



Beca
Presidente de la
República

INFORME ESTADÍSTICO

2012 - 2014





Buenos profesionales para un mejor Perú

Un país crece, se engrandece y crea bienestar sobre la base de su gente. La educación forma al ser humano, lo enaltece y prepara para la vida. El Perú demanda profesionales altamente capacitados en áreas relacionadas con la ciencia y la tecnología. Para tal fin, el Estado creó la Beca Presidente de la República, destinada a contar con más doctores y profesionales con maestría, para edificar una sociedad sustentada en el conocimiento.

El Ministerio de Educación, a través del Programa Nacional de Becas y Crédito Educativo (Pronabec), ofrece inmejorables oportunidades a los jóvenes profesionales para estudios de maestrías y doctorados en renombradas universidades del mundo.

El Presidente de la República promueve la educación de pre y postgrados, pues contribuye a generar el progreso y crecimiento del país. De allí que es preocupación gubernamental aumentar los fondos para atender los aspectos de capacitación de nuestros jóvenes profesionales, permitiéndoles acceder a las becas de doctorado y maestría en los centros superiores de mayor prestigio en el mundo.

En el ministerio somos conscientes de que debemos hacer todo lo posible para disponer de buenos profesionales calificados que, en un futuro muy cercano, se incorporen al mercado laboral y mejoren la productividad y gestión de nuestras instituciones, empresas y país. Este es el objetivo y espíritu de la Beca Presidente de la República.

Jaime Saavedra Chanduví
Ministro de Educación





Estudiar en las mejores universidades del mundo

La Beca de Excelencia “Presidente de la República” promueve estudios de postgrado (Maestría y Doctorado) en prestigiosas universidades ubicadas en los 400 primeros lugares de los principales rankings mundiales, en países como Alemania, Argentina, Australia, Brasil, Canadá, Chile, Colombia, España, Estados Unidos, Francia, Holanda, México, Nueva Zelanda y Reino Unido, entre otros.

Las becas son integrales pues cubren todos los gastos, incluyendo pasajes, pensiones, estadía, alimentación, materiales de estudio y seguro médico.

El Pronabec otorga becas con énfasis a las áreas de ciencia y tecnología, así los becarios podrán obtener maestrías o doctorados orientados a especialidades como: Acuicultura, Agricultura, Ambiental, Civil, Ciencias Marinas, Eléctrica, Electrónica, Energía Nuclear, Ganadería, Geología, Industrial, Informática, Industrias Alimentarias, Mecánica, Metalurgia, Minas, de los Materiales, Pesca, Química, Recursos Hídricos, Silvicultura,

Sistemas, Tecnología, Telecomunicaciones, Transporte, Zootecnia y Arquitectura.

También se han considerado otras disciplinas del saber humano relacionadas a la Biología, Biotecnología, Nanotecnología, Cadena de Suministro, Ciencias de la Salud Física y Mental, entre otras.

Los postulantes deben tener nacionalidad peruana y residencia en el país durante el proceso de la convocatoria. Además, deberán contar con el grado de bachiller o título profesional universitario, haber pertenecido al tercio superior, presentar una carta de aceptación incondicional o definitiva de la maestría a la cual postula y demostrar que sus ingresos mensuales son insuficientes para afrontar el costo de los estudios de postgrado.

La edad máxima de los postulantes a maestrías es de 33 años y de 36 años para doctorado, en ambos casos cumplidos al 31 de diciembre del año de postulación.

“ESTAMOS CREANDO UN SISTEMA EDUCATIVO DE LARGA VIDA. NO DEBE SER SOLO DE UN GOBIERNO SINO UNA POLÍTICA DE ESTADO”

(Presidente Ollanta Humala, despedida de los becarios Beca 18 y Beca Presidente de la República)



985 BECAS ADJUDICADAS EN SUS 6 CONVOCATORIAS

PAÍS	BECAS	INSTITUCIÓN EDUCATIVA	N° BECAS ADJUDICADAS															
			I CONV		II CONV		III CONV		IV CONV		V CONV		VI CONV					
			M	D	M	D	M	D	M	D	M	D	M	D				
ALEMANIA	1	GOETHE UNIVERSITY FRANKFURT					1											
ARGENTINA	197	CATÓLICA DE ARGENTINA			4		13											
		AUSTRAL DE ARGENTINA			13		12				11							
AUSTRALIA	109	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES			28		39			43	14			19				
		AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY		1														
		CURTIN UNIVERSITY	1				1			3	1			3				
		DEAKIN UNIVERSITY	4							2				1				
		GRIFFITH UNIVERSITY								1	1							
		JAMES COOK UNIVERSITY						1		1								
		LA TROBE UNIVERSITY	3				1	1		1		2			3			
		MACQUARIE UNIVERSITY	6				1			10					1			
		MONASH UNIVERSITY																1
		QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	3								7							
		UNIVERSITY COLLEGE OF LONDON-SEDE AUSTRALIA									1							
		UNIVERSITY OF ADELAIDE	1															
		UNIVERSITY OF MELBOURNE	2					2		2		1			2			
		UNIVERSITY OF NEW SOUTH WALES	8							3		2						
		UNIVERSITY OF QUEENSLAND	3					2		8		1			3			
		UNIVERSITY OF SOUTH AUSTRALIA						1		1								
UNIVERSITY OF WESTERN AUSTRALIA	1											1	1					
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, SYDNEY									1									
UNIVERSITY OF WOLLOGONG																	1	
BRASIL	26	UNIVERSIDAD DE CAMPIÑAS			1					1								
		UNIVERSIDAD DE SAO PAULO			9	4	8		2		1							
CANADÁ	2	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA															1	
		UNIVERSITY OF MONTREAL																1
CHILE	109	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE			13		14		9		1		4					
		UNIVERSIDAD DE CHILE			20	1	16	1	22					7	1			
COLOMBIA	9	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA															1	
		UNIVERSIDAD DE LOS ANDES DE COLOMBIA			1		2		1									
		UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA			2		2											
ESPAÑA	450	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA					22	8									13	
		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID					20	5	4		2			4				
		UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID					7		1		2			3				
		UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID					31	2	5		1	1		4				
		UNIVERSIDAD DE BARCELONA					23	5	14		7	1		24				
		UNIVERSIDAD DE GRANADA																2
		UNIVERSIDAD DE NAVARRA						17		5		12		16				
		UNIVERSIDAD DE ROVIRA I VIRGILI																2
		UNIVERSIDAD DE VALENCIA					34	1	1									1
		UNIVERSIDAD DE VIGO					25	1	3		9	1		4				
		UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA					12	1	3					12				
		UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID																7
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA					24	5	9		10			21	1					
UNIVERSIDAD POMPEU FABRA							2											



PAÍS	BECAS	INSTITUCIÓN EDUCATIVA	M	D	M	D	M	D	M	M	D	M	D	
ESTADOS UNIDOS	12	NEW YORK UNIVERSITY					1							
		STANFORD UNIVERSITY					1						2	
		UNIVERSITY OF CALIFORNIA, DAVIS					1							
		JOHNS HOPKINS UNIVERSITY											1	
		CARNEGIE MELLON UNIVERSITY											1	
		COLUMBIA UNIVERSITY											1	
		GEORGETOWN UNIVERSITY											1	
		HARVARD UNIVERSITY											1	
		UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA											1	
		TEXAS A&M UNIVERSITY - COLLEGE STATION											1	
FRANCIA	9	AIX MARSEILLE UNIVERSITY									1			
		SCIENCES PO PARIS					1							
		PIERRE AND MARIE CURIE UNIVERSITY - PARIS 6					2							
		UNIVERSITE PAUL SABATIER TOULOUSE							2					
		UNIVERSITE PARIS 1 PANTHEON-SORBONNE												3
HOLANDA	4	UNIVERSITY OF AMSTERDAM											1	
		UNIVERSITY OF WAGENINGEN												1
		UNIVERSITY LEIDEN						1						1
ITALIA	2	UNIVERSITY OF PISA											1	
		POLYTECHNIC UNIVERSITY OF MILAN												1
MÉXICO	42	TECNOLÓGICO DE MONTERREY					7		19	2	5	3	6	
REINO UNIDO	13	HERIOT WATT UNIVERSITY							1					
		UNIVERSITY COLLEGE OF LONDON						1		3				
		UNIVERSITY OF LIVERPOOL						1			1			
		LONDON SCHOOL OF ECONOMICS AND POLITICAL SCIENCE (LSE)												2
		THE UNIVERSITY OF MANCHESTER												2
		UNIVERSITY COLLEGE OF LONDON												1
		UNIVERSITY OF PORTSMOUTH												1
TOTAL	985	TOTAL	32	1	98	5	361	39	170	82	4	191	2	
			33	103	400	170	86	193						
			I CONV	II CONV	III CONV	IV CONV	V CONV	VI CONV						
		VIGENTES	28	88	388	168	85	193						
		DESERCIÓN	5	15	12	2	1	0						
		DESERCIÓN EN %	15.2%	14.6%	3.0%	1.2%	1.2%	0.0%						

985 becas adjudicadas en 6 convocatorias

Es incuestionable que el Perú requiere para su crecimiento y desarrollo de más y mejores profesionales en las ramas de ciencia y tecnología. De allí que la Beca Presidente de la República dirige las maestrías y doctorados hacia esas áreas del saber humano.

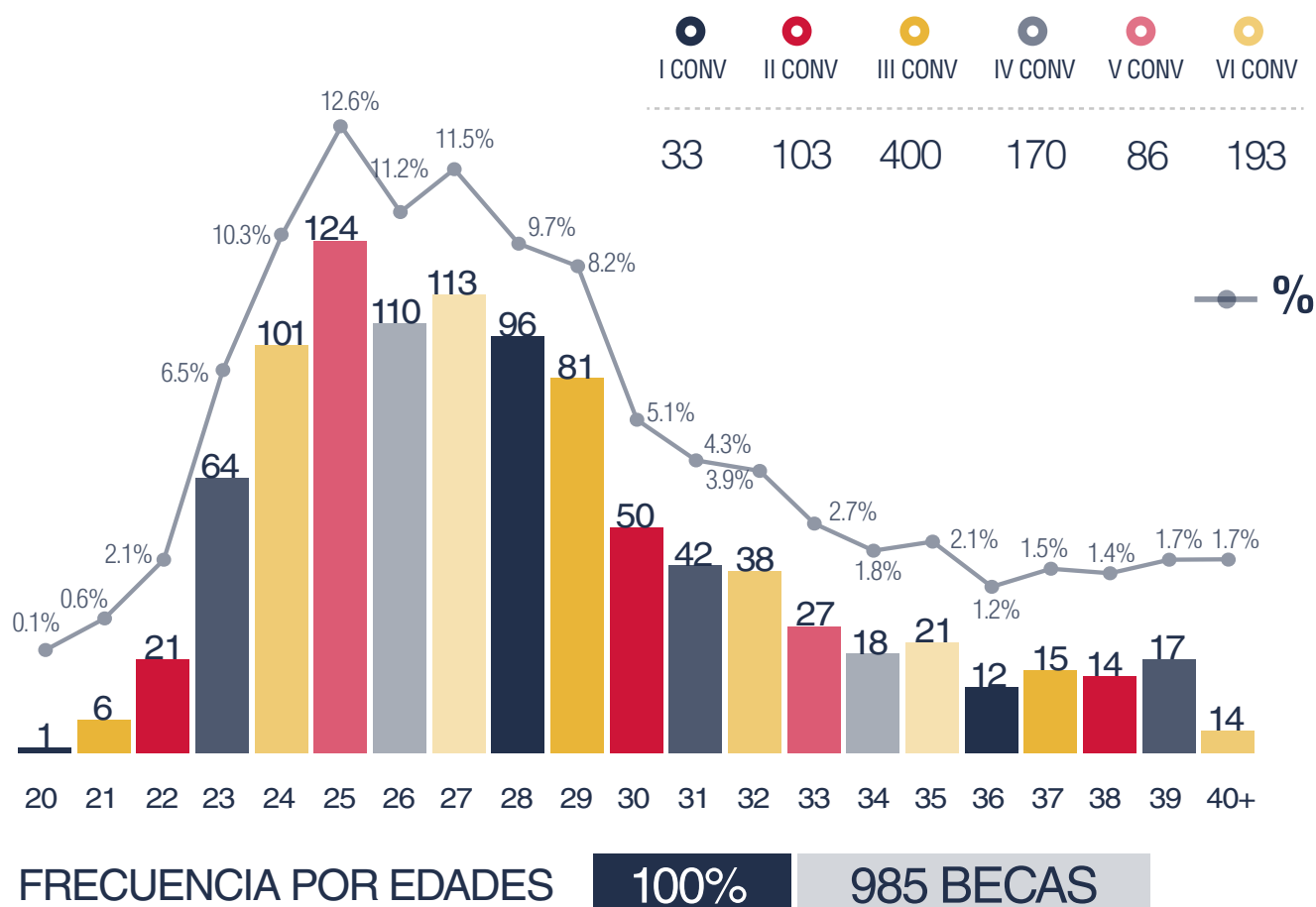
En las seis convocatorias realizadas en beca Presidente de la República se adjudicaron

en total 985 becas. Los convocados mostraron su preferencia por las más prestigiosas universidades españolas con 450 becas adjudicadas. Le siguió en orden de importancia, Argentina con 197 becas, luego Chile (109), Australia (109), México (42), Brasil (26), Reino Unido (13), EEUU (12), Francia (9), Colombia (9), Holanda (4), Italia, Canadá con 2 cada una, Alemania

