

# VALENTIN GIMENEZ

## EXPERIENCIA LABORAL

### **CECCHINI (marroquinería). Sector: Operario de deposito**

Diciembre 2017 - Marzo 2020

- Ingreso y reposición de mercadería
- Revisión de productos y garantías
- Carga y descarga
- Despacho de mercadería a sucursales
- Control de stock y gestión de inventario

### **Desde 2021 - Actualidad**

#### **Sector: E-commerce**

#### **Encargado de depósito y logística de ventas online**

- Control de stock, organización de deposito.
- Análisis de ventas, identificación de artículos potenciales.
- Preparado de pedidos, embalaje.
- Planificación de ventas para eventos (Hot sale, día de la madre, navidad, etc).
- Despachos con distintos correos y transportes.
- Manejo de sistema informático gestión comercial para control de stock y facturación.
- Administración de plataformas como Mercado Libre, Producteca y VTEX
- Manejo de personal hasta 15 personas.*

## EDUCACIÓN

### **Tecnicatura en Inteligencia Artificial**

cursando 1er año (turno noche)

### **Curso de E-Commerce:**

-LOGISTICA Y DISTRIBUCION APLICADA AL COMERCIO ELECTRONICO  
Agosto 2022 - Capacitarte (UBA)



## **CONTACTO**



3413652943



gimenezvalentin99@gmail.com



Donado 954



24 años



Soltero, sin hijos

**DISPONIBILIDAD FULL TIME**

## REFERENCIAS

- Iván Saavedra -  
Teléfono: 341 6826958
- Franco Hernández -  
Teléfono: 341 5787383

## **PERFIL**

Soy un joven profesional con experiencia en gestión y logística de depósitos, especializado en el sector del comercio electrónico.

Interesado en programación e IA, que acompaño con mi formación complementaria en E-Commerce.

Apasionado por las nuevas tecnologías y el desarrollo del E-Commerce, proactivo y autodidacta.

En mi trabajo actual, Cecchini se encuentra entre los primeros vendedores de ML. Cada año es un desafío nuevo, apostando en el crecimiento de la empresa.

Estoy capacitado para seguir los procedimientos de manera rigurosa, pero también para ofrecer modificaciones y lograr mejores resultados

## **HABILIDADES DESTACADAS:**

- Python
- OS Linux
- Conocimientos en programación:

-Bucles *for* y *while*

-Recursión

-Programación orientada a objetos (*POO*)

-Estructuras de datos complejas (*árboles*)

-Estructuras TAD (*Listas enlazadas, stack, queue*)

- Bases de datos (SQL Server)

- Picking y distribución de pedidos.
- Manejo de sistemas informáticos de gestión comercial
- Gestión de depósitos
- Logística
- Control de stock
- Planificación de ventas
- Administración de plataformas de e-commerce
- Liderazgo y manejo de personal
- Proactividad y autodidactismo