

Por disposición del Consejo de Facultad, el texto correspondiente a las Actas omite algunos apartes que hacen relación a situaciones personales o similares, del exclusivo interés de los destinatarios de algunas de las decisiones. Si considera necesario disponer del Acta física, deberá obtenerla mediante solicitud en la Vicedecanatura de la Facultad de Medicina.

**FACULTAD DE MEDICINA
CONSEJO DE FACULTAD
28 de mayo de 2014
Acta 500**

1. Verificación del quórum

Elmer Gaviria Rivera	Presidente
Carlos Alberto Palacio Acosta	Secretario
Carlos Julio Montoya Guarín	Director del IIM
Sergio Duran García	Representante Egresados (suplente)
Laura Peña Aguirre	Representante estudiantil
Alfredo Gómez Cadavid	Jefe centro de extensión
Erika Alejandra Cortes Tovar	Jefe de asuntos estudiantiles
Paula Andrea Jaramillo Marín	Jefe de Instrumentación Quirúrgica
Carlos Hernando Morales Uribe	Jefe Departamento de Cirugía
Juan Carlos Marín Gómez	Asesor Jurídico
Jaime Carrizosa Moog	Jefe de posgrado
Luis Felipe Gómez Isaza	Jefe Departamento de Medicina interna

2. Lectura y aprobación del orden del día

Adiciones:

2.1 Resolución Admitidos Programa Técnicos Profesionales en Atención Prehospitalaria. Se aprueba

Consejo Académico, según resolución 2727 del 20 de Febrero de 2014, aprobó la apertura de cupos para los programas de la Facultad de Medicina en la ciudad de Medellín. Luego de que se realizó proceso de selección para el programa TPAPH por la Facultad de Medicina y la Policía Nacional a través de examen, según los criterios establecidos en el convenio de formación suscrito por ambas instituciones

Se admiten los siguientes estudiantes:

Seleccionados 2014 - 1			
N	Documento	Nombres	Apellidos

1	1129508661	Víctor Manuel	Camacho Contreras
2	1140821630	José Francisco	Cervantes Bueno
3	1053605772	Juan Manuel	Coronado Quintero
4	1022955460	Jorge Enrique	Eslava Romero
5	98412085	Richard Anthony	Flórez Erazo
6	1143114704	Wilmer Enrique	Fontalvo Romero
7	1061874924	Juan David	Galvis Martínez
8	1122120315	Miguel Ángel	Garavito Galeano
9	1020423785	Edilson	González Fonnegra
10	81741254	Diego Julián	Guevara Córdoba
11	1042426651	Andrés Javier	Hurtado Largo
12	1110486137	Leonardo Andrés	Jiménez Pérez
13	1032404112	José Alonso	Junca Martínez
14	1066733697	Jesús David	Lobo Durango
15	1050952238	Erik Estiben	Maestre Arroyo
16	9433497	Albeiro	Mariño Apolinar
17	1055478231	William	Marulanda Arias
18	1123114506	Jhonn Mario	Moreno Vargas
19	1045500088	Elver Jovani	Mosquera Marmolejo
20	1118820082	Leovaldo Antonio	Pacheco Muñoz
21	11811386	José Alexander	Perea Palacios
22	17421518	Esneider Ernesto	Pisco Velásquez
23	1105680127	Carlos Alberto	Rondon Canizales
24	1054090030	Edwin Fernando	Salas Pereira
25	1105058257	Jairo Alberto	Tique Loaiza

- 2.2 **Adriana Serpa Serpa** Cuidado crítico, aprobación de competencia auditiva en portugués.

No se aprueba

3. **Se aprueba Acta 499**

4. **Informe del Decano:**

Reconocimientos: Medición de QS (UK): clasifica la Facultad de Medicina de la U de A en el primer lugar en el país.

En Ascofame nuestro estudiante Carlos Payares ocupó el primer lugar y el reconocimiento al Dr. Tiberio Álvarez como profesor distinguido.

Llegó el registro calificado por 7 años, a partir del 2011. Cuando se otorga desde el 2014, se realiza una reposición al Ministerio de Educación.

La convocatoria docente, poco satisfactoria para la Facultad, por la norma universitaria. De 32 perfiles en convocatoria solo 9 son elegibles, incluso fueron descalificados porque la prueba de segunda lengua no se encontraba dentro de las definidas por la Universidad.

En la convocatoria de posgrado el 53% de aceptados son egresados de la UdeA.

Se firmó el convenio con Max Planck (Alemania), se aspira a que las áreas de enfermedades tropicales sean ubicadas en la Facultad.

La ley 1441 obliga prácticamente obliga a cerrar muchos servicios de la Universidad, fue prolongada hasta Septiembre.

Existe una crisis en la atención Obstétrica en la ciudad, el Decano hablará con Secretaria de Salud Municipal y Departamental.

Estudiantil: solicitan aclaración sobre el calendario académico de vacaciones colectivas.

MARES, no está discriminado el porcentaje de evaluación de algunos cursos.

La puerta del edificio Manuel Uribe Ángel será abierta la semana entrante.

Egresados: Cambió la junta directiva de la asociación, nueva sede en el parque del Poblado.

Profesoral: El claustro se reunió y hubo discusión sobre la propuesta de adecuación administrativa

5. Asuntos Estudiantiles:

5.1 Asuntos de Pregrado

5.1.1 Internado Especial

Mariana Torres Pineda, con cédula 1.152.434.204, solicita internado especial para el semestre académico 2015-1 y traslado a la versión 13 del programa de medicina.

Se recomienda

5.1.2 Cancelación extemporánea de semestre 2014-1

- **Juan Fernando Gallego Londoño**, con cédula 71.614.868, nivel XI, solicita la cancelación extemporánea del semestre académico 2014-1

No se recomienda

5.1.3 Movilidad estudiantil convenio sígueme

Nombre	Cédula	Programa	Universidad de origen
Sarah Bastidas Legarda	1144036489	Medicina	Universidad del valle
Adriana Margarita María Trejos	1151937112	Medicina	Universidad del valle

Se recomienda

5.1.4 Homologación idioma inglés

- **Santiago Tamayo Uribe**, con documento 960710194271, Nivel I, solicita la homologación de exámenes de inglés.

Se recomienda.

