



UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO

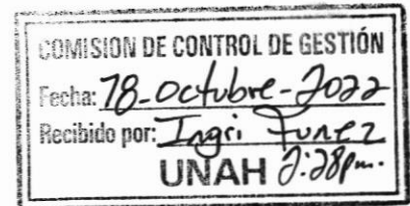


Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
URL: <http://faces.unah.edu.hn>
Teléfono (Planta): 100989

Año Académico "La Mujer Hondureña en la Historia Bicentenario"

OFICIO FACES-327/2022
18 de octubre 2022

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

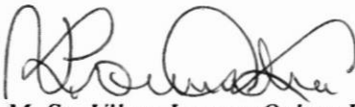


Estimado Máster Miranda:

En atención a la Circular CCG-14-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 septiembre 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, UNAH

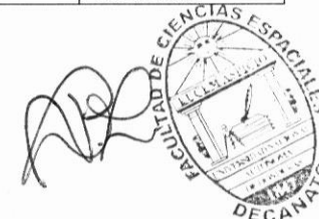
Cc: Archivo

"La Educación es la Primera Necesidad de la República"



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

Departamento/ carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DAAF	Acta SDAAF-2- 2022	1. Lectura y aprobación de acta anterior. El ACTA SDAAF/-1/2022 quedó aprobada por la asamblea de docentes del DAAF. 2. Carga académica IIPAC2022 La carga académica quedó aprobada en asamblea de profesores del DAAF 3. Congreso de investigación 4. Olimpiadas de Astronomía y Astronáutica	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DAAF-45/2022
LAAF	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio LAAF/FACES-65/2022
DAQAC	Acta DAQAC-03- 2022	Revisión y aprobación de la carga académica III PAC 2022.	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DAQAC-042-2022
DCTIG	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCTIG/FACES-65/2022
LCTIG	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio LCTIG-FACES-045-2022
TUSIG	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio TUSIG-FACES-042/2022





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 Septiembre 2022

Departamento/ carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
MOGT	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio MOGT-050/2022
LOA/TUOV	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/LOA-TUOV/FACES-011/2022
DCA	Memoria 66 Asignación de investigación Iván Betancourt y Alex Matamoros. 12 de septiembre	Asignación de investigación Iván Betancourt y Alex Matamoros.	1) Se concluye que se cuenta con suficientes elementos para generar un nuevo proyecto de investigación para una segunda parte del modelo de formación para la investigación para los alumnos de las carreras de grado del DCA. 2) Se propone que en el III PAC 2022, mientras Alex Matamoros trabajará en el perfil de una investigación para elaborar una publicación sobre historia de la aviación hondureña, Iván Betancourt trabajaría en una investigación sobre el tema de investigación de operaciones, lo cual puede convertirse en una clase nueva de las carreras del DCA o bien,	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022





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 Septiembre 2022

Departamento/ carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA			en un tema de alguna o algunas de las clases ya existentes. 3) Se toma nota de los aportes hechos durante la discusión para incorporarlos en la investigación sobre el modelo de formación en el capítulo de discusión o en las conclusiones.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022
	Memoria 67 Comité de vinculación: trabajo para el III PAC 2022 12 de septiembre	1. Proyectos activos. 2. Nuevos perfiles.	1) Solo Ramón Bueso colaborará con la revisión de algunas de las actividades calificadas del DRPAS III, puesto que Ana Ulloa y Alex Matamoros son alumnos de este diplomado con lo cual no pueden asumir las funciones de juez y parte en la revisión de actividades calificadas. 2) Para que la edición sexta del curso de peso y balance sea considerada como una actividad de vinculación se hará una invitación abierta a la participación de otros interesados, más allá de los alumnos de la clase Introducción a la Navegación Aérea. 3) Los siguientes temas específicos de apoyo a la conformación del centro de formación aeronáutica, estarán a cargo de Ramón Bueso y Liliana Mantilla: 1. La conformación de un banco de datos	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022





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

Departamento/ carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA			de egresados y candidatos a los procesos formativos de educación continua del DCA; 2. La presentación de la actual oferta de formación continua como la oferta inicial del centro de formación aeronáutica; 3. Registro del centro de formación al interno de la UNAH; 4. Procuración de un espacio físico para el centro en el Aeropuerto Toncontín. 4) El Comité de Vinculación sostendrá una reunión con cada uno de los proponentes de los diplomados sobre pavimentos aeroportuarios, sobre PANS OPS y sobre Factores Humanos; serán tres reuniones distintas y en cada una se presentará el proceso de aprobación de programas formativos de diplomados en la UNAH.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022
	Memoria 68 Seguimiento al Convenio UNAH - PIA. 13 de septiembre	1. Autopresentación. 2. Presentación DCA. 3. Solicitud de colaboración. 4. Comentarios PIA.	1) El Departamento de Ciencias Aeronáuticas (DCA) queda a la espera de la respuesta que se obtenga de la junta directiva que está dirigiendo PIA con respecto a la obtención de un espacio físico para el DCA en el Aeropuerto Toncontín.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



