

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 1 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

ACTA No. 015 DE 2020			
<b>Proceso:</b>		<b>Subproceso:</b>	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa:</b> SECRETARÍA ACADÉMICA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		<b>Hora de Inicio:</b> 9:00 A.M.	
<b>Motivo y/o Evento:</b> CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		<b>Hora de Finalización:</b> 10:14 A.M.	
<b>LUGAR:</b> VIRTUAL		<b>Fecha:</b> 04 /JUNIO/2020	
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	JAIME EDDY USSA GARZÓN	Presidente	ASISTIÓ
	OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA	Coordinador Unidad de Extensión	ASISTIÓ
	WILSON GORDILLO THIRIAT	Coordinador Unidad de Investigación	ASISTIÓ
	CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS	Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad	ASISTIÓ
	ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA	Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad	ASISTIÓ
	JAIRO MIGUEL MARTINEZ ABELLO	Ex Representante de los Profesores al Consejo de Facultad, Invitado	NO ASISTIÓ
	ANDREA CATALINA CARRERO TORRES	Ex Representante de Estudiantes al Consejo de Facultad, Invitada	ASISTIÓ
	LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES	Coordinador Comité de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitado	ASISTIÓ
	MARTIZA TORRES CARRASCO	Coordinadora del Comité de Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada	ASISTIÓ

**ELABORÓ:** LUZ MARY LOSADA CALDERÓN

**APROBÓ:** CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**OBJETIVO:** ACTA No. 015 DE 2020

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 2 de 31 **ACTA No. 015 DE 2020**  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

## ORDEN DEL DÍA

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM
2. CASOS DE FACULTAD

La Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, procede a leer el Orden del Día.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Orden del Día. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

## DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. **VERIFICACIÓN DEL QUORUM.** Se verifica que existe quórum deliberatorio y aprobatorio.
2. **CASOS DE FACULTAD**

**2.1** Aprobación de los resultados de la segunda convocatoria de los perfiles que quedaron desiertos de los asistentes académicos e investigativos de la primera convocatoria mediante Resolución No. 003 del 20 de mayo de 2020, del periodo académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que antes de aprobar los resultados de la segunda convocatoria de los perfiles que quedaron desiertos de los asistentes académicos e investigativos de la primera convocatoria mediante Resolución No. 003 del 20 de mayo de 2020, del periodo académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, se hace necesario revisar las reclamaciones de la primera convocatoria, para lo cual sugiere tratar ese punto.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** revisar las reclamaciones de la primera convocatoria mediante Resolución No. 003 del 20 de mayo de 2020, del periodo académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 3 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

**2.2** Ajuste de los resultados de la primera convocatoria de la Resolución No. 003 del 20 de mayo de 2020, de los perfiles 011 (Administración Ambiental), 018 (Ingeniería Ambiental), perfil 25 (Ingeniería Ambiental) y perfil 045 (Ingeniería Forestal).

Se procede a revisar las reclamaciones de los resultados de la primera convocatoria de los asistentes académicos e investigativos del período académico de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante Resolución No. 003 del 20 de mayo de 2020, así:

➤ La docente LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-121-20 de fecha 28 de mayo de 2020, solicita la siguiente aclaración, de la monitoria 18, así:

“El día de hoy (mayo 28 de 2020) revisando los resultados del asunto y publicado en la página de la Facultad (<http://ambiental.udistrital.edu.co:8080/documents/12891/1fb01891-d028-4dca-bdfc-1edd1357668a>), en el perfil 17 se relacionan dos ganadores. Pero la estudiante LAURA VANNESSA ROJAS QUINTANA, código estudiantil 20142180064, es ganadora de la monitoria 18 para el espacio académico Biología Comparada y no para el espacio académico Biología General (perfil 17) como aparece en los resultados publicados. Es importante aclarar que se revisó la base de datos enviada por el Proyecto Curricular para hacer el estudio de las monitorias y lo remitido a su dependencia, verificando lo mencionado.

20142180064	LAURA VANESSA ROJAS QUINTANA	4.17	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 18: BIOLOGÍA COMPARADA-2704, GRUPOS: 541 – 542, GRUPOS: 543 – 544, GRUPO: 545
-------------	------------------------------	------	----------------------	---

Por lo anterior, se solicita la corrección en la respectiva publicación de resultados para asistentes académico e investigativos, para el periodo académico 2020-1 en los perfiles 17 y 18”.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la aclaración y corrección de la monitoria 18, que la estudiante LAURA VANESSA ROJAS QUINTANA, en la publicación de los resultados de la primera convocatoria de asistentes académicos e investigativos del período académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, quedó relacionada en la monitoria 17, siendo ganadora la estudiante ROJAS QUINTANA de la monitoria No. 18. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 4 de 31 **ACTA No. 015 DE 2020**  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

➤ La docente LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-122-20 de fecha 28 de mayo de 2020, solicita la siguiente corrección de la monitoria 25, así:

“De manera atenta, me permito solicitar la corrección de la monitoria 25 de los espacios académicos Tecnologías Apropriadas I-2735, Tecnologías Apropriadas II-2739 y Manejo Técnico Ambiental-2743. Debido a que hubo un error al realizar el estudio ya que aparece en el sistema horarios de algunos estudiantes, pero estos horarios son del periodo académico 2019-3. A continuación se entrega nuevamente el estudio con la verificación de los requisitos para monitoria 25 y solicita que por favor se publique esta corrección, y se informa que el ganador es el estudiante ANDRES FELIPE ROBLES SÁNCHEZ, código estudiantil 20142180032 y no el estudiante MARIO RICARDO ROSALES ORTIZ código estudiantil 20141180033 ya que el promedio es 4.0 superior a todos los que se presentaron”.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la aclaración a la reclamación de la monitoria 25, mediante la cual se aprobó como ganador al estudiante MARIO RICARDO ROSALES ORTIZ, código estudiantil 20141180033, con un promedio acumulado de 3.8, siendo el ganador el estudiante ANDRES FELIPE ROBLES SÁNCHEZ, código estudiantil 20142180032, con un promedio acumulado de 4.0, según estudio realizado por el Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

➤ La docente LUISA FERNANDA GONZÁLEZ RAMÍREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, mediante oficio ADMON-AMB-110-2020, solicita corrección en la monitoria 11, así:

“Dando alcance al correo enviado el día 26 de mayo de 2020 en cual se sugerían los ganadores a monitorias para el periodo 2020-1, del Proyecto Curricular de Administración Ambiental se permite aclarar que se incurrió en un error en el perfil No. 11. Lo anterior debido a que las estudiantes no adjuntaron los horarios y al verificar los horarios de las dos concursantes a este perfil, (ANGIE KATHERIN NOVA MORA, código estudiantil 20151185071 y JENNY MARCELA LARA CARRILLO, código estudiantil 20142185056), el Sistema de Gestión Académica muestra el horario del periodo 2019-3. Esto ocurre porque las estudiantes en mención tienen un porcentaje de avance del 98% de su plan de estudios, reflejando en el sistema matriculadas y sin espacios académicos inscritos para el periodo 2020-1. Por lo anterior, por el error cometido, se había dado como sugerencia de ganadora a la estudiante WANDA MARCELA HURTADO CASQUETE, código estudiantil 20141185049, con un promedio de 3.79.

Pero al realizar la verificación de la información, la ganadora de esta monitoria del perfil No. 11 por mayor promedio es la estudiante:

NOMBRE	CÓDIGO	PROMEDIO
ANGIE KATHERIN NOVA MORA	20151185071	4.25

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 5 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

Se aclara que ya se les envió esta información a las estudiantes y ya están enteradas de la situación presentada”.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la aclaración a la reclamación de la monitoria 11, que se aprobó como ganadora a la estudiante WANDA MARCELA HURTADO CASQUETE, código estudiantil 20141185049, con un promedio acumulado de 3.79, siendo la ganadora la estudiante ANGIE KATHERIN NOVA MORA, código estudiantil 20151185071, con un promedio acumulado de 4.25, según estudio del Proyecto Curricular de Administración Ambiental. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

➤ La docente NIRIA PASTORA BONZA PÉREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficio PCIF- 066-020, solicita corrección en la monitoria 45, así:

“Solicitamos de manera muy respetuosa su gestión y colaboración con el fin de corregir el perfil 45, correspondiente al espacio académico Silvicultura Comunitaria en la parte de requisitos: Haber aprobado Silvicultura Comunitaria y Extensión Forestal, ya que por error involuntario de nuestra parte quedó publicado con los requisitos de Silvicultura de Plantaciones.

