

**CITANTE**

**YOLANDA ÁLVAREZ RÍOS**

Citación a Reunión de			Acta No.	Carácter de la Reunión		
Consejo de Facultad			31	Ordinaria	x	Extraordinaria
Fecha de Reunión			Lugar de Reunión		Hora inicio	Hora final
Día	Mes	Año	Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas		9:00	12:30
20	12	2017				

**ORDEN DEL DÍA**

1. Verificación del quorum
2. Lectura y aprobación del orden del día
3. Lectura y aprobación del Acta Nro. 29
4. Finalización proceso ascenso en el escalafón docente 2017-2
5. Solicitud docentes enlace de Maestrías
6. Solicitud Comité trabajos de grado Ingeniería Biomédica
7. Solicitud docentes
8. Solicitud estudiantes de posgrado
9. Solicitud estudiantes pregrado
10. Caso estudiante de pregrado
11. Movilidad estudiantes
12. Reconocimiento de labor estudiantes TCAA
13. Homologación de asignaturas
14. Propositiones y varios
15. 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:

1. Presidente del Consejo: Yolanda Álvarez Ríos
2. Jefe de Departamento de Ciencias Aplicadas: Diana Alexandra Orrego Metaute
3. Jefe de Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción: José Luis González Manosalva
4. Representación docente: Jorge Iván Usma Gutiérrez
5. Representación egresados: Ángela María Lema Pérez
6. Represente estudiantil: Alejandro Lodoño Prieto
7. Secretaria – Jefe de Departamento de Educación y Ciencias Básicas (E) bajo Resolución rectoral No.1401 del 2 de noviembre de 2017: Miriam Janet Gil Garzón

### Ausente

- Jefe de Departamento de Educación y Ciencias Básicas: Jhon Alexander Pérez Sepúlveda – Incapacitado. En encargo como jefe de este departamento se encuentra Miriam Janet Gil Garzón

## 2. Lectura y aprobación del Orden del día

Sometido a consideración de los señores Consejeros, el orden del día se aprueba sin modificaciones.

## 3. Lectura y aprobación del acta No. 29

Leída el acta No 29 sección ordinaria del 22 de noviembre fue aprobada sin modificación.

## 4. Finalización proceso ascenso en el escalafón docente 2017-2

**ANDRÉS FELIPE VARGAS:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y acogiendo la recomendación realizada por la Comisión de Ascenso creada por este Consejo, la cual se encargó de

verificar los requisitos, contemplados en el Estatuto Profesoral Capítulo 14, Artículo 51 que se detallan a continuación:

- 1) *Permanencia de mínimo dos años en la categoría de Profesor Asistente. **Resolución No. 62 de octubre de 2015 del Consejo de Facultad***
- 2) *Evaluación satisfactoria de desempeño en los últimos dos años como Profesor Asistente. **Evaluaciones aportadas por el Consejo de Facultad, períodos desde 2015 – 2 hasta 2017 – 1.***
- 3) *Puntaje mínimo de 70 puntos de productividad académica. **Producción avalada por Jefe de Departamento Académico, debidamente evaluada por pares académicos, Directora Operativa de Comunicaciones y Publicaciones y Oficina de Automedición y Control.***

ÍTEMS DEL ARTICULO 56	TÍTULO DEL PRODUCTO	PUNTAJE
Artículo (Q1)	Vargas, A.F and Higuita, L.P (2017). Effect of addition of calcium ions and hydrothermal treatment on the morphology of calcium phosphates. Materials Letters Volume 190 pages 146-149.	15
Documento de divulgación	CAROLINA ANDREA ESPINAL MESA Y ANDRÉS FELIPE VARGAS RAMÍREZ, " El magnesio en implantes biomédicos " En: Colombia. 2015. La Tekhné. ISSN: 1692-7451 p.10 - 10 v.84	5
	JULIANA RÍOS BARBERI Y ANDRÉS FELIPE VARGAS RAMÍREZ, "La ética y la experimentación científica en ciencias económicas y administrativas" En: Colombia. 2016. La Tekhné. ISSN: 1692-7451 p.10 - 10 v.88	5
	JULIANA RÍOS BARBERI, ANDRÉS FELIPE VARGAS RAMÍREZ Y ALEJANDRO ZULETA, " El titanio como material biomédico" En: Colombia. 2015. La Tekhné. ISSN: 1692-7451 p.10 - 10 v.89	5
	ANDRÉS FELIPE VARGAS RAMÍREZ, " La importancia de la química industrial " En: Colombia. 2016. La Tekhné. ISSN: 1692-7451 p.9 – 9 v.91	5
	SARA CAÑAVERAL URIBE Y ANDRÉS FELIPE VARGAS RAMÍREZ, " Aplicaciones de vidrios bioactivos en la recuperación de tejidos a partir de biocerámicos basados en Silicio, Fósforo y Calcio " En: Colombia. 2017. La Tekhné. ISSN: 1692-7451 p.8 - 8 v.93	5
	Contenidos didácticos multimediales y/o artísticos	Vargas, A.F. Guía de laboratorio: FGL 029 Motor de Sterling
Vargas, A.F. Guía de laboratorio: FGL 029 Gas Ideal		5
Vargas, A.F. Guía de laboratorio: FGL 029 Capacidad calorífica		5
Vargas, A.F. Guía de laboratorio: FGL 029 Masa Molar Líquido Volátil		5
Vargas, A.F Guía de laboratorio: FGL 029 Diagrama ternario		5
Vargas, A.F. Guía de laboratorio: FGL 029 Calor Formación Agua		5
Vargas, A.F. Guía de laboratorio: FGL 029 Saponificación		5
Vargas, A.F Guía de laboratorio: FGL 029 Polímeros		5

	Vargas, A.F Guía de laboratorio: FGL 029 Electrolisis	5
<b>TOTAL</b>		<b>85.0</b>

- 4) *Presentación ante homólogos de un Trabajo que constituye un aporte significativo a la docencia. **Sustentación de trabajo: Artículo: Effect of addition of calcium ions and hydrothermal treatment on the morphology of calcium phosphates.***

Se le notifica que promueve el ascenso en el escalafón a **Docente Asociado**.

Se emite resolución y notificación al Jefe de Personal

Se anexa carta de verificación de requisitos, conceptos de los pares evaluadores y acta de sustentación.

