



Red Nacional de Generación de Recursos para la Educación Superior

MAYO 2019

Contenido

Antecedentes

Motivación

Objetivo General

Objetivos Específicos

Metas a corto plazo

Estructura y operación de la Red



Antecedentes

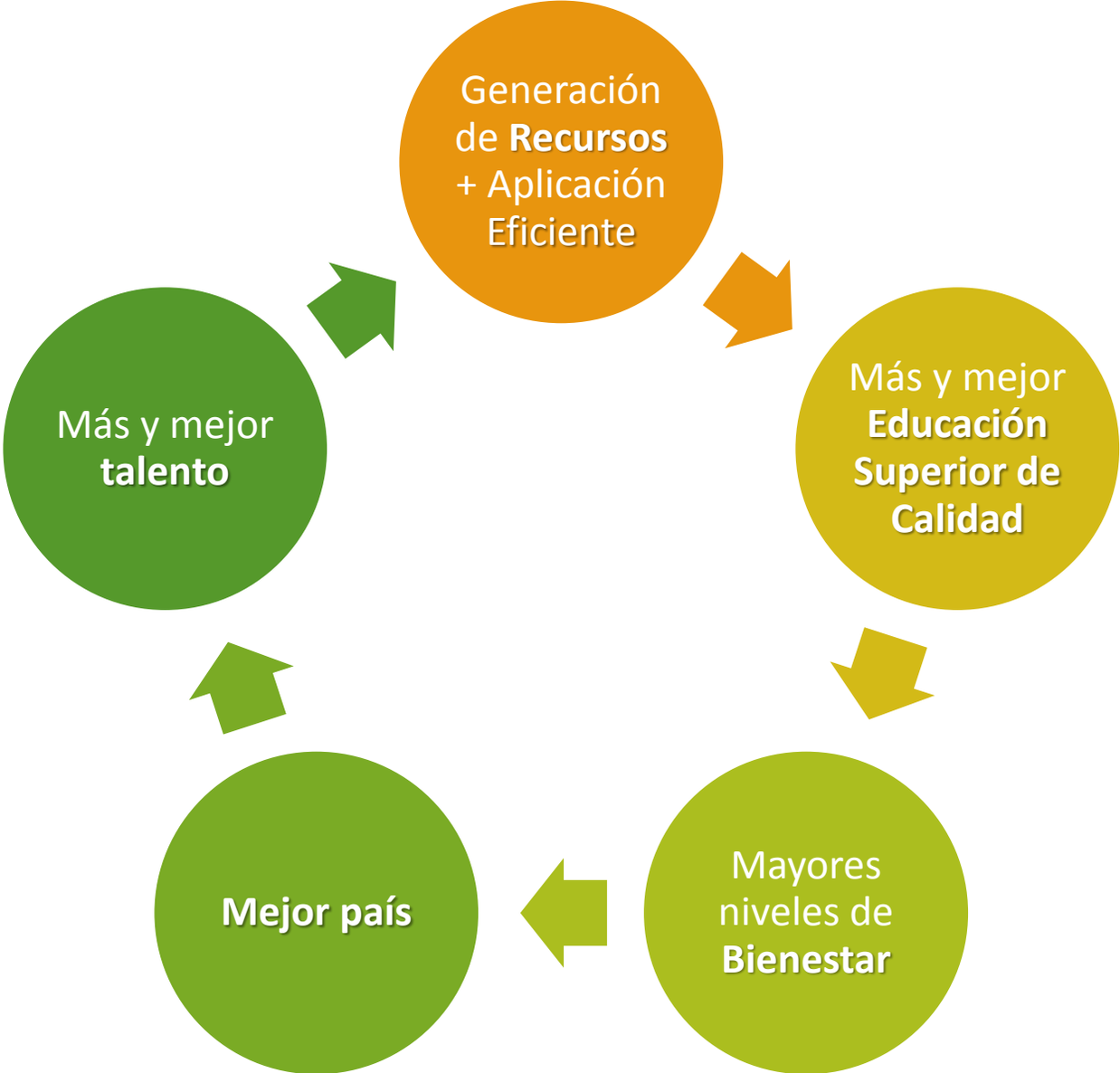
- Acuerdo del Consejo Nacional ANUIES de Noviembre 2018.
- Acuerdo del Consejo Nacional ANUIES de Marzo 2019.