5.1.5 Validación curso de los cuatro niveles de inglés

- **Laura Velasco Bermeo**, cédula 1.0161.786.877, Nivel I, solicita la validación de los cuatro niveles de inglés.

Se recomienda.

5.1.6 Movilidad estudiantil nacional semestre 2014-2

Solicitudes para el último año de prácticas.

La documentación se revisó de acuerdo a los requisitos de promedios, procesos disciplinarios y acreditación y todos los cumplen.

Universidad	Cédula	Nombre	Promedio	2014-2
UIS	1.098.707.483	María Camila Durán Martínez	3.94	2 meses (agosto y septiembre)
UNAB	1.098.739.570	Carlos Hernando Ortiz Castro	3.84	(agosto y septiembre)
UIS	1.064.837.621	Juan Ramón Antonio Isaza Angarita	3.87	2 meses (agosto y septiembre)

Se recomienda.

5.1.7 Homologación curso Niñez II

- **Ana María Castrillón Ortiz**, con cédula 1.036.633.721, nivel VIII, solicita la homologación del curso de niñez II.

No se recomienda.

5.1.8 Matricula extemporánea curso:

- **Ana María Castrillón Ortiz**, con cédula 1.036.633.721, nivel VIII, solicita matrícula extemporánea del curso adolescencia II, código 3036700.

No se recomienda.

5.1.9 Movilidad estudiantil internacional:

El área de relaciones internacionales le da el visto bueno a las solicitudes de movilidad de los siguientes estudiantes que cumplen con los requisitos académicos determinados por el área.

Estudiantes internacionales visitando la facultad:

Nombre del Estudiante	Universidad de origen	País	Periodo de tiempo
Natalie Rausch	Universidad de Hamburg	Alemania	Julio 2014
Sebastián Boelefahr	Universidad de Hamburg	Alemania	Julio 2014
Anne Hauner	Universidad de Margurg	Alemania	Agosto-diciembre 2014

Se recomienda

5.1.10 Internado Especial

- **María Carolina Carmona González**, con cédula 1.038.769.130, nivel XI, solicita internado especial con el Grupo de Neurociencias en los semestres académicos 2014-2 y 2015-1, exceptuando la rotación Integración de habilidades del paciente crítico y traslado a la versión 14 del programa de medicina.

Se recomienda.

5.1.11 Reingresos, Transferencias y Cambios de Programa para el semestre 2014-2

Aspirantes inscritos a Reingresos y Cambios de Programa para el semestre 2014-2, pregrado de Instrumentación Quirúrgica

Cambio de programa

Cedula	Nombre	Estado	Promedio Universidad	Programa proveniente
1128472107	Jaramillo Arango Leidy Tatiana	rechazado	3.57	Tecnología Regencia de Farmacia
71372868	Mazo Vásquez Cristian David	rechazado	3.33	Licenciatura Educación – Ciencias Sociales
44004923	Ramírez Echeverri Carolina	rechazado	4.12	Licenciatura Educación Física

Reingreso

1026140970	Berrio Castañeda Geovani Alonso	revisado	7	normal
1036943540	Giraldo Gómez John Arley	revisado	7	normal

Se recomienda**5.1.12 Ajuste extemporáneo de matrícula para el semestre 2014-1.**

La estudiante **Kelly Johanna Aguirre Ríos**, con cedula 1.036.952.094 solicita ajuste extemporáneo de matrícula para el semestre 2014-1.

Se recomienda**5.1.13 Reconocimiento de materia (Componentes flexibles)**

El estudiante **Víctor Javier Correa Vélez**, cédula No. 1017124846; del nivel XII del programa Medicina, solicita le sean reconocidos los cursos cátedra de creación empresarial (0305464), Español (251564) y ciencia y tecnología e historia contemporánea (2517250) que cursó en los pregrados Química e Ingeniería Química de la Universidad de Antioquia, por los flexibles emprendimiento empresarial (3017348), creación literaria (3017466) y socioantropología y salud (3017047), para cumplir con los nueve créditos que le faltan por componentes flexibles.

Materias solicitadas	Créditos	Nota obtenida	Materias reconocidas	Créditos del área homologar
Cátedra creación de empresas (0305464)	4	3,6	Emprendimiento empresarial (3017348)	4
Español (251564)	4	3,3	creación literaria (3017466)	3
Ciencia y tecnología e historia contemporánea (2517250)	4	3,1	socioantropología y salud (3017047)	2

Se recomienda**5.2 Asuntos de Posgrado:****5.2.1 Cancelación extemporánea de materia**

El doctor **Jorge Luis Vargas Flórez** con cédula 15.403.888 residente del posgrado en Medicina Crítica y Cuidados Intensivos, solicita cancelación

extemporánea de la materia Cardiología Renal y Trasplantes con código 3007104 grupo 1 en el semestre 2014-1.

5.2.2 Matrícula extemporánea de semestre

El doctor **Fernando Nicolás Montes Zuluaga** con cédula 71.588.657 estudiantes de la Maestría en Ciencias Clínicas, solicita matrícula extemporánea del semestre 2014-1.

5.2.3 Aprobación de evaluadores para trabajo de investigación

Nombre Residente	Programa	Nombre Trabajo De Investigación	Nombre De Los Evaluadores
Mónica María Toro Lezcano	Enfermedades Infecciosas	Caracterización clínica de los pacientes con infección por VIH y reactivación por Citomegalovirus que consultaron al Hospital San Vicente Fundación entre el 1 de julio de 2011 al 31 de diciembre de 2013	James Samir Díaz Betancur y Faiver Ramírez Briñez
Alexander Guerra Villafañe		Factores asociados con la infección por enterobacteriáceas resistentes a Carbapenemas en la Clínica Universitaria Bolivariana (CUB) en el 1 de enero de 2012 y el 31 de enero de 2014	Francisco José Molina Saldarriaga y Faiver Ramírez Briñez
Sebastián Herrera	Nefrología	Factores clínicos asociados con retraso en el diagnóstico de lupus eritematoso sistémico	John Jairo Zuleta y Luis Fernando Pinto
Lady Johanna Hernández		Características epidemiológicas y clínicas en la pacientes pediátricos con oligoartritis al debut	Aura Ligia Zapata y Augusto Quevedo

