



## **5**

# Prospectiva de la educación superior tecnológica.



# Prospectiva de la Educación Superior Tecnológica en México

---

Prof. Ramón Jiménez López  
Director General TecNM



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO®



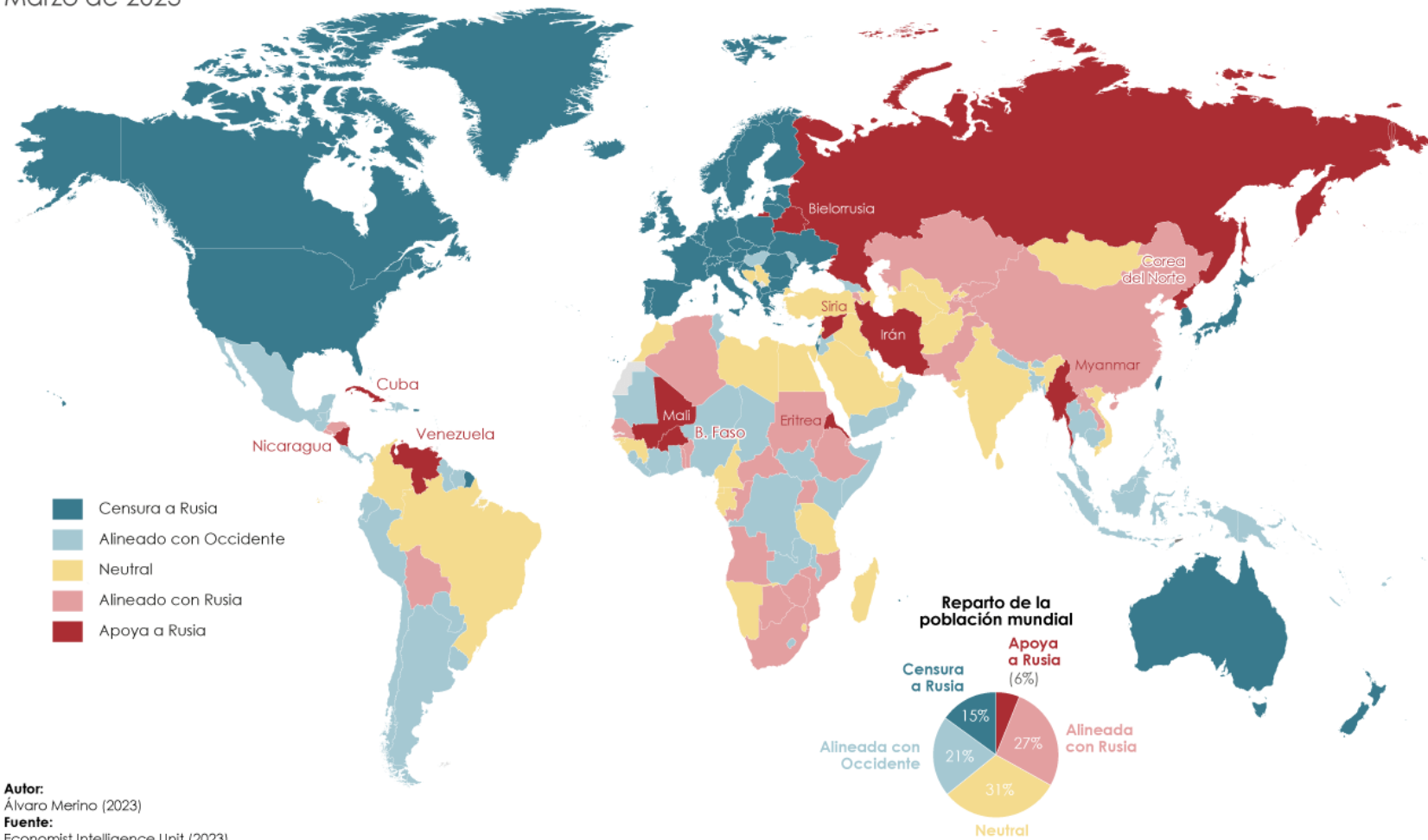
ANUIES

# CONTEXTO GLOBAL

## El tablero político internacional en torno a la guerra de Ucrania

Respuestas oficiales a la invasión rusa

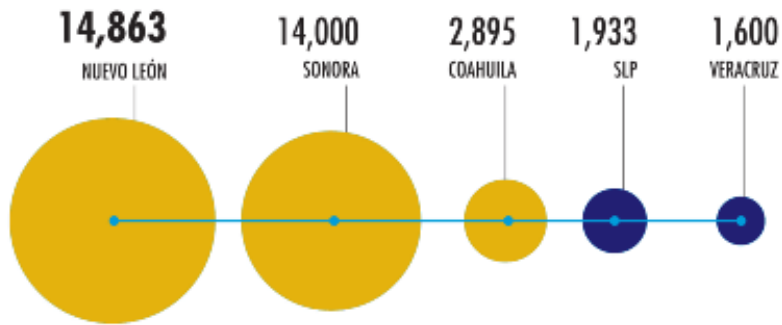
Marzo de 2023



# Nearshoring

## Anuncios acumulados de inversión

### Top 5 anuncios en mdd por entidad

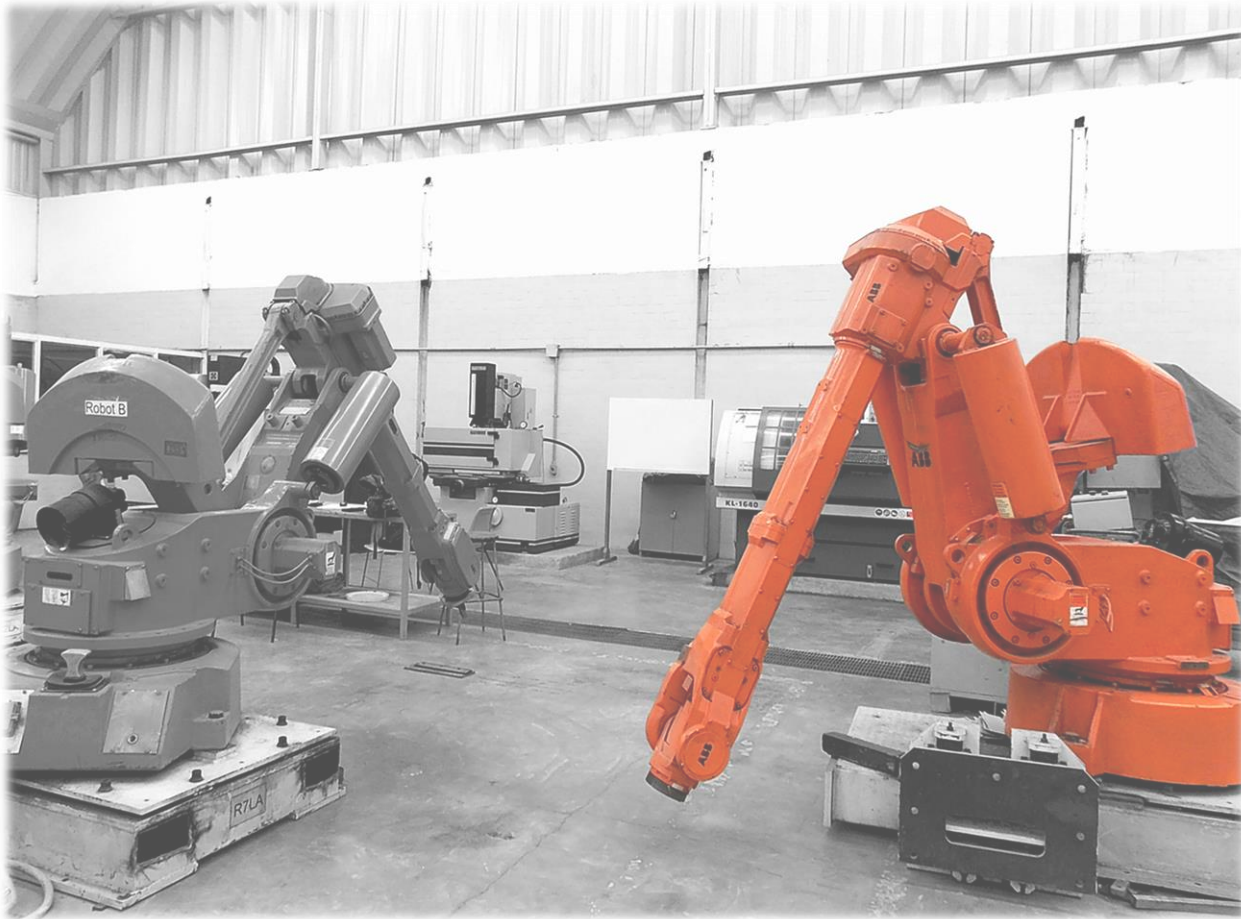


FUENTE: INTEGRALIA CONSULTORES, ONE PAGE

EL ECONOMISTA



# La Prospectiva de la Educación Superior Tecnológica en México

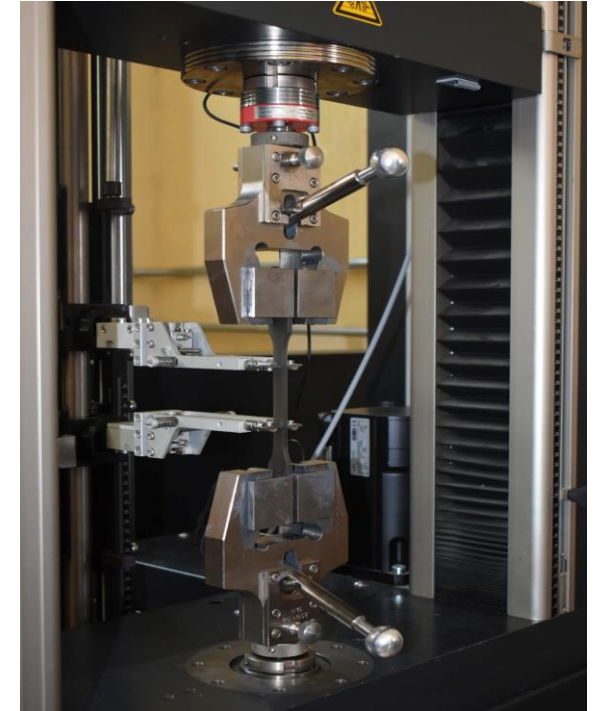
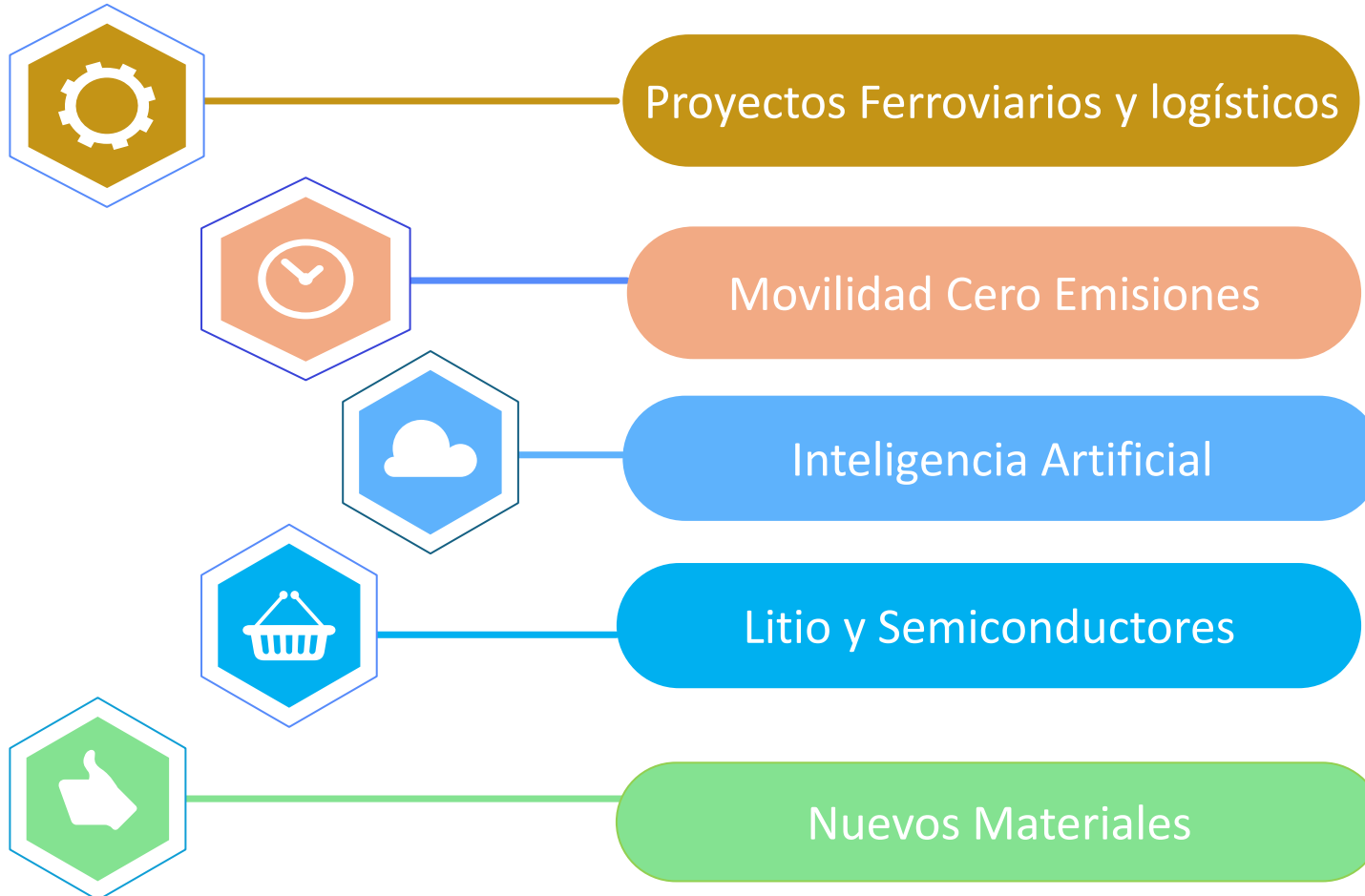