(1). El total de universidades donde estudian nuestros profesionales es 73, España con 14 Universidades, es la de mayor preferencia. La asistencia del Estado contempla la entrega de 22,354 becas hasta el año 2016. Están destinadas a jóvenes interesados en estudiar, dentro o fuera del país, una carrera universitaria o tecnológica o en obtener una maestría o un doctorado.



BECAS ADJUDICADAS POR CONVOCATORIA SEGÚN EDAD DE LOS POSTULANTES



Escala por edades

Un primer análisis sobre las 985 becas otorgadas hasta la fecha tomando como factor la edad de los postulantes, al momento de adjudicárseles una beca nos muestra, que la mayor proporción de becarios está entre los 23 y 30 años de edad, vale decir el 75,1%, mientras que el 1.7 % corresponde a becarios de mas de 40 años. Esto nos muestra que son los jóvenes profesionales que ya tienen una trayectoria promedio de 3 a 8 años de experiencia quienes deciden capacitarse más.

Como puede apreciarse en el gráfico, la mayoría de postulantes que lograron la beca tienen 25 y 27 años, siguiéndoles en número descendiente los de 26, 28, 24 y 29 años de edad. Esto se ajusta a las exigencias de edad de la Beca Presidente de la República, un máximo de 33 años para Maestría y 36 años para estudios de Doctorado.

Llama la atención, por ejemplo, que hubo un solo

postulante de 20 años de edad que obtuvo una beca. Cabe señalar que para la Convocatoria 2013-I no hubo límite de edad para postular, y hasta la Convocatoria 2013-III, en el caso de los miembros de las Fuerzas Armadas, se mantuvo la Adenda N° 2 del Convenio de Cooperación interinstitucional entre el Ministerio de Educación y el Ministerio de Defensa que no establecía restricciones de edad para la postulación a becas de maestría o doctorado. Se entiende que los becarios peruanos comienzan sus estudios de doctorado apenas unos años más de edad que en los Estados Unidos y otros países desarrollados. Pronabec se ha consolidado como la institución del Estado que en forma regular y eficiente viene adjudicando becas integrales para la alta formación de profesionales en ciencia y tecnología, que se vienen insertando en los diversos campos de la producción para promover y acentuar el desarrollo del país.



EN EL PRESENTE GRÁFICO PODEMOS OBSERVAR QUE LA III CONVOCATORIA A LAS BECAS PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA CONCENTRÓ EL MAYOR NÚMERO DE POSTULANTES: SE OTORGARON 400 BECAS EN LAS MEJORES UNIVERSIDADES DEL MUNDO.

EDAD	I CONVOCATORIA			II CONVOCATORIA			III CONVOCATORIA			IV CONVOCATORIA			V CONVOCATORIA			VI CONVOCATORIA		
	FRECUENCIA	%	% ACUM	FRECUENCIA	%	% ACUM	FRECUENCIA	%	% ACUM	FRECUENCIA	%	% ACUM	FRECUENCIA	%	% ACUM	FRECUENCIA	%	% ACUM
20							1	0.3%	0.3%									
21							5	1.3%	1.5%	1	0.6%	0.6%						
22	1	3.0%	3.0%	1	1.0%	1.0%	9	2.3%	3.8%	6	3.5%	4.1%				4	2.1%	2.1%
23	2	6.1%	9.1%			1.0%	26	6.5%	10.3%	13	7.6%	11.8%	9	10.5%	10.5%	14	7.3%	9.3%
24	4	12.1%	21.2%	5	4.9%	5.8%	37	9.3%	19.5%	20	11.8%	23.5%	8	9.3%	19.8%	27	14.0%	23.3%
25	8	24.2%	45.5%	15	14.6%	20.4%	34	8.5%	28.0%	27	15.9%	39.4%	9	10.5%	30.2%	31	16.1%	39.4%
26	3	9.1%	54.5%	11	10.7%	31.1%	33	8.3%	36.3%	17	10.0%	49.4%	14	16.3%	46.5%	32	16.6%	56.0%
27	4	12.1%	66.7%	14	13.6%	44.7%	44	11.0%	47.3%	16	9.4%	58.8%	12	15.1%	61.6%	22	11.4%	67.4%
28	3	9.1%	75.8%	5	4.9%	49.5%	35	8.8%	56.0%	14	8.2%	67.1%	15	17.4%	79.1%	24	12.4%	79.8%
29			75.8%	16	15.5%	65.0%	30	7.5%	63.5%	11	6.5%	73.5%	11	12.8%	91.9%	13	6.7%	86.5%
30	1	3.0%	78.8%	2	1.9%	67.0%	24	6.0%	69.5%	8	4.7%	78.2%	6	7.0%	98.8%	9	4.7%	91.2%
31	2	6.1%	84.8%	4	3.9%	70.9%	17	4.3%	73.8%	11	6.5%	84.7%				8	4.1%	95.3%
32	4	12.1%	97.0%	5	4.9%	75.7%	14	3.5%	77.3%	10	5.9%	90.6%	1	1.2%	100.0%	4	2.1%	97.4%
33			97.0%	3	2.9%	78.6%	18	4.5%	81.8%	2	1.2%	91.8%				4	2.1%	99.5%
34			97.0%	4	3.9%	82.5%	11	2.8%	84.5%	3	1.8%	93.5%						99.5%
35			97.0%	1	1.0%	83.5%	16	4.0%	88.5%	3	1.8%	95.3%				1	0.5%	100.0%
36			97.0%	6	5.8%	89.3%	4	1.0%	89.5%	2	1.2%	96.5%						
37			97.0%	1	1.0%	90.3%	11	2.8%	92.3%	3	1.8%	98.2%						
38			97.0%	5	4.9%	95.1%	8	2.0%	94.3%	1	0.6%	98.8%						
39	1	3.0%	100%	3	2.9%	98.1%	11	2.8%	97.0%	2	1.2%	100%						
40				1	1.0%	99.0%	3	0.8%	97.8%									
41						99.0%	1	0.3%	98.0%									
42				1	1.0%	100%	3	0.8%	98.8%									
43							1	0.3%	99.0%									
							2	0.5%	99.5%									
							1	0.3%	99.8%									
							1	0.3%	100%									

33

103

400

170

86

193



TESTIMONIOS REVELADORES

Talento peruano sobresale en universidades del extranjero

“ESTOS PROGRAMAS MUESTRAN EL APOYO DIRECTO DEL GOBIERNO HACIA EL MEJORAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO”

Las más prominentes universidades del mundo pueden dar testimonio de la calidad, destreza y capacidad de aprendizaje de los jóvenes profesionales peruanos que obtuvieron una Beca Presidente de la República. En sus aulas demostraron su óptima disposición para asimilar las materias tanto en las maestrías como en los doctorados que eligieron.

Andrea Cárdenas, arequipeña de 27 años de edad, la primera graduada de la beca, dice al respecto: “Ganar y culminar la maestría no fue nada fácil, pero valió la pena el esfuerzo. En Australia aprendí mucho, conocí otras realidades y cultura. La Universidad de Melbourne, donde estudié, está considerada entre las 20 mejores del mundo y el nivel educativo es altísimo”.

Andrea, lo mismo que sus compañeros Pither Javier y Juan Rivas, son hoy la prueba palpable de cómo el apoyo estatal permite el afloramiento del talento peruano. Ellos fueron beneficiarios de la Beca Presidente de la República y hoy vienen compitiendo en sus respectivas especialidades demostrando su alta formación académica que les permite labrarse un seguro porvenir.

Los referidos estudiantes de postgrado acariciaban un sueño único: estudiar una maestría en el extranjero. Pese a su empeño y alto rendimiento académico en la etapa

universitaria, hacer realidad su sueño les resultaba inalcanzable por no contar con los recursos económicos suficientes. Para cambiar la historia de estos jóvenes y de muchos otros, el Estado peruano creó la Beca Presidente de la República, que brinda estudios de postgrado con alta calidad académica.

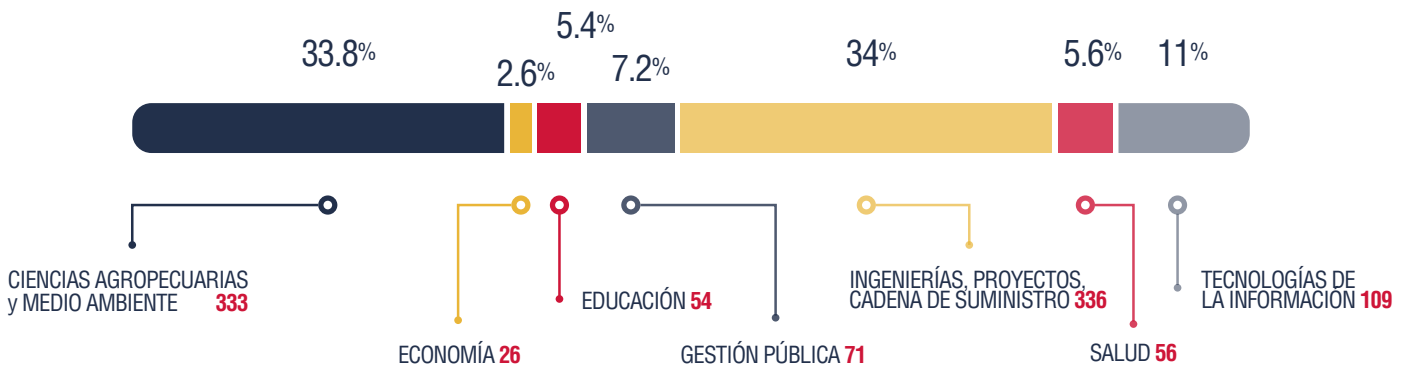
La apuesta por el talento de los jóvenes peruanos no ha caído en saco vacío. Invertir en la formación de nuestro capital humano es una decisión segura y de progreso. Historias como las de Andrea, Pither y Juan Luis serán cada vez más recurrentes. Depende de ellos asentarse con responsabilidad y contribuir al desarrollo del país.

¿QUÉ PREFIEREN NUESTROS JÓVENES?