Motivación

- La **educación** es la **fuerza de transformación y desarrollo** de un país.
- Se requieren **renovadas fuentes de recursos económicos, más allá del financiamiento tradicional**.
- En el caso de las Instituciones públicas se concentra en las **partidas presupuestales**, mientras que en las particulares en **colegiaturas**.
- **La generación de recursos es una palanca fundamental para el impulso de la Educación Superior en México (inclusión, equidad, cobertura y calidad).**



Motivación: círculo virtuoso



Motivación para invertir en ES

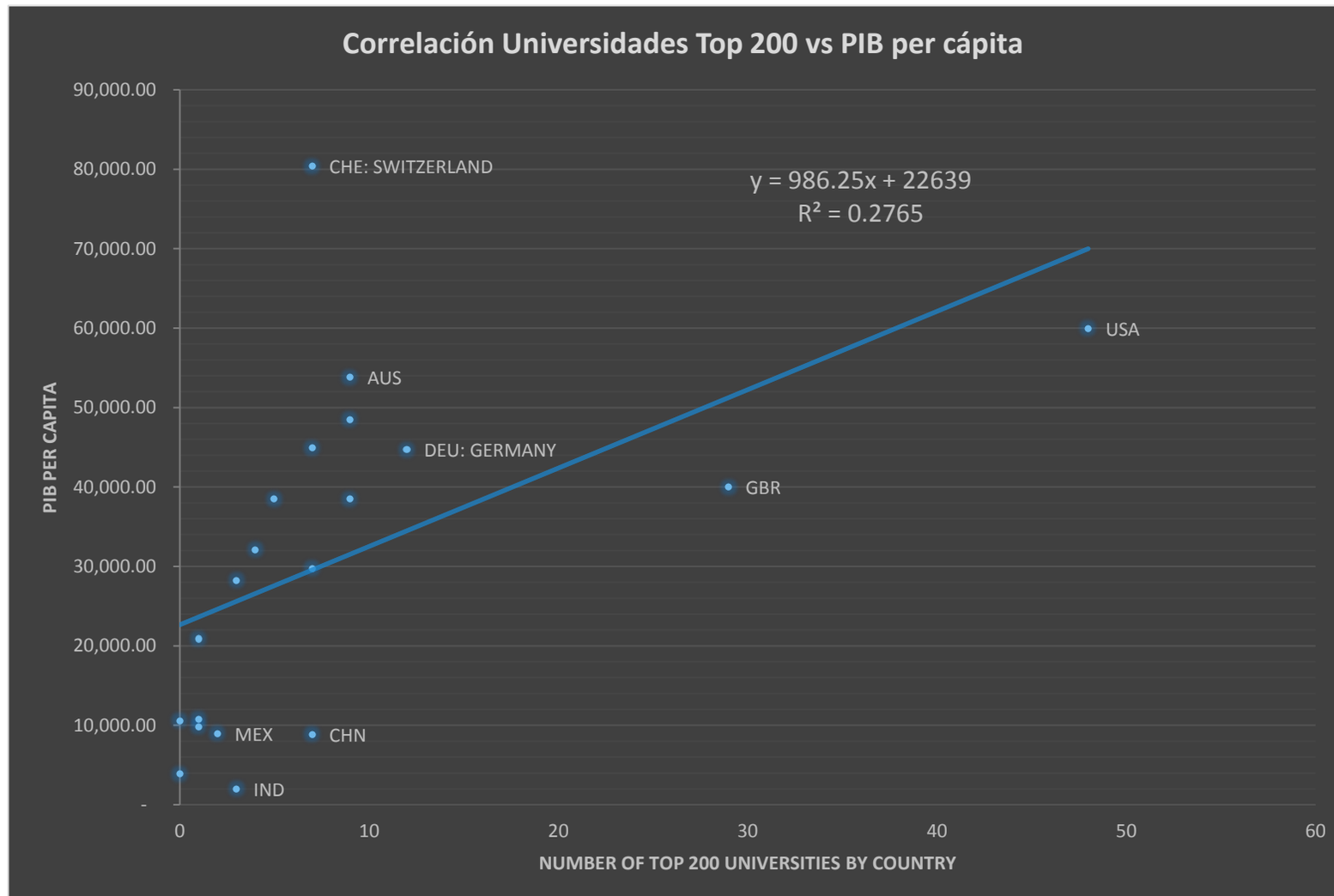
Country Name	Country Code	TOP 200 ²	PIB per cápita 2017 ¹
Switzerland	CHE	7	80,342.85
United States	USA	48	59,927.93
Australia	AUS	9	53,793.54
Netherlands	NLD	9	48,482.77
Canada	CAN	7	44,870.78
Germany	DEU	12	44,665.51
United Kingdom	GBR	29	39,953.57
France	FRA	5	38,484.19
Japan	JPN	9	38,430.29
Italy	ITA	4	32,110.03
Korea, Rep.	KOR	7	29,742.84
Spain	ESP	3	28,208.30
Saudi Arabia	SAU	1	20,849.29
Russian Federation	RUS	1	10,749.06
Turkey	TUR	0	10,546.15
Brazil	BRA	1	9,812.28
Mexico	MEX	2	8,910.33
China	CHN	7	8,826.99
Indonesia	IDN	0	3,846.42
India	IND	3	1,979.36

