



# CRAFTING EN DESARROLLO WEB PROFESIONAL



# ¿Y ESTO DE QUÉ VA?

En este curso te sumergirás en una experiencia única de aprendizaje, participando desde el primer día como **miembro** vital de un **squad de developers** en una simulación **realista** de una empresa de desarrollo de software.



# LA FORMACIÓN

Experimentarás la dinámica diaria de un entorno laboral que trabaja con **metodologías agile**, trabajando en diversas aplicaciones transversales que abarcan desafíos reales de la industria.

Desde la creación de código hasta la implementación, te sumergirás en la práctica del **pair programming**, colaborando estrechamente con tus compañeros de squad para enfrentar desafíos y desarrollar soluciones innovadoras.





# METODOLOGÍA

¿Cómo lo hacemos?





# METODOLOGÍA



## Pair Programming intensivo

Aprenderás a través de la **colaboración activa**, trabajando junto a tus compañeros para escribir **código de calidad** y resolver problemas de manera eficiente.



## Code Review

Recibirás **feedback constante** sobre tu código por parte de un **mentor senior**, que se enfocará en la aplicación de Clean Code y **buenas prácticas** de desarrollo.



## Desarrollo centrado en Clean Code

Todo lo que aprenderás estará guiado por el principio fundamental del **Clean Code**, asegurando que tus habilidades reflejen la excelencia en el diseño y **mantenimiento** del código.



# METODOLOGÍA

## Testing integral



Adquirirás habilidades sólidas en **testing**, aprendiendo a diseñar y ejecutar pruebas efectivas que garantizan la **calidad** del software desarrollado.

## Inmersión en proyectos reales



Participarás en proyectos prácticos que simulan situaciones del mundo real, aplicando principios de desarrollo **accesible** y **optimización de rendimiento**.

## Risas



Nos gusta programar y nos gusta disfrutar de una enseñanza divertida. **Te lo pasarás bien.**

# OBJETIVOS

Éstos son los objetivos que nos marcaremos juntos

- 01** Clean code, SOLID y buenas prácticas
- 02** Trabajar en equipo y saber dar y recibir feedback
- 03** Ser solvente en las entrevistas de trabajo
- 04** Impactar en el equipo y en el producto



# METODOLOGÍAS AGILE

Desde el día uno de la formación estaremos trabajando bajo las metodologías agile que encontrarás después en tu futuro puesto de trabajo.

SCRUM

Extreme  
Programming

Kanban



# PARA QUIÉN ES ESTA FORMACIÓN



## Cambio de carrera

Quieres cambiar de sector y trabajar como developer con un buen salario



## Mejorar tus habilidades

Ya trabajas como developer pero sientes que te faltan fundamentos y buenas prácticas





### El entrenamiento intensivo

De lunes a viernes, con code review diaria. Proyectos transversales con simulación de demos a clientes.

Mucho testing. Mucha conversación sobre código. Muchas Pull Requests en GitHub.

Convertirse en más que un simple developer.

Mes 1

**Introducción al desarrollo web**  
En remoto y compatible con estar trabajando

Mes 2

Mes 3

Mes 4

Después

**La escuela te acompaña**  
Vamos a seguir siendo tu referencia en todas las etapas de tu carrera profesional

# TECNOLOGÍAS QUE TRABAJAREMOS

Estamos **en contacto con las empresas** para saber qué tecnologías van demandando en cada momento. En este momento, las tecnologías que vas a aprender son éstas, pero la formación es suficientemente líquida como para ir adaptándose a **las demandas del mercado**.

Lo más importante es que vas a salir preparado/a para aprender cualquier otra tecnología que esté al nivel de las que trabajarás aquí, porque al final un/a developer no tiene que saber un lenguaje concreto, sino que tiene que comprender **las bases de la programación** para poder utilizar cualquier lenguaje o librería.

Recuerda que ésta es una de las escuelas que más alineada está con **las necesidades de las empresas** de desarrollo de software.