**RICHARD HAMINTHON BENAVIDES PALACIOS:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó las solicitudes presentadas y acogiendo la recomendación realizada por la Comisión de Ascenso creada por este Consejo, la cual se encargó de verificar los requisitos, contemplados en el Estatuto Profesorado Capítulo 14, Artículo 53 que se detallan a continuación:

- 1) *Permanencia de mínimo tres años en la categoría de Profesor Asociado. **Resolución No. 019 de noviembre de 2014***
- 2) *Evaluación satisfactoria de desempeño en los últimos dos años como Profesor Asociado. **Evaluaciones aportadas por el Consejo de Facultad, períodos desde 2014 – 2 hasta 2017 – 1.***
- 3) *Puntaje mínimo de 100 puntos de productividad académica. . **Producción avalada por Jefe de Departamento de Educación y Ciencias Básicas y Oficina de Automedición y Control.***

ÍTEMS DEL ARTICULO 56	TÍTULO DEL PRODUCTO	PUNTAJE
Artículo Q1	Ponce, W.A, Gómez, J.D. and Benavides, R.H (2013). Five texture zeros and CP violation for the standard model quark mass matrices. PHYSICAL REVIEW D. 87 (5), 1 - 14	15
Ponencia Internacional	DPF MEETING 2017. "A Minimal non-universal EW extension of the Standard Model: A chiral family of models"	10
	VI CONGRESO INTERNACIONAL, Formación y modelación en ciencias básicas. " Modelación de Dispositivos biomédicos bajo software and hardware libre (Phyton y Arduino)"	0
Ponencia Nacional	1ST COLOMBIAN MEETING ON HIGH ENERGY PHYSICS. " Probing the Stau-Neutralino Coannihilation Region at the LHC with a soft tau lepton and an ISR jet" 2016	3
	1ST COLOMBIAN MEETING ON HIGH ENERGY PHYSICS. " A minimal non-universal EW extension of the Standard Model: A chiral family of models" 2016	0.75

	TERCER ENCUENTRO NACIONAL DE FÍSICA DE SABORES PESADOS. "Others 3-3-1 models without exotic electric charges" 2015	3
Contenidos didácticos multimediales y/o artísticos	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Medidas y Teoría de errores	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Gráficas	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Movimiento rectilíneo uniformemente acelerado	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Caída libre	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Movimiento parabólico	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Equilibrio de una partícula	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Dinámica del plano inclinado	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Aceleración de dos cuerpos ligados por una cuerda	5
	Energía de un sistema oscilante	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Colisión elástica	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Resortes	5
	Benavides, R.H. Guía de laboratorio: Momento de inercia de un cuerpo rígido	5
Proyecto de Investigación ejecutado con la industria o entidades estatales	Estudio del sector de neutrinos en los modelos 3-3-1 sin cargas eléctricas exóticas. ITM – UdeA.	20
<b>TOTAL</b>		<b>111.8</b>

- 4) *Presentación ante homólogos de un Trabajo que constituye un aporte significativo a la docencia. **Sustentación de trabajo "Artículo: Five texture and CP violation for the standard model quark mass matrices".***

Se le notifica que promueve el ascenso en el escalafón a **Docente Titular**.

Se emite resolución y notificación al Jefe de Personal

Se anexa carta de verificación de requisitos, conceptos de los pares evaluadores y acta de sustentación.

**JORGE ELIECER AGUDELO QUICENO:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó las solicitudes presentadas y acogiendo la recomendación realizada por la Comisión de Ascenso creada por este Consejo, la cual se encargó de verificar los requisitos, contemplados en el Estatuto Profesorado Capítulo 14, Artículo 53 que se detallan a continuación:

- 1) *Permanencia de mínimo tres años en la categoría de Profesor Asociado. **Resolución No. 026 de noviembre de 2014***
- 2) *Evaluación satisfactoria de desempeño en los últimos dos años como Profesor Asociado. **Evaluaciones aportadas por el Consejo de Facultad, períodos desde 2015 – 2 hasta 2017 – 1.***
- 3) *Puntaje mínimo de 100 puntos de productividad académica. . **Producción avalada por Jefe de Departamento de Educación y Ciencias Básicas.***

ÍTEMS DEL ARTICULO 56	TÍTULO DEL PRODUCTO	PUNTAJE
Contenidos didácticos multimediales y/o artísticos	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 1: Conjuntos numéricos	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 2: Relaciones de orden	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 3: Valor Absoluto	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 4: MCM y MCD	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 5: Números primos y criterios de divisibilidad	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 6: Operaciones con fracciones	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 7: Propiedades Algebraicas de los reales	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 8. Suma, resta, multiplicación y división de reales	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 9: Teoremas y ejemplos de números reales	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 10: Potenciación y radicación	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 11: Racionalización	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 12: Suma de polinomios	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 13: Producto de polinomios	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 14: División de polinomios	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 15: Productos Notables	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 16: Factorización	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 17: Solución de sistemas de ecuaciones	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 18: Fracciones parciales	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 19: Inecuaciones lineales	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 20: Inecuaciones no lineales	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 21: Dominio y rango	5
	Agudelo, J.A y Alvarez, Y. Video 22: Funciones lineales y cuadráticas	5
<b>TOTAL</b>		<b>110.0</b>

- 4) *Presentación ante homólogos de un Trabajo que constituye un aporte significativo a la docencia. **Sustentación de trabajo "Estudio de factibilidad del programa en Ciencias Ambientales".***

Se le notifica que promueve el ascenso en el escalafón a **Docente Titular**.

Se emite resolución y notificación al Jefe de Personal

Se anexa carta de verificación de requisitos, conceptos de los pares evaluadores y acta de sustentación.

**LIGIA MARÍA VÉLEZ MORENO:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y acogiendo la recomendación realizada por la Comisión de Ascenso creada por este Consejo, la cual se encargó de verificar los requisitos, contemplados en el Estatuto Profesorial Capítulo 14, Artículo 53, Parágrafo, del Acuerdo No. 8 del 1 de marzo de 2013, que se detallan a continuación:

- 1) *Permanecer mínimo tres (3) años en la categoría de profesor Titular. **Resolución 008 de 2012***
- 2) *Presentar un trabajo diferente al presentado en las categorías anteriores y que constituya un aporte significativo a la docencia, a la ciencia, a las artes, o a las humanidades u obtener cien (100) puntos de productividad académica conforme lo establece el artículo 56. **Presentación trabajo significativo "Artículo: rehabilitación estructural en zonas sísmicas".***

Se le notifica que promueve el ascenso en el escalafón a **Docente Titular 1.**

Se emite resolución y notificación al Jefe de Personal

Se conceptos de los pares evaluadores y acta de sustentación.

