

**CITANTE**

**YOLANDA ÁLVAREZ RÍOS**

Citación a Reunión de			Acta No.	Carácter de la Reunión		
Consejo de Facultad			16	Ordinaria	x	Extraordinaria
Fecha de Reunión			Lugar de Reunión		Hora inicio	Hora final
Día	Mes	Año	Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas		14:30	16:30
24	07	2019				

**ORDEN DEL DÍA**

1. Verificación del quorum
2. Lectura y aprobación del orden del día
3. Lectura y aprobación del Acta Nro. 15
4. Solicitud de aval suscripción de convenio
5. Solicitud docentes enlace Maestría
6. Informe del Comité de Selección
7. Solicitud de docentes
8. Solicitud estudiante de pregrado
9. Solicitud estudiantes de posgrado
10. Solicitud aval para cursar asignaturas de posgrado como Modalidad de Grado
11. Finalización proceso Convocatoria Monitores y Auxiliares de Docencia
12. Solicitud aval homologación de asignaturas estudiantes de pregrado
13. Propositiones y varios
14. Compromisos

**DESARROLLO Y DECISIONES**

**1. Verificación del Quórum**

La Secretaria constató la asistencia de los miembros del Consejo y consecuentemente verificó que había quórum deliberatorio y decisorio con la asistencia de las siguientes personas:

- Presidente del Consejo: Yolanda Álvarez Ríos
- Jefe de Departamento de Ciencias Aplicadas: Diana Alexandra Orrego Metaute

- Jefe de Departamento de Educación y Ciencias Básicas: Hernán de Jesús Salazar Escobar
- Jefe de Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción: José Luis González Manosalva
- Secretaria: Miriam Janet Gil Garzón

#### **Ausente**

- Representación docente: Jhon Alexander Pérez Sepúlveda. Calamidad
- Representante de estudiantes: Valeria Henao Osorio. Caso fortuito
- Representante de los egresados: Yeimy Liseth Quintana Villamizar. Período de vacaciones

## **2. Lectura y aprobación del Orden del día**

Sometido a consideración de los señores Consejeros, el orden del día es aprobado.

## **3. Lectura y aprobación del Acta No. 15**

Leída el acta No 15 sección ordinaria del 5 de julio de 2019, fue aprobada sin modificaciones

## **4. Solicitud de aval suscripción de convenio**

**JUAN CAMILO HINESTROZA FARFAN:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que avala la suscripción del convenio con la Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca, Sede Bogotá D.C. el cual tiene por objeto promover movilidades nacionales que permitan a los estudiantes del programa de Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos abordar la profesión en otros contextos culturales del país, lo cual apunta al desarrollo de la capacidad de adaptación al cambio.

La persona responsable, durante la vigencia de la red, por el plan de trabajo establecido, por los productos esperados y por la elaboración de informes semestrales es: Juan Camilo Hinestroza Farfán, correo electrónico: juanhinestroza@itm.edu.co. En caso de que esta persona cambie de rol en la Institución, el Consejo de Facultad asignará un nuevo responsable del convenio ante la DCRI para efectos de gestión activa y participativa del mismo.

## **5. Solicitud docentes enlace Maestría**

### **Maestría en Ciencias: Innovación en educación**

**ADRIANA MARIA SOTO ZULUAGA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que se avala la culminación y el registro en el Sistema de Información académica (SIA), los trabajos de grado de los estudiantes de la Maestría en Ciencias: Innovación en Educación, dado que fueron aprobados por sus respectivos evaluadores.