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

Departamento/ carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA			2) El DCA mantiene su anuencia a incluir becas parciales o totales para los empleados de PIA que soliciten participar en los procesos formativos de educación continua propuestos por el departamento. 3) El DCA asume el compromiso de cumplir con los protocolos y requisitos establecidos para las visitas técnicas y la solicitud de conferencistas y facilitadores de PIA para eventos y clases del departamento.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022
	Memoria 69 Proyecto de comprensión lectora con IPSD 19 de septiembre	1. Comunidad de la FACES 2. Propuesta. 3. Comentarios.	1) Se da por aceptada la propuesta de la comunidad de aprendizaje de la Facultad de Ciencias Espaciales, de trabajar el tema de comprensión lectora en los términos propuestos durante la reunión. 2) Participaremos la primera conferencia y taller, 6 profesores de FACES, 4 del IPSD y 2 del Departamento de Letras de la UNAH; dada su experiencia, se pedirá a los colegas de letras que acompañen el proceso de aplicación de instrumentos y elaboración de planes remediales.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022





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

Departamento/ carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA			3) Se pedirá a los compañeros de Letras que durante el presente año hagan la recolección de insumos que les permitan preparar un proyecto de investigación, preferiblemente con una metodología de investigación – acción sobre el tema de comprensión lectora para profesores; dicho proyecto de investigación e intervención se desarrollaría en 2023. 4) El primer evento se realizará el día 13 de octubre de 10:00 am a 12:00 meridiano	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022
	Memoria 70 Informe de II PAC 2022 y otros temas. 27 de septiembre	1. Informes II PAC 2022 2. Graduación CVRPAS 3. DGSMS 4. Sistematización.	1) La graduación del curso práctico de piloto de RPAS se llevará a cabo después de la semana morazánica. 2) Se confirma como fecha del Módulo 0 del DGSMS el viernes 30 de septiembre a las 6:00 pm. 3) Próximamente se mantendrá una reunión con la Licenciada Katerine Colindres para hacer dar algunas indicaciones sobre el trabajo en marcha de la sistematización del DRPAS III y el DGSMS	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022





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 Septiembre 2022

Departamento/ carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 71 Seguimiento a la sistematización del DRPAS y el DGSMS. 28 de septiembre	1. Observaciones al plan de sistematización 2. Observaciones al trabajo realizado.	1) La sistematizadora, Lic. Katerine Colindres dará a conocer al equipo encargado de los diplomados DRPAS III y DGSMS los instrumentos que aplicará para recolectar información de los dos diplomados. 2) Los encargados de los diplomados enviarán a la sistematizadora los cronogramas de los dos diplomados para que ella prepare un cronograma general de la sistematización que está en curso incluyendo fechas de entrega de informes y al menos una reunión mensual. 3) La sistematizadora hará una revisión de las clases impartidas durante el primer módulo del DRPAS y de la reunión de revisión del examen y tomará nota de las deficiencias indicadas, si las hubiere.	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DCA-FACES-138/2022





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-45/2022

17 de octubre de 2022

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

Estimada Decana:

En atención a la Circular CCG-14-UNAH-2022 , donde se solicita a la *Jefatura del departamento de Astronomía y Astrofísica* información correspondiente al mes de septiembre del año 2022, en cuanto a *circulares, actas y acuerdos, resoluciones firmes*. El departamento **tiene un acta** para ser publicada en los portales de transparencia.

Fecha de realización	Acta (orden correlativo)	Breve descripción del contenido
Reunión se realizó el 8 de septiembre 2022	ACTA SDAAF/-2/2022	se discutió: <ul style="list-style-type: none">➤ Lectura y aprobación de acta anterior ACTA SDAAF/-1/2022,➤ Carga académica IIPAC2022,➤ Congreso de Investigación,➤ Olimpiadas de Astronomía y Astronáutica,➤ Puntos varios.

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

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

8 de septiembre de 2022

ACTA SDAAF/-2/2022

Hora de inicio: 10:14 hras

Hora de finalización: 11:51

Asistentes:

1. Martha Talavera
2. María Quiróz
3. Yvelice Castillo
4. Hugo Ramos
5. David Espinoza
6. Norman Palma
7. Joél Aleman
8. Antonino Galo
9. Miguel Chandías
10. David Espinoza

Agenda:

1. Lectura y aprobación de acta anterior.

El ACTA SDAAF/-1/2022 quedó aprobada por la asamblea de docentes del DAAF.