5.2.4 Rotaciones:

Nombre	Institución de Origen	Especialización	Fechas	Área de Rotación	Lugar de rotación	Carta - solicitud	Comité de Área y Prog	Aprobación
Jennyfer Montoy Espejo	U de A	Endocrinología Pediátrica	Junio de 2014	Endocrinología Pediátrica	Hospital Miami Children	Solicitud al Jefe de Posgrado Doctor Carrizosa	Aprobado en el Comité de Programa de Endocrinología Pediátrica el 5 de mayo de 2014 según acta 35	Aprobada por la institución

6. Asuntos Profesorales:

6.1 Evaluaciones del desempeño docente.

Decano:

Docente	Departamento	Período	Evaluación
Jaime Arturo Gómez Correa	Medicina Preventiva y Salud	2013-2014	Excelente

	Pública		
--	---------	--	--

6.2 Escalafón docente:

- **Actas de sustentación oral – recomendación del ascenso:**

Nombre del Docente	Dependencia	Categoría	Trabajo	Posibles evaluadores:
Germán Osorio Sandoval	Patología	Titular	Trabajo de investigación: “Descripción del rechazo celular en pacientes con trasplante hepático en el Hospital Pablo Tobón Uribe, en el periodo 2005-2010”.	Los doctores: Carlos Andrés Serna Ortiz, Luis Gonzalo Guevara Casallas y Álvaro Restrepo Pareja asistieron y aprobaron la presentación oral del trabajo. Se recomienda

- **Solicitud de ascenso a profesor asociado o titular:**

Nombre del Docente	Dependencia	Categoría	Trabajo	Evaluadores aprobados:
Juan Camilo Calderón Vélez	Fisiología y bioquímica	Asociado	Artículo: “The excitación-contraction coupling mechanism in skeletal muscle”	Hilda Nora Jaramillo Londoño, Oscar Mario Cardona Arenas y Felipe Eduardo Marino Isaza.

- **Cambio de evaluador:**

Nombre del Docente	Dependencia	Categoría	Trabajo	Evaluador aprobado
José Mario Jalil Hincapié	Cirugía- Otorrino	Titular	Trabajo de investigación “características clínicas y sociodemográficas de pacientes con vértigo. Clínica occidente de otorrinolaringología, Medellín, Colombia. Estudio descriptivo,	El doctor Gabriel Rodolfo Wolff Idarraga no puede evaluar. Se nombra al doctor Wilson Bustamante Hernández.

6.3 Proyecto presentado para años sabático:

Nombre del Docente	Dependencia	Proyecto
Ana María Abreu Vélez	Medicina Interna - Dermatología	Solicita año sabático para trabajar el proyecto “Identificación de autoanticuerpos en el sistema cardiovascular de pacientes afectados de una nueva variante de pénfigo foliáceo”

Queda pendiente hasta que la docente cumpla con los requisitos

6.4 Excepción de doctorado profesores ocasionales:

Nombre del Docente	Dependencia
Gloria Andrea Vargas Suaza	Medicina Interna-Dermatología
Marian Johanna Eslava Claro	Educación Médica – Simulación
Carolina Rodríguez Mejía	Cirugía Anestesia

6.5 Excepción del requisito posgrado para un docente de cátedra – semestre 2014-1:

Nombre del Docente	Documento	Dependencia	Observaciones
Carlos Tobón Quintero	8..061.174	Morfología	Médico

7. Investigación:

7.1 Solicitud de horas para descarga en el plan de trabajo para los participantes de la convocatoria de Colciencias y el Programa Nacional Ciencia de la Salud 657-658-659 y 660 de 2014:

docente	nombre del proyecto	convocatoria	duración / meses	solicitud h/s
María Teresa Rugeles López	Role of vitamin D in natural resistance to HIV-1 infection: effects on viral transmission during HIV-1 exposure	Colciencias 657	36	10
	Inmunogenetic factors limiting HIV-1 transmisión in men who have sex with men from Medellin, Colombia. <i>Co-investigadora</i>		36	5
	Evaluación del Impacto que tiene el cambio de institución prestadora de servicios de salud (IPS) en el desarrollo de falla terapéutica y resistencia a los antirretrovirales de los pacientes infectados con VIH del Valle de Aburrá (Antioquia) <i>Co-investigadora</i>		36	10
	Determinación de la prevalencia, en pacientes infectados con el VIH-1 de vairantes genéticas asociadas con el desarrollo de reacciones adversas a los antirretrovirales abacavir, nevirapina efavirenz:validación de esta asociación en pacientes colombianos. <i>Co-investigadora.</i>		36	5
Wildeman Zapata Builes	Role of vitamin D in natural resistance to HIV-1 infection: effects on viral transmission during HIV-1 exposure	Colciencias 657	36	5

	Inmunogenetic factors limiting HIV-1 transmisión in men who have sex with men from Medellin, Colombia. <i>Investigador Principal</i>		36	10
	Evaluación in vitro de la actividad antiviral contra los virus herpes simplex tipo 1 y 2 virus de la inmunodeficiencia humana tipo 1 de derivados del ácido abietico, 1,4-naftoquinonas, 1,4 antracenedionas, deshidroabietanos y lignanos <i>Co-investigador</i>		36	5
Jorge Humberto Botero Garcés	Determinación de la prevalencia, en pacientes infectados con el VIH-1 de vairantes genéticas asociadas con el desarrollo de reacciones adversas a los antirretrovirales abacavir, nevirapina efavirenz:validación de esta asociación en pacientes colombianos. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	36	2
Carlos Julio Montoya Guarín	Determinación de la prevalencia, en pacientes infectados con el VIH-1 de vairantes genéticas asociadas con el desarrollo de reacciones adversas a los antirretrovirales abacavir, nevirapina efavirenz:validación de esta asociación en pacientes colombianos	Convocatoria 657	36	5
	Búsqueda de un nuevo biomarcador para detectar la tuberculosis latente en las bio-películas formadas por aisladas clínicos de mycobacterium tuberculosis (Mtb) provenientes de individuos coinfectados VIH-TB		36	5
	Promoción de la articulación sectorial y comunitaria para la prevención y atención integral del VIH con comunidades indígenas de Antioquia y la Guajira. <i>Co-investigador</i>		18	5
Nicolás Pineda Trujillo	Mapeo fino a gran escala del locus FEB1 en 200 familias colombianas con convulsiones febriles	Convocatoria 657	36	10
	Evaluación de la ancestría local de la region cromosómica 2p25 en una población colombiana con Diabetes Mellitus tipo 1	Colciencias 658	36	10
Jaime Carrizosa Moog	Mapeo fino a gran escala del locus FEB1 en 200 familias colombianas con convulsiones febriles	Convocatoria 657	36	10
William Cornejo Ochoa	Mapeo fino a gran escala del locus FEB1 en 200 familias colombianas con convulsiones febriles	Convocatoria 657	36	8
Rodrigo Solarte Mila	Mapeo fino a gran escala del locus FEB1 en 200 familias colombianas con convulsiones febriles	Convocatoria 657	36	8