## 5. Solicitud docentes enlace de Maestrías

**DIEGO FERNANDO HERNÁNDEZ VASCO:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud presentada y le comunica lo siguiente:

1.1 Se avala los jurados para el trabajo de grado titulado "*Evaluación de resultados de campaña de comunicación sobre residuos sólidos en Sabaneta*", de la estudiante Ana María Montoya, como jurado externo a la señora Gloria Inés Benjumea y como jurado interno al docente Diego Fernando Hernández Vasco.

1.2 Se avala como jurado interno a la docente Diana Carolina Bedoya Ramírez, para el trabajo de grado titulado "*Propuesta metodológica para la elaboración del plan de ordenamiento territorial sostenible de la ciudad de Quibdó*", del estudiante Andrés Mauricio Palacios Rivas, no se avala el jurado externo Willington Bejarano Sanchez.

2. Se avalan los directores para los trabajos de grado de los estudiantes de la cuarta cohorte de la Maestría en Desarrollo Sostenible.

N°	NOMBRE COMPLETO	PROYECTO	DIRECTOR
1	Diana Catalina Sierra Tobón	Lineamientos para el manejo sostenible de los residuos de las placas de yeso en la ciudad de Medellín.	Olga Nallive Yepes Gaviria
2	Gustavo Enrique González Castañeda	Aprovechamiento de los Residuos de Construcción y Demolición "RCD" para la fabricación de bloques de tierra comprimida "BTC".	Hernán Dario Cañola
3	Joan Amir Arroyave Rojas	Evaluación de la cantidad, calidad fisicoquímica y microbiológica del agua lluvia para los potenciales usos domésticos. Caso de estudio: Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia.	Carlos Andres Medina Restrepo
4	Juan Gabriel Franco Arboleda	Desarrollo de prototipo en bahareque tecnificado mejorado como alternativa para la producción sostenible de viviendas modulares emergentes.	Edna Margarita Rodríguez Gaviria
5	Sergio Lucas García Cortés	Aprovechamiento del material de excavación para la fabricación del Bloque de Tierra Compactado -BTC- como estrategia de desarrollo sostenible en la construcción del Ecohotel Cannúa en Marinilla, Antioquia.	Carlos Andres Medina Restrepo

3. Una vez aprobados por el Consejo de Facultad los directores de los proyectos de grado no es necesario volverlos a pasar cada semestre.
4. Las asesorías no requieren aprobación del Consejo de Facultad según lo establecido en los procedimientos de posgrados, tener en cuenta que esta asesoría es asumida por el docente, el ITM no aporta recursos económicos para las misma.
5. Se aprueba la programación para el 2018-1 de la Maestría en Desarrollo Sostenible.



**ILIANA MARÍA RAMÍREZ VELASQUEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud presentada y le comunica que avala como par evaluador a la señora Juliana Arango Gaviria, del trabajo de grado titulado “Evaluación del impacto de la Educación Ambiental en prácticas agrícolas de los habitantes de la granja comunitaria somos gente del corregimiento de San Cristóbal-Medellín”, de la estudiante Lyliana Eugenia Medina Cobaleda. No se avala el señor Jhonny Alexander Castrillón Pérez.

**ILIANA MARÍA RAMÍREZ VELÁSQUEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud presentada y le comunica que se avalan los siguientes directores para los trabajos de grado de investigación de estudiantes de la Maestría en Ciencias: Innovación en Educación.

N°	NOMBRE COMPLETO	PROYECTO	DIRECTOR
1	Edna Diane Serna Carvajal	Constitución de una comunidad de aprendizaje para la enseñanza de las ciencias naturales – química, con educadores de básica primaria de la Institución Educativa Presbítero Antonio José Bernal Londoño.	Adriana María Soto Zuluaga
2	Jorge Mario Contreras Germán	Validación y aplicación de una escala de valoración de competencias digitales para analizar la incidencia de una intervención de aula mediada por ambientes virtuales de aprendizaje.	Alberto Alejandro Piedrahita Ospina
3	Manuel Ramón Giraldo Márquez	La comprensión lectora mediada por ambientes virtuales y aprendizaje cooperativo en estudiantes de educación básica primaria.	Alberto Alejandro Piedrahita Ospina
4	Claudia María Quintero Orozco	El juego dramático como estrategia didáctica para favorecer la expresión oral y corporal en los estudiantes del grado noveno de la I.E Antonio Derka Santo Domingo.	María de la Mar Bustamante Rodríguez
5	Nelsy Enid Manco Díaz	Programa en liderazgo y participación escolar, una alternativa para favorecer la formación integral en los niños y niñas del I.E La Esperanza Sección República de Cuba	Harold Ibargüen
6	Arturo de Jesús Pastrana Montes- Dennes Fernando Álvarez Idárraga	Una propuesta didáctica desde el balonmano para el mejoramiento de los procesos metacognitivos a través del desarrollo motor de los niños y niñas del grupo de procesos básicos del aprendizaje	Neiro Rodríguez



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION  
CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

		y de aceleración de la I.E Rafael J Mejía del municipio de Sabaneta.	
7	John Fredy Ramírez Mesa	Expresiones motrices: un camino hacia la prevención de la violencia escolar en la I.E La esperanza, sección República de Cuba, municipio de Medellín.	Neiro Rodríguez
8	Carlos Andrés Cortés Tobón	Aprendizaje cooperativo como metodología para el desarrollo de competencia ciudadanas.	Neiro Rodríguez
9	Fredy Arismendy Orrego	Contextualización curricular en acción: una experiencia de enseñanza matemática	Juan Carlos Molina García
10	Paula Andrea Vargas Lozano	Huerta escolar: una propuesta didáctica para la transversalidad de las áreas en la I.E Javiera Londoño sede Luis Alfonso Agudelo	Jorge Enrique Ramírez

No se avalan los directores para los trabajos de investigación de los siguientes estudiantes:

	NOMBRE COMPLETO	PROYECTO	DIRECTOR
1	Gleniz Lucia García Osorio	La estrategia de Flipped classroom en el proceso de aprendizaje de productos notables.	Diego Agudelo Suárez
2	Gloria Patricia Zapata Vanegas	“what a tasteless soup”: una mirada a la desmotivación por el aprendizaje inglés.	Neil Palacios

**ILIANA MARÍA RAMÍREZ VELÁSQUEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó su solicitud y le comunica que no avala el cambio de plan de estudio del estudiante Jorge Mario Contreras Germán, no hay argumentación suficiente, no encontramos justificación entre los objetivos y los alcances que permitan tomar una decisión.

Así mismo, la evaluación del par anexada es un trámite que deben cumplir todos los trabajos de grado, por lo tanto, no lo consideramos como un concepto que fundamente dicho cambio.

