

## ANDROID DEVELOPER

Soy Ingeniero Informático. Actualmente estoy centrado en el desarrollo nativo de Android y llevo más de ocho años trabajando en el mundo Android. Durante los dos primeros años desarrollé en Java y actualmente desarrollo en Kotlin.

En mi tiempo libre desarrollo proyectos personales que me permiten materializar mis ideas y seguir aprendiendo.

# ÁLVARO LOARTE RODRÍGUEZ

#### **LENGUAJES**

Kotlin

Java

Python

#### **FRAMEWORKS**

Jetpack Compose

Firebase

Koin / Hilt

Ktor

OpenCV

#### **CONTROL DE VERSIONES**

Git

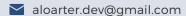
GitHub, Gitlab, BitBucket

#### **BASES DE DATOS**

Room

SQL

### CONTACTO









## OPTIVA MEDIA | SENIOR ANDROID DEVELOPER

#### **ABR 2020 - ACTUALMENTE**

- Desarrollo de aplicaciones Android TV para Set-Top Box y móvil
- Android nativo con Kotlin. Inyección de dependencias con Koin
- Gestión del proyecto en Jira y del código en GitLab



## ANDROID DEVELOPER | DEPARTAMENTO DE CIBERSEGURIDAD, MINSAIT (INDRA)

#### NOV 2016 - ABR 2020

- Aplicaciones y componentes Android en ciberseguridad (biometría, control de fraude documental y gestión de identidades)
- Android nativo con Java y Kotlin
- Uso de frameworks como WebRtc, OpenCv, Firebase y Google Vision



#### **SOFTWARE DEVELOPER | INFOGLOBAL**

OCT 2015 - JUN 2016

- Desarrollo sobre soluciones CCTV
- Entorno ferroviario en sistemas embebidos
- Python, C y C++



### ANDROID CERTIFIED APPLICATION ENGINEER

#### FEB 2019

• Certificado por Android ATC



#### UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID

#### SEP 2011 - JUN 2016

• Grado en Ingeniería Informática