

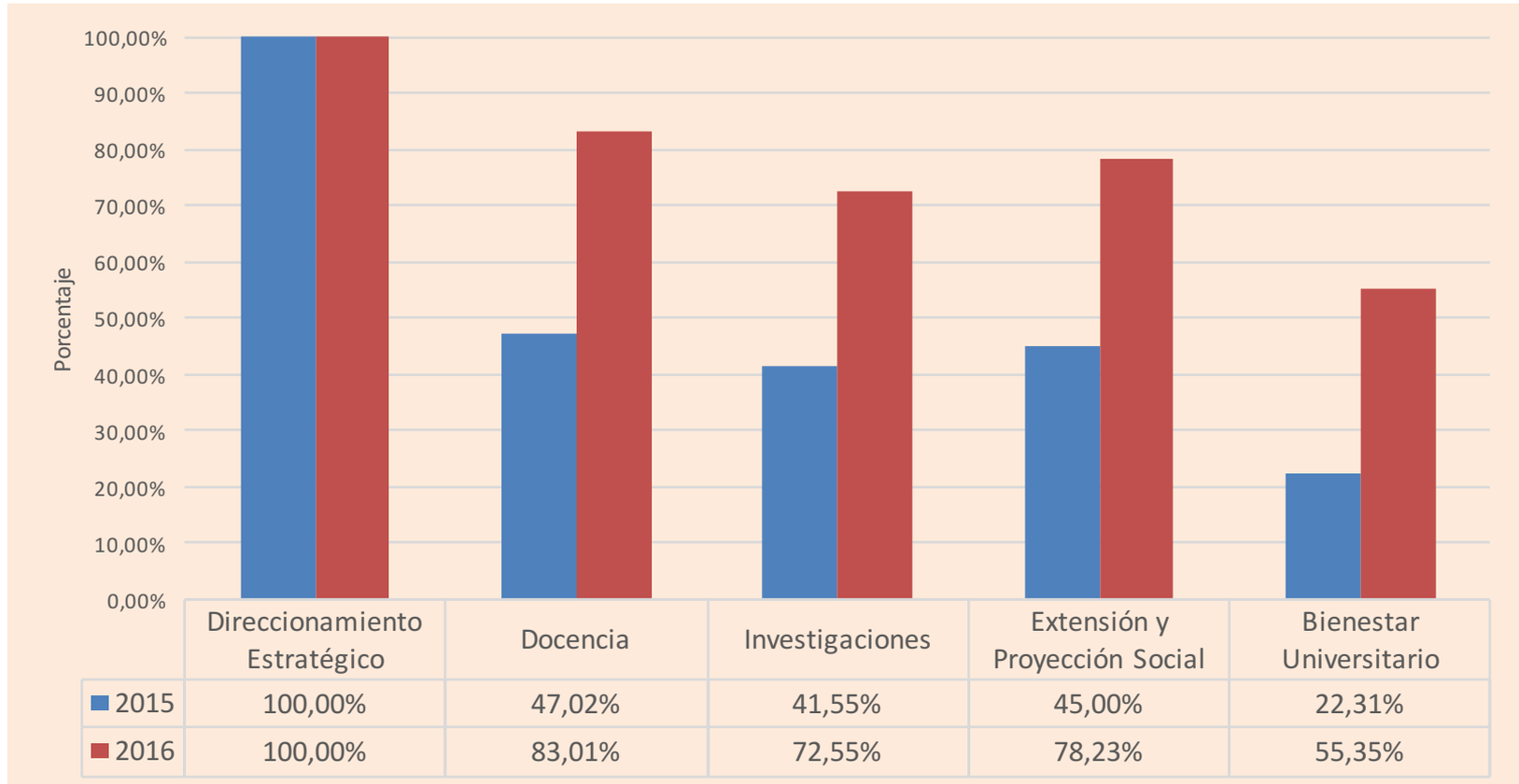


Informe de Rendición de Cuentas 2016

Johnny Álvarez Jaramillo
Oficina de Planeación

20 de Abril de 2017

Plan de acción 2015 - 2017



RENDICIÓN DE CUENTAS 2016

Inversiones totales en 2016



FUENTES	RECURSOS INVERTIDOS
Cree	\$ 14.855 mil
Estampilla UNAL y otras	\$ 344 mil
Recursos propios	\$ 878 mil
Estampilla Ciudadela	\$ 18.149 mil
TOTAL	\$ 34.216 millones

