Item 08 – OBJETIVOS LABORALES

*¿Cómo afrontar los retos del mundo laboral actual?*

Juan Carlos Utrilla Martín

Tabla de contenido

[1. Introducción 3](#_Toc513663175)

[2. Objetivos laborales 3](#_Toc513663176)

[3. Empresas en las que me gustaría trabajar 3](#_Toc513663177)

# Introducción

En el presente documento se desarrollan mis expectativas de futuro sobre las distintas empresas en las que me gustaría trabajar, prestando especial atención a los proyectos que se desarrollan dentro de las mismas actualmente, además de las tecnologías utilizadas.

Gracias a que poseo el título de Formación Profesional de Grado Superior de Administración de Sistemas Informáticos, he podido acceder al mundo laboral durante dos años mientras cursaba mis estudios en la Universidad, habiendo trabajado tanto para el sector privado (empresa S-dos) como el sector público (EPSA – Empresa Pública del Suelo Andaluz). Además, he trabajado como alumno interno en el Departamento de Tecnología Electrónica de la Universidad de Sevilla. Todos estos puntos son muy valorados por las empresas a la hora de contratar a personal.

# Objetivos laborales

Dentro de la inmensa cantidad de campos en las que podría desarrollarme como Ingeniero de Software, las áreas que me interesan son principalmente Big Data, gestión de procesos de negocio (BPM), diseño y desarrollo de gestión de la calidad, desarrollo de proyectos en Python, Administración de Sistemas o Seguridad Informática.

Aunque me gustaría continuar con mi carrera profesional en Sevilla no descartaría buscar trabajo fuera de ella.

# Empresas en las que me gustaría trabajar

Llevo ya tiempo buscando ofertas a través de distintas plataformas web (linkedin, infojobs, …) y teniendo en cuenta mis objetivos laborales, me gustaría poder trabajar en un medio/largo plazo en las empresas que se describen a continuación:

* **Balumba**: es una aseguradora andaluza fue considera durante el 2017 como una de las mejores empresas para trabajar en España. Desarrollan proyectos que utilizan tecnologías basadas en bases de datos relacionales (SQL, PostgreSQL, …) y no relacionales (MongoDB, Hadoop) y con ecosistema para Big Data.



* **Bitnami**: es una empresa fundada en 2011 dedicada principalmente al desarrollo de aplicaciones web y complementos de software enfocado al software principalmente. Son una gran cantidad de tecnologías las que utilizan, siendo más de 200 aplicaciones distintas sin contar otras en desarrollo.



* **Quantika14**: empresa sevillana basada en Seguridad informática y especializadas en auditorias de seguridad y peritaje informático. Algunos de sus clientes son: Junta de Andalucía, Everis, Instituto andaluz de la mujer, FNAC, entre otros. Desarrollan servicios y productos propios y participan en diversos eventos de seguridad: Hack&Beers, …



* **Ayesa**: anteriormente conocida como Sadiel, es una empresa que lleva varios años en el sector que implanta sistemas informáticos para gestionar haciendas públicas, sanidad, educación o justicia. Algunas de las tecnologías que utilizan son Bootstrap, PHP, Angular, entre otras muchas.

Esta empresa participa activamente en las Jornadas laborales de la Universidad de Sevilla y ofrece oportunidades a los estudiantes que buscan compaginar sus estudios con el mundo laboral.



* **Everis**: tengo varios compañeros que se encuentran trabajando actualmente en ella y sus conclusiones son claras: es una buena empresa para comenzar a adquirir experiencia laboral y, dependiendo del proyecto, puedes progresar laboralmente dentro de ella.