2. Carga académica IIIPAC2022

La carga académica quedó aprobada en asamblea de profesores del DAAF

3. Congreso de investigación

La jefa del DAAF informa que el Congreso de investigación científica de la FACES 2022 se llevará a cabo en los días 29 de noviembre, 30 de noviembre y 1 de diciembre.

4. Olimpiadas de Astronomía y Astronáutica

El profesor Norman Palma informa que el proyecto Olimpiadas de Astronomía y Astronáutica está siendo desarrollado por estudiantes de la LAAF pero considera que este debe ser coordinado por el DAAF y contar con la participación de todos sus docentes y menciona algunas de las razones:

- Se establece comunicación permanente con las instituciones
- Incidencia de la Astronomía en el currículo escolar
- Ampliación del campo de trabajo para los graduados de la LAAF
- Nuevo espacio para que los estudiantes de la LAAF realicen su práctica profesional o acumulen horas de trabajo social comunitario.
- Incorporar a Honduras en la Olimpiada Latinoamericana de Astronomía y Astronáutica.

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

Telf: (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

8 de septiembre de 2022

5. Puntos varios

- Se informa de las condiciones del retorno a la presencialidad
- Los docentes deberán presentarse dos días a la semana y deberán permanecer en sus oficinas en el horario correspondiente.
- La jefa del DAAF solicita nuevamente a los docentes que envíen mediante correo electrónico las planificaciones académicas y las evidencias de realización de carga académica.
- La profesora Yvelice Castillo recuerda a los docentes que envíen artículos para la revista primavera de Ciencias Espaciales.
- La jefa del DAAF informa) como uno de los logros del proyecto NINE hub Honduras que una estudiante de la LAAF hizo una pasantía en el Observatorio Nacional de Radio (NRAO)

María de Jesús Quiróz
Secretaria del DAAF/FACES/UNAH

Cc., Ce.

"La educación es la primera necesidad de la República"

2/2

'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 – 065/2022
13 de octubre 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 **septiembre 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-042/2022
Tegucigalpa, 17 de Octubre de 2022

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

Su Oficina

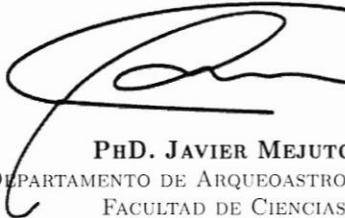
Estimada Sra. Decana:

Por medio de la presente le remito la información solicitada por la Comisión de Control de Gestión correspondiente al mes de Septiembre del año 2022, le remito la información solicitada en la siguiente tabla:

FECHA APROBACIÓN	ACTAS EN ORDEN CORRELATIVO	ACUERDO EN ORDEN CORRELATIVO	BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO
27/09/2022	DAQAC/03 - 2022	—	Revisión y aprobación de la carga académica III PAC 2022.

Durante el mes de Septiembre de 2022 no se emitieron circulares, acuerdos ni resoluciones firmes. Asimismo se adjuntan copias de los documentos previamente expuestos. Cabe señalar que los documentos están sin firmar por el impedimento de hacer las reuniones físicamente.

Atentamente,


PH.D. JAVIER MEJUTO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ARQUEOASTRONOMIA Y ASTRONOMIA CULTURAL
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
FACES / UNA

Cc: Archivo DAQAC

“La Educación es la primera necesidad de la República”



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>

REUNIÓN DE DEPARTAMENTO (DAQAC)

27 DE SEPTIEMBRE DEL 2022 – REUNIÓN UTILIZANDO LA APLICACIÓN JITSI MEET

ACTA No. DAQAC/03 - 2022

AGENDA:

- 1) Inicio de Reunión
- 2) Revisión de Asignación Académica III PAC 2022
- 3) Puntos varios
- 4) Fin de la reunión

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Inicio de la Reunión:** Inicia la reunión a la 1:00 PM, con la asistencia virtual a través de plataforma Jitsi Meet de Cristina Argueta, Nohemy Rivera, Eduardo Rodas, Javier Mejuto, Erubel Ramos y César Rodríguez.



2. **Revisión de Asignación Académica III PAC 2022:** El jefe de departamento revisó junto con cada docente la asignación correspondiente al período académico descrito, haciendo las correcciones correspondientes.



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>

3. **Puntos varios:** El jefe de departamento informó que enviará a cada docente el formato a completar para que cada docente lo llene con los datos que pide la Vicerrectoría Académica para el proceso de certificación llevado a cabo en conjunto con HCÉRES.

