

- *Infografía · Adopción de IA*

# ¿Por qué la adopción de la IA no avanza en Latinoamérica?

El 75% de los profesionales ya usa herramientas de IA. Solo el 26% de las empresas logra escalar más allá del piloto. La brecha no es tecnológica — es estructural.

75%

de profesionales en roles corporativos ya usa IA en su trabajo cotidiano.

Encuesta global de adopción · 2025 ↗

26%

de empresas logra escalar iniciativas de IA más allá de proyectos piloto.

Reportes de implementación corporativa ↗

1.12%

de la inversión global en IA se concentra en LATAM, frente al 6.6% que la región representa del PIB mundial.

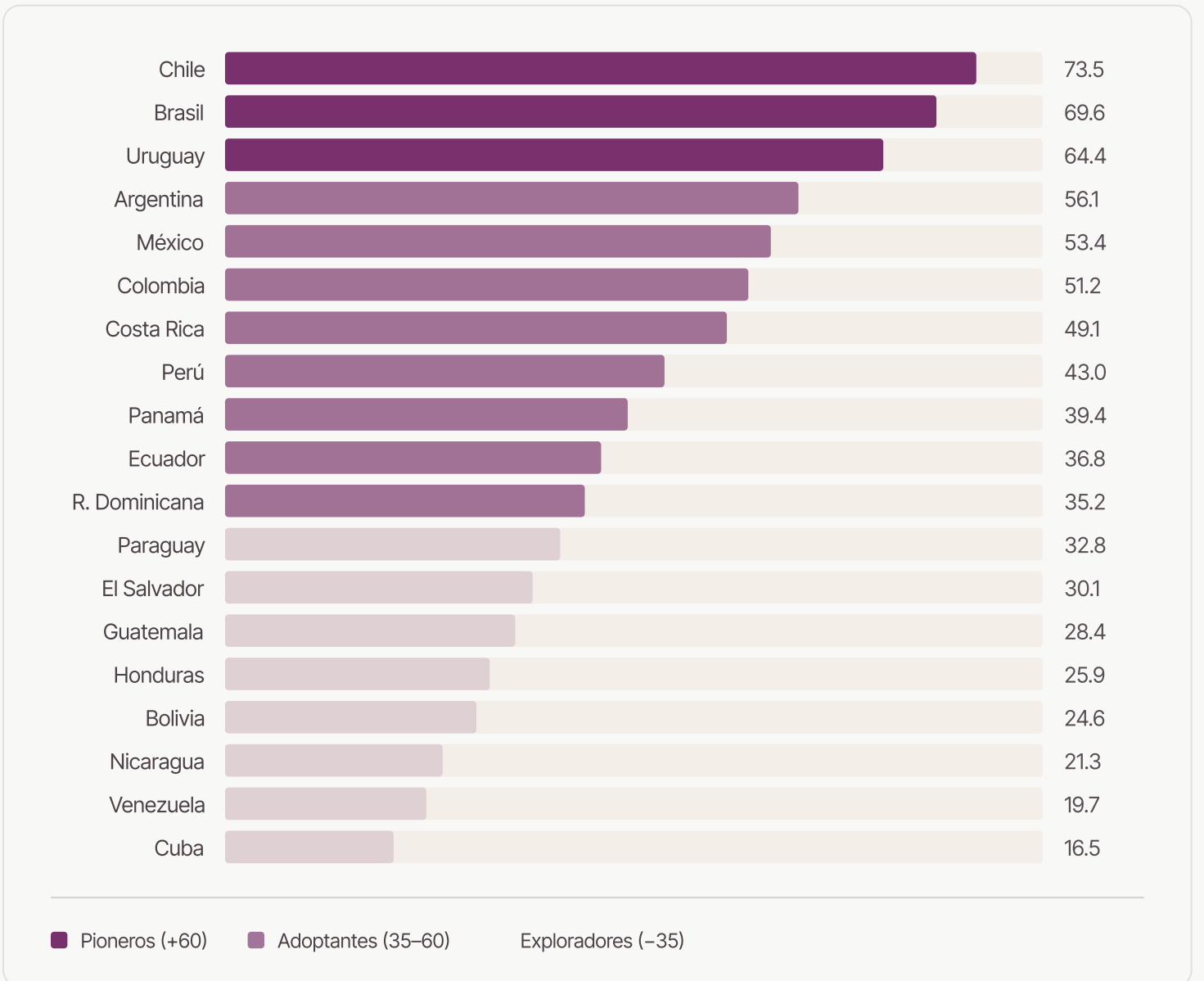
ILIA 2025 · Índice Latinoamericano de IA ↗

