







Luis Carlos Gutiérrez
Vicerrectoría de
Investigaciones, Extensión y
Proyección Social



20 de Abril de 2017

RENDICIÓN º DE CUENTAS ≈

INVESTIGACIONES, EXTENSIÓN Y PROYECCIÓN SOCIAL



Línea Estratégica 1: Desarrollo de la ciencia, la tecnología, la innovación y las artes.

Motor 1: Investigación y desarrollo científico

Proyecto 1. Fortalecimiento de grupos de investigación.

Proyecto 2. Fortalecimiento del sistema institucional de publicaciones científicas.

Proyecto 3. Fortalecimiento de la Red Institucional de Semilleros de Investigación.

Motor 2: Innovación y Desarrollo Tecnológico

Proyecto 1. Fortalecimiento de la Gestión Tecnológica y la innovación apoyada en un Sistema de Protección de la Propiedad Intelectual.

Proyecto 2: Promover y fomentar la cultura del emprendimiento en la comunidad universitaria **Proyecto 3:** Centros de Investigación y Desarrollo Tecnológico.

Línea Estratégica 3: Relaciones Universidad y Sociedad, vinculación con el entorno.

Motor 1: Relación Universidad, Empresa y Estado

Proyecto 1. Mercadeo y potenciación de la oferta de productos y servicios de la Universidad.

Proyecto 2: Oferta de programas de Educación Continua.

Proyecto 3: Aumento de la participación de la Universidad del Atlántico en proyectos de desarrollo regional.

Motor 3: Apropiación Social del Conocimiento

Proyecto 1: Promoción de la Apropiación Social del Conocimiento

Proyecto 2: Creación del Programa de Proyección Social Universitaria

Motor 4: Internacionalización de la Investigación

Proyecto 1. Participación internacional en la Investigación.





RENDICIÓNº DE CUENTASS

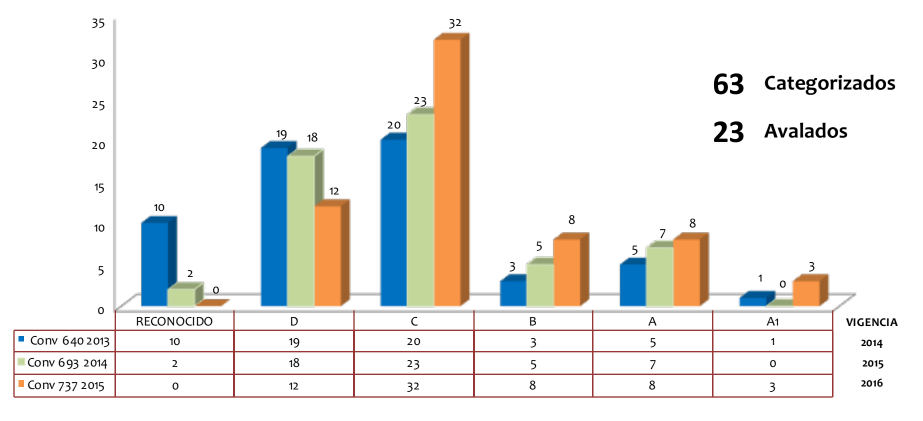


INVESTIGACIONES, EXTENSIÓN Y PROYECCIÓN SOCIAL

TOTAL AUTOGESTIÓN: \$ 10.900.403.070

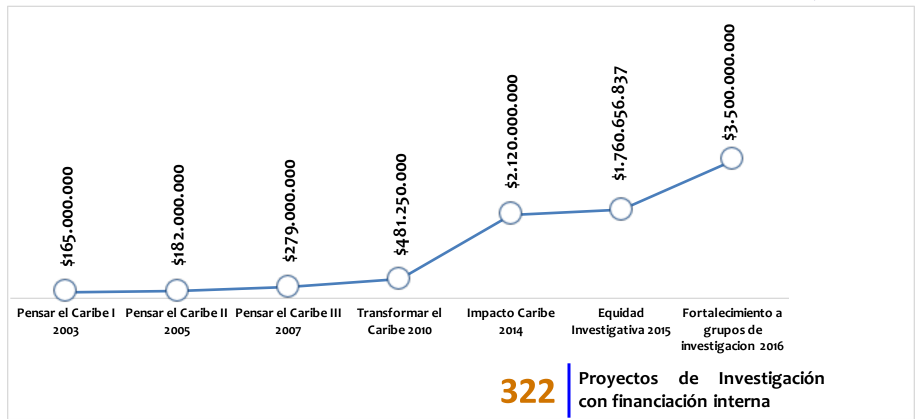
TOTAL INVERSIÓN: \$ 4.198.479.621





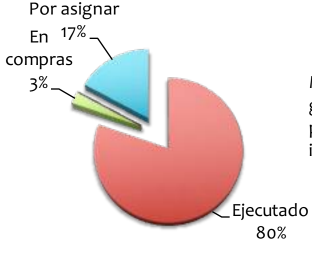
L1. M1 P1. Fortalecimiento de grupos de investigación. Convoctorias internas





5ª Convocatoria Interna "Impacto Caribe 2014 – 2016"





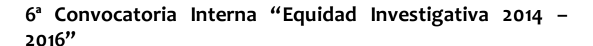
Mejoramiento del modelo de gestión para ejecución de proyectos en convocatorias internas.

