



Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026



Iberoamericanas del Futuro

Red LaTE México · 10 Años · 2016–2026

Dr. Guillermo Pech Torres

Dr. Pablo César Hernández Cerrito

Dr. Yara Pérez Maldonado

Dra. Guillermina Jiménez Rasgado

Modera: Dra. Claudia Marina Vicario Solórzano



Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026



Introducción

Primera Intervención

1. ¿Cuáles fueron los aciertos, aprendizajes y retos de la emisión piloto del 2025 para las Charlas Embajadoras?

Padrón de Embajadoras

Guía para orientación embajadoras

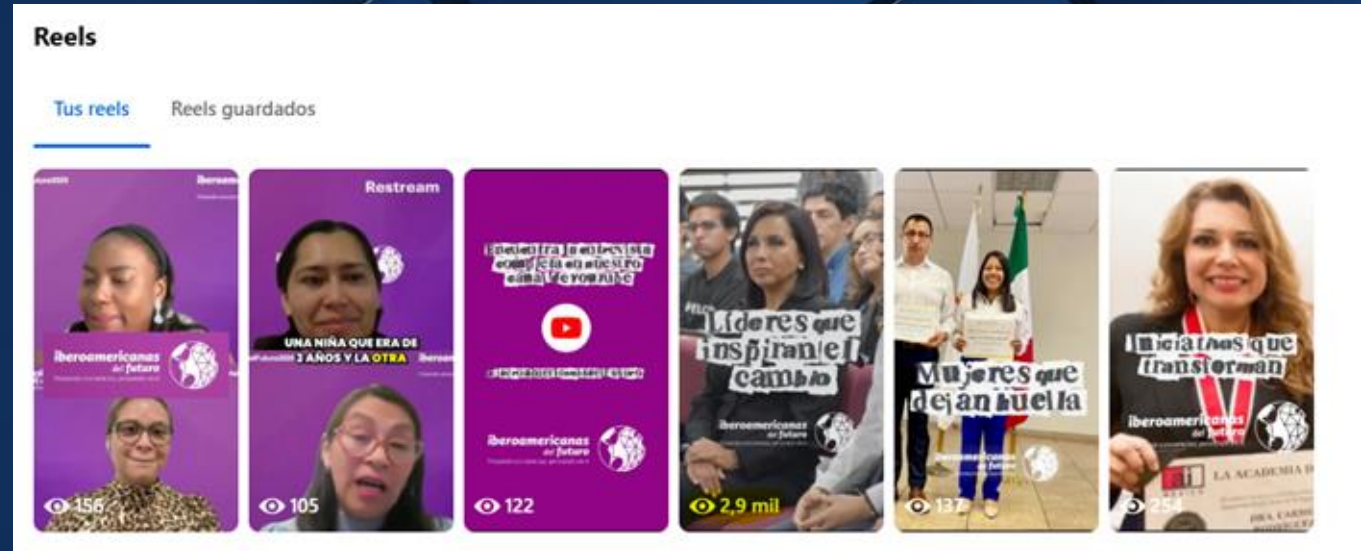
Guía para orientación caravanas



Primera Intervención

1. ¿Cuáles fueron los aciertos, aprendizajes y retos de la emisión piloto del 2025 para las Charlas Embajadoras?

Presencia en línea y otras redes





Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026

Primera Intervención

2. ¿Cuáles fueron los aciertos, aprendizajes y retos de la emisión piloto del 2025 para la Feria?

- La **convocatoria** y las **Instituciones aliadas** Lograron sumar a Científicas, tecnólogas, ingenieras y académicas de Iberoamérica quienes compartieron valiosas experiencias y conocimientos.
- Enfoque Teórico-Práctico. Equilibrio que permitió que el evento no fuera solo un espacio de escucha, sino de **co-creación** y **aprendizaje activo** en áreas clave como las metodologías STEAM, programación y tecnología.
- El evento Iberoamericanas funcionó como un nodo para tejer **redes de colaboración iberoamericanas**.
- Repositorio digital para la Memoria Académica.

Retos:

- Infraestructura y soporte.
- Los husos horarios.

