

# AGENDA 2024



UNIVERSIDAD  
**AUSTRAL**

INGENIERÍA

**Día 1**

**MODALIDAD HÍBRIDA**

Online y en sede CAI

**YPF**

10 a 10.40 hs

**Catalogación automática de contratos y Detección de oil slicks**

**EXPONE Gabriel Horowitz** | Líder Técnico de Ciencia de Datos  
Gerencia de Data Analytics & IA

**Dataxplore**

10.50 a 11.30 hs

**Agricultura Inteligente: Datos, Predicción y Simulación con IA**

**EXPONE Marcelo Ferreyra** | Director

**Mercado Libre**

11.40 a 12.20 hs

**Evolución en la Estrategia de Datos: desde Data Mesh a IA**

**EXPONE Nayla Winter** | Data Culture & Governance Technical Leader  
**Vanina Bertello** | Data Platform Manager

**ALMUERZO - 12.20 a 13.20 hs**

**CONAE**

13.20 a 14 hs

**Ciencia de Datos Geoespaciales, Ejemplos de Productos**

**EXPONE Danilo Dadamia** | Responsable del Área de Ciencia y Desarrollos de Aplicaciones  
y Productos. Gerencia de Observación de la Tierra

**Inteligentia | Con cliente PAE**

14.10 a 14.50 hs

**Cuando "Ockham" nos devuelve rápidamente la realidad**

**EXPONE Estanislao Irigoyen** | Director, Inteligentia  
**Marcelo Piñeiro (PAE)** | Líder Control de Procesos, PAE

**BREAK - 14.50 a 15.30 hs**

**Universidad Austral**

15.30 a 16.10 hs

**¿El presente y futuro de la IA es la GenAI?**

**EXPONE Claudio Righetti** | Director Depto de IA

**Datalytics**

16.20 a 17 hs

**Code Reviews más inteligentes y efectivas**

**EXPONE Claudio Buffa** | Gerente de servicios  
**Gabriel Arch** | Datalytics  
**Darío Pereyra** | Toyota

**Telecom**

17.10 a 17.50 hs

**Aplicando AI en Telecomunicaciones**

**EXPONE Ignacio Caceres Selliez** | Lead Quantitative Risk - AI for Business

Día 2

## MODALIDAD VIRTUAL

IBM

10 a 10.40 hs

El impacto de la IA Generativa sobre los negocios

**EXPONE Román Zambrano Rondón** | Client Engineers Manager

Serv Meteorológico Nacional

10.50 a 11.30 hs

Explotación de datos meteorológicos para la toma de decisiones

**EXPONE Soledad Osores** | Directora de Productos de Modelación Ambiental y Sensores Remotos

ORACLE

11.40 a 12.20 hs

Casos de uso de IA aplicados en Latinoamérica

**EXPONE Oscar Narvaez** | AI Engineering Manager

### ALMUERZO - 12.20 a 13.20 hs

TELEFÓNICA

13.20 a 14 hs

Ciencia de Datos aplicado al Lenguaje (Modelos NLP)

Innovación en Movimiento: Integrando Fibra Óptica y Conectividad Móvil (Modelo geoespacial)

**EXPONE Cecilia Oliva** | Jefa de Machine Learning  
**Marcelo Crudo** | Jefe de Cognitivo Data Scientists NLP

Trabajo Final de Maestría

14.10 a 14.50 hs

Inteligencia Artificial en el Fútbol: los datos salen a la cancha

**EXPONE Diego Castro**

### BREAK - 14.50 a 15.30 hs

Datalytics

15.30 a 16.10 hs

Potenciando el análisis genómico a través de AI

**EXPONE Jose Arturo Osorio** | Líder de analítica avanzada

Mercado Libre

16.20 a 17 hs

Perspectivas de AI en Commerce

**EXPONE Camilo Ernesto Martínez Eraso** | Sr Expert Data & Analytics

Trabajo Final de Maestría

17 hs a 17.20 hs

Venta minorista de productos de construcción y hogar. Análisis de patrones frecuentes y secuencias de compra con componente geográfico y temporal

**EXPONE Verónica Farach**

Trabajo Final de Maestría

17.30 hs a 17.50 hs

Clasificación de la enfermedad de Alzheimer y de la Demencia Frontotemporal. Un estudio observacional transversal utilizando medidas clínicas y cognitivas de rutina en muestras multicéntricas subrepresentadas

**EXPONE Marcelo Maito**