Estado Total Gestionado Total por asignar Total inversión

Valor	Porcentaje
\$1.759.600.900,25	83%
\$ 360.399.099,75	17%
\$ 2.120.000.000,00	100%

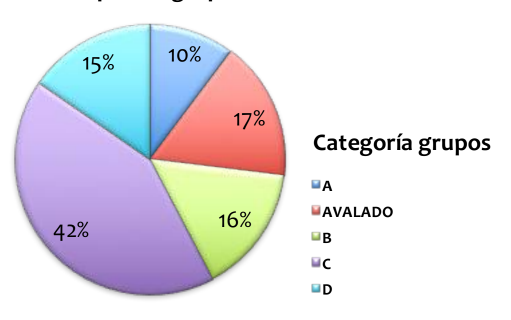
CIFRAS	
N. de Proyectos Financiados	53
N. de Actas de Inicio Firmadas	51
N. de Equipos de cómputo	
entregados	64
N. de Equipos para laboratorio	
entregados	282
N. de Equipos tecnológicos	
entregados	62
N. de Apoyos económicos para	
formación de talento humano	
gestionados	8
N. de Software entregados	8
N. de Investigadores movilizados -	
Rutas Nacionales	23
N. de Investigadores movilizados -	
Rutas Internacionales	17







Participación grupos



Adicional al monto para financiar proyectos (\$ 1.760.656.837) en el marco de la convocatoria se invirtió \$ 62.662.192 para la evaluación de los proyectos por parte del OCyT.

7^a Convocatoria interna "Fortalecimiento a Grupos de Investigación - 2016



GRUPOS PARTICIPANTES POR FACULTAD							
FACULTAD	A 1	Α	В	c	D	Avalados/No Reconocido	Total
Arquitectura				1			1
Bellas Artes				1		2	3
C. Básicas	2	1	4	7	2		16
C. Económicas				1	3	2	6
C. Edu c ación		1	1	1			3
C. Humanas		1	1	2	1	1	6
C. Jurídicas		1				2	3
Ingenierías	1	1		2	3	2	9
Nutrición y Dietética				1	1		2
Química y Farmacia				3		1	4
Total	3	5	6	19	10	10	53

INVERSIÓN

\$ 3.500.000.000

ACREDITACION NUESTRO COMPROMISO

Convocatorias Externas de Investigación

Año	Contrapartida UA	Financiación Externa
2011		\$ 349.210.422,00
2012	\$273.000.000,00	\$157.600.000,00
2013 - 2014	\$ 181.162.480,00	\$ 743.259.215,00
2015	\$ 40.525.000,00	\$ 52.600.000,00
2016	\$ 357.848.752,00	\$ 510.529.448,00

Convenios de investigación con financiación externa 2016





ACREDITACION NUESTRO COMPROMISO

Jóvenes Investigadores

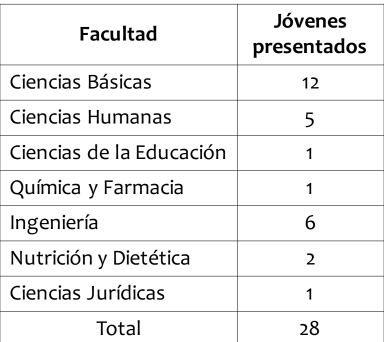
Año	Aporte UA	Financiación Externa
2011	\$ 40.788.000,00	\$ 163.152.000,00
2012	\$ 34.706.880,00	\$ 138.827.520,00
2013	\$ 85.685.040,00	\$ 199.931.760,00
2014	\$ 256.097.800,00	\$ 605.228.200,00
2015	N/A	\$ 284.357.200,00
2016	\$ 20.876.400,00	\$ 363.640.400,00

JÓVENES INVESTIGADORES

Año	Proyectos
2011	11
2012	9
2013	14
2014	33
2015	8
2016	13













Jóvenes Financiables

Nombre del Joven	Grupo	Tutor	Título del Proyecto	Facultad
Jader Enrique Martínez De la Rosa	os y Bioquímicos nibles	Albis Arrieta	Obtención de bio-oil mejorado y evaluación de la potencialidad de obtención de insumos de mayor valor agregado a través de la pirólisis catalítica de la biomasa subproducto de procesos agroindustriales	iiería
Paolo Andrés Cuello Peñaloza	Procesos Químicos y B Sostenibles	Alberto All	Estudio de materiales mesoporosos modificados con metales de transición como catalizadores en la reacción de oxidación aeróbica de ciclohexano para obtener ciclohexanol y ciclohexanona	Ingeniería

Criterios Nuevos de selección

Autoría o co-autoría de uno o más artículos de investigación en revistas nacionales reconocidas por Colciencias o en revistas internacionales.