ESTUDIANTES	TITULO TRABAJO DE GRADO	DIRECTOR
JOHN FREDY RAMIREZ MESA CC 1036603988	Expresiones motrices: un camino hacia la prevención de la violencia escolar en la I.E La esperanza, sección República de Cuba, municipio de Medellín.	DAYRO LEON QUINTERO LÓPEZ
MANUEL RAMON GIRALDO MARQUEZ CC 78294664	La comprensión lectora mediada por ambientes virtuales y aprendizaje cooperativo en estudiantes de grado cuarto de básica primaria en el área de tecnología e informática en la Institución Educativa Aures.	ALBERTO ALEJANDRO PIEDRAHITA OSPINA
BEATRIZ HELENA TABORDA ROLDAN CC 43543539	Representaciones sociales de estudiantes de noveno grado sobre las violencias sexuales: una propuesta pedagógica para la prevención y activación de rutas en el ámbito escolar.	JUAN DIEGO CARDONA RESTREPO
MARÍA MARGARITA RAMÍREZ ARREDONDO CC 43264949	Tendencia STEM una ruta para mejorar las competencias científicas desde la física.	DIEGO ESTEBAN AGUDELO SUAREZ
SANDRA PATRICIA GARCÍA CÁRDENAS CC 43109822	La incidencia del trabajo independiente intencionado en procesos de autorregulación de estudiantes de primer año de educación superior en el área de matemáticas.	ILIANA MARÍA RAMÍREZ VELÁSQUEZ
DONELIA DEL SOCORRO GÓMEZ RAMÍREZ CC 43713880	Fortalecimiento de saberes matemáticos a partir de una estrategia de aula invertida en la Institución Educativa Juan de Dios Cock.	YOLANDA DEL SOCORRO ALVAREZ RÍOS
JUAN DAVID ORDOÑEZ MONTOYA CC 71769767	Estrategia didáctica para el reconocimiento de la identidad cultural a partir del estudio del patrimonio arqueológico en estudiantes de básica secundaria.	ALVARO DAVID MONTERROZA RÍOS
YULY ALEJANDRA SANTA PATIÑO CC 1128395572 LEISON JAUDIVER PINEDA JARAMILLO CC 1128454682	Laboratorio educativo para el aprendizaje por descubrimiento de las expresiones algebraicas.	DIEGO ESTEBAN AGUDELO SUAREZ
ELIZABETH VILLA GRAJALES CC 43973554	Aula abierta: como espacio para la conservación y preservación del ambiente y los ecosistemas de la Institución Educativa Escuela Normal Superior de Medellín en estudiantes de séptimo grado.	DAVID STIVEN JURADO TOBÓN
JACKELINE GUERRA GÓMEZ CC 43609581	Gestión del conocimiento en la formación de estudiantes de educación superior para integrar el saber con el hacer.	ALBERTO ALEJANDRO PIEDRAHITA OSPINA

**ADRIANA MARIA SOTO ZULUAGA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que y le comunica que por recomendación del comité curricular de la Maestría

se avalan las propuestas de trabajos de grado y la asignación de los directores propuestos para los siguientes estudiantes de la Maestría en Ciencias: Innovación en Educación