Es importante mencionar que el estudio y evaluación de los requisitos de los aspirantes a la monitoria de Silvicultura Comunitaria, se hizo con base en la información correcta y que históricamente se ha tenido en cuenta para el perfil de dicha monitoria”.

La estudiante ANDREA CATALINA CARRERO TORRES, Ex Representante de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada, manifiesta que se debería revisar los resultados de los asistentes académicos e investigativos del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, del período académico 2020-1, por ejemplo la monitoria 33, es del espacio académico Biología Taxonómica, sin embargo en la evaluación tienen en cuenta los espacios académicos Biología General, Botánica Taxonómica, Dendrología I y Dendrología II, es la queja por parte de los estudiantes y que presenta ante este Cuerpo Colegiado, para su revisión.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitar a los Coordinadores de los Proyectos Curriculares de Pregrado de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, expliquen a este cuerpo colegiado cuales fueron los criterios que tuvieron en cuenta, para la selección de los asistentes académicos e investigativos, del periodo académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, de la primera convocatoria (Resolución No. 003 del 20 de mayo de 2020) y de la segunda convocatoria (Resolución No. 004 del 27 de mayo de 2020); la respectiva información la deben enviar en el día de hoy antes de las 4:00 P.M., teniendo en cuenta que esta sesión continua el día 05 de junio de 2020, al correo electrónico de la Secretaria Académica: [secmedioamb@udistrital.edu.co](mailto:secmedioamb@udistrital.edu.co). La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 6 de 31 ACTA No. 015 DE 2020

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad, **DETERMINA** citar a la docente NIRIA PASTORA BONZA PÉEZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, el día 05 de junio de 2020, a las 8:00 A.M., para que presente un informe de los criterios de selección de los asistentes académicos e investigativos del periodo académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, de la primera convocatoria (Resolución No. 003 del 20 de mayo de 2020) y la segunda convocatoria (Resolución No. 004 del 27 de mayo de 2020) del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad, **DETERMINA** citar el día 05 de junio de 2020, a las 8:00 A.M., a la abogada BRENDA NATALY LÓPEZ PASTRAN, (CPS) de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para apoyo jurídico de la revisión de los resultados de los asistentes académicos e investigativos del periodo académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, de la primera convocatoria (Resolución No. 003 del 20 de mayo de 2020) y la segunda convocatoria (Resolución No. 004 del 27 de mayo de 2020). La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** citar para el día 05 de junio de 2002, para continuar con la sesión extraordinaria del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, a las 8:00 A.M. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

Siendo las 10:14, se da por terminada de la sesión del 04 de junio de 2020, se continúa la sesión el día 05 de junio de 2020.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 7 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

**CONTINUACIÓN SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, DEL DÍA 05 DE JUNIO DE 2020.**

ACTA No. 015 DE 2020			
<b>Proceso:</b>		<b>Subproceso:</b>	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa:</b> SECRETARÍA ACADÉMICA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		<b>Hora de Inicio:</b> 8:00 A.M.	
<b>Motivo y/o Evento:</b> CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		<b>Hora de Finalización:</b> 11:30 A.M.	
<b>LUGAR:</b> VIRTUAL		<b>Fecha:</b> 05 /JUNIO/2020	
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	JAIME EDDY USSA GARZÓN	Presidente	ASISTIÓ
	OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA	Coordinador Unidad de Extensión	ASISTIÓ
	WILSON GORDILLO THIRIAT	Coordinador Unidad de Investigación	ASISTIÓ
	CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS	Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad	ASISTIÓ
	ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA	Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad	ASISTIÓ
	JAIRO MIGUEL MARTINEZ ABELLO	Ex Representante de los Profesores al Consejo de Facultad, Invitado	NO ASISTIÓ
	ANDREA CATALINA CARRERO TORRES	Ex Representante de Estudiantes al Consejo de Facultad, Invitada	ASISTIÓ
	LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES	Coordinador Comité de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitado	NO ASISTIÓ
MARTIZA TORRES CARRASCO	Coordinadora del Comité de Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada	ASISTIÓ	

Se procede a confirmar quorum, se verifica que existe quórum deliberatorio y aprobatorio.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 8 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

La Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, informa que el docente LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES, Coordinador del Comité de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitado, no puede asistir, porque debe atender un compromiso personal.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** continuar con el Orden del Día de la sesión del 04 de junio de 2020, Acta No. 015. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad le da la BIENVENIDA a la docente BONZA PÉREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal y a la abogada LÓPEZ PASTRAN, (CPS), de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, le informa a la docente BONZA PÉREZ, que fue citada, para revisar como realizó el estudio de los resultados de asistentes académicos e investigativos del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, del periodo académico 2020-1, teniendo en cuenta que la estudiante CARRERO TORRES, Ex Representante de los Estudiantes al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada, manifestó la inquietud de los estudiantes del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, el procedimiento como fue designado los asistentes académicos e investigativos del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, ante este cuerpo colegiado, en la sesión del día 04 de junio de 2020, Acta No. 015 y que hoy 05 de junio de 2020, se continúa con esa sesión.

De la misma manera le explica a la abogada LOPEZ PASTRAN, (CPS), de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, que fue citada como apoyo jurídico.

La docente NIRIA PASTORA BONZA PÉREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, agradece la citación, para explicar el procedimiento, informa que remitió el oficio PCIF-070-20, así:

“Para fines y trámites pertinentes me permito dar respuesta a su oficio de referencia SFMA-0408-20 en el cual solicitan los criterios de selección asistentes académicos y administrativos periodo académico 2020-I.

En concordancia con lo anterior me permito informar y mencionar lo siguiente:

Los criterios de selección utilizados por el proyecto curricular de Ingeniería Forestal son los mismos empleados en los últimos 5 años en aplicación de las disposiciones sobre selección de monitores.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 9 de 31 **ACTA No. 015 DE 2020**  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

Esta revisión se realizó en atención a su solicitud y otras observaciones hechas por estudiantes; con la que se constató que para los estudiantes reportados como ganadores para el periodo de tiempo en mención (últimos cinco años), el procedimiento realizado es el que se lista a continuación, exceptuando la realización del examen específico que se derogó en el año 2019.

**1.** Revisión para cada uno de los estudiantes inscritos en cada perfil del cumplimiento de las siguientes condiciones:

- a. Promedio acumulado (Mínimo Tres punto siete (3.7).
- b. No estar en prueba académica.
- c. Porcentaje cursado de la carrera (mínimo 50% cursado de los espacios académicos del plan de estudios).

**2.** Revisión de sábanas de notas para verificar el reporte de notas finales obtenidas por el estudiante en los espacios académicos requisito para cada uno de los perfiles.

**3.** Revisión de la nota final obtenida en el espacio académico a monitorear, del cual se verifican las siguientes condiciones:

- a. Nota mínima de 3.5.
- b. No haber repetido este espacio académico.

**4.** Promedio resultante de las notas finales requisito y del espacio académico a monitorear.

**5.** El estudiante con la nota más alta en el anterior promedio es seleccionado como monitor ganador, en el caso de encontrar estudiantes con la misma nota en el promedio se define el ganador por el mayor promedio acumulado.