Dagoberto Cabrera Hemer	Mapeo fino a gran escala del locus FEB1 en 200 familias colombianas con convulsiones febriles	Convocatoria 657	36	5
Bernardo Agudelo Jaramillo	Estudio de prevalencia de la exposición al humo de tabaco en gestantes de Medellín. <i>Investigadora Principal</i>	Convocatoria 657	24	5
Juan Fernando Saldarriaga Franco	Estudio de prevalencia de la exposición al humo de tabaco en gestantes de Medellín. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	24	5
Jhon Jairo Zuleta Tobón	Evaluación de la pertinencia de la cesárea en instituciones colombianas. <i>Investigador Principal</i>	Convocatoria 657	24	5
Gladis Adriana Vélez Álvarez	Evaluación de la pertinencia de la cesárea en instituciones colombianas. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	24	2
Joaquín Guillermo Gómez Dávila	Evaluación de la pertinencia de la cesárea en instituciones colombianas. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	24	2
Aracelly Villegas Castaño	Caracterización microbiológica y molecular de cepas de H. Pylori aisladas de pacientes con enfermedades gastroduodenales. <i>Investigadora Principal</i>	Convocatoria 657	36	10
Tatiana María Lopera Mesa	Caracterización fenotípica y genética de la susceptibilidad de plasmodium vivax a medicamentos en diferentes áreas endémicas de Colombia. <i>Investigadora Principal</i>	Convocatoria 658	36	10
	Síndrome febril agudo. Estudio sindrómico y etiológico en el Urabá Antioqueño. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	24	5
Gloria Patricia Cardona	Mejoramiento de un vector basado en virus dengue útil para terapia génica neuronal. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	5
Eliana María Arango Flórez	Efectos sobre la salud materno - infantil y placentaria de la coinfección geohelmitiasis malaria en el noroccidente de Colombia. <i>Investigadora Principal</i>		36	10
	Efecto inmunomodulador e inmunopatogénico de la infección plasmodial placentaria en gestantes y neonatos,. Fundamentos para el fortalecimiento de la salud materno infantil en zonas endémicas de paludismo en Colombia. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	5

	Salud materno-infantil en regiones endémicas de paludismo en Colombia: caracterización clínicas, inmunopatología y epidemiología de la malaria gestacional por plasmodium vivax. <i>Co-investigadora.</i>		36	5
Jaime Carmona Fonseca	Efectos sobre la salud materno - infantil y placentaria de la coinfección geohelmitiasis malaria en el noroccidente de Colombia. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	36	5
	Efecto inmunomodulador e inmunopatogénico de la infección plasmodial placentaria en gestantes y neonatos,. Fundamentos para el fortalecimiento de la salud materno infantil en zonas endémicas de paludismos en Colombia. <i>Investigador Principal</i>		36	10
	Salud materno-infantil en regiones endémicas de paludismo en Colombia: caracterización clínicas, inmunopatología y epidemiología de la malaria gestacional por plasmodium vivax. <i>Co-investigador</i>		36	5
Adriana María Correa Botero	Efectos sobre la salud materno - infantil y placentaria de la coinfección geohelmitiasis malaria en el noroccidente de Colombia. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	7
	Efecto inmunomodulador e inmunopatogénico de la infección plasmodial placentaria en gestantes y neonatos,. Fundamentos para el fortalecimiento de la salud materno infantil en zonas endémicas de paludismos en Colombia. <i>Co-investigadora</i>		36	7
	Salud materno-infantil en regiones endémicas de paludismo en Colombia: caracterización clínicas, inmunopatología y epidemiología de la malaria gestacional por plasmodium vivax. <i>Co-investigadora</i>		36	5
Amanda Maestre Buitrago	Efectos sobre la salud materno - infantil y placentaria de la coinfección geohelmitiasis malaria en el noroccidente de Colombia. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	5

	Efecto inmunomodulador e inmunopatogénico de la infección plasmodial placentaria en gestantes y neonatos,. Fundamentos para el fortalecimiento de la salud materno infantil en zonas endémicas de paludismo en Colombia. <i>Co-investigadora</i>		36	5
	Salud materno-infantil en regiones endémicas de paludismo en Colombia: caracterización clínicas, inmunopatología y epidemiología de la malaria gestacional por <i>Plasmodium vivax</i> . <i>Investigadora Principal</i>	Colciencias 657	36	10
Carolina Hernández Castro	Efectos sobre la salud materno - infantil y placentaria de la coinfección geohelmitiasis malaria en el noroccidente de Colombia. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	5
María Eulalia Tamayo	Desempeño del puntaje TRIPS (transport Risk Index of physiology Stability) al momento del ingreso para predecir morimortalidad. Estudio de cohorte, 2014- 2015			
Juan Manuel Alfaro	Evaluación de la ancestría local de la región cromosómica 2p25 en una población colombiana con Diabetes Mellitus tipo 1	Colciencias 658	36	10
Diana María Castaño Monsalve	Papel de las subpoblaciones de monocitos en la inducción de daño endotelial en Lupus Eritematoso Sistémico y Artritis Reumatoide: respuesta a micropartículas y sus complejos inmunes. <i>Investigadora Principal</i>	Convocatoria 657	36	10
	Modulación del desarrollo de aterosclerosis por células B regulares. <i>Co-investigadora</i>		36	2
Mauricio Rojas López	Papel de las subpoblaciones de monocitos en la inducción de daño endotelial en Lupus Eritematoso Sistémico y Artritis Reumatoide: respuesta a micropartículas y sus complejos inmunes. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	36	5
Gloria María Vásquez Duque	Papel de las subpoblaciones de monocitos en la inducción de daño endotelial en Lupus Eritematoso Sistémico y Artritis Reumatoide: respuesta a micropartículas y sus complejos inmunes. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	5