Reconocimiento del tutor como investigador junior, asociado o senior

Categoría del Grupo A1, A, B, C o D





✓ RENATA en Vivo ha facilitado la transmisión de más de 34.000 horas de eventos científicos, educativos y tecnológicos de acceso abierto, ha recibido más de 590.000 visitas a las salas de transmisión de eventos de RENATA en Vivo por parte de la comunidad académica del país.

1ª Entre las instituciones de Ruta-Caribe
 3ª en Colombia en uso de Servicios

RENATA en la Academia e Investigación



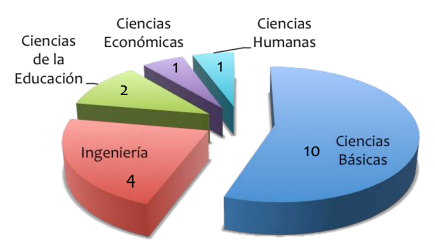
Maestría en Didácticas de las Matemáticas

Maestría y Especialización y en Gestión Eficiente de Energía





Participación en Convocatorias Externas para financiar Proyectos de Investigación en el 2016



Total: 18 proyectos presentados

Proyectos aprobados - 2016

ENTIDAD	CONVOCATORIA	PROYECTOS
COLCIENCIAS	745	2 Investigación
COLCILINGIAS	767	Formación Doctoral
BANCO DE LA REPÚBLICA	Permanente	2 Investigación
MINTRABAJO	Bolsa de recursos ormet 2016	1 Investigación

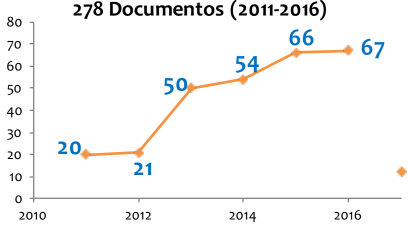


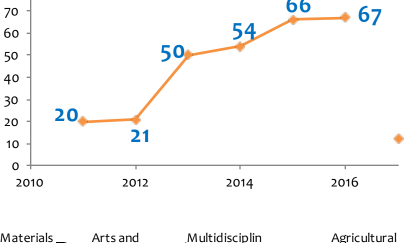


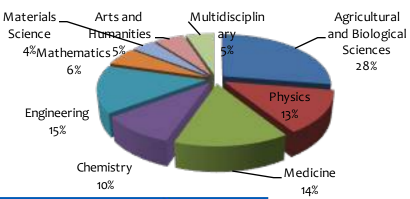
Asignación académica para las actividades de investigación.













Inversión \$ 16,461,000



Investigadores en países desarrollados pueden los ver trabajos.

Internacionalización de la investigación.



Mayor acceso al público



Incremento en el índice de citación

L1. M1 P2. Fortalecimiento del sistema institucional de publicaciones científicas.





Sello Editorial UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO

\$ 124.880.335

\$ 34.045.000

\$ 16.129.810

Revistas institucionales

- Se publicaron 7 números para las revistas indexadas y 5 para los proyectos editoriales.
- Se gestionó la expedición de ISSN para memorias de eventos y para la versión on-line de la revista Amauta.
- Marcado Scielo y DOI para las revistas indexadas.
- > 19 textos con ISBN

Participación institucional en:

29° Feria Internacional del Libro 2016 Feria del Libro 2016 "La Universidad Escribe"



L1. M1 P3. Fortalecimiento de la Red Institucional de Semilleros de Investigación.





Se invirtío \$ 99.944.767 para garantizar la participación de los estudiantes vinculados a la RedISIA a encuentros departamental (212), nacional (75) e internacional (1). Incluyendo por primera vez 3 estudiantes del CERES de Suán en la modalidad de ideas de negocio.



Participación de la Universidad del Atlántico en los encuentros Departamentales.

L1. M2. P1. Fortalecimiento de la Gestión Tecnológica y la innovación apoyada en un Sistema de Protección de la Propiedad Intelectual.



Solicitudes de Patentes de Invención

- Composición Alimenticia Para Organismos Acuáticos. Fecha de Presentación: 13 de mayo de 2016.
- Fuente de poder automática microcontrolada para control de una lámpara de Deuterio. Fecha de Presentación: **3 de junio de 2016.**
- ☐ Equipo de exploración eléctrica para estudio de anomalías en estratos del subsuelo contaminados por PCBs. Fecha de Presentación: 30 de junio de 2016.
- Método y dispositivo para la gestión integral de energía. Fecha de Presentación: 19 de julio de 2016.