En el oficio PCIF-070-2020, se presenta adjunto un cuadro donde se muestra la trazabilidad de la evaluación para algunos casos como ejemplo de la evaluación y es importante señalar durante los últimos cinco años para los resultados presentados por el proyecto curricular no se han dado reclamaciones respecto al procedimiento descrito:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 10 de 31 ACTA No. 015 DE 2020

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

Nombre	Código	Promedio acumulado (3.7)	Prueba académica	Cursado o min 50% carrera	Nota	Nota	Nota	Nota	Promedio asignaturas	Perfil monitoria	OBSERVACIÓN
IGNACIO SÁNCHEZ FLÓREZ	20182710001	3.81	NO	40,20%	Biología (3.5)	Botánica (3.4)	Dendrología I (4.2)	Dendrología II (3.0)	NO CUMPLE	MONITOR 29: DENDROLOGÍA I Y II	NO CUMPLE MENOS DEL 40 CURSADO Y DENRO II NOTA INFERIOR A 3.5
CARLOS ANDRES POLANIA QUIJANO	20141010056	3.75	NO	98,20%	Fundamentos Químicos (2.0 y 4.2)	Orgánica (3.2)			NO CUMPLE	MONITOR 30: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	NO CUMPLE REPITIO ESPACIO FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ESPACIO A MONITOREAR
GISELLA CARDONA AMASSO	20172710002	4.02	NO	57,90%	Fundamentos de Química (4.1)	Orgánica (4.2)	Productos (4.3)		4.3	MONITOR 31: QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES	GANADOR
DAVID CAMILO DAZA FANDIÑO	20151010004	3.9	NO	82,30%	Fundamentos de Química (3.4)	Orgánica (4.5)	Productos (4.4)		4.1	MONITOR 31: QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES	
HERNAN RUBIEL ROJAS TOLEDO	20172010004	4.06	NO	40,20%	Fundamentos de Química (4.6)	Orgánica (4.6)	Productos (4.4)		NO CUMPLE	MONITOR 31: QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES	NO CUMPLE HA CURSADO MENOS DEL 50 % DE LA CARRERA
JULIETH CAMILA FORERO CASTAÑEDA	20151010050	3.78	NO	85,40%	Fundamentos de Química (3.2)	Orgánica (4.5)	Orgánica (4.5)	Productos (4.8)	4.16	MONITOR 31: QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES	
ANA MARIA CUBILLOS LIEVANO	20142010072	3,89	NO	92,70%	Fundamentos de Química (4.0)	Orgánica (4.2)	Productos (4.4)		4.2	MONITOR 31: QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES	
MIGUEL ANGEL HERNANDEZ CARVAJAL	20142010061	3.69	NO	87,80%	Fundamentos de Química (3.8)	Orgánica (3.4)	Productos (4.3)		3.83	MONITOR 31: QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES	

La docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que, revisando los perfiles, observa que no aparece la palabra promedio de esos espacios académicos.

La abogada BRENDA NATALY LÓPEZ PASTRÁN, (CPS), de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, interviene señalando que: Una vez escuchados los argumentos esgrimidos por la docente BONZA PÉREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, observa que se han cumplido con los requisitos establecidos en el literal i) del artículo primero del Acuerdo 042 del 03 de mayo de 2016 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas y que todos los Proyectos Curriculares evalúan promediando los espacios académicos. Aclara que, en una convocatoria pública se deben establecer requisitos habilitantes y factores de calificación, y que en el caso de no establecer de manera diferenciada los factores de calificación, se debe proceder ponderando la hoja de vida que mejor cumpla con los requisitos habilitantes. Recomienda que para futuras

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 11 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

convocatorias, se establezcan de manera diferenciada los requisitos habilitantes y factores de calificación, aclarando cada factor y el puntaje máximo asignado.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que, en ese sentido, está seguro de que los Coordinadores de Pregrado, tiene el espíritu de hacer bien las cosas, ellos al interior de cada proyecto curricular han definido su criterio de evaluación.

La docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, le pregunta a la docente BONZA PÉREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, ¿Que si ese procedimiento está en alguna acta del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal?.

La docente BONZA PERÉZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, le responde a la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, que tendría que revisar, encontrando que desde siempre se ha hecho así, lo que le genera tranquilidad, se ha realizado de la misma manera; cuando se estaba en la presencialidad, los estudiantes se acercaban al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, ellos mismos revisaban los cuadros de la respectiva evaluación, sin ningún problema.

Además, precisa que, pensando en el proceso de convocatoria, una cosa son los requisitos y otra cosa al interior de cada Proyecto Curricular, son los criterios de evaluación que aplican, sugiere unificar esos criterios de evaluación, que debe quedar escrito ese procedimiento, de cómo se hace esa evaluación.

La docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que teniendo en cuenta que es una sola Facultad, se deben unificar criterios.

La docente BONZA PERÉZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, le dice a este cuerpo colegiado, que se acoge a la decisión que tomen.

El docente WILSON GORDILLO THIRIAT, Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que observa que el Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, lo ha hecho bien.

La estudiante ANDREA CATALINA CARRERO TORRES, Ex Representante de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada, dice que no conocía el procedimiento de criterios de evaluación del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, siempre se ha realizado bien, desde hace 5 años, le da la gracias a la docente BONZA PÉREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, por la ilustración, recomienda a este cuerpo colegiado, que se establezca los criterios de evaluación, que sea igual para todos los Proyectos Curriculares de Pregrado de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 12 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

El docente ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, expresa que en este proceso de selección, se tiene que promediar y además se hace necesario revisar el espacio académico que el estudiante cursó, porque es una necesidad de esa materia, así lo hace al interior cada Proyecto Curricular de Pregrado, para remitir ese estudio al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para su aprobación.

La docente MARITZA TORRES CARRASCO, Coordinadora del Comité de Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada, dice que está de acuerdo con los comentarios de los docentes GORDILLO THIRIAT, Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales y CASTILLO PINILLA, Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, agrega además que en la estructuración de la convocatoria, hay unos requisitos generales y otros requisitos particulares, en la que cada Proyecto Curricular, define esos criterios de evaluación, teniendo en cuenta esos espacios académicos que se encuentran en una malla curricular, que son las necesidades propias de ese Proyecto Curricular.

La docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que aclara, que desde luego en un proceso de evaluación hay que promediar; pero que con lo que no está de acuerdo es que la monitoria es para un espacio académico, no se debe promediar con las asignaturas de prerrequisito de la monitoria, ese es su punto de vista y respeta esos criterios de evaluación del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, le agradece a la docente BONZA PÉREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, por su exposición y la aclaración, entiende a los estudiantes, la hermenéutica da para interpretar de diferentes maneras.

Revisando el criterio de evaluación del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, no sesga ninguna posibilidad, que un estudiante tome una monitoria, ese proceso de criterio beneficia, no hay un favorecimiento, el criterio se ha aplicado indistintamente en cinco años, no se ha hecho con un espíritu de generar un sesgo en la selección de los monitores, tampoco se ha hecho para viciar el proceso, considera, que lo han venido haciendo de esa manera que genera transparencia, la interpretación que se da es en los requisitos particulares, es de cada Proyecto Curricular.

Hay que legislar, para toda la Facultad, por consiguiente, hay que subsanar esos criterios de evaluación, a futuro, le agradece a la estudiante CARRERO TORRES, Ex Representante de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada, que está bien traer esas dudas de los estudiantes, porque nos permite revisar para mejorar esos procedimientos.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 13 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que ya se tiene suficiente aclaración, pregunta ¿Se avala el proceso de evaluación del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal y se mejora los criterios de evaluación?.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proceso de evaluación del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO por parte de los docentes JAIME EDDY USSA GARZÓN, OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA, WILSON GORDILLO THIRIAT y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, contra un (1) voto por NO APROBADO, por parte de la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS.

En este punto se RETIRAN la docente BONZA PÉREZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal y la abogada LÓPEZ PASTRÁN, (CPS), de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, siendo las 9:27 A.M.

A continuación, la Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, presenta el acta de cierre de los estudiantes inscritos a la segunda convocatoria de asistentes académicos e investigadores, del periodo académico 2020-1, mediante Resolución No. 004 del 27 de mayo de 2020, así:

CÓDIGO ESTUDIANTIL	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS
20171001035	YESSICA MARÍA VALDERRAMA LONDOÑO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 1: PROCESOS ADMINISTRATIVOS 1 - 7007, MORFOFISIOLOGÍA -7010, PSICOLOGÍA DEPORTIVA - 7042
20142001021	JHONNATAN RICARDO AGAMEZ ARÉVALO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 1: PROCESOS ADMINISTRATIVOS 1 - 7007, MORFOFISIOLOGÍA -7010, PSICOLOGÍA DEPORTIVA - 7042
20161001036	NICOLAS ANDRÉS COCA BOGOTÁ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 1: PROCESOS ADMINISTRATIVOS 1 - 7007, MORFOFISIOLOGÍA -7010, PSICOLOGÍA DEPORTIVA - 7042
20161001268	JUAN ALEJANDRO CRUZ CHAPARRO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 1: PROCESOS ADMINISTRATIVOS 1 - 7007, MORFOFISIOLOGÍA -7010, PSICOLOGÍA DEPORTIVA - 7042
20152001033	DANIEL MATEO MONTOYA ARÉVALO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 1: PROCESOS ADMINISTRATIVOS 1 - 7007, MORFOFISIOLOGÍA -7010, PSICOLOGÍA DEPORTIVA - 7042
20152001026	HENRY FABIÁN RIVERA HIDALGO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 2: JUEGOS GERENCIALES - 7055, MERCADEO - 7049
20151001023	SEBASTIAN PERALTA MONZÓN	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 2: JUEGOS GERENCIALES - 7055, MERCADEO - 7049
20151001741	LUZ VIVIANA LOPEZ CAÑON	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 2: JUEGOS GERENCIALES - 7055, MERCADEO - 7049
20151001053	NICOLÁS JIMÉNEZ HERNÁNDEZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 2: JUEGOS GERENCIALES - 7055, MERCADEO - 7049
20151001047	CRISTIAN CAMILO BALLESTEROS MUÑOZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 2: JUEGOS GERENCIALES - 7055, MERCADEO - 7049

