



Aarón Helices Martín-Niño

☎ +34 658 29 88 46

✉ aaronhelices@gmail.com

🌐 Aarón Helices Martín-Niño

🔗 aaronhmn

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Junior **especializado** en *desarrollo de aplicaciones web*. **Capaz** de crear soluciones funcionales y escalables, con enfoque en la **calidad** del código y la experiencia del usuario. **Preparado** para aportar **valor** desde el primer día en proyectos dinámicos y desafiantes.

Actualmente inscrito en el **Sistema Nacional de Garantía Juvenil**.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Web

Profesional Independiente || 2024 - Actualidad

- Desarrollo y programación en Java del proyecto “KNOWY”:
 - Web para el aprendizaje de programación a través de cursos con técnica de repetición espaciada
- Desarrollo y programación en PHP del proyecto “Genesis” - TFG
 - Web para el aprendizaje de programación a través de una tienda online tecnológica

Controlnet – Jerez || 2023 - Prácticas Profesionales

- Implementación de **soluciones** frontend y backend
- **Adaptación** a metodologías de trabajo en **equipo** y aprendizaje de nuevas tecnologías

SOFTS-SKILLS

Gestión del tiempo y priorización:

- TFG: gestioné múltiples tareas simultáneamente, incluyendo **investigación**, **redacción** y **preparación** de presentaciones, cumpliendo con plazos ajustados.

Adaptabilidad al cambio e Iniciativa:

- En mis prácticas, tuve que **adaptarme** rápidamente a nuevas herramientas y metodologías, como **Angular** y **C#**, para integrarme **efectivamente** al equipo.

Resolución de problemas:

- Durante mis prácticas, identifiqué y **solucioné** desafíos relacionados con la **optimización** de procesos, reducción de errores o implementación de una nueva metodología o tecnologías.

Aprendizaje y Mejora continua

HARD-SKILLS / COMPETENCIAS TÉCNICAS

- | | | | |
|--------------|--------------|------------|----------------|
| • Java | • SQL | • IntelliJ | • Spring |
| • PHP | • MySQL | • Git | • Spring Boot |
| • JavaScript | • PostgreSQL | • Github | • Hibernate |
| • HTML5 | • JDBC | • SCRUM | • Thymeleaf |
| • CSS3 | • JPA | • Jira | • Bootstrap |
| • TypeScript | • Docker | • Miro | • SASS |
| • Angular | • Maven | • Figma | • Tailwind CSS |

FORMACIÓN

Curso de Programación Java Web || 623 horas

Escuela de Organización Industrial (EOI) - Fundación Generation - 2025

Grado Superior de Desarrollo de Aplicaciones Web (DAW)

I.E.S Mar de Cádiz - 2024