación Hondureña.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Se le ofrecerá el trabajo de sistematización de los diplomados DRPAS III y DGSMS a la Lic. Katherine Colindres, con quien Liliana Mantilla y Alex Matamoros se reunirán para proponerle los términos de referencia de dicho trabajo a realizarse aproximadamente de septiembre 2022 a febrero de 2023.
- 2) Ana Ulloa y Alex Matamoros que están inscritos en el DRPAS III, también recibirán el Curso para pilotos de RPAS en la Tercera Edición, con lo cual quedarán habilitados completamente para recibir la licencia de piloto.
- 3) Durante el III PAC 2022 se desarrollarán dos promociones del curso de pilotos de RPAS y se hará una clausura de las dos promociones impartidas en coordinación con el Instituto de la Propiedad.
- 4) El día lunes 22 de agosto, a las 11:00 am se sostendrá una reunión con el virtual coordinador del DGSMS José Isaac Castellón, el objetivo es que, durante la semana del 22 al 26 de agosto, la propuesta de este diplomado quede en manos de la Decanatura para dar seguimiento al resto de pasos para su inicio.
- 5) Se propone como meta para el inicio del DGSMS la última semana de septiembre o la segunda semana de octubre; para lograr esta meta se darán una o más reuniones con los profesores encargados, en una fecha que será definida el lunes 22 en la reunión con Castellón.
- 6) Las nuevas propuestas de proyectos de vinculación se trabajarán en el concepto de Innovación Educativa: conformación de nuevos programas de vinculación y serán acompañadas por el Comité de Vinculación quienes sostendrán reuniones con quienes están haciendo las propuestas, es decir con: Richar Mora, Antonio Locandro, Katherine Colindres y un técnico especialista en factores humanos de COCESNA.
- 7) Durante el desarrollo de la primera edición del DGSMS, se desarrollará una nueva Edición del Seminario de Navegación Aérea con el tema de factores humanos en la aviación; se desarrollarán al menos cuatro conferencias y se consultará a este respecto a los colegas que colaborarán con el diplomado en factores humanos.

REGISTRO DCA 62/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Organización del DGSMS e investigación de accidentes.
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	1. Liliana Mantilla 2. José Isaac Castellón 3. Omri Amaya 4. Alex Matamoros Castro
Fecha y hora:	Lunes 22 de agosto de 2022, 3:00 p. m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Contexto.
2. Propuesta de planificación del Msc José Isaac.
3. Próximas fechas prioritarias.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Contexto.** La finalidad de la reunión es presentar al Msc José Isaac Castellón la forma en la que se trabajan el DCA los diplomados, considerando que él se hará cargo de la administración del Diplomado en Gestión de la Seguridad Operacional e Investigación de Accidentes. Se hace un recuento de los pasos de la aprobación de este diplomado y la presentación que se hizo recientemente de la propuesta ante la Autoridad Aeronáutica. Junto con este proyecto hay varios otros; de hecho, el DCA tiene registrados más de diez proyectos de investigación de los cuales tienen proyectada alguna actividad para los próximos dos años, tres de ellos. Se explica que todo diplomado inicia por la definición de las propias rúbricas que tutelan de manera específica las calificaciones que se emiten.
2. **Propuesta de planificación del Msc José Isaac.** De la planificación presentada por el Msc Castellón resaltan elementos como la promoción, la primera reunión con los profesores del Diplomado que será el 25 de agosto, la preparación de las plataformas y rúbricas y plataforma del 5 al 9 de septiembre y, en general, el cierre del diplomado para inicios del Año 2023.
3. **Próximas fechas prioritarias.** Se recuerda que para definir el día de inicio de las actividades académicas del diplomado se debe contar al menos con 30 alumnos que pagarán la matrícula completa, independientemente de las becas que podrán ser del 100,

del 50 y del 25%; para definir el número de egresados se debe considerar que normalmente el número de deserciones está por el 15%. Queda establecido que las clases del diplomado iniciarán en octubre de 2022 y finalizarán en febrero de 2023, procurando cerrar el año 2022 con el examen del módulo V. Durante la semana del 22 al 26 de agosto se tiene como meta el envío del DGSMS a FUNDAUNAH para su inicio.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Alex Matamoros enviará el formato de guía pedagógica al Msc José Isaac Castellón para que pueda comprender la función de las rúbricas y el resto de elementos de planificación pedagógica contemplados dicha guía.
- 2) Para tenerlos como medios de comunicación expeditos se contará con un whatsapp y con un correo electrónico para los profesores del Diplomado.
- 3) El Msc José Isaac Castellón nos enviará una propuesta de inscripción de matriculados al DGSMS tomando en consideración la propuesta con la que ya se cuenta y que la Msc Liliana Mantilla le hará llegar.
- 4) Se propone como fecha para el módulo 0 el 10 de octubre de este año; en el entendido de que se cumpla con las fechas apartadas para el mes de septiembre.
- 5) A la primera reunión con los profesores se invitará, además de a los profesores argentinos y hondureños con los que ya se tiene contacto, a la Lic. Katherine Colindres quién estará a cargo de la sistematización del Diplomado.

