



Gracias a



openwebinars.net/cert/yJPQj



OpenWebinars certifica que

José Ángel Pérez Belinchón

Ha superado con éxito

Curso de NumPy con Python

Duración del curso

9 horas

Fecha de expedición

11 mayo 2021

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

Curso de NumPy con Python

1. INTRODUCCIÓN

Presentación

Conociendo Numpy

Preparación del entorno

2. CONCEPTOS BÁSICOS

Creación de arrays

Tipos de datos

Indexado y recorrido de arrays

Máscaras

Trabajando con fechas

Constantes

Ejercicios I

3. OPERACIONES CON NUMPY

Rutinas de creación de arrays

Manipulación de arrays

Operaciones con cadenas

Álgebra lineal

Ejercicios II

Funciones lógicas

Funciones matemáticas

Funciones estadísticas

Ejercicios III