Los recursos de la estampilla UNAL y los recursos propios se destinaron completamente a infraestructura. Los recursos CREE y Estampilla Ciudadela atienden también dotación de laboratorios y otras inversiones para mejorar la calidad de las instituciones

Inversiones con recursos de la estampilla ciudadela universitaria en 2016 ejecutados por la Gobernación del Atlántico

CONCEPTO	RECURSOS INVERTIDOS
Sostenimiento	\$ 313.556.190
Interventoría y estudios	\$ 1.710.691.289
Servicio de la deuda	\$ 13.170.459.488
Dotación	\$ 2.954.719.710
TOTAL EJECUTADO	\$ 18.149.426.677

Financiación de estampilla universitaria (Ley 633 de 200, Ley 863 de 2003, Estatuto Tributario Departamento del Atlántico)

Con estos recursos se realizan inversiones en Construcción, Dotación y Sostenimiento de las sedes de la Universidad. También se paga el servicio de la deuda . Todas las construcciones de la sede norte se han financiado con este recurso

RECAUDOS ESTAMPILLA CIUDADELA 2006-2019 (Millones)			
2013	2014	2015	2016
19.289	24.805	23.899	17.196

	Construcción	Dotación	Sostenimiento	Otros	Total
En 2014 (Millones)	6.500	1.176	4.280		11.956
En 2015 (Millones)	9.250	8.476	13.281		31.007
En 2016 (Millones)		2.955	313	14.881	18.149

Financiación con recursos CREE (Ley 1607 DE 2012) entra en vigencia en 2013.



INVERSIONES CON RECURSOS CREE 2014-2016

AÑOS	TOTAL \$19.878	ADECUACIÓN DE LABORATORIOS	DOTACIÓN DE LABORATORIOS	INFRAESTRUCTURA FÍSICA	TIC	OTROS
2014	1.784	355	501	908	19	-
2015	3.239	871	832	1.479	16	41
2016	9.070	2.600	1.925	2.845	1.700	-
	5.785	2 Proyectos que se ejecutan por varios años a partir de 2016. 1) Formación Doctoral para docentes de carrera (\$ 2.285 millones) y 2) Convocatoria interna para financiar grupos de investigación (\$ 3.500 millones)				

En 2017 se ha iniciado la ejecución de ocho (8) proyectos por \$ 10.663 millones, con los recursos recibidos a finales de 2016 y los saldos de años anteriores

RECURSOS CREE RECIBIDOS POR LA UNIATLÁNTICO

2013	2014	2015	2016	TOTAL
\$ 4.171	\$ 9.564	\$ 8.112	\$ 8.403	\$ 30.250

En 2016 se invirtieron \$ 14.855 millones de los llamados recursos CREE. Las inversiones incluyen los siguientes rubros:

- \$ 9.070 millones se destinaron a trece (13) proyectos que incluyen dotación de equipos de laboratorios, TIC, adecuaciones de laboratorios e inversiones en la infraestructura general de la Universidad del Atlántico.
- \$ 3.500 millones se apropiaron para apoyar una convocatoria interna para fortalecer las capacidades investigativas de nuestros grupos de investigación. Ya se seleccionaron los grupos ganadores. Se está en proceso de girar los recursos a cada grupo, para fortalecer sus capacidades con equipos y activos de propiedad de la universidad.
- \$ 2.285 millones se empezaron a ejecutar para Formación Doctoral de nuestros docentes. Ya existen cuatro (4) docentes beneficiarios del apoyo para cursar doctorados en universidades destacadas.

A continuación se entrega un informe gráfico de los trece (13) proyectos mencionados:

1. Dotación de tic para laboratorios de docencia



TIC FACULTAD DE EDUCACION

\$299.364.344

Gestor de proyecto : Jefe de Oficina de
Informatica

Estado: Ejecutado



Equipos de Laboratorios Programa de Quimica (ciencias Basicas)

\$ 256.924.804

Gestor de proyecto : Farah Cañavera
Coordinador de Programa

Estado: Ejecutado



Programa de biologia (Lab de Ecologia y Entomologia)

\$ 247.000.000

Gestor de Proyecto : Coordinador de Programa

Estado: Ejecutado



Programa de Quimica (ciencias Basicas)

\$ 108.376.800

Gestor de proyecto : Farah Cañavera
Coordinador de Programa

Estado: Ejecutado

2. Dotación de tecnologías de la información y telecomunicaciones para las salas de informática de la universidad del atlántico

\$ 848.887.717

gestor de proyecto : jefe de informática



Estado: Ejecutado



RENDICIÓN
DE CUENTAS 2016

3. Suministro e instalación de 280 toneladas de aire acondicionado (sistema hvac) para el centro de cultural de la universidad del atlántico.

