

### **CONTACTO**

- **S** Móvil: 662210640
- Email: raquelgc8@gmail.com
- 🦲 Github: RaquelGarciaCaja
- in LinkdeIn: Raquel Garcia Caja

### **EXPERIENCIA LABORAL**

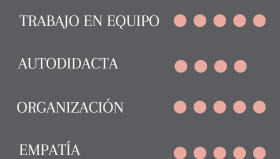
- 2018-2020: Terapeuta ocupacional y responsable de coordinación.
- 2016-2017 : Terapeuta ocupacional. Oxfam (ONG). Londres, Reino Unido.
- 2015-2016 y 2017-2018 : Terapeuta ocupacional y psicomotricista.

  Cáritas.

### **HABILIDADES**

Ingles B2JavaScriptSASSTrelloZeplinReactHTML5CSS3Github

### **COMPETENCIAS**



# Raquel García Caja

### DESARROLLADORA FRONT-END JUNIOR

#### **SOBRE MI**

Desarrolladora front-end junior, la **programación** ha dado un nuevo empujón a mi vida y me encanta.

Antes, estudié terapia ocupacional vinculada a la educación especial y su rehabilitación, esto me ha ayudado a tener gran aptitud para trabajar en equipos multidisciplinares teniendo en cuenta la empatía y **adaptación a diferentes contextos.** 

He **coordinado equipos pequeños**, tengo buena capacidad para la organización y la planificación de objetivos así como para la persecución de los mismos, a través de un **constante trabajo**.

## **FORMACIÓN**

ADALAB - 2020

- Maquetación: **HTML5**, **CSS3**, Flexbox, CSS Grid, SASS, Boostrap
- **JavaScript** (ES6) y servicios web (APIs) de terceros
- Control de versiones con Git
- Creación de SPAs sencillas con React
- Manejo de Slack, Trello, Github, VSCode, Gulp, Terminal, Linter, Zeplin
- Experiencia en el desarrollo de proyectos usando filosofía Ágil y marco de trabajo Scrum

MÁSTER EN NEUROCONTROL MOTOR. URJC - 2017 - 2018 TERAPIA OCUPACIONAL. UAM - 2010-2014

### **PROYECTOS**

- **Rick and Morty:** buscador de personajes con filtros. Con una ventana modal para ver más detalles. Implementación con React.
- **Popcorn and TV**: a partir de un api podemos añadir y eliminar las series y películas de favoritos.
- **Div\_as>:** app interactiva, permite al usuario elegir estilos, escribir sus datos y generar una tarjeta que puede compartir a través de un link o por Twitter.
- **Montgomery Cards Refactored:** a partir un proyecto realizado con JavaScript, se ha modificado implementando React.