4. **La Reunión finaliza a la 1:19 PM.**

(f) Javier Mejuto

(f) Eduardo Rodas

(f) Nohemy Rivera

(f) Cristina Argueta

(f) Josué Erubel Ramos

(f) César Rodríguez

LUCEM
ASPICIO



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-65/2022
17 de octubre 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-14-UNAH-2022**, remitida al Decanato por la Comisión de Control de Gestión donde solicita la información correspondiente al **mes de septiembre 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:

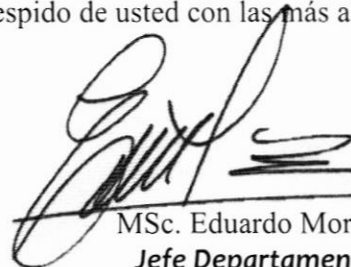
Actas: No existieron Actas emitidas en el **mes de septiembre 2022**.

Resoluciones: No existieron Resoluciones emitidas en el mes de **septiembre** 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,



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-045/2022

17 de octubre 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 octubre 2022, en el que se instruye responder circular CCG-14-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 septiembre 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 septiembre 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 septiembre 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 LCTIG

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





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-042/2022
13 de octubre de 2022

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

Su Oficina

Por medio de la presente, y en atención al correo electrónico enviado en fecha 13 de octubre de 2022, el cual solicita información correspondiente al mes de septiembre de 2022 para el portal de transparencia 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 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,


Johana Marcela Norori
Coordinadora Académica
TUSIG


FACES UNAH
Coordinadora Académica

cc: Archivo TUSIG



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-050/2022
17 de octubre 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 septiembre 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 septiembre 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 septiembre 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 septiembre 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-011/2022
17 de octubre de 2022

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

Estimada Decana Ochoa:

Con respecto a la CIRCULAR CCG-14-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 septiembre 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



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 DCA/FACES –138/2022
17 de OCTUBRE de 2022

Decana i.a.

Vilma Lorena Ochoa

Facultad de Ciencias Espaciales

UNAH

Estimada Decana Ochoa:

En respuesta a la Circular CCG-14-UNAH-2022 con fecha 12 de octubre, 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 SEPTIEMBRE 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 SEPTIEMBRE de
2022**

Fecha de aprobación	Memoria	Breve descripción del Contenido
12 de septiembre.	Asignación de investigación Iván Betancourt y Alex Matamoros	Se logran acuerdos sobre los proyectos de investigación que atenderán Iván Betancourt y Alex Matamoros en su asignación de investigación a partir del III PAC de 2022.
12 de septiembre.	Comité de vinculación: trabajo para el III PAC 2022.	Se hace una descripción de la asignación académica que debe atender el comité de vinculación, indicando el tratamiento que se dará tanto a la oferta de vinculación existente como a aquella que se encuentra en pleno proceso de diseño.
13 de septiembre.	Seguimiento a convenio UNAH – PIA.	Se explica que la mejor forma de dar seguimiento al convenio existente entre la UNAH y Palmerola International Airport es la apertura de espacios para la práctica profesional de las carreras aeronáuticas del Departamento de Ciencias Aeronáuticas en Palmerola y, la procuración de espacios para el mismo departamento en el Aeropuerto Toncontín.
19 de septiembre.	Proyecto comprensión lectora con el IPSD.	Se acuerda con el Instituto de Profesionalización y Superación Docente, el desarrollo de una conferencia sobre analfabetismo funcional y un taller para



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>

		elaborar un instrumento para medir la comprensión lectora de los estudiantes de los profesores de la comunidad de aprendizaje de la FACES. El paso siguiente será, aplicar el instrumento indicado y hacer un plan remedial para los alumnos. Muy posiblemente haya que hacer un ejercicio parecido con los profesores que están dando señales de leer poco.
27 de septiembre.	Informe de II PAC 2022 y otros temas.	Luego de dar indicaciones sobre la presentación del Informe del II PAC 2022 que al momento de la reunión se encuentra en proceso, se abordan los temas de la próxima graduación del curso para pilotos de RPAS, el diplomado en gestión de la seguridad operacional e investigación de accidentes aéreos (DGSMS) y la sistematización de los diplomados en sistemas aéreos de pilotaje remoto (DRPAS) y el DGSMS.
28 de septiembre.	Seguimiento a la sistematización del DRPAS y el DGSMS.	Se hacen observaciones sobre el plan de sistematización que la Consultora había enviado antes de la reunión y se dan claves de mejora para el desarrollo del DRPAS III y para el DGSMS. La consultora que también participó de la reunión tomó nota de lo propuesto.