Aquí las tienes →



Git



HTML



CSS



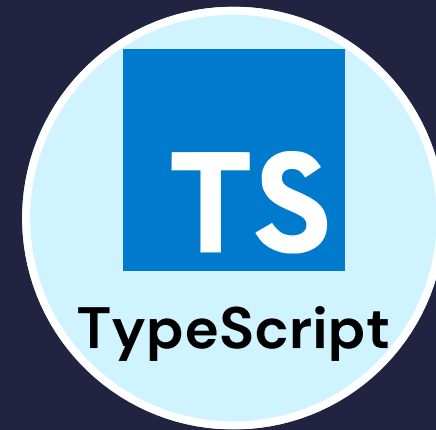
SASS



Markdown



JavaScript



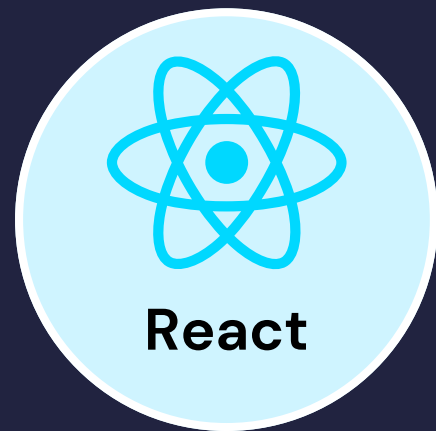
TypeScript



Vite



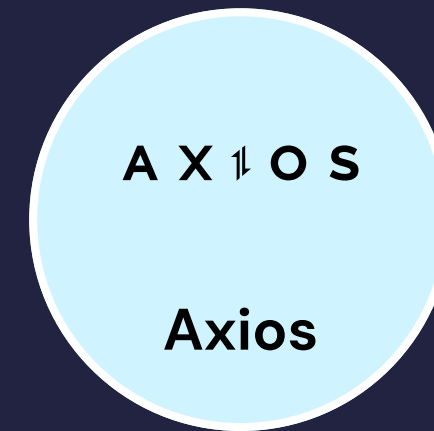
Jest



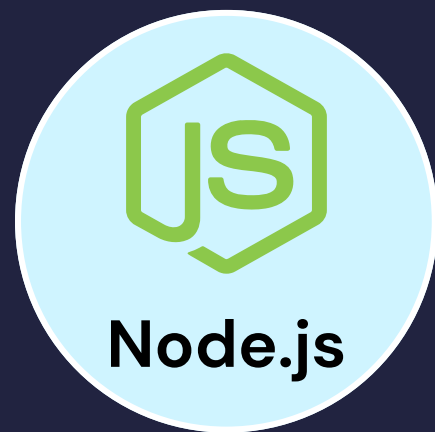
React



Redux



Axios



Node.js



Express



SQL



MongoDB

# BENEFICIOS

## Experiencia práctica desde el primer día

No solo aprenderás teoría, sino que también aplicarás tus conocimientos inmediatamente en proyectos prácticos, siguiendo estándares de calidad y guiándote por los principios **SOLID**, el **Clean Code** y la **accesibilidad**.



# BENEFICIOS

## Desarrollo de habilidades de trabajo en equipo

Perfeccionarás tus habilidades de **comunicación** y colaboración al **trabajar en equipo**, en un entorno que replica fielmente las dinámicas empresariales, siempre enfocado en prácticas de **desarrollo sostenible**. Vamos a entrenar y a desarrollar las **soft skills** que valoran las empresas y vas a aprender a comunicarte eficazmente con otros developers y con los departamentos de **producto** y de **QA**.



# BENEFICIOS

## Preparación para el mundo laboral

Al concluir el curso, estarás listo/a para enfrentar **desafíos del mundo real** y contribuir de manera significativa en **equipos de desarrollo** de software empresarial, creando aplicaciones accesibles y con un rendimiento optimizado.



# EL PRECIO

El precio del curso son **5900€**.

Si optas por el pago único por adelantado, el precio es de **5500€**.

Tenemos varias opciones de **financiación**, incluyendo que empieces a pagar **cuando encuentres trabajo**. Consúltanos.





The  
REFACTOR  
PROJECT

# TE ESPERAMOS

Como ves, éste va a ser un viaje emocionante y, sobre todo, transformador. Nuestro objetivo es formar élite y si quieres puedes formar parte de esta experiencia.



[info@the-refactor-project.com](mailto:info@the-refactor-project.com)



<https://the-refactor-project.com>

Síguenos:



