



02/02/1995

## PERFIL TEST PDA.

Nombre de Perfil: DETERMINADO  
Palabras clave que describen el perfil:

- Seguro.
- Dinámico.
- Determinado.
- Emprendedor.
- Perseverante.
- Enérgico.

## MÁS INFORMACIÓN

- **LinkedIn:**  
<https://www.linkedin.com/in/manfredi-gustavo>
- **GitHub:**  
<https://github.com/gustavo-manfre>

## APTITUDES.

- Java (NetBeans, Spring Boot).
- Hibernate, Maven, Lombok.
- Conocimientos Kotlin/Android
- SQL - MySQL Workbench.
- C/C++.
- Git -GitHub/SVN/Jenkins.
- Haskell / Prolog.
- JavaScript /HTML5 / Css .
- Conocimientos Python.
- Python para Ciencia de Datos.
- Conocimientos Infraestructura de IT.
- Analista Funcional (UML)/Diseñador
- Assembler.

## CONTACTO



+54 261 588-9254



[gustavomanfredi1995@gmail.com](mailto:gustavomanfredi1995@gmail.com)



Mendoza, Argentina.

# Gustavo, Manfredi

Ingeniero en Sistemas de Información.

## EXPERIENCIA LABORAL

### **ECONOPET, Alimentos para mascotas**

- Atención al Cliente Manejo de Caja | Abril 2016 - Diciembre 2017.

### **VINOS ARGENTINOS, Vinos**

- Vendedor. | Enero 2016 - Abril 2016

### **QH TECNICA, Comercial.**

- Ventas y Mantenimiento de Equipos Informáticos | Noviembre 2015- Diciembre 2015.

## DATOS ACADÉMICOS

### **Escuela Capitán Daniel Manzotti Nro 4-011.**

Técnico Electrónico con Orientación en Telecomunicaciones (2009-2015).

### **Universidad Tecnológica Nacional (U.T.N)**

Ingeniería en Sistemas de Información (2015 - 2022).

- 5to Año (Finalizado).
- Tesis (Finalizado).

## CERTIFICACIONES.

- Plataforma Coursera: Aprendiendo Python con bases de datos.
- Plataforma Coursera: Interactivity with JavaScript.
- Plataforma: Coursera: Introduction to HTML5.
- Plataforma Coursera: Python Basics. Plataforma
- Coursera: Python para Data Science. Plataforma
- Coursera: Python para Bases de datos.
- Plataforma EdTeam: Git desde cero.
- Plataforma Movistar: Android (Kotlin).
- Plataforma CoNallSI: Expositor de Trabajo Final de Carrera - MetaCod.
- Plataforma Alura Latam: Lógica de programación parte 1.-2.
- Plataforma TodoCode: Introducción a Bases de Datos.
- Plataforma EdTeam: Creando una Pagina Web.
- Curso EducacionIT: Introducción a la Programacion.

## IDIOMAS

### **Inglés:**

Nivel B1.