¹Fuente: The World Bank

Data from database: World Development Indicators

Last Updated: 04/24/2019

²QS World Ranking: <https://www.qs.com/rankings/>



Motivación par invertir en ES

QUITANDO LOS EXTREMOS:

- **POR POBLACIÓN:** CHINA, INDIA
- **POR SOBRE INVERSIÓN EN UNIVERSIDADES:** USA, UK, DEU, CHE

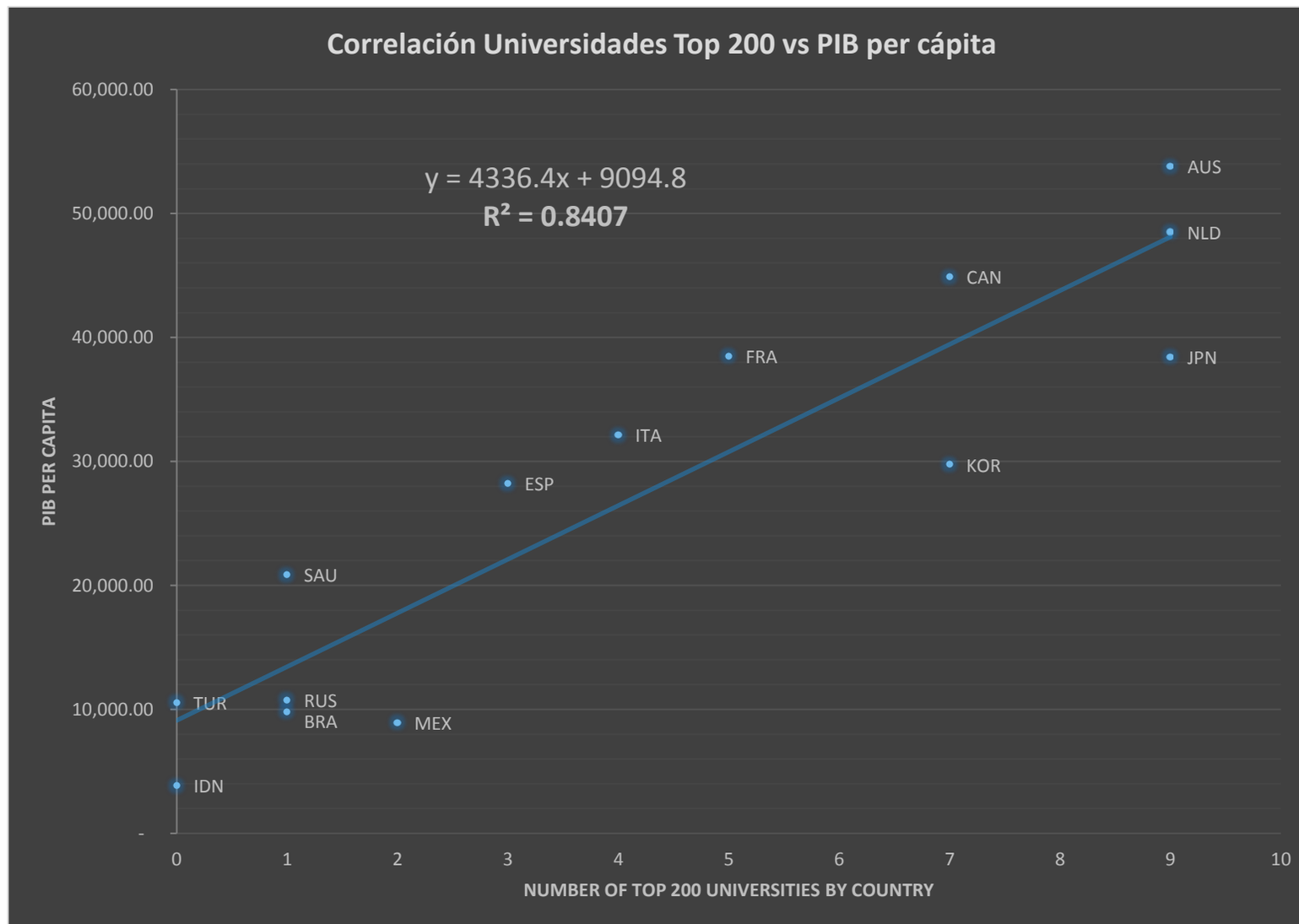
Country Name	Country Code	TOP 200 ²	PIB per cápita 2017 ¹
Australia	AUS	9	53,793.54
Netherlands	NLD	9	48,482.77
Canada	CAN	7	44,870.78
France	FRA	5	38,484.19
Japan	JPN	9	38,430.29
Italy	ITA	4	32,110.03
Korea, Rep.	KOR	7	29,742.84
Spain	ESP	3	28,208.30
Saudi Arabia	SAU	1	20,849.29
Russian Federation	RUS	1	10,749.06
Turkey	TUR	0	10,546.15
Brazil	BRA	1	9,812.28
Mexico	MEX	2	8,910.33
Indonesia	IDN	0	3,846.42

