

# CURRICULUM VITAE

## Datos personales

### **Nombre:**

Víctor Hernando de Juan

### **Dirección:**

C/La Bañeza, 28029, Madrid

### **Teléfono:**

657 235 127

### **E-mail:**

v.hernandodejuan@gmail.com

### **Fecha y lugar de nacimiento:**

21/06/1989, Segovia, España

## Enlaces

[github.com/VictorHernando](https://github.com/VictorHernando)

## Idiomas

**Español:** Nativo

**Inglés:** B2 (C1 en lectura)

**Francés:** A1

## Aptitudes

Experiencia en venta, asesoría y atención al cliente.

De trato amable, se me da bien trabajar en equipo.

Capacidad de aprendizaje rápido y auto-formación.

Trabajo bien bajo presión y teniendo responsabilidades.

# VICTOR HERNANDO DE JUAN

## CARRERA PROFESIONAL

### Desarrollador Junior

Pinout Solutions S.L. | 06/2021 - Actualmente

Participación en las diferentes fases del ciclo de vida del Software. Análisis, diseño, programación, pruebas y entrega del proyecto.

### Desarrollador Junior

Pinout Solutions S.L. | 04/2021 - 06/2021

Prácticas en Empresa del CF Grado Superior de DAM.

### Vendedor especializado

Fratres Retail S.L. | 04/2017 - 01/2021

Atención y asesoría al cliente de productos especializados, y realización de tareas asociadas con el puesto de trabajo.

### Técnico de reprografía

Móstoles Design Print S.L. | 01/2014 - 03/2017

Atención y asesoría al cliente, y realización de tareas asociadas.

### Técnico Superior en Óptica

General Óptica S.A. | 07/2012 - 09/2013

Atención y asesoría al cliente de productos especializados.

## FORMACIÓN

### CFGS de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)

IES Virgen de la Paloma, Madrid | Finalizado en Junio de 2021  
Conocimientos de POO en Java, diseño y manipulación de BBDD, Lenguajes de Marcas, interfaces gráficas, ERP, Android, etc.

### CFGS de Óptica de Anteojería

IES Virgen de la Paloma, Madrid | Finalizado en Junio de 2012  
Conocimientos de diseño, fabricación, manipulación y venta de monturas ópticas, lentes oftálmicas y lentes de contacto.

## CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

**Java:** Android, Swing, JUnit, JavaDoc, JDBC, Hibernate.

**SQL:** MySQL, SQLite, PL/SQL - Oracle Database.

**Front-End:** HTML, CSS, JavaScript, JQuery, ECMAScript.

**Otros L. de Programación:** Python, NodeJS, BASH.

**ERP:** ZOHO (Creator, Inventory y CRM), Salesforce (nociones).

**API REST:** Postman, JSON, XML, DTD, XML Schema.

**Herramientas:** Git, GitHub, UML, AppS script, Scrum, ...

**Microservicios:** Nociones de Docker, Kubernetes y AWS.