



Raúl García Pablos

Fecha de nacimiento: 10/04/1995 | **Género:** Masculino | (+34) 634878214 | raulgarciapablos95@gmail.com | España

EXPERIENCIA LABORAL

10/01/2023 – 10/06/2023 – Salamanca, España
PROGRAMADOR JUNIOR – VIEWNEXT

Desarrollo de proyectos en equipo.
En la mayoría de los proyectos me encargaba de revisar código (generalmente en Java) para corregir posibles errores y optimizar toda la estructura del proyecto.
Experiencia en JUnit para justificar y verificar que el proyecto funcionaba correctamente con todas mis modificaciones.

PROFESOR DE ESPAÑOL

- Profesor de conversación, curso 2016/2017. Sesiones con un total de 19 horas impartidas a estudiantes de Hispanic Studies de la universidad de Durham, Inglaterra.
- Profesor titular de español para extranjeros, Colegio España, julio de 2019. Curso de 2 semanas a estudiantes adolescentes de El Líbano con un nivel A1 de español.
- Profesor online de español, abril 2020, Universidad de los Apalaches. Un total de 5 sesiones a través de la plataforma Zoom con una estudiante de la Universidad de los Apalaches, EEUU.

España
CAMARERO – RIVAS S.L.

Camarero de Sala y posterior Jefe de Sala en restaurante con 2 soles Repsol.
El puesto me ayudó a ganar capacidades organizativas (conexión sala/comensales - cocina) además del trato con el cliente.

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

GRADO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA (DAM) – IES Venancio Blanco

COMPETENCIAS DE IDIOMAS

Lengua(s) materna(s): **ESPAÑOL**
Otro(s) idioma(s):

| | COMPREENSIÓN | | EXPRESIÓN ORAL | | EXPRESIÓN ESCRITA |
|---------------|----------------------|---------------------|-----------------|------------------|-------------------|
| | Comprensión auditiva | Comprensión lectora | Producción oral | Interacción oral | |
| INGLÉS | B2 | B1 | A2 | B1 | B1 |

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)

● **COMPETENCIAS DIGITALES**

JUnit | MySQL | Organizacin y puntualidad | Git | Maven | Java | Trabajo en equipo | Github |
Eclipse | Linux