

FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGL
	Fecha de	Sistema integrac
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 1 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

ACTA No. 014 DE 2022				
Proceso:		Subproceso:		
Unidad Académic RECURSOS NATUR	• •	DÉMICA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y	Hora de Inicio: 2:00 P.M.	
Motivo y/o Event	o: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO A	MBIENTE Y RECURSOS NATURALES	Hora de Finalización: 3:25 P.M.	
LUGAR: PRESENCI	AL (Biblioteca- Sede Universitaria Bosa F	Porvenir) O VIRTUAL	Fecha: 05/MAYO/2022	
	NOMBRE	CARGO	ASISTENCIA	
	CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO	Presidenta	ASISTIÓ	
Participantes:	FAVIO LOPEZ BOTIA	Coordinador Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
	WILSON GORDILLO THIRIAT	Coordinador Unidad de Investigación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
	RAÚL GIOVANNI BOGOTÁ ÁNGEL	Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
	ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA	Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
	EDISON URIBE	Representante Principal de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	NO ASISTIÓ	
	NORMAN ARTURO TORRES SERRANO	Representante Suplente de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
	LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ	Representante Principal de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
	CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ	Representante Suplente de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
	MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA	Coordinadora Comité de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada	ASISTIÓ	
	OLGA LUCIA GODOY MORALES	Coordinadora del Comité de Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada	NO ASISTIÓ	

ELABORÓ: LUZ MARY LOSADA CALDERÓN

APROBÓ: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

OBJETIVO: ACTA No. 014 DE 2022 EXTRAORDINARIA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGU
	Fecha de	Siaterna Integracio d
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 2 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

ORDEN DEL DÍA

- 1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM
- 2. INFORME DECANA
- 3. APROBACIÓN ACTAS No. 008, No. 009, No. 010 Y No. 011 DE 2022
- 4. CONCURSOS ABREVIADOS DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL
- 5. CASOS DE ESTUDIANTES

La Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, procede a leer el Orden del Día No. 014-22 del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

La Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, solicita la inclusión de los siguientes puntos, así:

1.1 Informe de la Decana

1.2 Los estudiantes que se relacionan en el cuadro siguiente solicitan la expedición del recibo de pago de la matrícula del periodo académico 2022-1, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA
BENEDICTO VASQUEZ ROMERO	20122032748	Ingeniería Topográfica	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 96.7%
JONATAN STIVEN AVILA ROA	20152181576	Ingeniería Sanitaria	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 100%
NICOLAS YEPES LOPEZ	20212001070	Administración Deportiva	PRUEBA ACADÉMICA Y VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 6.8%
JUAN SANTIAGO LAGUNA NAVARRO	20201001062	Administración Deportiva	PRUEBA ACADÉMICA Y VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 8%
YERSON ARLEY REAL HERNANDEZ	20192578031	Administración Deportiva	Transferencia Externa aprobada - solicitud de recibo realizada por el Coordinador del Proyecto Curricular
AURA MARIA FERNANDEZ QUIROGA	20172081003	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 76.9%

El Consejo de Facultad **APRUEBA** se incluya los puntos solicitados por la Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Orden del Día del Acta No. 014-22. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGUD
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	Sistema integrado de Gestión

Página 3 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM. Se verifica que existe quórum deliberatorio y aprobatorio. El docente EDISON URIBE, Representante Principal de los Docentes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no asistió a esta sesión. La docente OLGA LUCIA GODOY MORALES, Coordinadora del Comité del Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa a través del correo electrónico que no puede asistir porque tiene reunión del Comité Institucional de Currículo de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

2. INFORME DE LA DECANA

La docente CLAUDIA MARIA CARDONA LONDOÑO, Decana de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, presenta el siguiente informe, así:

- 1. Felicitar a las estudiantes LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ y CAROLYAN LIZETH PAVA DÍAZ, Representantes Estudiantiles Principal y Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, porque están siendo responsables en las actividades y el compromiso con la Institución, como lideres de los estudiantes, los estudiantes se sienten cómodos con su representación, la actividad del bazar que se realizó el día 02 de mayo de 2022, con la invitación que hicieron con todas las economías solidarias en la sede El Vivero, fue muy bonita. Finalizando este mes se van a instalar las luces por fuera de los laboratorios de la Sede El Vivero, ya se compraron los materiales y lo mismo en la Sede Bosa El Porvenir, mientras se comienza un proceso de cooperativismo liderado por parte de Bienestar Institucional de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La docente CARDONA LODOÑO, Decana de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, le solicita a la estudiante RODRIGUEZ SANCHEZ, que les informe a los estudiantes que, dentro del Edificio Natura, no se pueden ubicar para realizar ventas ya que deben facilitar la circulación de las personas y es deber entre todos cuidarnos.
- 2. En este mes se celebra muchas actividades como el día de la Secretaría, nuestra Secretaría Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, quien hace las veces de notariado, agradecerle por su trabajo y dedicación, para el día 06 de mayo de 2022, se va a realizar un almuerzo a las Secretarias y Asistentes de nuestra Facultad, esta invitación la hace por cuenta de la Decana no de la Decanatura y también el día 05 de mayo se va a celebrar el día de las Madres en la Sede Bosa El Porvenir y el 06 de mayo de 2022 en la Sede El Vivero, con un acto cultural y un detalle.



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGUD
	Fecha de	Sisterna Integrado de Gestión
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 4 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

3. APROBACIÓN ACTAS No. 008, No. 009, No. 010 Y No. 011 DE 2022

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las actas No. 008, 009, 010 y 011 de 2022. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4. CONCURSOS ABREVIADOS DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL

- 4.1 El docente CÉSAR AUGUSTO POLANCO TAPIA, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficios PCIF-067-022 y PCIF-068-022, informa que el Consejo Curricular de Ingeniería Forestal, en sesión No. 12-022, del 28 de abril del 2022, evaluó las hojas de vida presentadas para la convocatoria No. 3871 con los siguientes perfiles: Perfil 1. Lenguaje de Programación / Modelamiento de Fenómenos Biológicos; Perfil 2. Silvicultura de Plantaciones / Sistemas Agroforestales; Perfil 3. Física Ondulatoria; Perfil 4. Propiedades de la Madera; Perfil 5. Estructuras de la Madera; Perfil 6. Áreas Protegidas / Biología de la Conservación, declarando ganadores a los siguientes concursantes:
 - Para el perfil No 1. Se declaró desierto por ausencia de candidatos. Se solicita apertura de Nuevo concurso con ajuste del perfil, como se señala en el Acta.
 - Para el perfil No. 2. Se declaró desierto, pues el único candidato no cumple con el título de posgrado requerido. Se solicita apertura de nuevo concurso con ajuste del perfil, como se señala en el Acta.
 - Para el perfil No. 3. Se declaró desierto por ausencia de candidatos. Se solicita no abrir convocatoria para este perfil, teniendo en cuenta que se logró solucionar internamente la carga académica, con docentes ya contratados en la Facultad.
 - Para el perfil No. 4. Se declaró como ganadora a NANCY ALEXANDRA ROJAS MELO, identificada con la cédula de ciudadanía
 Para el perfil No. 5 Se declaró como ganador a GUSTAVO ANDRÉS FUENTES CAMARGO, identificado con la cédula de ciudadanía No.
 Para el perfil No. 6. Se declaró como ganadora a MONIKA CRISTINA ECHAVARRÍA PEDRAZA, identificada



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIG
	Fecha de	Sistema Integr
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 5 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

Ajuste Perfil 1. Lenguaje de Programación y Modelamiento de Fenómenos Biológicos.		
		PERFIL No. 1
		DESCRIPCIÓN GENERAL
El Consejo	Curricular de <u>Ingeniería Forest</u>	al en sesión No. 12-022 del 28 de abril del 2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para
		docente hora cátedra
AS	SIGNATURAS	Lenguaje de Programación
		Modelamiento de Fenómenos Biológicos
ÁRI	EA DEL CONCURSO	Programación orientada a Recursos Naturales
	TÍTULO DE PREGRADO:	En Ingeniería
	TÍTULO DE POSGRADO:	Con título de posgrado en Biología, Licenciado en Biología, Ingeniería y/o Ciencias
	EXPERIENCIA DOCENTE Y	Experiencia universitaria mínima de un (01) año de tiempo completo o su equivalente, según lo
	PROFESIONAL	establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo
		Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.
		Con experiencia profesional en el área del concurso.
		Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean
		soportar.
PERFIL	PRODUCTIVIDAD	Con publicación(es) en el área del concurso
FEMILE	ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año
		páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexa
		algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha
		de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente
		certificado por la entidad ejecutora.
DISPO	NIBILIDAD DE TIEMPO	12 horas semanales en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Sede El Vivero, en el
		siguiente horario:
		<u>Lenguaje de Programación:</u>
		Grupo 421: Martes de 2 p.m. a 4 p.m.
		Grupo 422: Martes de 4 p.m. a 6 p.m.
		Grupo 423 Viernes de 12 m a 2 p.m.
		Grupo 424 Viernes de 2 p.m. a 4 p.m.
		Modelamiento de Fenómenos Biológicos
		Grupo 421: Lunes de 12 m. a 2 p.m.; miércoles de 12 m a 2 p.m.
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
FEC	HA DEL CONCURSO	Por definir
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR		Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curriculai
•		de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso
		abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados;
		Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co
FECHA Y I	LUGAR DE RECEPCIÓN DE	Por definir
	DOCUMENTOS	
PUBLICA	ACIÓN DE RESULTADOS	Por definir



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGU
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	Sisterna integrado de

Página 6 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil de los espacios académicos Lenguaje de Programación y Modelamiento de Fenómenos Biológicos para la convocatoria del concurso abreviado para docente hora cátedra del periodo académico 2022-1, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal.

De igual forma, el Consejo de Facultad **RECOMIENDA** que si el perfil 1 queda desierto en la segunda convocatoria se separen los espacios académicos. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

Ajuste Perfil 2. Silvicultura de Plantaciones y Sistemas Agroforestales.

	PERFIL No. 2			
DESCRIPCIÓN GENERAL				
El Consejo	Curricular de <u>Ingeniería Fores</u>	tal en sesión No. 09-022 del 4 de abril del 2022, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para		
		docente hora cátedra		
A	SIGNATURAS	Silvicultura de Plantaciones Sistemas Agroforestales		
ÁR	EA DEL CONCURSO	Silvicultura		
	TÍTULO DE PREGRADO:	Ingeniero (a) Forestal		
	TÍTULO DE POSGRADO:	Con título de posgrado en Silvicultura y/o Agroforestería y/o Manejo Forestal, Producción Forestal y/o Fitomejoramiento		
	EXPERIENCIA DOCENTE Y	Universitaria mínima de un (1) año de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el		
	PROFESIONAL	Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior		
		Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.		
		Con experiencia profesional en el área del concurso		
		Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean		
PERFIL		soportar.		
FEIGURE	PRODUCTIVIDAD	Con publicación(es) en el área del concurso		
	ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.		
DISPO	NIBILIDAD DE TIEMPO	16 horas semanales en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Sede El Vivero, en el		
2.0. 0		siguiente horario:		
		Silvicultura de Plantaciones:		
		Grupo 421: Martes de 6 a.m. a 8 a.m.; martes de 2 p.m. a 4 p.m.; y jueves de 6 a.m. a 8 a.m.		
		Grupo 422 Miércoles de 8 a.m. a 10 a.m.; 2 p.m. a 4 p.m. y Viernes de 6 a.m. a 8 a.m.		
		Sistemas Agroforestales:		
		Grupo 421: Martes de 10 a.m. a 12 m. y jueves de 12 m a 2 p.m.		
	HA DEL CONCURSO	Por definir		
DOCUME	NTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular		
		de Ingeniería Forestal, su interés de participar en el concurso		
		abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados;		
		Enviarlo a un solo archivo PDF al correo iforestal@udistrital.edu.co		



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGL
	Fecha de	Sistema integra
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación: 21/03/2017	

SIGUD V

Página 7 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE	Por definir
DOCUMENTOS	
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	Por definir

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil de los espacios académicos Silvicultura de Plantaciones y Sistemas Agroforestales para la convocatoria del concurso abreviado para docente hora cátedra del periodo académico 2022-1, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- **4.2** El docente JHON EDISSON ALVARADO TORRES, Presidente del Consejo Curricular de Administración Deportiva, mediante oficio PCAD-029-2022, informa que, en sesión de Consejo de Curricular del 29 de abril de 2022, Acta 01 de 2022, determinó declarar desiertas las convocatorias No. 3874 porque el único participante que allegó hoja de vida no cumple con el perfil y para la convocatoria No. 3878 no se presentaron aspirantes. Así mismo determinó modificar los perfiles y enviarlos para su respectiva publicación, con el fin de poder contratar docentes de vinculación especial, en la modalidad Hora Cátedra para el semestre 2022-1, conforme a las necesidades del proyecto; con horarios y sedes.
 - CONVOCATORIA No. 3874 DE 22 DE ABRIL DEL 2022, para vincular docente de vinculación especial en la modalidad Hora Cátedra, para que imparta los espacios académicos en Administración General e Innovación y Emprendimiento. PERFIL: título de pregrado Administrador Deportivo con título de posgrado Maestría o Doctorado en Administración.
 - CONVOCATORIA No. 3878 DEL 25 DE ABRIL DEL 2022, para vincular docente de vinculación especial en la modalidad Hora Cátedra para que imparta los espacios académicos; Análisis Financiero y Modelaje Financiero, PERFIL título de pregrado Administrador con Titulo de postgrado, Maestría o Doctorado en Finanzas.

- DESCRIPCIÓN GENERAL		
El Consejo de Carrera de Proyecto	• Curricular de Administración Deportiva en sesión No. 01 del día 029 /04/22, estudió y	
aprob	ó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	ADMINISTRACION GENERAL – INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (ADMINISTRACIÓN)	
TÍTULO DE PREGRADO:	Título de pregrado ADMINSITRADOR DEPORTIVO.	
TÍTULO DE POSGRADO:	Maestría o Doctorado en Administración.	



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 8 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

EXPERIENCIA		
LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL		
FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.		

