

Aaron Belayni

Fullstack Developer



aaronbelayni.com

1hiawbelayniaaron@gmail.com

Mi Portafolio

Resumen

Desarrollador de Aplicaciones Web especializado en el ciclo de vida completo del software. Actualmente profundizando en la administración de sistemas y redes con enfoque en ciberseguridad.

Experiencia en despliegue de infraestructuras críticas, monitorización y seguridad defensiva. Perfil proactivo, acostumbrado a metodologías ágiles y resolución de incidencias en entornos corporativos.

Educación

Grado Superior en Administración de Sistemas y Redes

Institución: Instituto Poblenou, Barcelona

Año de Graduación: En curso

- Hardening de sistemas
- Pentesting (Kali Linux)
- Administración de Windows Server/AD
- Redes Cisco (Packet Tracer)

Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web

Institución: Instituto Escuela del Trabajo, Barcelona

Año de Graduación: 2023

- Proyectos de desarrollo web.
- Formación en Java, Laravel, Vue.js, Node.js, Python
- Gestión de base de datos PostgreSQL i Oracle
- Participación en hackatones de programación.

Experiencia Laboral

Técnico de Soporte TIC

ESCI-UPF, Escuela Superior de comercio internacional

Septiembre 2025 a Actualidad

- **Infraestructura y Despliegue:** Implementación de sistemas de monitorización mediante Prometheus, Grafana y Alertmanager. Despliegue de servicios e instancias mediante Docker y Docker Compose.
- **Gestión de Incidencias:** Resolución de tickets técnicos y soporte a usuarios finales utilizando Jira.
- **Soporte de Redes:** Configuración, mantenimiento y optimización del equipamiento informático y de red en aulas y oficinas.
- **Proyectos:** Desarrollo e integración de soluciones IoT y soporte en infraestructuras críticas.

Competencias

- **Desarrollo Web**
 - Vue.js, NodeJS, Laravel, FastAPI, Django, JavaScript, PHP, Python.
- **Ciberseguridad**
 - Pentesting (Nmap), OSINT (Maltego, SpiderFoot), Análisis de Red (Wireshark).
- **Sistemas y DevOps**
 - Docker, Docker Compose, Linux (Ubuntu/Kali), Windows Server, Bash Scripting.
- **Bases de Datos**
 - PostgreSQL, Oracle SQL, MongoDB.
- **Herramientas**
 - Git, Jira, Cisco Packet Tracer, Prometheus, Grafana.