



Gracias a



[openwebinars.net/cert/D7Gk](https://openwebinars.net/cert/D7Gk)



OpenWebinars certifica que

**MARCELO AUGUSTO PEDROZA ACIOLI**

Ha superado con éxito

**Ingeniería de datos avanzada con  
Databricks**

Duración del curso

**4 horas**

Fecha de expedición

**28 febrero 2025**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo', positioned over a large, light gray watermark of the OpenWebinars logo.

CEO de OpenWebinars

**Manuel Agudo**

## Contenido

# Ingeniería de datos avanzada con Databricks

## 1. INTRODUCCIÓN

Presentación

## 2. DATABRICKS WORKSPACE

Databricks Workspace

Práctica: Databricks Workspaces

## 3. MICROSOFT DATA

Microsoft Data Ecosystem

Microsoft Data Ecosystem en la práctica

## 4. SPARK

Spark en Databricks

Spark en Databricks en la práctica

## 5. DATA INGESTION

Data Ingestion

Data Ingestion Streaming Data en Delta Lake

## 6. OPTIMIZAR EL RENDIMIENTO

Optimizar el rendimiento

Práctica: Cómo optimizar el rendimiento en Databricks

## 7. CONCLUSIONES

Conclusión y próximos pasos