

RODRIGO J. GARRIDO D.

DESARROLLADOR MOBILE ANDROID Y BACKEND WEB (SEMI-FULLSTACK)

DESCRIPCIÓN

Soy un ex estudiante de Derecho (egresado) que ha tomado la decisión de cambiar el rumbo hacia la informática: Me he especializado en desarrollo software en Android Mobile Apps. adicionalmente desarrollo web JS backend semi-fullstack.

Actualmente matriculado en la carrera de Ingeniería en Informática DUOC, para continuación de los estudios de Analista Programador (Inacap).

Certificado SENCE para desarrollo mobile.

PERSONAL

- -Buenas habilidades en inglés.
- -Amante de la lectura .
- -Apasionado jugador de fútbol y ajedrez amateur.

CONTACTO Y LINKS

Móvil: +569 9609 5384

rodrigojaviergd@gmail.com



https://cl.linkedin.com/in/rodrigo-javiergarrido-dagle/



H https://blog-experimental.herokuapp.com/

https://github.com/RodrigoJavier101/ https://github.com/jardindunoix/

EXPERIENCIA LABORAL

Noviembre 2018.

Hice una pequeña pasantía en la empresa RALCO, en la cual participé en el grupo de Gestión Web de la empresa como ayudante en la revisión de la vista de la página web de la empresa. Es mi primera experiencia de trabajo en programación.

Junio a agosto de 2019.

All Forwarder Worldwide Ltda.

En el departamento de TI cargo: asistente en la en las funciones de desarrollo el sistema informático en C# y .NET, además de soporte técnico.

Noviembre 2020 - Abril 2021

Aplicación de conocimientos en un proyecto personal, el cual consiste en webscrapping de las páginas de infomación política de Chile. Donde hago uso de la arquitectura MvvM y especialmente de LifeCycle y patron observer.

Abril 2021-Hoy

Desarrollo Web y Mobile en Boarder Logistics SPA.

Base de Datos: Mysql para registros operacionales. Sqlite para manejo de datos mobile (junto con ORM-Room para gestion del flujo de datos).

TODAS LAS TECNOLOGIAS Y TÉCNICAS DE DESARROLLO MENCIONADAS LAS HE OCUPADO DURANTE POCO MAS DE UN AÑO EN CASI TODOS LOS PROYECTOS REALIZADOS

Javascript para levantamiento de requerimientos web. Uso de Kotlin como paradigma funcional-OOP (híbrido) mobile.

Tecnologías anexas: Retrofit librería para acceso a API juntamente con arquitectura MVVM, para el manejo moderno del lenguaje y de los datos.

Manejo de fragmentos dinámicos.

JetpackCompose juntamente con el Android SDK.

Material design (no soy muy diestro en esto pero lo ocupo, eso si).

LifeCycle (junto con la arquitectura MVVM),

Testing unitarios.

Algoritmia en general.

TECNOLOGÍAS

Lenguajes

Kotlin, Java y Javascript

Estudio mobile desde 2018 a 2019: Kotlin nivel junior en proyectos de webscrapping y consumir API públicas. Principalmente para el uso de backend.

Arquitecturas de software: uso básicamente MVVM y secundariamente MVC ó MVP. Conjuntamente con el patrón observador.

ORM-Room para el uso SQLITE en el celular. Uso parcial de la librería para la plataforma Firebase.

Retrofit para consuitas de APIS.

Selenium para consultas de webscrapping.

Mysql en conexiones a base de datos masivas.

Versionamiento de código $\,$ con $\,$ $\underline{\textbf{Git}}$ y mantengo $\,$ mis repositorios en $\,$ $\underline{\textbf{GitHub.com}}$

En javascript actualmente estoy estudiando React para e desarrollo mobile desde una plataforma mas universal, además de compatibilizar el desarrollo web y mobile.

Sistemas Operativos y editor de texto.

Mi SO mainstream es windows, pero espero utilizar linux mas asiduamente en el futuro.

Y mi editor AndroidStudio para desarrollo mobile y VisualStudio Code para WebDev.

Experiencia deploy en Heroku y en servidor IIS (windows)

Por último, señalar que siempre estoy en proceso de estudios y adqusición de conocimientos, especialmente en temas de programación.