



OpenWebinars certifica que

Francisco Jesús Zamora Picón

Ha realizado con éxito

**Machine Learning con modelos
basados en árboles en Python**

Duración del taller

2 horas

Fecha de expedición

22 abril 2022

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

Machine Learning con modelos basados en árboles en Python

- Crear Pipelines de Sklearn para el entrenamiento de un modelo de Machine Learning.
- Entrenar modelos de arboles de decision, random forest y xgboost.
- Técnicas para reducir el overtraining con estos modelos.
- Evaluación y visualización de los resultados de estos modelos.