REGISTRO DCA 63/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Agenda común IARPACUNA DCA.
Asignación Académica:	Docencia e investigación
Participantes:	1. Nohemy Rivera 2. Alex Matamoros Castro
Fecha y hora:	Jueves 22 de agosto de 2022, 4:00 p. m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Seguimiento a trabajos en común DCA - IARPACUNA.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Seguimiento a trabajos en común DCA - IARPACUNA.** Actualmente el DCA y IARPACUNA tiene en común una agenda de trabajo que incluye: 1) una presentación hecha en la V Biental Centroamericana sobre investigación en posgrados relacionada con el benchmarking hecho para la Especialidad en RPAS; 2) Una investigación sobre un modelo de formación para enseñar a investigar a alumnos de grado del DCA; 3) una especialidad en RPAS; 4) una comunidad de aprendizaje que cuenta con la participación de profesores de tres de los cuatro departamentos de la FACES. Durante la reunión se discuten los avances y pendientes de estos temas.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Se consultará sobre la posibilidad de enviar el artículo que están pidiendo sobre la ponencia que se hiciera en la V Biental Centroamericana, esta semana; si tal envío es posible, lo hará Nohemy Rivera.
- 2) Alex Matamoros hará una propuesta de redacción de la operativización del modelo de formación para la investigación en alumnos de grado del DCA y la enviará a Nohemy Rivera y a Iván Betancourt para su revisión.
- 3) Nohemy Rivera le dará seguimiento a los avances en los que, en teoría, están trabajando Omri Amaya y Ana Ulloa; estos dos profesores están en la preparación de las clases de la ERPAS relacionadas directamente con el DRPAS; Ana Ulloa, por otra parte tiene

pendiente el darle formato a los resultados de la encuesta aplicada a empresarios con interés potencial.

- 4) Alex Matamoros, se comunicará con Javier Mejuto para pedirle una fecha aproximada de entrega de las dos clases que se comprometieron a preparar con el Ingeniero Eric Lagos; se pedirá José Cáceres que revise lo trabajado por Mejuto.
- 5) Nohemy Rivera se reunirá con el resto de compañeros de la comunidad de aprendizaje de FACES para dar seguimiento a la planificación de dicho grupo.

REGISTRO DCA 64/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Asignación académica III PAC 2022.
Asignación Académica:	Gestión académica
Participantes:	1. Ana Ulloa 2. Liliana Mantilla 3. Ramón Bueso 4. José Isaac Castellón 5. Iván Betancourt 6. Omri Amaya 7. Alex Matamoros Castro
Fecha y hora:	Jueves 25 de agosto de 2022, 10:00 a. m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Asignación de vinculación.
2. Asignación de investigación.
3. Asignación de docencia.
4. Oferta de formación de la Dirección de Innovación.
5. Oficio de análisis del desempeño.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. Asignación de vinculación. Queda establecido que los proyectos de vinculación en los que se trabajará en el III PAC 2022, serán:

No.	Proyecto	Responsables
1	Diplomado en sistemas aéreos de pilotaje remoto (DRPAS).	Liliana Mantilla, Omri Amaya, Alex Matamoros, Ana Ulloa, Ramón Bueso (Ana y Alex serán alumnos).
2	Curso pilotos de RPAS.	Liliana Mantilla, Omri Amaya, Alex Matamoros (Omri Amaya hará el informe de la o las ediciones finalizadas)
3	Diplomado en gestión de la seguridad operacional e investigación de accidentes (DGSMS).	Liliana Mantilla, José Isaac Castellón, Omri Amaya, Iván Betancourt, Ramón Bueso, Ana Ulloa.
4	Sistematización de DRPAS III y DGSMS.	Omri Amaya, Alex Matamoros, Katherine Colindres.

5	Comité de vinculación: innovación educativa de educación continua (Diplomado en Factores Humanos, PANS OPS, Pavimentos aeroportuarios)	Alex Matamoros, Ramón Bueso, Ana Ulloa.
---	--	---