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

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

Atentamente,


Msc. Omri Alberio Amador
Jefe Departamento de Ciencias Aeronáuticas
FACES/UNAH



CC: Archivo DCA

REGISTRO DCA 66/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Asignación de investigación Iván Betancourt y Alex Matamoros.
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	1. Iván Betancourt 2. Alex Matamoros
Fecha y hora:	Lunes 12 de septiembre 2022, 8:30 a.m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Asignación de investigación Iván Betancourt y Alex Matamoros.

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1. Asignación de investigación Iván Betancourt y Alex Matamoros.** Hasta al momento los profesores Betancourt y Matamoros se encuentran en la fase final de la investigación sobre un modelo de formación para la investigación en las carreras de grado del DCA; se explica que ya están avanzados los borradores de la discusión y de las conclusiones; con lo cual ya se puede vislumbrar una segunda investigación sobre el mismo tema en la cual se haga una primera operativización real del modelo propuesto; esta puesta en práctica de la propuesta hecha implicaría aspectos como: 1) un conjunto de temas en los que deben ser formado el profesor que enseñe a investigar, 2) un pensum de formación en materia de investigación para los alumnos de grado, 3) sistema de indicadores de avance de las competencias para la investigación en los alumnos de grado, 4) una cartera de proyectos de investigación para trabajar con los alumnos; además, se puede pensar en un trabajo coordinado con las carreras a las que se les pidió información para dar a conocer los resultados obtenidos y para acompañar un proceso de consolidación del nuevo modelo propuesto. Como parte de la discusión sobre la investigación que está en proceso de finalización se aportan ideas que se pueden incorporar a la discusión o a las conclusiones. Ante este panorama se propone que Iván Betancourt se encargue de esta segunda investigación en la que se operativizaría el modelo propuesto y que Alex Matamoros inicie el proceso de la investigación para la publicación de un libro sobre historia de la aviación hondureña. Ante la propuesta el profesor Betancourt, hace una contrapuesta: una investigación para incluir como una clase nueva o como parte de alguna de las clases ya existentes el concepto de investigación de operaciones.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Se concluye que se cuenta con suficientes elementos para generar un nuevo proyecto de investigación para una segunda parte del modelo de formación para la investigación para los alumnos de las carreras de grado del DCA.
- 2) Se propone que en el III PAC 2022, mientras Alex Matamoros trabajará en el perfil de una investigación para elaborar una publicación sobre historia de la aviación hondureña, Iván Betancourt trabajaría en una investigación sobre el tema de investigación de operaciones, lo cual puede convertirse en una clase nueva de las carreras del DCA o bien, en un tema de alguna o algunas de las clases ya existentes.
- 3) Se toma nota de los aportes hechos durante la discusión para incorporarlos en la investigación sobre el modelo de formación en el capítulo de discusión o en las conclusiones.

REGISTRO DCA 67/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Comité de vinculación: trabajo para el III PAC 2022.
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	1. Ana Ulloa 2. Ramón Bueso 3. Alex Matamoros
Fecha y hora:	Lunes 12 de septiembre 2022, 11:30 a.m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Proyectos activos.
2. Nuevos perfiles.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Proyectos activos.** Actualmente los proyectos de vinculación con actividad son los siguientes: 1) el Diplomado en Sistemas Aéreos de Pilotaje Remoto Tercera Edición (DRPAS); en este caso se atendió una reunión con los profesores para explicar todo el cronograma dejando en claro fechas de módulos y de entregas de los profesores, a la fecha ya se finalizó el primer módulo y hoy mismo inicia el segundo módulo; 2) Curso Práctico de Piloto de RPAS, ya se han finalizado dos ediciones de este curso y se tiene todo preparado para una tercera edición, se recuerda que Ana Ulloa y Alex Matamoros serán alumnos tanto del DRPAS como el Curso Práctico de Piloto RPAS; se recuerda que Omri Amaya hará el informe final de la tercera edición; 3) Diplomado en Gestión de la Seguridad Operacional e Investigación de Accidentes, se espera que las clases de este diplomado inicien el 10 de octubre de este año; de hecho, se han mantenido tres reuniones, una primera con Liliana Mantilla y José Isaac Castellón, este último ya está ejerciendo como Coordinador, una segunda reunión con todos los profesores para darles a conocer el cronograma general del proceso formativo desde el inicio hasta el final; una tercera reunión fue con los profesores para ultimar algunos detalles operativos sobre presentaciones, pagos y otros apoyos. Adicionalmente se avisa que también tendrá actividad el curso de peso y balance y que será impartido en el marco de la clase Introducción a la Navegación Aérea, pero abierto al público.
2. **Nuevos perfiles.** Como se ha informado en otras reuniones del equipo del DCA, se ha aceptado trabajar en cuatro nuevos proyectos: 1) el centro de formación aeronáutica en