¹Fuente: The World Bank

Data from database: World Development Indicators

Last Updated: 04/24/2019

²QS World Ranking: <https://www.qs.com/rankings/>



Motivación para invertir en ES

Considerando la alta correlación encontrada:

$$y = 4336.4x + 9094.8$$

$$R^2 = 0.8407$$

Con **6 universidades**
en el **Top 200** mundial y otros elementos
que fomenten **calidad educativa,**
investigación, innovación,
emprendimiento e inversión...

...México podría aspirar a un
PIB per cápita de
\$35,113.2 USD

Universidades Top 200	PIB per cápita
2	17,767.60
3	22,104.00
4	26,440.40
5	30,776.80
6	35,113.20
7	39,449.60
8	43,786.00
9	48,122.40

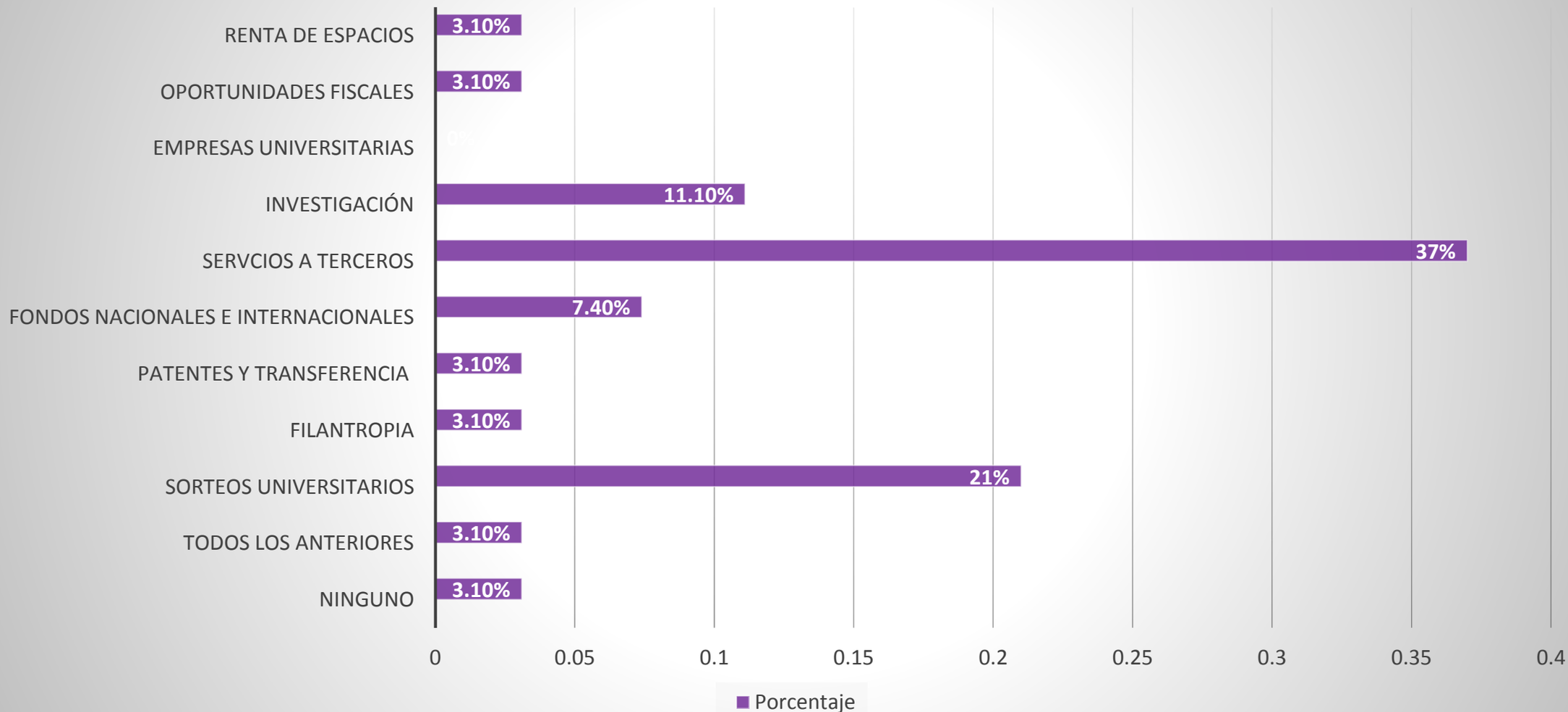
Red Nacional Generación de Recursos para Educación Superior