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 14 de 31 ACTA No. 015 DE 2020

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

20162001261	DANIEL ENRIQUE BEJARANO CRUZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 3: SISTEMATIZACIÓN DE DATOS - 7052, MACROECONOMÍA - 7014, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS - 7041
20161001060	KAREN DANIELA MÁRQUEZ BARRIOS	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 3: SISTEMATIZACIÓN DE DATOS - 7052, MACROECONOMÍA - 7014, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS - 7041
20162001009	JEIMMY GERALDINE HERNÁNDEZ MORENO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 3: SISTEMATIZACIÓN DE DATOS - 7052, MACROECONOMÍA - 7014, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS - 7041
20142001051	DANIEL ARTURO MORALES DELGADO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 3: SISTEMATIZACIÓN DE DATOS - 7052, MACROECONOMÍA - 7014, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS - 7041
20152001029	JHON SEBASTIAN CHALA VALERO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 3: SISTEMATIZACIÓN DE DATOS - 7052, MACROECONOMÍA - 7014, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS - 7041
20161001064	LUIS EDUARDO GONZALEZ SARMIENTO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 3: SISTEMATIZACIÓN DE DATOS - 7052, MACROECONOMÍA - 7014, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS - 7041
20161001005	KEVIN FABIAN CASAS RODRIGUEZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 3: SISTEMATIZACIÓN DE DATOS - 7052, MACROECONOMÍA - 7014, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS - 7041
20152001399	STEVEN HERNANDO CITA JIMENEZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 3: SISTEMATIZACIÓN DE DATOS - 7052, MACROECONOMÍA - 7014, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS - 7041
20171001037	JOSE RICARDO ROJAS VELASQUEZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA, CÁLCULO DIFERENCIAL, TEORÍA DEL CONOCIMIENTO
20161001034	MARILYN SAMANTHA VERGARA RAMIRÉZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA, CÁLCULO DIFERENCIAL, TEORÍA DEL CONOCIMIENTO
20171001030	ANDERSON MARTÍNEZ MARÍN	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA, CÁLCULO DIFERENCIAL, TEORÍA DEL CONOCIMIENTO
20162005879	CRISTIAN CAMILO ALCÁNTARA CORTÉS	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA, CÁLCULO DIFERENCIAL, TEORÍA DEL CONOCIMIENTO
20161001028	JUZLENY EXARY ESPINOSA PALACIOS	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA, CÁLCULO DIFERENCIAL, TEORÍA DEL CONOCIMIENTO
20161001061	MICHAEL STEVEN SANDOVAL HUERFANO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA, CÁLCULO DIFERENCIAL, TEORÍA DEL CONOCIMIENTO
20142180003	BRAYAN ESTEVEN BRAVO MORCILLO	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA, CÁLCULO DIFERENCIAL, TEORÍA DEL CONOCIMIENTO
20161001287	FRANK ALEJANDRO OLARTE ALDANA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 5: DESARROLLO ORGANIZACIONAL - 7021, DEPORTE ALTO RENDIMIENTO - 7046, ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS - 7050
20161001032	DIEGO LEONARDO OROZCO VELANDIA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 5: DESARROLLO ORGANIZACIONAL - 7021, DEPORTE ALTO RENDIMIENTO - 7046, ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS - 7050
20161001022	EDUARD CAMILO PALACIO MENDEZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 5: DESARROLLO ORGANIZACIONAL - 7021, DEPORTE ALTO RENDIMIENTO - 7046, ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS - 7050
20151185049	ANGIE LORENA BOLAÑOS MARTINEZ	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	MONITOR 9: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3 GRUPOS 501, 502, 503 Y 504, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 GRUPO 501 Y 502

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 15 de 31 ACTA No. 015 DE 2020

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

20142185056	JENNY MARCELA LARA CARRILLO	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA-2417 GRUPOS 501, 502 Y 503, GESTIÓN AMBIENTAL-2438 GRUPO 501 Y 502
20171185001	YESSICA MARCELA MOLANO QUINTERO	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA-2417 GRUPOS 501, 502 Y 503, GESTIÓN AMBIENTAL-2438 GRUPO 501 Y 502
20151180042	MICHAEL ANDRES PIRAQUIVE GAMBA	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 16: QUÍMICA ORGÁNICA-2705, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, BIOQUÍMICA-2711, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA
20151180030	FABIAN MARTINEZ REYES	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 16: QUÍMICA ORGÁNICA-2705, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, BIOQUÍMICA-2711, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA
20171180014	SARA CAMILA VARELA GÓMEZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 16: QUÍMICA ORGÁNICA-2705, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, BIOQUÍMICA-2711, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA
20141180040	CAMILA ANDREA QUINCHE PACHÓN	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 16: QUÍMICA ORGÁNICA-2705, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, BIOQUÍMICA-2711, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA
20151180035	ANGIE CAROLINA PARROQUIANO ANGARITA	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 21: FÍSICOQUÍMICA-2717 GRUPOS: 541 - 542 GRUPOS: 543 - 544 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, FÍSICO QUÍMICA DE FLUIDOS-2730 GRUPOS: 541 - 543 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA
20142180032	ANDRES FELIPE ROBLES SANCHEZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 24: CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I-2728 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II-2734 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 - 544 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA
2015118221	CRISTINA SERNA SEPÚLVEDA	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 24: CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I-2728 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II-2734 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 - 544 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA
20142180006	SEBASTIAN LEÓN LIZARAZO	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 24: CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I-2728 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II-2734 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 - 544 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA
20161180479	JASON STEVENS MARTIN RIVERA	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 24: CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I-2728 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II-2734 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 - 544 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA
20152180975	MARIA PAULA SÁNCHEZ FERNÁNDEZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 24: CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I-2728 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II-2734 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 - 544 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 16 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

20151010016	NORBAY GOMEZ AREVALO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 29: DENDROLOGÍA I- 2124 (GRUPOS 421, 422), DENDROLOGÍA II-2132 (GRUPO 422)
20142010078	KATHERINE MARTÍNEZ SÁNCHEZ	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 30: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA- 2112 (GRUPOS 421, 422, 423, 424)
20141010026	INGRID VALENTINA GÓMEZ	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 34: PROPIEDADES DE LA MADERA- 2154 (GRUPOS 421, 422), INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL-2113 (GRUPO 422)
20151010041	SEBASTIAN CAMILO RODRIGUEZ MELO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 34: PROPIEDADES DE LA MADERA- 2154 (GRUPOS 421, 422), INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL-2113 (GRUPO 422)
20141010022	MARÍA FERNANDA JIMÉNEZ PINEDA	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 37: BIOLOGÍA GENERAL- 2111 (GRUPOS 421, 422, 423, 424)
20152010035	LAURA CAMILA ROMERO MOYA	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 37: BIOLOGÍA GENERAL- 2111 (GRUPOS 421, 422, 423, 424)
20172010019	DAIRON ANDRES RENGIFO CORTES	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 37: BIOLOGÍA GENERAL- 2111 (GRUPOS 421, 422, 423, 424)
20142010051	MARIA FERNANDA ALFONSO MARTINEZ	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 37: BIOLOGÍA GENERAL- 2111 (GRUPOS 421, 422, 423, 424)
20141010038	DIEGO ALEXANDER TORRES FORERO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 37: BIOLOGÍA GENERAL- 2111 (GRUPOS 421, 422, 423, 424)
20141010056	CARLOS ANDRES POLANIA QUIJANO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 39: CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)
20151010964	PAOLA ANDREA ZUÑIGA ZUÑIGA	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 39: CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)
20132010365	ANA MILENA MEJIA HERNANDEZ	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 39: CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)
20141010007	LAURA NOELIA BALDION ANGULO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 39: CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)
20141010049	DENNIS MICHELL BOHORQUEZ MORENO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 39: CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)
20151010401	ALEJANDRA HERRERA TAPIERO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 39: CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)
20142010068	KAREN SAYURI VANEGAS CASAS	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 39: CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)
20151010055	ANDRÉS FELIPE SILVA ROSAS	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 39: CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)
20151010035	LUIS EDUARDO ANAYA JAIMES	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 39: CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 17 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