	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Capacia Superior I lai conitario de la Universidad Distribu Franciaca Jacó de Caldos				
	PROFESIONAL	Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.				
		Experiencia profesional en el área de Administración con Énfasis en Deporte.				
		E	Experiencia docente, mínimo	(2) años		
		Toda certificación debe i	ndicar el tiempo en horas dec desean soportar.	dicado en las actividades qu	e se	
PERFIL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	tomo, año, páginas. Para l figure el autor. (Anexar algú investigaciones concluidas o	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de lainvestigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.			
DISPON	NIBILIDAD DE TIEMPO	HORA	SEDE	DIA		
2.01 6.		3:00 PM- 4:00P.M	SEDE BOSA EL PORVENIR -AULA CONVENCIONAL 401	MIERCOLES	-	
		4<.00PM	SEDE BOSA EL PORVENIR-AULA CONVENCIONAL 401	MIERCOLES		
		11;00 A 12 M 12 M – 1:PM	SEDE BOSA EL PORVENIR - AULA CONVENCIONAL 412	VIERNES		
		9:00AM A 10 :00 AM 10:00 A11:00AM	SEDE BOSA EL PORVENIR AUDITORIO AUXILIAR 102	MARTES		
		9:00 A 10:00 AM 10:00 A 11:00 AM	SEDE BOSA EL PORVENIR R -AULA CONVENCIONAL 317	VIERNES		
		12:M A 1:00 PM				
		1:00PM A 2:00 PM	SEDE EL VIVERO AULA 411	SABADO		
		2:00 PM A 3:00 PM				
		3:00PM A 4:00PM				
		GRUPO 110 DE 12:00 A 4:00 PM	SEDE EL VIVERO	SABADO		
		GRUPO 111 DE 9:00 A SEDE BOSA EL LUNES Y VIERNES PORVENIR				



LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGI
	Fecha de	Sistema integri
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	

21/03/2017

Página 9 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

FECHA Y LUGAR DE
RECEPCIÓNDE DOCUMENTOS

PUBLICACIÓN DE
RESULTADOS

	11:00 AM GRUPO 112 DE 3:00 A 5:00 PM GRUPO 112 DE 11:00 A 1:00 PM	SEDE BOSA EL PORVENIR SEDE BOSAEL PORVENIR	MIERCOLES VIERNES	
FECHA DEL CONCURSO		POR DEFINIR		
DOCUMENTOS QUE DEBEANEXAR	Curricular de adminis abreviado, con la relació	e vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido alProyec urricular de administración deportiva, su interés de participar en el concurso viado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios ados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo admdeportiva@udistrital.edu.c		lios

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria del concurso abreviado para docente hora cátedra de los espacios académicos Administración General – Innovación y Emprendimiento del periodo académico 2022-1, del Proyecto Curricular de Administración Deportiva.

El Consejo de Facultad **ACLARA** que el perfil para los espacios académicos Análisis Financiero y Modelaje Financiero, no lo presentaron del período académico 2022-1. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4.3 El docente FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-131-22, informa que teniendo en cuenta que en la evaluación de hojas de vida de la convocatoria No. 3875 realizada por el Consejo Curricular en sesión extraordinaria del 2 de mayo de 2022, Acta No. 01-22, decidió declarar desierta la convocatoria por considerar que de los dos aspirantes solo uno cumplía con el título de pregrado, pero no cumplía con la formación académica a nivel de maestría para los espacios académicos Contaminación Ambiental II y Química Inorgánica. Por lo anterior, solicita la publicación del perfil relacionado en la tabla, el cual está avalado por el Consejo Curricular en sesión del 24 de marzo, Acta No. 44 del 2022 y no tiene ninguna modificación. Se requiere se realice concurso abreviado para proveer las plazas de: Contaminación Ambiental II, Grupo 543 y 544 Ciudadela Universitaria Sede Bosa El Porvenir 8 horas y Química Inorgánica, Grupo 545 Sede El Vivero 6 horas.



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017



Página 10 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

No.	PERFIL	POSGRADO	EXPERIENCIA	ASIGNATURA A DESARROLLAR	HORARIO
1	Ingeniero Químico o Químico	Relacionado conel área de concurso mínimo a nivel de maestría o doctorado	Mínimo dos (2) años de experiencia docente universitaria o suequivalente, experiencia en elárea de dos (2) años	ContaminaciónAmbiental II Química Inorgánica	MARTES –GRUPO 543 7 a 11 am (teoría) 11 a 1 pm (Laboratorio) MARTES –GRUPO 544 7 a 11 am (Compartenteoría) 1 a 3 pm (Laboratorio) SABADOS – GRUPO 545 6 a 10 am (Teoría) 10 a 12 (Laboratorio)

		DESCRIPCIÓN GENERAL				
	El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular de Ingeniería Ambienta</u> l en sesión No. 24 de marzo del 2022, estudió y					
		aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra				
	ASIGNATURAS	Contaminación Ambiental II				
		Química Inorgánica				
ÁREA I	DEL CONCURSO	Ingeniería, Arquitectura, Urbanismo Y Afines				
	TÍTULO DE PREGRADO:	Ingeniero Químico o Químico				
	TÍTULO DE POSGRADO:	Relacionado con el área de concurso mínimo a nivel de maestría o doctorado				
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según loestablece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área de Contaminación Ambiental y/o en docenciauniversitaria en Química y Contaminación Ambiental Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que sedesean soportar.				
PERFIL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de lainvestigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.				



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGL
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	Sistema Intogras

Página 11 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	14 horas semanales en el siguiente horario:
	8 horas para Contaminación Ambiental II (Grupo 543-544)
	Martes Grupo 543: 7 a 11 am (teoría) - 11 a 1 pm (Laboratorio)
	Martes Grupo 544: 7 a 11 am (Comparten teoría) - 1 a 3 pm (Laboratorio)
	6 horas para Química Inorgánica (Grupo 545)
	Sábados: 6 a 10 am (Teoría) - 10 a 12 (Laboratorio)
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR
DOCUMENTOS QUE DEBEANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concursoabreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓNDE DOCUMENTOS	Recepción de documentos en archivo PDF al correo ingambiental@udistrital.edu.co
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

La solicitud se justifica con el estudio realizado de cargas de docentes de Planta y de Vinculación Especial, luego de una revisión preliminar realizado por el Proyecto Curricular para suplir las horas y espacios académicos relacionados en la tabla y, cumpliendo con laresolución No. 001 del 15 d
--



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGL
	Fecha de	Sistema integrac
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 12 de 52 ACTA NO. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el perfil para la convocatoria del concurso abreviado para docente hora cátedra de los espacios académicos Contaminación Ambiental II y Química Inorgánica del periodo académico 2022-1, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

5. CASOS ESTUDIANTES

5.1 Resultados Convocatoria Resolución No. 007 de 2022 Primera Convocatoria de la selección de asistentes académicos e investigativos, del periodo académico 2022-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

A continuación, se presenta el cuadro resumen de los estudiantes que se presentaron Primera Convocatoria de la selección de asistentes académicos e investigativos, del periodo académico 2022-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, así:

CÓDIGO ESTUDIANTIL	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR DEL ESTUDIANTE	PROMED IO ACADÉM ICO	No. DE LA MONOTIR A	MONITORIAS	NOTA DEL ESPACIO ACADÉM ICO 1, QUE EL MONITO R VA A APOYAR	NOTA DEL ESPACIO ACADÉMICO 2, QUE EL MONITOR VA A APOYAR	NOTA DEL ESPACIO ACADÉM ICO 3, QUE EL MONITO R VA A APOYAR	SANCIÓN DISCIPLIN ARIA	PRUEBA ACADÉM ICA	ESTUDIO Y/O ANÁLISIS	NOTA PROMEDI O DE LOS ESPACIOS ACADÉMI COS REQUISIT O DE LA MONITOR ÍA	OBSERVACI ÓN
				1	MONITOR 1: PROCESOS ADMINISTRATIVO S, GERENCIA ESTRATEGICA, EPISTEMOLOGÍA DE LAS CIENCIAS.								DESIERT O
20181001 019	DANIEL FELIPE LARA HIDALGO	ADMO DEPORTIVA	4.20	2	MONITOR 2: DEPORTE ALTO RENDIMIENTO, DEPORTE PARA POBLACIÓN ESPECIAL, ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS.	46	43	45	NO	NO	AUNQUE TODOS CUMPLEN CON LOS REQUISITOS, EN LA SUMATORIA DE PROMEDIOS DE TODOS LOS ESPACIOS ACADÉMICOS, EL ESTUDIANTE MATEO MUÑOZ SUPERA A DANIEL QUIÉN TAMBIÉN CUMPLE	44.66	NO CUMPLE



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN Macroproceso: Direccionamiento Estratégico Proceso: Gestión Integrada Código: GI-FR-010 Versión: 03 Fecha de Aprobación:

21/03/2017

Página 13 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRES	ENCIAL O VIRT	UAL		1	1		r				•	1	
											REQUISITOS, PERO EN LA SUMATORIA DE NOTAS ES INFERIOR AL GANADOR.		
20171001 046	JUAN MATEO MUÑOZ FUENTES	ADMO DEPORTIVA	4.10	2	MONITOR 2: DEPORTE ALTO RENDIMIENTO, DEPORTE PARA POBLACIÓN ESPECIAL, ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS.	45	50	45	NO	NO	AUNQUE TODOS CUMPLEN CON LOS EN LA SUMATORIA DE PROMEDIOS DE TODOS LOS ESPACIOS ACADÉMICOS, EL ESTUDIANTE MATEO MUÑOZ SUPERA A DANIEL QUIÉN TAMBIÉN CUMPLE REQUISITOS, PERO EN LA SUMATORIA DE NOTAS ES INFERIOR AL GANADOR.	46.66	GANAD OR
20161001 059	ANGIE PAOLA AVILA RODRIGUEZ	ADMO DEPORTIVA	4.04	2	MONITOR 2: DEPORTE ALTO RENDIMIENTO, DEPORTE PARA POBLACIÓN ESPECIAL, ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS.	41	46	40	NO	NO	CUMPLE, PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO A SUPERAR A MATEO MUÑOZ	42.33	NO CUMPLE
				3	MONITOR 3: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS, MERCADEO, EMPRENDIMIENT O E INNOVACIÓN.								DESIERT O
				4	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE PSICOLOGIA, PSICOLOGIA DEPORTIVA, METODOLOGÍA DE INVESTIGACION.								DESIERT O



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN Macroproceso: Direccionamiento Estratégico Proceso: Gestión Integrada Código: GI-FR-010 Versión: 03 Fecha de Aprobación:

21/03/2017



Página 14 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRES	SENCIAL O VIRT	UAL											
				5	MONITOR 5: INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACION DE LOS DEPORTES, SEMINARIO ESPECIALIZADO DEPORTE, ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN.								DESIERT O
20171001 034	ANGELA JILETH LADINO HERNANDE Z	ADMO DEPORTIVA	4.10	6	MONITOR 6: ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DEPORTIVOS, LEGISLACIÓN COMERCIAL Y DEPORTIVA, DEPORTE PARA TODOS NUEVA TENDENCIA.	48	47	48	NO	NO	CUMPLE Y ES LA UNICA QUE SE PRESENTA A MONITORÍA 6.	47.66	GANAD ORA
				7	MONITOR 7: PRINCIPIOS DE ECONOMÍA, PRINCIPIOS DE ECONOMÍA, MICROECONOMÍ								DESIERT O
20181185 051	MARIA CAMILA ARIAS HINCAPIE	Administració n Ambiental	4.31	8	MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA- 2112.	34			CUMPL E	CUMP LE	Menor nota en el espacio académico que el ganador	3.4	NO CUMPLE
20192185 009	YENI DANIELA REYES SALCEDO	Administració n Ambiental	4.38	8	MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA- 2112.	4.2			CUMPL E	CUMP LE	Presenta Cruce de horarios con los horarios de las monitorias	4.2	NO CUMPLE
20171185 022	NICOLÁS DAVID SUAREZ CORREDOR	Administració n Ambiental	3.96	8	MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA- 2112.	4.0			CUMPL E	CUMP LE	CUMPLE	4.1	GANAD OR
20201185 118	TIFFANY ALEJANDRA BRICEÑO JIMENEZ	Administració n Ambiental	3.98	9	MONITOR 9: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA- 2016.	41	32		CUMPL E	CUMP LE	Presenta Cruce de horarios con los horarios de las monitorias	3.6	DESIERT O
20191185 030	YENNY PAOLA QUINTERO RUIZ	Administració n Ambiental	4.16	10	MONITOR 10: QUÍMICA AMBIENTAL- 2406, EDUCACIÓN AMBIENTAL- 2436.	4.40	5.0		CUMPL E	CUMP LE	Presenta Cruce de horarios con los horarios de las monitorias	4.7	NO CUMPLE
20162185 328	GINNA VANESSA RODRÍGUEZ GONZÁLEZ	Administració n Ambiental	3.90	10	MONITOR 10: QUÍMICA AMBIENTAL- 2406, EDUCACIÓN AMBIENTAL- 2436.	4.2	4.8		CUMPL E	CUMP LE	Nota igual en el promedio espacio académico de la monitoria, pero menor nota en el	4.5	NO CUMPLE