Mauricio Restrepo Escobar	Papel de las subpoblaciones de monocitos en la inducción de daño endotelial en Lupus Eritematoso Sistémico y Artritis Reumatoide: respuesta a micropartículas y sus complejos inmunes. <i>Co-investigador.</i>	Convocatoria 657	36	5
Alberto Tobón Castaño	Síndrome febril agudelo. Estudio sindrómico y etiológico en el Urabá Antioqueño. <i>Investigador Principal</i>		24	5
	Epidemiología de la malaria en comunidades de zonas de minería de oro en El Bagre - Antioquia. <i>Co-investigador.</i>	Convocatoria 657	24	6
	Búsqueda de extractos y compuestos naturales de plantas de la familia piperaceae con actividad antiplasmodial, antiinflamatoria y anticitoadherente. <i>Co-investigador.</i>	Convocatoria 658	24	2
Liliana Amparo Betancur Galvis	Antivirales para dengue: Ensayos pre-clínicos de productos naturales y sintéticos empleando modelos in vitro e in vivo. <i>Investigadora Principal.</i>		36	20
	Evaluación in vitro de la actividad antiviral contra los virus herpes simplex tipo 1 y 2 virus de la inmunodeficiencia humana tipo 1 de derivados del ácido abietico, 1,4-naftoquinonas, 1,4 antracenodionas, deshidroabietanos y lignanos <i>Co-investigadora.</i>	Colciencias 657	36	20
Ana Cecilia Mesa Arango	Evaluación in vitro de la actividad antiviral contra los virus herpes simplex tipo 1 y 2 virus de la inmunodeficiencia humana tipo 1 de derivados del ácido abietico, 1,4-naftoquinonas, 1,4 antracenodionas, deshidroabietanos y lignanos <i>Investigadora Principal</i>	Convocatoria 657	36	20
Juan Carlos Gallego Gómez	Antivirales para dengue: Ensayos pre-clínicos de productos naturales y sintéticos empleando modelos in vitro e in vivo. <i>Co-investigador</i>	Colciencias 658	36	10
	Mejoramiento de un vector basado en virus dengue útil para terapia génica neuronal. <i>Investigador Principal</i>	Convocatoria 657	36	20
Cesar Segura Latorre	Epidemiología genética del hospedero humano en la infección por plasmodium spp. Y el desarrollo de síntomas en una zona de baja transmisión para malaria. <i>Investigador Principal.</i>	Convocatoria 657	36	5

	Caracterización fenotípica y genética de la susceptibilidad del plasmodium vivax a medicamentos en diferentes áreas endémicas de Colombia. <i>Co-investigador.</i>	Convocatoria 658	36	5
Jehidys Montiel Ramos	Epidemiología genética del hospedero humano en la infección por plasmodium spp. Y el desarrollo de síntomas en una zona de baja transmisión para malaria. <i>Co-investigadora.</i>	Convocatoria 657	36	5
	Epidemiología genética del hospedero humano en la infección por plasmodium spp. Y el desarrollo de síntomas en una zona de baja transmisión para malaria. <i>Co-investigadora.</i>		24	5
	Búsqueda de extractos y compuestos naturales de plantas de la familia piperaceae con actividad antiplasmodial, antiinflamatoria y anticitoadherente. <i>Investigadora Principal</i>	Convocatoria 658	24	5
Sergio Estrada Mira	Cultivos organotípicos humanos de piel en tres dimensiones (3D); alternativa para la evaluación in vitro de sustancias irritantes y corrosivas. <i>Investigador Principal</i>	Convocatoria 657	36	10
Luz Marina Restrepo Múnera	Cultivos organotípicos humanos de piel en tres dimensiones (3D); alternativa para la evaluación in vitro de sustancias irritantes y corrosivas. <i>Co-investigadora</i>		Convocatoria 657	36
	Desarrollo de un apósito interactivo de nanocelulosa bacteriana y extracto de germen de trigo "triticum vulgare" para el tratamiento de heridas cutáneas. <i>Co-investigadora</i>		36	10
Luis Alfonso Correa	Cultivos organotípicos humanos de piel en tres dimensiones (3D); alternativa para la evaluación in vitro de sustancias irritantes y corrosivas. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	20	5
Alonso Martínez	Evaluación de la asociación de diferentes factores de riesgo ambientales y genéticos con la etiología y susceptibilidad de desarrollar lesiones preneoplásicas y neoplásicas gastrointestinales en tres grupos poblacionales de Antioquia-Colombia. <i>Investigador Principal.</i>	Convocatoria 657	36	10

Tania Liseth Pérez Cala	Evaluación de la asociación de diferentes factores de riesgo ambientales y genéticos con la etiología y susceptibilidad de desarrollar lesiones preneoplásicas y neoplásicas gastrointestinales en tres grupos poblacionales de Antioquia-Colombia. <i>Co-investigadora.</i>	Convocatoria 657	36	5
	Caracterización microbiológica y molecular de cepas de H. pylori aisladas de pacientes con enfermedades gastroduodenales. <i>Co-investigadora.</i>		36	5
Marcel Marín Villa	Caracterización microbiológica y molecular de cepas de H. pylori aisladas de pacientes con enfermedades gastroduodenales. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	36	5
David Pineda	Mapeo anatómico funcional e intervención de discapacidades mentales secundarias a enfermedades crónicas no transmisibles por medio de sistemas informáticos.			
Luis Fernando Barrera Robledo	Estudio de la correlación entre cepas circulantes de mycobacterium tuberculosis RD174+ y RD147- con la severidad de la enfermedad, y respuesta inmunológica al tratamiento	Convocatoria 657		
	Búsqueda de un nuevo biomarcador para detectar la tuberculosis latente en las bio-películas formadas por aisladas clínicas de mycobacterium tuberculosis (Mtb) provenientes de individuos coinfectados VIH-TB		36	10
Juan Carlos Cataño	Búsqueda de un nuevo biomarcador para detectar la tuberculosis latente en las bio-películas formadas por aisladas clínicas de mycobacterium tuberculosis (Mtb) provenientes de individuos coinfectados VIH-TB.	Convocatoria 657	36	5
Luis Ignacio Tobón Lopera	Agregación familiar en pacientes con enfermedades cardiovasculares trombóticas; caracterización clínica, bioquímica y genética. <i>Co-investigadora.</i>	Convocatoria 657		
Diana Carolina Rúa Molina	Agregación familiar en pacientes con enfermedades cardiovasculares trombóticas; caracterización clínica, bioquímica y genética. <i>Co-investigadora.</i>	Convocatoria 657	24	5

	La modulación de la activación de la óxido nítrico sintasa endotelial por las lipoxinas inducida por aspirina: ¿un posible mecanismo de acción de la aspirina en el síndrome antifosfolípido? <i>Co-Investigadora.</i>		36	5
Julieta Duque Botero	Agregación familiar en pacientes con enfermedades cardiovasculares trombóticas; caracterización clínica, bioquímica y genética. <i>Co-investigadora.</i>	Convocatoria 657	24	5
John Ubeimar Cataño Bedoya	Agregación familiar en pacientes con enfermedades cardiovasculares trombóticas; caracterización clínica, bioquímica y genética. <i>Co-investigador.</i>	Convocatoria 657	24	5
Catalina Quintero Valencia	Agregación familiar en pacientes con enfermedades cardiovasculares trombóticas; caracterización clínica, bioquímica y genética. <i>Co-investigadora.</i>	Convocatoria 657	24	5
Kelly Payares Álvarez	Discapacidad y calidad de vida en una cohorte de personas mayores de 60 años lesionadas en Accidente de tránsito en la ciudad de Medellín en el 2015. <i>Investigadora Principal.</i>	Convocatoria 657	30	10
Fabio Alonso Salinas Durán	Discapacidad y calidad de vida en una cohorte de personas mayores de 60 años lesionadas en Accidente de tránsito en la ciudad de Medellín en el 2015. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	30	5
Héctor Iván García García	Discapacidad y calidad de vida en una cohorte de personas mayores de 60 años lesionadas en Accidente de tránsito en la ciudad de Medellín en el 2015. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	30	5
Julio César Bueno Sánchez	Efectos de la suplementación de hierro y ácido ascórbico en la actividad del factor inducible por la hipoxia en líneas celulares de trofoblasto y vellosidad placentaria. <i>Co-investigador</i>	Colciencias 657	36	10
	Papel del reconocimiento de los glicanos en la interfase materno fetal y su relación con la preeclampsia: un enfoque bioquímico - inmuno-endocrino. <i>Investigador Principal</i>		36	20

Bernardo Agudelo Jaramillo	Efectos de la suplementación de hierro y ácido ascórbico en la actividad del factor inducible por la hipoxia en líneas celulares de trofoblasto y vellosidad placentaria. <i>Co-investigador</i>	Colciencias 657	36	5
	Papel del reconocimiento de los glicanos en la interfase materno fetal y su relación con la preeclampsia: un enfoque bioquímico - inmuno-endocrino. <i>Co-investigador</i>		36	5
Andrés Baena García.	Búsqueda de un nuevo biomarcador para detectar la tuberculosis latente en las bio-películas formadas por aisladas clínicas de mycobacterium tuberculosis (Mtb) provenientes de individuos coinfectados VIH-TB	Convocatoria 657	36	20
Mauricio Rojas López	Búsqueda de un nuevo biomarcador para detectar la tuberculosis latente en las bio-películas formadas por aisladas clínicas de mycobacterium tuberculosis (Mtb) provenientes de individuos coinfectados VIH-TB	Convocatoria 657	36	5
Juan Fernando Alzate Restrepo	Búsqueda de un nuevo biomarcador para detectar la tuberculosis latente en las bio-películas formadas por aisladas clínicas de mycobacterium tuberculosis (Mtb) provenientes de individuos coinfectados VIH-TB	Convocatoria 657	36	5
	Papel del reconocimiento de los glicanos en la interfase materno fetal y su relación con la preeclampsia: un enfoque bioquímico - inmuno-endocrino.		36	5
Zulma Vanessa Rueda Vallejo	Inflammatory consequences and pulmonary dysfunction associated with acute pneumonia among HIV infected individuals in Colombia. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	8
Lázaro Agustín Vélez Giraldo	Inflammatory consequences and pulmonary dysfunction associated with acute pneumonia among HIV infected individuals in Colombia. <i>Investigador Principal</i>	Convocatoria 657	36	10
Carolina Álvarez Mesa	Maternidad segura como resultado del uso de métodos de anticoncepción de alta adherencia y efectividad en el posparto inmediato. <i>Investigadora Principal</i>	Convocatoria 657	24	5
Jesús Arnulfo Velásquez Penagos	Evaluación de la activación del complemento en los trastornos hipertensivos de la gestación en Colombia. <i>Investigador Principal</i>		13	5

Horacio Cadena Peña	Descripción del comportamiento bioacústico de los principales vectores de malaria dengue y arbovirus en Colombia, orientado al desarrollo de herramientas de vigilancia entomológica	Colciencias 657	24	4
Guillermo León Rúa	Descripción del comportamiento bioacústico de los principales vectores de malaria dengue y arbovirus en Colombia, orientado al desarrollo de herramientas de vigilancia entomológica. <i>Co-investigador</i>	Colciencias 657	24	4
Blanca Lucía Ortiz Reyes	Proteómica en muestras de orina de pacientes con nefritis lúpica: abordaje inicial para la discriminación de presencia o ausencia de proliferación celular. <i>Investigadora Principal</i>	Colciencias 657	36	20
Gloria María Vásquez Duque	Proteómica en muestras de orina de pacientes con nefritis lúpica: abordaje inicial para la discriminación de presencia o ausencia de proliferación celular. <i>Co-investigadora</i>	Colciencias 657	36	5
Luis Fernando Arias Restrepo	Proteómica en muestras de orina de pacientes con nefritis lúpica: abordaje inicial para la discriminación de presencia o ausencia de proliferación celular. <i>Co-investigador</i>	Colciencias 657	36	5
Ángela Patricia Cadavid Jaramillo	La modulación de la activación de la óxido nítrico sintasa endotelial por las lipoxinas inducida por aspirina: ¿un posible mecanismo de acción de la aspirina en el síndrome antifosfolípido? <i>Investigadora Principal</i>	Convocatoria 657	36	10
Francisco Javier Díaz Castrillón	Diversity and zoonotic potencial of animal rotaviruses in Colombia	Convocatoria 657	36	2
	Modelado de la transmisión y control de la varicela en Medellín		24	2
	Evaluación del Impacto que tiene el cambio de institución prestadora de servicios de salud (IPS) en el desarrollo de falla terapéutica y resistencia a los antirretrovirales de los pacientes infectados con VIH del Valle de Aburrá (Antioquia)		5	
Claudia Milena Trujillo	Tamización neonatal y caracterización molecular de linfopenias congénitas. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	5