20182710003	DANIELA ALEJANDRA LEÓN MANRIQUE	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 40: ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA- 2125 (GRUPOS 421, 422), ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA-2130 GRUPOS (421, 422)
20142010049	CINDY LORENA ROMERO BARCO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 40: ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA- 2125 (GRUPOS 421, 422), ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA-2130 GRUPOS (421, 422)
20142010069	MIGUEL ANGEL RESTREPO GALVIS	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 41: ORDENAMIENTO TERRITORIAL- 2160 (GRUPO 421), EVALUACIÓN AMBIENTAL- 2166 (GRUPO 421)
20151010059	ADALINA RIVERA GALEANO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 41: ORDENAMIENTO TERRITORIAL- 2160 (GRUPO 421), EVALUACIÓN AMBIENTAL- 2166 (GRUPO 421)
20151010045	DANIELA ALEJANDRA RODRÍGUEZ FIGUEROA	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 41: ORDENAMIENTO TERRITORIAL- 2160 (GRUPO 421), EVALUACIÓN AMBIENTAL- 2166 (GRUPO 421)
20141010020	FREDY ALEJANDRO GIL RINCON	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 41: ORDENAMIENTO TERRITORIAL- 2160 (GRUPO 421), EVALUACIÓN AMBIENTAL- 2166 (GRUPO 421)
20161010031	JOSE CAMILO GIL VALENZUELA	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 41: ORDENAMIENTO TERRITORIAL- 2160 (GRUPO 421), EVALUACIÓN AMBIENTAL- 2166 (GRUPO 421)
20142010042	ANDRES MATEO LEAL JIMENEZ	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 41: ORDENAMIENTO TERRITORIAL- 2160 (GRUPO 421), EVALUACIÓN AMBIENTAL- 2166 (GRUPO 421)
20151010004	DAVID CAMILO DAZA FANDIÑO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 41: ORDENAMIENTO TERRITORIAL- 2160 (GRUPO 421), EVALUACIÓN AMBIENTAL- 2166 (GRUPO 421)
20142010072	ANA MARÍA CUBILLOS LIÉVANO	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 43: ESTRUCTURAS DE LA MADERA- 2161 (GRUPOS 421, 422), INDUSTRIA FORESTALES II-2174 GRUPOS (421, 422)
20181710004	DIANA CAROLINA GARZÓN CÓRDOBA	INGENIERÍA FORESTAL	MONITOR 46: SUELOS I- 2127 (GRUPO 421, 422, 423, 424), SUELOS II-2133 GRUPOS (421, 422)
20172032067	DANIELA SANCHEZ RODRIGUEZ	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 54: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO MULTIVARIADO-16, MÉTODOS NUMÉRICOS-2029
20151032476	NICOLAS CUBILLOS VALDERRAMA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 54: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO MULTIVARIADO-16, MÉTODOS NUMÉRICOS-2029
20161032007	CAMILO ALEJANDRO BARBOSA GODOY	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 54: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO MULTIVARIADO-16, MÉTODOS NUMÉRICOS-2029
20181032025	DANIELA JARAMILLO CARREÑO	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 56: GEODESIA POSICIONAL-2009, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024
20151032041	SANTIAGO DIAZ HERNANDEZ	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 56: GEODESIA POSICIONAL-2009, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024
20151032056	KATHERIN JOHANNA REYES DEANTONIO	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 56: GEODESIA POSICIONAL-2009, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 18 de 31 ACTA No. 015 DE 2020

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

20142032034	JUAN SEBASTIAN UNIBIO PIÑEROS	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 56: GEODESIA POSICIONAL-2009, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024
20162181254	KAROL LORENA LEÓN OSPINA	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 60: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA SANITARIA, FISICOQUÍMICA
20172181004	MAICOL ESTIVEN FLOREZ VARGAS	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 60: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA SANITARIA, FISICOQUÍMICA
20152181576	JONATAN STIVEN AVILA ROA	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 61: QUÍMICA ORGÁNICA, BIOQUÍMICA, FISICOQUÍMICA
20172181014	NICHOLLE GISSELLE ARENAS PRADO	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 62: MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA
20151180524	DIEGO ALEXANDER CAMARGO ESPEJO	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 64: FÍSICA MECÁNICA, FÍSICA ONDULATORIA, ÁLGEBRA LINEAL
20181181029	ALEJANDRA GUADALUPE GALVIS QUIJANO	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 64: FÍSICA MECÁNICA, FÍSICA ONDULATORIA, ÁLGEBRA LINEAL
20161181017	HUGO ESTEBAN CALDERÓN GONZÁLEZ	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 65: EMISIONES ATMOSFÉRICAS, CALIDAD DEL AIRE, MODELACIÓN SANITARIA
20172781002	STEFANIA BALLEEN PERILLA	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 65: EMISIONES ATMOSFÉRICAS, CALIDAD DEL AIRE, MODELACIÓN SANITARIA
20192732003	NICOLAS BARAJAS FONSECA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 66: DIBUJO TÉCNICO, TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA
20142181050	LEIDY TATIANA CRUZ BAQUERO	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 66: DIBUJO TÉCNICO, TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA
20171081006	DIEGO ALEJANDRO MENESES RODRIGUEZ	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MONITOR 68: FÍSICA 1: MECÁNICA NEWTONIANA-3 (3 GRUPOS), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 GRUPOS)
20162181252	CINDY PAOLA CASTILLO RICO	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 68: FÍSICA 1: MECÁNICA NEWTONIANA-3 (3 GRUPOS), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 GRUPOS)
20172085046	DIANA ROCIO ENCISO DIAZ	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	MONITOR 70: BIOLOGÍA-2311 (5 GRUPOS)
20171081035	LAURA KATERINE GÁMEZ WILCHES	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MONITOR 73: SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO-2339 (2 GRUPOS), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO-2353 (1 GRUPO), GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS-2346 (2 GRUPOS)
20182781007	EMILY ANDREA ROBAYO PÉREZ	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 73: SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO-2339 (2 GRUPOS), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO-2353 (1 GRUPO), GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS-2346 (2 GRUPOS)
20162781002	NATHALY BUITRAGO VIASUS	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 19 de 31 ACTA No. 015 DE 2020

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

20151032035	DEISY KATERINE QUINTERO CHAVARRO	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20162081002	JUAN DAVID TORRES BELTRAN	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20161032010	JEISSON ANDRES HERNANDEZ NAVARRETE	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20171032027	LINDA ROCIO FAJARDO ARIZA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20172085044	ANDRES FELIPE PINTO GUTIERREZ	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20181732005	ANDREA MELISSA ARIZA ROLONG	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20152180024	MARÍA LUCÍA SALAZAR TORRES	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20181081001	LEIDY JOHANA PINTO PEDROZA	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20171785005	ERIKA KATHERINNE SÁNCHEZ GUEVARA	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20181001019	DANIEL FELIPE LARA HIDALGO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20152185588	JHON JAIRO ACOSTA SAAVEDRA	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20181781003	DANNA STEPHANNI CASTILLO BEJARANO	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
20142032064	DAVID AUGUSTO RENGIFO ZAMBRANO	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 74: CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 GRUPOS)
DESIERTO			MONITOR 75: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1, FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602
20152032038	ZAHID DAVID MORALES PERALTA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 76: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016
20151032602	MICHAEL STIVEN ESCOBAR RODRIGUEZ	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 76: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016
20152032041	MARIA ALEJANDRA PATIÑO AGUILAR	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 77: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, HIDRÁULICA - 2223
20181732013	CINDY LORENA ORTIZ SALAZAR	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 77: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, HIDRÁULICA - 2223
20151032046	LEYDY CAROLINA RODRÍGUEZ CÁRDENAS	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 77: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, HIDRÁULICA - 2223
20152031936	JORDY JESSYD QUIROGA PARDO	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	MONITOR 80: GEODESIA GEOMÉTRICA-2236 / LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS-19605, LEVANTAMIENTOS GEODÉSICOS-19615, ARQUEOASTRONOMÍA-2249

