



# Tomás Antonaya Godoy

Técnico de sistemas y programador en transición hacia el desarrollo de software, con experiencia en la personalización de aplicaciones ERP, programación en SQL y C#, y diseño de reportes.

Competencias en bases de datos, gestión de incidencias, y herramientas de desarrollo. Actualmente, complementando conocimientos en desarrollo de software y cloud computing con certificaciones reconocidas.

Proactivo, orientado a resultados, y con capacidad para adaptarme rápidamente a nuevas tecnologías.

## Experiencia

### **MERLOS INFOR** | Enero 2022 – Julio 2024 | *Badalona*

Personalización de soluciones ERP mediante pequeñas programaciones en **SQL** y **C#**.

Diseño y modificaciones de reportes en **Crystal Reports**.

Soporte online y telefónico para usuarios de ERP, incluyendo gestión de tickets y resolución de incidencias.

Herramientas utilizadas: Ahora ERP, SQL Server, Visual Studio, Crystal Reports.

### **ADVANTYS Soluciones de Gestión** | Junio 2021 – Diciembre 2021 | *Granada*

Manipulación y análisis de datos en **SQL Server** para resolver incidencias y mejorar procesos.

Soporte técnico y formación a usuarios de **Sage 200**.

Gestión de tickets mediante herramientas especializadas.

### **APL Producción Informática de Gestión** | Septiembre 2019 – Diciembre 2020 | *Granada*

Implementación, mantenimiento, y soporte técnico de soluciones **ERP** y sistemas de punto de venta (**TPV**).

Administración de bases de datos en **MySQL** y circuitos de **CCTV**.

Soluciones trabajadas: Agora Restaurant/Retail, Odoo, Velneo.



C/Carles I 19 2º-4ª  
Badalona, 08917



680719089



tomasantonayagodoy  
@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/antonayagodoy/>



## Educación

**Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red**

**Instituto FOC** | Septiembre 2017 – Diciembre 2019 | *Granada*

## Certificaciones y Formación Complementaria

### Desarrollo y Programación

- **C# Programador Experto (37 horas)** – Udemy.
- **Master en SQL Server (16 horas)** – Udemy.
- **Programación en Bases de Datos SQL Server (16 horas)** – Udemy.
- **Desarrollo de Unidades de programa en PL/SQL** – Oracle Academy.

### Cloud Computing

- **Google IT Support Professional Certificate (300 horas)** – Coursera.
- **Google Cloud Big Data & Machine Learning Fundamentals (20 horas)** – Coursera.
- **AWS Fundamentals: Going Cloud-Native (15 horas)** – Coursera.

### Administración de Sistemas y Seguridad

- **Administración de Sistemas GNU/Linux** – Linux Professional Institute.
- **Gestión y Mantenimiento de Windows Server 2016** – Microsoft IT Academy Program.

---

### Habilidades Técnicas

- **Lenguajes de programación:** C#, PL/SQL, PHP.
- **Web:** HTML5, CSS.
- **Bases de datos:** SQL Server, MySQL, Oracle.
- **Framework:** MAUI.
- **Herramientas:** Crystal Reports, Visual Studio, IIS, SQL Server Management Studio, Packet Tracer.
- **Sistemas operativos:** Windows Server, Linux, macOS, Android.
- **Cloud Computing:** AWS, Google Cloud Platform.

---

### Idiomas

- **Castellano:** Nativo
- **Inglés:** B1 (intermedio)
- **Catalán:** Básico

---

### Otros Datos

- Carné de conducir y vehículo propio.
  - Disponibilidad para movilidad geográfica
- 