

INVESTIGACIÓN Y UNIVERSIDAD

- La investigación es uno de los objetivos naturales de las universidades en cualquier lado del mundo.
 - Sin la producción del conocimiento, la misión de las universidades se limitaría a la repetición de conocimiento y el mismo se haría caduco, casi de inmediato.
-

LEY DE UNIVERSIDADES

(GACETA OFICIAL N° 42 EXTRAORDINARIA DEL 08-09-1970)

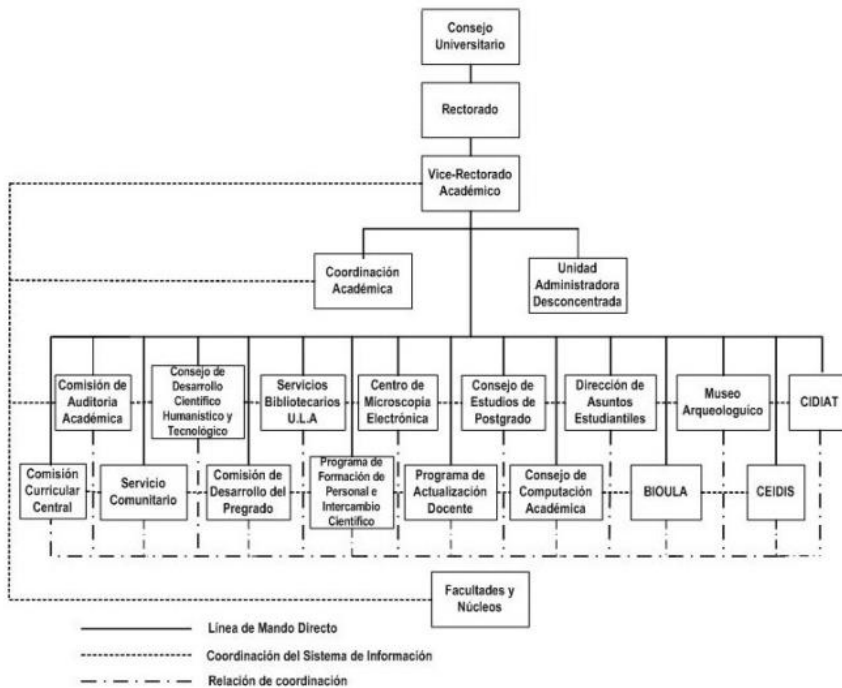
Artículo 83. La enseñanza y la investigación, así como a orientación moral y cívica que la Universidad debe impartir a sus estudiantes, están encomendadas a los miembros del personal docente y de investigación.

Artículo 132. En cada Universidad funcionará un Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico, que tendrá por finalidad estimular y coordinar la investigación en el campo científico y en el dominio de los estudios humanísticos y sociales.

