

## Educación, emprendimiento, talento y big data: la agenda del IFE Conference 2025

- *El TecPrize 2024 se realizó durante el segundo día de actividades del IFE Conference “Impulsando el futuro de la educación con innovación y tecnologías”.*
- *Juan Pablo Murra, rector del Tecnológico de Monterrey, resaltó el papel de las universidades en la innovación, sostenibilidad y la formación de talento comprometido con generar un impacto positivo en sus comunidades.*
- *Esteban Venegas Villanueva, líder del Observatorio del IFE, presentó el reporte “Analíticas de Aprendizaje”, destacando el poder de los datos para mejorar la enseñanza y el aprendizaje.*

**Monterrey, Nuevo León, a 29 de enero de 2025.-** En el marco de la edición número once del IFE Conference, el Tecnológico de Monterrey realizó la premiación del TecPrize 2024, iniciativa que busca visibilizar e impulsar soluciones innovadoras a los desafíos educativos en México, América Latina y el Caribe; siendo Guayerd, Calificadas y Kaudal, las startups ganadoras de este reconocimiento.

Los emprendimientos galardonados recibieron \$30,000, \$20,000 y \$10,000 dólares, respectivamente, así como un programa de acompañamiento de seis meses con el Instituto de Emprendimiento Eugenio Garza Lagüera y Sniper Canvas, así como la posibilidad de ingresar al acelerador EdTech de la University of Southern California.

**Guayerd** promueve la inclusión social en sectores desfavorecidos mediante educación en tecnología, reduciendo la brecha en habilidades tecnológicas. **Calificadas** empodera a mujeres en LATAM desarrollando habilidades de comunicación con IA, mientras que **Kaudal** facilita la automatización de tareas en empresas, generando eficiencia y fortaleciendo el talento interno.

### Universidad: plataforma de transformación

Durante su ponencia, titulada “*La Universidad: una plataforma de transformación e impacto*”, **Juan Pablo Murra**, rector del Tecnológico de Monterrey, destacó el rol de las universidades en un mundo cambiante y su influencia en las comunidades: “*El Tecnológico de Monterrey impulsa la innovación, el desarrollo sostenible y la corresponsabilidad global para formar egresados con el talento y la convicción de generar un impacto positivo en sus comunidades*”, puntualizó.

### El poder de los datos en la educación

Bajo este contexto, el congreso fungió como plataforma para presentar el reporte titulado: [Analíticas de Aprendizaje: el poder de los datos en la educación](#). Al respecto, Esteban Venegas Villanueva, a cargo del Observatorio del Instituto para el Futuro de la Educación (IFE), comentó: “*Este reporte nos da una visión más amplia de cómo las analíticas de aprendizaje (AA) son una*

guía para identificar y medir la manera en la que enseñamos y aprendemos, para ofrecer soluciones efectivas a los desafíos contemporáneos dentro del sector educativo”, finalizó.

A lo largo de este día, también se abordaron temas relacionados a IA y talento.

- 1) [Conoce más acerca de cómo la Inteligencia Artificial Generativa \(GenAI\) y está revolucionado las industrias](#) impulsando la creatividad, la automatización y el crecimiento económico a niveles sin precedentes. Bajo este contexto, **Ken-Ichiro Natsume**, subdirector general de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), afirma que la GenAI está contribuyendo a un crecimiento económico anual de 4.4 miles de millones de dólares.
- 2) [Descubre aquí cómo se está tarbajando para cerrar la brecha entre la educación universitaria](#) y las necesidades que demanda el sector corporativo de la industria. Al respecto, **Horacio Arredondo**, decano de EGADE Business School del Tecnológico de Monterrey, subrayó la importancia de repensar el papel de las universidades no solo como instituciones educativas, sino como entes transformadores capaces de formar profesionales útiles para las organizaciones en el largo plazo.

Descarga material gráfico: <https://tec.rs/IFECConference2025>

\*\*\*

Visita el [Centro de Prensa](#) del [Tecnológico de Monterrey](#)

Síguenos en:



#### **Acerca del Tecnológico de Monterrey**

El Tecnológico de Monterrey (<http://www.tec.mx>) es una universidad privada y sin fines de lucro, reconocida por su excelencia académica, innovación educativa y visión global. Fue fundada en 1943 y actualmente tiene presencia en 33 municipios de 20 estados de México, cuenta con una matrícula de 60 mil estudiantes de nivel profesional y posgrado, así como más de 27 mil alumnos de preparatoria. Acreditada por la SACSCOC desde 1950. Se ubica en el puesto #185 del QS World University Rankings 2025 y en la posición #7 en América Latina según el THE Latin America University Rankings 2024. Destaca también en empleabilidad global y programas de emprendimiento, siendo parte de redes internacionales como APRU y U21. Para conocer nuestro Boilerplate visite: <https://tec.rs/Boilerplate>

**Contactos de Prensa:**

**Tecnológico de Monterrey**

**Christian Morales**

**Cel:** 55 8014 6427

**Mail:** [christianm@tec.mx](mailto:christianm@tec.mx)

**Cuadrante, Estrategia y Comunicación**

**Gabriela Peñaloza**

**Cel.:** 55 8195 5201

**Mail:** [gpenaloza@cuadrante.com.mx](mailto:gpenaloza@cuadrante.com.mx)