







### Más información

GitHub: ManuelCAZALLA

LinkedIn: manuelcazalla

#### **Idiomas**

#### Castellano

Nativo.

#### Inglés:

Nivel medio.

# **Habilidades Blandas**

- Trabajo en equipo
- Compromiso
- Planificación y organización
- · Comunicación y escucha
- Motivación
- Sociabilidad y empatía
- Creatividad
- · Capacidad crítica
- Resolutivo

# **Manuel Cazalla**

DESARROLLADOR IOS

### Sobre mí

¡Hola! Soy un desarrollador de aplicaciones móviles apasionado por la tecnología y siempre listo para enfrentar nuevos desafíos. Hace unos años, decidí reinventarme laboralmente y dar un giro completo para aprender a programar. Este cambio ha sido una de las decisiones más emocionantes y gratificantes de mi vida.

# **Experiencia laboral**

#### Aprendiz Desarrollador iOS

KeepCoding | Oct 2022 - Actualmente

- Aprendizaje de programación en Swift .
- Creación de interfaces con UlKit y SwiftUl.
- Comprensión del ciclo de vida de aplicaciones.
- Implementación de patrones de diseño como MVC y MVVM.
- Realización de pruebas unitarias con XCTest y ViewInspector.
- Almacenamiento de datos con UserDefault, Keychain y CoreData. Manejo de Git, GitHub y GitFlow.
- Utilización de Firebase y programación reactiva con Combine y RXSwift.

#### Responsable Logístico

Becsol | Marzo 2022 - Agosto 2023

- Gestión de inventarios y optimización de procesos logísticos.
- Coordinación con proveedores y seguimiento de entregas.

#### Operario de Producción

Valeo | Ene 2018 - Ene 2022

- Supervisión y control de calidad en líneas de producción.
- Implementación de mejoras en procesos productivos.

#### Datos académicos

Bootcamp de Desarrollo de Aplicaciones Móviles Fullstack KeepCoding | Jun 2023 - Abril 2024

#### Bootcamp Aprende a programar desde Cero FullStack

KeepCoding | Octubre 2022 - Febrero 2023

Curso de Aprende a desarrollar apps iOS con SwiftUI KeepCoding | Jun 2023 - Jun 2023

#### Curso de Programación Moderna con Python

KeepCoding | Feb 2023 - Mar 2023

# Curso de Desarrollo Web con HTML5 y CSS

KeepCoding | Abr 2023 - May 2023

Digitaliza Paso a Paso tu Negocio con Herramientas de Google Google | Mar 2022 - Abril 2023

# **Proyectos Destacados**

# **DragonBall App**

Descripción: App iOS que consume la API Rest de Dragon Ball. Incluye login, listado de héroes con

imágenes y descripciones, detalles de personajes y sus transformaciones.

Tecnologías utilizadas: Swift, UIKit, Xcode, API de Postman

Enlace: https://github.com/ManuelCAZALLA/DragonBall-APP

# DragonBall iOS Avanzado

Descripción: App iOS avanzada sobre Dragon Ball. Proporciona información detallada de personajes, autenticación segura, localización con MapKit y almacenamiento local con CoreData.

Tecnologías utilizadas: Swift, UlKit, CoreData, MapKit, Keychain

Enlace: https://github.com/ManuelCAZALLA/DragonBalliOSAvanzado

# **Marvel Super Heroes**

Descripción: App iOS que muestra héroes de Marvel, sus detalles y series en las que participan. Implementada con el patrón MVVM, SwiftUI y Combine para gestión de eventos.

Tecnologías utilizadas: Swift, SwiftUI, Combine, API de Marvel, MVVM

Enlace: https://github.com/ManuelCAZALLA/Marvel\_Super\_Poderes

#### **MindBalance**

Descripción: Proyecto final del bootcamp. App colaborativa desarrollada con SwiftUI y Vapor que incluye funcionalidades de trabajo en equipo bajo Scrum y Trello.

Tecnologías utilizadas: Swift, SwiftUI, Vapor, Trello, GitFlow, Figma

Enlace: https://github.com/ManuelCAZALLA/ProyectoFinal

## The Simpsons App

Descripción: App que utiliza la API de Los Simpsons para mostrar personajes con descripciones en una interfaz dividida en pantallas Splash, Home y Detalle.

Tecnologías utilizadas: Swift, UIKit, API de Postman

Enlace: https://github.com/ManuelCAZALLA/AppPatronesTheSimpsons

# VisionPro-YouTube

Descripción: App para Vision Pro que conecta a la API de YouTube para filtrar y mostrar videoclips favoritos.

Tecnologías utilizadas: Swift, SwiftUI, Xcode, API de Postman, Realidad Virtual

Enlace: https://github.com/ManuelCAZALLA/VisionPro-youtube