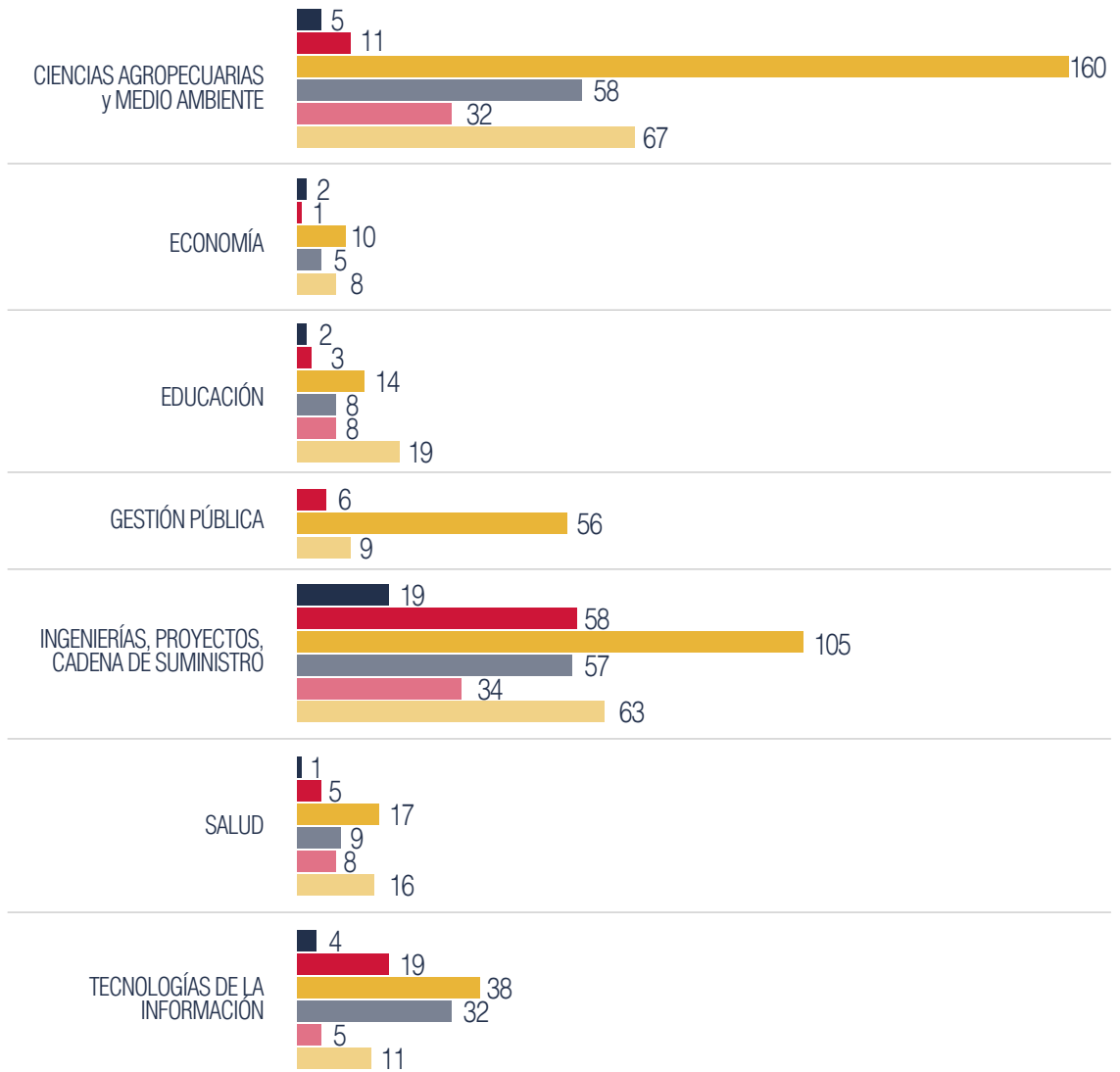
De las estadísticas que posee el Pronabec se concluye que la rama de Ingeniería, Proyectos y Cadena de Suministros es la preferida de los becarios. A este sector postularon 336 (34%) profesionales. Le sigue Ciencias Agropecuarias y Medio Ambiente 333 (33.8%), Tecnologías de la Información 109 (11%); Gestión Pública 71 (7.2%); Salud 56 (5.6%); Educación 54 (5.4%) y Economía 26 (2.6%).

Respecto a las seis convocatorias realizadas, la tercera fue la de mayor adjudicaciones con 400 becas.





100% **985 BECARIOS**



I CONV
 II CONV
 III CONV
 IV CONV
 V CONV
 VI CONV

33 103 400 170 86 193

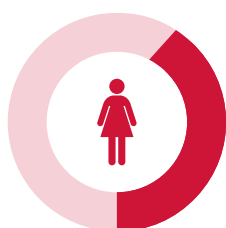


GÉNERO



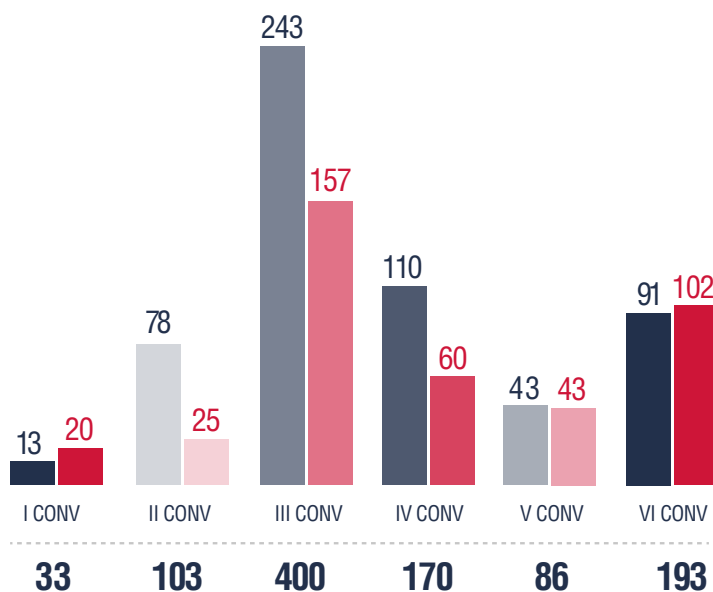
59%

578 BECARIOS



41%

407 BECARIOS



BECAS ADJUDICADAS POR GÉNERO

Varones aventajan a mujeres

Del total de 985 Becas Presidente de la República otorgadas hasta setiembre del 2014, solo el 41% de las adjudicaciones correspondieron a mujeres.

De allí que la adjudicación de becas por convocatoria, demostró que las damas profesionales postulantes aún no deciden engrosar este porcentaje. Sin embargo, los resultados obtenidos revelan que ellas tienen tanta o mayor capacidad que sus homólogos varones para graduarse en maestrías o doctorados.

Los varones siguen obteniendo la mayor cantidad de becas adjudicadas. Los cuadros que presentamos indican que del total de becas ofrecidas, 578 correspondieron a los hombres, es decir, un 59%.

No obstante, las propuestas logradas apuntan que, en el caso de las mujeres que pugnan por una beca hay una tendencia al alza, lo que seguramente quedará demostrado en la convocatoria realizada este año con 500 becas disponibles.

Cabe resaltar que este panorama también se ha venido observando en las cinco convocatorias realizadas hasta el 2013. Así, la primera convocatoria reunió a 33 becarios de los cuales 20 fueron varones y 13 mujeres, vale, decir cifras bastante aproximadas.

La diferencia se fue distanciando a partir de la segunda convocatoria que adjudicó a 78 varones y solo 25 mujeres. En la tercera convocatoria que reunió a 400 becarios, 243 correspondió a varones y 157 a mujeres. En la cuarta convocatoria, con 170 becarios,

la proporción aminoró: 110 varones y 60 mujeres. En la quinta convocatoria prácticamente hubo una paridad entre las 86 becas repartidas: 43 para varones y 43 para mujeres, manteniéndose esa tendencia en la sexta convocatoria.

Analizando diversos programas semejantes al de otros países, podemos comprobar que la propuesta peruana no dista mucho de otras realidades. Es decir, existe una marcada proporcionalidad entre los indicadores señalados tanto para hombres como para mujeres, quienes se presentan para tentar la Beca Presidente de la República. Sin embargo, se puede comprobar que quienes logran una cierta ventaja numérica son los hombres.

Haciendo un símil cuantitativo, se aprecia también que existen aspectos que resaltan o llaman la atención, si los comparamos con los números de otras regiones. Casos concretos se observan en las preferencias por seguir la especialización de doctorados; siendo las mujeres las que lideran la demanda. Sin embargo, este indicador no puede tomarse como un factor desequilibrante en la realidad nacional puesto que a nivel general son los varones quienes registran el mayor indicador de preferencias cuando de apostar por una beca se trata.

Continuando con las preferencias por géneros se aprecia de manera evidente que son las féminas las que apuestan por carreras de ciencias sociales, agricultura, ciencias médicas y humanidades a diferencia de los varones que en su mayoría prefieren carreras de ciencias e ingeniería.



Mayoría de becarios procede de universidades nacionales

Por la naturaleza y objetivos del programa de Beca Presidente de la República, los postulantes egresados de las universidades nacionales constituyen la mayoría con un 77% que representa a 761 becarios del universo de 985 becas otorgadas hasta setiembre del 2014.

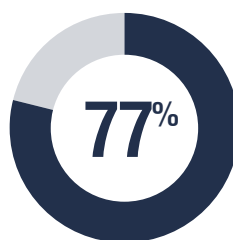
En lo que respecta al sector procedente de centros de estudios superiores privados, el número de adjudicaciones fue de 224 becas, o sea el 23%. Cabe indicar que precisamente por las bases del programa, son menos los postulantes del sector privado que pueden demostrar que carecen de recursos para seguir una maestría o doctorado aquí o en el extranjero.

En el proceso de convocatorias también se sigue la tendencia de las otras comprobaciones estadísticas. Por ejemplo, en la primera convocatoria se adjudicaron 33 becas de las cuales 17 correspondieron a egresados de centros de educación, pública y 16 de centros privados.

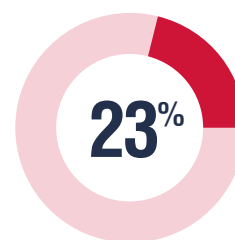
En la segunda convocatoria se hizo más visible la diferenciación, pues 88 fueron del sector público y solo 15 del privado. En la tercera convocatoria que reunió a 400 becarios se distanció totalmente la diferencia: 332 procedentes de centros de estudios públicos y solo 68 de privados. La cuarta aminoró nuevamente la distancia: 122 del sector público y 48 del privado, al igual que la quinta convocatoria con 68 del sector público y 18 del sector privado. Finalmente 139 becarios del sector público y 59 del privado fueron beneficiarios, en la sexta convocatoria de Beca Presidente de la República. Acaso otro factor que interviene en esta realidad es la edad: los que postulan a una maestría deben tener un máximo de 33 años, mientras que los que prefieren seguir un doctorado no deben tener más de 36 años.

CRÉDITO ESTUDIANTIL

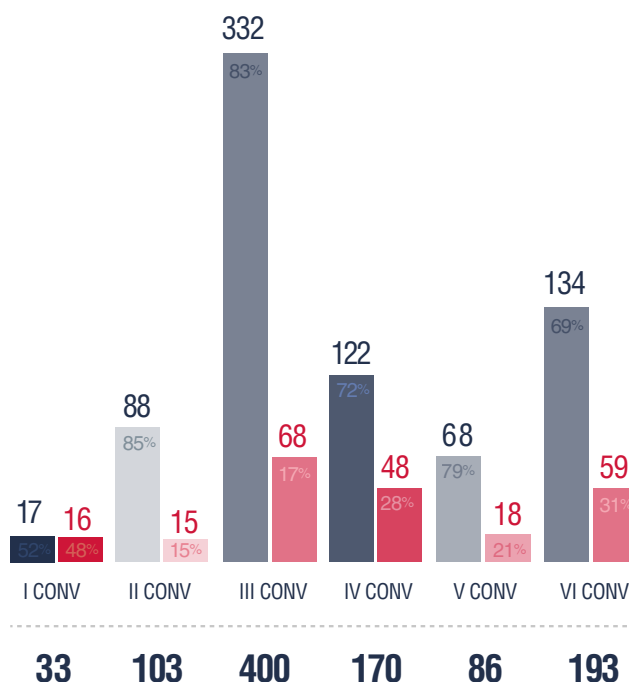
El Pronabec habilita créditos estudiantiles bastante accesibles a los becarios. La tasa de interés de los créditos otorgados son muy cómodas: 4.22% al año, bastante menos al 12% que exige el sistema financiero privado. El programa cuenta con un presupuesto de 7 millones de soles anuales para otorgar los desembolsos pertinentes. Los créditos que se otorgan van desde los 500 hasta los 45 mil soles. No pueden ser utilizados para algo distinto a la capacitación del profesional favorecido. El postulante puede solicitar un préstamo de hasta 7 mil soles si necesita adquirir materiales o equipos necesarios para la elaboración de proyectos o trabajos.