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 15 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRES	SENCIAL O VIRT	ΓUAL										
										promedio acumulado que el ganador		
20192185 003	KELLY CAMILA TRASLAVIÑ A QUIROGA	Administració n Ambiental	4.07	10	MONITOR 10: QUÍMICA AMBIENTAL- 2406, EDUCACIÓN AMBIENTAL- 2436.	40	49	CUMPL E	CUMP LE	Presenta Cruce de horarios con los horarios de las monitorias	4.4	NO CUMPLE
20162185 541	HAYDIBE ALEJANDRA RODRIGUEZ PINZON	Administració n Ambiental	3.93	10	MONITOR 10: QUÍMICA AMBIENTAL- 2406, EDUCACIÓN AMBIENTAL- 2436.	41	49	CUMPL E	CUMP LE	CUMPLE	4.5	GANAD ORA
20171185 078	EDISSON JHAIR GONZÁLEZ SÁNCHEZ	Administració n Ambiental	4.16	10	MONITOR 10: QUÍMICA AMBIENTAL- 2406, EDUCACIÓN AMBIENTAL- 2436.	39	48	CUMPL E	CUMP LE	Menor nota en el espacio académico que el ganador	4.3	NO CUMPLE
20181185 086	ANGIE PAOLA BOLAÑOS JACOBO	Administració n Ambiental	3.97	11	MONITOR 11: PROCESOS BIOLÓGICOS- 2411, APOYO ADMINISTRATIVO A REACREDITACIÓN	42		CUMPL E	CUMP LE	CUMPLE	4.2	GANAD ORA
20191185 082	VALERIA ALEJANDRA VELÁSQUEZ MUÑETON	Administració n Ambiental	4.18	11	MONITOR 11: PROCESOS BIOLÓGICOS- 2411, APOYO ADMINISTRATIVO A REACREDITACIÓN	4.2		CUMPL E	CUMP LE	Presenta Cruce de horarios con los horarios de las monitorias	4.2	NO CUMPLE
20171185 057	CATERIN DANIELA URIBE PUERTO	Administració n Ambiental	3.97	11	MONITOR 11: PROCESOS BIOLÓGICOS- 2411, APOYO ADMINISTRATIVO A REACREDITACIÓN	3.8		CUMPL E	CUMP LE	Menor nota en el espacio académico que el ganador	3.8	NO CUMPLE
20172185 014	DYLAN STIVEN SANTA ROMERO	Administració n Ambiental	4.03	12	MONITOR 12: GESTIÓN DE INOCUIDAD-2435, APOYO ADMINISTRATIVO A LA COORDINACIÓN.	4.5		CUMPL E	CUMP LE	Menor nota en el espacio académico que el ganador	4.5	NO CUMPLE
20172185 048	NICOLAS MENDEZ AVILA	Administració n Ambiental	3.91	12	MONITOR 12: GESTIÓN DE INOCUIDAD-2435, APOYO ADMINISTRATIVO	4.6		CUMPL E	CUMP LE	CUMPLE	4.6	GANAD OR



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 16 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

Ť	9071111 1 1120	ENCIAL O VIRI	OTIL											
						A LA COORDINACIÓN.								
	20182185 053	JOHAN ANDRES CARREÑO PUERTO	Administració n Ambiental	3.94	13	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2417, GESTIÓN AMBIENTAL- 2438.	33	31		CUMPL E	CUMP LE	Presenta Cruce de horarios con los horarios de las monitorias	3.2	NO CUMPLE
	20181185 019	JULIANA SIERRA FRANCO	Administració n Ambiental	4.12	13	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2417, GESTIÓN AMBIENTAL- 2438.	43	42		CUMPL E	CUMP LE	CUMPLE	4.2	GANAD ORA
					14	MONITOR 14: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS- 2437, ADMINISTRACIÓN FINANCIERA- 2412, COSTOS Y PRESUPUESTOS 2427.								DESIERT O
	20152180 016	SERGIO ALEJANDR O CASTRO ALZATE	Ingeniería Ambiental	4.1	15	MONITOR 15: QUÍMICA INORGÁNICA- 2702, CLIMATOLOGÍA- 2715.	42	45	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 93.4% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo. Se promedian las notas: 4.35	4.35	GANAD OR
	20171180 042	JUAN FELIPE MOYANO FONSECA	Ingeniería Ambiental	4.17	16	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA- 2711.	44	48	N/A	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-1. 97.6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente. Se promedia las dos notas: 4.6 Por promedio ACUMULADO y	4.6	GANAD OR



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 17 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LOG/III. I IIL	SENCIAL O VIR	IOAL											
											COMPUTADO el estudiante es el ganador de la monitoria		
20201180 072	NICOLAS VILLAMARI N RODRÍGUEZ	Ingeniería Ambiental	3.96	16	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA- 2711.	43	38	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 34.7% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo. Se promedia las dos notas: 4.05 - Segundo Lugar por Nota promedio	4.05	NO CUMPLE
20201181 013	MAYRA ALEJANDRA GÁLVEZ ORTIZ	Ingeniería Sanitaria	4.2	16	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA- 2711.	42	43	N/A	NO	NO	Presenta cruce de horario con la signatura Legislación Ambiental los miércoles de 7 a 11 am - Horario de la monitoria: Grupo 541: 12-1 pm - Grupo 542: 6-8 am Grupo 544: 8-9 am	4.25	NO CUMPLE
20171180 073	SANTIAGO ALBERTO FRESNEDA VIRGUEZ	Ingeniería Ambiental	3.84	16	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA- 2711.	44	38	N/A	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-1. 97.6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente. Se promedia las dos notas: 4.1 - Tercer Lugar por Nota promedio	4.1	NO CUMPLE



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 18 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRE	SENCIAL O VIRT	IUAL											
20172180 073	ANDRES FELIPE MARTINEZ BENAVIDES	Ingeniería Ambiental	4.09	16	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA- 2711.	34	40	N/A	NO	NO	Presenta cruce de horario con la signatura Saneamiento Ambiental I los miércoles de 8 a 10 am - Horario de la monitoria: Grupo 541: 12-1 pm - Grupo 542: 6-8 am Grupo 544: 8-9 am	3.7	NO CUMPLE
				17	MONITOR 17: BIOLOGÍA GENERAL-2701.								DESIERT O
20162180 459	FÉLIX SANTIAGO RÍOS BARRAGÁN	Ingeniería Ambiental	3.89	18	MONITOR 18: BIOLOGÍA COMPARADA- 2704.	3.6	N/A	N/A	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-1. 97.6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente.	N/A	GANAD OR
				19	MONITOR 19: MICROBIOLOGÍA- 2710.								DESIERT O
20182780 005	LAURA DANIELA DUARTE GRANADOS	Ingeniería Ambiental	4.08	20	MONITOR 20: CARTOGRAFÍA- 2714, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2721.	45	42	N/A	NO	NO	Presenta cruce de horario con la signatura Formulación y Evaluación de Proyectos los días Jueves de 10 a 12 m - Horario de la monitoria SIG: Grupo 545: 10 a 12 m	4.35	DESIERT O
20171180 035	DAVID SANTIAGO HERNÁNDE Z MEDINA	Ingeniería Ambiental	4.26	21	MONITOR 21: HIDROLOGÍA- 2726, HIDRÁULICA- 2729, QUIMICA AMBIENTAL APLICADA.	41	37	42	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-1. 97.6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con	4.0	GANAD OR



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN Macroproceso: Direccionamiento Estratégico Proceso: Gestión Integrada Código: GI-FR-010 Versión: 03 Fecha de Aprobación:

21/03/2017

SIGUD V

Página 19 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRES	SENCIAL O VIRT	UAL											
											trabajo de grado pendiente. Se computan las tres notas: 4.0		
				22	MONITOR 22: CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I- 2728, CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II- 2734								DESIERT O
20172180 007	MEGANY YULIETH MARTINEZ MENDEZ	Ingeniería Ambiental	4.12	23	MONITOR 23: TECNOLOGÍAS APROPIADAS I- 2735, TECNOLOGÍAS APROPIADAS II- 2739	42	43	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 93.4% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo. Se promedia las dos notas: 4.25	4.25	GANAD ORA
20171180 029	NATALIA ANDREA GOMEZ LOPEZ	Ingeniería Ambiental	4.16	23	MONITOR 23: TECNOLOGÍAS APROPIADAS I- 2735, TECNOLOGÍAS APROPIADAS II- 2739	41	43	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 96.4% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo. Se promedia las dos notas: 4.2 - Segundo Lugar por Nota promedio	4.2	NO CUMPLE
20192780 015	ALEJANDR O CASTELLAN OS CAMPOS	Ingeniería Ambiental	3.93	24	MONITOR 24: CATEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANIA.	44	N/A	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 89.2% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo. Tercer Lugar por promedio acumulado	N/A	NO CUMPLE



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN Macroproceso: Direccionamiento Estratégico Proceso: Gestión Integrada Código: GI-FR-010 Versión: 03 Fecha de Aprobación:

21/03/2017

SIGUD V

Página 20 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

	SENCIAL O VIRT	2 HORA: 2:00 P.N UAL	vi.										
20161180 036	LAURA ALEJANDRA BELTRAN RAMIREZ	Ingeniería Ambiental	4.07	24	MONITOR 24: CATEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANIA.	45	N/A	N/A	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-1. 97.6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente Segundo Lugar por promedio acumulado	N/A	NO CUMPLE
20191780 015	DANIELA CAROLINA FLÓREZ BALLESTER OS	Ingeniería Ambiental	4.05	24	MONITOR 24: CATEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANIA.	45	N/A	N/A	NO	NO	Presenta cruce de horario con la signatura Hidráulica los días Lunes de 10 a 12 m - Horario de la monitoria: Grupo 543: 10 a 12 y 12 a 1 pm	N/A	NO CUMPLE
20182780 021	SONIA JOHANNA CAMACHO CUESTA	Ingeniería Ambiental	3.88	24	MONITOR 24: CATEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANIA.	35	N/A	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 95.8% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo Cuarto lugar por promedio Acumulado	N/A	NO CUMPLE
20172181 028	LAURA YAQUELINE RODRIGUEZ SEPULVEDA	Ingeniería Sanitaria	4.09	24	MONITOR 24: CATEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANIA.	48	N/A	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 80.2% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo.	N/A	GANAD ORA
				25	MONITOR 25: EVALUACIÓN AMBIENTAL I- 2742, EVALUACIÓN								DESIERT O



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 21 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

	SENCIAL O VIK	3,12			AMBIENTAL II- 2746.								
20171780 006	JOHAN ANDREY ARIZA CASTAÑED A	Ingeniería Ambiental	4.28	26	MONITOR 26: MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL- 2743.	48	N/A	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 94% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo.	N/A	GANAD OR
20201780 003	JEISSON CAMILO LOPERA ARAQUE	Ingeniería Ambiental	4.14	27	MONITOR 27: FISICOQUÍMICA, FISICOQUÍMICA DE FLUIDOS.	38	42	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 67-1% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo.	4.0	GANAD OR
20181032 075	ANDRÉS JULIÁN CORTES HERNANDE Z	Ingeniería Topográfica	3.82	28	MONITOR 28: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA.	36	41	40	NO	NO	Promedio espacios académicos inferior a la nota del ganador	3,9	NO CUMPLE
20191010 036	STEVEN ALEJANDR O LOZANO RUIZ	Ingeniería Forestal	4.09	28	MONITOR 28: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA.	46			NO	NO		4,6	GANAD OR
20171010 008	DANIEL RUIZ MOLINA	Ingeniería Forestal	4.26	29	MONITOR 29: DENDROLOGÍA I, DENDROLOGÍA II	4.2	4.6		NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios Biología General, Botánica Taxonómica, Dendrología I y Dendrología II	4,5	GANAD OR
20161010 009	SANDRA CATALINA ESPINOSA ROJAS	Ingeniería Forestal	4.05	29	MONITOR 29: DENDROLOGÍA I, DENDROLOGÍA II	4.1	4.5		NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios Biología General, Botánica Taxonómica, Dendrología I y Dendrología II promedio el cual es menor al del ganador	4,25	NO CUMPLE



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SI
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	Stan



Página 22 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

LUUAN. FILLS	ENCIAL O VIRI	UAL										
20151010 016	NORBEY GOMEZ AREVALO	Ingeniería Forestal	3.81	29	MONITOR 29: DENDROLOGÍA I, DENDROLOGÍA II	40	46	NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios Biología General, Botánica Taxonómica, Dendrología I y Dendrología II promedio el cual es menor al del ganador	3,98	NO CUMPLE
20211081 028	LAURA ANDREA MORA MARTÍNEZ	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	39	30	MONITOR 30: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUIMICA ORGÁNICA.	46				NO ha cursado y aprobado como mínimo el 50% de los espacios académicos del plan de estudios. (actualmente tiene cursado y aprobado el 33,3%)	DESIER TO	DESIERT O
20182010 017	DIANA ALEJANDRA GARZON SUAREZ	Ingeniería Forestal	4.09	31	MONITOR 31: QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES, QUÍMICA ORGÁNICA.	4.6	3,6	NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios requisito Fundamentos de Química, Química Orgánica y Química de Productos Forestales	4,03	GANAD ORA
20172010 013	FRANCY KATHERINE MORA AMAYA	Ingeniería Forestal	4.19	32	MONITOR 32: BOTÁNICA TAXONÓMICA, DATOS MOLECULARES EN BIODIVERSIDAD.	40		NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios académicos requisito Biología General, Botánica Taxonómica, Dendrología l y Dendrología II	3,85	GANAD ORA
20161010 442	JOHAN SEBASTIÁN SOLORZAN O LEAL	Ingeniería Forestal	3.79	33	MONITOR 33: PROPIEDADES DE LA MADERA.	3.8		NO	NO		3,8	GANAD OR
20172010 031	PAULA ANDREA CASTAÑED A RODRIGUEZ	Ingeniería Forestal	3.86	34	MONITOR 34: FISIOLOGÍA FORESTAL, MICORRIZAS.	3.6		NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios requisito Química de Productos Forestales y	4,15	GANAD ORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN Macroproceso: Direccionamiento Estratégico Proceso: Gestión Integrada Código: GI-FR-010 Versión: 03 Fecha de Aprobación:

21/03/2017



Página 23 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL	
-----------------------------	--