31 IES registradas

- 1.- Universidad Autónoma de Chiapas
- 2.- Universidad Autónoma de Baja California
- 3.- Universidad Autónoma de la Laguna A.C.
- 4.- Instituto Tecnológico de Tepic
- 5.- Universidad de Sonora
- 6.- Universidad Hipócrates
- 7.- Universidad Tecnológica de Tecámac
- 8.- Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
- 9.- Instituto Tecnológico Latinoamericano
- 10.- Tecnológico de Estudios Superiores de San Felipe del Progreso
- 11.- **Universidad Iberoamericana, A.C.**
- 12.- Universidad Tecnológica de Tula, Tepeji
- 13.- Universidad Autónoma de Chiapas
- 14.- Universidad del Noreste, A.C.
- 15.- **Universidad Tecnológica de México**
- 16.- Instituto Tecnológico de Delicias
- 17.- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
- 18.- Universidad Tecnológica de Coahuila
- 19.- Instituto Politécnico Nacional
- 20.- Centro de Enseñanza Técnica Industrial
- 21.- Universidad Veracruzana
- 22.- Universidad Autónoma de Tamaulipas
- 23.- Universidad Autónoma de Yucatán
- 24.- Instituto Tecnológico de Mexicali
- 25.- Universidad Tecnológica de Tehuacán
- 26.- **Universidad Anáhuac**
- 27.- Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji
- 28.- Universidad Estatal de Sonora
- 29.- Instituto Tecnológico de Nuevo Laredo
- 30.- Instituto Tecnológico de Parral
- 31.- **Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey**

