# **GERARDO VEGA**

INGENIERO EN INFORMÁTICA



### **DATOS DE CONTACTO**

#### [Teléfono]

+598 98 269 334

#### [Correo electrónico]

gerardovega703@gmail.com

#### [Dirección]

Chaná 2025 - Montevideo

#### [LinkedIn]

www.linkedin.com/in/gerardo-vega-1702

#### [GitHub]

https://github.com/Gerardo703

#### [Sitio]

https://gerardovega.netlify.app/

#### **PERFIL**

Ingeniero en Informática recién titulado, interesado en puestos como desarrollador web Front-End, busco un puesto donde pueda aprender, como también poder aportar mis conocimientos para dar solución a un problema. Proactivo, habilidad para trabajar en equipo, analítico, orientado al logro de metas y aprendizaje continuo.

#### **HABILIDADES PRINCIPALES**

[Trabajo en Equipo]
[Resolución de Problemas]
[Analítico]
[Responsable]

#### **IDIOMAS**

#### [Español]

Escrito: Nativo Oral: Nativo

#### [Inglés]

Nivel: A2

#### [Portugués]

Escrito: Intermedio Oral: Intermedio

### **EXPERIENCIA LABORAL**

# **Desarrollador Front-End [Práctica Profesional]**

FERAM [Agosto 2020 | Octubre 2020]

- Desarrollo de módulos en PHP 5 (Área Contabilidad).
- Creación de reportes utilizando librería FPDF.
- Creación de reportes utilizando librería PHPExcel.

### Logros

- Mejora en la resolución de problemas.
- Creación, desarrollo o mejora de sistemas informáticos.
- Conocimiento de los distintos procesos del desarrollo de software.

## **Desarrollador .NET [Práctica Laboral]**

Provida AFP| [Febrero 2019 - abril 2019]

- Participación en el levantamiento de requerimientos.
- Diseñar y documentar soluciones.
- Codificación de programas utilizando lenguaje de programación .NET.



# FORMACIÓN ACADÉMICA

#### **Instituto Profesional DUOC UC**

Título Ingeniero en Informática | [Marzo 2016 - Diciembre 2020]

Título Ingeniería en Informática

- Adquisición de conocimientos sobre programación con distintas tecnologías.

#### **TECNOLOGIAS**

[Librerías: React, Angular] - Básico

[Lenguajes: PHP, Javascript] - Intermedio

[Maquetado: CSS, Bootstrap, HTML] - Intermedio

[Bases de datos: MongoDB, MySQL] - Básico [Control de Versiones: GIT] - Intermedio