PÚBLICA
761 BECARIOS



PRIVADA
224 BECARIOS



“PROCEDENCIA POR CENTRO DE EDUCACIÓN SUPERIOR DE EGRESO PÚBLICO O PRIVADO”





Maestrías y doctorados fomentan el desarrollo

La política de Estado de formar capital humano altamente capacitado, es la fórmula central para lograr el desarrollo científico. Constituye, según los entendidos en bienestar y desarrollo internacional, la fortaleza que tiene un país y apunta a formar doctores en las universidades de países de mayor desarrollo y centros de investigación reconocidos. Son esos centros de alta especialización donde los poseedores de Beca Presidente de la República pueden acceder y aprender los nuevos métodos de la investigación y profundizar sus conocimientos. Quienes estudian una maestría o un doctorado en el extranjero, financiados por el programa establecido por el Pronabec, tienen la ventaja de educarse en materias y con herramientas de trabajo científico de mayor envergadura y con lo último del conocimiento científico y tecnológico.

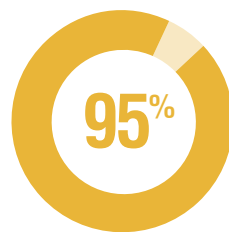
Conforme lo establecido por las seis convocatorias realizadas hasta Setiembre del 2014, de las 985 becas asignadas, 935 fueron para maestrías

(95%) y 50 para doctorados (5%). Siguiendo con el patrón establecido, la primera convocatoria estableció que el total de las 33 becas disponibles fue para maestrías y ninguna para doctorado. En la segunda convocatoria hubo 98 otorgamientos para maestrías y solo 5 para doctorados.

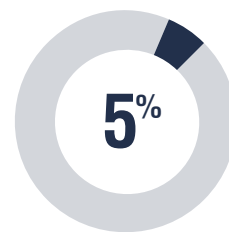
La tercera convocatoria con las señaladas 400 becas disponibles, estableció que 361 se destinaron a maestrías y solo 39 a doctorados. En la cuarta convocatoria las 170 becas adjudicadas fueron para maestrías. La quinta convocatoria con 83 para maestrías y apenas 4 para doctorados. Finalmente, la sexta convocatoria mantuvo la tendencia 191 maestrías y dos doctorados.

MÁS DOCTORES PARA CRECER

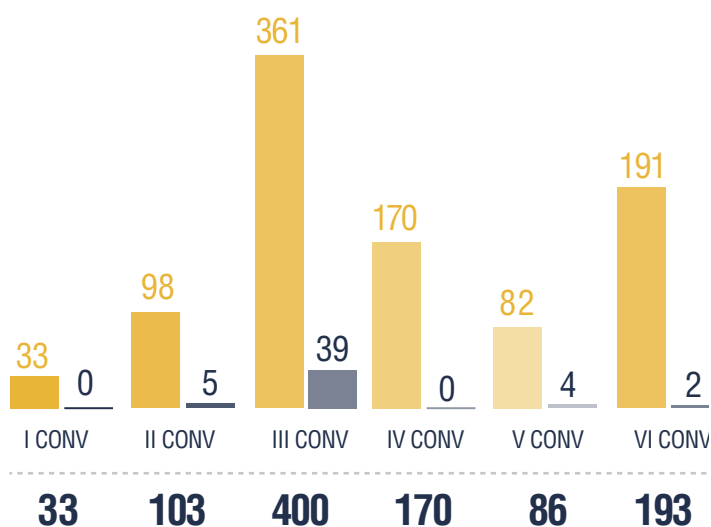
Uno de los contados doctores en ingeniería que tiene el Perú expuso en el Colegio Departamental de Ingenieros de Lima, acerca de lo trascendente que es obtener un doctorado en los campos científico y tecnológico para



MAESTRÍAS
935



DOCTORADOS
50



100% | **985 BECARIOS**

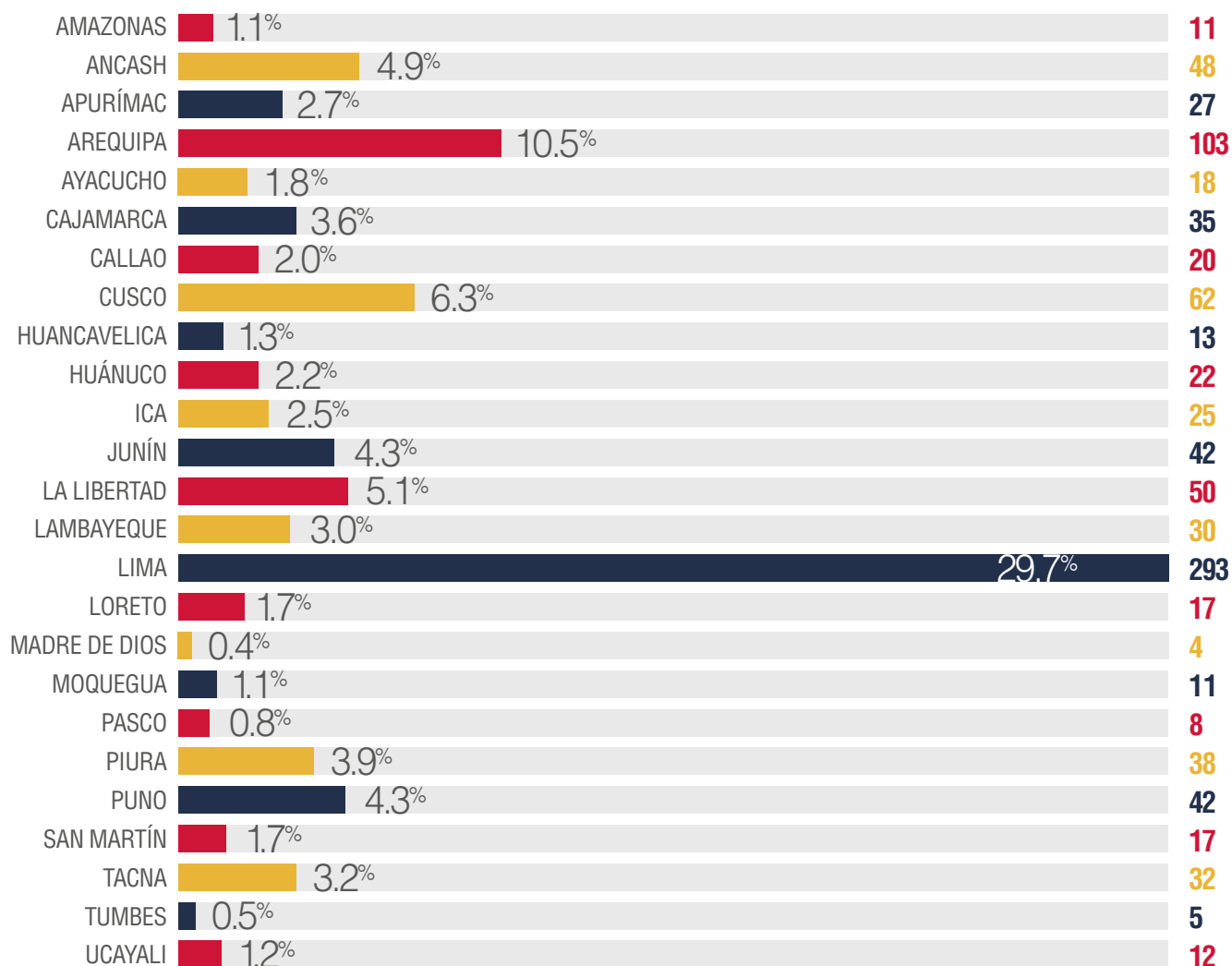
“SABEMOS QUE USTEDES VAN A ESTUDIAR Y LO VAN A HACER BIEN. ESTAMOS APOSTANDO NO SOLO POR USTEDES SINO POR EL PAÍS”

impulsar el desarrollo del país. “Es fundamental que nuestros jóvenes profesionales en las áreas científica y tecnológica se capaciten y se doctoren en los centros más importantes del globo. Esos contingentes transmitirán a las nuevas generaciones lo importante que es la obtención de nuevos conocimientos”, sostuvo. De allí que la capacitación en maestrías y doctorados promovidos por el Estado a través del Pronabec, permitirá evolucionar a nuestros centros de estudios. Jóvenes que tienen una alta estima y capacidad intelectual muchas veces no pueden acceder a estos postgrado por carecer de recursos. La Beca Presidente de la República, les ha abierto el camino para lograrlo.

Es necesario también fomentar y atraer a más postulantes a las becas de doctorado, pues los beneficios son evidentes. Los resultados obtenidos hasta el momento muestran que el área científica resulta atractiva, contradiciendo conceptos del pasado. La divulgación tiene que venir desde los colegios para que los niños amen la ciencia y la encuentren entretenida pues es parte de la vida de todos nosotros, solo que no la hemos visto más de cerca.



BECAS ADJUDICADAS POR REGIÓN



BECAS ADJUDICADAS POR REGIÓN

Lima, como la región de mayor desarrollo relativo, concentra el mayor número de becas otorgadas. Esto tenía que reflejarse también en la adjudicación del total de 985 becas hasta setiembre del 2014. La capital logró 293 becas que representa el 29.7% y, en el otro extremo, Madre de Dios solo logró 4 becas o sea el 0.4%.

Si siguiendo ese patrón, tanto por población como por producción y contribución con el PBI nacional, Arequipa ocupó el segundo lugar con

103 becas (10.5%). Le siguieron Cusco con 62 becas (6.3%); La libertad con 50 (5.1%); Ancash con 48 (4.9%); Junín con 42 (4.3%); Puno con 42 (4.3%); Piura con 38 (3.9%); Cajamarca 35 (3.6%) y Tacna con 32 (3.2%). Entre los de menor cuantía figuran: Madre de Dios con 4 becas (0.4%); Tumbes con 5 becas (0.5%); Pasco 8 (0.8%); Amazonas 11 becas (1.1%); Moquegua 11 becas (1.1%) y Ucayali 12 (1.2%). En cuanto a la procedencia de los becarios se tiene que el 29.7% procede de Lima y Callao,



AMAZONAS	2	6			3	
ANCASH	8	18	4	11	7	
APURÍMAC	3	11	8	2	3	
AREQUIPA	11	4	33	19	7	29
AYACUCHO	3	5	3	5	2	
CAJAMARCA	8	12	5	2	8	
CALLAO	1	1	11	3	2	2
CUSCO	8	36	7	3	8	
HUANCAVELICA	1	7	1	1	3	
HUÁNUCO	6	11		1	4	
ICA	1	10	7	3	4	
JUNÍN	7	18	8	3	6	
LA LIBERTAD	7	18	12	2	11	

I II III IV V VI
CONVOCATORIAS

LAMBAYEQUE	2	16	3	4	5	
LIMA	20	11	106	63	27	66
LORETO	1	10	2	2	2	
MADRE DE DIOS	1	1	1		1	
MOQUEGUA	1	5	3		2	
PASCO	2	2	1	1	2	
PIURA	5	18	2	6	7	
PUNO	10	20	7	1	4	
SAN MARTÍN	4	6		1	6	
TACNA	1	5	13	7	1	5
TUMBES		2	2		1	
UCAYALI	2	5	2	1	2	

I II III IV V VI
CONVOCATORIAS

100%

I CONV	II CONV	III CONV	IV CONV	V CONV	VI CONV
33	103	400	170	86	193

PROCEDENCIA

70.3%

INTERIOR DEL PAÍS

29.7%

LIMA Y CALLAO

mientras que el 70.3% es del interior del país.