CDCHTA-ULA

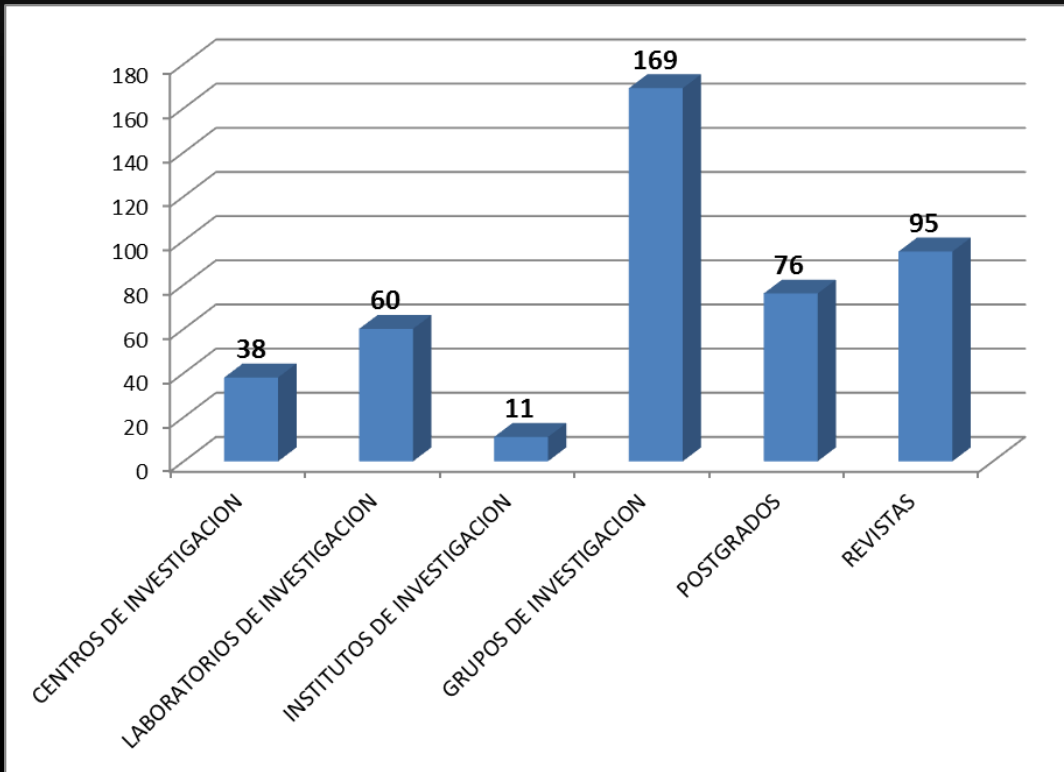
PROGRAMAS DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN

Organigrama
Vicerrectorado Académico



- Individuales Independientes (proyectos tipo B).
- Individual Novel (C).
- Ascenso (D).
- Tesis Doctoral (Ed).
- Tesis de Maestría (Em).
- Proyecto de Investigación Becario Plan II (E).
- Tesis de Pregrado (F)
- Proyectos de Laboratorios, Centros e Institutos reconocidos por el Consejo Universitario (AA).
- Proyectos de Grupos (A).
- Proyectos Institucionales Cooperativos (PIC).
- Subvención de revistas

FORTALEZA ULA EN INVESTIGACIÓN



Datos de: www.saber.ula.ve



www.saber.ula.ve



www.medios.ula.ve



Webmetrics 2018 (Ranking web de Universidades)

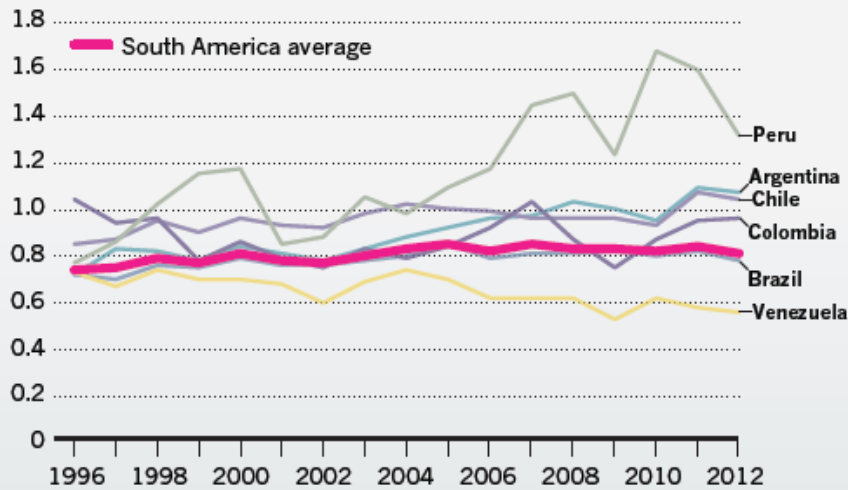
Primer Lugar en Venezuela puesto 71 en el Continente
y puesto 1588 en el mundo

QS World University Rankings edición 2018

Puesto 75 en América Latina como mejor Universidad

CRISIS

Citation impact weighted by research field (1 = world average)