	Estudio de la clonalidad linfoide en inmunodeficiencia común variable mediante análisis de reordenamientos del receptor de antígeno. <i>Co-investigadora</i>		36	5
José Luis Franco Restrepo	Tamización neonatal y caracterización molecular de linfopenias congénitas <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	36	5
	Estudio de la clonalidad linfoide en inmunodeficiencia común variable mediante análisis de reordenamientos del receptor de antígeno. <i>Co-investigador</i>		36	5
Mónica Giraldo	Tamización neonatal y caracterización molecular de linfopenias congénitas <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	5
Julio César Orrego	Tamización neonatal y caracterización molecular de linfopenias congénitas. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	36	5
Silvio Urcuqui Inchima	Evaluación de la participación de la HDL y su actividad inmunomoduladora en las infecciones virales: virus Dengue y HIH como modelos. <i>Co-investigadores</i>			10
Liliana Villa Vélez	Investigación acción sobre la crianza en el marco de un proyecto de atención primaria en salud en la vereda granizal, Bello. 2014-2016	Convocatoria CODI Area de Ciencias Sociales, Humanidades y Artes	24	6
Martha Escobar Pérez	Lucía Relación entre los estilos de vida saludables de los estudiantes de Medicina, Educación Física y Psicología de la Universidad de Antioquia y las características de los currículos académicos y de los entornos educativos. <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria CODI Area de Ciencias Sociales, Humanidades y Artes		5
Juan Guillermo McEwen Ochoa	A comprehensive genomic and transcriptomic analysis of dimorphic human pathogenic fungi. <i>Investigador Principal</i>	Colciencias 658	24	10
	Perfil transcripcional de levaduras de Paracoccidioides brasiliensis obtenidas de tejido pulmonar durante la infección de ratones BALB/c empleando RNA seq.		24	5

Consejo de Facultad Acta 500 - 28 /05 2014

Myrta Arango Arteaga	Identificación de mecanismos de resistencia al fluconazol en aislamientos clínico de <i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>Grubii</i> aislados de pacientes colombianos HIH/Sida. <i>Asesora.</i>	Convocatoria 658	24	2
Augusto Quevedo Vélez	Anomalías congénitas del sistema inmune: tamizaje neonatal, intervención temprana, consejería genética y estudio epidemiológico. <i>Co-investigador.</i>	Convocatoria 657	36	10
Enrique Velásquez Velásquez María	Anomalías congénitas del sistema inmune: tamizaje neonatal, intervención temprana, consejería genética y estudio epidemiológico. <i>Co-investigador.</i>	Colciencias 657	36	10
Carlos Muskus López	Diseño racional in solico de peptidomiméticos contra proteínas esenciales involucradas en señalización de leishmania y plasmodium y validación experimental de la actividad antiparasitaria. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	24	10
Marlene Jiménez del Río	Estudio del IPSc como modelo de la enfermedad de alzheimer familiar: implicaciones terapéuticas. <i>Investigadora Principal</i>	Convocatoria 657	36	10
Carlos Vélez Pardo Alberto	Estudio del IPSc como modelo de la enfermedad de alzheimer familiar: implicaciones terapéuticas. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	36	10
Francisco Lopera Restrepo	Estudio del IPSc como modelo de la enfermedad de alzheimer familiar: implicaciones terapéuticas. <i>Co-investigador</i>	Convocatoria 657	36	5
	Agregación familiar de enfermedad cardiovascular trombótica. Caracterización clínica bioquímica y genética. <i>Co-investigador</i>		24	5
	Marcadores preclínicos para el diagnóstico diferencial de las demencias de inicio temprano. <i>Investigador Principal</i>		24	10
Carlos Vélez Pardo Alberto	Estudio de los efectos de los polifenoles y cannabinoides nanotransportados como aplicación terapéutica en un modelo de estrés oxidativo in vitro e in vivo de la enfermedad de alzheimer y Parkinson <i>Investigador Principal</i>	Convocatoria 657	36	10

Marlene Jiménez del Río	Estudio de los efectos de los polifenoles y cannabinoides nanotransportados como aplicación terapéutica en un modelo de estrés oxidativo in vitro e in vivo de la enfermedad de alzheimer y Parkinson <i>Co-investigadora</i>	Convocatoria 657	36	10
Normal Balcazar Morales	Modulación de los procesos desencadenantes de la resistencia a la insulina en tejido adiposo, por triterpenos hipoglucemiantes obtenidos de eucalyptus teraticornis (eu).Búsqueda de fármacos para el tratamiento de complicaciones asociadas a la obesidad. <i>Investigador Principal</i>	Convocatoria 657	30	10
	Evaluación del efecto de factores genéticos asociados a obesidad sobre la composición de la microbiología intestinal en población adulta colombiana. <i>Co-investigador</i>		36	5

8. Centro de Extensión:

8.1 Aval actividades académicas:

El Comité de Extensión recomienda aval para la realización de los siguientes eventos académico:

- **Taller de formadores en diagnóstico comunitario participativo**, a realizarse en la región de Buenaventura. Solicitud realizada por el dr. Joaquín Guillermo Gómez Dávila, Director Centro Nacer, Salud Sexual y Reproductiva.
- **II Master Class en trastornos del ánimo**, a realizarse el 21 de agosto de 2014 con una intensidad de 7 horas en el Hospital San Vicente Fundación sede Rionegro. Solicitud realizada por el dr. Carlos A. López Jaramillo, Coordinador Grupo de Investigación en Psiquiatría.
- **Taller de microbiología: fortaleciendo la detección de Pseudomoans aeruginosa**, con una intensidad de 16 horas. Solicitud realizada por dr. Augusto Quevedo Vélez, jefe del Departamento de Pediatría y Puericultura.

