

# ÁLVARO PELÁEZ PIÑERA

## INFORMACIÓN PERSONAL



**Residencia:** Gijón, Asturias  
**Teléfono:** 650894044  
**Email:** alvaropelaez.es@gmail.com  
**Fecha de nacimiento:** 27 de Febrero de 1985  
**Nacionalidad:** Española  
**Estado civil:** soltero  
**DNI:** 09446839A

## EXPERIENCIA LABORAL

Julio 2021 Presente	<b>SOFTWARE ENGINEER - FULLSTACK - COMPETENT</b> Babel Sistemas  Análisis, mantenimiento y evolutivo de aplicaciones del sector público estatal para la Sede Electrónica así como las aplicaciones de Intranet basadas en tecnologías J2EE.  Desarrollo de aplicaciones Java con microservicios para el sector privado de salud en un proyecto para crear un sustituto completo del sistema de gestión actual de la aseguradora.
Junio 2017 Julio 2021	<b>ANALISTA PROGRAMADOR SENIOR</b> Fundación CTIC Centro Tecnológico  Análisis, mantenimiento y evolutivo de aplicaciones relacionadas con la accesibilidad web en Java. Análisis y desarrollo de otras aplicaciones en varias tecnologías como Java o frameworks JS (Meteor, React). Supervisión de personal en prácticas y perfiles junior.
Abril 2017 Junio 2017	<b>CONSULTOR II</b> Capgemini España – Langreo, Asturias  Análisis y desarrollo de aplicaciones web Java en línea multicliente
Febrero 2016 Marzo 2017	<b>CONSULTOR</b> Capgemini España – Langreo, Asturias  Análisis y desarrollo de aplicaciones Java en línea multicliente basadas en su mayoría en el framework propio de Capgemini Devon (Spring Boot + ExtJS)
Agosto 2014 Febrero 2016	<b>CONSULTOR JUNIOR</b> Capgemini España – Langreo, Asturias  Evolución, mantenimiento y desarrollo de las aplicaciones del Ministerio de Justicia para la Sede Electrónica así como las aplicaciones de Intranet basadas en tecnologías J2EE y gestionadas por la División de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (DTIC)
Marzo 2012 Diciembre 2012	<b>CODIFICADOR INFORMÁTICO</b> GdTIC – Llanes, Asturias  Personalización de portales para alojamientos turísticos basados en Drupal. Desarrollo de aplicaciones en PHP con Symfony. Soporte a usuarios. Documentación.
Noviembre 2008 Enero 2011	<b>IMPLANTADOR DE APLICACIONES</b> Gadd Grupo Meana - Pola de Siero, Asturias

Implantación de herramientas de gestión administrativa abordadas en las Fase II y III del Plan de Modernización del Ayuntamiento de Llanes. Soporte in-situ a los usuarios, formación en las nuevas herramientas y resolución de incidencias.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

---

Junio 2014 Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas - Universidad de Oviedo.

Junio 2014 Programación de aplicaciones web sobre Java, J2EE y FWPA (200 horas)

Octubre 2024 AWS Certified Developer - Associate - AWS

## CAPACIDADES Y COMPETENCIAS PROFESIONALES

---

Lenguajes Java, Javascript, HTML5, CSS3, XML, SQL, PHP

Bases de datos MySQL, SQLite, Oracle, PostgreSQL, MongoDB

Frameworks Struts (1 y 2) , Spring (Web, Batch, Boot, MVC), JPA, Hibernate, Meteor, Angular

Gestión de código SVN, Git

Otras tecnologías Docker, Android SDK, Apache Kafka

Herramientas Eclipse, Android Studio, Visual Studio Code

## IDIOMAS

---

Castellano Lengua materna

Inglés Compresión escrita MEDIA/ALTA  
Compresión auditiva, expresión oral, expresión escrita BAJA

## RESUMEN

---

Ingeniero técnico informático por la Universidad de Oviedo con amplia experiencia en el desarrollo de aplicaciones web, principalmente en Java con diversas tecnologías (Struts o Spring entre otras). También he realizado desarrollos nativos en Android, primero en mi Proyecto Final de Carrera y posteriormente colaborando en desarrollos para proyectos reales de cliente.

Mis conocimientos más amplios son en Java y en programación orientada objetos, aunque también he colaborado en proyectos con frameworks JS como Meteor o React

Laboralmente he participado en el desarrollo, mantenimiento y evolutivo de aplicaciones web en diferentes frameworks y tecnologías en tareas *full stack* dentro de los proyectos. En la parte de *backend* principalmente con Java (Struts y Spring) y con frontend variados con diferentes tecnologías (JSF, Thymeleaf o ExtJS).

Actualmente estoy en un proyecto para el sector privado de salud donde estamos desarrollando un sistema completo para sustituir al actual de la aseguradora. Desarrollando en Spring con microservicios, eventos de Kafka, MongoDB y desplegado en AWS.

Valoro mucho trabajar en equipo y la colaboración constante de todos los miembros del mismo, compartiendo conocimiento y tiempo en solución de problemas. Aunque mi perfil está principalmente sustentado en Java, me gusta aprender nuevas tecnologías y algo que valoro mucho de cara al cambio.