ESTUDIANTE	TÍTULO	DIRECTOR
Gloria Elena Martínez Posada C.C 43748515	Un ruido ensordecededor en el aula: Reflexión sobre la propia práctica pedagógica y su transformación	MARÍA DE LA MAR BUSTAMANTE RODRÍGUEZ Comunicadora en Lenguaje - Magíster en Educación
Mónica Patricia Ruiz Escobar C.C 43755863	Prácticas pedagógicas de las docentes en el uso de las narraciones literarias para favorecer la oralidad en la primera infancia	CLAUDIA MARÍA ZULUAGA NARANJO Licenciada en Educación infantil Magíster en Educación Coordinadora Zonal Niñez (programa buen comienzo). Posee experiencia en la temática del proyecto, además apoyó como asesora la formulación del proyecto.
Giovanni Alberto Zapata Cardona C.C 1036646807	Lo urbano y lo sonoro del paisaje a través de una estrategia didáctica para la enseñanza de las ciencias sociales en la escuela	JUAN DIEGO CARDONA RESTREPO Licenciado en educación básica con énfasis en ciencias naturales - Maestría en Investigación para la enseñanza y el aprendizaje de las ciencias experimentales (Huelva-España) – PhD (c) En enseñanza y el aprendizaje de las ciencias experimentales Experiencia en la temática del proyecto desde sus estudios de posgrado, además apoyó como asesor la formulación del proyecto.
Marian Viviana Correa Alvarez C.C 43924025	Concepciones de los docentes sobre participación infantil: un entramado entre el discurso y la práctica pedagógica	ANGELA MARÍA RESTREPO JARAMILLO Licenciada en educación preescolar Tecnóloga en educación preescolar Maestría en educación y desarrollo humano Experiencia en la temática del proyecto.
Sandra Inés Puerta Arango C.C 43584648	Relación entre la extensión solidaria – sus concepciones, representaciones y prácticas - y la permanencia académica de los estudiantes de pregrado en la Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín.	CRISTINA BUITRAGO BEDOYA Licenciada en Educación énfasis en ciencias sociales – Magíster en Educación y desarrollo humano. Experiencia en la temática del proyecto. Apoyó como asesora la formulación de la propuesta.
Paula Andrea Hoyos Arango C.C 43150222	Formación ambiental en la clase de ciencias: discusiones sobre las problemáticas del recurso hídrico para la alfabetización científica de los estudiantes de grado octavo de la Institución Educativa Samuel Barrientos Restrepo.	JUAN DIEGO CARDONA RESTREPO Licenciado en educación básica con énfasis en ciencias naturales - Maestría en Investigación para la enseñanza y el aprendizaje de las ciencias experimentales (Huelva-España) – PhD (c) En

		enseñanza y el aprendizaje de las ciencias experimentales.
Lina Maritza Satizábal Hernández C.C 31307430	Las Competencias Ciudadanas en el diálogo entre lo normativo-académico y las prácticas pedagógicas de los maestros en formación del Programa de Formación Complementaria (PFC) del semestre I de la ENSM	DAYRO LEON QUINTERO LÓPEZ Licenciado en Geografía e Historia – Magister en Historia – Doctor en Educación Experiencia en la temática del proyecto. Apoyó como asesor la formulación de la propuesta.
Paola Andrea Garcia Vanegas C.C 21501152	Incidencia de una secuencia didáctica en el área de humanidades lengua castellana para el desarrollo de la comprensión e interpretación textual en los estudiantes del grado quinto de educación básica primaria de la IE José Roberto Vásquez	VANESA CASTRILLÓN MONSALVE Licenciada Educación Básica con énfasis en humanidades, lengua castellana Magister en Educación línea enseñanza de la lengua y la literatura. Experiencia en la asesoría de trabajos sobre estas temáticas

**ADRIANA MARIA SOTO ZULUAGA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que y le comunica que por recomendación del comité curricular de la Maestría se avalan los cambio en la asignación de los directores, propuestos para los estudiantes de reingreso de la Maestría en Ciencias: Innovación en Educación, así:

ESTUDIANTE	TÍTULO	DIRECTOR ANTERIOR	NUEVO DIRECTOR
CORTES TOBON CARLOS ANDRES CC 71224857	Aprendizaje cooperativo como metodología para el desarrollo de competencia ciudadanas.	NEIRO RODRIGUEZ	DAYRO LEON QUINTERO LÓPEZ Licenciado en Geografía e Historia – Magister en Historia – Doctor en Educación. Experiencia en la temática del trabajo de grado
CASTRO JARAMILLO ANDRÉS MAURICIO CC 71229040	Una agenda digital interactiva, como herramienta para fortalecer la lectura crítica desde la enseñanza de las ciencias sociales, en los estudiantes de noveno grado de la Institución Educativa Fernando Vézlez	NEIRO RODRIGUEZ	DAYRO LEON QUINTERO LÓPEZ Licenciado en Geografía e Historia – Magister en Historia – Doctor en Educación Experiencia en la temática del trabajo de grado
LOZANO HURTADO DIANA CLEMENCIA CC 46370302	La educación experiencial como una estrategia para el desarrollo de las competencias científicas.	JOSÉ MIGUEL SANCHEZ	ADRIANA MARÍA SOTO ZULUAGA Licenciada en Biología y Química Doctora en Educación
PALENCIA RIVERA DIANA LUCIA CC 42691264	Estrategia didáctica para fortalecer la competencia de resolución de problemas a través del manejo de expresiones algebraicas	DIEGO ESTEBAN AGUDELO SUAREZ	ILIANA MARÍA REMIREZ VELASQUEZ Física

en los estudiantes del grado octavo de la IE  
Concejo de Bello.