2. **Asignación de investigación.** Para la asignación de investigación se trabajará en lo siguiente: 1) finalizar los proyectos para los cuales se pidió extensión para el II PAC 2022; 2) elaboración de nuevos perfiles de investigación a ser desarrollados en el o los siguientes PACs; 3) Congreso de investigación científica de FACES (CIFACES); 4) Revista Ciencias Espaciales.
3. **Asignación de docencia.** Durante el III PAC 2022 se impartirán las clases Introducción a la Aviación a cargo de Ramón Bueso, Introducción a la Navegación Aérea a cargo de Omri Amaya, e Historia de la Aviación Hondureña a cargo de Alex Matamoros. Hasta la fecha de la reunión había alguna posibilidad de contar con las clases Introducción a la Meteorología Aeronáutica y Factores Humanos I. A la asignación de docencia se suman los posgrados: Máster de Sistemas Aeronáuticos y Especialidad en RPAS; Así como las entrevistas a los candidatos; a propósito, se explica que se cuenta con 68 candidatos que van a hacer la PAA de los cuales se espera que un 80% apruebe esta prueba (un aproximado de 54 alumnos), a este número se agregarían los cambios de carrera.
4. **Oferta de formación de la Dirección de Innovación.** Se informa que se cuenta con una oferta de cursos en línea por parte de la Dirección de Innovación Educativa de la UNAH; pero, que la condición para recibir estos cursos es la de preparar una ponencia para la jornada de innovación de finales de este año, dando cuenta de la aplicación de conocimientos y prácticas adquiridas durante el curso recibido.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Los informes finales y los informes técnicos de las investigaciones para las cuales se pido extensión del plazo de entrega deben ser entregados a finales de septiembre de 2022.
- 2) Todos los profesores del departamento están involucrados en todas las actividades asignadas de investigación; a excepción del caso de la Revista Ciencias Espaciales en la que estarán directamente involucrados Ana Ulloa y Alex Matamoros.

- 3) Se propondrá a la Licenciada Katherine Colindres la posibilidad de impartir la Clase Factores Humanos I, para lo cual se le solicitará la hoja de vida enfatizando su formación en dicha área.

REGISTRO DCA 65/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Primera reunión de planificación docente del DGSMS
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	<ol style="list-style-type: none">1. Alejandro Covello2. Alex Matamoros3. Augusto De Santis4. Esteban Maddonni Brito5. Isaac Castellón6. Iván V. Betancourt7. Liliana Mantilla - DCA8. Maria Fernanda Cusa9. Mariana Fernández10. Nancy Lara11. Omri Alberto Amaya Carías12. Ramón Bueso
Fecha y hora:	Jueves 25 de agosto de 2022, 3:00 p. m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Presentación Docentes
2. Presentación de la Planificación del DGSMS
3. Revisión de Actividades

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1. Presentación Docentes:** Con la finalidad de conocer un poco más acerca del expertis de los Docentes que impartirán clases en el Diplomado de Seguridad Operacional e Investigación de Accidentes Aéreos, cada uno de los docentes (así como personal administrativo involucrado) realizó una presentación resumida de sus calificaciones académicas y experiencia en el campo aeronáutico. De igual forma el Máster Omri Amaya brindo unas palabras de acerca de la situación actual de la Seguridad Operacional en el país, la importancia de abrir este Diplomado y las perspectivas del Departamento de Ciencias Aeronáuticas para el futuro cercano.
- 2. Presentación de la Planificación del DGSMS:** El Máster Isaac Ordóñez Castellón, realizó una presentación completa acerca de las fechas en las que se impartirá cada

módulo del DGSMS, los horarios y días de clases, asimismo, se corroboraron los nombres definitivos de los docentes que impartirán las clases. De igual forma se brindaron las fechas de exámenes, webinars, horas a contratar para los docentes, horas de sesiones virtuales, horas de trabajo virtual independiente y demás información complementaria para la planificación del DGSMS. Por otra parte, se discutieron datos acerca de la organización y estructura administrativa que tiene este diplomado.

3. **Revisión de Actividades:** El Máster Alex Matamoros realizó una revisión detallada de las actividades asignadas al DGSMS, en cada uno de los módulos, asimismo, se brindaron las explicaciones para la elaboración de las rubricas de cada actividad. Por otra parte, se discutió el tema de las calificaciones de las actividades y la forma en que están compuestas dichas calificaciones de acuerdo a los porcentajes establecidos. En este apartado también se trataron los temas relacionados a las puntuaciones mínimas para aprobar los diversos módulos y los mecanismos de recuperación que el alumno puede utilizar. Adicionalmente se discutió ampliamente el perfil de los alumnos a ingresar al DGSMS.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Isaac Ordóñez Castellón ingresará a los docentes al Grupo de Whatsapp del DGSMS.
- 2) Isaac Ordóñez Castellón enviará los formatos de rúbricas revisados para que en conjunto con los docentes se puedan realizar, asimismo, se compartirán los contenidos temáticos para la elaboración de las clases del DGSMS.
- 3) Liliana Mantilla realizará las gestiones con FUNDAUNAH para identificar el mecanismo de pago adecuado para los docentes externos. Adicionalmente se harán las revisiones al contrato para que este cumpla con todos los requerimientos administrativos exigidos. La Master Mantilla hará saber de los trámites administrativos a la encargada por parte de los colegas argentinos.