REQUISITOS

Los interesados en participar de la convocatoria de Becas Presidente de la República, deberán ser de nacionalidad peruana; además deberán contar con el grado de bachiller o título profesional universitario. También deberán pertenecer al tercio superior, contar con carta de aceptación incondicional o definitiva a la maestría, así como demostrar que los ingresos que tiene no son suficientes para afrontar el costo de dichos estudios de posgrado.

Cabe mencionar que los interesados en postularse para una beca de maestrías deberán tener una edad máxima de 33 años de edad, mientras que quienes deseen hacerlo para doctorados no podrán tener más de 36 años.

Se puede obtener más información acerca de la inscripción en la misma página web de Pronabec. Los candidatos de provincias pueden requerir información a las sedes regionales del Pronabec ubicadas en las



UNIVERSIDADES 'TOP'

Las universidades extranjeras a las que se puede acceder con la Beca Presidente de la República, están consideradas entre las más prestigiosas del mundo. Aquí la relación de esos centros superiores:

N°	PAÍS	UNIVERSIDAD	PUESTOS EN RANKINGS 2013		
			ARWU	QS	THE
1	ALEMANIA	BIELEFELD UNIVERSITY	401-500	384	276-300
2	ALEMANIA	DRESDEN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	201-300	288	276-300
3	ALEMANIA	GOETHE UNIVERSITY FRANKFURT	101-150	201	199
4	ALEMANIA	KARLSRUHE INSTITUTE OF TECHNOLOGY	201-300	141	151
5	ALEMANIA	RWTH AACHEN UNIVERSITY	201-300	150	154
6	ALEMANIA	TECHNICAL UNIVERSITY DARMSTADT	301-400	275	226-250
7	ALEMANIA	TECHNICAL UNIVERSITY MUNICH	53	53	105
8	ALEMANIA	UNIVERSITY OF BOCHUM	201-300	338	276-300
9	ALEMANIA	UNIVERSITY OF BONN	101-150	151	171
10	ALEMANIA	UNIVERSITY OF ERLANGEN-NUREMBERG	201-300	269	201-225
11	ALEMANIA	UNIVERSITY OF FREIBURG	99	106	144
12	ALEMANIA	UNIVERSITY OF GOETTINGEN	101-150	119	70
13	ALEMANIA	UNIVERSITY OF KIEL	151-200	265	251-275
14	ALEMANIA	UNIVERSITY OF HEIDELBERG	62	55	78
15	ALEMANIA	UNIVERSITY OF KONSTANZ	301-400	279	201-225
16	ALEMANIA	UNIVERSITY OF MAINZ	151-200	316	201-225
17	ALEMANIA	UNIVERSITY OF MUENSTER	101-150	245	251-275
18	ALEMANIA	UNIVERSITY OF MUNICH	60	60	48
19	ALEMANIA	UNIVERSITY OF TUEBINGEN	151-200	144	201-225
20	ALEMANIA	UNIVERSITY OF WUERZBURG	151-200	292	226-250
21	ALEMANIA	TECHNICAL UNIVERSITY OF BERLIN	201-300	207	
22	ALEMANIA	UNIVERSITY OF DUESSELDORF	201-300	355	
23	ALEMANIA	UNIVERSITY OF HAMBURG	151-200	205	
24	ALEMANIA	UNIVERSITY OF KOELN	151-200	247	
25	ALEMANIA	UNIVERSITY OF LEIPZIG	201-300	320	
26	ALEMANIA	UNIVERSITY OF REGENSBURG	301-400	372	
27	ALEMANIA	UNIVERSITY OF STUTTGART	201-300	229	
28	ALEMANIA	UNIVERSITY OF ULM	301-400	251	
29	ALEMANIA	FREE UNIVERSITY OF BERLIN		87	128
30	ALEMANIA	HUMBOLDT UNIVERSITY OF BERLIN		130	99
31	ALEMANIA	UNIVERSITY OF BAYREUTH		399	276-300
32	ALEMANIA	UNIVERSITY OF GIESSEN	301-400		
33	ALEMANIA	UNIVERSITY OF HALLE-WITTENBERG	301-400		
34	ALEMANIA	UNIVERSITY OF MARBURG	201-300		
35	ALEMANIA	UNIVERSITY OF JENA		376	
36	ALEMANIA	UNIVERSITY OF MANNHEIM		263	
37	ALEMANIA	UNIVERSITY OF BREMEN		346	
38	ALEMANIA	SAARLAND UNIVERSITY		364	



39	ALEMANIA	UNIVERSITY DUISBURG-ESSEN			351-400
40	ALEMANIA	UNIVERSITY OF HANOVER			351-400
41	ARABIA SAUDIA	KING SAUD UNIVERSITY	151-200	253	351-400
42	ARABIA SAUDIA	KING ABDUL AZIZ UNIVERSITY (KAU)	201-300	360	351-400
43	ARABIA SAUDIA	KING FAHD UNIVERSITY OF PETROLEUM & MINERALS	301-400	216	
44	ARGENTINA	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	151-200	209	
45	ARGENTINA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BUENOS AIRES (ITBA)		390	
46	ARGENTINA	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA ARGENTINA SANTA MARÍA DE LOS BUENOS AIRES - UCA		321	
47	ARGENTINA	UNIVERSIDAD AUSTRAL - ARGENTINA		317	
48	AUSTRALIA	AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY	66	27	48
49	AUSTRALIA	MACQUARIE UNIVERSITY	201-300	263	276-300
50	AUSTRALIA	MONASH UNIVERSITY	101-150	69	91
51	AUSTRALIA	THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND	85	43	63
52	AUSTRALIA	UNIVERSITY OF MELBOURNE	54	31	34
53	AUSTRALIA	UNIVERSITY OF NEW SOUTH WALES	101-150	52	114
54	AUSTRALIA	UNIVERSITY OF SYDNEY	97	38	72
55	AUSTRALIA	UNIVERSITY OF WOLLONGONG	301-400	276	276-300
56	AUSTRALIA	THE UNIVERSITY OF WESTERN AUSTRALIA	91	84	168
57	AUSTRALIA	THE UNIVERSITY OF NEWCASTLE	301-400	298	251-275
58	AUSTRALIA	THE UNIVERSITY OF ADELAIDE	201-300	104	201-225
59	AUSTRALIA	GRIFFITH UNIVERSITY	301-400	341	
60	AUSTRALIA	JAMES COOK UNIVERSITY	301-400	351	
61	AUSTRALIA	UNIVERSITY OF TASMANIA	301-400		351-400
62	AUSTRALIA	SWINBURNE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	301-400		351-400
63	AUSTRALIA	UNIVERSITY OF SOUTH AUSTRALIA		341	301-350
64	AUSTRALIA	UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, SYDNEY		272	301-350
65	AUSTRALIA	QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY		279	276-300
66	AUSTRALIA	DEAKIN UNIVERSITY		380	301-350
67	AUSTRALIA	FLINDERS UNIVERSITY	301-400		
68	AUSTRALIA	CURTIN UNIVERSITY		284	
69	AUSTRALIA	LA TROBE UNIVERSITY		390	
70	AUSTRALIA	MASSEY UNIVERSITY		343	
71	AUSTRALIA	ROYAL MELBOURNE INSTITUTE OF TECHNOLOGY (RMIT) UNIVERSITY		291	
72	AUSTRALIA	CHARLES DARWIN UNIVERSITY			351-400
73	AUSTRALIA	MURDOCH UNIVERSITY			301-350
74	AUSTRIA	UNIVERSITY OF INNSBRUCK	201-300	289	201-225
75	AUSTRIA	UNIVERSITY OF VIENNA	151-200	158	170
76	AUSTRIA	MEDICAL UNIVERSITY OF VIENNA	201-300		251-275
77	AUSTRIA	KARL-FRANZENS-UNIVERSITÄT GRAZ		394	351-400
78	AUSTRIA	VIENNA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY		264	226-250
79	AUSTRIA	JOHANNES KEPLER UNIVERSITÄT LINZ			351-400
80	BÉLGICA	CATHOLIC UNIVERSITY OF LEUVEN (KU LEUVEN)	101-150	77	61
81	BÉLGICA	UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LOUVAIN (UCL)	101-150	138	172
82	BÉLGICA	UNIVERSITY LIBRE BRUXELLES (ULB)	101-150	168	176
83	BÉLGICA	UNIVERSITY OF LIEGE	201-300	240	301-350



N°	PAÍS	UNIVERSIDAD	PUESTOS EN RANKINGS 2013		
			ARWU	QS	THE
84	BÉLGICA	VRIJE UNIVERSITY BRUSSEL (VUB)	301-400	172	251-275
85	BÉLGICA	GHENT UNIVERSITY (UNIVERSITY OF GHENT)	85	122	85
86	BÉLGICA	UNIVERSITY OF ANTWERP		185	164
87	BRASIL	UNIVERSIDAD DE SAO PAULO (USP)	101-150	127	226-250
88	BRASIL	UNIVERSIDAD ESTATAL DE CAMPINAS	301-400	215	301-350
89	BRASIL	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	301-400	284	
90	BRASIL	UNIVERSIDAD FEDERAL DE MINAS GERAIS	301-400		
91	BRASIL	UNIVERSIDAD ESTATAL PAULISTA (UNESP)	301-400		
92	CANADÁ	DALHOUSIE UNIVERSITY	201-300	244	251-275
93	CANADÁ	LAVAL UNIVERSITY	201-300	329	201-225
94	CANADÁ	MCGILL UNIVERSITY	58	21	35
95	CANADÁ	MCMASTER UNIVERSITY	92	140	92
96	CANADÁ	SIMON FRASER UNIVERSITY	201-300	244	226-250
97	CANADÁ	UNIVERSITY OF ALBERTA	101-150	96	109
98	CANADÁ	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	40	49	31
99	CANADÁ	UNIVERSITY OF TORONTO	28	17	20
100	CANADÁ	UNIVERSITY OF VICTORIA	301-400	321	201-225
101	CANADÁ	UNIVERSITY OF WATERLOO	151-200	180	226-250
102	CANADÁ	UNIVERSITY OF OTTAWA	201-300	227	185
103	CANADÁ	QUEEN'S UNIVERSITY, ONTARIO	201-300	189	226-250
104	CANADÁ	UNIVERSITY OF CALGARY	201-300	201	201-225
105	CANADÁ	UNIVERSITY OF MONTREAL	101-150	92	106
106	CANADÁ	UNIVERSITY OF GUELPH	201-300		351-400
107	CANADÁ	UNIVERSITY OF MANITOBA	301-400		301-350
108	CANADÁ	WESTERN UNIVERSITY		199	226-250
109	CANADÁ	CARLETON UNIVERSITY			276-300
110	CANADÁ	THE UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO	201-300		
111	CANADÁ	UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	201-300		
112	CANADÁ	YORK UNIVERSITY			276-300
113	CHILE	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE		166	
114	CHILE	UNIVERSIDAD DE CHILE		223	
115	CHINA	FUDAN UNIVERSITY	151-200	88	201-225
116	CHINA	NANJING UNIVERSITY	201-300	175	251-275
117	CHINA	PEKING UNIVERSITY	151-200	46	45
118	CHINA	SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY	151-200	123	301-350
119	CHINA	SUN YAT-SEN UNIVERSITY	201-300	384	351-400
120	CHINA	TSINGHUA UNIVERSITY	151-200	48	50
121	CHINA	UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF CHINA	201-300	174	201-225
122	CHINA	ZHEJIANG UNIVERSITY	151-200	165	301-350
123	CHINA	XIAN JIAO TONG UNIVERSITY	301-400	372	
124	CHINA	BEIJING NORMAL UNIVERSITY	301-400	252	
125	CHINA	CHINA AGRICULTURAL UNIVERSITY	301-400		
126	CHINA	HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY	301-400		
127	CHINA	HUAZHONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	301-400		
128	CHINA	JILIN UNIVERSITY	301-400		
129	CHINA	SHANDONG UNIVERSITY	301-400		
130	CHINA	SICHUAN UNIVERSITY	301-400		