Prueba piloto 3 días

Conferencias: 4

Talleres: 5

Países participantes:

México, Argentina



3. ¿Cuáles fueron los aciertos, aprendizajes y retos de la emisión piloto del 2025 para la plataforma?



iberoamericanas del futuro
Trazando conciencias, pensando en tí

Embajadoras Iberoamericanas

Conoce a las mujeres que lideran la transformación en Iberoamérica

08:08 Inés Jiménez Palomar

05:23 Larisa Cruz Ornelas

03:01 Nancy López

- Definición de los procesos necesarios para el flujo de los registros y captura de información.
- Los formularios, y registros requieren información útil y facilidad de llenado.
- La plataforma necesita considerar varios perfiles con necesidades particulares.
- Integrar en un mismo entorno registro, seguimiento y generación documental.
- Lograr estabilidad operativa, y reducir dependencias de herramientas externas y procesos manuales.

Primera Intervención

4. ¿Cuáles fueron los aciertos, aprendizajes y retos de la emisión piloto del 2025 para los recursos (sala de escape)?

- Integración y colaboración interinstitucional e interdisciplinaria en Tecnología Educativa (Líderes en educación y tecnología, pedagogos, diseñadores).
- Innovación en métodos y recursos digitales de e-formación de manera abierta, creativa y flexible (Diseño Instruccional).
- Desarrollo de un ecosistema digital de aprendizaje para toda la vida.





Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026



Cierre primera ronda



Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026



Segunda Intervención

1. ¿Cuál es la perspectiva a futuro del proyecto para Charlas Embajadoras (Caravanas), en colaboración con la Red y utilizando las nuevas tecnologías y los nuevos modelos de aprendizaje?.

Las embajadoras quieren continuar

Articular una estrategia con instituciones aliadas para la producción y emisión.

Coordinar tiempos.

Explorar intereses.





Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026



Segunda Intervención

2. ¿Cuál es la perspectiva a futuro del proyecto para la Feria, en colaboración con la Red y utilizando las nuevas tecnologías y los nuevos modelos de aprendizaje?

- Punto de Encuentro Anual
- Accesibilidad Potenciada con IA
- Talleres Interactivos con Realidad Aumentada (RA)
- Nuevos Puentes para Estudiantes de Educación Superior
- Cultura de Ciberseguridad





Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026

Segunda Intervención



3. ¿Cuál es la perspectiva a futuro del proyecto para la Plataforma, en colaboración con la Red y utilizando las nuevas tecnologías y los nuevos modelos de aprendizaje?.



Red LaTE México

Red temática Mexicana para el Desarrollo e Incorporación de Tecnología Educativa

**iberoamericanas
del futuro**

Trazando conciencias, pensando en tí



- Consolidar una plataforma que integre seguimiento académico, analítica de participación, automatización de procesos y generación de evidencias en un solo entorno digital.
- Incorporar a través de la colaboración con la Red tecnologías como IA, para fortalecer el acompañamiento a las beneficiarias.
- Ser una plataforma referente como punto de encuentro en Iberoamérica para mujeres y niñas interesadas en áreas STEM, donde puedan encontrar acompañamiento, mentoría, oportunidades recursos confiables y apoyo para continuar con sus carreras, estudios y proyectos profesionales.



Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026



Segunda Intervención

4. ¿Cuál es la perspectiva a futuro del proyecto para los recursos (sala de escape), en colaboración con la Red y utilizando las nuevas tecnologías y los nuevos modelos de aprendizaje?.

- Co-creación en el diseño instruccional y de Recursos Educativos Digitales con el uso de Inteligencia Artificial generativa.
- Laboratorio de experimentación en el diseño y desarrollo de experiencia multisensoriales (vista, oído, tacto, olfato y gusto).
- Modelo de tecnología educativa para el aprendizaje diferenciado y contextualizado por regiones de A.L.

#ViveTuMuseo
30 años de Universidad Nacional Autónoma de México

15 de junio de 1995 nace

Katya Echazarreta

Ingeniera electrónica y divulgadora de ciencia mexicana.

En 2022 se convirtió en la primera mujer mexicana en viajar al espacio.

Fue elegida por la organización Space for Humanity y participó en la misión NS-21 con el objetivo de estudiar el efecto de perspectiva.

En la actualidad, Katya busca lograr que la industria espacial sea prioritaria para el desarrollo nacional.

La perspectiva consiste en el cambio de conciencia que experimentan los astronautas que contemplan la Tierra desde lejos.

