





### Román Zambrano CTO IBM Argentina, Paraguay y Uruguay



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















La escalera moderna de la IA

Al+















# $+AI \rightarrow AI+$



## 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

Amplie 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 v 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

