**ANALISIS DE PERFILES PROFESIONALES**

Desarrollador Full stack

Programador Web

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Puesto de trabajo** | **Desarrollador Full Stack** | **Programador Web** |
| **Competencias técnicas requeridas** | HTML  CSS  JavaScript  Node.js  React  Angular,  Bases de datos  Git  APIs | HTML,  CSS,  JavaScript,  PHP o Python,  Bases de datos  SEO técnico |
| **Competencias personales valoradas** | Resolución de problemas  Pensamiento lógico  Comunicación  Trabajo en equipo | Creatividad  Atención al detalle  Organización  Adaptabilidad  Curiosidad tecnológica |
| **Formación complementaria necesaria** | Frameworks  DevOps  Seguridad web | Diseño UX/UI  Frameworks  Accesibilidad web |
| **Acciones para mejorar mi perfil** | Terminar cursos Full Stack en Udemy  Subir proyectos a Github  Colaborar en proyectos de código abierto  Mejorar portfolio | Diseñar sitio web completo desde 0  Participar en concursos de diseño web  Mejorar conocimiento en accesibilidad y SEO |

**OBJETIVOS PROFESIONALES**

**Objetivos a corto plazo (1 año)**

Terminar mi formación y realizar practicas en una empresa de desarrollo web para adquirir experiencia real como programador web.

**Objetivos a medio plazo (2-3 años)**

Conseguir un empleo como desarrollador full stack junior y seguir formándome en framworks (React, Node.js y bases de datos).

**Objetivos a largo plazo (5 años o más)**

Trabajar como desarrollador full stack senior en una empresa tecnológica estable, liderar proyectos propios o crear mi propia startup.

La elección tiene por objetivo construir una carrera solida en el desarrollo web. Primero ganando experiencia para luego pasar a liderar proyectos propios.

**DEFINIR OBJETIVO PROFESIONAL**

**¿Cuál es mi trabajo ideal?**

Trabajar como desarrollador full stack en una empresa tecnológica, participando en proyecto innovadores y con posibilidades de crecimiento profesional.

**¿Qué trabajo puedo desempeñar actualmente?**

Podría desempeñar tareas como programador web junior, especialmente en el frontend con HTML, CSS y PHP.

**¿Conozco las tareas del puesto deseado?**

Un desarrollador debe encargarse tanto del desarrollo del interfaz de usuario como de la lógica del servidor, bases de datos y la integración entra ambas partes.

**¿Tengo la formación adecuada?**

Estoy formando en desarrollo web y seguiré haciéndolo por mi cuenta cuando finalice. Me falta experiencia práctica.

**¿Me adaptaría fácilmente a otros puestos de trabajo?**

Si, me considero una persona flexible y con ganas de aprender, por lo que podría adaptarme a roles como diseñador frontend o soporte técnico.

**¿Cuáles son los sectores que más me interesan?**

Sector tecnológico, desarrollo de aplicaciones o soluciones empresariales.

**¿Qué tipo de empresa me ofrece este trabajo?**

Empresas de desarrollo de software, startups tecnológicas, agencias digitales o grandes compañías.

**¿En que localidad me gustaría trabajar?**

En mi ciudad o alrededores si es en modalidad presencial, aunque mi objetivo principales es obtener un puesto con una modalidad remota.

**¿Soy capaz de autoanalizarme de forma critica?**

Si, reconozco mis puntos fuertes como constancia y el interés por aprender, mis áreas a mejorar.

**IDENTIFICAR INTERES Y MOTIVACIONES PERSONALES**

|  |  |
| --- | --- |
| **Interés / Motivación** | **Puntuación** |
| Estabilidad laboral | 9 |
| Salario atractivo | 8 |
| Desarrollo profesional | 10 |
| Buen ambiente de trabajo | 9 |
| Posibilidad de promoción interna | 8 |
| Flexibilidad horaria | 9 |
| Trabajar en equipo | 7 |
| Trabajar de forma autónoma | 7 |
| Contribuir a la sociedad | 6 |
| Creatividad en el trabajo | 8 |

1. Desarrollo profesional.
2. Estabilidad laboral.
3. Buen ambiente de trabajo.
4. Flexibilidad horaria.
5. Salario atractivo.
6. Posibilidad de promoción interna.
7. Creatividad en el trabajo
8. Trabajar en equipo.
9. Trabajar de forma autónoma.
10. Contribuir a la sociedad.

**CONVENIOS COLECTIVOS DEL SECTOR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Datos del convenio** | **Descripción** | |
| Nombre | Convenio Colectivo de Oficinas y Despachos de la Provincia de Valencia. | Convenio Colectivo Estatal de Empresas de Consultoría, Tecnologías de la Información y Estudios de Mercado. |
| Tipos de contrato que menciona | Contrato indefinido, temporal, prácticas. | Contrato indefinido, temporal, prácticas, formación dual. |
| Principales tareas del puesto relacionado con tu formación | Tareas administrativas, soporte informático básico, atención al cliente. | Desarrollo de software, mantenimiento de aplicaciones, consultoría técnica, soporte a clientes. |
| Tecnologías y herramientas que se utilizan | Paquete de Office, correo electrónico, herramientas de gestión interna. | Lenguajes de programación (Java, JavaScript, Python), bases de datos (MySQL, Oracle), sistemas de control de versiones (Git), plataformas cloud. |
| Salario base aproximado | Entre 16.000 € y 20.000 € brutos anuales según el grupo profesional. | Entre 18.000 € y 24.000 € brutos anuales para perfiles junior. |
| Pluses y complementos destacados | Plus de transporte, de asistencia, antigüedad, formación continua. | Plus de idiomas, disponibilidad, productividad, dietas, formación continua. |

**¿En qué convenio hay mejores condiciones salarias?**

En el Convenio de Consultorías y TIC, ya que ofrece una salario base mas alto.

**¿En qué convenio aparecen tareas que te interesan más?**

En el Convenio de Consultorías y TIC, ya que incluye tareas de desarrollo web, programación y mantenimiento de aplicaciones.

**¿Qué tipo de empresa parece mas interesante para ti según los convenios?**

Me interesa más una empresa privada o una startup tecnológica, como las que entran en el ámbito del convenio de Consultoría y TIC, por la posibilidad de trabajar con tecnologías modernas y tener oportunidades de crecimiento profesional.

**¿En cuál de los dos te gustaría más trabajar y por qué?**

Me gustaría trabajar en una empresa bajo el Convenio de Consultoría y TIC porque está más alineado con mis objetivos profesionales: quiero desarrollarme como full stack developer, aprender nuevas tecnologías y participar en proyectos de desarrollo de software reales.

**Linkedin:** https://www.linkedin.com/feed/