

1 Introducción a Angular





Definición del framework

Angular es un framework para aplicaciones web desarrollado en TypeScript, de código abierto, mantenido por Google, que se utiliza para crear y mantener aplicaciones web SPA.

https://angular.io/





Versiones y soporte del fabricante





Instalación y entorno de trabajo



https://nodejs.org



https://www.npmjs.com



https://cli.angular.io



Use case

- Multiplataforma: Escritorio, nativas, PWA y Angular Elements
- Modularidad: Orientado a componentes
- Funcionalidad: Librerías en todas las capas
- Productividad: Angular CLI y soporte IDES



Diferencias de Angular con Angular JS

- Angular incorpora TypeScript.
- Angular está basado en webcomponents mientras que AngularJS utilizaba controladores.
- AngularJS trabajaba en la vista con atributos html y Angular con propiedades del DOM.
- Sintaxis camel case en Angular (p.e. *ngFor) frente a hyphen case en AngularJS (p.e. ng-repeat).
- No dispone de herramienta CLI ni soporte para móviles o PWA.

