DAMIÁN ALBERTO FERREYRA

01128963897 · ferreyradamian21@hotmail.com · [Damián Alberto Ferreyra](https://www.linkedin.com/in/damian-alberto-ferreyra-6a571132a/) · Merlo, Buenos Aires

# SOBRE MÍ

Soy una persona super motivada por aprender y crecer en el mundo de la tecnología. Hace unos meses descubrí mi verdadera pasión y desde entonces estoy dedicando entre 2 y 10 horas diarias a formarme con cursos, universidad y práctica real. Estudié a fondo lógica de programación y fundamentos con Maxi programa, resolviendo cada actividad al detalle, pasándolas a Visual Studio y aplicándolas en proyectos reales como una app para gestionar el emprendimiento familiar que tengo con mi esposa. Estoy buscando mi primera oportunidad en IT: pasantías, puestos trainee o junior, donde pueda seguir aprendiendo y aportar mi dedicación, compromiso y ganas de progresar.

# EXPERIENCIA LABORAL

## Técnico electrónico 2019 - Actualidad

### Service Técnico Parque

Recepción y diagnóstico inicial de equipos electrónicos.

Atención personalizada al cliente, asesoramiento técnico y seguimiento postventa.

Coordinación y gestión de envíos por correo a nivel nacional.

Administración y creación de contenido para redes sociales de la empresa.

Desarrollo de estrategias básicas de publicidad digital para aumentar ventas y presencia online.

Comercialización de computadoras, consolas de videojuegos y accesorios tecnológicos.

Reparación y mantenimiento de equipos informáticos y consolas.

# EDUCACIÓN

## UAI - Universidad Abierta Interamericana 2025 - Actualidad

Analista Programador

# PROYECTOS

## Barbería Talento de Barrio Tecnologías: C#, Windows Forms

Resumen del proyecto:

Aplicación de escritorio orientada a la gestión diaria de una barbería. Permite registrar cortes realizados (cliente, costo, fecha), llevar un conteo por cliente, calcular el total trabajado en el día y mostrar una pantalla de bienvenida colorida.

Pensada para su uso práctico y simple por parte del dueño del negocio.

Rol:

Desarrollo completo desde cero. Participación en el diseño funcional, interfaz y lógica interna. Proyecto de práctica con foco en pequeñas soluciones de gestión.

## HappyBerry Control

### Tecnologías: C#, Windows Forms / WPF

App de escritorio para la gestión de un emprendimiento personal (ventas y stock de productos). Registra productos, stock, precios, ventas, calcula ganancias, y muestra qué productos son más y menos rentables. Incluye opciones de búsqueda por nombre, guardado/carga de datos localmente y estadísticas de rentabilidad por producto.

Rol:

Desarrollo completo del sistema. Idea, planificación, programación de la lógica de negocio y diseño de interfaz. Proyecto real para uso interno del emprendimiento familiar.

## Supermercado Ecomax

### Tecnologías: C#, WPF, .NET 8.0

Aplicación de escritorio desarrollada en C# con WPF, orientada a la gestión de productos, ventas y stock para un supermercado. Incluye funciones como registro de productos (nombre, precio, stock), ventas por caja y por transferencia, cálculo automático de total y vuelto, descuento de stock, reportes en PDF/Excel, y cierre de caja. También permite búsquedas, muestra ganancias netas y se ejecuta en pantalla completa con una interfaz clara.

Rol: Desarrollo completo del proyecto. Encargado del diseño de la interfaz, lógica de negocio y estructura de datos. Proyecto propio con fines de portafolio y práctica profesional.

|  |  |
| --- | --- |
| **CERTIFICACIONES**  **Algoritmos en programación** | **2025** |
| Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología  **Python**  Santander Open Academy  **Curso Fundamentos De La Programación Nivel Universitario**  Maxi Programa  **Curso C# Nivel 1**  Maxi Programa  **Curso C# Nivel 2 (realizando actualmente)**  Maxi Programa | **2025**  **2025**  **2025**  **2025** |
| **HABILIDADES**  C#  Visual Studio 2022  Microsoft PowerPoint  Microsoft Excel  Microsoft Word |  |

**IDIOMAS**

**Inglés** Nivel Intermedio.