BIOCAM seleccionado entre los 3 mejores del país

Productos con mayor potencial de comercialización en el país - Convocatoria "INNpulsa tu Portafolio"













L1. M2. P1. Fortalecimiento de la Gestión Tecnológica y la innovación apoyada en un Sistema de Protección de la Propiedad Intelectual.













RENDICIÓN ≥ DE CUENTAS ≈

L1. M2. P1. Fortalecimiento de la Gestión Tecnológica y la innovación apoyada en un Sistema de Protección de la Propiedad Intelectual.



Participación en la convocatoria de "Fondo de Fomento a la Protección de Invenciones" con siete (7) proyectos de los cuales tres (3) resultaron beneficiados:

- 1. Fuente de poder automática microcontrolada para control de una lámpara de Deuterio. Con la firma de abogados CONTEXTO INTELECTUAL.
- 2. Equipo de exploración eléctrica para estudio de anomalías en estratos del subsuelo contaminados por PCBs. Con la firma de abogados CAVELIER.
- 3. Dispositivo Funcional HARDWARE/SOFTWARE de gestión integral de la energía de conformidad con la norma ISO 50001. Con la firma de abogados POSSE HERRERA RUIZ S.A.

Dado el éxito en la presentación de proyectos a nivel regional, en el mes de octubre del 2016, se abrió nuevamente la convocatoria de "Fondo de Fomento a la Protección de Invenciones" con una participación institucional de tres (3) proyectos de los cuales dos (2) resultaron beneficiados:

- 1. Dispositivo para el control operacional del desempeño energético de calderas pirotubulares.
- 2. Sistema de medición del gasto de calorías en aparatos de gimnasio inmóviles.



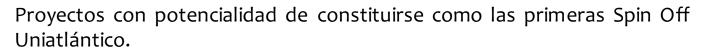


L1. M2. P2 - Promover y fomentar la cultura del emprendimiento en la comunidad universitaria.



Reconocimiento participación Spin-Off Universitarias

La Universidad del Atlántico recibió en el mes de abril de 2016 reconocimiento por la participación y el aporte a través de propuestas significativas en el Proyecto "Construcción de una Hoja de Ruta Spin Off Colombia".



- •Centro de monitoreo de Fármacos y biodisponibilidad de medicamentos.
- •Centro de Gestión Energética.











L1. M2. P2. Promover y fomentar la cultura del emprendimiento en la comunidad universitaria.



Socialización y Sensibilización del programa de Emprendimiento

- 2.310 Estudiantes
- 45 Docentes

Apoyo a Ferias y Eventos de Emprendimiento

 12 Eventos de Emprendimientos Proyectos de Emprendimiento impulsados desde la Universidad

• 74 emprendimientos

Implementación de Convenios firmados con entidades que fomentan el Emprendimiento

• 3 (SENA – ACOPI – PROPAIS)

Asesorías en la ideación y formulación de planes de negocios

• 70 Estudiantes

Generación de Sinergias de trabajo con Impact Hub – Ventures – Sena y Cámara de Comercio

- 1 Taller de innovación y Emprendimiento Social
- 2 Rutas de Emprendimiento
- 1 Convocatoria Nacional de Emprendimiento Ventures

Socialización y Sensibilización del programa de Emprendimiento

• 62 Proyectos

Conformación y operatividad de la Red de Emprendimiento por facultades

• 14 Docentes

RENDICIÓNº DE CUENTAS®

Universidad del Atlántico

L1. M2. P2. Promover y fomentar la cultura del emprendimiento en la comunidad universitaria.





IV Semana del Emprendimiento y Propiedad Intelectual

- Más de 2000 estudiantes inspirados y empoderados por emprendedores.
- 32 Conferencistas.
- Se reconocieron las iniciativas y recursos de la universidad (Infraestructura de ViveLab, programa UA Emprende y alianza SENA).

Programa de Formación Ruta del Emprendimiento

- 35 Estudiantes formados y certificados en alianza con el Sena, en habilidades para el emprendimiento.
- 12 Planes de negocio en proceso de estructuración.
- Jornadas de mentorías especializadas en emprendimiento, para los emprendedores.







L1. M2. P2. Promover y fomentar la cultura del emprendimiento en la comunidad universitaria.



Emprendimiento Digital - VIVELAB Convenio Trust





72 iniciativas de
emprendedores inscritas
25 equipos de emprendedores
en formación en herramientas
de sostenibilidad
5 finalistas





L1. M2. P3. Centros de Investigación y Desarrollo Tecnológico.