Candidata a doctora en tecnología  
educativa  
Experiencia en el área

## 6. Informe del Comité de Selección

El Comité de Selección de Profesores de Cátedra, analizó las hojas de vida de los profesionales propuestos por los Jefes de Departamento para dictar las asignaturas o servir de apoyo académico, en hora cátedra, a los programas de la Facultad y recomienda al Consejo su contratación a:

NOMBRE COMPLETO	CÉDULA	DEPARTAMENTO
Arbeláez López Javier Octavio	70125269	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Ardila Rojo Pablo Felipe	8153284	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Baena Pérez Libia Maria	43112194	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Bedoya Jimenez Olga Patricia	43118561	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Bedoya Sierra Margarita Maria	43501250	Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, Apoyo Saber-Pro
Cardona Mancilla Cristian Camilo	1036632190	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Carrillo Cantillo Deivis José	15206671	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Castrillón MonsalveVanesa	1017139450	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Cely Rueda Iván Leonardo	71766272	Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, Apoyo Saber-Pro
Colorado Cañola Ana Cristina	1042060243	Departamento de Ciencias Aplicadas
Flórez Gómez Andrés Felipe	1152220842	Departamento de Ciencias Aplicadas
Gaviria Álzate Samuel José Octavio	8160718	Departamento de Ciencias Aplicadas
Giraldo Jaramillo Luis Fernando	16078261	Departamento de Ciencias Aplicadas
Gómez Zapata Jully Paulina	39176471	Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, Apoyo Saber-Pro
Gutiérrez Flórez Omar Darío	71781837	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Herrera Mejía Jhonny Alexander	71212852	Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción
Hoyos Ossa Duván Esteban	1061697497	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Londoño Zapata Sergio	1035877636	Departamento de Ciencias Aplicadas
Mejía Cervantes Winston Enrique	8764278	Departamento de Ciencias Aplicadas
Monsalve Fonnegra Gisela Patricia	43580706	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Monsalve Upegui Maria Elinecia	32561457	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Montoya Rojas Carlos Eduardo	71722672	Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción
Montoya Torres Marylone	1017133852	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Muñoz García Andrés Mauricio	1040730113	Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción
Nanclares Castañeda Duván Alexander	1128395638	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Nanclares Orozco Juliana	43910470	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Olaya Mira Natali	43991082	Departamento de Ciencias Aplicadas
Oquendo Marín Mónica Ester	43974893	Departamento de Ciencias Aplicadas

Orozco Duque Andrés Felipe	71214302	Departamento de Ciencias Aplicadas
Pareja Arango Elizabeth	1128482370	Departamento de Ciencias Aplicadas
Puerta salazar Jaime Alejandro	1048044471	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Puetaman Guerrero Gloria Patricia	43088623	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Rivero Monterrosa Saúl Andrés	73190926	Departamento de Ciencias Aplicadas
Rodríguez Agudelo Víctor Hugo	98671135	Departamento de Ciencias Ambientales y de Construcción
Romero Sáez Manuel	CE 669763	Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción
Solano Atehortua José Antonio	71770529	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Ruiz Caballero Juan Carlos	1036779840	Departamento de Ciencias Aplicadas
Tamayo Valencia Sandra Biviana	39176326	Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, Apoyo Saber-Pro
Valencia Balvín Camilo	71351053	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Valencia Cadena Sebastian	1017245947	Departamento de Ciencias Aplicadas
Vásquez Betancur Juan Carlos	71388645	Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Vásquez Rendón Mauricio	98706310	Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción
Velásquez López María Mercedes	43985660	Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción
Zapata Osorio Nelson David	1035864819	Departamento de Educación y Ciencias Básicas