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 20 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

20171031046	JEISON DAVID ROMERO DONOSO	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	MONITOR 82: LÓGICA DE PROGRAMACIÓN-2227, LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS-19604, TOPOGRAFÍA DE VÍAS I-19606/ TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609 / TOPOGRAFÍA FORENSE-2224
20162031027	ANDRES SEBASTIAN REYES RAMIREZ	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	MONITOR 82: LÓGICA DE PROGRAMACIÓN-2227, LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS-19604, TOPOGRAFÍA DE VÍAS I-19606/ TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609 / TOPOGRAFÍA FORENSE-2224
20182131033	JUAN SEBASTIAN PARDO LOPEZ	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	MONITOR 82: LÓGICA DE PROGRAMACIÓN-2227, LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS-19604, TOPOGRAFÍA DE VÍAS I-19606/ TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609 / TOPOGRAFÍA FORENSE-2224
DESIERTO			MONITOR 84: GESTIÓN DE RIESGOS-2215, TOPOGRAFÍA AMBIENTAL-19613 / INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL-2242, TRABAJO COMUNITARIO-19612
DESIERTO			MONITOR 85: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES-2241 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I-19608, USO DEL VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO VANT EN LA INGENIERÍA-2251 / GESTIÓN DE PAVIMENTOS-2256, OBRAS CIVILES I-19610
DESIERTO			MONITOR 87: LAB EMISIONES ATMOSFÉRICAS-2531, SALIDA INTEGRADA-2543, INTRO. AL SANEAMIENTO AMBIENTAL-2503
20151181861	MANUEL FERNANDO BURGOS MORENO	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 90: LAB. TOPOGRAFIA Y CARTOGRAFIA-2507, LAB. FÍSICA MECÁNICA-3, SANEAMIENTO URBANO Y RURAL-2539
20161031066	JOSE ROA	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	MONITOR 90: LAB. TOPOGRAFIA Y CARTOGRAFIA-2507, LAB. FÍSICA MECÁNICA-3, SANEAMIENTO URBANO Y RURAL-2539
20151181019	DAVID SANTIAGO ROJAS GUIO	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 91: CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL-2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4
20151185477	PAULA ANDREA LAGOS GALVIS	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	MONITOR 91: CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL-2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4
20151180066	LAURA CAMILA PUERTO SOCHA	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 91: CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL-2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4
20151180606	JENNYFER DAMARIS VIASUS WILCHES	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 91: CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL-2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4
20142185089	ERIKA ALEJANDRA FLÓREZ QUITO	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	MONITOR 91: CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL-2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4
20141185049	WANDA MARCELA HURTADO CASQUETE	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	MONITOR 91: CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL-2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4
20142180043	GABRIEL ANDRÉS RAMÍREZ GUEVARA	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 91: CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL-2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4
20151032026	LAURA CAMILA SANCHEZ GUTIERREZ	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 91: CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL-2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4
20141180027	NATALIA CARDENAS GORDON	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 91: CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL-2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4
20182781013	ANGIE CATHERINE MORENO HUERFANO	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 21 de 31 ACTA No. 015 DE 2020

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

20161181031	LINA MARÍA RADA BETANCOURT	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20151180463	ALVARO NICOLAS ZARATE MARTINEZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20171085008	MARÍA CAMILA MELGAREJO MARTÍNEZ	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20191781023	CLAUDIA GEOVANNA MESA ALBARRACIN	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20172085003	GYSELL STEFANYA DIAZ INFANTE	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20172780011	JOHN AEXANDER ROJAS	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20171780009	NATALIA ROCIO GOMEZ GUTIERREZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20191781026	LIZETH DANIELA MENDEZ HERRERA	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20151180040	KEILA ALEJANDRA PACHECO LEÓN	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20142181043	BRAYAN STEVAN GONZALEZ MORALES	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20182781026	JUAN SEBASTIAN CHICAGUI LARROTTA	INGENIERÍA SANITARIA	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20151180069	JUAN CAMILO MORA CIFUENTES	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20161032067	LAURA MARCELA BOCANEGRA PATAQUIVA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85
20162780017	ANGIE CAROLINA MURCIA RAMIREZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	MONITOR 92: TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO**.

Acto seguido, el docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, pregunta ¿Si avalan los resultados de la segunda convocatoria de los asistentes académicos e investigativos, para el periodo académico 2020-1 en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas?.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 22 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los resultados de la segunda convocatoria de los asistentes académicos e investigativos, para el periodo académico 2020-1 en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas de los perfiles que quedaron desiertos de la Resolución No. 003-20, convocado mediante Resolución No. 004 del 27 de mayo de 2020. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO por parte de los docentes JAIME EDDY USSA GARZÓN, OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA, WILSON GORDILLO THIRIAT y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, contra un (1) voto por NO APROBADO, por parte de la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS.

El resultado aprobado, es el siguiente:

CÓDIGO ESTUDIANTIL	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	SELECCIONADO	OBSERVACION
20171001035	YESSICA MARÍA VALDERRAMA LONDOÑO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	<b>MONITOR 1:</b> PROCESOS ADMINISTRATIVOS 1 - 7007, MORFOFISIOLOGÍA -7010, PSICOLOGÍA DEPORTIVA - 7042	SI	<b>GANADORA</b>
20151001023	SEBASTIAN PERALTA MONZÓN	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	<b>MONITOR 2:</b> JUEGOS GERENCIALES - 7055, MERCADEO - 7049	SI	<b>GANADOR</b>
20152001399	STEVEN HERNANDO CITA JIMENEZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	<b>MONITOR 3:</b> SISTEMATIZACIÓN DE DATOS - 7052, MACROECONOMÍA - 7014, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS - 7041	SI	<b>GANADOR</b>
20161001034	MARILYN SAMANTHA VERGARA RAMIRÉZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	<b>MONITOR 4:</b> FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA, CÁLCULO DIFERENCIAL, TEORÍA DEL CONOCIMIENTO	SI	<b>GANADORA</b>
20161001022	EDUARD CAMILO PALACIO MENDEZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	<b>MONITOR 5:</b> DESARROLLO ORGANIZACIONAL - 7021, DEPORTE ALTO RENDIMIENTO - 7046, ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS - 7050	SI	<b>GANADOR</b>
20151185049	ANGIE LORENA BOLAÑOS MARTINEZ	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	<b>MONITOR 9:</b> FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3 GRUPOS 501, 502, 503 Y 504, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA- 2016 GRUPO 501 Y 502	SI	<b>GANADORA</b>
20142185056	JENNY MARCELA LARA CARRILLO	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	<b>MONITOR 13:</b> SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA- 2417 GRUPOS 501, 502 Y 503, GESTIÓN AMBIENTAL- 2438 GRUPO 501 Y 502	SI	<b>GANADORA</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 23 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

20151180042	MICHAEL ANDRES PIRAQUIVE GAMBA	INGENIERÍA AMBIENTAL	<b>MONITOR 16:</b> QUÍMICA ORGÁNICA-2705, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, BIOQUÍMICA- 2711, GRUPOS: 541 - 542, GRUPOS: 543 - 544, OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA	SI	<b>GANADOR</b>
20151180035	ANGIE CAROLINA PARROQUIANO ANGARITA	INGENIERÍA AMBIENTAL	<b>MONITOR 21:</b> FÍSICO- QUÍMICA-2717 GRUPOS: 541 - 542 GRUPOS: 543 - 544 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, FÍSICO QUÍMICA DE FLUIDOS- 2730 GRUPOS: 541 - 543 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA	SI	<b>GANADORA</b>
20161180479	JASON STEVENS MARTIN RIVERA	INGENIERÍA AMBIENTAL	<b>MONITOR 24:</b> CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I-2728 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA, CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II-2734 GRUPOS 541 - 542 GRUPOS 543 - 544 OBSERVACIÓN: SON SEIS (6) HORAS DE MONITORIA	SI	<b>GANADOR</b>
20151010016	NORBAY GOMEZ AREVALO	INGENIERÍA FORESTAL	<b>MONITOR 29:</b> DENDROLOGÍA I- 2124 (GRUPOS 421, 422), DENDROLOGÍA II-2132 (GRUPO 422)	SI	<b>GANADOR</b>
20142010078	KATHERINE MARTÍNEZ SÁNCHEZ	INGENIERÍA FORESTAL	<b>MONITOR 30:</b> FUNDAMENTOS DE QUÍMICA- 2112 (GRUPOS 421, 422, 423, 424)	SI	<b>GANADORA</b>
20151010041	SEBASTIAN CAMILO RODRIGUEZ MELO	INGENIERÍA FORESTAL	<b>MONITOR 34:</b> PROPIEDADES DE LA MADERA- 2154 (GRUPOS 421, 422), INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL-2113 (GRUPO 422)	SI	<b>GANADOR</b>
20142010051	MARIA FERNANDA ALFONSO MARTINEZ	INGENIERÍA FORESTAL	<b>MONITOR 37:</b> BIOLOGÍA GENERAL- 2111 (GRUPOS 421, 422, 423, 424)	SI	<b>GANADORA</b>
20151010035	LUIS EDUARDO ANAYA JAIMES	INGENIERÍA FORESTAL	<b>MONITOR 39:</b> CUENCAS HIDROGRÁFICAS- 2153 (GRUPO 421), DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE- 2158 (GRUPO 421), ELECTIVA INTRÍNSECA III- 2158 (GRUPO 421)	SI	<b>GANADOR</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 24 de 31 ACTA No. 015 DE 2020