**DIANA ALEXANDRA ORREGO METAUTE:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó su solicitud y le comunica que avala a los docentes: Diego Fernando Uribe Yunda, Luis Eduardo Buitrago y Carlos Muskus López como evaluadores de la tesis de Maestría titulada “ *Evaluación de la expresión y metilación genes de la vía WNT/B-CATENINA en pacientes con leucemia mieloide aguda antes y después del tratamiento*”, del estudiante Andrés Hernán Cardona

Echeverry, de la Maestría en Ingeniería Biomédica, la cual es dirigida por la docente Jeanette Prada Arismendy.

## 6. Solicitud Comité trabajos de grado Ingeniería Biomédica

**JUAN GONZALO ZULUAGA BOTERO:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud y le comunica es necesario que envíe una comunicación en la cual se argumente el aporte e impacto del trabajo de grado.

Una vez conocida la comunicación requerida, el Consejo podrá disponer de las razones que pueden motivar la mención solicitada.

### Aprobación de trabajos de grado – estudiantes de pregrado

#### Ingeniería Biomédica

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó las solicitudes presentadas y les comunica que por recomendación el Comité de práctica profesional y trabajos de grado del Programa, les aprueba la evaluación del trabajo de grado para optar al título de Ingeniero Biomédico, en concordancia con la Resolución 02 de junio 8 de 2016, emitida por la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, a:

Documento	Estudiante	Modalidad de Grado
1152447452 1013536515	Surgey Maria Cifuentes Gil Yully Alejandra Londoño Londoño	Trabajo de Grado
1026152980	Daniela Piedrahita Palacio	Prácticas
43975175 1214723992	Natalia Bedoya Osorio Maria Camila Lopez Zuluaga	Trabajo de Grado
1075091375 1017188140	Duvan Jhoan Lloreda Posso Margarita Maria Muriel González	Trabajo de Grado
1152211061 1017142358	Maria Camila Henao Higueta Alexandra Benitez Mesa	Articulo
1042764879	Carlos Mauricio Restrepo Pino	Trabajo de Grado
1036646879	Alejandra Vasquez Ruiz	Prácticas
1097390995	Yesenia Sanchez Cardona	Articulo

1020449220

Carlos Alberto Rodriguez Marín

Prácticas

## 7. Solicitud de docentes

**ILIANA MARÍA RAMÍREZ VELÁSQUEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada para acceder a comisión de estudio de doctorado, al respecto le comunica que dada la pertinencia académica para la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas de los estudios en el área propuesta, que esta corporación avala su solicitud para realizar estudio de doctorado en Modelación y Computación Científica, el cual realizaría en la Universidad de Medellín.

En relación al apoyo económico solicitado y a los productos a entregar se aclara que estos son establecidos por el comité de capacitación y el Consejo Académico.

**JEANETTE PRADA ARISMENDY:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que avala la pertinencia de la propuesta del proyecto de investigación titulado **“Terapias Avanzadas para Teragnóstico de Cánceres Hematopoyéticos y de Piel”**, para ser presentado en la **“Convocatoria 792 de COLCIENCIAS: segunda convocatoria Ecosistema Científico para la financiación de programas de I+D+i que contribuyan al mejoramiento de la calidad de las Instituciones de Educación Superior colombianas -2017”**, en la cual participará como co-investigadora, a través del grupo Investigación de Investigación e Innovación Biomédica (GI2B) del ITM.

**JUAN CARLOS JARAMILLO FAYAD:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que el Consejo ratifica la decisión y respuesta emitida en la sesión del día 11 de octubre de 2017, en avalar la prórroga para finalizar el proyecto de investigación con código **P14216**, sin tiempo en el plan de trabajo.

**LOPE ALBERTO CIRO LÓPEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que avala las obras: 1) Problemas Resueltos de Electromagnetismo. Parte 1. Electrostatica y 2) Problemas Resueltos de Electromagnetismo 2. Magnetismo, para presentar al FE ITM

El aval se hace en razón de que su obra es pertinente para el desarrollo en el área del conocimiento.

## 8. Solicitud estudiantes de posgrado

**LUISA FERNANDA RESTREPO RODRÍGUEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó su solicitud de prórroga para la entrega de la tesis de grado, le informa que se avala la prórroga de un semestre, de acuerdo al Capítulo VII, Artículo 35 del Reglamento de Posgrados:

*“Una vez finalizado el plan de estudios del respectivo posgrado, el estudiante contará con un plazo adicional del cincuenta por ciento (50%) del tiempo oficial de dicho plan de estudios, para entregar los trabajos finales, trabajos de grado y tesis, y la aprobación del respectivo Consejo de Facultad, podrá realizar los trámites para la graduación”*

**Parágrafo 2.** Los directores de trabajo de grado o tesis dentro de los criterios de calidad y eficiencia, responderán por el cumplimiento de estos plazos.

**DIANA CATHERINE PACHAJOA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó su solicitud de prórroga para la entrega de la tesis de grado, le informa que se avala la prórroga de un semestre, de acuerdo al Capítulo VII, Artículo 35 del Reglamento de Posgrados:

*“Una vez finalizado el plan de estudios del respectivo posgrado, el estudiante contará con un plazo adicional del cincuenta por ciento (50%) del tiempo oficial de dicho plan de estudios, para entregar los trabajos finales, trabajos de grado y tesis, y la aprobación del respectivo Consejo de Facultad, podrá realizar los trámites para la graduación”*

**Parágrafo 2.** Los directores de trabajo de grado o tesis dentro de los criterios de calidad y eficiencia, responderán por el cumplimiento de estos plazos.

**JORGE ALEJANDRO LOPERA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó su solicitud de prórroga para la entrega de la tesis de grado, le informa que se avala la prórroga de un semestre, de acuerdo al Capítulo VII, Artículo 35 del Reglamento de Posgrados:

*“Una vez finalizado el plan de estudios del respectivo posgrado, el estudiante contará con un plazo adicional del cincuenta por ciento (50%) del tiempo oficial de dicho plan de estudios, para entregar los trabajos finales, trabajos de grado y tesis, y la aprobación del respectivo Consejo de Facultad, podrá realizar los trámites para la graduación”*

**Parágrafo 2.** Los directores de trabajo de grado o tesis dentro de los criterios de calidad y eficiencia, responderán por el cumplimiento de estos plazos.

