



Colombia
Científica



Programa para el mejoramiento de la Educación Terciaria



Colombia Científica



Posicionamiento Internacional

Aumento continuo de la calidad educativa

I. ECOSISTEMA CIENTÍFICO

Fondos concursables para proyectos de investigación e innovación y Regalías

II. PASAPORTE A LA CIENCIA

Programa de créditos/becas para Maestrías y Doctorados

Mayor competitividad y productividad

Formación pertinente para el sector productivo

Disponibilidad de recursos

234 mil Millones - BM

Ecosistemas Científicos 160 mil Millones



4 Alianzas en 2017 de 20 Mil Millones

30% de contrapartida
de las entidades de la
Alianza



4 Alianzas en 2018 de 20 Mil Millones

Evaluación por pares Internacionales

Pasaporte a la Ciencia 72.6 mil Millones



90 Becas para PhD / 100 Becas para Maestría

Ecosistema Científico

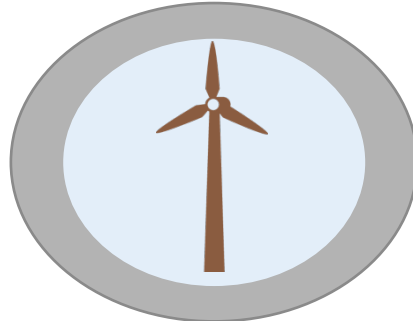
Áreas Definidas



Focos
Estratégicos



Alimentos



Energía
sostenible



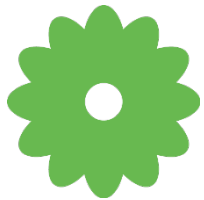
Sociedad



Salud

Focos Transversales

Biotecnología



Nanotecnología



TICS



Ecosistema Científico

Alianzas



Tipo de Institución	Condiciones	Min	Max
Institución Internacional*	- Experiencia en el área del proyecto - 500 Shanghai o 25 de Thomson Reuters	1	
IES acreditadas*	- Acreditación por el CNA - 1 Universidad Ancla	1	
IES no acreditadas*	- No acreditación CNA	1	3
Sector productivo*	Actividades productivas relacionadas	1	3
Centro de investigación regional	Experiencia en el área del proyecto	0	2

* Obligatorio

Convenio Especial de Cooperación

Colombia Científica Pasaporte a la Ciencia



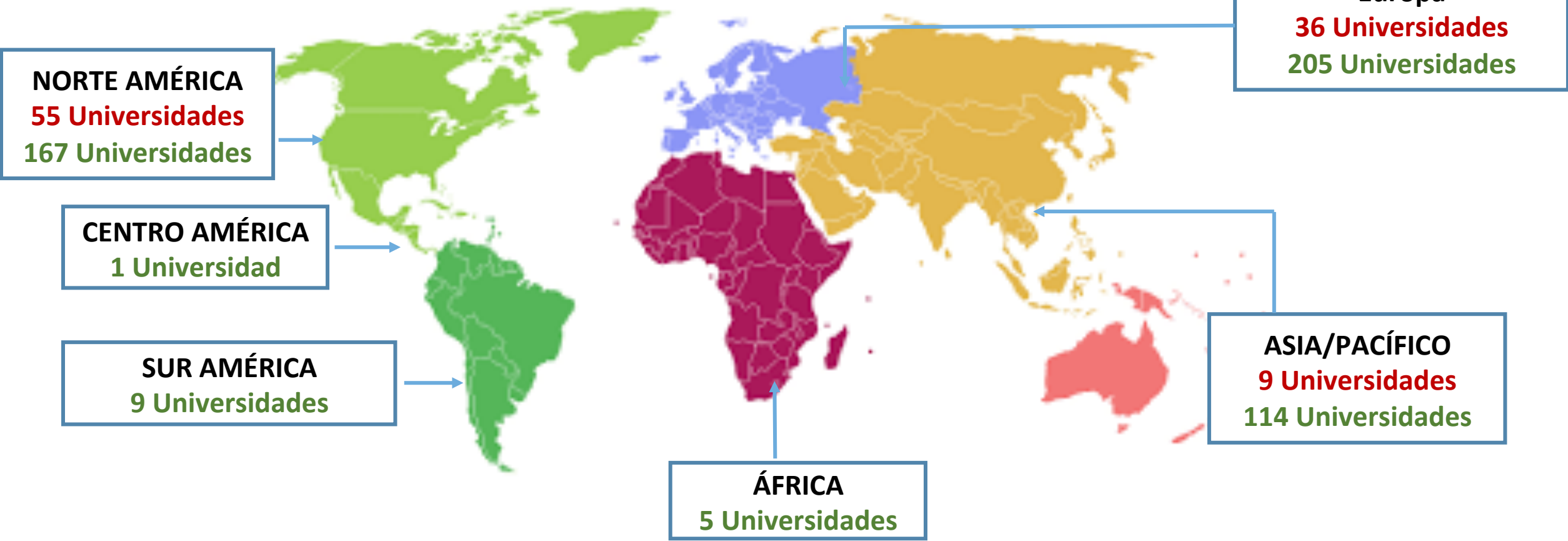
Colombia Científica

PASAPORTE A LA CIENCIA

Créditos educativos condonables en el exterior para **maestría y doctorado** en las **500 mejores** universidades del mundo de acuerdo al escalafón de **Shanghai**.

Donde Se Desarrollaría el Programa

500 Primeras Universidades del ARWU



Universidades 100 Primeras del Ranking
Universidades 500 Primeras del Ranking ✓