Centro de Estudios del Agua CEA

Constituido 2010

Líneas de Producción:

- Análisis físico-químico en términos de uso, aprovechamiento, manejo y reutilización del agua.
- Caracterización de ecosistemas acuáticos estratégicos.
- Determinación del grado de contaminación de cuerpos de agua.
- Manejo y control de calidad de agua de piscinas.
- Implementación de tecnologías convencionales y avanzadas en el tratamiento y potabilización del agua.
- Tecnologías para el tratamiento de aguas residuales: Humedales construidos, micrófitas flotantes y microalgas.
- Diagnósticos ambientales y programas de producción más limpia en PYMES.
- Estudios de reutilización de aguas.
- Tecnologías avanzadas de oxidación.
- Evaluación de impactos por especies invasoras en humedales
- Estudio de procesos sedimentológicos en zona costera.
- Control fisicoquímico y microbiológico de la Calidad del Agua





L1. M2. P3. Centros de Investigación y Desarrollo Tecnológico.





RENDICIÓN º
DE CUENTAS

RENDICIÓN º



Experiencias y evidencias de Visitas Empresariales

En lo transcurrido del año 2016, desde el Dpto. de Extensión y Proyección Social se han visitado 19 empresas (de acuerdo a Plan de Visita), con cita previa y con acompañamiento de algunos docentes.



Empresa DST. Con acompañamiento de Docentes UA





EMPRESA EQUINORTE

 Visita y Recorrido en Planta. Con acompañamiento de docentes UA

RENDICIÓNº DE CUENTAS®



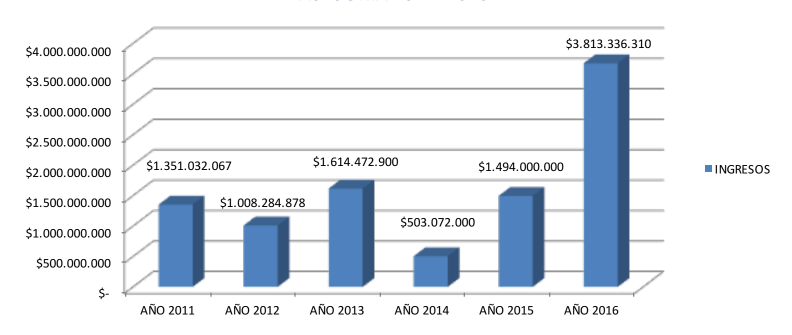
Proyectos de Consultoría Año 2016 por Facultad

FACULTAD	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	VALOF	R DEL PROYECTO
Ciencias Básicas / Nutrición y Dietética	Biodiversidad del Caribe Colombiano / GIMHUM	Interventoría técnica y financiera del Convenio suscrito entre la Alcaldía de Soledad y la Fundación Barranquilla Solidaria	\$	300.000.000
Ciencias Humanas / Ciencias de la Educación	GRUPAL	Formulación del plan especial de salvaguardia del carnaval intermunicipal de santo tomás	\$	98.000.000
Bellas Artes	SAM / VIDENS	Censo y Mapa cultural de los agentes, industrias Culturales y Creativas del Carnaval de Barranquilla y el departamento del Atlántico.	\$	258.954.574
Ciencias Básicas	Biodiversidad del Caribe Colombiano	Convenio interadministrativo n° 165 del 2016 celebrado entre la corporación autónoma regional del magdalena – corpamag– y universidad del atlantico	\$	422.255.000
Ciencias Básicas	Biodiversidad del Caribe Colombiano	Convenio interadministrativo entre la universidad del atlántico y la alcaldía de baranoa, departamento del atlántico	\$	70.000.000
Ciencias Básicas	Biodiversidad del Caribe Colombiano	CONVENIO INTERADMINISTRATIVO N° 0018-2016 - Fortalecimiento de la ventanilla verde de Corpoguajira en el Departamento de la Guajira.	\$	1.940.677.873
Ciencias Básicas	Biodiversidad del Caribe Colombiano	Convenio Interadministrativo N° 191-2016 - CRA	\$	723.448.863
TOTAL			\$ 3.8	13.336.310





INGRESOS A LA UNIVERSIDAD POR PROYECTOS DE CONSULTORIA Y ASESORIA 2011- 2016







Proyectos de Innovación presentados en Convocatorias Externas Año 2016

NOMBRE CONVOCATORIA	INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO APROBADO	FACULTAD-GRUPO DE INVESTIGACIÓN	ESTADO
	INNpulsa /Cientech / Inventta	Composición Alimenticia Precursora De Bioalimento (BIOCAM)	Ingeniería - Bioprocesos	APROBADO I Y II FASE
	INNpulsa /Cientech / Inventta	Equipo De Exploración Eléctrica Para Estudio De Anomalías En Estratos Del Subsuelo Contaminados Por PCBS	Ciencias Básicas - Geofísica / GEOEL	APROBADO I FASE
INNpulsa tu Portafolio de	INNpulsa /Cientech / Inventta	Evaluación y aprovechamiento de potencial eólico y solar	Ingeniería - Kaí	APROBADO I FASE
productos de transferencia	INNpulsa /Cientech / Inventta	Prototipo hardware-software para la gestión energética en sistemas de acondicionamiento de aire	Ingeniería - Kaí	APROBADO I FASE
	INNpulsa /Cientech / Inventta	Desarrollo de alimentos funcionales y suplementos dietarios y en micro y nano encapsulación de nutrientes	Nutrición y Dietética - Grupo de Investigación en Nutrición Humana (GINHUM)	APROBADO I FASE
Convocatoria para el apoyo en la transferencia de resultados de investigación	Tecnnova UEE	Equipo De Exploración Eléctrica Para Estudio De Anomalías En Estratos Del Subsuelo Contaminados Por PCBS	Ciencias Básicas - Geofísica / GEOEL	APROBADO

