



Gracias a



[openwebinars.net/cert/549M](https://openwebinars.net/cert/549M)



OpenWebinars certifica que

**Felipe García Gómez**

Ha superado con éxito

**Curso Mejorando la performance  
de nuestros proyectos en Angular**

Duración del curso

**8 horas**

Fecha de expedición

**10 abril 2025**

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

CEO de OpenWebinars

**Manuel Agudo**

## Contenido

# Curso Mejorando la performance de nuestros proyectos en Angular

## 1. INTRODUCCIÓN

Presentación

Preparando el entorno de trabajo

## 2. MONO-REPOSITORIOS CON NX

Definición de mono-repositorio

Nx y Angular CLI

Estructura de nuestros proyectos

Práctica: Creación de nuestras aplicaciones y librerías

## 3. DETECCIÓN DE CAMBIOS EN ANGULAR

Detección y estrategias de cambios

Técnicas OnPush

Optimización

Práctica: Estrategia OnPush en nuestro proyecto

## 4. COMPONENTES AVANZADOS

Plantillas de contenido dinámico: ng-content

Plantillas de contenido dinámico: ng-template & ng-container

Práctica: Creación de plantillas dinámicas

Directivas personalizadas

Pipes personalizadas

Práctica: Añadiendo directivas y pipes a nuestro proyecto

## 5. SERVER SIDE RENDERING

Server Side Rendering

Angular Universal

Pre-rendering

Práctica: Añadiendo Angular Universal a nuestro proyecto

Práctica: Añadiendo App-Shell a nuestro proyecto

## 6. WEB COMPONENTS

Definición de Web Components

Angular Elements

Práctica: Consumo en HTML

## 7. EXTRA

Interceptores en Angular

Práctica: Añadiendo interceptores a nuestro proyecto

Importancia del OnDestroy