**HERNÁN ALONSO URIBE BEDOYA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó su solicitud de prórroga para la entrega del trabajo de grado y le comunica que damos trámite a esta solicitud, para que sea analizada por el Consejo Académico de conformidad a lo que establece el artículo 35° del Reglamento de Posgrados – Acuerdo 02 de 2013-, manifestando pertinente otorgar la prórroga, sustentado en la justificación y en el aval del director del trabajo de maestría.

**JAIME FERNANDO MEZA MEZA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que no es avalada por falta de fundamentación académica, una vez consultado el docente nos informa que además de la propuesta del proyecto hacen parte de la materia otros temas los cuales no se ejecutaron satisfactoriamente, por lo tanto no da lugar a segundo calificador.

**JUAN FELIPE LÓPEZ BETANCUR:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que avala la asignación de horas cátedra sujeto a disponibilidad de las asignaturas Gestión Ambiental y Estadística Básica del Departamento de Educación y Ciencias Básicas.

**MARÍA MERCEDES VELÁSQUEZ LÓPEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que no hay disponibilidad para horas cátedra en las asignaturas relacionadas.

#### 9. Solicitud estudiantes de pregrado

**LUZ VIVIANA GARCÍA ZAPATA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que no avala la matrícula sin pago, ya que la suspensión fue el semestre 02-2016, bajo la Resolución No. 90 del 25 de julio de 2016 y para tener el beneficio que otorga la suspensión debió matricularse en el semestre inmediatamente siguiente, 2017-1.

Para ingresar nuevamente al Programa deberá realizar el proceso en tiempos de admisión, realizando solicitud de reingreso y posterior pago de matrícula.

**MICHELLE VIVAS LOZANO - YULIANA MORENO BURITICA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó las solicitudes presentadas y les informa que avala matricular dos de las siguientes asignaturas de la Especialización en Formulación y Evaluación de proyectos y una vez aprobadas se acepten 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 8 de junio de 2016 del Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas.

Asignaturas:

Entorno Empresarial, código EEFP12  
Análisis Financiero Organizacional, código AOFP12  
Formulación de Proyectos, código FFPF12



**OSCAR DARÍO BANGUERA GONZÁLEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que le otorga un plazo hasta el 15 de enero de 2018 para presentar las evaluaciones pendientes de las asignaturas

Anatomía y Fisionomía II	20%
Circuitos Eléctricos	40%
Biomateriales	15%

Este aval está fundamentado en la constancia médica expedida por el doctor adscrito a Bienestar del ITM. De otro lado también debe acordar con al Jefe del Departamento de Ciencias Aplicadas, Diana Alexandra Orrego, el día y la hora en la cual se presentarán dichas evaluaciones. Por favor tener presente que la definición de estas fechas debe realizarse el 11 de enero de 2018 una vez se regresen de vacaciones docentes y administrativos y se reanuden las actividades académico administrativas.

**SHIRLEY VILLEGAS LONDOÑO:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que avala la presentación extemporánea del examen de suficiencia de inglés de los niveles 4, 5 y 6. Dado que la realización de esta prueba es responsabilidad del Centro de Idiomas usted debe dirigirse al mismo para la programación del mismo.

## 10. Caso de estudiante

**JUAN DAVID RUÍZ GONZÁLEZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que el Instituto Tecnológico Metropolitano en general y la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas en particular no avala ni incentiva tratos discriminatorios por razones de sexo, raza, origen nacional o familiar, lengua, religión, opinión política o filosófica; es por ello que ante su comunicación procederemos a citar a la docente Diana Morales para que relate los hechos mencionados por usted y brinde explicaciones al respecto y así tomar las decisiones a que hubiere lugar.

## 11. Movilidad de estudiantes

**DANIELA VALENCIA CEBALLOS:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que se da el aval académico para la realización de la práctica profesional en el Hospital Ángeles México, durante el año 2018, en el cuadro se anexa las asignaturas a cursar en el ITM en cada periodo académico, el cual fue analizado por la señora Diana Alexandra Orrego Metaute, jefe del Departamento de Ciencias Aplicadas.

<b>Instituto Tecnológico Metropolitano –ITM</b>
<b>Asignatura</b>
Empresarismo - Virtual - semestre 2018-1
Proyecto de grado- dirigido- semestre 2018-2

La movilidad está sujeta disponibilidad presupuestal y políticas de la Dirección de Cooperación y Relaciones Internacionales.

**VALENTINA YEPES ARDILA - ALEJANDRA POSADA FERREZ:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que avala académicamente la movilidad para sustentar la propuesta del proyecto de investigación titulado “**Kankurwa: BioHacking Escuela de Creación**”, en la etapa final del concurso de emprendimiento “**Jump Chile**”, a realizarse del 10 al 15 de diciembre de 2017, en la ciudad de Santiago de Chile- Chile.

La movilidad está sujeta a disponibilidad presupuestal y políticas de la Dirección de Cooperación y Relaciones Internacionales.

## 12. Reconocimiento de labor

**JUAN DIEGO GIRALDO ÚSUGA:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le comunica que por recomendación del comité de práctica profesional y trabajos de grado del programa, le aprueba la experiencia laboral como práctica profesional para optar al título de Tecnólogo en Construcción de Acabados Arquitectónicos, en concordancia con la Resolución 02 de junio 8 de 2016, emitida por la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas.

**ROLANDO SALAZAR SUESCUM:** El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le comunica que para considerar la misma usted debe tener la calidad de estudiante activo del ITM.

Dado que usted se encuentra en la actualidad como egresado no graduado es necesario que el próximo semestre usted se matricule, para ello debe cancelar el 20% del valor del semestre; una vez realizado este trámite tendrá de nuevo la calidad de estudiante activo y por ende pueda realizar la solicitud de reconocimiento de labor como modalidad de trabajo de grado de grado.