■ *Madurez regional*

# ¿Cómo están los países de la región?

## *Grado de madurez en IA.*

Fuente: ILIA 2025 · Índice Latinoamericano de Inteligencia Artificial



■ *El problema de fondo*

# La región avanza en herramientas, *pero no en estructura.*

*11 de 19*

Países con infraestructura digital por debajo de 50/100

---

*9 de 19*

Países con estrategia de IA pero sin mecanismos de implementación

---

*11 de 19*

Países sin programas de doctorado en IA

---

*23.6%*

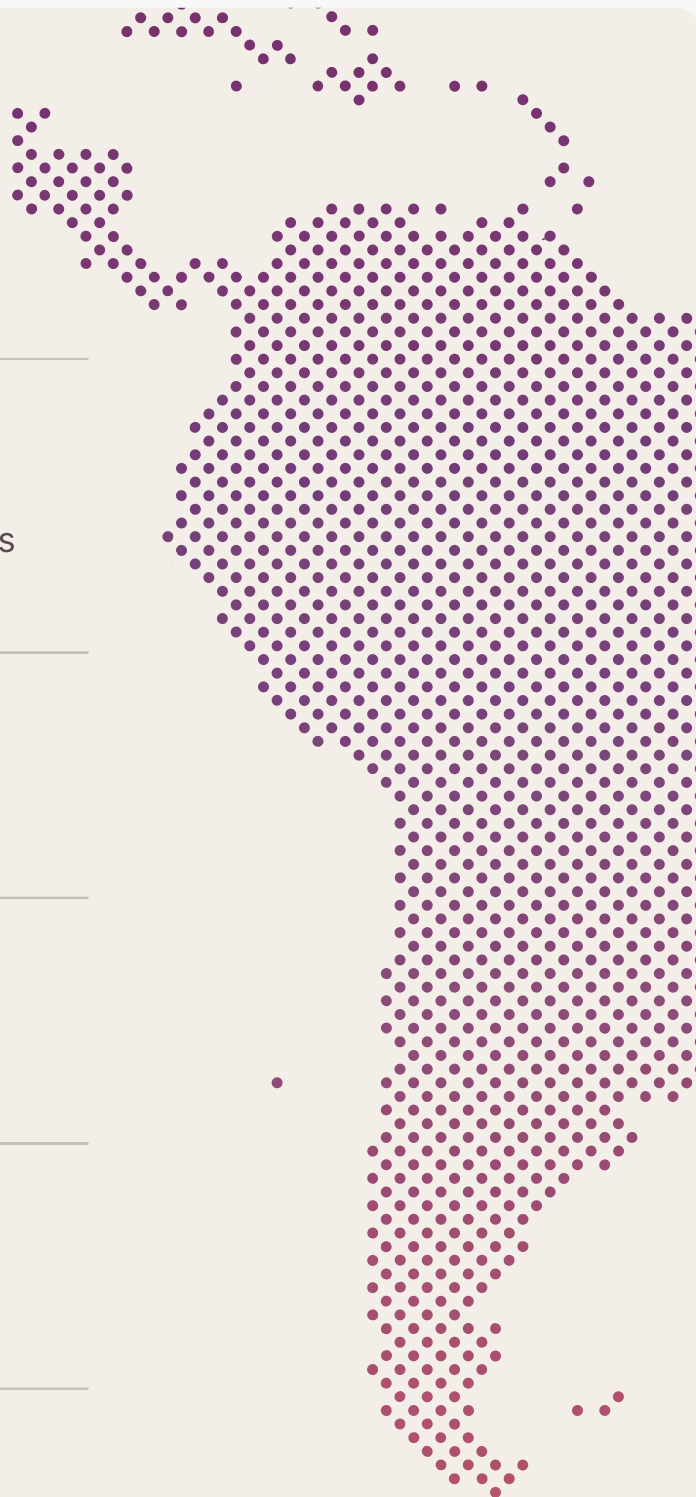
Participación femenina en investigación de IA

---

*6 de 19*

Países que integran IA en currícula escolar

---



## ■ *Por qué fallan*

# No es un problema de tecnología. *Es un problema de estructura.*

# 75%

de profesionales en roles corporativos ya usa IA en su trabajo cotidiano.

Encuesta global de adopción · 2025 ↗

# 26%

de empresas logra escalar iniciativas de IA más allá de proyectos piloto.

Reportes de implementación corporativa ↗

# 1.12%

de la inversión global en IA se concentra en LATAM, frente al 6.6% que la región representa del PIB mundial.

ILIA 2025 · Índice Latinoamericano de IA ↗

## ■ *Informal vs. real*

# Uso informal vs. adopción real

### ↗ Uso informal

Cada persona elige por su cuenta.

- Cada persona elige su herramienta sin dirección común.
- Casos de uso según tiempo disponible, no prioridades del negocio.
- Sin estándares para validar resultados ni gestionar datos.
- Conocimiento que queda en individuos, no en la organización.

### 🏗️ Adopción real

Capacidad organizacional sostenida.

- Criterios compartidos sobre herramientas y su uso.
- Guía específica por rol: qué tareas mejorar y qué no automatizar.
- Gobernanza clara sobre datos, validación y responsabilidades.
- Prácticas replicables con métricas y visibilidad transversal.

ILIA 2025 confirma que la adopción de IA no depende de estructuras productivas complejas.

El desafío real es articular el uso de herramientas con políticas internas que generen capacidad organizacional real y sostenida.

Ayudamos a las organizaciones a pasar del uso aislado a una adopción estructurada, convirtiendo la IA en una capacidad real, responsable y escalable.



Fuentes