											Fisiología Forestal		
20172010 011	NATALIA RODRÍGUEZ PARRADO	Ingeniería Forestal	4.09	35	MONITOR 35: MEDICIONES FORESTALES, APROVECHAMIEN TO FORESTAL.	42	41		NO	NO		4,15	GANAD ORA
20172010 023	ANDRES FELIPE MURRAY LOPEZ	Ingeniería Forestal	4.03	35	MONITOR 35: MEDICIONES FORESTALES, APROVECHAMIEN TO FORESTAL.	4.2	4.1		NO	NO	Promedio acumulado inferior al de la ganadora	4,15	NO CUMPLE
20181010 060	KAREN TATIANA ROBAYO MORENO	Ingeniería Forestal	4.1	36	MONITOR 36: BIOLOGÍA GENERAL	4.1			NO	NO		4,1	GANAD ORA
20182710 001	IGNACIO SÁNCHEZ FLÓREZ	Ingeniería Forestal	3.85	37	MONITOR 37: PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES.	4.1	4.5		NO	NO		4,3	GANAD OR
20171010 065	PAULA KATERIN MILLAN LEON	Ingeniería Forestal	3.64	38	MONITOR 38: CUENCAS HIDROGRÁFICAS, DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE, CONSERVACIÓN DE SUELOS.	3	4.1	4.2	NO	NO	No cuenta con Promedio acumulado igual o superior a tres puntos siete (3.7)	3,76	NO CUMPLE
20172010 018	SERGIO ALEJANDR O ARÉVALO ROJAS	Ingeniería Forestal	3.72	38	MONITOR 38: CUENCAS HIDROGRÁFICAS, DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE, CONSERVACIÓN DE SUELOS.	4.2	4.1	3,4	NO	NO		3,9	NO CUMPLE
20171010 043	ANGIE KATHERINE MONCADA GONZÁLEZ	Ingeniería Forestal	4.16	38	MONITOR 38: CUENCAS HIDROGRÁFICAS, DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE, CONSERVACIÓN DE SUELOS.	4.7	3,9	4.5	NO	NO	Se promediaron los espacios requisito publicados en la convocatoria Hidrología, Conservación de Suelos y Cuencas Hidrográficas, promedio inferior al del ganador	4,36	NO CUMPLE
20171010 028	NATALIA VALDERRA MA LOZANO	Ingeniería Forestal	3.88	38	MONITOR 38: CUENCAS HIDROGRÁFICAS, DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE, CONSERVACIÓN DE SUELOS.	44	40	35	NO	NO	Se promediaron los espacios requisito publicados en la convocatoria Hidrología, Conservación	3,96	NO CUMPLE



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 24 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

	DENCIAL O VIIVI				1								
20161010	HELMER YAIR VILLANUEV A ALDANA	Ingeniería Forestal	3.8	38	MONITOR 38: CUENCAS HIDROGRÁFICAS, DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE, CONSERVACIÓN DE SUELOS.	4,7	4	45	NO	NO	de Suelos y Cuencas Hidrográficas, promedio inferior al del ganador Se promediaron los espacios requisito publicados en la convocatoria Hidrología, Conservación de Suelos y Cuencas	4,4	GANAD OR
20162010 027	DANIELA PAOLA RUIZ QUINTANA	Ingeniería Forestal	4.12	38	MONITOR 38: CUENCAS HIDROGRÁFICAS, DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE, CONSERVACIÓN DE SUELOS.	4,7	4,1	4,1	NO	NO	Hidrográficas Se promediaron los espacios requisito publicados en la convocatoria Hidrología, Conservación de Suelos y Cuencas Hidrográficas, promedio inferior al del ganador	4,3	NO CUMPLE
20162010 004	NATALIA ANDREA DÍAZ BERNAL	Ingeniería Forestal	4.09	38	MONITOR 38: CUENCAS HIDROGRÁFICAS, DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE, CONSERVACIÓN DE SUELOS.	4,5	4,3	4,2	NO	NO	Se promediaron los espacios requisito publicados en la convocatoria Hidrología, Conservación de Suelos y Cuencas Hidrográficas, promedio inferior al del ganador	4,33	NO CUMPLE
20181010 043	ANGIE CAROLINA MORA PORRAS	Ingeniería Forestal	4.13	39	MONITOR 39: ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA, ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA.	30	42		NO	NO		3,6	GANAD ORA
20162010 273	JOHN POUL ANDERSSO N GARCIA RODRIGUEZ	Ingeniería Forestal	3.93	40	MONITOR 40: ORDENAMIENTO TERRITORIAL, GESTIÓN DEL RIESGO.	4.1	4.8		NO	NO	Presenta cruce de horario	4,45	NO CUMPLE
20161010 439	YESHIKA ANDREA SOLANO CASTRO	Ingeniería Forestal	3.82	40	MONITOR 40: ORDENAMIENTO TERRITORIAL, GESTIÓN DEL RIESGO.	4.1	4.8		NO	NO	Presenta cruce de horario	4,45	NO CUMPLE



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 25 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAN. PNES	SENCIAL O VIR	UAL										
20162010 014	ALISSON JULIETH CAMACHO ERAZO	Ingeniería Forestal	3.96	40	MONITOR 40: ORDENAMIENTO TERRITORIAL, GESTIÓN DEL RIESGO.	4.1	4.8	NO	NO	No presenta cruce de horario, pero el promedio de los espacios académicos es inferior al de la ganadora	4,45	NO CUMPLE
20172010 004	HERNAN RUBIEL ROJAS TOLEDO	Ingeniería Forestal	4.19	40	MONITOR 40: ORDENAMIENTO TERRITORIAL, GESTIÓN DEL RIESGO.	4,5	4,6	NO	NO	Presenta cruce de horario	4,55	NO CUMPLE
20172710 009	KAREN TATIANA ROMERO QUINTERO	Ingeniería Forestal	3.84	40	MONITOR 40: ORDENAMIENTO TERRITORIAL, GESTIÓN DEL RIESGO.	43	47	NO	NO	No presenta cruce de horario	4,5	GANAD ORA
20181010 031	PAOLA ANDREA VALDERRA MA ARDILA	Ingeniería Forestal	4.08	41	MONITOR 41: SANIDAD FORESTAL.	4.6		NO	NO		4,6	GANAD ORA
20172010 074	LUISA FERNANDA BETANCOU RT MURILLO	Ingeniería Forestal	3.9	41	MONITOR 41: SANIDAD FORESTAL.	4.5		NO	NO	Nota espacio académico inferior a la ganadora	4,5	NO CUMPLE
20152010 012	PAOLA ANDREA ROMERO DÍAZ	Ingeniería Forestal	3.72	41	MONITOR 41: SANIDAD FORESTAL.	3.9		NO	NO	Nota espacio académico inferior a la ganadora	3,9	NO CUMPLE
				42	MONITOR 42: ESTRUCTURAS DE LA MADERA, INDUSTRIAS FORESTALES II.						DESIER TO	DESIERT O
20171010 002	OSCAR MATEO TAUTIVA ROZO	Ingeniería Forestal	3.84	43	MONITOR 43: SILVICULTURA DE PLANTACIONES, FITOMEJORAMIE NTO FORESTAL, SISTEMAS AGROFORESTALE S.	4.3	4.4	NO	NO		4,35	GANAD OR
20181010 001	DIANA CAROLINA IBÁÑEZ JIMÉNEZ	Ingeniería Forestal	4.02	43	MONITOR 43: SILVICULTURA DE PLANTACIONES, FITOMEJORAMIE NTO FORESTAL, SISTEMAS AGROFORESTALE S.	3.8	4.5	NO	NO	Promedio espacios académicos inferior al ganador	4,15	NO CUMPLE
20142010 065	LEIDY DAYANNA HERRERA CARRILLO	Ingeniería Forestal	3.94	44	MONITOR 44: SILVICULTURA COMUNITARIA.	4.1				Promedio acumulado superior	4,3	GANAD ORA
20181010 086	LAURA JARAMILLO CASTILLO	Ingeniería Forestal	4.06	44	MONITOR 44: SILVICULTURA COMUNITARIA.	3.6		NO	NO	Promedio espacios académicos requisito Extensión	4,1	NO CUMPLE



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 26 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

TOUAN. FINES	SENCIAL O VIKI	UAL			1		1	_		T		
										Forestal y Silvicultura Comunitaria inferior al ganador		
20162010 030	VALENTINA MUNAR TORRES	Ingeniería Forestal	3.81	44	MONITOR 44: SILVICULTURA COMUNITARIA.	40		NO	NO	Promedio espacios académicos requisito Extensión Forestal y Silvicultura Comunitaria inferior al ganador	4,15	NO CUMPLE
20171010 062	JHON ALEXANDE R PEÑA MARTIN	Ingeniería Forestal	3.8	44	MONITOR 44: SILVICULTURA COMUNITARIA.	4.6		NO	NO	Promedio espacios académicos requisito Extensión Forestal y Silvicultura Comunitaria inferior al ganador	3,95	NO CUMPLE
20162010 021	DIEGO SEBASTIAN ANGULO DIAZ	Ingeniería Forestal	3.86	44	MONITOR 44: SILVICULTURA COMUNITARIA.	3.8		NO	NO	Promedio espacios académicos requisito Extensión Forestal y Silvicultura Comunitaria inferior al ganador	4	NO CUMPLE
20172010 026	EDDY SANTIAGO BARRETO PUERTO	Ingeniería Forestal	4.08	44	MONITOR 44: SILVICULTURA COMUNITARIA.	4.6		NO	NO	Promedio espacios académicos requisito Extensión Forestal y Silvicultura Comunitaria inferior al ganador	4,2	NO CUMPLE
20161010 024	VALENTINA ESPARZA ESTUPIÑÁN	Ingeniería Forestal	3.89	44	MONITOR 44: SILVICULTURA COMUNITARIA.	43		NO	NO	Promedio acumulado inferior al de la ganadora	4,3	NO CUMPLE
20171010 079	ALEJANDRA HERNANDE Z SABOGAL	Ingeniería Forestal	3.89	44	MONITOR 44: SILVICULTURA COMUNITARIA.	3.1		NO	NO	Promedio espacios académicos requisito Extensión Forestal y Silvicultura Comunitaria inferior al ganador	3,75	NO CUMPLE
20182010 050	PAULA JULIANA	Ingeniería Forestal	39.6	45	MONITOR 45: SUELOS I, SUELOS II.	42	41	NO	NO		4	GANAD ORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03
	Fecha de

Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 27 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LOGAN. TINES	SENCIAL O VIR	UAL											
	VALENCIA URIBE												
20171010 020	YULIANA ROMERO DAZA	Ingeniería Forestal	4.0	45	MONITOR 45: SUELOS I, SUELOS II.	4.4	3.2	4.2	NO	NO	Promedio espacios académicos requisito Geología y Geomorfología, Suelos I y Suelos II inferior a la ganadora	3,93	NO CUMPLE
20162010 294	SERGIO ENRIQUE SORACÁ CASTAÑO	Ingeniería Forestal	3.79	46	MONITOR 46: INDUSTRIAS FORESTALES I, HIDROLOGÍA.	4.1	3,6		NO	NO		3,9	GANAD OR
20161010 057	VALENTINA VERA DIAZ	Ingeniería Forestal	3.87	46	MONITOR 46: INDUSTRIAS FORESTALES I, HIDROLOGÍA.	39	39		NO	NO	Promedio espacios académicos requisito Propiedades de la Madera e Industrias Forestales I e Hidrología inferior al ganador	3,73	NO CUMPLE
20181032 047	JULIAN CAMILO CRUZ MENDOZA	Ingeniería Topográfica	4.08	47	MONITOR 47: ALTIMETRÍA- 2007, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024.	34	40		N/A	N/A	CUMPLE	37	GANAD OR
20182032 033	ANGELA GISELLE CHAVEZ LAGOS	Ingeniería Topográfica	3.88	47	MONITOR 47: ALTIMETRÍA- 2007, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024.	30	31		N/A	N/A	NO CUMPLE, PRESENTA CRUCE CON EL HORARIO Lunes 15-17, Miércoles 11- 14, viernes 11- 12.	30,5	NO CUMPLE
20172032 043	GERALDINE VIVIANA GONZALEZ BUSTOS	Ingeniería Topográfica	4.16	48	MONITOR 48: BASE DE DATOS ESPACIALES-2036.	42			N/A	N/A	CUMPLE	42	GANAD ORA
20182732 020	EDITH NATALIA AMADO ARIZA	Ingeniería Topográfica	3.98	49	MONITOR 49: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.	50			N/A	N/A	CUMPLE	50	GANAD ORA
20172032 052	ANGIE NATALIA CASALLAS CHAVEZ	Ingeniería Topográfica	3.71	49	MONITOR 49: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.	47			N/A	N/A	NOTA DE MONITORIA INFERIOR AL GANADOR (Segundo opcionado, en caso de que el primer opcionado desista de la monitoria)	47	NO CUMPLE



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 28 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

-												
20172032 025	OSCAR DAVID MARTINEZ RAMIREZ	Ingeniería Topográfica	3.85	50	MONITOR 50: PLANIMETRÍA- 2005, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2046.	32	50	N/A	N/A	NO CUMPLE, PRESENTA CRUCE CON EL HORARIO Lunes 11-12, Martes 15-18.	41	DESIERT O
20171032 081	DUVAN FELIPE RODRIGUEZ BONILLA	Ingeniería Topográfica	3.91	51	MONITOR 51: PLANIMETRÍA- 2005, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2046.	30	46	N/A	N/A	CUMPLE	38	GANAD OR
20202032 029	CLAUDIA CAMILA GOMEZ CASTILLO	Ingeniería Topográfica	3.98	51	MONITOR 51: PLANIMETRÍA- 2005, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2046.	44		N/A	N/A	NO CUMPLE, NO HA CURSADO Y APROBADO EL ESPACIO ACADEMICO SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRAFICA	44	NO CUMPLE
20162032 559	NICOLÁS ANDRÉS SUÁREZ SÁNCHEZ	Ingeniería Topográfica	4.11	52	MONITOR 52: DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS (IN)- 2055, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2047.	43	43	N/A	N/A	CUMPLE	43	GANAD OR
				53	MONITOR 53: FOTOGRAMETRÍA Y FOTOINTERPRETA CIÓN-2028, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2034.						0	DESIERT O
				54	MONITOR 54: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043, LEVANTAMIENTO S ESPECIALES- 2041.						0	DESIERT O
20162032 024	LIZETH NATHALY ARISTIZÁBA L ORTIZ	Ingeniería Topográfica	3.88	55	MONITOR 55: CARTOGRAFÍA DIGITAL AVANZADA (IN)- 2048.	47		N/A	N/A	NOTA DE MONITORIA INFERIOR AL GANADOR (Tercer opcionado, en caso de que el primer opcionado desista de la monitoria)	47	NO CUMPLE
20162032 242	KAREN JOHANNA SOLANO SORIANO	Ingeniería Topográfica	4.02	55	MONITOR 55: CARTOGRAFÍA DIGITAL AVANZADA (IN)- 2048.	48		N/A	N/A	CUMPLE	48	GANAD ORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03
	Fecha de

Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 29 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

LUGAR: PRES	SENCIAL O VIRT	TUAL											
20162032 562	JUAN ESTEBAN PEREA RODRIGUEZ	Ingeniería Topográfica	4.09	55	MONITOR 55: CARTOGRAFÍA DIGITAL AVANZADA (IN)- 2048.	47			N/A	N/A	NOTA DE MONITORIA INFERIOR AL GANADOR (Segundo opcionado, en caso de que el primer opcionado desista de la monitoria)	47	NO CUMPLE
20191732 001	GERARDO ANDRES MUNERA RODRIGUEZ	Ingeniería Topográfica	3.91	56	MONITOR 56: BASE DE DATOS ESPACIALES-2036, PERCEPCIÓN REMOTA-2039, GEODESIA POSICIONAL- 2009.	49	47	50	N/A	N/A	NO CUMPLE, PRESENTA CRUCE CON EL HORARIO Martes 16-18	48,7	NO CUMPLE
20172032 003	WILSON FABIÁN RODRÍGUEZ CAICEDO	Ingeniería Topográfica	3.95	56	MONITOR 56: BASE DE DATOS ESPACIALES-2036, PERCEPCIÓN REMOTA-2039, GEODESIA POSICIONAL- 2009.	44	39	43	N/A	N/A	CUMPLE	42	GANAD OR
20172032 005	RAFAEL ENRIQUE RUBIO PACHÓN	Ingeniería Topográfica	4.16	57	MONITOR 57: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043, LEVANTAMIENTO S ESPECIALES- 2041.	47	46	47	N/A	N/A	NO CUMPLE, PRESENTA CRUCE CON EL HORARIO Martes 18-22	46,7	NO CUMPLE
20171032 038	VANESSA CAROLINA TORRES RUIZ	Ingeniería Topográfica	4.28	57	MONITOR 57: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043, LEVANTAMIENTO S ESPECIALES- 2041.	46	44	42	N/A	N/A	CUMPLE	44	GANAD ORA
				58	MONITOR 58: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA SANITARIA, FISICOQUÍMICA.								DESIERT O
				59	MONITOR 59: QUÍMICA ORGÁNICA, BIOQUÍMICA, FISICOQUÍMICA.								DESIERT O
20181781 004	PAOLA MARITZA GONZALEZ	Ingeniería Sanitaria	3,9	60	MONITOR 60: MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA.	3,9	4,3		CUMPL E	CUMP LE	Cruce de Horario	4,1	NO CUMPLE



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 30 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRES	ENCIAL O VIRT	UAL											
	MALDONA DO												
20191781 027	NAZLY STEPHANY MONCADA MARTINEZ	Ingeniería Sanitaria	4	60	MONITOR 60: MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA.	3,9	4,1		CUMPL E	CUMP LE		4,0	GANAD ORA
20192781 012	DIEGO ALEJANDR O QUIMBAYO BOCANEGR A	Ingeniería Sanitaria	3,92	61	MONITOR 61: BIOLOGÍA, ECOLOGÍA, ZOONOSIS Y EPIDEMIOLOGÍA.	3,8	3,3	4,5	CUMPL E	CUMP LE	Cruce de Horario	3,9	NO CUMPLE
20191181 046	NICOLÁS NUÑEZ RODRÍGUEZ	Ingeniería Sanitaria	4,13	61	MONITOR 61: BIOLOGÍA, ECOLOGÍA, ZOONOSIS Y EPIDEMIOLOGÍA.	3,7	4	4,6	CUMPL E	CUMP LE	Cruce de Horario	4,1	NO CUMPLE
20202781 008	NASLY VIVIANA DIAZ GUALTERO S	Ingeniería Sanitaria	4,02	61	MONITOR 61: BIOLOGÍA, ECOLOGÍA, ZOONOSIS Y EPIDEMIOLOGÍA.	3,4	3,4	4,6	CUMPL E	CUMP LE		3,8	GANAD ORA
20181181 029	ALEJANDRA GUADALUP E GALVIS QUIJANO	Ingeniería Sanitaria	4,02	62	MONITOR 62: FÍSICA MECÁNICA, FÍSCA ONDULATORIA, HIDRÁULICA.	4,7	4	3,2	CUMPL E	CUMP LE		4,0	GANAD ORA
20171181 045	LIZ STEPHANY SERRANO RODRIGUEZ	Ingeniería Sanitaria	3,97	63	MONITOR 63: EMISIONES ATMOSFÉRICAS, CALIDAD DEL AIRE, MODELACIÓN SANITARIA.	4,3	4,2	4,5	CUMPL E	CUMP LE		4,3	GANAD ORA
20172181 015	YANIDT LORENA CARDENAS CALDERON	Ingeniería Sanitaria	3,98	63	MONITOR 63: EMISIONES ATMOSFÉRICAS, CALIDAD DEL AIRE, MODELACIÓN SANITARIA.	4,4	4,5	3,8	CUMPL E	CUMP LE	Menor nota promedio de los espacios académicos	4,2	NO CUMPLE
20191781 009	LIZETH XIMENA VARGAS HERNANDE Z	Ingeniería Sanitaria	3,92	63	MONITOR 63: EMISIONES ATMOSFÉRICAS, CALIDAD DEL AIRE, MODELACIÓN SANITARIA.	3,8	4,4	4,1	CUMPL E	CUMP LE	Menor nota promedio de los espacios académicos	4,1	NO CUMPLE
20192781 021	LOREN VIVIANA TOCARRUN CHO BERNAL	Ingeniería Sanitaria	3,95	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20182781 029	ADRIANA MARILIN RUBIANO PEÑA	Ingeniería Sanitaria	3,96	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 31 de 52 ACTA No. 014 DE 2022

REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

	DENCIAL O VIII	0,12											
20172181 023	BRIAN STIVEEN ORTIZ PASACHOA	Ingeniería Sanitaria	4,06	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20181181 002	DAYANA MICHEL CASTAÑED A GUALTERO S	Ingeniería Sanitaria	3,96	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20181181 005	ALEXA FERNANDA PÉREZ HERNÁNDE Z	Ingeniería Sanitaria	3,86	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20181181 021	LAURA NATALIA OSORIO BONILLA	Ingeniería Sanitaria	4,08	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20181181 019	KAREN YULIETH ESTUPIÑAN BARRERA	Ingeniería Sanitaria	4,1	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20201781 030	LADY MILENA DAVID GARCIA	Ingeniería Sanitaria	3,92	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20202781 010	DANIELA CASTRO MORALES	Ingeniería Sanitaria	4,12	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20191781 003	INGRID MELISA PÉREZ RODRIGUEZ	Ingeniería Sanitaria	4,36	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Ha sido monitora en dos oportunidades.		NO CUMPLE
20181781 003	DANNA STEPHANNI CASTILLO BEJARANO	Ingeniería Sanitaria	3,88	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20191181 041	KATHERIN LISETH CANDELA ALMARIO	Ingeniería Sanitaria	4,25	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE			GANAD ORA
20172085 030	JHONNY GABRIEL TOVAR LOPEZ	Ingeniería Sanitaria	4,07	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20172181 046	SOFÍA VALENTINA PALACIO MORENO	Ingeniería Sanitaria	3,89	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUMPL E	CUMP LE	Menor promedio acumulado		NO CUMPLE
20182081 026	NATALIA PATRICIA CASTIBLAN CO RODRIGUEZ	Tecnología. Gestión Ambiental y Servicios Públicos	3,96	65	MONITOR 65: FÍSICA MECÁNICA - 25404 (2 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 grupos).	4,1	4	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce	4,05	GANAD ORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN Macroproceso: Direccionamiento Estratégico Proceso: Gestión Integrada Código: GI-FR-010 Versión: 03 Fecha de Aprobación:

21/03/2017

SIGUD V

Página 32 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

_													
20182085 063	MARÍA ANGÉLICA CORTÉS HERNÁNDE Z	Tecnología en Saneamiento Ambiental	3,95	65	MONITOR 65: FÍSICA MECÁNICA - 25404 (2 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 grupos).	40	SIN NOTA	-	NO	NO	El estudiante no tiene notas del espacio académico de MECANICA DE FLUIDOS por lo tanto se presume que no tiene los fundamentos para el desarrollo de la monitoria		NO CUMPLE
				66	MONITOR 66: FUNDAMENTOS DE QUIMICA- 25405 (2 grupos), OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO-2334 (2 grupos).			-			No se presentó ningún estudiante a la convocatoria		DESIERT O
				67	MONITOR 67: BIOLOGÍA-2311 (3 grupos), FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA- 2027 (2 grupos).			-			No se presentó ningún estudiante a la convocatoria		DESIERT O
20191081 072	SANTIAGO FORERO BUSTAMAN TE	Tecnología Gestión Ambiental y Servicios Públicos	4,25	68	MONITOR 68: CALIDAD DE AGUA-2319 (3 grupos), MANEJO INTEFRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (2 grupos).	4,3	41	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce	4,2	GANAD OR
20211785 003	DIEGO ALEJANDR O MENESES RODRIGUEZ	Administració n Ambiental	3,84	68	MONITOR 68: CALIDAD DE AGUA-2319 (3 grupos), MANEJO INTEFRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (2 grupos).	3,1	4	-	NO	NO	Cumple con los requisitos, presenta cruce de horario Lunes y Martes de 9-11	3,5	NO CUMPLE
20182081 027	NICOLE DAHIANA VILLA LONDOÑO	Tecnología Gestión Ambiental y Servicios Públicos	4,06	69	MONITOR 69: SERVICIO PUBLICO DE GAS- 2340 (2 grupos), SERVICIO PUBLICO DE ENERGÍA ELÉCTRICA-2341 (2 grupos), SERVICIO DE TELECOMUNICACI ONES-2347 (2 grupos).	4	4,2	4,5	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce, tiene menor promedio académico	4,23	NO CUMPLE



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGI
	Fecha de	Sistema integri
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 33 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

LUGAN. FILLS		· · · · -											
20211781 001	IVÁN DAVID ESLAVA MOYANO	Ingeniería Sanitaría	4,3	69	MONITOR 69: SERVICIO PUBLICO DE GAS- 2340 (2 grupos), SERVICIO PUBLICO DE ENERGÍA ELÉCTRICA-2341 (2 grupos), SERVICIO DE TELECOMUNICACI ONES-2347 (2 grupos).	3,9	3,8	5	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce, tiene mejor promedio académico	4,23	GANAD OR
20182081 064	LAURIE NICHOL RODRIGUEZ CORBA	Tecnología Gestión Ambiental y Servicios Públicos	3,96	70	MONITOR 70: SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLAD O-2339 (2 grupos), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO -2353 (1 grupo), GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PUBLICOS-2346 (2 grupos).	4,4	4	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce	4,2	GANAD ORA
20162032 243	WILMER ANDRÉS MUÑOZ MARTÍNEZ	Ingeniería Topográfica	3,94	71	MONITOR 71: CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos).	5	-	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce, tiene mejor promedio académico (3,94 + 5 / 2 = 4,47)	5	GANAD OR
20211732 011	YULY PAULYN BUSTAMAN TE SANTOS	Ingeniería Topográfica	4,2	71	MONITOR 71: CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos).	5	-	-	NO	NO	Presenta cruce de horario para el desarrollo de la monitoria el día MIERCOLES de 10:00 a 12:00	5	NO CUMPLE
20181081 056	RUTH BIBIANA BENITEZ ESTEPA	Tecnología Gestión Ambiental y Servicios Públicos	4,05	71	MONITOR 71: CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos).	4,5	-	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce, tiene menor promedio académico (4,05 + 4,5 / 2 = 4,27)	4,5	NO CUMPLE
20202732 025	ANDERSON RICARDO RAMÍREZ NIÑO	Ingeniería Topográfica	3,84	71	MONITOR 71: CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos).	4,4	-	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce, tiene menor promedio académico	4,4	NO CUMPLE
20192032 021	DILAN ESTEBAN RODRIGUEZ JIMENEZ	32 - INGENIERIA TOPOGRAFIC A	4.14	72	MONITOR 72: LEVANTAMIENTO S	48			NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las	48	GANAD OR



Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 34 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

IIICAD.	PRESENCIAL	O MIDTLIAL

EOG/III. I II.E.	SENCIAL O VIR	- O/1E			PLANIMÉTRICOS-					especificacions		
					19601.					especificacione s Monitor seleccionado (Primer		
20171032 024	SERGIO ANDRÉS GALINDO MERCHÁN	32 - INGENIERIA TOPOGRAFIC A	3.89	72	MONITOR 72: LEVANTAMIENTO S PLANIMÉTRICOS- 19601.	34		NO	NO	opcionado) No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s, tiene menor nota promedio de los espacios académicos requisito de la monitoria. (Tercer opcionado, en caso de que el primer opcionado desista de la monitoria)	34	NO CUMPLE
20191131 018	LUISA MARÍA MESA ALBARRACI N	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIE NTOS TOPOGRAFIC OS	3.79	72	MONITOR 72: LEVANTAMIENTO S PLANIMÉTRICOS- 19601.	40		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s, tiene menor nota promedio de los espacios académicos requisito de la monitoria. (Segundo opcionado, en caso de que el primer opcionado desista de la monitoria)	40	NO CUMPLE
20191131 020	ERIKA VILLADA MEDINA	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIE NTOS TOPOGRAFIC OS	3.95	73	MONITOR 73: LEVANTAMIENTO S ALTIMÉTRICOS- 19604.	42		NO	NO	No cumple, Presenta cruce de horario de clases de 2238 CARTOGRAFÍA DIGITAL y 19615 LEVANTAMIEN TOS GEODÉSICOS con horarios de la monitoria el día sábado de 11 a 15.	42	NO CUMPLE



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Fecha de	•

Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 35 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRES	SENCIAL O VIRTUAL

