

**Icono** Training Consulting



# Formación

## Curso Angular

**indra**

2025



## Formador

### Alejandro Cerezo



CONSULTOR / DESARROLLADOR y FORMADOR TÉCNICO en el área de PROGRAMACIÓN y DESARROLLO DE APLICACIONES FULLSTACK, cuenta con + de 15 años de experiencia tanto en el análisis y programación de aplicaciones web (Ciclo de vida 360: consultoría, creación de aplicaciones desde cero, actualizaciones, implementación de nuevas funcionalidades, mantenimiento, maquetación, diseño, etc), como en la formación técnica de esta área.

Especialista FULLSTACK, imparte formación en tecnologías tanto del BACKEND (Node, Express, Nest) y Bases de Datos (SQL y NoSQL Mongo); como del FRONTEND en diversos lenguajes, frameworks y librerías (Angular desde v. JS a 18x), React, Redux, Next, Vue JS, JS, Typescript Web Components, HTML, CSS, SASS, Bootstrap) y en herramientas de TESTING (Jest, Jasmine, Vitest, Cypress,) CI/CD (Husky, Sonar) y GIT/GitHub, entre otras tecnologías.

Entrega formación en diversos formatos (planes de formación programada in company, formación ad hoc para proyectos IT,...), tanto en modalidad on-line como en modalidad presencial, capacitando a profesionales técnicos de entidades del sector público y del privado (fabricantes e integradores tecnológicos nacionales e internacionales, entidades financieras, aseguradoras, telecomunicaciones,...)



[training@iconotc.com](mailto:training@iconotc.com)

□ **Duración:** 30 horas

□ **Modalidad:** On-line

□ **Fechas/Horario:**

- Días 6, 7, 8, 9 y 10 Octubre 2025
- Horario 9:00 – 15:00 hs.

□ **Contenidos:**

- Introducción a TypeScript

Variables y métodos

Clases, herencia y gestión de objetos

Herramientas de TypeScript

- Introducción a Angular

Introducción

Características

Recursos básicos

- Arquitectura

Módulos

Componentes

Plantillas

Metadatos

DataBinding

Directivas

Servicios

Inyección de dependencias

- Datos

Interpolación

Plantillas

Inicialización de componentes

NgFor

Ngif

- Eventos de entrada de usuario

- Formularios

Plantillas para formularios

Componentes decorator

ngSubmit

Variables locales de plantilla

ngModel

ngControl/Name

Propiedad valid

Control de botón Submit con validaciones de NgForm

- Módulos

Añadir componentes, tuberías y servicios a un módulo

Creando un módulo

Duplicidad de directivas

Carga a un módulo y sus dependencias

Compartir módulo y dependencias

Módulo HttpClient

- Ruta

Configurar rutas

Redirección de rutas

Rutas dinámicas

Parámetros

Rutas hijas y auxiliares

Control de Accesos

- Sintaxis de plantillas

HTML

Interpolación

Expresiones

Consultas

Bindings

Directivas existentes

Variables de plantillas

Propiedades de entrada-salida

Operadores de expresiones

**Icono** Training Consulting

# Angular



Completa nuestra encuesta  
de satisfacción a través del QR



GRACIAS

**indra**