el DCA, esto para dar continuidad a la investigación que está en su fase final y que están haciendo Ramón Bueso y Lilibiana Mantilla, el trabajo del Comité de Vinculación en este caso será el apoyo del registro y aprobación de dicho centro en la UNAH, la figura a utilizar en la Universidad debe ser definida por el equipo investigador; 2) Diplomado sobre pavimentos aeroportuarios; 3) Diplomado sobre PANS OPS, 4) Diplomado sobre Factores Humanos; para los proyectos 2) al 4) no se ha iniciado el proceso de elaboración de los respectivos perfiles y los posibles contenidos están en manos de los profesionales y técnicos que los están proponiendo.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Solo Ramón Bueso colaborará con la revisión de algunas de las actividades calificadas del DRPAS III, puesto que Ana Ulloa y Alex Matamoros son alumnos de este diplomado con lo cual no pueden asumir las funciones de juez y parte en la revisión de actividades calificadas.
- 2) Para que la edición sexta del curso de peso y balance sea considerada como una actividad de vinculación se hará una invitación abierta a la participación de otros interesados, más allá de los alumnos de la clase Introducción a la Navegación Aérea.
- 3) Los siguientes temas específicos de apoyo a la conformación del centro de formación aeronáutica, estarán a cargo de Ramón Bueso y Lilibiana Mantilla: 1. La conformación de un banco de datos de egresados y candidatos a los procesos formativos de educación continua del DCA; 2. La presentación de la actual oferta de formación continua como la oferta inicial del centro de formación aeronáutica; 3. Registro del centro de formación al interno de la UNAH; 4. Procuración de un espacio físico para el centro en el Aeropuerto Toncontín.
- 4) El Comité de Vinculación sostendrá una reunión con cada uno de los proponentes de los diplomados sobre pavimentos aeroportuarios, sobre PANS OPS y sobre Factores Humanos; serán tres reuniones distintas y en cada una se presentará el proceso de aprobación de programas formativos de diplomados en la UNAH.

REGISTRO DCA 68/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Seguimiento al Convenio UNAH - PIA.
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	1. Ana Ulloa 2. Omri Alberto Amaya 3. Alex Orlando Castillo 4. Israel Dávila 5. Giovanni Saucedo 6. José Ricardo Morazán
Fecha y hora:	Martes 13 de septiembre 2022, 2:30 p.m.
Modalidad:	En línea en la plataforma TEAMS.

AGENDA

1. Autopresentación.
2. Presentación DCA.
3. Solicitud de colaboración.
4. Comentarios PIA.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Autopresentación.** Para el inicio de la reunión se presenta cada uno de los participantes de la manera siguiente: Ana Ulloa, profesora del Departamento de Ciencias Aeronáuticas encargada del seguimiento al convenio UNAH – PIA; Omri Alberto Amaya, jefe del Departamento de Ciencias Aeronáuticas de la Facultad de Ciencias Espaciales; Alex Orlando Castillo, del departamento legal de Palmerola International Airport (PIA); Giovanni Saucedo, encargado de operaciones de PIA; Israel Dávila, Director de PIA; José Ricardo Morazán, del departamento legal de PIA.
2. **Presentación DCA.** El jefe del Departamento de Ciencias Aeronáuticas (DCA) explica el quehacer del departamento incluida la oferta formativa de diplomados y cursos, así como los servicios de asesoría prestados a la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil. Se explican cada uno de los convenios a los que el departamento da seguimiento, finalizando con el convenio entre la UNAH y PIA recientemente firmado y que incluye compromisos de actividades coordinadas entre PIA y el DCA.
3. **Solicitud de colaboración.** Por parte de PIA se pregunta cuál es la petición específica del Departamento de Ciencias Aeronáuticas a lo cual el jefe de departamento contesta que se está interesado en lo siguiente: 1) facilidades para hacer visitas técnicas a las

instalaciones y la práctica profesional de los egresados de las carreras del departamento en las instalaciones aeroportuarias a cargo de PIA en Toncontín y Palmerola, esto podría favorecer la eventual contratación de los egresados de las carreras en dichas instalaciones; 2) expertos y conferencistas para clases magistrales y conferencias en eventos montados por el DCA; 3) espacios físicos para aulas y laboratorios del DCA en las instalaciones del aeropuerto Toncontín.