LOGAN. I NES		-										
20211732 025	ANDRÉS SEBASTIÁN REYES RAMÍREZ	732 - INGENIERIA TOPOGRAFIC A (PROF. TECNOLOGOS)	3.87	73	MONITOR 73: LEVANTAMIENTO S ALTIMÉTRICOS- 19604.	42		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s Monitor seleccionado (Primer opcionado)	42	GANAD OR
20191131 032	JONATHAN STIVEN AYALA BOHORQUE Z	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIE NTOS TOPOGRAFIC OS	3.76	74	MONITOR 74: TOPOGRAFÍA DE VÍAS I-19606.	33		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s Monitor seleccionado (Primer opcionado)	33	GANAD OR
20191131 045	JULIANA VANEGAS MORENO	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIE NTOS TOPOGRAFIC OS	4.07	75	MONITOR 75: LEVANTAMIENTO S ESPECIALES I- 19608.	42		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s Monitor seleccionado (Primer opcionado)	42	GANAD ORA
20191131 057	JOHN MICHELL MARTINEZ RODRIGUEZ	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIE NTOS TOPOGRAFIC OS	3.97	76	MONITOR 76: TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609.	43		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s, tiene menor nota promedio de los espacios académicos requisito de la monitoria. (Segundo opcionado, en caso de que el primer opcionado desista de la monitoria)	43	NO CUMPLE
20182131 065	ANGIE LORENA ORTEGA JIMENEZ	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIE NTOS TOPOGRAFIC OS	4.07	76	MONITOR 76: TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609.	46		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s Monitor seleccionado (Primer opcionado)	46	GANAD ORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN Macroproceso: Direccionamiento Estratégico Proceso: Gestión Integrada Código: GI-FR-010 Versión: 03 Fecha de Aprobación:

21/03/2017



Página 36 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

	ENCIAL O VIR I	10/12										
20191131 026	MARIO GUTIERREZ TRUJILLO	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIE NTOS TOPOGRAFIC OS	3.83	76	MONITOR 76: TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609.	42		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s, tiene menor nota promedio de los espacios académicos requisito de la monitoria. (Tercer opcionado, en caso de que el primer y segundo opcionado desistan de la monitoria)	42	NO CUMPLE
20172032 038	MARÍA PAULA ANDRADE ZAMORA	32 - INGENIERIA TOPOGRAFIC A	3.79	76	MONITOR 76: TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609.	43		NO	NO	Presenta cruce de horario de clases de 2757 TERRITORIO Y LAS PROBLEMÁTIC AS SOCIOECONÓ MICAS: ANÁLISIS AL CONFLICTO con horarios de la monitoria el día jueves de 12a 15.	43	NO CUMPLE
				77	MONITOR 77: LEVANTAMIENTO S ESPECIALES 2 - 19614, LEVANTAMIENTO S GEODÉSICOS- 19615.							DESIERT O
20191131 050	EDINSON FABIÁN PERALTA PEREZ	130 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIE NTOS TOPOGRAFIC OS	3.86	78	MONITOR 78: LEVANTAMIENTO S FOTOGRAMÉTRIC OS-19611, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2238	44	49	NO	NO	Presenta cruce de horario de clases de 2246 AJUSTES TOPOGRÁFICO S con horarios de la monitoria el día miércoles de 16 a 18,	46	NO CUMPLE
20182131 033	JUAN SEBASTIAN PARDO LOPEZ	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIE NTOS TOPOGRAFIC OS	4.18	78	MONITOR 78: LEVANTAMIENTO S FOTOGRAMÉTRIC OS-19611, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2238	48	45	NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s Monitor	46	GANAD OR



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN Macroproceso: Direccionamiento Estratégico Código: GI-FR-010 Versión: 03 Fecha de

Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 37 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

LUGAR: PRES	SENCIAL O VIRT	UAL											
											seleccionado (Primer opcionado)		
				79	MONITOR 79: LEVANTAMIENTO S ASTRONÓMICOS- 19605, FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.								DESIERT O
20192032 046	DANNA GABRIELA LOZANO SALCEDO	32 - INGENIERIA TOPOGRAFIC A	3.7	80	MONITOR 80: GEOMETRÍA DESCRIPTIVA- 2211, TRABAJO COMUNITARIO- 19612.	45	N/A - EQUIVALE NCIA INCOMPLE TA		NO	NO	Presenta cruce de horario de clases de 2024 LOCALIZACIÓN DE VÍAS, 2030 CATASTRO y 2032 ACUEDUCTOS, con horarios de la monitoria los días Miércoles 15- 18, 18-21 y Sábado 8-10.	N/A	NO CUMPLE
20172032 048	LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ	32 - INGENIERIA TOPOGRAFIC A	3.72	80	MONITOR 80: GEOMETRÍA DESCRIPTIVA- 2211, TRABAJO COMUNITARIO- 19612.	40	38		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificacione s Monitor seleccionado (Primer opcionado)	39	GANAD ORA
				81	MONITOR 81: LÓGICA DE PROGRAMACIÓN- 2227, GEODESIA GEOMÉTRICA- 2236								DESIERT O
20182085 075	NELLY GERALDINE POLO SANCHEZ	Tecnología Saneamiento Ambiental	3,73	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,40	N.A.	N.A.	NO	NO		4,40	NO CUMPLE
20182781 028	LEIDY CAROLINA RICO OLMOS	Ingeniería Sanitaria	3,81	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,10	N.A.	N.A.	NO	NO		4,10	NO CUMPLE
20171180 018	MARÍA PAULA GONZÁLEZ MENDIVELS O	Ingeniería Ambiental	4,17	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,40	N.A.	N.A.	NO	NO		4,40	NO CUMPLE
20172085 046	DIANA ROCÍO ENCISO DIAZ	Tecnología Saneamiento Ambiental	3,86	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,30	N.A.	N.A.	NO	NO		4,30	NO CUMPLE



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN Macroproceso: Direccionamiento Estratégico Código: GI-FR-010 Versión: 03 Fecha de

Aprobación: 21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



Página 38 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRESENCIAL	O VIRTUAL
-------------------	-----------

-													
20182780 004	LEIDY DAJHANNA GARCIA GALINDO	Ingeniería Ambiental	4,21	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,50	N.A.	N.A.	NO	NO		4,50	NO CUMPLE
20201781 023	GERALDINE YULIETH GUZMÁN RÍOS	Ingeniería Sanitaria	4,09	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,20	N.A.	N.A.	NO	NO		4,20	NO CUMPLE
20162180 697	NELSON FABIAN GUTIERREZ OSPINA	Ingeniería Ambiental	4,05	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,70	N.A.	N.A.	NO	NO		4,70	GANAD OR
20191131 011	NICOLAS CORTES DAZA	Tecnología Levantamient os Topográficos	3,87	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,60	N.A.	N.A.	NO	NO		4,60	NO CUMPLE
20191081 080	LAURA VALENTINA ECHEVERRY BERMUDEZ	Tecnología Gestión Ambiental y Servicios Públicos	4,14	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,60	N.A.	N.A.	NO	NO		4,60	NO CUMPLE
20172032 009	YHAN FRANCOUS SE PERALTA ASTUDILLO	Ingeniería Topográfica	3,83	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	3,90	N.A.	N.A.	NO	NO		3,90	NO CUMPLE
20172085 019	JULIÁN DAVID CRUZ MEJIA	Tecnología Saneamiento Ambiental	4,03	83	MONITOR 83: EMISIONES ATMOSFERICAS, SALIDA INTEGRADA, * SANEAMIENTO URBANO RURAL SALUD OCUPACIONAL.	4,10	4,20	4,60	NO	NO		4,3	GANAD OR
20191085 025	CAROL XIMENA PALOMINO SERRANO	Tecnología Saneamiento Ambiental	3,86	84	MONITOR 84: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.	3,70	3,30	N.A.	NO	NO		3,5	NO CUMPLE
20181181 014	WILLIAM RIGOBERTO FAJARDO TARAZONA	Ingeniería Sanitaria	3,94	84	MONITOR 84: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.	4,20	4,50	N.A.	NO	NO		4,35	GANAD OR
20201085 043	LUISA MARIA PERDOMO RODRIGUEZ	Tecnología Saneamiento Ambiental	4,14	84	MONITOR 84: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.	4,10	4,00	N.A.	NO	NO		4,05	NO CUMPLE
20191081 035	CARLOS ANDRËS RODRIGUEZ MUÑOZ	Ingeniería Sanitaria	4,34	84	MONITOR 84: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.	4,60	4,30	N.A.	NO	NO	Estudiante no ha cursado Calidad el Agua	4,45	NO CUMPLE
				85	MONITOR 85: TOPOGRAFIA, SIG, AUTOCAD.				NO	NO			DESIERT O
20182085 059	ELIANA VALENTINA BELTRÁN DOMÍNGUE Z	Tecnología Saneamiento Ambiental	4,14	86	MONITOR 86: MICROBIOLOGIA, BIORREMEDIACIO N.	4,20	N.A.	N.A.	NO	NO		4,20	GANAD ORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIG
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	Sinterna

Página 39 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

20182085 082	JOSE DUVAN VASQUEZ CASALLAS	Tecnología Saneamiento Ambiental	4,01	87	MONITOR 87: FISICA, ZOONOSIS, EPIDEMIOLOGIA.	3,90	4,30	4,50	NO	NO		4,23	GANAD OR
20211781 010	NATALIA MILENA ARIZA BENAVIDEZ	Ingeniería Sanitaria	3,91	87	MONITOR 87: FISICA, ZOONOSIS, EPIDEMIOLOGIA.	4,00	4,30	4,00	NO	NO		4,10	NO CUMPLE
				88	MONITOR 88: BIOLOGIA, FUNDAMENTOS ECOLOGIA, BIOINDCADORES.				NO	NO			DESIERT O
20191131 041	MARÍA ALEJANDRA PINZA PALECHOR	Tecnología en Levantamient os Topográficos	4,22	89	MONITOR 89: COMITÉ DE CURRÍCULO	N.A.	N. A	-	Cumple	Cumpl e	No presenta cruce de horario, ha cumplido con el 82,8% del plan de estudio, promedio mayor	-	GANAD ORA
20172032 018	KAREN ANDREA CÓRDOBA ENRÍQUEZ	Ingeniería Topográfica	3,95	89	MONITOR 89: COMITÉ DE CURRÍCULO	N.A.	N. A	-	Cumple	Cumpl e	No presenta cruce de horario ha cumplido con el 86,4% del plan de estudios, promedio menor al ganador	-	NO CUMPLE
20181032 060	MAUREN XIMENA ESPITIA	Ingeniería Topográfica	4.14	Monito ria 90	MONITOR 90: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETIN SEMILLAS AMBIENTALES; UNIDAD DE INVESTIGACIONES	4.14			ОК	ОК	Promedio Académico superado	3.7	NO CUMPLE
20181032 033	LISETTE XIMENA GARZÓN CÁRDENAS	Ingeniería Topográfica	4.09	Monito ria 90	MONITOR 90: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETIN SEMILLAS AMBIENTALES; UNIDAD DE INVESTIGACIONES	5.0			ОК	ОК	Promedio Académico superado	3.7	NO CUMPLE
20171032 040	LAURY ANYELI ZULETA GAITAN	Ingeniería Topográfica	4.28	Monito ria 90	MONITOR 90: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETIN SEMILLAS AMBIENTALES; UNIDAD DE INVESTIGACIONES	4.28			ОК	ОК	Se tiene en cuenta Promedio Académico, Por lo tanto, esta estudiante es la que tiene el puntaje más alto	3.7	GANAD ORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIC
	Fecha de	Sinte
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	

Aprobación: 21/03/2017

Página 40 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

	TENCIAL O VIIVI				,							
20171032 073	ASTRID CAROLINA GÓMEZ MAPE	Ingeniería Topográfica	4.18	Monito ria 90	MONITOR 90: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETIN SEMILLAS AMBIENTALES; UNIDAD DE INVESTIGACIONES	4.18		ОК	OK	Promedio Académico superado	3.7	NO CUMPLE
20161185 009	NATALIA IDARRAGA ZAMBRAN O	Administració n Ambiental	3.99	Monito ria 90	MONITOR 90: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETIN SEMILLAS AMBIENTALES; UNIDAD DE INVESTIGACIONES	3.99		ОК	ОК	Promedio Académico superado	3.7	NO CUMPLE
20172180 020	MELQUISE DETH ORTIZ GRANADOS	Ingeniería Ambiental	4.16	Monito ria 90	MONITOR 90: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETIN SEMILLAS AMBIENTALES; UNIDAD DE INVESTIGACIONES	4.16		ОК	Estuvo 2017 - 3 Causal 1 y 2	Promedio Académico superado	3.7	NO CUMPLE
				91	MONITOR 91: CÁLCULO DIFERENCIAL; SALA DE MATEMÁTICAS							DESIERT O
				92	MONITOR 92: POSGRADOS		-					DESIERT O

A continuación, se presenta los ganadores como asistentes académicos e investigativos, del periodo académico 2022-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, así:

GAN	GANADORES PRIMERA CONVOCATORIA MONITORIAS PERIODO ACADEMICO 2022-1 CONSEJO DE FACULTAD EXTRAORDINARIO 05 DE MAYO DE 2022 ACTA No. 014 FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES												
CÓDIGO ESTUDIANTIL	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR DEL ESTUDIANTE	PROMEDIO ACADÉMICO	No. DE LA MONOTIR A	MONITORIAS	NOTA DEL ESPAC IO ACAD ÉMICO 1, QUE EL MONI TOR VA A APOY AR	NOTA DEL ESPACI O ACADÉ MICO 2, QUE EL MONIT OR VA A APOYA R	NOTA DEL ESPACI O ACADÉ MICO 3, QUE EL MONIT OR VA A APOYAR	SANCIÓ N DISCIPL INARIA	PRUEBA ACADÉM ICA	ESTUDIO Y/O ANÁLISIS	NOTA PROMEDIO DE LOS ESPACIOS ACADÉMICOS REQUISITO DE LA MONITORÍA	OBSERVACIÓN
20171001046	JUAN MATEO MUÑOZ FUENTES	ADMO DEPORTIVA	4.10	2	MONITOR 2: DEPORTE ALTO RENDIMIENTO, DEPORTE PARA POBLACIÓN ESPECIAL, ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS.	45	50	45	NO	NO	AUNQUE TODOS CUMPLEN CON LOS REQUISITOS, EN LA SUMATORIA DE PROMEDIOS DE TODOS LOS ESPACIOS ACADÉMICOS, EL ESTUDIANTE MATEO MUÑOZ SUPERA A DANIEL QUIÉN TAMBIÉN	46.66	GANADOR