## 13. Homologación de asignaturas

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 la homologación de asignaturas conforme a las Resoluciones:

- Departamento de Educación y Ciencias Básicas**

Nombres	Carné	Resolución
Betancur Mesa Mariana	16142014	No. 368, 6 de Diciembre de 2017
Álvarez Arrieta Cristian	17242002	No. 369, 6 de Diciembre de 2017
Amaya Ospina Carlos	16142008	No. 372, 6 de Diciembre de 2017
Bermudez Rendón Manuela	16142013	No. 373, 6 de Diciembre de 2017
Betancur Martínez Cesar	17142012	No. 374, 6 de Diciembre de 2017
Carmona Restrepo Andres	17142085	No. 375, 6 de Diciembre de 2017
Correa Alvares Andres	17242012	No. 376, 6 de Diciembre de 2017
Cosme Quintana Angie	17142021	No. 377, 6 de Diciembre de 2017
Cruz Mayo Lauren	16142021	No. 378, 6 de Diciembre de 2017
Giraldo Valencia Mateo	16142024	No. 379, 6 de Diciembre de 2017
Jimenez Ochoa Hander	16142032	No. 380, 6 de Diciembre de 2017
Martinez Valencia Maria Nancy	17142047	No. 382, 6 de Diciembre de 2017
Mosquera Bonilla Yiceth Carina	15242034	No. 385, 6 de Diciembre de 2017
Restrepo Gallego Hely Johana	17242067	No. 388, 6 de Diciembre de 2017
Rios Aguirre Sara	17142060	No. 389, 6 de Diciembre de 2017
Rojas Santamaria Carol Astrid	15242025	No. 390, 6 de Diciembre de 2017
Ruiz Hinestroza Carlos Andres	15242027	No. 391, 6 de Diciembre de 2017
Torres Sáenz Maria Fernanda	17142068	No. 394, 6 de Diciembre de 2017
Botero Borja Camilo Andres	16242004	No. 507, 13 de Diciembre de 2017
Betancur Martínez Cesar	17142012	No. 513, 15 de Diciembre de 2017
Alvarez Arboleda David	1017251775	No. 011, 12 de Diciembre de 2017
Restrepo Bedoya Carolina	1035917063	No. 20 de 14 de diciembre de 2017
Correa Alvarez Andrés Felipe	1036619296	No. 370 de 6 de diciembre de 2017
Pérez Buelva Jorge Iván	1037595523	No. 387 de 6 de diciembre de 2017
Atehortúa Gaviria Andrés Felipe	1037609455	No. 381 de 6 de diciembre de 2017
Restrepo Galeano Andrés Fernando	1042061456	No. 384 de 6 de diciembre de 2017

Restrepo Posada Gloria Miyeth	1035414619	No. 386 de 6 de diciembre de 2017
Mejía Rico Alejandro	8106237	No. 383 de 6 de diciembre de 2017
Carmona Jimenez Johatan	1035860450	No. 508 de 13 de diciembre de 2017
Sánchez Gil Ena Verónica	1037608637	No. 17, 18 y 19 de 14 de diciembre de 2017

### Química Industrial

Nombres	Carné	Resolución
Betancur Mesa Mariana	16,142,014	No. 368, 6 de Diciembre de 2017
Álvarez Arrieta Cristian	17,242,002	No. 369, 6 de Diciembre de 2017
Amaya Ospina Carlos	16,142,008	No. 372, 6 de Diciembre de 2017
Bermudez Rendón Manuela	16,142,013	No. 373, 6 de Diciembre de 2017
Betancur Martinez Cesar	17,142,012	No. 374, 6 de Diciembre de 2017
Carmona Restrepo Andres	17,142,085	No. 375, 6 de Diciembre de 2017
Correa Alvares Andres	17,242,012	No. 376, 6 de Diciembre de 2017
Cosme Quintana Angie	17,142,021	No. 377, 6 de Diciembre de 2017
Cruz Mayo Lauren	16,142,021	No. 378, 6 de Diciembre de 2017
Giraldo Valencia Mateo	16,142,024	No. 379, 6 de Diciembre de 2017
Jimenez Ochoa Hander	16,142,032	No. 380, 6 de Diciembre de 2017
Martinez Valencia Maria Nancy	17,142,047	No. 382, 6 de Diciembre de 2017
Mosquera Bonilla Yiceth Carina	15,242,034	No. 385, 6 de Diciembre de 2017
Restrepo Gallego Hely Johana	17,242,067	No. 388, 6 de Diciembre de 2017
Rios Aguirre Sara	17,142,060	No. 389, 6 de Diciembre de 2017
Rojas Santamaria Carol Astrid	15242025	No. 390, 6 de Diciembre de 2017
Ruiz Hinstroza Carlos Andres	15242027	No. 391, 6 de Diciembre de 2017
Torres Sáenz Maria Fernanda	17142068	No. 394, 6 de Diciembre de 2017
Botero Borja Camilo Andres	16242004	No. 507, 13 de Diciembre de 2017

- **Departamento de Ciencias Aplicadas:**

Nombres	Carné	Resolución
Arango Pérez Nicolás	1035439773	No. 399 de 06 de diciembre de 2017
Suarez Cano Paula Andrea	1017145245	No. 400 de 06 de diciembre de 2017
Moreno Gutiérrez Jessy Katherine	1036648815	No. 401 de 06 de diciembre de 2017

Castaño Echavarría Julian David	1152453042	No. 403 de 06 de diciembre de 2017
Garzón Ceballos Valeria	1152225290	No. 404 de 06 de diciembre de 2017
Escobar Pineda Maria Camila	1152195558	No. 4 de 12 de diciembre de 2017
Pasos García Ever Andrés	98762115	No. 6 de 12 de diciembre de 2017
Laura Katherine Durango Herrera	1039465219	No. 7 de 12 de diciembre de 2017
Amorocho Ortiz Juan Esteban	1152449026	No. 8 de 12 de diciembre de 2017
Roldan Paez Yeferson	1128436458	No. 9 de 12 de diciembre de 2017
Pineda Estrada John Bayron	8129639	No. 10 de 12 de diciembre de 2017
Trejo Lopez Dayra Alejandra	1085343554	No. 12 de 12 de diciembre de 2017
Franco Cardenas Maria Jose Antonella	9.9121E+10	No. 14 de 12 de diciembre de 2017
Tundeno Ospino Luis Uriel	1216968036	No. 16 de 12 de diciembre de 2017
Oliveros Sepúlveda Yesika Marcela	1115949651	No. 1 de 12 de diciembre de 2017
Alvarez García Jorge Andrés	1042706085	No. 468 de 7 de diciembre de 2017
Arias Arias Martin Snneyder	1030616977	No. 469 de 7 de diciembre de 2017
Galeano Velásquez Laura Isabel	1152701162	No. 470 de 7 de diciembre de 2017
García Carvajal Nini Tatiana	40215326	No. 471 de 7 de diciembre de 2017
García Giraldo Cristian Duvan	1234989079	No. 472 de 7 de diciembre de 2017
Graciano Maria Camila	1152700475	No. 473 de 7 de diciembre de 2017
Gurisatti Carrillo Daniel	1017218881	No. 474 de 7 de diciembre de 2017
Mendoza Garces Marly Alexandra	1017244133	No. 475 de 7 de diciembre de 2017
Perez Acevedo Katherine Andrea	1152210172	No. 476 de 7 de diciembre de 2017
Quintero Gomez Juan Camilo	1026154103	No. 477 de 7 de diciembre de 2017
Baños Lopez Saydith Dayann	1017235302	No. 478 de 7 de diciembre de 2017
Bustamante Villa Carlos Andres	1152703988	No. 479 de 7 de diciembre de 2017
Cartagena Tobon Andrea	1037645002	No. 480 de 7 de diciembre de 2017
Chitiva Chala Sandy Erika	1214718453	No. 481 de 7 de diciembre de 2017
De La Hoz Solórzano Daniela	1072701825	No. 482 de 7 de diciembre de 2017
García Bastidas Heidi Carolina	1128403802	No. 483 de 7 de diciembre de 2017
Gaviria Posada Leidy Johana	1128481503	No. 484 de 7 de diciembre de 2017
Gomez Carvajal Elizabeth	1152696326	No. 485 de 7 de diciembre de 2017
Gomez Gaviria Yeraldin Andrea	1216715655	No. 486 de 7 de diciembre de 2017
Gonzalez Valencia Johan David	1037644032	No. 487 de 7 de diciembre de 2017
Muñoz Molina Mateo	1037636003	No. 488 de 7 de diciembre de 2017
Orozco Velez Maria Alejandra	1013537346	No. 489 de 7 de diciembre de 2017
Quintero Duque Isabel Cristina	1036958227	No. 490 de 7 de diciembre de 2017
Rodriguez Quintero Lina Marcela	1128456640	No. 491 de 7 de diciembre de 2017
Salazar Giraldo Yenifer Manuela	1152210350	No. 492 de 7 de diciembre de 2017
Santa Gomez Camila	1036942598	No. 493 de 7 de diciembre de 2017