4. **Comentarios PIA.** Ante la solicitud de colaboración del DCA el Sr. director de PIA explica en cuanto a las visitas técnicas que son factibles, siempre que se cumplan con los protocolos establecidos para este tipo de visitas en términos de permisos e identificación de las personas que ingresen a las instalaciones aeroportuarias; en cuanto al intercambio de expertos se explica que las solicitudes de participación se deben hacer vía oficio explicando el tipo de participación requerida y el perfil requerido para dicha participación. Por lo que respecta a la facilitación de espacios se manifiesta que es un tema que requiere de consultas con la directiva de la instancia que actualmente se está ocupando de la concesión con PIA y que, en términos generales actualmente lo que se está buscando es comercializar el uso de los espacios del Aeropuerto Toncontín; lo cual no significa necesariamente que se vaya a cobrar a la UNAH por el uso de estos espacios, tomando en cuenta que para este caso la UNAH funcionaría como una institución del mismo Estado de Honduras y que no tiene fines de lucro.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) El Departamento de Ciencias Aeronáuticas (DCA) queda a la espera de la respuesta que se obtenga de la junta directiva que está dirigiendo PIA con respecto a la obtención de un espacio físico para el DCA en el Aeropuerto Toncontín.
- 2) El DCA mantiene su anuencia a incluir becas parciales o totales para los empleados de PIA que soliciten participar en los procesos formativos de educación continua propuestos por el departamento.
- 3) El DCA asume el compromiso de cumplir con los protocolos y requisitos establecidos para las visitas técnicas y la solicitud de conferencistas y facilitadores de PIA para eventos y clases del departamento.

REGISTRO DCA 69/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Proyecto de comprensión lectora con IPSD.
Asignación Académica:	Docencia
Participantes:	1. Mirian Pineda, IPSD 2. Suyapa Andino, IPSD 3. Olvis Castro, IPSD 4. Gustavo Durón, IPSD 5. Alex Matamoros, FACES
Fecha y hora:	De lunes 19 de septiembre 2022, 11:00 a.m.
Modalidad:	Presencial.

AGENDA

1. Comunidad de la FACES
2. Propuesta.
4. Comentarios.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Comunidad de la FACES.** Se comunica que en el plan de trabajo de la comunidad de aprendizaje de la Facultad de Ciencias Espaciales se incluyeron actividades para trabajar en tres temas, la comprensión lectora, la participación y la motivación; pero que se había decidido trabajar en comprensión lectora con la intención de abordar desde la comprensión la participación y la motivación. En concreto la comunidad piensa elaborar un instrumento de consulta que permita medir la situación de los alumnos de los profesores de la comunidad en comprensión lectora, para hacer, desde los resultados obtenidos un plan remedial para los alumnos.
2. **Propuesta.** La comunidad de FACES propone trabajar el tema de la comprensión lectora con la colaboración de la Doctora en Educación guatemalteca Hilda Ruth Flores que, en enero de 2022, finalizó su doctorado con el tema de comprensión lectora. La Dra. Flores ya aceptó colaborar y la propuesta que se le hizo fue que nos ayudará a desarrollar un taller en donde: 1) se hiciera una conferencia corta sobre el tema de comprensión lectora, 2) se presentara un instrumento de consulta para diagnosticar la comprensión lectora de los alumnos de los profesores de la comunidad de FACES, 3) se instruyera a los profesores sobre la aplicación del instrumento presentado; luego de que los profesores recogieran los resultados de la aplicación del instrumento y elaborarán un plan remedial para sus alumnos, se haría una segunda reunión en la que los profesores comentarían los resultados obtenidos y la propuesta.

3. **Comentarios.** Los representantes del Instituto de Profesionalización y Superación Docente muestran interés en el tema propuesto y consideran que la comprensión lectora propone una problemática que está a la raíz de otros problemas relacionados con la investigación y la comunicación de ideas por escrito; se explica que son muchas y muy notorias las consecuencias del analfabetismo funcional que se genera en la falta de lectura. Se agrega que incluso es un problema que se puede ver también en los profesores de la UNAH en quienes se han registrado dificultades para comunicarse por escrito y, en otros casos en seguir instrucciones. Actualmente el tema está siendo trabajado en la comunidad de aprendizaje del departamento de Letras de la UNAH.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) Se da por aceptada la propuesta de la comunidad de aprendizaje de la Facultad de Ciencias Espaciales, de trabajar el tema de comprensión lectora en los términos propuestos durante la reunión.
- 2) Participaremos la primera conferencia y taller, 6 profesores de FACES, 4 del IPSD y 2 del Departamento de Letras de la UNAH; dada su experiencia, se pedirá a los colegas de letras que acompañen el proceso de aplicación de instrumentos y elaboración de planes remediales.
- 3) Se pedirá a los compañeros de Letras que durante el presente año hagan la recolección de insumos que les permitan preparar un proyecto de investigación, preferiblemente con una metodología de investigación – acción sobre el tema de comprensión lectora para profesores; dicho proyecto de investigación e intervención se desarrollaría en 2023.
- 4) El primer evento se realizará el día 13 de octubre de 10:00 am a 12:00 meridiano.

