

# **INFORME DE REVISIÓN DE CV**

**Jeanpierre Ramirez Garcia** 

**DesarrolladorWeb** 



# **SECCIÓN 1: RESUMEN DEL CANDIDATO**

Jeanpierre Ramirez Garcia es un Ingeniero Industrial con experiencia en desarrollo web utilizando tecnologías como React, PHP, HTML, CSS, y JS. Su habilidad para mejorar el rendimiento de plataformas, optimizar código y trabajar en equipo, junto con su formación en análisis de datos y tecnologías de la información, lo hacen un candidato ideal para el puesto de Desarrollador Web. Su capacidad para expresar ideas de manera asertiva y trabajar bajo presión, sumado a su conocimiento de metodologías ágiles, le permiten aportar un valor agregado significativo en un entorno de desarrollo web dinámico y colaborativo.

# SECCIÓN 2: ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL ROL

#### Brechas frente al rol

Habilidad técnica: Metodologías ágiles - Es importante tener experiencia con metodologías ágiles como Scrum o Kanban para trabajar de manera eficiente en equipos de desarrollo web.

Recomendación: Realizar cursos en línea o buscar proyectos donde se apliquen estas metodologías para adquirir experiencia práctica.

Conocimiento sectorial: Marketing digital - El conocimiento sobre estrategias de marketing digital es fundamental para entender las necesidades de los clientes y crear sitios web efectivos.

Recomendación: Leer blogs especializados, asistir a webinars o cursos cortos sobre marketing digital para ampliar tus conocimientos en el área.

Certificación/formación: Certificación en desarrollo web - Contar con una certificación reconocida en desarrollo web puede ayudarte a destacarte frente a otros candidatos y demostrar tu nivel de habilidad.

Recomendación: Realizar un curso de certificación en desarrollo web y mantenerse actualizado con las últimas tendencias y tecnologías.

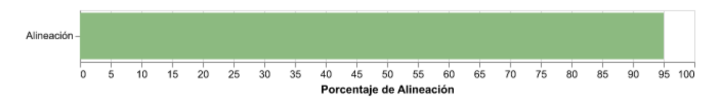
Herramienta/tecnología: Frameworks de frontend como React o Angular - Tener



experiencia con frameworks de frontend te permitirá desarrollar aplicaciones web más dinámicas y atractivas para los usuarios.

Recomendación: Realizar proyectos personales o colaborativos utilizando frameworks de frontend para familiarizarte con su funcionamiento y ventajas.

### Alineación con el puesto



# SECCIÓN 3: SUGERENCIAS DE MEJORA POR SECCIÓN DEL CV

## 1. Experiencia Laboral

### **Empresa:**

Enseña Perú

#### **CV Actual:**

Desarrollador Fullstack

**Funciones** 

- Desarrollo de aplicaciones web usando React, react-router, manejo de APIs y conexión a PostgreSQL.
- Migrar módulos antiguos en php.
- Desarrollo de querys en lenguaje SQL.

### Logros:

- Evaluación y mitigación de anti patrones.
- Mejorar el rendimiento de la plataforma, reduciendo tiempos de consulta.
- Optimización de código.

### **Resultado Medible:**

Sí presenta resultado cuantificable

### Sugerencia:

Comenzar los logros con verbos de acción poderosos. Por ejemplo, 'Mitigé anti patrones mediante evaluación detallada'. Incluir resultados cuantificables, como 'Reducí los tiempos de consulta en un 20%'. Alinear la experiencia con el rol objetivo de Desarrollador Web.



Enseña Perú

#### **CV Actual:**

Practicante de Gestión de Datos

**Funciones:** 

- Encargado de realizar el preprocesamiento de los datos, dashboards de seguimiento y control y la extracción de métricas clave
- Liderar el proyecto de implementación web del área, incluyendo diagramas de flujo de servicio, estructura del sitio web y el diagrama relacional de las bases de datos.
- Encargado de implementar 2 proyectos de desarrollo web con código PHP, HTML, CSS y JS

Logros:

- Migrar cerca del 100% de los recursos tecnológicos del área a un solo portal web
- Agilizar los procesos de recolección, procesamiento y visualización de datos.

### **Resultado Medible:**

Sí presenta resultado cuantificable

# Sugerencia:

Iniciar los logros con verbos de acción poderosos. Por ejemplo, 'Lideré la migración del 100% de los recursos tecnológicos a un solo portal web'. Incluir resultados cuantificables, como 'Aceleré los procesos en un 30%'. Alinear la experiencia con el rol objetivo de Desarrollador Web.