131	CHINA	NANKAI UNIVERSITY		363	
132	CHINA	RENMIN UNIVERSITY OF CHINA			226-250
133	CHINA	WUHAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY			301-350
134	COLOMBIA	UNIVERSIDAD DE LOS ANDES COLOMBIA		274	251-275
135	COLOMBIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA		325	
136	COLOMBIA	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA		349	
137	DINAMARCA	AALBORG UNIVERSITY		334	301-350
138	DINAMARCA	AARHUS UNIVERSITY	81	91	138
139	DINAMARCA	TECHNICAL UNIVERSITY OF DENMARK	151-200	134	117
140	DINAMARCA	UNIVERSITY OF COPENHAGEN	42	45	150
141	DINAMARCA	UNIVERSITY OF SOUTHERN DENMARK	201-300	311	276-300
142	EGIPTO	AMERICAN UNIVERSITY IN CAIRO		348	
143	EMIRATOS ÁRABES UNIDOS	UNITED ARAB EMIRATES UNIVERSITY			
144	ESPAÑA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	301-400	383	351-400
145	ESPAÑA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	201-300	195	301-350
146	ESPAÑA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	201-300	177	226-250
147	ESPAÑA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	201-300	178	226-250
148	ESPAÑA	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	301-400	281	164
149	ESPAÑA	UNIVERSITY COMPLUTENSE MADRID	201-300	216	
150	ESPAÑA	UNIVERSIDAD DE NAVARRA		315	351-400
151	ESPAÑA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID		389	
152	ESPAÑA	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID		317	
153	ESPAÑA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA		345	
154	ESPAÑA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	301-400		
155	ESPAÑA	UNIVERSIDAD DE ROVIRA I VIRGILI			351-400
156	ESPAÑA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	301-400		351-400
157	ESPAÑA	UNIVERSIDAD DE VIGO			351-400
158	ESTADOS UNIDOS	ARIZONA STATE UNIVERSITY	79	293	146
159	ESTADOS UNIDOS	BOSTON UNIVERSITY	75	79	50
160	ESTADOS UNIDOS	BRANDEIS UNIVERSITY	201-300	324	164
161	ESTADOS UNIDOS	BROWN UNIVERSITY	67	47	52
162	ESTADOS UNIDOS	CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY (CALTECH)	6	10	1
163	ESTADOS UNIDOS	CARNEGIE MELLON UNIVERSITY	52	57	24
164	ESTADOS UNIDOS	CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY	99	175	88
165	ESTADOS UNIDOS	COLORADO STATE UNIVERSITY	151-200	394	276-300
166	ESTADOS UNIDOS	COLUMBIA UNIVERSITY	8	14	13
167	ESTADOS UNIDOS	CORNELL UNIVERSITY	13	15	19
168	ESTADOS UNIDOS	DARTMOUTH COLLEGE	151-200	119	126
169	ESTADOS UNIDOS	DUKE UNIVERSITY	31	23	17
170	ESTADOS UNIDOS	EMORY UNIVERSITY	101-150	141	80
171	ESTADOS UNIDOS	GEORGETOWN UNIVERSITY	301-400	189	160
172	ESTADOS UNIDOS	GEORGIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY	101-150	99	28
173	ESTADOS UNIDOS	HARVARD UNIVERSITY	1	2	2
174	ESTADOS UNIDOS	INDIANA UNIVERSITY BLOOMINGTON	85	240	132
175	ESTADOS UNIDOS	IOWA STATE UNIVERSITY	151-200	321	183
176	ESTADOS UNIDOS	MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (MIT)	4	1	5
177	ESTADOS UNIDOS	MICHIGAN STATE UNIVERSITY	92	171	83
178	ESTADOS UNIDOS	NEW YORK UNIVERSITY (NYU)	27	44	40



N°	PAÍS	UNIVERSIDAD	PUESTOS EN RANKINGS 2013		
			ARWU	QS	THE
179	ESTADOS UNIDOS	NORTHEASTERN UNIVERSITY	301-400	397	184
180	ESTADOS UNIDOS	NORTHWESTERN UNIVERSITY	30	29	22
181	ESTADOS UNIDOS	PENNSYLVANIA STATE UNIVERSITY - UNIVERSITY PARK	54	107	49
182	ESTADOS UNIDOS	PRINCETON UNIVERSITY	7	10	6
183	ESTADOS UNIDOS	PURDUE UNIVERSITY - WEST LAFAYETTE	57	99	62
184	ESTADOS UNIDOS	RENSSELAER POLYTECHNIC INSTITUTE	201-300	353	181
185	ESTADOS UNIDOS	RICE UNIVERSITY	92	136	65
186	ESTADOS UNIDOS	RUTGERS, THE STATE UNIVERSITY OF NEW JERSEY - NEW BRUNSWICK	61	255	103
187	ESTADOS UNIDOS	TUFTS UNIVERSITY	101-150	204	80
188	ESTADOS UNIDOS	TULANE UNIVERSITY	301-400	387	226-250
189	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF ARIZONA	78	212	103
190	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, BERKELEY (UCB)	3	25	8
191	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, DAVIS	47	85	52
192	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, IRVINE	45	149	93
193	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, LOS ANGELES (UCLA)	12	40	12
194	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, RIVERSIDE	101-150	268	148
195	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, SAN DIEGO (UCSD)	14	63	40
196	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, SANTA BARBARA (UCSB)	35	130	33
197	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, SANTA CRUZ	101-150	307	136
198	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CHICAGO	9	9	9
199	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF COLORADO BOULDER	33	160	97
200	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF FLORIDA	71	179	128
201	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF ILLINOIS AT URBANA CHAMPAIGN	25	56	29
202	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF IOWA	101-150	236	161
203	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MARYLAND, COLLEGE PARK	38	116	108
204	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS AMHERST	101-150	261	132
205	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MIAMI	151-200	232	185
206	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MICHIGAN - ANN ARBOR	23	22	18
207	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MINNESOTA, TWIN CITIES	29	102	46
208	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT CHAPEL HILL	43	54	47
209	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF NOTRE DAME	201-300	224	90
210	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA	15	13	16
211	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF PITTSBURGH	61	106	78
212	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF ROCHESTER	90	151	95
213	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF SOUTHERN CALIFORNIA	47	125	70
214	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF UTAH	85	271	143
215	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF VIRGINIA	101-150	132	112
216	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF WASHINGTON	16	59	25
217	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF WISCONSIN - MADISON	19	37	30
218	ESTADOS UNIDOS	VANDERBILT UNIVERSITY	49	181	88
219	ESTADOS UNIDOS	VIRGINIA POLYTECHNIC INSTITUTE AND STATE UNIVERSITY (VIRGINIA TECH)	151-200	316	276-300
220	ESTADOS UNIDOS	WAKE FOREST UNIVERSITY	301-400	329	180
221	ESTADOS UNIDOS	WASHINGTON STATE UNIVERSITY - PULLMAN	201-300	366	301-350
222	ESTADOS UNIDOS	WASHINGTON UNIVERSITY IN ST. LOUIS	32	86	42
223	ESTADOS UNIDOS	YALE UNIVERSITY	11	8	11
224	ESTADOS UNIDOS	YESHIVA UNIVERSITY	201-300	269	172
225	ESTADOS UNIDOS	STANFORD UNIVERSITY	2	7	4



226	ESTADOS UNIDOS	TEXAS A&M UNIVERSITY - COLLEGE STATION	101-150	153	159
227	ESTADOS UNIDOS	GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY	201-300	327	194
228	ESTADOS UNIDOS	JOHNS HOPKINS UNIVERSITY	17	16	15
229	ESTADOS UNIDOS	OHIO STATE UNIVERSITY	65	113	59
230	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF TEXAS AT DALLAS	301-400	366	188
231	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF TEXAS AT AUSTIN	36	71	27
232	ESTADOS UNIDOS	STATE UNIVERSITY OF NEW YORK AT STONY BROOK	151-200	338	178
233	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CONNECTICUT - STORRS	201-300	380	301-350
234	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF ILLINOIS AT CHICAGO (UIC)	151-200	192	191
235	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF KANSAS - LAWRENCE	201-300	376	276-300
236	ESTADOS UNIDOS	BOSTON COLLEGE		331	135
237	ESTADOS UNIDOS	KANSAS STATE UNIVERSITY	301-400		301-350
238	ESTADOS UNIDOS	NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY - RALEIGH	151-200	304	
239	ESTADOS UNIDOS	OREGON STATE UNIVERSITY	101-150		301-350
240	ESTADOS UNIDOS	SAN DIEGO STATE UNIVERSITY	301-400		351-400
241	ESTADOS UNIDOS	TEMPLE UNIVERSITY	301-400		351-400
242	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CINCINNATI	201-300		226-250
243	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF DELAWARE	151-200		174
244	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF HAWAII AT MAÑOA	151-200	327	
245	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF HOUSTON	201-300		301-350
246	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MARYLAND, BALTIMORE COUNTY	151-200		351-400
247	ESTADOS UNIDOS	STATE UNIVERSITY OF NEW YORK ALBANY - UNIVERSITY AT ALBANY	301-400		301-350
248	ESTADOS UNIDOS	GEORGE MASON UNIVERSITY	151-200		351-400
249	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MISSOURI - COLUMBIA	201-300		301-350
250	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF NEBRASKA - LINCOLN	201-300		251-275
251	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF OKLAHOMA - NORMAN	301-400		351-400
252	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF SOUTH CAROLINA - COLUMBIA	301-400		251-275
253	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF SOUTH FLORIDA	201-300		276-300
254	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF VERMONT	301-400		301-350
255	ESTADOS UNIDOS	WAYNE STATE UNIVERSITY	301-400		301-350
256	ESTADOS UNIDOS	THE UNIVERSITY OF GEORGIA	101-150		276-300
257	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY AT BUFFALO SUNY		302	176
258	ESTADOS UNIDOS	THE UNIVERSITY OF MONTANA - MISSOULA	301-400		276-300
259	ESTADOS UNIDOS	BAYLOR COLLEGE OF MEDICINE	101-150		
260	ESTADOS UNIDOS	BRIGHAM YOUNG UNIVERSITY	301-400		
261	ESTADOS UNIDOS	CITY UNIVERSITY OF NEW YORK CITY COLLEGE	301-400		
262	ESTADOS UNIDOS	CLEMSON UNIVERSITY	301-400		
263	ESTADOS UNIDOS	COLORADO SCHOOL OF MINES			139
264	ESTADOS UNIDOS	CREIGHTON UNIVERSITY			276-300
265	ESTADOS UNIDOS	DREXEL UNIVERSITY			301-350
266	ESTADOS UNIDOS	FLORIDA INSTITUTE OF TECHNOLOGY			197
267	ESTADOS UNIDOS	FLORIDA STATE UNIVERSITY	151-200		
268	ESTADOS UNIDOS	GEORGIA HEALTH SCIENCES UNIVERSITY			226-250
269	ESTADOS UNIDOS	LEHIGH UNIVERSITY			301-350
270	ESTADOS UNIDOS	LOUISIANA STATE UNIVERSITY - BATON ROUGE	201-300		
271	ESTADOS UNIDOS	MAYO MEDICAL SCHOOL	101-150		
272	ESTADOS UNIDOS	MEDICAL UNIVERSITY OF SOUTH CAROLINA	301-400		
273	ESTADOS UNIDOS	MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE	151-200		
274	ESTADOS UNIDOS	OLD DOMINION UNIVERSITY			351-400



