



Jan Maroto

Técnico superior y autodidacta

- 📍 Barcelona
- ☎ +34 693 72 86 24
- ✉ jan@bcnet.io
- 🌐 <https://bcnet.io>
- 📅 2001

Habilidades

Resolución de problemas



Integración y Automatización



Pensamiento analítico



Documentación



Colaboración y Comunicación



Adaptabilidad y Aprendizaje



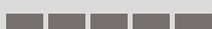
Helpdesk



Idiomas

Catalan

Nativo



Español

Nativo



Inglés

Avanzado



Otros

Carné de conducir (B) 🚗

Entusiasta, apasionado y autodidacta de las tecnologías de la información. Experimentado en Linux, redes y tecnologías web. Hábil en la resolución de problemas y la optimización de procesos. Comprometido con resultados eficientes y mejora continua. Interesado en los proyectos de programación y las redes en mi tiempo libre.

Experiència

Sicat Sistemes d'Informació S.L.

Jan 2023 – Presente

Administrador y analista de sistemas / Programador

Responsable de mantener la disponibilidad de los sistemas informáticos de los clientes y la empresa. Tanto **Linux** (Debian) como Windows Server e implementar peticiones de programación de los clientes usando tecnologías como: ExtJS, **PHP**, **MySQL**, Firebird.

Últimamente, me he centrado en mejorar la optimización y automatización del desarrollo y despliegue del software (**DevOps**) intermediando CI/CD Pipelines de **GitLab**.

Formación

Ins. Joan d'Àustria

Septiembre 2020 – Mayo 2022

Desarrollo de Aplicaciones Web (DAW)

Grado superior

Escola del Treball / Ins. La Guineueta

Septiembre 2018 – Junio 2020

Sistemas Microinformáticos y Redes (SMX)

Grado medio

Proyectos personales

Wifi para un edificio de tres plantas

He instalado y configurado dos **puntos de acceso** empresariales **Wifi POE**, en un edificio de tres pisos, usando cableado UTP Cat6e. Con cobertura Wifi en todo el edificio y sin cortes, gracias a 802,11r (**Fast Roaming**).

App Flutter para la red de buses de Barcelona

Actualmente estoy desarrollando una aplicación móvil con **Flutter**, para mostrar horarios de bus en tiempo real para paradas del área de Barcelona, usando una **API REST**.

Tecnologías

Sistemas Operativos

Linux, Debian, Windows Server, RouterOS (Mikrotik), KVM, VirtualBox

Programación

Bash, Batch, Powershell, Dockerfile, PHP, HTML, JS, CSS, jQuery, ExtJS, Flutter, Rest API.

Redes y Seguridad

Wireguard VPN, Nginx, Apache, Docker (OCI), TSplus, RDP.

DevOps

CI/CD Pipelines, GitHub, GitLab, OCI (Docker).

Bases de Datos

MySQL, Firebird, PostgreSQL, SQLite.

CMS

Joomla, WordPress, PrestaShop.