**FOL01 Alexey Suzdalenko**

Actividad 4:

**5 ofertas de trabajo** a las que se puede acceder con el título de Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipo de empresa y oferta** | **Requisitos exigidos** | **Condiciones laborales** |
| **Desarrollador Java** - Nunegal Consulting, Servicios de Outsorting TIC y Software Factory. Empresa privada | Experiencia procesional como Desarrollador/a Java. Experiencia en SpringBoot, KafKa, Kubernetes,Showflake, Gitflow | Jornada completa en remoto. No hay datos de salario y de tipo de contrato. |
| **Analista de programación Java** – VIEWNEXT – Servicio y consultoría de TI. Empresa privada | Java, Programación, Microsoft Power Bi, DAX | Jornada completa en remoto. No hay datos de salario y tipo de contrato. |
| **Desarrollador Java** – Cleverpy – Servicios y consultoría de TI – empresa privada | Formación de la rama informatica. Conocimiento de Java y SQL. Estructura de peticiones REST. Modelo vista controlador. | Jornada completa en remoto. Salario competitivo, no lo pone cuánto. 25 días laborables de vacaciones. |
| **Desarrollador Java/PL SQL** – NEXT DIGITAL – Sercivios y consultoría de TI - empresa privada | Experiencia de 2 años o mas con Java. Experiencia con BBDD, Oracle, PL/SQL. Interés por proponer mejoras | En remota jornada completa. No pone nada de salario. Como será el día día: Mantenimiento y desarrollo de evolutivos. Corrección de las posibles incidencias que vayan surgiendo. |
| **Analista Programador/a Java** – Altia – Servicios y consultoría de TI – empresa privada en A Coruña | J2EE, Java Server Faces, EJB 2, Hibérnate. SOAP, WSDL, WS-l, WS-Security | Jornada completa en remoto. No hay datos de salario y tampoco indican el tipo de contrato que hay o indefinido o temporal por proyecto. |

Analizando los requisitos exigidos para los puestos de trabajo que he encontrado, puedo decir que yo reúno algunas de las camerísticas para las ofertas encontradas y otras no. Entonces vamos oferta por oferta haciendo la valoración:

Para la primera oferta de **Desarrollador Java** de los requisitos exigidos: SpringBoot, KafKa, Kubernetes,Showflake, Gitflow y solo conozco y he trabajado con SpringBoot y Hibernate que es un framework de Java, y me haría falta aprender y practicar Kafka(me suena), Kubernetes (sé lo que es pero me hace falta conocer más detalles y saber cómo exactamente funciona), y luego Showflake, Gitflow no se lo que es.

Para la segunda oferta de **Analista de programación Java** yo conozco y he trabajado con Java, Microsoft Power Bi y Dax (lo conozco, pero me haría falta refrescar mis conocimientos y profundizar con más detalle)

La tercera oferta de **Desarrollador Java** exige la formación en rama informatica, a esto puedo decir que espero acaba el FP a distancia de Desarrollador de Aplicaciones Web y así cumplir con el primer requisito. Seguimos, estructura de peticiones REST esto si se lo que es y lo conozco con todo el detalle, esto incluye peticiones GET, POST, PUT, DELETE y etc. Modelo vista controlador, también sé a qué se refiere. En resumen, para esta oferta solo me hace falta el título de grado superior.

Cuarta oferta **Desarrollador Java/PL SQL** exige experiencia en BBDD, Oracle, PL/SQL. En el modulo de desarrollo de aplicaciones estamos danto bases de datos Oracle y PL/SQL por lo que prácticamente me ajusto a las exigencias de esta oferta de trabajo. Seria genial trabajar de **Desarrollador Java/PL SQL.**

Ultima oferta que he encontrado se trata de **Analista Programador/a Java**, realmente para esta oferta no estoy preparado por que se exige J2EE, Java Server Faces, EJB 2, Hibérnate. SOAP, WSDL, WS-l, WS-Security y realmente de estos términos solo conozco Hibérnate, me haría falta aprender a manejar bastantes tecnologías para poder ser **Analista Programador/a Java**

¿Qué plan de acción debes seguir para poder insertarte en el mercado de trabajo en el futuro?

Lo primero tengo que darme cuenta que terminando los estudios de Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web tengo bastantes ofertas de trabajo que puedan ajustarse a mi perfil, no obstante en casi todas se exige aun mayor conocimiento de tecnologías y procesos, y lo importante es que la manera de estudiar este modulo a parte de darte una base solida de conocimientos necesarios me esta enseñando el camino y la forma de estudiar para poder adquirir por cuenta propia aquellos conocimientos que exigen las empresas y el mercado laboral y que aún no los tengo.

Entonces el mi plan de acción seria monitorizar periódicamente las ofertas de trabajo, hacer un chequeo de las exigencias de las empresas y aquellas tecnologías y conocimientos que se repinten en una oferta y en otra pues estas materias son las que tengo que apuntar y estudiar detenidamente para en un futuro optar a estas ofertas de trabajo o similares.

Para estudias tecnologías necesarias tengo las páginas web y documentación de cada tecnología, cursos en YouTube, cantidad de foros y la ayuda de la comunidad de programadores. Teniendo una base sólida del módulo Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web de una manera mas nativa y natural se puede adquirir conocimientos de nuevas tecnologías y habilidades exigidas por el mercado laboral.