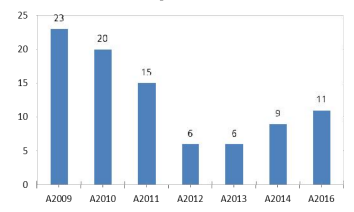




Grupos de Investigación	Facultad
Grupo Educativo de Ciencia Investigación y Tecnología (GECIT) - VIVELAB	Ciencias de la Educación
3i+d	Ingeniería
Grupo de Geofísica	Ciencias Básicas
Gestión Eficiente de Energía (KAI)	Ingeniería
Grupo de Espectroscopía Óptica de Emisión y Laser (GEOEL)	Ciencias Básicas
Bioprocesos	Ingeniería
Biodiversidad del Caribe Colombiano	Ciencias Básicas
Grupo de Investigación en Nutrición Humana (GINHUM)	Nutrición y Dietética
Mujer, Género y Cultura	Ciencias Humanas
Grupo de Investigación en Control y Tecnología Farmacéutica (GITECFAR)	Química y Farmacia
Investigación en Materiales, Procesos y Tecnologías de Fabricación (IMTEF)	Ingeniería



Participación de Grupos de Investigación en Ruedas de Negocios Año 2009-2016



RENDICIÓN≌ DE CUENTASS

L3. M1. P2. Oferta de programas de Educación Continua

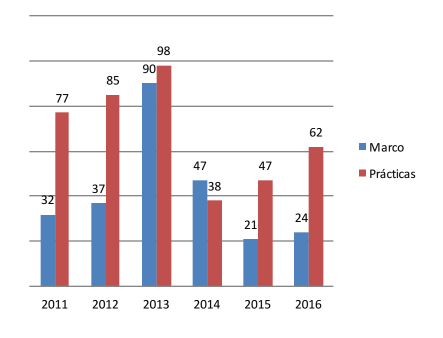


ESTUDIANTES DE LOS PROGRAMAS DE EDUCACIÓN

CONTINUA 2011-2016							
2011	2012	2013	2014	2015	2016		
1.495	2.483	2.237	1.388	1.889	4.552		

CONVENIOS MARCO INTERINSTITUCIONALES Y DE PRÁCTICAS ACADÉMICAS







L3. M1. P2. Oferta de programas de Educación Continua Cursos Libres de Lenguas Extranjeras - CLLE



Convenio Universidad del Atlántico – Cambridge English Pathways

 Convenio importante en la historia de la Universidad del Atlántico siendo "The University of Cambridge" la segunda universidad de habla inglés más antigua del mundo y líder en proceso de certificación de nivel de suficiencia de inglés a docentes. Este convenio fue firmado en Noviembre del 2014.

BENEFICIOS:

- Capacitación docente de alta calidad
- Textos actualizados
- Acceso a la biblioteca de esta universidad
- Acceso a exámenes de certificación internacional
- Mejoría en indicadores de calidad al tener un convenio de tanta importancia
- Mayor posicionamiento de la universidad a nivel mundial

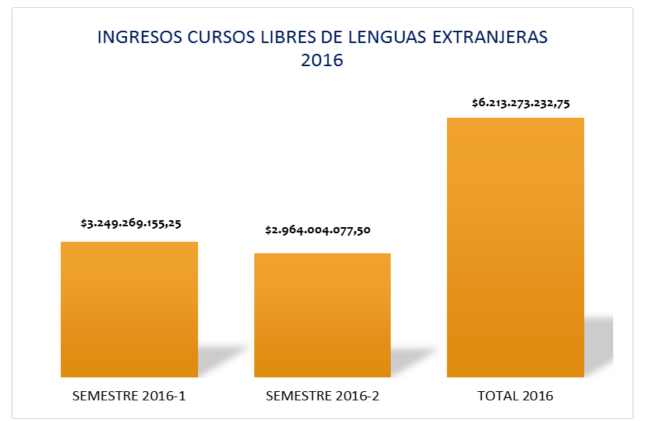
A la fecha **88** docentes de los Cursos Libres, han realizados examen **International English Language Testing System** (IELTS) .