REGISTRO DCA 70/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Informe de II PAC 2022 y otros temas.
Asignación Académica:	Gestión académica
Participantes:	1. Ana Ulloa 2. Liliana Mantilla 3. Ramón Bueso 4. Omri Amaya 5. Iván Betancourt 6. José Isaac Castellón
Fecha y hora:	Martes 27 de septiembre 2022, 11:30 a.m.
Modalidad:	Presencial.

AGENDA

1. Informes II PAC 2022
2. Graduación CVRPAS
3. DGSMS
4. Sistematización.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Informes II PAC 2022.** Luego de revisar uno de los informes enviados se advierte sobre la necesidad de atender los detalles como el no dejar de incluir soportes para cada una de las actividades reportadas e incluir en la parte de innovación educativa, el curso práctico para pilotos de RPAS.
2. **Graduación CVRPAS.** Continúa pendiente la graduación de los egresados de las primeras dos promociones del Curso práctico de vuelo de RPAS (CVRPAS), a la fecha falta emitir los certificados de egreso.
3. **DGSMS.** Ya se tiene todo listo para hacer el Módulo 0 del Diplomado en Gestión de Seguridad Operacional e Investigación de Accidentes (DGSMS). Se reportan 45 inscritos y ya se cuenta con algunos pagos. Se les escribió a EISA, PIA y el Aeroclub para que indiquen a quiénes matricularán con becas parciales y con pagos completos.
4. **Sistematización.** Omri Amaya explica que tiene observaciones sobre el desarrollo del DRPAS que deben ser incluidas como parte de la sistematización de este diplomado del DGSMS.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) La graduación del curso práctico de piloto de RPAS se llevará a cabo después de la semana morazánica.
- 2) Se confirma como fecha del Módulo 0 del DGSMS el viernes 30 de septiembre a las 6:00 pm.
- 3) Próximamente se mantendrá una reunión con la Licenciada Katerine Colindres para hacer dar algunas indicaciones sobre el trabajo en marcha de la sistematización del DRPAS III y el DGSMS.

REGISTRO DCA 71/2022

Categoría:	Memoria
Título:	Seguimiento a la sistematización del DRPAS y el DGSMS.
Asignación Académica:	Vinculación
Participantes:	1. Liliana Mantilla 2. Katerine Colindrés 3. Omri Amaya 4. Alex Matamoros
Fecha y hora:	Miércoles 28 de septiembre 2022, 11:30 a.m.
Modalidad:	Presencial.

AGENDA

1. Observaciones al plan de sistematización
2. Observaciones al trabajo realizado.

DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **Observaciones al plan de sistematización.** Se presentan las siguientes observaciones al plan de trabajo para la sistematización de los diplomados DRPAS III y DGSM: al momento de hacer el informe de la sistematización se debe hacer énfasis en el uso de citas utilizando las normas APA u otros similares, considerando que en el plan no se aplicaron normas de citación; además se debe completar el número de proyectos de vinculación con los que cuenta el DCA (pag. 5); quedan pendientes los instrumentos de consulta para: hacer observaciones de las clases, practicar las entrevistas semiestructuradas indicando a quién se dirige, las preguntas que se aplicarán y las fechas en que se realizarán. Además, se debe indicar la forma en que se obtendrá la información de los documentos y registros de los dos diplomados.
2. **Observaciones al trabajo realizado.** Se debe tomar nota de los reclamos que se hicieron con respecto al examen del Módulo I del DRPAS III. Se esperaba que el desarrollo del cuadernillo de peso y balance y los laboratorios del Módulo II del DRPAS, se diera durante las clases, como se hizo en la primera edición y no sucedió así. Se recuerda que cada actividad calificada debe contar con una rúbrica previa, por lo cual no se pueden improvisar actividades calificadas; este tema de las rúbricas tiene particular importancia para las actividades programadas para el Módulo V del DRPAS las cuales son complejas y difíciles de describir y calificar. Se recuerda que todas las actividades deben cerrar a las 11:59 pm de su última fecha. De acuerdo con ciertas situaciones que se han observado en el DRPAS III, se ve la necesidad de retomar las netiquetas.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

- 1) La sistematizadora, Lic. Katerine Colindres dará a conocer al equipo encargado de los diplomados DRPAS III y DGSMS los instrumentos que aplicará para recolectar información de los dos diplomados.
- 2) Los encargados de los diplomados enviarán a la sistematizadora los cronogramas de los dos diplomados para que ella prepare un cronograma general de la sistematización que está en curso incluyendo fechas de entrega de informes y al menos una reunión mensual.
- 3) La sistematizadora hará una revisión de las clases impartidas durante el primer módulo del DRPAS y de la reunión de revisión del examen y tomará nota de las deficiencias indicadas, si las hubiere.