



Adrián Curto Sánchez

Sobre mí

Soy desarrollador web especializado en frontend, también he realizado desarrollos backend permitiéndome realizar desarrollos fullstack. Amante del lenguaje Javascript y el sistema operativo Linux.

03/11/1994

Contacto



+34 691842864



acs_0311@hotmail.com



www.linkedin.com/in/adriancurto



<https://github.com/Adri-0311>

Habilidades Personales

Dispongo de capacidad para el trabajo en equipo, independencia y organización para el desarrollo de las tareas. Soy trabajador y empático con los demás. Recientemente he asistido a un curso de experiencia de usuario, usabilidad y producto digital que me han brindado conocimientos para realizar proyectos completamente desde cero, esto ha ampliado mis habilidades dentro de este sector.

Experiencia laboral

Web developer

Everis / NTTDATA | Julio 2020 – Septiembre 2022

Gestión de contenidos, mantenimiento y nuevos desarrollos en la web comercial Iberdrola de diferentes naciones:

- Trato directo con la parte comercial del cliente en España, Portugal, Francia, Italia y Alemania.
- Metodología de trabajo **Agile** mediante el marco **Kanban** dentro de la plataforma **Jira** para la gestión, desempeño y estimación de las tareas.
- Maquetación web de componentes **HTML**, **CSS** (haciendo uso del framework **Bootstrap** versión 3 y 4), **Java Script** y **JQuery** para las librerías internas del proyecto, haciendo uso de **Figma** como base de los diseños.
- Gestión de contenidos mediante el gestor WCM y el gestor interno de árbol de direcciones de Iberdrola(GameWeb).
- Tratamiento de peticiones en el backend de Java con Spring, así como la gestión de datos en bases de datos **Oracle SQL** y SQuirreL.
- Test unitarios con JUnit y PowerMock.
- Trabajo en equipo mediante **GIT** junto con los repositorios GitHub (repositorio del cliente) y GitLab (repositorio interno de la empresa).
- **CI/CD** con el uso de herramientas **Jenkins** y **SonarQube** para la evaluación del código.
- Gestión de despliegues en desarrollo, integración y preproducción mediante herramientas internas y despliegues en producción mediante la herramienta de Iberdrola ITNow.
- Impartir conocimientos a las nuevas incorporaciones del proyecto, así como alimentar la wiki interna del proyecto .

Prácticas FCT ciclo formativo superior DAW

Everis | Abril 2020 – Junio 2020

Soporte en la web interna de empleados Iberdrola:

- Gestión de contenidos mediante el gestor **WCM** y el gestor interno de árbol de direcciones de Iberdrola GameWeb.
- Correcciones de bugs en el fronted de la web con **HTML, CSS, Java Script** y **JQuery**.
- Test unitarios con **JUnit** y **PowerMock**.
- Desarrollo de un software interno para la manipulación automatizada de ficheros **XML** en **Java**.
- Uso de **GIT** como herramienta colaborativa.

Prácticas FCT ciclo formativo superior DAM

Qualisys Software y Sistemas | Septiembre 2018 – Diciembre 2018

- Creación y gestión de Wordpress a clientes y su customización mediante **PHP**.
- Mantenimiento de software ERP propietario de la empresa.

Otras aptitudes como desarrollador

- Frameworks: React versión 18, Angular versiones 8 y 9.
- Gestor de paquetes: PNPM(NPM).
- Lenguaje complementario: TypeScript.
- Bases de datos: Postgre, MySQL y MongoDB.
- Procesador de estilos: Sass.

Datos académicos

Experiencia de Usuario, Usabilidad y Producto Digital

Centro: EOI (Escuela de organización industrial)
Septiembre 2023 - Octubre 2023

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web

Centro: IES Valle del Jerte, Plasencia (España)
Septiembre 2019 - Abril 2020

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Centro: IES Valle del Jerte, Plasencia (España)
Septiembre 2015 - Diciembre 2018

Técnico Medio en Sistemas Microinformáticos y Redes

Centro: IES Valle del Jerte, Plasencia (España)
Octubre 2013 – Junio 2015

Formaciones complementarias

Desarrollo Back End y APIs(freecodecamp)

-NPM (Gestor de Paquetes de Node)
-Node
-Express
-MongoDB
-Mongoose

Librerías de desarrollo de la interfaz(freecodecamp)

-Bootstrap
-jQuery
-SASS
-React js
-Redux

Participación en las III Jornadas de la Ciencia IES Valle del Jerte

-Proyecto "Impresión 3D"
Jornada 21 y 22 de abril de 2016

FAB LAB AGROTECH GARAJE 2.0 CÁCERES

-Formación en montaje de impresoras 3D
Jornada 16 de abril de 2015