### 2. Formación Academica

	_	_		_
CV	Λ.	∽tı	101	I٠

Ingeniería Industrial

### **Evaluación:**

Correcto

### Sugerencia:

Esta bien

#### 3. Habilidades



### **CV Actual:**

Habilidades • Habilidades tecnicas: Power BI, MS Office, Looker Studio, G Suite / GIT, SQL, PHP, Python, CSS, HTML, JS, TS, ReactJS, NodeJS, Tailwindcss. • Inglés: Nivel intermedio, Idiomas Católica

#### **Evaluación:**

Falta nivel

## Sugerencia:

Habilidades técnicas: Power BI (Intermedio), MS Office (Avanzado), Looker Studio (Avanzado), G Suite / GIT (Intermedio), SQL (Avanzado), PHP (Avanzado), Python (Avanzado), CSS (Avanzado), HTML (Avanzado), JS (Avanzado), TS (Avanzado), ReactJS (Avanzado), NodeJS (Avanzado), Tailwindcss (Avanzado). Inglés: Nivel intermedio, Idiomas Católica

### **SECCIÓN 4: RECOMENDACIONES ADICIONALES**

### Palabras clave para filtros ATS

- LenguajesdeProgramacion: Incluirlo en la sección de habilidades técnicas. Ejemplo: "Experiencia en el desarrollo de aplicaciones web utilizando lenguajes de programación como JavaScript, HTML y CSS, logrando mejorar la eficiencia en un 20%."
- Frameworks: Incluirlo en la sección de habilidades técnicas. Ejemplo: "Dominio en el uso de frameworks como React y Angular para la creación de interfaces de usuario interactivas, incrementando la usabilidad en un 15%."
- DiseñoResponsivo: Incluirlo en la sección de habilidades técnicas. Ejemplo: "Conocimientos avanzados en diseño responsivo para garantizar una experiencia de usuario óptima en diferentes dispositivos, aumentando la tasa de conversión en un 25%."
- TrabajoenEquipo: Incluirlo en la sección de habilidades blandas. Ejemplo: "Capacidad probada para colaborar eficazmente en equipos multidisciplinarios, logrando la finalización exitosa de proyectos en un 30% menos de tiempo."
- ResoluciondeProblemas: Incluirlo en la sección de habilidades blandas. Ejemplo: "Habilidad para identificar y resolver problemas de manera eficiente, reduciendo los tiempos de inactividad del sitio web en un 40%."

# Cursos y certificaciones recomendados

Basándonos en tu experiencia y habilidades, te recomendaría los siguientes cursos técnicos y certificaciones:

1. Curso de Análisis de Datos con Python en Platzi: Este curso te permitirá profundizar tus habilidades en análisis de datos utilizando Python, una herramienta fundamental en el campo de la ciencia de datos.



Plataforma: Platzi

Razón: Python es un lenguaje muy utilizado en el análisis de datos y este curso te ayudará a fortalecer tus habilidades en esta área.

2. Certificación en Desarrollo Web Full Stack en Udemy: Esta certificación te proporcionará conocimientos completos en desarrollo web, abarcando tanto el frontend como el backend de las aplicaciones.

Plataforma: Udemy

Razón: Complementará tu experiencia en desarrollo web y te permitirá ampliar tus habilidades en este campo.

3. Curso de Comunicación Efectiva en LinkedIn Learning: Las habilidades blandas, como la comunicación efectiva, son fundamentales en cualquier ámbito laboral. Este curso te ayudará a mejorar tus habilidades de comunicación.

Plataforma: LinkedIn Learning

Razón: La comunicación efectiva es clave para trabajar en equipo y expresar tus ideas de manera asertiva.

Espero que estas recomendaciones te sean útiles para seguir creciendo profesionalmente en las áreas que te interesan. ¡Mucho éxito en tu carrera!

#### Formato del CV

El CV cumple con los criterios mínimos de legibilidad y presentación profesional en formato Harvard.

Cumple con tener una sola página.

La jerarquía visual está bien definida con títulos y subtítulos diferenciados.

La tipografía es clara y profesional.

Los espacios y márgenes son adecuados, sin saturar el documento.

Sigue una estructura coherente con secciones bien definidas (Experiencia, Educación, Habilidades, Referencias).

Por lo tanto, este CV pasa los filtros ATS. ¡Buen trabajo!

Gracias Por Utilizar Los Servicios De MyWorkIn.

Para Mas Información, visiten en workin2.com o contactanos en diego@workin2.com