



Román Zambrano

CTO IBM Argentina, Paraguay y Uruguay



Celebrando
100 años de progreso
en Argentina

IBM

La **inteligencia artificial** hace referencia a las habilidades de las computadoras o máquinas de reproducir las capacidades de la inteligencia humana.



KASPAROV VS
DEEP BLUE
the rematch





PIENSE

ΣΙΑΧΙΩΙΣ

THINK

मोचिए

ΣΚΕΨΟΥ

DENKE

PENSER



\$300,000

KEN

\$1,000,000

WATSON

\$200,000

BRAD

#think2019







Celebrando
100 años de progreso
en Argentina

IBM



+AI

AI+

La escalera moderna
de la IA









Celebrando
100 años de progreso
en Argentina

IBM

+AI → AI+



La IA en los negocios

Explicabilidad

Ofrecer explicación interpretable por humanos para sus ideas.

Equidad

Trato equitativo de individuos o grupos de individuos por un sistema de IA.

Robustez

Manejar condiciones excepcionales de manera efectiva.

Transparencia

Incluir y compartir información sobre cómo se diseñó y desarrolló.

Privacidad

Priorizar la privacidad y los derechos de datos de los usuarios.



watsonx

Amplíe y acelere el impacto de la IA con datos fiables.

Plataforma de IA y datos

watsonx.ai

Entrenar, validar, ajustar y desplegar modelos de IA

- Un estudio empresarial de nueva generación para que los creadores de IA entrenen, validen, ajusten y desplieguen tanto el aprendizaje automático tradicional como las nuevas capacidades de IA generativa impulsadas por modelos de base. Le permite crear aplicaciones de IA en una fracción del tiempo y con una fracción de los datos.

watsonx.data

Escala las cargas de trabajo de IA sus datos, en cualquier lugar

- Almacén de datos adaptado y optimizado para cargas de trabajo de IA y datos gobernados, respaldado por formatos de consulta, gobernanza y datos abiertos para acceder a los datos y compartirlos.

watsonx.governance

Permitir flujos de trabajo explicables, transparentes y responsables

- Conjunto de herramientas integrales que abarcan la gobernanza de los datos y la IA para permitir flujos de trabajo de IA responsables, transparentes y explicables.

¡Muchas gracias!



Román A. Zambrano

Director de tecnología



romazan@ar.ibm.com



[/roman-zambrano](https://www.linkedin.com/in/roman-zambrano)