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIG
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación:	Sinterna i

21/03/2017

Página 41 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

	FINESEINCIAL O VI												
											CUMPLE REQUISITOS, PERO EN LA SUMATORIA DE NOTAS ES INFERIOR AL GANADOR.		
20171001034	ANGELA JILETH LADINO HERNANDEZ	ADMO DEPORTIVA	4.10	6	MONITOR 6: ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DEPORTIVOS, LEGISLACIÓN COMERCIAL Y DEPORTIVA, DEPORTE PARA TODOS NUEVA TENDENCIA.	48	47	48	NO	NO	CUMPLE Y ES LA UNICA QUE SE PRESENTA A MONITORÍA 6.	47.66	GANADORA
20171185022	NICOLÁS DAVID SUAREZ CORREDOR	Administrac ión Ambiental	3.96	8	MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA- 2112.	4.0			CUM PLE	CUMP LE	CUMPLE	4.1	GANADOR
20162185541	HAYDIBE ALEJANDRA RODRIGUEZ PINZON	Administrac ión Ambiental	3.93	10	MONITOR 10: QUÍMICA AMBIENTAL- 2406, EDUCACIÓN AMBIENTAL- 2436.	41	49		CUM PLE	CUMP LE	CUMPLE	4.5	GANADORA
20181185086	ANGIE PAOLA BOLAÑOS JACOBO	Administrac ión Ambiental	3.97	11	MONITOR 11: PROCESOS BIOLÓGICOS- 2411, APOYO ADMINISTRATIV O A REACREDITACIÓ N.	42			CUM PLE	CUMP LE	CUMPLE	4.2	GANADORA
20172185048	NICOLAS MENDEZ AVILA	Administrac ión Ambiental	3.91	12	MONITOR 12: GESTIÓN DE INOCUIDAD- 2435, APOYO ADMINISTRATIV O A LA COORDINACIÓN.	4.6			CUM PLE	CUMP LE	CUMPLE	4.6	GANADOR
20181185019	JULIANA SIERRA FRANCO	Administrac ión Ambiental	4.12	13	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2417, GESTIÓN AMBIENTAL- 2438.	43	42		CUM PLE	CUMP LE	CUMPLE	4.2	GANADORA
20152180016	SERGIO ALEJANDRO CASTRO ALZATE	Ingeniería Ambiental	4.1	15	MONITOR 15: QUÍMICA INORGÁNICA- 2702, CLIMATOLOGÍA- 2715.	42	45	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 93.4% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo. Se promedian las notas: 4.35	4.35	GANADOR



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGI
	Fecha de	Sistema integri
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 42 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

200,	FINESEINCIAL O VI	07.12											
20171180042	JUAN FELIPE MOYANO FONSECA	Ingeniería Ambiental	4.17	16	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA- 2711.	44	48	N/A	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-1. 97.6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente. Se promedia las dos notas: 4.6 Por promedio ACUMULADO y COMPUTADO el estudiante es el ganador de la monitoria	4.6	GANADOR
20162180459	FÉLIX SANTIAGO RÍOS BARRAGÁN	Ingeniería Ambiental	3.89	18	MONITOR 18: BIOLOGÍA COMPARADA- 2704.	3.6	N/A	N/A	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-1. 97.6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente.	N/A	GANADOR
20171180035	DAVID SANTIAGO HERNÁNDEZ MEDINA	Ingeniería Ambiental	4.26	21	MONITOR 21: HIDROLOGÍA- 2726, HIDRÁULICA- 2729, QUIMICA AMBIENTAL APLICADA.	41	37	42	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-1. 97.6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente. Se computan las tres notas: 4.0	4.0	GANADOR
20172180007	MEGANY YULIETH MARTINEZ MENDEZ	Ingeniería Ambiental	4.12	23	MONITOR 23: TECNOLOGÍAS APROPIADAS I- 2735, TECNOLOGÍAS APROPIADAS II- 2739	42	43	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 93.4% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo. Se promedia las dos notas: 4.25	4.25	GANADORA
20172181028	LAURA YAQUELINE RODRIGUEZ SEPULVEDA	Ingeniería Sanitaria	4.09	24	MONITOR 24: CATEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANIA.	48	N/A	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 80.2% de los créditos cursados. Tiene el promedio	N/A	GANADORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGL
	Fecha de	Sistema Integra
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 43 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

	TRESENCIAL O VI												
											superior a 3,7. Estudiante activo.		
20171780006	JOHAN ANDREY ARIZA CASTAÑEDA	Ingeniería Ambiental	4.28	26	MONITOR 26: MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL- 2743.	48	N/A	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 94% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo.	N/A	GANADOR
20201780003	JEISSON CAMILO LOPERA ARAQUE	Ingeniería Ambiental	4.14	27	MONITOR 27: FISICOQUÍMICA, FISICOQUÍMICA DE FLUIDOS.	38	42	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-1. 67-1% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo.	4.0	GANADOR
20191010036	STEVEN ALEJANDRO LOZANO RUIZ	Ingeniería Forestal	4.09	28	MONITOR 28: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA.	46			NO	NO		4,6	GANADOR
20171010008	DANIEL RUIZ MOLINA	Ingeniería Forestal	4.26	29	MONITOR 29: DENDROLOGÍA I, DENDROLOGÍA II	4.2	4.6		NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios Biología General, Botánica Taxonómica, Dendrología I y Dendrología II	4,5	GANADOR
20182010017	DIANA ALEJANDRA GARZON SUAREZ	Ingeniería Forestal	4.09	31	MONITOR 31: QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES, QUÍMICA ORGÁNICA.	4.6	3,6		NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios requisito Fundamentos de Química, Química Orgánica y Química de Productos Forestales	4,03	GANADORA
20172010013	FRANCY KATHERINE MORA AMAYA	Ingeniería Forestal	4.19	32	MONITOR 32: BOTÁNICA TAXONÓMICA, DATOS MOLECULARES EN BIODIVERSIDAD.	40			NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios académicos requisito Biología General, Botánica Taxonómica, Dendrología l y Dendrología II	3,85	GANADORA
20161010442	JOHAN SEBASTIÁN SOLORZANO LEAL	Ingeniería Forestal	3.79	33	MONITOR 33: PROPIEDADES DE LA MADERA.	3.8			NO	NO		3,8	GANADOR
20172010031	PAULA ANDREA CASTAÑEDA RODRIGUEZ	Ingeniería Forestal	3.86	34	MONITOR 34: FISIOLOGÍA FORESTAL, MICORRIZAS.	3.6			NO	NO	Se promediaron las notas de los espacios requisito Química de Productos Forestales y Fisiología Forestal	4,15	GANADORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGL
	Fecha de	Sistema Integrac
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 44 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

LUGAN.	PRESENCIAL O VI	KTUAL											
20172010011	NATALIA RODRÍGUEZ PARRADO	Ingeniería Forestal	4.09	35	MONITOR 35: MEDICIONES FORESTALES, APROVECHAMIE NTO FORESTAL.	42	41		NO	NO		4,15	GANADORA
20181010060	KAREN TATIANA ROBAYO MORENO	Ingeniería Forestal	4.1	36	MONITOR 36: BIOLOGÍA GENERAL	4.1			NO	NO		4,1	GANADORA
20182710001	IGNACIO SÁNCHEZ FLÓREZ	Ingeniería Forestal	3.85	37	MONITOR 37: PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓ N DE IMÁGENES.	4.1	4.5		NO	NO		4,3	GANADOR
20161010054	HELMER YAIR VILLANUEVA ALDANA	Ingeniería Forestal	3.8	38	MONITOR 38: CUENCAS HIDROGRÁFICAS, DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE, CONSERVACIÓN DE SUELOS.	4,7	4	45	NO	NO	Se promediaron los espacios requisito publicados en la convocatoria Hidrología, Conservación de Suelos y Cuencas Hidrográficas	4,4	GANADOR
20181010043	ANGIE CAROLINA MORA PORRAS	Ingeniería Forestal	4.13	39	MONITOR 39: ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA, ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA.	30	42		NO	NO		3,6	GANADORA
20172710009	KAREN TATIANA ROMERO QUINTERO	Ingeniería Forestal	3.84	40	MONITOR 40: ORDENAMIENTO TERRITORIAL, GESTIÓN DEL RIESGO.	43	47		NO	NO	No presenta cruce de horario	4,5	GANADORA
20181010031	PAOLA ANDREA VALDERRAMA ARDILA	Ingeniería Forestal	4.08	41	MONITOR 41: SANIDAD FORESTAL.	4.6			NO	NO		4,6	GANADORA
20171010002	OSCAR MATEO TAUTIVA ROZO	Ingeniería Forestal	3.84	43	MONITOR 43: SILVICULTURA DE PLANTACIONES, FITOMEJORAMIE NTO FORESTAL, SISTEMAS AGROFORESTALE S.	4.3	4.4		NO	NO		4,35	GANADOR
20142010065	LEIDY DAYANNA HERRERA CARRILLO	Ingeniería Forestal	3.94	44	MONITOR 44: SILVICULTURA COMUNITARIA.	4.1					Promedio acumulado superior	4,3	GANADORA
20182010050	PAULA JULIANA VALENCIA URIBE	Ingeniería Forestal	39.6	45	MONITOR 45: SUELOS I, SUELOS II.	42	41		NO	NO		4	GANADORA
20162010294	SERGIO ENRIQUE SORACÁ CASTAÑO	Ingeniería Forestal	3.79	46	MONITOR 46: INDUSTRIAS FORESTALES I, HIDROLOGÍA.	4.1	3,6		NO	NO		3,9	GANADOR



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGL
	Fecha de	Sistema Integrac
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 45 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

20181032047	JULIAN CAMILO CRUZ MENDOZA	Ingeniería Topográfica	4.08	47	MONITOR 47: ALTIMETRÍA- 2007, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024.	34	40		N/A	N/A	CUMPLE	37	GANADOR
20172032043	GERALDINE VIVIANA GONZALEZ BUSTOS	Ingeniería Topográfica	4.16	48	MONITOR 48: BASE DE DATOS ESPACIALES- 2036.	42			N/A	N/A	CUMPLE	42	GANADORA
20182732020	EDITH NATALIA AMADO ARIZA	Ingeniería Topográfica	3.98	49	MONITOR 49: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.	50			N/A	N/A	CUMPLE	50	GANADORA
20171032081	DUVAN FELIPE RODRIGUEZ BONILLA	Ingeniería Topográfica	3.91	51	MONITOR 51: PLANIMETRÍA- 2005, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2046.	30	46		N/A	N/A	CUMPLE	38	GANADOR
20162032559	NICOLÁS ANDRÉS SUÁREZ SÁNCHEZ	Ingeniería Topográfica	4.11	52	MONITOR 52: DISEÑO COMPUTACIONA L DE VÍAS (IN)- 2055, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2047.	43	43		N/A	N/A	CUMPLE	43	GANADOR
20162032242	KAREN JOHANNA SOLANO SORIANO	Ingeniería Topográfica	4.02	55	MONITOR 55: CARTOGRAFÍA DIGITAL AVANZADA (IN)- 2048.	48			N/A	N/A	CUMPLE	48	GANADORA
20172032003	WILSON FABIÁN RODRÍGUEZ CAICEDO	Ingeniería Topográfica	3.95	56	MONITOR 56: BASE DE DATOS ESPACIALES- 2036, PERCEPCIÓN REMOTA-2039, GEODESIA POSICIONAL- 2009.	44	39	43	N/A	N/A	CUMPLE	42	GANADOR
20171032038	VANESSA CAROLINA TORRES RUIZ	Ingeniería Topográfica	4.28	57	MONITOR 57: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043, LEVANTAMIENT OS ESPECIALES- 2041.	46	44	42	N/A	N/A	CUMPLE	44	GANADORA
20191781027	NAZLY STEPHANY MONCADA MARTINEZ	Ingeniería Sanitaria	4	60	MONITOR 60: MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA.	3,9	4,1		CUM PLE	CUMP LE		4,0	GANADORA
20202781008	NASLY VIVIANA DIAZ GUALTEROS	Ingeniería Sanitaria	4,02	61	MONITOR 61: BIOLOGÍA, ECOLOGÍA, ZOONOSIS Y EPIDEMIOLOGÍA.	3,4	3,4	4,6	CUM PLE	CUMP LE		3,8	GANADORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGU
	Fecha de	Sistema Integrado o
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 46 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

20181181029	ALEJANDRA GUADALUPE GALVIS QUIJANO	Ingeniería Sanitaria	4,02	62	MONITOR 62: FÍSICA MECÁNICA, FÍSCA ONDULATORIA, HIDRÁULICA.	4,7	4	3,2	CUM PLE	CUMP LE		4,0	GANADORA
20171181045	LIZ STEPHANY SERRANO RODRIGUEZ	Ingeniería Sanitaria	3,97	63	MONITOR 63: EMISIONES ATMOSFÉRICAS, CALIDAD DEL AIRE, MODELACIÓN SANITARIA.	4,3	4,2	4,5	CUM PLE	CUMP LE		4,3	GANADORA
20191181041	KATHERIN LISETH CANDELA ALMARIO	Ingeniería Sanitaria	4,25	64	MONITOR 64: ACREDITACIÓN.				CUM PLE	CUMP LE			GANADORA
20182081026	NATALIA PATRICIA CASTIBLANCO RODRIGUEZ	Tec. Gestión Ambiental y Servicios Públicos	3,96	65	MONITOR 65: FÍSICA MECÁNICA - 25404 (2 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 grupos).	4,1	4	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce	4,05	GANADORA
20191081072	SANTIAGO FORERO BUSTAMANTE	Tec. Gestión Ambiental y Servicios Públicos	4,25	68	MONITOR 68: CALIDAD DE AGUA-2319 (3 grupos), MANEJO INTEFRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (2 grupos).	4,3	41	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce	4,2	GANADOR
20211781001	IVÁN DAVID ESLAVA MOYANO	Ingeniería Sanitaría	4,3	69	MONITOR 69: SERVICIO PUBLICO DE GAS-2340 (2 grupos), SERVICIO PUBLICO DE ENERGÍA ELÉCTRICA-2341 (2 grupos), SERVICIO DE TELECOMUNICA CIONES-2347 (2 grupos).	3,9	3,8	5	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce, tiene mejor promedio académico	4,23	GANADOR
20182081064	LAURIE NICHOL RODRIGUEZ CORBA	Tec. Gestión Ambiental y Servicios Públicos	3,96	70	MONITOR 70: SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLA DO-2339 (2 grupos), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLAD O-2353 (1 grupo), GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS	4,4	4	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce	4,2	GANADORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIG
	Fecha de	Sistema Integ
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 47 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