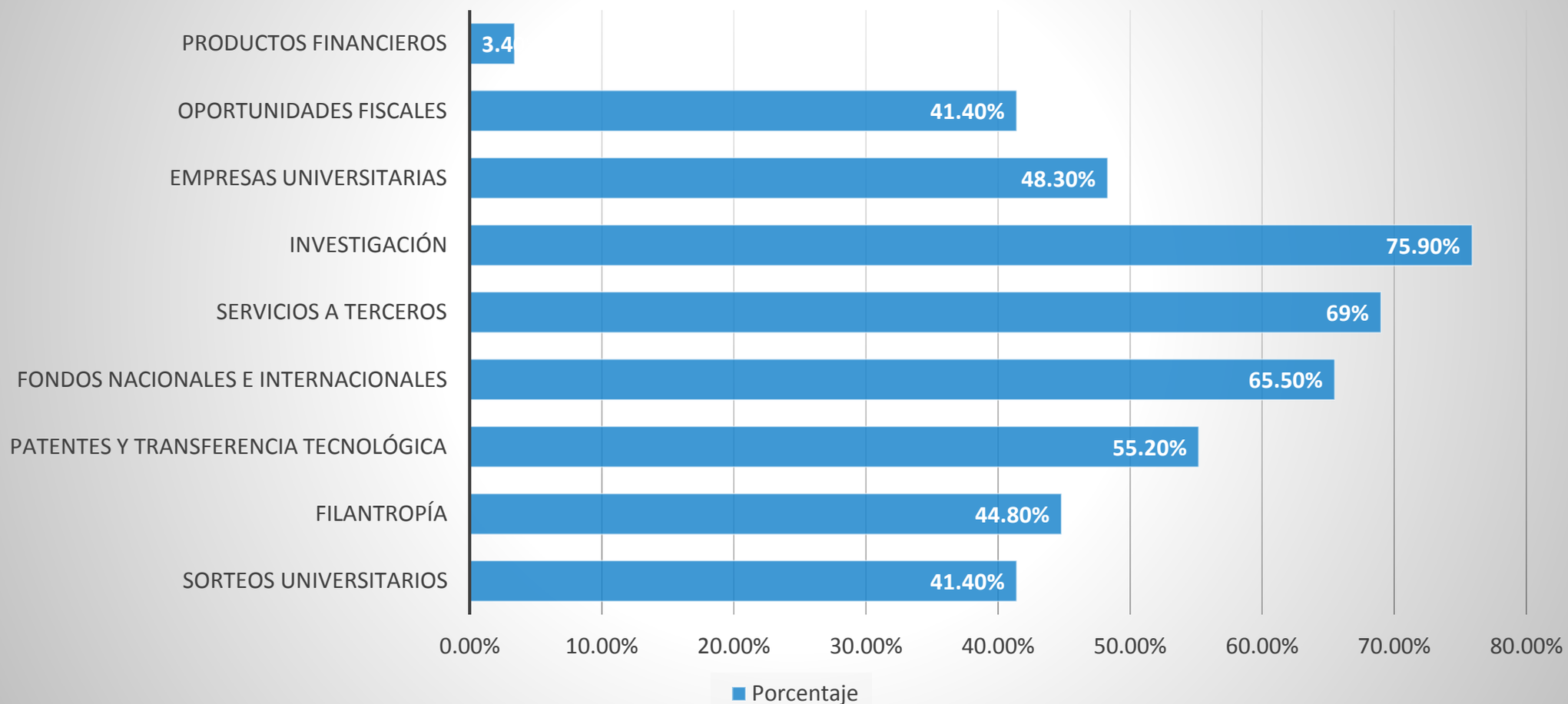
Contexto Actual (31 Universidades)

Tipo de recursos alternos que obtienen las instituciones



Contexto Actual (31 universidades)

Principales temas de interés para la generación de recursos alternos



Objetivo General

Fortalecer la educación superior

Crear y promover los **elementos regulatorios y administrativos** que permitan a las Instituciones de Educación Superior **generar y gestionar recursos** que coadyuven en el cumplimiento de su misión.

Objetivos Específicos

- Intercambio de mejores prácticas en materia de generación de recursos.
- Impulsar y promover opciones de generación de recursos.
 1. **Sorteos Universitarios**
 2. **Cultura filantrópica**
 3. **Patentes y transferencia tecnológica**
 4. **Acceso a fondos nacionales e internacionales**
 5. **Servicios a terceros**
 6. **Empresas universitarias**
 7. **Oportunidades fiscales**
- Impulsar políticas públicas que fomenten y apoyen la generación de recursos para las instituciones de educación superior
- Desarrollar e impulsar proyectos normativos y/o legislativos que promuevan e incentiven la generación de recursos.
- Elaborar estudios y/o investigaciones en la materia.



Metas a cortos/mediano plazo

1. Sorteos

Fortalecer los sorteos realizados por las IES en México a través, de un nuevo marco regulatorio.

2. Cultura Filantrópica

Fomentar y promover la cultura filantrópica al interior de las IES.

3. Patentes y transferencia tecnológica

Promover la explotación de los desarrollos científicos y tecnológicos de las IES.

4. Acceso a fondos nacionales e internacionales

Identificar, monitorear, difundir y acceder a las fuentes de fondos nacionales e internacionales para la educación superior.

5. Servicios a terceros

Apoyar a las instituciones en el desarrollo de servicios a terceros

6. Empresas-universitarias

Decreto que permita la inversión de las IES en emprendimientos de base tecnológica y/o empresas de acuerdo a reglas específicas.

7. Oportunidades fiscales

Identificar y compartir mejores prácticas en materia fiscal.

Estructura y operación de la Red



La Red se integra por miembros del personal académico o administrativo de las instituciones asociadas.

Las instituciones integrantes de la Red propondrán especialistas para participar en la atención de los objetivos y metas establecidos en cada tema prioritario.

**Red Nacional de
Generación de
Recursos para la
Educación
Superior**





Red Nacional de Generación de Recursos para la Educación Superior

Gracias



Contacto y registro

Pedro Castillo Novoa
pedro.castillo.novoa@tec.mx
red.recursos@anuies.mx

Link de registro: <https://forms.gle/6knBan7AjNpAvNMD8>