N°	PAÍS	UNIVERSIDAD	PUESTOS EN RANKINGS 2013		
			ARWU	QS	THE
275	ESTADOS UNIDOS	OREGON HEALTH AND SCIENCE UNIVERSITY	151-200		
276	ESTADOS UNIDOS	ROCKEFELLER UNIVERSITY	34		
277	ESTADOS UNIDOS	SAINT LOUIS UNIVERSITY	301-400		
278	ESTADOS UNIDOS	STATE UNIVERSITY OF NEW YORK AT BUFFALO	201-300		
279	ESTADOS UNIDOS	STATE UNIVERSITY OF NEW YORK HEALTH SCIENCE CENTER AT BROOKLYN	301-400		
280	ESTADOS UNIDOS	SYRACUSE UNIVERSITY	301-400		
281	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF ALABAMA AT BIRMINGHAM	201-300		
282	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF NEW MEXICO - ALBUQUERQUE	201-300		
283	ESTADOS UNIDOS	THE UNIVERSITY OF TEXAS HEALTH SCIENCE CENTER AT HOUSTON	151-200		
284	ESTADOS UNIDOS	THE UNIVERSITY OF TEXAS HEALTH SCIENCE CENTER AT SAN ANTONIO	301-400		
285	ESTADOS UNIDOS	THE UNIVERSITY OF TEXAS M. D. ANDERSON CANCER CENTER	101-150		
286	ESTADOS UNIDOS	THE UNIVERSITY OF TEXAS SOUTHWESTERN MEDICAL CENTER AT DALLAS	46		
287	ESTADOS UNIDOS	THOMAS JEFFERSON UNIVERSITY	201-300		
288	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF ALASKA-FAIRBANKS			276-300
289	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, SAN FRANCISCO	18		
290	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF CENTRAL FLORIDA	201-300		
291	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF COLORADO AT DENVER	201-300		
292	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF KENTUCKY	201-300		
293	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS MEDICAL SCHOOL - WORCESTER	101-150		
294	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MEDICINE AND DENTISTRY NEW JERSEY	201-300		
295	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF MISSISSIPPI		317	
296	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF OREGON	201-300		
297	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF RHODE ISLAND	301-400		
298	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF TENNESSEE - KNOXVILLE	151-200	390	
299	ESTADOS UNIDOS	UNIVERSITY OF WYOMING			351-400
300	ESTADOS UNIDOS	VIRGINIA COMMONWEALTH UNIVERSITY	151-200		
301	ESTADOS UNIDOS	WILLIAM & MARY UNIVERSITY			201-225
302	ESTONIA	UNIVERSITY OF TARTU			351-400
303	FILIPINAS	UNIVERSITY OF THE PHILIPPINES		380	
304	FINLANDIA	UNIVERSITY OF HELSINKI	76	69	100
305	FINLANDIA	UNIVERSITY OF OULU	301-400	253	
306	FINLANDIA	UNIVERSITY OF TURKU	301-400	205	
307	FINLANDIA	AALTO UNIVERSITY		196	301-350
308	FINLANDIA	UNIVERSITY OF EASTERN FINLAND		291	301-350
309	FINLANDIA	UNIVERSITY OF JYVÄSKYLÄ		299	351-400
310	FINLANDIA	UNIVERSITY OF TAMPERE		376	301-350
311	FRANCIA	ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE - PARIS	71	28	65
312	FRANCIA	PIERRE AND MARIE CURIE UNIVERSITY - PARIS 6	37	112	96
313	FRANCIA	ÉCOLE POLYTECHNIQUE IX	201-300	41	70
314	FRANCIA	UNIVERSITÉ PARIS-SUD (PARIS 11)	39	189	114
315	FRANCIA	JOSEPH FOURIER UNIVERSITY (GRENOBLE 1)	101-150	220	155
316	FRANCIA	UNIVERSITÉ PARIS DIDEROT - PARIS 7	101-150	205	178
317	FRANCIA	ÉCOLE NORMALE SUPERIEURE - LYON	201-300	158	156
318	FRANCIA	UNIVERSITY OF STRASBOURG	97	226	201-225
319	FRANCIA	UNIVERSITÉ MONTPELLIER 2	201-300	385	251-275
320	FRANCIA	UNIVERSITY OF PARIS DESCARTES (PARIS 5)	151-200	274	
321	FRANCIA	CLAUDE BERNARD UNIVERSITY LYON 1	201-300		301-350



322	FRANCIA	AIX MARSEILLE UNIVERSITY	151-200	355	
323	FRANCIA	UNIVERSITÉ BORDEAUX 1, SCIENCES TECHNOLOGIES	201-300	309	
324	FRANCIA	UNIVERSITY OF PARIS DAUPHINE (PARIS 9)	201-300	358	
325	FRANCIA	PAUL SABATIER UNIVERSITY (TOULOUSE 3)	201-300	390	
326	FRANCIA	MINES PARISTECH			193
327	FRANCIA	UNIVERSITY OF LORRAINE	201-300		
328	FRANCIA	UNIVERSITY OF LILLE 1 SCIENCES ET TECHNOLOGIE			
329	FRANCIA	SCIENCES PO PARIS		214	
330	FRANCIA	UNIVERSITÉ PARIS-SORBONNE (PARIS IV)		216	
331	FRANCIA	UNIVERSITÉ PARIS 1 PANTHÉON-SORBONNE		225	
332	FRANCIA	ÉCOLE DES PONTS PARISTECH		299	
333	FRANCIA	INDUSTRIAL PHYSICS AND CHEMISTRY HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTION - PARIS	301-400		
334	FRANCIA	UNIVERSITY OF NICE SOPHIA ANTIPOLIS	301-400		
335	FRANCIA	ECOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE CACHAN		334	
336	GRECIA	ARISTOTLE UNIVERSITY OF THESSALONIKI	301-400		
337	GRECIA	NATIONAL AND KAPODISTRIAN UNIVERSITY OF ATHENS	301-400		
338	GRECIA	UNIVERSITY OF CRETE			301-350
339	PAÍSES BAJOS	DELFT UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	201-300	95	69
340	PAÍSES BAJOS	EINDHOVEN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	301-400	157	106
341	PAÍSES BAJOS	ERASMUS UNIVERSITY ROTTERDAM	151-200	92	73
342	PAÍSES BAJOS	LEIDEN UNIVERSITY	74	74	67
343	PAÍSES BAJOS	RADBOUD UNIVERSITY NIJMEGEN	101-150	143	131
344	PAÍSES BAJOS	UNIVERSITY OF AMSTERDAM	101-150	58	83
345	PAÍSES BAJOS	UNIVERSITY OF GRONINGEN	92	97	98
346	PAÍSES BAJOS	UNIVERSITY OF TWENTE	301-400	228	170
347	PAÍSES BAJOS	UTRECHT UNIVERSITY	52	81	74
348	PAÍSES BAJOS	VU UNIVERSITY AMSTERDAM	101-150	181	144
349	PAÍSES BAJOS	UNIVERSITY OF WAGENINGEN	101-150	150	77
350	PAÍSES BAJOS	MAASTRICHT UNIVERSITY	201-300	121	98
351	PAÍSES BAJOS	TILBURG UNIVERSITY		373	226-250
352	HONG KONG	CITY UNIVERSITY OF HONG KONG	301-400	104	201-225
353	HONG KONG	THE UNIVERSITY OF HONG KONG	201-300	26	43
354	HONG KONG	HONG KONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	201-300	34	57
355	HONG KONG	THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG	151-200	39	109
356	HONG KONG	THE HONG KONG POLYTECHNIC UNIVERSITY	301-400	161	251-275
357	HONG KONG	HONG KONG BAPTIST UNIVERSITY		288	301-350
358	HUNGRÍA	EOTVOS LORAND UNIVERSITY	301-400		
359	INDIA	INDIAN INSTITUTE OF SCIENCE	301-400		
360	INDIA	INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY BOMBAY (IITB)		233	
361	INDIA	INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY DELHI (IITD)		222	351-400
362	INDIA	INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY KANPUR (IITK)		295	351-400
363	INDIA	INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY KHARAGPUR (IITKGP)		346	351-400
364	INDIA	INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IITM)		313	
365	INDIA	INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY ROORKEE			351-400
366	INDIA	PANJAB UNIVERSITY			226-250
367	INDONESIA	UNIVERSITY OF INDONESIA		309	
368	IRAN	SHARIF UNIVERSITY OF TECHNOLOGY			251-275
369	IRLANDA	TRINITY COLLEGE DUBLIN	201-300	61	129



Nº	PAÍS	UNIVERSIDAD	PUESTOS EN RANKINGS 2013		
			ARWU	QS	THE
370	IRLANDA	UNIVERSITY COLLEGE CORK	301-400	210	276-300
371	IRLANDA	UNIVERSITY COLLEGE DUBLIN	301-400	139	161
372	IRLANDA	NATIONAL UNIVERSITY OF IRELAND, GALWAY		284	301-350
373	IRLANDA	DUBLIN CITY UNIVERSITY		349	
374	IRLANDA	NATIONAL UNIVERSITY OF IRELAND, MAYNOOTH			351-400
375	ISLANDIA	UNIVERSITY OF ICELAND			251-275
376	ISRAEL	TECHNION ISRAEL INSTITUTE OF TECHNOLOGY	77	183	201-225
377	ISRAEL	TEL AVIV UNIVERSITY	101-150	196	199
378	ISRAEL	BEN GURION UNIVERSITY OF THE NEGEV	301-400	331	
379	ISRAEL	THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM	59	141	191
380	ISRAEL	BAR-ILAN UNIVERSITY	301-400		
381	ISRAEL	WEIZMANN INSTITUTE OF SCIENCE	92		
382	ITALIA	UNIVERSITY OF BOLOGNA	201-300	188	276-300
383	ITALIA	UNIVERSITY OF MILAN	151-200	235	276-300
384	ITALIA	UNIVERSITY OF PADUA	151-200	267	301-350
385	ITALIA	UNIVERSITY OF PISA	101-150	259	301-350
386	ITALIA	UNIVERSITY OF TURIN	201-300	399	226-250
387	ITALIA	UNIVERSITY OF FLORENCE	201-300	379	351-400
388	ITALIA	UNIVERSITY OF ROMA - LA SAPIENZA (SAPIENZA UNIVERSITY OF ROME)	101-150	196	301-350
389	ITALIA	UNIVERSITY OF NAPLES FEDERICO II	301-400	397	
390	ITALIA	POLYTECHNIC UNIVERSITY OF MILAN	201-300	230	276-300
391	ITALIA	POLITECNICO DI TORINO		370	
392	ITALIA	SCUOLA NORMALE SUPERIORE - PISA	201-300		
393	ITALIA	UNIVERSITY OF GENOVA	301-400		
394	ITALIA	UNIVERSITY OF PERUGIA	301-400		
395	ITALIA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA - TOR VERGATA		320	
396	ITALIA	UNIVERSITY OF SALENTO			301-350
397	ITALIA	UNIVERSITY OF TRENTO			201-225
398	ITALIA	UNIVERSITY OF TRIESTE			226-250
399	ITALIA	UNIVERSITY OF BARI ALDO MORO			351-400
400	ITALIA	UNIVERSITY OF FERRARA			351-400
401	ITALIA	UNIVERSITY OF MILAN-BICOCCA			226-250
402	ITALIA	UNIVERSITY OF PAVIA			251-275
403	JAPÓN	HOKKAIDO UNIVERSITY	101-150	144	301-350
404	JAPÓN	KYOTO UNIVERSITY	26	35	52
405	JAPÓN	KYUSHU UNIVERSITY	151-200	133	301-350
406	JAPÓN	NAGOYA UNIVERSITY	101-150	99	201-225
407	JAPÓN	OSAKA UNIVERSITY	85	55	144
408	JAPÓN	THE UNIVERSITY OF TOKYO	21	32	23
409	JAPÓN	TOHOKU UNIVERSITY	101-150	75	150
410	JAPÓN	TOKYO INSTITUTE OF TECHNOLOGY	101-150	66	125
411	JAPÓN	TOKYO MEDICAL AND DENTAL UNIVERSITY	301-400	276	276-300
412	JAPÓN	UNIVERSITY OF TSUKUBA	151-200	210	301-350
413	JAPÓN	KEIO UNIVERSITY	301-400	193	
414	JAPÓN	KOBE UNIVERSITY	201-300	304	
415	JAPÓN	HIROSHIMA UNIVERSITY	301-400	307	
416	JAPÓN	WASEDA UNIVERSITY	301-400	220	