LUGAR:	PRESENCIAL O VI	KIUAL		1	r		1			1	r	1	
					PUBLICOS-2346 (2 grupos).								
20162032243	WILMER ANDRÉS MUÑOZ MARTÍNEZ	Ingeniería Topográfica	3,94	71	MONITOR 71: CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos).	5	-	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce, tiene mejor promedio académico (3,94 + 5 / 2 = 4,47)	5	GANADOR
20192032021	DILAN ESTEBAN RODRIGUEZ JIMENEZ	32 - INGENIERIA TOPOGRAFI CA	4.14	72	MONITOR 72: LEVANTAMIENT OS PLANIMÉTRICOS- 19601.	48			NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	48	GANADOR
20211732025	ANDRÉS SEBASTIÁN REYES RAMÍREZ	732 - INGENIERIA TOPOGRAFI CA (PROF. TECNOLOG OS)	3.87	73	MONITOR 73: LEVANTAMIENT OS ALTIMÉTRICOS- 19604.	42			NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	42	GANADOR
20191131032	JONATHAN STIVEN AYALA BOHORQUEZ	131 - TECNOLOGI A EN LEVANTAMI ENTOS TOPOGRAFI COS	3.76	74	MONITOR 74: TOPOGRAFÍA DE VÍAS I-19606.	33			NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	33	GANADOR
20191131045	JULIANA VANEGAS MORENO	131 - TECNOLOGI A EN LEVANTAMI ENTOS TOPOGRAFI COS	4.07	75	MONITOR 75: LEVANTAMIENT OS ESPECIALES I- 19608.	42			NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	42	GANADORA
20182131065	ANGIE LORENA ORTEGA JIMENEZ	131 - TECNOLOGI A EN LEVANTAMI ENTOS TOPOGRAFI COS	4.07	76	MONITOR 76: TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609.	46			NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	46	GANADORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIC
	Fecha de	Sistem
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 48 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

20182131033	JUAN SEBASTIAN PARDO LOPEZ	131 - TECNOLOGI A EN LEVANTAMI ENTOS TOPOGRAFI COS	4.18	78	MONITOR 78: LEVANTAMIENT OS FOTOGRAMÉTRI COS-19611, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2238	48	45		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	46	GANADOR
20172032048	LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ	32 - INGENIERIA TOPOGRAFI CA	3.72	80	MONITOR 80: GEOMETRÍA DESCRIPTIVA- 2211, TRABAJO COMUNITARIO- 19612.	40	38		NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	39	GANADORA
20162180697	NELSON FABIAN GUTIERREZ OSPINA	Ingeniería Ambiental	4,05	82	MONITOR 82: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	4,70	N.A.	N.A.	NO	NO		4,70	GANADOR
20172085019	JULIÁN DAVID CRUZ MEJIA	Tec. Saneamient o Ambiental	4,03	83	MONITOR 83: EMISIONES ATMOSFERICAS, SALIDA INTEGRADA, * SANEAMIENTO URBANO RURAL SALUD OCUPACIONAL.	4,10	4,20	4,60	NO	NO		4,3	GANADOR
20181181014	WILLIAM RIGOBERTO FAJARDO TARAZONA	Ingeniería Sanitaria	3,94	84	MONITOR 84: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.	4,20	4,50	N.A.	NO	NO		4,35	GANADOR
20182085059	ELIANA VALENTINA BELTRÁN DOMÍNGUEZ	Tec. Saneamient o Ambiental	4,14	86	MONITOR 86: MICROBIOLOGIA, BIORREMEDIACI ON.	4,20	N.A.	N.A.	NO	NO		4,20	GANADORA
20182085082	JOSE DUVAN VASQUEZ CASALLAS	Tec. Saneamient o Ambiental	4,01	87	MONITOR 87: FISICA, ZOONOSIS, EPIDEMIOLOGIA.	3,90	4,30	4,50	NO	NO		4,23	GANADOR
20191131041	MARÍA ALEJANDRA PINZA PALECHOR	Tecnología en Levantamie ntos Topográfico s	4,22	89	MONITOR 89: COMITÉ DE CURRÍCULO	N.A.	N. A	-	Cum ple	Cumpl e	No presenta cruce de horario, ha cumplido con el 82,8% del plan de estudio, promedio mayor	-	GANADORA
20171032040	LAURY ANYELI ZULETA GAITAN	Ingeniería Topográfica	4.28	90	MONITOR 90: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETIN SEMILLAS AMBIENTALES; UNIDAD DE INVESTIGACIONE S.	4.28			ОК	ОК	Se tiene en cuenta Promedio Académico, Por lo tanto, esta estudiante es la que tiene el puntaje más alto	3.7	GANADORA



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIC
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación:	Sinter

21/03/2017

Página 49 de 52 ACTA NO. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** como ganadores de la primera convocatoria de asistentes académicos e investigativos, del periodo académico 2022-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

A continuación, se presenta los asistentes académicos e investigativos, que quedaron desierta de la primera convocatoria del período académico 2022-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, así:

No.	PROYECTO CURRICULAR	No. DE LA MONOTIRA	MONITORIAS	OBSERVACIÓN
1	Administración Deportiva	1	MONITOR 1: PROCESOS ADMINISTRATIVOS, GERENCIA ESTRATEGICA, EPISTEMOLOGÍA DE LAS CIENCIAS.	DESIERTO
2	Administración Deportiva	3	MONITOR 3: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS, MERCADEO, EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN.	DESIERTO
3	Administración Deportiva	4	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE PSICOLOGIA, PSICOLOGIA DEPORTIVA, METODOLOGÍA DE INVESTIGACION.	DESIERTO
4	Administración Deportiva	5	MONITOR 5: INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACION DE LOS DEPORTES, SEMINARIO ESPECIALIZADO DEPORTE, ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN.	DESIERTO
5	Administración Deportiva	7	MONITOR 7: PRINCIPIOS DE ECONOMÍA, PRINCIPIOS DE ECONOMÍA, MICROECONOMÍA.	DESIERTO
6	Administración Ambiental	9	MONITOR 9: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016.	DESIERTO
7	Administración Ambiental	14	MONITOR 14: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS-2437, ADMINISTRACIÓN FINANCIERA-2412, COSTOS Y PRESUPUESTOS 2427.	DESIERTO
8	Ingeniería Ambiental	17	MONITOR 17: BIOLOGÍA GENERAL-2701.	DESIERTO
9	Ingeniería Ambiental	19	MONITOR 19: MICROBIOLOGÍA-2710.	DESIERTO
10	Ingeniería Ambiental	20	MONITOR 20: CARTOGRAFÍA-2714, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA-2721.	DESIERTO
11	Ingeniería Ambiental	22	MONITOR 22: CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I-2728, CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II-2734	DESIERTO
12	Ingeniería Ambiental	25	MONITOR 25: EVALUACIÓN AMBIENTAL I-2742, EVALUACIÓN AMBIENTAL II-2746.	DESIERTO
13	Ingeniería Forestal	30	MONITOR 30: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUIMICA ORGÁNICA.	DESIERTO
14	Ingeniería Forestal	42	MONITOR 42: ESTRUCTURAS DE LA MADERA, INDUSTRIAS FORESTALES II.	DESIERTO
15	Ingeniería Topográfica	50	MONITOR 50: PLANIMETRÍA-2005, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA-2046.	DESIERTO



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGUI
	Fecha de	Sistema integrado de O
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	



Página 50 de 52 ACTA No. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRES	ENCIAL O VIRTUAL			
16	Ingeniería Topográfica	53	MONITOR 53: FOTOGRAMETRÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN-2028, CARTOGRAFÍA DIGITAL- 2034.	DESIERTO
17	Ingeniería Topográfica	54	MONITOR 54: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043, LEVANTAMIENTOS ESPECIALES-2041.	DESIERTO
18	Ingeniería Sanitaria	58	MONITOR 58: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA SANITARIA, FISICOQUÍMICA.	DESIERTO
19	Ingeniería Sanitaria	59	MONITOR 59: QUÍMICA ORGÁNICA, BIOQUÍMICA, FISICOQUÍMICA.	DESIERTO
20	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	66	MONITOR 66: FUNDAMENTOS DE QUIMICA-25405 (2 grupos), OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO-2334 (2 grupos).	DESIERTO
21	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	67	MONITOR 67: BIOLOGÍA-2311 (3 grupos), FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA- 2027 (2 grupos).	DESIERTO
22	Tecnología en Levantamientos Topográficos	77	MONITOR 77: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 - 19614, LEVANTAMIENTOS GEODÉSICOS-19615.	DESIERTO
23	Tecnología en Levantamientos Topográficos	79	MONITOR 79: LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS- 19605, FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.	DESIERTO
24	Tecnología en Levantamientos Topográficos	81	MONITOR 81: LÓGICA DE PROGRAMACIÓN-2227, GEODESIA GEOMÉTRICA-2236	DESIERTO
25	Tecnología en Saneamiento Ambiental	85	MONITOR 85: TOPOGRAFIA, SIG, AUTOCAD.	DESIERTO
26	Tecnología en Saneamiento Ambiental	88	MONITOR 88: BIOLOGIA, FUNDAMENTOS ECOLOGIA, BIOINDCADORES.	DESIERTO
27	Sala de Matemáticas	91	MONITOR 91: CÁLCULO DIFERENCIAL; SALA DE MATEMÁTICAS	DESIERTO
28	Posgrados	92	MONITOR 92: POSGRADOS	DESIERTO

El Consejo de Facultad APRUEBA se publique la segunda convocatoria de asistentes académicos e investigativos, del periodo académico 2022-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales y **DETERMINA** que se debe promocionar a través de lista de los estudiantes, docentes y enviarlos a los Coordinadores, se debe dejar abierta para que se presenten los estudiantes de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, si reúnen los requisitos. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGL
	Fecha de	Sistema integrac
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 51 de 52 ACTA NO. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M. LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

5.2 Los estudiantes que se relacionan en el cuadro siguiente solicitan la expedición del recibo de pago del seguro del periodo académico 2022-1, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	DECISIÓN
BRANDON NORBEY QUITIAN JIMENEZ	20192010064	Ingeniería Forestal	APLAZÓ SEMESTRE - Último recibo de pago 2021-3 – 29.4%	APROBADO
FRANCISCO JAVIER BERMEJO CHICA	20191732002	Ingeniería Topográfica	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 78.9%	APROBADO
DANIEL LEANDRO HERRERA RAMOS	20171181043	Ingeniería Sanitaria	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 95.2%	APROBADO
ANDRES RAMIREZ VASQUEZ	20161180063	Ingeniería Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 97%	APROBADO
LAURA MALDONADO GARZON	20161180037	Ingeniería Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 97%	APROBADO
MANUEL FELIPE COVALEDA MELO	20161180022	Ingeniería Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 97%	APROBADO
EDISON CAMILO NAVARRO MALAGON	20172780010	Ingeniería Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 97%	APROBADO
ANDRES FELIPE MONTERO ENRIQUEZ	20182181034	Ingeniería Sanitaria	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 95.2%	APROBADO
JOHAN SCHMIT VALBUENA PEÑUELA	20162185320	Administración Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 95.9%	APROBADO
JORGE ANDRES DELGADO BELTRAN	20132185359	Administración Ambiental	NO REPORTÓ NOTAS DE SEMESTRE ACTIVO - Último recibo de pago 2021-3 – 97.5%	APROBADO
DANIEL FELIPE CAMACHO SISA	20161185472	Administración Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 99.2%	APROBADO
VERONICA PATRICIA MARTINEZ LARA	20172185034	Administración Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 51.9%	APROBADO
MICHELLE DAYANA CRUZ VELANDIA	20181131024	Tecnología en Levantamientos Topográficos	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 95.7%	APROBADO
DAVID MATEO CUCAITA SUAREZ	20171081037	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 100%	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las solicitudes de expedición de recibos de pago del periodo académico 2022-1 de los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, sujeto a disponibilidad de cupo de espacios académicos. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

En este punto se incluye el punto solicitado por la Secretaria Académica, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, así:



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGL
	Fecha de	Sistema integracio
Proceso: Gestión Integrada	Aprobación:	
	21/03/2017	

Página 52 de 52 ACTA NO. 014 DE 2022 REUNIÓN EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO DE FACULTAD FECHA: 5 DE MAYO DE 2022 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: PRESENCIAL O VIRTUAL

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	DECISIÓN
BENEDICTO VASQUEZ ROMERO	20122032748	Ingeniería Topográfica	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 96.7%	APROBADO
JONATAN STIVEN AVILA ROA	20152181576	Ingeniería Sanitaria	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 100%	APROBADO
NICOLAS YEPES LOPEZ	20212001070	Administración Deportiva	PRUEBA ACADÉMICA Y VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 6.8%	APROBADO
JUAN SANTIAGO LAGUNA NAVARRO	20201001062	Administración Deportiva	PRUEBA ACADÉMICA Y VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 8%	APROBADO
YERSON ARLEY REAL HERNANDEZ	20192578031	Administración Deportiva	Transferencia Externa aprobada - solicitud de recibo realizada por el Coordinador del Proyecto Curricular	APROBADO
AURA MARIA FERNANDEZ QUIROGA	20172081003	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	ESTUDIANTE EN VACACIONES - Último recibo de pago 2021-3 – 76.9%	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las solicitudes de expedición de recibos de pago del periodo académico 2022-1 de los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, sujeto a disponibilidad de cupo de espacios académicos. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

Siendo las 3:25 P.M., se da por terminada la sesión.

ORIGINAL FIRMADO

CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO

Presidenta Consejo de Facultad

ORIGINAL FIRMADO LUZ MARY LOSADA CALDERÓN Secretaria Consejo de Facultad