Fuente: Ciencia UNAM



Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026



Cierre reflexión



Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026



Numeralia de Iberoamericanas del Futuro



Red LaTE México

10
AÑOS
2016 • 2026

Un recuento



16 de octubre al 22 de Noviembre 2025



Enlaces	7
Embajadoras	46

Evento	Total
Caravanas Charlas	23
Conferencias	4
Talleres	6

23 Caravanas

717 views



Iberoamericanas del Futuro
Del código al liderazgo: cómo el posgrado transformó mi historia en las TIC | Erika Sanchez Chable



Tú y 9 personas más 3 9

Total	Total
Facebook	1205
Youtube	1833



Red LaTE México

10 AÑOS

23 Caravanas



<p>Charla Del 'No Puedes' al Doctorado: mi camino en el posgrado.</p> <p>Dra. Susan Loria Lizama Instituto Tecnológico Superior de Mohul, Yucatán</p> <p>11:00 horas</p>	<p>Charla Del laboratorio al campo: mujeres STEM que descifran el pasado de México</p> <p>María Isabel Hernández Ocaña Universidad Autónoma Del Carmen</p> <p>12:00 horas</p>	<p>Charla Retos, Desafíos y Oportunidades de las mujeres STEM en educación Superior</p> <p>Dra. Erika Ramos Ojeda Instituto Tecnológico de Roque</p> <p>10:00 horas</p>
<p>Charla Las Matemáticas también pueden ser para nosotras</p> <p>Martha Lorena Avendaño Garrido Facultad de Matemáticas, Universidad Veracruzana</p> <p>15:00 horas</p>	<p>Charla Tu historia entre los datos: cómo las jóvenes pueden liderar la revolución del análisis de datos</p> <p>Dra. Yenny Villuendas-Rey Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico en Cómputo, Instituto Politécnico Nacional</p> <p>15:00 horas</p>	<p>Charla Diversidad e inclusión en STEM</p> <p>Dra. Sara Esther Castillo Ortega Universidad Autónoma del Carmen</p> <p>10:00 horas</p>

Eventos Híbridos: TecNM Instituto Tecnológico de Minatitlán



10 AÑOS
2011 • 2026



Eventos Híbridos: Tecnológico Superior de Roque

ANOS
2016 • 2026



iberoamericanas
del futuro
Trasando conciencias, pensando en ti

Jueves
20
noviembre

Charla
Retos, Desafíos y
Oportunidades de las mujeres
STEM en educación Superior

**Dra. Erika Ramos Ojeda**
Instituto Tecnológico de Roque

**10:00
horas**



250
participantes

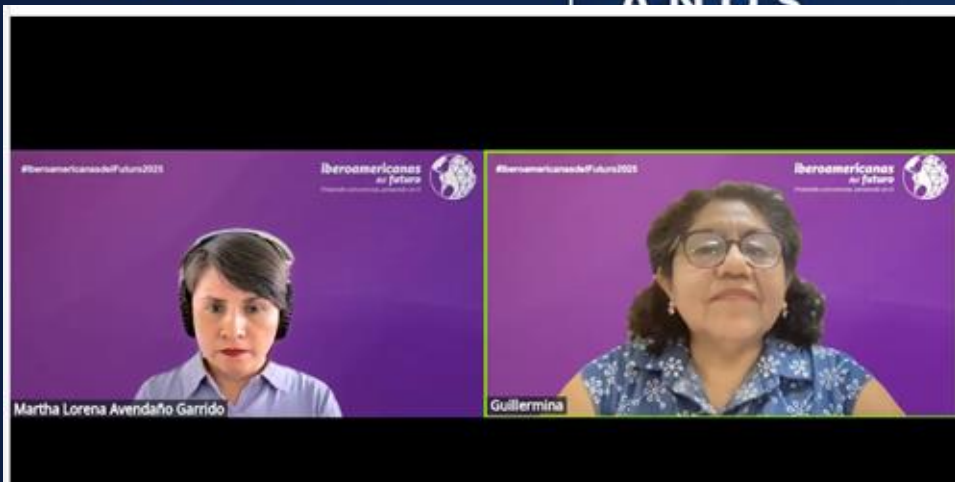
Conferencias Feria Iberoamericanas del Futuro 2025

Conferencias: 4

Países participantes:

México: 2

Argentina: 2



Talleres Feria Iberoamericanas del Futuro 2025



Talleres: 5

Países participantes:

Argentina: 2

México: 3