SOUTH AMERICA

by the numbers

By Richard Van Noorden

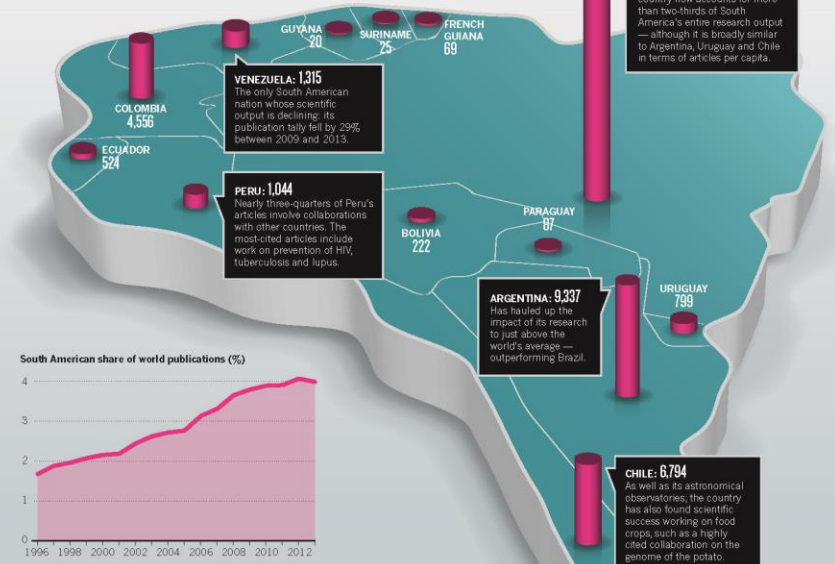
The expanding economies of South America have led to a significant rise in scientific output over the past two decades, and research spending has increased in most countries. But given the region's share of the world's population and gross domestic product (GDP), publication rates still fall short of what would be expected. Research quality has not kept

pace with rising output, and the continent's research papers still struggle to attract citations from the rest of the world. There are huge inequalities across the region, too: Brazil dominates the publication record, for example, whereas Chile takes pole position in the patent landscape and Argentina scores highly in terms of the proportion of its population working in science.

THE PUBLISHING LANDSCAPE
South America has boosted its share of the world's research articles — but at 4%, it still underperforms slightly relative to its 5–6% share of world population and GDP.

NUMBER OF ARTICLES PUBLISHED IN ELSEVIER'S CITATION DATABASE SCOPUS IN 2013 (see 'The hidden continent' below)

BRAZIL: 46,306
In the past 20 years, Brazil's scientific output has risen by more than a factor of five, as its economy has almost tripled in terms of purchasing power. The country now accounts for more than two-thirds of South America's entire research output — although it is broadly similar to Argentina, Uruguay and Chile in terms of articles per capita.



The hidden continent

South America's research strength may be underestimated because its researchers often publish in journals that are not indexed in major citation databases, such as Elsevier's Scopus or Thomson Reuters's Science Citation Index. In 2012, for example, some 6,000 of the roughly 20,000

papers that Brazil published in SciELO (Scientific Electronic Library Online), a subsidized collection of mainly Latin American journals, were not indexed in Thomson Reuters's database. But last year, Thomson Reuters agreed to create a database for the SciELO index.

DESIGN BY WESLEY FERNANDES; NATURE MAP; PUBLISHING LANDSCAPE: SONVAL FROM ELSEVIER/SCOPUS DATABASE; THE HIDDEN CONTINENT: ABEI, FACHER/SIELO, COLLABORATION AND EXCELLENCE, ELSEVIER/SCOPUS AND R. VAN NOORDEN/SCOPUS; RESEARCH STRENGTH: RICHT/LINECO; RESEARCH SPENDING AND PATENTS: RICHT/LINECO/IMP/WORLD BANK.