Se aprueban

9. Unidad Administrativa:

- 9.1 Contrato de Prestación de Servicios Personales, con cargo a la Unidad Ejecutora 8399-C Teleasistencia, por un valor de \$36.784.800.
- 9.2 Compra de Equipo biomédico con cargo a la unidad ejecutora 8399-A Biomédico, por un valor de \$270.000.000.

9.3 Para el desarrollo de los diferentes programas de extensión y proyectos de investigación de la Facultad se requiere de la contratación de los docentes que se relacionan en la siguiente tabla, comedidamente les solicito autorizar sobre remuneración según se indica para cada uno de ellos:

Docente	Cédula N°	Profesión	Programa	Sobre remuneración hasta	Excepción Posgrado
Guillermo Fernando Rodríguez Restrepo	72.165.646	Médico	Semillero Camino Áreas Básicas de la Salud	76%	
Alejandra Milena Valencia González	43.842.907	Magíster Salud Colectiva	Diploma Comunicación y Salud / Parque de la Vida	137%	
Ana Milena Velásquez Ángel	43.152.655	Doctorado en Teatro y Artes del espectáculo		15%	
Edilson Bustamante Ospina	75.050.674	Doctorado en Publicidad y Relaciones públicas		200%	
Constanza Elena Silva Maya	32.335.134	Magíster en Desarrollo Educativo y social		13%	
Fernando Peñaranda Correa	70.097.259	Doctorado en Ciencias Sociales, niñez y juventud		15%	
Humberto Ramírez Gómez	8.302.305	Especialista en Epidemiología		4%	
Manuel Jair Vega Casanova	8.767.107	Magíster en Estudios Políticos y económicos		97%	
Jhonny Alejansdro Agudelo Calle	3.563.747	Magíster en Antropología		76%	
José Fernando Flórez Arango	71.786.798	Doctor en Informática en salud		16%	
Lucia Stella Tamayo Acevedo	42.762.799	Doctora en Ciencias Médicas		5%	
Margarita María Gómez Gómez	43.014.198	Magíster en Salud colectiva		18%	
Marta Lucía Betancur Ramírez	21.371.677	Magíster en Desarrollo		12%	
Luis Casasbuenas Duarte	17.036.150	Doctor en Comunicación		9%	

Consejo de Facultad Acta 500 - 28 /05 2014

Cristian David Vargas Upegüi	1.017.126.043	Médico	Proyecto Detención temprana de enfermedad mental grave en hijos de pacientes bipolares / Psiquiatría	200%	
Blanca Estela Franco Gallego	30.391.694	Especialista en Gerencia de Servicios	Diplomado en Gerencia de la Calidad en Centrales de Esterilización / Instrumentación Quirúrgica	200%	
Juan Edgar Marín Restrepo	70.118.772	Nutricionista		200%	
Elsa María Villegas Múnera	32.528.608	Médica		200%	
Liliana María Carvajal Laverde	42.692.208	Instrumentadora Quirúrgica		200%	
Luisa Fernanda Benítez Cárdenas	57.751.154	Médica	Diplomado en Homeopatía para médicos y especialistas / Centro de Extensión	200%	
Carlos Enrique Cataño Rocha	8.294.167	Magíster en Ciencias Químicas		200%	
Fabio Vicente González Becerra	71.600.472	Médico		200%	
Germán Darío Benítez Cárdenas	19.442.835	Médico		200%	
Luis Hernando Murcia Molina	79.513.836	Médico		200%	
Álvaro Andrés Ramírez Ochoa	71.694.901	Médico		200%	
Raúl Antonio Hurtado Villa	17.101.920	Médico		200%	
Mónica Pineda Gaviria	42.875.736	Master en Gestión de la Documentación y la informática		200%	X
Luis Guillermo Duque Ramírez	71.600.472	Médico		200%	

El pago de los docentes se realizará con cargo a los recursos generados por cada programa, por concepto de venta de servicios y recursos de los proyectos de investigación; para el semestre 2014-1.

10. Varios

10.1 Vicerrectoría de Docencia solicita integrantes para la comisión evaluadora del perfil de Alergología, en la convocatoria pública para profesores.

Sugeridos:

Carlos Julio Montoya Guarín, Carlos Fernando Chinchilla Mejía, Fernando Montoya Maya, María Victoria Moreno, Carlos Serrano y Ruth Elena Ramírez

10.2 Propuesta para que en la Actas del Consejo de Facultad, en los asuntos estudiantiles de pregrado y posgrado no quede el argumento ni el soporte de las solicitudes.

10.3 El doctor Joaquín Guillermo Gómez Dávila, Director del Grupo Nacer Salud Sexual y Reproductiva, solicita un incremento del 200% sobre el valor de la hora cátedra para el semestre I de 2014 a las siguientes personas:

Nombre	Perfil	Identificación	Tipo de vinculación	Incremento valor hora cátedra	Convenio
Beatriz Elena Peña Páez	Enfermera	32.335.243	Externo	200%	Organización Panamericana de la Salud - OPS
Carmen Raquel Clavijo Usuga	Médica	43.738.379	Externo	200%	Organización Panamericana de la Salud - OPS
Gloria Amparo Estrella Muñoz	Enfermera	30.704.998	Externo	200%	Organización Panamericana de la Salud - OPS
Mery Barrera Mazo	Enfermera	43.020.967	Externo	200%	Organización Panamericana de la Salud - OPS
Rosmira Carvajal Rodríguez	Enfermera	21.396.090	Externo	200%	Organización Panamericana de la Salud - OPS
Silvia Elena Uribe Bravo	Enfermera	43.027.811	Externo	200%	Organización Panamericana de la Salud - OPS

10.4 Se aprueba incremento en el valor de la hora cátedra solicitud Grupo Neurociencias, semestre 2014-2:

Nombre	Identificación	Pregrado	Incremento	Proyecto
Gloria Patricia García Ospina	43.451.910	Bacterióloga	136%	Api. Register expansión Genentech Banner

ELMER GAVIRIA RIVERA
Presidente

CARLOS ALBERTO PALACIO ACOSTA
Secretario