417	JAPÓN	OKAYAMA UNIVERSITY	301-400		
418	JAPÓN	TOKYO METROPOLITAN UNIVERSITY			201-225
419	KAZAJISTAN	AL-FARABI KAZAKH NATIONAL UNIVERSITY		299	
420	KAZAJISTAN	L.N. GUMILYOV EURASIAN NATIONAL UNIVERSITY		303	
421	KOREA	HANYANG UNIVERSITY	301-400	249	351-400
422	KOREA	KAIST - KOREA ADVANCED INSTITUTE OF SCIENCE & TECHNOLOGY	201-300	60	56
423	KOREA	KOREA UNIVERSITY	301-400	145	201-225
424	KOREA	POHANG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (POSTECH)	301-400	107	60
425	KOREA	SEOUL NATIONAL UNIVERSITY	101-150	35	44
426	KOREA	SUNGKYUNKWAN UNIVERSITY (SKKU)	201-300	162	201-225
427	KOREA	YONSEI UNIVERSITY	201-300	114	190
428	KOREA	EWHA WOMANS UNIVERSITY		362	
429	KOREA	KYUNG HEE UNIVERSITY		255	
430	LÍBANO	AMERICAN UNIVERSITY OF BEIRUT (AUB)		250	
431	MALASIA	UNIVERSITI MALAYA (UM)		167	
432	MALASIA	UNIVERSITI KEBANGSAAN MALAYSIA (UKM)		269	
433	MALASIA	UNIVERSITI SAINS MALAYSIA (USM)		355	
434	MALASIA	UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA (UTM)		355	
435	MÉXICO	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)	151-200	163	
436	MÉXICO	TECNOLÓGICO DE MONTERREY (ITESM)		279	
437	NORUEGA	NORWEGIAN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	201-300	251	251-275
438	NORUEGA	UNIVERSITY OF BERGEN	201-300	151	201-225
439	NORUEGA	UNIVERSITY OF OSLO	69	89	185
440	NORUEGA	UNIVERSITY OF TROMSO		306	351-400
441	NUEVA ZELANDA	THE UNIVERSITY OF AUCKLAND	201-300	94	164
442	NUEVA ZELANDA	UNIVERSITY OF OTAGO	201-300	155	226-250
443	NUEVA ZELANDA	UNIVERSITY OF CANTERBURY		238	301-350
444	NUEVA ZELANDA	VICTORIA UNIVERSITY OF WELLINGTON		265	276-300
445	NUEVA ZELANDA	UNIVERSITY OF WAIKATO			301-350
446	POLONIA	JAGIELLONIAN UNIVERSITY	301-400	376	
447	POLONIA	UNIVERSITY OF WARSAW	301-400	338	301-350
448	PORTUGAL	UNIVERSITY OF PORTO	301-400	343	351-400
449	PORTUGAL	UNIVERSITY OF LISBON (UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA)	301-400	353	
450	PORTUGAL	UNIVERSITY OF COIMBRA		358	
451	PORTUGAL	UNIVERSITY OF MINHO			351-400
452	REINO UNIDO	CARDIFF UNIVERSITY	151-200	136	201-225
453	REINO UNIDO	KING'S COLLEGE LONDON (KCL)	67	19	38
454	REINO UNIDO	LANCASTER UNIVERSITY	301-400	156	137
455	REINO UNIDO	LONDON SCHOOL OF ECONOMICS AND POLITICAL SCIENCE (LSE)	101-150	68	32
456	REINO UNIDO	NEWCASTLE UNIVERSITY	201-300	129	198
457	REINO UNIDO	QUEEN MARY, UNIVERSITY OF LONDON (QMUL)	201-300	115	114
458	REINO UNIDO	QUEEN'S UNIVERSITY OF BELFAST	301-400	172	251-275
459	REINO UNIDO	UCL (UNIVERSITY COLLEGE LONDON)	21	4	21
460	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF ABERDEEN	201-300	148	188
461	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF BATH	301-400	187	276-300
462	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF BIRMINGHAM	101-150	62	153
463	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF BRISTOL	64	30	79
464	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF CAMBRIDGE	5	3	7
465	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF EAST ANGLIA (UEA)	201-300	229	174



N°	PAÍS	UNIVERSIDAD	PUESTOS EN RANKINGS 2013		
			ARWU	QS	THE
466	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF EXETER	201-300	168	148
467	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF LEEDS	151-200	97	139
468	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF LEICESTER	201-300	202	161
469	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF LIVERPOOL	101-150	130	169
470	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF OXFORD	10	6	2
471	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF SOUTHAMPTON	151-200	86	146
472	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF ST ANDREWS	201-300	83	117
473	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF SUSSEX	101-150	193	121
474	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF YORK	201-300	114	100
475	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF DUNDEE	201-300	219	196
476	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF EDINBURGH	51	17	39
477	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF GLASGOW	151-200	51	117
478	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF READING	301-400	213	194
479	REINO UNIDO	THE UNIVERSITY OF MANCHESTER	41	33	58
480	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF NOTTINGHAM	83	75	157
481	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF WARWICK	151-200	64	141
482	REINO UNIDO	THE UNIVERSITY OF SHEFFIELD	101-150	71	112
483	REINO UNIDO	DURHAM UNIVERSITY	201-300	90	80
484	REINO UNIDO	IMPERIAL COLLEGE LONDON (THE IMPERIAL COLLEGE OF SCIENCE, TECHNOLOGY AND MEDICINE)	24	5	10
485	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF SURREY		284	351-400
486	REINO UNIDO	BIRKBECK COLLEGE, UNIVERSITY OF LONDON		374	201-225
487	REINO UNIDO	BRUNEL UNIVERSITY		360	251-275
488	REINO UNIDO	HERIOT-WATT UNIVERSITY		369	301-350
489	REINO UNIDO	LOUGHBOROUGH UNIVERSITY		244	351-400
490	REINO UNIDO	ROYAL HOLLOWAY, UNIVERSITY OF LONDON		265	102
491	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF ESSEX		338	251-275
492	REINO UNIDO	ABERYSTWYTH UNIVERSITY			301-350
493	REINO UNIDO	BANGOR UNIVERSITY			301-350
494	REINO UNIDO	KEELE UNIVERSITY			301-350
495	REINO UNIDO	LIVERPOOL JOHN MOORES UNIVERSITY			351-400
496	REINO UNIDO	PLYMOUTH UNIVERSITY			276-300
497	REINO UNIDO	ST GEORGE'S, UNIVERSITY OF LONDON			201-225
498	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF HERTFORDSHIRE			301-350
499	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF PORTSMOUTH			351-400
500	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF STIRLING			351-400
501	REINO UNIDO	UNIVERSITY OF STRATHCLYDE		257	
502	REINO UNIDO	OXFORD BROOKES UNIVERSITY		374	
503	REINO UNIDO	CITY UNIVERSITY LONDON		347	
504	REINO UNIDO	ASTON UNIVERSITY		399	
505	REINO UNIDO	SOAS - SCHOOL OF ORIENTAL AND AFRICAN STUDIES, UNIVERSITY OF LONDON		337	
506	REPÚBLICA CHECA	CHARLES UNIVERSITY IN PRAGUE	201-300	233	351-400
507	RUSIA	LOMONOSOV MOSCOW STATE UNIVERSITY	79	120	226-250
508	RUSIA	SAINT PETERSBURG STATE UNIVERSITY	301-400	240	
509	RUSIA	BAUMAN MOSCOW STATE TECHNICAL UNIVERSITY		334	
510	RUSIA	NOVOSIBIRSK STATE UNIVERSITY		352	



511	RUSIA	MOSCOW STATE INSTITUTE OF INTERNATIONAL RELATIONS (MGIMO-UNIVERSITY)		386	
512	SERBIA	UNIVERSITY OF BELGRADE	301-400		
513	SINGAPUR	NANYANG TECHNOLOGICAL UNIVERSITY (NTU)	201-300	41	76
514	SINGAPUR	NATIONAL UNIVERSITY OF SINGAPORE (NUS)	101-150	24	26
515	SUDÁFRICA	STELLENBOSCH UNIVERSITY		387	301-350
516	SUDÁFRICA	UNIVERSITY OF CAPE TOWN	201-300	145	126
517	SUDÁFRICA	UNIVERSITY OF THE WITWATERSRAND	301-400	313	226-250
518	SUECIA	CHALMERS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	301-400	202	276-300
519	SUECIA	LINKÖPING UNIVERSITY	301-400	331	301-350
520	SUECIA	LUND UNIVERSITY	101-150	67	123
521	SUECIA	STOCKHOLM UNIVERSITY	82	170	103
522	SUECIA	UMEÅ UNIVERSITY	201-300	289	301-350
523	SUECIA	UNIVERSITY OF GOTHENBURG	151-200	205	201-225
524	SUECIA	UPPSALA UNIVERSITY	73	79	111
525	SUECIA	KTH ROYAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY	201-300	118	117
526	SUECIA	KAROLINSKA INSTITUTE	44		36
527	SUECIA	SWEDISH UNIVERSITY OF AGRICULTURAL SCIENCES	201-300		251-275
528	SUIZA	ÉCOLE POLYTECHNIQUE FÉDÉRALE DE LAUSANNE (SWISS FEDERAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY OF LAUSANNE)	101-150	19	37
529	SUIZA	ETH ZURICH (SWISS FEDERAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY ZURICH)	20	12	14
530	SUIZA	UNIVERSITY OF BASEL	83	110	74
531	SUIZA	UNIVERSITY OF BERN	151-200	154	157
532	SUIZA	UNIVERSITY OF GENEVA	69	71	124
533	SUIZA	UNIVERSITY OF LAUSANNE	201-300	111	132
534	SUIZA	UNIVERSITY OF ZURICH	60	78	121
535	SUIZA	UNIVERSITY OF FRIBOURG			276-300
536	TAILANDIA	CHULALONGKORN UNIVERSITY		239	
537	TAILANDIA	KING MONGKUT'S UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, THONBURI			301-350
538	TAILANDIA	MAHIDOL UNIVERSITY		283	
539	TAIWAN	CHANG GUNG UNIVERSITY	301-400		
540	TAIWAN	CHINA MEDICAL UNIVERSITY TAIWAN			351-400
541	TAIWAN	NATIONAL CENTRAL UNIVERSITY			351-400
542	TAIWAN	NATIONAL CHENG KUNG UNIVERSITY	301-400	247	301-350
543	TAIWAN	NATIONAL CHIAO TUNG UNIVERSITY	301-400	230	251-275
544	TAIWAN	NATIONAL SUN YAT-SEN UNIVERSITY			301-350
545	TAIWAN	NATIONAL TAIWAN UNIVERSITY (NTU)	101-150	82	142
546	TAIWAN	NATIONAL TAIWAN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY			351-400
547	TAIWAN	NATIONAL TSING HUA UNIVERSITY	201-300	199	251-275
548	TAIWAN	NATIONAL YANG MING UNIVERSITY		295	
549	TAIWAN	TAIPEI MEDICAL UNIVERSITY		363	
550	TURQUÍA	BILKENT UNIVERSITY			226-250
551	TURQUÍA	BOĞAZIÇI UNIVERSITY			199
552	TURQUÍA	ISTANBUL TECHNICAL UNIVERSITY			201-225
553	TURQUÍA	KOÇ UNIVERSITY			276-300
554	TURQUÍA	MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY			201-225





Beca
Presidente de
República