CRISIS

«La LOCTI vigente está centralizada, es poco transparente en el uso y rendición de cuentas, en la conformación de las comisiones evaluadoras, diseñadoras de programas y prioridades de investigación; crea programas casuísticos y sin continuidad y discrimina a las ciencias básicas y a la investigación en ciencias sociales y humanidades. En los años 2015 y 2016 se evidencian con fuerza los vicios de la actual LOCTI. La reciente convocatoria de octubre 2016 excluye con fuerza a la investigación básica, y a la investigación en las ciencias sociales y las áreas humanísticas. Mientras tanto, los Consejos de Desarrollo Científico y Tecnológico (CDCHT) y equivalentes de las universidades donde se genera la mayor parte de la investigación del país, viven la peor de su crisis por el insuficiente presupuesto que el gobierno nacional asigna. El cuadro que vive la ciencia, la tecnología y la innovación en el país es verdaderamente dramático.»

Gutiérrez S, Alejandro. (2016). La investigación e innovación hoy en Venezuela. Revista Venezolana de Endocrinología y Metabolismo, 14(3), 166-167. Recuperado en 08 de julio de 2018, de http://www.scielo.org.ve/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1690-31102016000300001&lng=es&tlng=es.

OPORTUNIDADES

- Las crisis, son oportunidades.
- Debemos ampliar nuestros ámbitos de influencia, nacional e internacional
- Debemos expandir nuestras capacidades con el trabajo colaborativo por convenios, eso nos permitirá de alguna manera, financiar investigación y desarrollo y mantener un nivel digno de vida de nuestro personal
- Contamos con algunas herramientas y con lo fundamental: **el talento humano**

prensa.ula.ve/2018/06/21/cursos-cortos-ula-propone-la-educación-ci

Comenzar e usar Firefox

CONSEJO UNIVERSITARIO RECTORADO VICERECTORADO ACADÉMICO VICERECTORADO ADMINISTRATIVO SECRETARÍA

Titulares más recientes

- Escuela de Historia conmemora 63 años de creación *hace 3 horas 44 mins*
- Asamblea de trabajadores universitarios del país rechazó salario de miseria aprobado por Gobierno Nacional *hace 3 horas 59 mins*
- ULA FC continúa su pretemporada pensando en la Copa Venezuela *hace 6 horas 10 mins*
- Olimpiada de Historia 2018 premió a estudiantes destacados *hace 3 días 9 horas*
- ODH-ULA extiende inscripción para concurso de fotografía *hace 3 días 9 horas*

Inicio » Cursos cortos: ULA propone la educación continua internacional

Cursos cortos: ULA propone la educación continua internacional

Enviado por **Daniilo Figueroa** el Jue, 21/06/2018 - 3:53pm

Ante la crisis humanitaria de Venezuela, los universitarios con dedicación a la docencia y la investigación, así como los profesionales empleados con estudios de posgrado pueden: "ponerse a llorar" o comenzar a vender pañuelos".

Con este enfoque de la realidad de país, el rector de la Universidad de Los Andes, Mario Bonucci, develó que frente a la crisis se pueden generar oportunidades de negocios desde la academia y las altas competencias profesionales para ser impartidos tanto en Venezuela

Twitter Medios ULA

Tweets by @PrensaULA

Prensa ULA @PrensaULA
Asamblea de trabajadores universitarios del país rechazó salario de miseria aprobado por Gobierno Nacional [buff.ly/2N12xZ2](#)

Prensa ULA @PrensaULA
Escuela de Historia conmemora 63 años de creación [buff.ly/2KUEGvF](#)



RETOS

Foro Promoción, Investigación y Redes Sociales en Educación Superior

Organización:

Auspiciado:

Patrocinadas:

Tenemos un futuro promisorio, en el trabajo colaborativo

AGRADECIMIENTOS

- **Profesor Franklin Salas**
- **Instituto Pedagógico Rural El Mácaro “Luis Fermín”, Universidad Pedagógica Experimental Libertador (UPEL)**
- **Fundación Pinta Tu Sueño**
- **Centro de Investigación Educativa Pluricultural Educación en Fronteras e Integración Tecnológica (CIEPEFIT)**
- **A.C. Venezolana de Investigación Social en Pro de la Humanidad (ACVENISPROH)**