Así mismo, el Comité recomienda la exoneración de título de posgrado, de acuerdo al Reglamento del Profesor de cátedra, Capítulo II, Artículo 2 y al Reglamento de Posgrados, Acuerdo N° 2 de enero de 2013, Capítulo XII, Artículo 63, parágrafo, a:

NOMBRE COMPLETO	CÉDULA
Flórez Gómez Andrés Felipe	1152220842
Londoño Zapata Sergio	1035877636
Ruiz Caballero Juan Carlos	1036779.840
Tamayo Valencia Sandra Biviana	39176326
Urbano Rodríguez Juan Antonio	1086136415
Valencia Cadena Sebastián	1017245947
Velásquez Lopez Maria Mercedes	43985660

El Consejo avala la recomendación del Comité. Se anexan hojas de vida y se envían al Departamento de Personal, en el cual reposarán para la contratación.

## 7. Solicitud docente

**JUAN PABLO MURILLO ESCOBAR:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que da el aval para el inicio de los trámites ante el Fondo Editorial

del ITM, para la creación de la publicación seriada *Coloquio de Investigación en Ingeniería Biomédica CI-IB*, el objetivo de la publicación es divulgar la memoria del evento y su periodicidad es anual.

**OMAR DARÍO GUTIÉRREZ FLÓREZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que avala académicamente la pertinencia para la capacitación, con el fin de complementar actividades que se desarrollan en los trabajos de grado de los estudiantes de pregrado y posgrado del ITM, en el semillero “*Catálisis y Nuevos Materiales*” y en la Línea de Investigación “*Desarrollo de Nuevos Materiales*”, del grupo de Investigación Alquimia”, en el evento “**IX Escuela Internacional NanoAndes**”, a realizarse del 21 al 26 de octubre de 2019, en la ciudad de Santiago de Chile– Chile.

La capacitación está sujeta a disponibilidad presupuestal y políticas del comité de capacitación.

**ANDRÉS FELIPE OROZCO DUQUE:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que avala el cambio del actual líder del grupo de *Investigación e Innovación Biomédica*” Andrés Felipe Orozco Duque, por la docente Gloria Díaz Londoño.

Así mismo se avala el cambio de la actual líder de la *Línea Ciencias Ingenieriles Biomédicas* la docente Gloria Díaz Londoño, por lo docente Andrés Felipe Orozco Duque.

**OMAR DARÍO GUTIÉRREZ FLÓREZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que se avala el cambio de líder del “*Laboratorio de Química y Caracterización*”, que actualmente es el docente Omar Darío Gutiérrez Flórez, por lo cual se designa a la docente Maritza Andrea Gil Garzón como nuevo líder de Laboratorio.

## 8. Solicitud estudiante pregrado

### Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos

**EDWIN ALBERTO BEDOYA DOMINGUEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que no se avala el reconocimiento de la Especialización en Formulación y Evaluación de Proyectos como modalidad de grado para optar al título de tecnólogo en Construcción de Acabados Arquitectónicos, dado que no cumple con los requisitos establecidos en la Resolución Nro. 09 de mayo 08 de 2013 del Consejo Académico y la Resolución Nro. 02 del 2 de marzo de 2018, del Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas; donde se especifica en artículo 4° de la misma que esta modalidad aplica para estudiantes de un programa profesional.