Tuberquia David Paula Andrea	1007113751	No. 494 de 7 de diciembre de 2017
Yepes Ardila Valentina	1017239147	No. 495 de 7 de diciembre de 2017
Achuri Sierra Jorge Andres	1152208788	No. 405 de 7 de diciembre de 2017
Aguirre Carmona Nacson David	1044101657	No. 406 de 7 de diciembre de 2017
Alcaraz Silva María Camila	1017228344	No. 407 de 7 de diciembre de 2017
Alzate Monsalve Mariana	1017231792	No. 408 de 7 de diciembre de 2017
Alzate Natera Nancy Beatriz	1128466772	No. 409 de 7 de diciembre de 2017
Ardila Arenas Maria Alejandra	1036960461	No. 410 de 7 de diciembre de 2017
Arias Marin Maria Alejandra	1017227209	No. 411 de 7 de diciembre de 2017
Aristizabal Alvarez Laura Melissa	1152209330	No. 412 de 7 de diciembre de 2017
Bedoya Castrillón Daniela	1017240272	No. 413 de 7 de diciembre de 2017
Blandon Echavarría Laura Tatiana	1037643050	No. 414 de 7 de diciembre de 2017
Castro Gomez Nathaly	1017168426	No. 415 de 7 de diciembre de 2017
Ceballos Orozco Brayán	1017229795	No. 416 de 7 de diciembre de 2017
Chavarriaga Arias Andrés Felipe	1036672750	No. 417 de 7 de diciembre de 2017
Cifuentes Armero Luisa Fernanda	1152710990	No. 418 de 7 de diciembre de 2017
Cordoba Palacios Deiner Andres	1015077356	No. 419 de 7 de diciembre de 2017
Correa Canchila Heidi Vanessa	1017253242	No. 420 de 7 de diciembre de 2017
Gallego Casas Santiago	1037654507	No. 421 de 7 de diciembre de 2017
Gallego Osorio Ana Cristina	1037619815	No. 422 de 7 de diciembre de 2017
Garcia Arredondo Laura Catalina	1128461411	No. 423 de 7 de diciembre de 2017
Garcia Gomez Angela Viviana	1039459332	No. 424 de 7 de diciembre de 2017
Garcia Gomez Manuela	1214734467	No. 425 de 7 de diciembre de 2017
Gomez Duque Yaneth Viviana	1037663058	No. 426 de 7 de diciembre de 2017
Gómez Salazar Ana María	1036633213	No. 427 de 7 de diciembre de 2017
Guerra Suaza Leydi Johana	1038337255	No. 428 de 7 de diciembre de 2017
Gutierrez Ruiz Maria Jose	1152218483	No. 429 de 7 de diciembre de 2017
Henao Osorio Valeria	1020476841	No. 430 de 7 de diciembre de 2017
Hernandez Estrada Maria Isabel	1036673972	No. 431 de 7 de diciembre de 2017
Jimenez Urrego Luz Elena	1152218542	No. 432 de 7 de diciembre de 2017
Lema Salazar Laura Camila	1152459907	No. 433 de 7 de diciembre de 2017
Llano Ramirez Maria Alejandra	1152202578	No. 434 de 7 de diciembre de 2017
Londoño Orrego Yovilen	1020457515	No. 435 de 7 de diciembre de 2017
Londoño Prieto Alejandro	1152212807	No. 436 de 7 de diciembre de 2017
Lopez Berrio Alejandra	1017249767	No. 437 de 7 de diciembre de 2017
Lopez Hernandez Laura	1040752680	No. 438 de 7 de diciembre de 2017
Lopez Higueta Yenifer Dayana	1017229392	No. 439 de 7 de diciembre de 2017
Martinez Correa Natalia	1152455756	No. 440 de 7 de diciembre de 2017

