



**AIRZONE**

**Alberto Moreno Ayala**

“

Durante mi etapa en Airzone he adquirido muchos conocimientos que me facilitarán mi futura vida de programador. ”



Alberto Moreno Ayala



¿Qué he aprendido  
en Airzone?

Me he desarrollado como  
programador FRONT-END  
empleando las siguientes  
tecnologías:



# Next.js

# Nuxt.js



# Tailwind

# Git



# MODULOS

- **Desarrollo web en entorno cliente:**
  - JavaScript, TypeScript, React.js, Next.js, gestor de paquetes npm, testing.
- **Desarrollo web en entorno servidor:**
  - Laravel
- **Despliegue de aplicaciones web**
  - Configuración de archivos pre-push en proyectos, git, gestión de archivos de configuración, build de proyectos...
- **Diseño de interfaces Web**
  - Diseños a través de plantillas de Figma, Tailwind, CSS, JavaScript, Responsive, Bootstrap

# ENERO

**Sprint 1 y Sprint 2:** Proyecto de traducción del área privada de [airzonecontrol.com](https://airzonecontrol.com).

**Tecnologías usadas:**  
Next.js, y Phrase.

# FEBRERO

**Sprint 1:** Traducción de todas las url de airzonecontrol.com

**Sprint 2:** Creación de un componente selector de idioma que redirige al usuario al idioma y mercado que desee.

**Tecnologías usadas:**

Next.js y Nuxt.js



# MARZO

**Sprint 1:** Refactorización del menú de navegación en Nuxt.

**Sprint 2:** Creación componente carrusel de noticias.

**Tecnologías usadas:**  
Nuxt.js

# VALORACIÓN

La valoración es positiva, porque he aprendido mucho en mi etapa DUAL en Airzone.

He adquirido nociones claves en el ámbito del desarrollo front-end, como el uso de las librerías más demandadas del sector, diseño sostenible, buenas prácticas, testing, refactorización, modularización...

E incluso he adquirido competencias fuera de la programación muy valoradas en el sector como son el empleo de una metodología de trabajo ágil (scrum), uso de jira...

Negativo: Me queda la espinita de no haber trabajado en nada de back-end.

**FIN!**