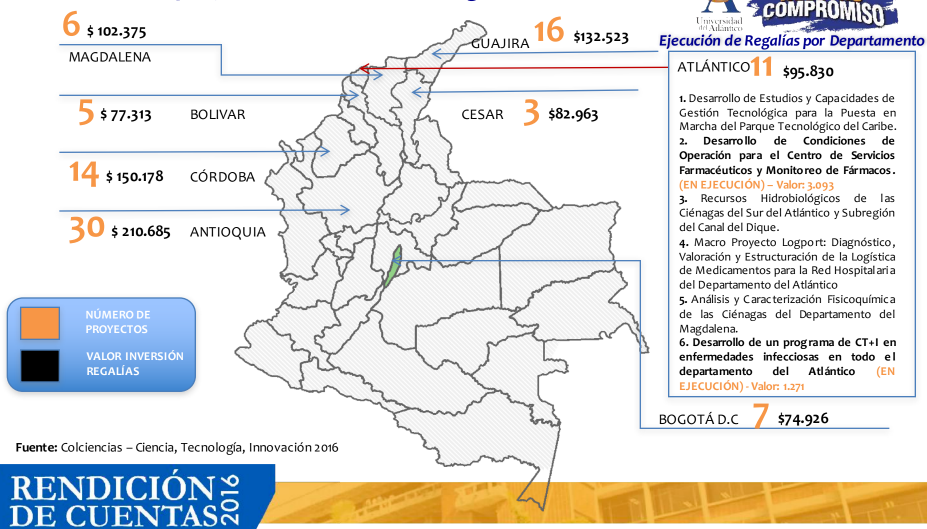
L3. M1. P2. Oferta de programas de Educación Continua Cursos Libres de Lenguas Extranjeras - CLLE







L3. M1. P3. Aumento de la participación de la Universidad del Atlántico en proyectos de desarrollo regional





L3. M1. P3. Aumento de la participación de la Universidad del Atlántico en proyectos de desarrollo regional



NOMBRE	FACULTAD	OBJETIVO	COMPONENTES
CENTRO DE MODELACIÓN MATEMÁTICA Y COMPUTACIÓN CIENTIFICA	CIENCIAS BÁSICAS	Desarrollar modelos avanzados y métodos de simulación computacional de problemas aplicados a la ciencia y a la industria	Transferencia de conocimiento y tecnología y Gestión de Conocimiento de Alto Impacto
CENTRO DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA DEL ATLÁNTICO	CIENCIAS BÁSICAS	Desarrollar la capacidad instalada con equipos especializados para desarrollar investigación y transferencia de conocimiento	Infraestructura y servicios para la actividad productiva, Transferencia de conocimiento y tecnología y Gestión de Conocimiento de Alto Impacto
ENERGÍA RENOVABLE	INGENIERÍA	Desarrollar el Centro demostrativo de fuentes de energía renovables.	Infraestructura y servicios para la actividad productiva
CICMAR – CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DEL MAR DEL CARIBE COLOMBIANO	CIENCIAS BÁSICAS	Desarrollar un centro de investigación básica y aplicada, formación académica de investigadores de excelencia, planeación y ejecución conjunta de proyectos de investigación innovadores, interdisciplinarios y transdisciplinarios en el ámbito de las ciencias marinas, costeras y fluviales a nivel nacional e internacional.	Infraestructura y servicios para la actividad productiva, Transferencia de conocimiento y tecnología y Gestión de Conocimiento de Alto Impacto

RENDICIÓN ≥ DE CUENTAS ≈



Eventos artísticos, académicos y culturales



Lanzamiento del Libro **Escuela, Carnaval y Gestión Educativa,** en el marco del Convenio Interadministrativo realizado con la Secretaria Distrital de Cultura, Patrimonio y Turismo.



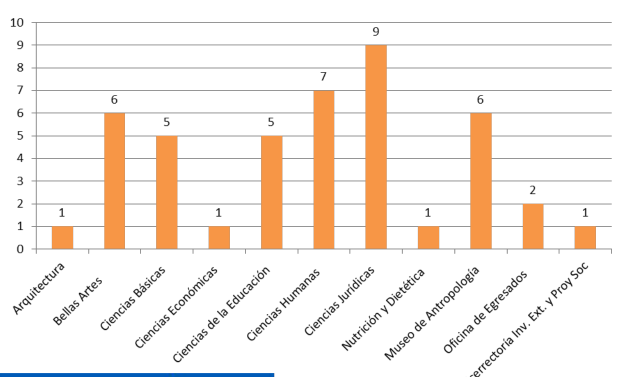
Conferencia "Aspectos de Política Contemporánea en el Medio Oriente", dictada por el S.E. Raouf Almalki, embajador de Palestina en Colombia.