ESTUDIANTES DIGITALIZADO Y GLOBALIZADO



# Innovación y Desarrollo Tecnológico

Con el crecimiento continuo del sector Tecnológico en México, las políticas nacionales de desarrollo y el fenómeno del nearshoring, se espera que la Educación Superior Tecnológica se concentre en fomentar la innovación y el desarrollo de habilidades en áreas como:



Los programas educativos deberán promover el pensamiento crítico, la resolución de problemas y la creatividad para impulsar la capacidad de innovación del país y lograr la independencia tecnológica.

# Desarrollo Sostenible

Se anticipa que la Educación Superior Tecnológica en México se enfoque en áreas como



- 🐟 **Energías Renovables,**
- 🐟 **Eficiencia energética**
- 🐟 **Gestión Ambiental**
- 🐟 **Ciudades Inteligentes**
- 🐟 **Agua Limpia**
- 🐟 **Soberanía Alimentaria**
- 🐟 **Rescate del Campo**

Los programas educativos deberían promover la responsabilidad social, ambiental y económica, así como el diseño de soluciones tecnológicas que contribuyan a la sostenibilidad.

# Emprendimiento Social e Inclusión.

El enfoque de la Educación Superior en la economía social solidaria se centra en proporcionar a los estudiantes las habilidades, conocimientos y valores necesarios para **comprender, promover y participar en modelos económicos alternativos basados en principios de solidaridad, justicia social y sostenibilidad.**

Para garantizar la accesibilidad para todos los sectores de la sociedad mexicana, se requerirá un enfoque en la inclusión y la equidad. Esto implica desarrollar programas de becas, iniciativas de educación a distancia, accesibilidad para personas con discapacidad y colaboraciones con comunidades marginadas y los pueblos originarios.



## NODESS

NODOS DE IMPULSO A LA ECONOMÍA  
SOCIAL Y SOLIDARIA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO





En resumen, la perspectiva de la **Educación Superior Tecnológica** en estas áreas debe enfocarse en desarrollar habilidades y conocimientos que permitan a los **futuros egresados** enfrentar los **desafíos** y aprovechar las **oportunidades** asociadas con las tecnologías emergentes y los paradigmas de desarrollo sostenible.