Mendivelso Restrepo Eder Didier	1214720110	No. 441 de 7 de diciembre de 2017
Meza Isaza Hilder Manuel	1216725030	No. 442 de 7 de diciembre de 2017
Meza Merlano Ismael	1036645129	No. 443 de 7 de diciembre de 2017
Moreno Ardila Andres Felipe	1152709744	No. 444 de 7 de diciembre de 2017
Ocampo Rodriguez Julian Esteban	1022035962	No. 445 de 7 de diciembre de 2017
Osorio Manco Evelin	1035305216	No. 446 de 7 de diciembre de 2017
Paniagua Zapata Nelly Giovana	1017158420	No. 447 de 7 de diciembre de 2017
Perez Gutierrez Ruben Dario	1066748981	No. 448 de 7 de diciembre de 2017
Puerta Tirado Shirley Maritza	1152191091	No. 449 de 7 de diciembre de 2017
Quintero Arbelaez Luisa Fernanda	1017242224	No. 450 de 7 de diciembre de 2017
Quinto Sanchez Yalidys	1017231343	No. 451 de 7 de diciembre de 2017
Restrepo Cardona Sara Catalina	1152703817	No. 452 de 7 de diciembre de 2017
Rios Arbelaez Lorena	1038416520	No. 453 de 7 de diciembre de 2017
Rivillas Muñoz Kelly Yuliana	1035433892	No. 454 de 7 de diciembre de 2017
Rojas Mejia Julian Alberto	1110530951	No. 455 de 7 de diciembre de 2017
Royeth Perez Lina Rosa	1066526089	No. 456 de 7 de diciembre de 2017
Rueda Ocampo Mariana	1017251957	No. 457 de 7 de diciembre de 2017
Salazar Mejia Luisa Maria	1020470811	No. 458 de 7 de diciembre de 2017
Santa Oquendo Sara Maria	1216720370	No. 459 de 7 de diciembre de 2017
Santamaria Mora Daniela	1214732945	No. 460 de 7 de diciembre de 2017
Taborda Durango Yorman Danilo	1000894488	No. 461 de 7 de diciembre de 2017
Tangarife Florez Edison Andres	1036675503	No. 462 de 7 de diciembre de 2017
Torres Henao Susana	1128462798	No. 463 de 7 de diciembre de 2017
Vanegas Aguirre Sara Mildred	1035438252	No. 464 de 7 de diciembre de 2017
Vélez López Sebastian	1026157400	No. 465 de 7 de diciembre de 2017
Venegas Ramírez Juliana	1152217184	No. 466 de 7 de diciembre de 2017
Zuluaga Sierra Natalia	1037653141	No. 467 de 7 de diciembre de 2017
Sepúlveda Suescún Juan Pablo	1017217966	No. 504 de 11 de diciembre de 2017
Ospina Muriel Jhon Dario	1007756026	No. 501 de 11 de diciembre de 2017
Cadavid Vallejo Yannk Alemao	9.8081E+10	No. 502 de 11 de diciembre de 2017
Perez Arroyave Luis Miguel	1152701375	No. 503 de 11 de diciembre de 2017
Zapata Morales Tatiana Yulieth	1152685535	No. 357 de 6 de diciembre de 2017
Cataño Duque Ronald Alberto	1036638788	No. 1 de 6 de diciembre de 2017
Zapata Hernández Juan Camilo	1036662665	No. 358 de 6 de diciembre de 2017
Orozco Cardona Lisberly	1036942564	No. 359 de 6 de diciembre de 2017
Moncada Osorno Viviana	1152186309	No. 360 de 6 de diciembre de 2017
Carmargo Pérez Paula Andrea	42827286	No. 361 de 6 de diciembre de 2017
Mena Palaciós Helen Victoria	1152448270	No. 362 de 6 de diciembre de 2017

Ospina Londoño Juan Gabriel	1017223106	No. 363 de 6 de diciembre de 2017
Atencia Montes Lina Marcela	1017205773	No. 364 de 6 de diciembre de 2017
Acevedo González Julián David	71268033	No. 365 de 6 de diciembre de 2017
Rojas Idarraga Yina Karen	1017231401	No. 367 de 6 de diciembre de 2017
García Gómez Angela Viviana	1039459332	No. 366 de 6 de diciembre de 2017
Álvarez Uribe Carlos Fernando	1037263520	No. 392 de 6 de diciembre de 2017
López Álvarez Jessica Johanna	1214715386	No. 393 de 6 de diciembre de 2017
López Usme Jenny Alejandra	1152195292	No. 395 de 6 de diciembre de 2017
Holguin Vasquez Leonardo Esteban	1035304178	No. 396 de 6 de diciembre de 2017
Muñoz Bedoya Jessica	1152447168	No. 397 de 6 de diciembre de 2017
Valencia Cadena Sebastian	1017245947	No. 398 de 6 de diciembre de 2017
Medina Giraldo Maritza	1152192908	No. 496 de 7 de diciembre de 2017
Herrera Espitia Sara Cecilia	1214721305	No. 497 de 7 de diciembre de 2017
Castillo Benitez Manuel Santiago	1128454381	No. 498 de 7 de diciembre de 2017
Lopera Munera Juan David	1128479041	No. 497 de 7 de diciembre de 2017
Ledesma Valencia Mariana	1152212814	No. 505 de 13 de diciembre de 2017
Hernández Montes Vanessa	1152200333	No. 511 de 14 de diciembre de 2017
Cepeda Cuervo Brenda Carolina	1049603554	No. 512 de 15 de diciembre de 2017
Cardona García Daniel	1152452461	No. 510 de 14 de diciembre de 2017
Montoya Restrepo Johan Sebastian	1017239610	No. 509 de 14 de diciembre de 2017
Laguna Lasso Viviana Carolina	1122783562	No. 24 y 25 de 15 de diciembre de 2017
Álvarez Nuñez Carlos Andrés	1017222713	No. 23 de 15 de diciembre de 2017
Benavidez Salazar Leslie Gisselle	1053838840	No. 23 de 15 de diciembre de 2017

### Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción:

Nombres	Carné	Resolución
Figuroa Herrera Juliana	1007286463	No. 506 de 13 de diciembre de 2017
Mira Osorio Jorge William	1040739720	No. 371 de 06 de diciembre de 2017
Yusti Martinez Daniel	1152189247	No. 03 de 12 de diciembre de 2017
Alzate Andrade Juan Carlos	71771018	No. 15 de 12 de diciembre de 2017
Velasquez Velez Alvaro Santiago	1152465778	No. 402 de 06 de diciembre de 2017
Zapata Buitrago Deisy Ruby	1214721338	No. 500 de 07 de diciembre de 2017

#### 14. Proposiciones y varios

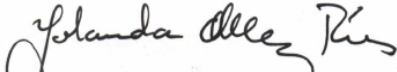
El representante de los estudiantes solicita, nuevamente, el cambio de las secciones de los Consejos de Facultad y se le comunica que estas no pueden ser modificadas ya que son programadas Institucionalmente.

Igualmente solicita que para la programación de los cursos vacacionales haya más flexibilidad en los horarios de los cursos que tienen laboratorio, a lo que la Jefe de Ciencias Exactas le comunica que la programación de estas asignaturas está sujeta a disponibilidad de laboratoristas y en los horarios nocturnos no la hay.

#### 15. Compromisos

No quedan pendientes.

Agotado el orden del día a las 12:30 se levanta la sesión.



**YOLANDA ÁLVAREZ RÍOS**  
Presidente



**MIRIAM JANET GIL GARZÓN**  
Secretario

Anexos:  
Bitácora, solicitudes, respuestas

**GESTIÓN DOCUMENTAL.**

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