## 9. Solicitud estudiante de posgrado

### Maestría en Ciencias: Innovación en Educación

**GIOVANNI ALBERTO ZAPATA CARDONA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que avala en cambio de fechas para realizar la pasantía dentro de la “*Convocatoria Programa de Pasantías dirigido a estudiantes activos de semilleros de investigación pertenecientes a los programas profesionales, jóvenes investigadores e innovadores ITM y estudiantes de Maestría ITM*”. La cual se realizaría del 28 de septiembre al 18 de octubre de 2019, en la Facultad de Psicología y Ciencias del Deporte de la Universidad de Huelva – España



El aval para la postulación a la convocatoria programa pasantías 2019 fue otorgado inicialmente en la sesión del Consejo del 27 de marzo de 2019, como consta en el Acta Nro. 8 de esta corporación.

#### 10. Solicitud aval para cursar asignaturas de posgrado como Modalidad de Grado

**ERIKA JULIETH ALZATE PATIÑO:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud de cursar asignaturas de posgrado, como Modalidad de grado y le comunica que avala matricular para el periodo académico 2019-2 las asignaturas:

- Formulación de Proyectos, código FFP12, de la Especialización en Formulación y Evaluación de Proyectos del ITM
- Metrología de la Maestría en Metrología, código MMT24 del ITM.

Una vez aprobadas, estas se aceptarán como modalidad de grado, dado que cumple con los requisitos establecidos en la Resolución Nro. 09 de mayo 08 de 2013 del Consejo Académico y la Resolución Nro. 02 del 2 de marzo de 2018 del Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas.

**DANIEL JOSÉ MORALES VALENCIA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud de cursar asignaturas de posgrado, como Modalidad de grado y le comunica que avala matricular para el periodo académico 2019-2 las asignaturas:

- Formulación de Proyectos, código FFP12 de la Especialización en Formulación y Evaluación de Proyectos del ITM.
- Análisis Financiero Organizacional, código AAFP12, de la Especialización en Formulación y Evaluación de Proyectos del ITM.

Una vez aprobadas, estas se aceptarán como modalidad de grado, dado que cumple con los requisitos establecidos en la Resolución Nro. 09 de mayo 08 de 2013 del Consejo Académico y la Resolución Nro. 02 del 2 de marzo de 2018 del Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas.

#### 11. Finalización proceso Convocatoria Monitores y Auxiliares de Docencia

La secretaria informa a la Corporación, los resultados de la convocatoria de Monitores y Auxiliares, previa verificación del cumplimiento de los requisitos de los estudiantes aspirantes y siguiendo el debido proceso de selección para auxiliares de docencia y monitores, así:

Tipo de Inscripción	Nombres	Documento	Concepto final
Auxiliar de docencia	LONDOÑO ZAPATA SERGIO	1035877636	Seleccionado
Auxiliar de cursos prácticos	FLÓREZ GÓMEZ ANDRES FELIPE	1152220842	Seleccionado
Auxiliar de cursos prácticos	VALENCIA CADENA SEBASTIÁN	1017245947	Seleccionado
Monitor	MONSALVE CASTRILLÓN ANDREA	1035861062	Seleccionado
Monitor	ENRÍQUE GIRALDO BRAYAN ALEXIS	1152470153	Seleccionado

## 12. Solicitud aval homologación de asignaturas estudiantes de pregrado

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó las solicitudes presentadas por los Jefes de Programa y conforme al Acuerdo No 19 (mayo 8 de 2013), Artículo 1°, que modifica el Artículo 67 y 68, Capítulo X del Reglamento Estudiantil - **Procedencia para la homologación o reconocimiento de asignaturas**–

*“El Instituto podrá homologar o reconocer asignaturas a los aspirantes admitidos a un programa, que han sido cursadas y aprobadas en otro programa académico del mismo Instituto o de otra Institución de educación superior debidamente reconocida por el Ministerio de Educación Nacional”*

Les informa que, avala el reconocimiento - homologación de asignaturas conforme a las Resoluciones:

### Departamento de Educación y Ciencias Básicas

Nombres	Cédula	Resolución
MORENO GIRALDO MATEO	1017161949	N° 381 de 24/07/2019
MAZO POSADA BLADIMIR FELIPE	1192468144	N° 382 de 24/07/2019
RODRIGUEZ MUÑOZ BRAHIAM	1234990625	N° 383 de 24/07/2019
DIAZ YEPES MARIA CAMILA	1019149282	N° 384 de 24/07/2019
MACHADO BUELVAS OLYANI	1017270144	N° 385 de 24/07/2019
MANOTAS SOTO LAURA EVELIN	1035870487	N° 386 de 24/07/2019
ROMERO RACINES MILENA	1020478277	N° 387 de 24/07/2019
DUQUE ZAPATA SUSANA	1037666687	N° 387 de 25/07/2019
MONSALVE GIRALDO JOHANA	1036395140	N° 394 de 25/07/2019
SERNA CARDENAS JOSE YEIMER	1013595606	N° 396 de 30/07/2019
		N° 397 de 30/07/2019
		N° 398 de 30/07/2019
		N° 403 de 31/7/2019
JARAMILLO MARTINEZ LUIS FERNANDO	1020414997	N° 399 de 30/07/2019

### Departamento de Ciencias Aplicadas

Nombres	Documento	Resolución N°
HINCAPIÉ CASTAÑO LINA PATRICIA	32144363	400 del 30/7/2019
ZAPATA GRACIANO SANTIAGO	1020471616	393 del 25/7/2019

### Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción

Nombre completo	Cédula	No. Resolución
ÁLVAREZ ALBANES JHONATAN SNEIDER	1.046.914.825	130 del 13 de junio de 2019
SALAS YANEZ SADY YUREIDIS	1.214.740.724	132 del 13 de junio de 2019
VILLADA QUINTERO JOHN ALEXANDER	1.128.435.772	135 del 13 de junio de 2019
ARISTIZABAL MANCO ALEXANDRA	1.128.458.308	251 del 19 de junio de 2019
ARISTIZABAL MANCO ALEXANDRA	1.128.458.308	252 del 19 de junio de 2019
ARISTIZABAL MANCO ALEXANDRA	1.128.458.308	253 del 19 de junio de 2019
MARIN RAMIREZ MIGUEL ÁNGEL	1.146.441.964	254 del 19 de junio de 2019
SARA MARIA VARGAS MONCADA	1.214.745.217	390 del 25 de julio de 2019
JEISSON MAURICIO RIVERA LÓPEZ	1.010.110.200	401 del 31 de julio de 2019
WILMER ALEXANDER BEDOYA AGUDELO	1.001.137.594	402 del 31 de julio de 2019

### 13. Proposiciones y varios

Se define el calendario de sesiones de Consejo de Facultad para el semestre 02 de 2019, el cual se divulgará y se fijará en la cartelera de la Facultad.

FECHA CONSEJO	HORA LÍMITE PARA RADICACIÓN DE DOCUMENTOS	FECHA LÍMITE ENTREGA DOCUMENTOS
Agosto 14	16:00 p.m.	Agosto 9
Agosto 28	16:00 p.m.	Agosto 23
Septiembre 11	16:00 p.m.	Septiembre 6
Septiembre 25	16:00 p.m.	Septiembre 20
Octubre 9	16:00 p.m.	Octubre 4
Octubre 23	16:00 p.m.	Octubre 18
Noviembre 13	16:00 p.m.	Noviembre 8
Noviembre 27	16:00 p.m.	Noviembre 22
Diciembre 11	16:00 p.m.	Diciembre 6

### 14. Compromisos

Evaluación planes de trabajo de los docentes de carrera y ocasionales.

Agotado el orden del día a las 16:30 se levanta la sesión.



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION  
CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

**YOLANDA ÁLVAREZ RÍOS**  
Presidente

**MIRIAM JANE I GIL GARZÓN**  
Secretario

Anexos:

Bitácora, solicitudes, respuestas, hojas de vida docentes nuevos cátedra

**GESTIÓN DOCUMENTAL.** Original: Dependencia que ejerce Secretaría de Comité  
(Serie o Subserie a que haya lugar).