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.

LUGAR: VIRTUAL

20142010049	CINDY LORENA ROMERO BARCO	INGENIERÍA FORESTAL	<b>MONITOR 40:</b> ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA- 2125 (GRUPOS 421, 422), ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA-2130 GRUPOS (421, 422)	SI	<b>GANADORA</b>
20141010020	FREDY ALEJANDRO GIL RINCON	INGENIERÍA FORESTAL	<b>MONITOR 41:</b> ORDENAMIENTO TERRITORIAL- 2160 (GRUPO 421), EVALUACIÓN AMBIENTAL- 2166 (GRUPO 421)	SI	<b>GANADOR</b>
20142010072	ANA MARÍA CUBILLOS LIÉVANO	INGENIERÍA FORESTAL	<b>MONITOR 43:</b> ESTRUCTURAS DE LA MADERA- 2161 (GRUPOS 421, 422), INDUSTRIA FORESTALES II- 2174 GRUPOS (421, 422)	SI	<b>GANADORA</b>
20181710004	DIANA CAROLINA GARZÓN CÓRDOBA	INGENIERÍA FORESTAL	<b>MONITOR 46:</b> SUELOS I- 2127 (GRUPO 421, 422, 423, 424), SUELOS II-2133 GRUPOS (421, 422)	SI	<b>GANADORA</b>
20151032476	NICOLAS CUBILLOS VALDERRAMA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	<b>MONITOR 54:</b> ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO MULTIVARIADO-16, MÉTODOS NUMÉRICOS-2029	SI	<b>GANADOR</b>
20142032034	JUAN SEBASTIAN UNIBIO PIÑEROS	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	<b>MONITOR 56:</b> GEODESIA POSICIONAL-2009, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024	SI	<b>GANADOR</b>
20172181004	MAICOL ESTIVEN FLOREZ VARGAS	INGENIERÍA SANITARIA	<b>MONITOR 60:</b> UNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA SANITARIA, FISICOQUÍMICA	SI	<b>GANADOR</b>
20172781002	STEFANIA BALLEEN PERILLA	INGENIERÍA SANITARIA	<b>MONITOR 65:</b> EMISIONES ATMOSFÉRICAS, CALIDAD DEL AIRE, MODELACIÓN SANITARIA	SI	<b>GANADORA</b>
20142181050	LEIDY TATIANA CRUZ BAQUERO	INGENIERÍA SANITARIA	<b>MONITOR 66:</b> DIBUJO TÉCNICO, TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA.	SI	<b>GANADORA</b>
20162181252	CINDY PAOLA CASTILLO RICO	INGENIERÍA SANITARIA	<b>MONITOR 68:</b> FÍSICA 1: MECÁNICA NEWTONIANA-3 (3 GRUPOS), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 GRUPOS)	SI	<b>GANADORA</b>
20151032602	MICHAEL STIVEN ESCOBAR RODRIGUEZ	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	<b>MONITOR 76:</b> CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016	SI	<b>GANADOR</b>
20152032041	MARIA ALEJANDRA PATIÑO AGUILAR	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	<b>MONITOR 77:</b> FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, HIDRÁULICA - 2223	SI	<b>GANADORA</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 25 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

20162031027	ANDRES SEBASTIAN REYES RAMIREZ	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	<b>MONITOR 82:</b> LÓGICA DE PROGRAMACIÓN-2227, LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS-19604, TOPOGRAFÍA DE VÍAS I- 19606/ TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609 / TOPOGRAFÍA FORENSE-2224	SI	<b>GANADOR</b>
20141180027	NATALIA CARDENAS GORDON	INGENIERÍA AMBIENTAL	<b>MONITOR 91:</b> CÁTEDRA DE CONTEXTO AMBIENTAL- 2035, CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4	SI	<b>GANADORA</b>
20161032067	LAURA MARCELA BOCANEGRA PATAQUIVA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	<b>MONITOR 92:</b> TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL-85	SI	<b>GANADORA</b>

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, presenta el siguiente resumen de la primera y segunda convocatoria de los asistentes académicos e investigativos, del periodo académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, así:

Convocatoria 1 convocatoria Resolución No. 003-20

Ganador

#### Etiquetas de fila

#### Cuenta de Resultado 1 convocatoria

Administración Ambiental-185	5
Administración Deportiva-1	2
Comité de Currículo	1
Decanatura	2
Ingeniería Ambiental-180	10
Ingeniería Forestal-10	11
Ingeniería Sanitaria-181	2
Ingeniería Topográfica-32	10
Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos-81	3
Tecnología en Levantamientos Topográficos-131	4
Tecnología en Saneamiento Ambiental-85	3
Unidad de Investigaciones	1
<b>Total General</b>	<b>54</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 26 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

Convocatoria 2 Resolución 004 de 2020 Desierto

Etiquetas de fila	Cuenta de Resultado 2 convocatoria
Administración Ambiental-185	2
Administración Deportiva-1	5
Ingeniería Ambiental-180	3
Ingeniería Forestal-10	9
Ingeniería Sanitaria-181	6
Ingeniería Topográfica-32	2
Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos-81	4
Tecnología en Levantamientos Topográficos-131	7
Tecnología en Saneamiento Ambiental-85	4
<b>Total General</b>	<b>42</b>

Acto seguido el docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, pregunta: ¿Aprueban una tercera convocatoria de los asistentes académico e investigativos de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales que quedaron desiertas de la segunda convocatoria, mediante la Resolución No. 004 del 27 de mayo de 2020?, se relaciona los asistentes académicos e investigativos, desiertas:

PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	OBSERVACION
INGENIERÍA SANITARIA	<b>MONITOR 61:</b> QUÍMICA ORGÁNICA, BIOQUÍMICA, FISICOQUÍMICA	<b>DESIERTO</b>
INGENIERÍA SANITARIA	<b>MONITOR 62:</b> MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA	<b>DESIERTO</b>
INGENIERÍA SANITARIA	<b>MONITOR 64:</b> FÍSICA MECÁNICA, FÍSICA ONDULATORIA, ÁLGEBRA LINEAL	<b>DESIERTO</b>
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	<b>MONITOR 70:</b> BIOLOGÍA-2311 (5 GRUPOS)	<b>DESIERTO</b>
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	<b>MONITOR 73:</b> SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO-2339 (2 GRUPOS), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO-2353 (1 GRUPO), GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS-2346 (2 GRUPOS)	<b>DESIERTO</b>
TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	<b>MONITOR 75:</b> ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1, FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602	<b>DESIERTO</b>
TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	<b>MONITOR 80:</b> GEODESIA GEOMÉTRICA-2236 / LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS-19605, LEVANTAMIENTOS GEODÉSICOS-19615, ARQUEOASTRONOMÍA-2249	<b>DESIERTO</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 27 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
 REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
 FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
 LUGAR: VIRTUAL

TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	<b>MONITOR 84:</b> GESTIÓN DE RIESGOS-2215, TOPOGRAFÍA AMBIENTAL-19613 / INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL-2242, TRABAJO COMUNITARIO-19612	<b>DESIERTO</b>
TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	<b>MONITOR 85:</b> LEVANTAMIENTOS ESPECIALES-2241 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I-19608, USO DEL VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO VANT EN LA INGENIERÍA-2251 / GESTIÓN DE PAVIMENTOS-2256, OBRAS CIVILES I-19610	<b>DESIERTO</b>
TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	<b>MONITOR 87:</b> LAB EMISIONES ATMOSFÉRICAS-2531, SALIDA INTEGRADA-2543, INTRO. AL SANEAMIENTO AMBIENTAL-2503	<b>DESIERTO</b>
TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	<b>MONITOR 90:</b> LAB. TOPOGRAFIA Y CARTOGRAFIA-2507, LAB. FÍSICA MECÁNICA-3, SANEAMIENTO URBANO Y RURAL-2539	<b>DESIERTO</b>

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, explica, que en este momento se tiene seleccionados 85 asistentes académicos e investigativos del periodo académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, quedan desierto 11 monitores, la monitoria No. 45 del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, se debe volver a publicar y aclarar la monitoria 74 que se designó un ganador en la primera convocatoria, pero por error de la Secretaría Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, se volvió a publicar en la segunda convocatoria.