RENDICIÓN º DE CUENTAS ≈

Eventos artísticos, académicos y culturales



EVENTOS



■TOTAL EVENTOS

Invitados Internacionales	52
Invitados Nacionales	122

RENDICIÓNº
DE CUENTAS



MAUA: Institución dedicada a la investigación y protección del legado cultural del Caribe colombiano, desde 1941 año de su creación.



Investigación

Programación Cultural durante el año 2016







Programa de Inclusión DIVERSER.







El laboratorio de Arqueología





El **MAUA** dentro de sus actividades de proyección social cuenta con el programa MAUA un aula de puertas abiertas, Vacaciones Creativas y a ConCiencia, entre otras, en las que se trabajan con actividades lúdicas y académicas con madres cabeza de hogar, fundaciones de niños, adulto mayor, reclusos, etc.

















MAUA EN CIFRAS







Datos extraídos del software MAUA







FACULTAD DE

BELLAS ARTES





Evento	Entidad	Año
BARRANQUIJAZZ	Fundación Nueva Música	2012 al 2016
CARNAVAL DE LAS ARTES	Fundación La Cueva	2014 al 2016
SALÓN INTERNACIONAL DEL AUTOR AUDIOVISUAL	Cinemateca del Caribe	2013 al 2016

Galería La **Escuela**









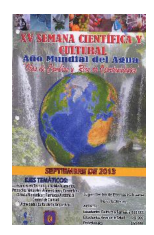
L3. M3. P1. Promoción de la Apropiación Social del

Conocimiento



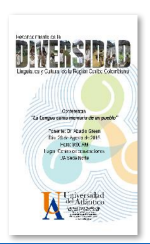






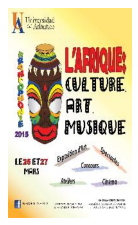


















L3. M4. P1. Participación internacional en la Investigación.



Difusión del Conocimiento y la Investigación – Apoyo desde la VIEPS



MOVILIDAD NACIONAL 2013-2016		
AÑOS	Movilidad nacional	Movilidad nacional
	docente	estudiantes*
2013	59	92
2014	63	121
2015	46	126
2016	38	41

MOVILIDAD INTERNACIONAL 2013-2016		
AÑOS	Movilidad internacional	Movilidad Internacional
	docente	estudiantes
2013	40	14
2014	43	23
2015	60	17
2016	60	15

TOTAL INVERSIÓN	\$ 406.979.709
-----------------	----------------



Resultados		
18 Memorias de evento	14 Memorias con ISBN 4 sin ISBN	
12 Revista	2 En categoría Q1 1 En categoría Q2 7 En categoría Q4 1 En categoría A2 1 En categoría A1	

Movilidad Internacional de Docentes y Estudiantes:

Como experiencia de vida y apoyo a la Investigación desde la ORII

66 Docentes

65 Estudiantes



L3. M4. P1. Participación internacional en la Investigación.

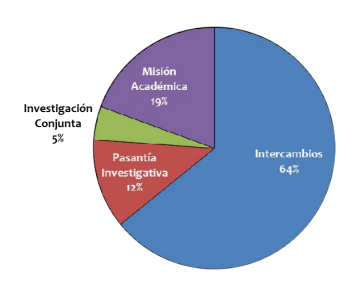
Gestión de Convenios Interinstitucionales e Internacionales



Total convenios 126



Logros y resultados Convenios Activos



L3. M4. P1. Participación internacional en la Investigación.



Red Colombiana **Cooperación Académica Internacional** para la Internacionalizaci ón de la Educación Superior (RCI - Nodo Partners of the Caribe) **Americas PARTNERS CAMPUS** UNIATLÁNTICO Universidad del Atlántico **AIESEC**

Asociación

Universitaria

Iberoamericana

de Posgrado (AUIP)

Buenas Practicas de participación en Redes

- a) AUIP-2016: Beca de 1.400 euros para estudiante del Máster en Gestión Integrada de Áreas Litorales de la Universidad de Cádiz, para realizar estancia académica en la UdelA.
- b) ASCUN 2016: 9 estudiantes Uniatlántico cursando semestres académicos en Brasil México y Argentina, beneficiados con becas de reciprocidad gracias al convenio de movilidad MACA, BRACOL, MAC.MEX suscrito por medio de ASCUN.
- **c) RCI-2016:** Reconocimiento a las buenas practicas de internacionalización en Movilidad Internacional en la Jornada de internacionalización de la educación superior.
- d) Partners of The Americas 2016: Visita del Director de la Iniciativa del Presidente Barack Obama 100,000 Strong in The Americas Innovation Fund, Dr. Lee Tablewski en la ceremonia de bienvenida a nuevos miembros del capitulo estudiantil Partners Campus Uniatlántico.

RENDICIÓNº DE CUENTAS®

Asociación

Columbus

International

Association for

the Exchange

of Students for

Technical

Experience

(IAESTE)