

## Quién

Itziar López

## Qué

Generación y lectura de códigos de barras mediante una app móvil para gestionar los productos de un almacén.

## Por qué

El objetivo era generar y mantener actualizado el stock de productos de un almacén y poder llevarlo a cabo mediante el escaneo de los códigos de barras de los productos, de cuya generación también nos ocupábamos nosotras. El sistema de gestión en el que se registran dichos movimientos de almacén está desarrollado con symfony y la app mediante la que se escanean los códigos de barras de momento sólo la tenemos terminada para iOS (Objective-C) y estamos desarrollándola para Android.

## Cuándo

Nos plantemos comprar un lector de códigos de barras para que los escaneos funcionaran de la forma más eficiente posible pero finalmente nos decantamos por desarrollar una app móvil para ello para poder comunicarnos con el sistema de gestión mediante una API propia y también para que estos escaneos pudieran realizarse fuera del almacén ya que, a veces, parte del stock sale a ferias, etc. De esta manera, desarrollamos un sistema y su comunicación a medida de nuestras necesidades específicas.

## Links

Nos plantemos comprar un lector de códigos de barras para que los escaneos funcionaran de la forma más eficiente posible pero finalmente nos decantamos por desarrollar una app móvil para ello para poder comunicarnos con el sistema de gestión mediante una API propia y también para que estos escaneos pudieran realizarse fuera del almacén ya que, a veces, parte del stock sale a ferias, etc. De esta manera, desarrollamos un sistema y su comunicación a medida de nuestras necesidades específicas.