El docente WILSON GORDILLO THIRIAT, Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que se debe convocar una tercera convocatoria, teniendo en cuenta que se han asignado unos recursos y se deben ejecutar, solicita que en la nueva convocatoria se agregue un parágrafo que diga: *“El estudiante que se encuentre en movilidad académica no será seleccionado para el desarrollo de monitoria en el mismo periodo académico”*. Y otro parágrafo que diga: *“El estudiante que aspira a ser monitor y a su vez aspira realizar movilidad académica, si es ganador de la minoría no puede acceder a la movilidad académica”* y además se le debe solicitar a la ingeniera NADYESDA ELIANA FONTECHA LOPEZ, de soporte de comunicaciones (CPS), de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, que agregue otro enlace en el formulario de inscripción de los asistentes académicos e investigativos de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que se inscriban estudiantes de otras facultades de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, en la convocatoria.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que los entes de control revisan la no ejecución de los recursos, el tema es que nos asignaron para este año más recursos para los asistentes académicos e investigativos de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para lo cual se hace importante volver a convocar.

El docente ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que ya vamos muy adelantados en el período académico 2020-1, considera no abrirlo.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 28 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

La docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS, Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que está de acuerdo con el docente CASTILLO PINILLA, Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, teniendo en cuenta que vamos a cumplir con el 50% del periodo académico 2020-1, por el tiempo, ya no se debería abrir otra convocatoria, estamos en un semestre muy particular, muchos estudiantes no tienen una buena conexión.

El docente WILSON GORDILLO THIRIAT, Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, expresa que con los argumentos que presenta el docente USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales y entendiendo la situación de la pandemia, se hace necesario abrir la tercera convocatoria, teniendo en cuenta que este año aumentaron el presupuesto, a futuro se debe ajustar este procedimiento.

La docente MARITZA TORRES CARRASCO, Coordinadora del Comité de Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dice que si se abre, para que participen otros estudiantes de otras facultades, eso tendría incidencia, en la orientación del presupuesto, ya que ese rubro tiene destinación específica para la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en eso hay que ser cuidadosos.

El docente JAIME EDDY USSA GARZÓN, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, le explica a la docente TORRES CARRASCO, Coordinadora del Comité de Currículo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, que ese rubro no tiene destinación específica para la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, ese rubro lo maneja directamente el Vicerrector Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, va para las cinco Facultades y la norma general es que cualquier estudiante de la Universidad, puede aplicar, no genera ningún problema, es válido.

La estudiante ANDREA CATALINA CARRERO TORRES, Ex Representante de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada, le recomienda a este cuerpo colegiado que se abra una tercera convocatoria.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la tercera apertura y publicación de la convocatoria para la selección de asistentes académicos e investigadores, para el periodo académico 2020-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas de los 11 perfiles que quedaron desierto de la Resolución No. 004-20. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO por parte de los docentes JAIME EDDY USSA GARZÓN, OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA, WILSON GORDILLO THIRIAT y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, contra un (1) voto por NO APROBADO, por parte de la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 29 de 31 ACTA No. 015 DE 2020  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la revocatoria de la monitoria No. 45 del resultado de la primera convocatoria del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, mediante Resolución No. 003 del 22 de mayo de 2020. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO por parte de los docentes JAIME EDDY USSA GARZÓN, OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA, WILSON GORDILLO THIRIAT y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, contra un (1) voto por NO APROBADO, por parte de la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** convocar nuevamente la monitoria No. 45 del resultado de la primera convocatoria del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, mediante Resolución No. 003 del 22 de mayo de 2020. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO por parte de los docentes JAIME EDDY USSA GARZÓN, OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA, WILSON GORDILLO THIRIAT y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, contra un (1) voto por NO APROBADO, por parte de la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** se agregue a la nueva resolución de la convocatoria, un parágrafo que diga: *“El estudiante el estudiante que se encuentre en movilidad académica no será seleccionado para el desarrollo de monitoria en el mismo periodo académico”*. Y otro parágrafo que diga: *“El estudiante que aspira a ser monitor y a su vez aspira realizar movilidad académica, si es ganador de la minoría no puede acceder a la movilidad”*. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO por parte de los docentes JAIME EDDY USSA GARZÓN, OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA, WILSON GORDILLO THIRIAT y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, contra un (1) voto por NO APROBADO, por parte de la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** solicitarle a la ingeniera NADYESDA ELIANA FONTECHA LOPEZ, de soporte de comunicaciones (CPS), de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, se agregue otro enlace en el formulario de inscripción de los asistentes académicos e investigativos de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que se inscriban estudiantes de otras facultades de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, en la convocatoria. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO por parte de los docentes JAIME EDDY USSA GARZÓN, OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA, WILSON GORDILLO THIRIAT y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, contra un (1) voto por NO APROBADO, por parte de la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** no publicar el resultado de la monitoria 74 de la segunda convocatoria, mediante Resolución No. 004 del 27 de mayo de 2020, teniendo en cuenta que se convocó por error por parte de la Secretaría Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, ya que se tiene un ganador de la primera convocatoria, mediante Resolución No. 003 del 22 de mayo de 2020. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO por parte de los docentes JAIME EDDY USSA GARZÓN, OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA, WILSON GORDILLO THIRIAT y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, contra un (1) voto por NO APROBADO, por parte de la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 30 de 31 **ACTA No. 015 DE 2020**  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los criterios de evaluación, para la tercera apertura y publicación de la convocatoria para la selección de asistentes académicos e investigativos, para el periodo académico 2020-1 en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas de los 11 perfiles que quedaron desiertos de la Resolución No. 004-20, así:

Criterios de evaluación para la selección de los monitores, para seleccionar el estudiante que cumpla adecuadamente las tareas de la monitoria serán los siguientes:

1. En el perfil se debe indicar el promedio de las asignaturas que serán tenidas en cuenta en el proceso de selección, las cuales deben incluir el área de conocimiento de la monitoria.
2. en caso de empate se desempata con el mayor promedio acumulado de los participantes habilitados.
3. En caso de que el ganador no acepte la monitoria se asignará al segundo participante que cumpla todos los requisitos.

La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO por parte de los docentes JAIME EDDY USSA GARZÓN, OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA, WILSON GORDILLO THIRIAT y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, contra un (1) voto por NO APROBADO, por parte de la docente CLARA JUDYTH BOTIA FLECHAS.

**2.3** El siguiente estudiante solicita la reexpedición del recibo de matrícula del período académico 2020-1, mediante derecho de petición, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	DECISIÓN
NICOLAS BARRAGAN RODRÍGUEZ	20132185060	ADMINISTRACION AMBIENTAL	(98.1%)	<b>APROBADO</b>

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la reexpedición del recibo de matrícula del período académico 2020-1, al estudiante BARRAGAN RODRÍGUEZ. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO, contra cero (0) votos por NO APROBADO.

Siendo las 11:30 A.M., se da por terminada la sesión.

ORIGINAL FIRMADO

**JAIME EDDY USSA GARZÓN**  
Presidente Consejo de Facultad

ORIGINAL FIRMADO

**LUZ MARY LOSADA CALDERÓN**  
Secretaria Consejo de Facultad

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Página 31 de 31 **ACTA No. 015 DE 2020**  
REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD  
FECHA: 04 y 05 DE JUNIO DE 2020 HORA: 9:00 A.M.  
LUGAR: VIRTUAL

---