\$ 1.687.175.756

gestor de proyecto : oficina de planeación



**ACREDITACION
NUESTRO
COMPROMISO**

Estado: Ejecutado



**RENDICIÓN
DE CUENTAS 2016**

4. Suministro e instalación de módulos corredizos divisorios del centro de convenciones de la universidad del atlántico.

\$ 307.749.160

gestor de proyecto : oficina de planeación

Estado : En ejecución 30%



5. Adecuación y mantenimiento de sistema de aguas residuales para 1 sistema biodisco y para 2 sistema elea.

\$ 48.554.120

gestor de proyecto : jefe de servicios generales



Estado: En ejecución

RENDICIÓN
DE CUENTAS 2016

6. Adecuación y mantenimiento preventivo y correctivo sistema de aires acondicionados del bloque de laboratorios (bloque b).

\$ 239.505.200

gestor de proyecto :

departamento de servicios generales

Estado:

Ejecutado



7. Laboratorios de física (fase 2) \$ 670.957.180



Estado: Ejecutado

Potenciostato, licencias globales de software de electrodos

\$ 64.720.000

Gestor de proyecto : Margarita Isabel Correa Vásquez, Coordinador de programa

Calor y Ondas

\$ 72.925.500

Gestor de proyecto : Margarita Isabel Correa Vásquez, Coordinador de programa

Fisica mecanica

\$ 137.339.334

Gestor de proyecto : Margarita Isabel Correa Vásquez, Coordinador de programa

Molino planetario de altas energias y accesorios

\$ 165.213.000

Gestor de proyecto : Margarita Isabel Correa Vásquez, Coordinador de programa

Electricidad y magnetismo

\$ 119.761.753

Gestor de proyecto : Margarita Isabel Correa Vásquez, Coordinador de programa

Optica y Fisica moderna

\$ 110.997.593

Gestor de proyecto : Margarita Isabel Correa Vásquez, Coordinador de programa

8. Suministro e instalación de aires salones bloque d

\$ 600.100.610

gestor de proyecto :

oficina de planeación

estado: ejecutado el 60%



9. Suministro de 350 licencias para la facultad de ciencias económicas

\$ 34.136.741

gestor de proyecto : jefe oficina de informática

Estado: Ejecutado



10. Datacenter, suministro de ups y optimización de red de cableado estructurado



Estado: ejecutado



Swiches

\$ 35.999.440

Gestor de proyecto : Jefe de Oficina de Informatica

Servidores

\$ 312.832.019

Gestor de proyecto : Jefe de Oficina de Informatica



Sistema de respaldo electrico

\$ 39.963.549

Gestor de proyecto : Jefe de Oficina de Informatica

11. Dotación centro integrado de seguridad



Camaras

\$ 280.000.000

Gestor de proyecto : Jefe de Oficina de Informatica

Estado: Ejecutado

Licencia de firewall

\$ 94.482.000

Gestor de proyecto : Jefe de Oficina de Informatica



Swiches

\$ 53.998.696

Gestor de proyecto : Jefe de Oficina de Informatica

12. Dotación de equipos para talleres y/o laboratorios de ingeniería mecánica estado: ejecutado



Ingeniería mecánica

\$ 425.560.000

Gestor de proyecto : Milton Coba

Coordinador de Programa



13. Adecuación de infraestructura física y mobiliario para laboratorios de docencia (total contratado \$2.597.583.714) estado: en ejecución 50%



Química Organica (Ciencias Basicas)
Gestor de proyecto : Farrah Cañavera
Coordinador de programa

Analisis instrumental (Ciencias Basicas)
Gestor de proyecto : Farrah Cañavera
Coordinador de Programa

Toxicología (Química y Farmacia)
Gestor de proyecto : Fernando Cabarcas
Charris Coordinador de Laboratorio

Zoología (Ciencias Basicas)
Gestor de proyecto : Karina Isabel
Castellanos Coordinador de Programa

Química Inorganica (Ciencias Basicas)
Gestor de proyecto : Farrah Cañavera
Coordinador de Programa

Morfofisiología (Ciencias Basicas)
Gestor de proyecto : Karina Isabel
Castellanos Coordinador de Programa