

CONTACTO

- alexsarraolmo@gmail.com
- Alex Sarrà Olmo 🔗
- https://github.com/alex-frost-dev &

SOBRE M

Me considero una persona sincera, comprometida, curiosa, íntegra y autocrítica a la que le gusta generar confianza y apoyarse en las personas de su alrededor.

Gracias a mis prácticas en Capgemini, he podido confirmar que mi interés es el backend y que en un futuro podría buscar formarme para una posición full stack.

HABILIDADES TÉNICAS

- · Lenguajes de programación: Java, C#, SQL, Python
- · Bases de datos:

PostgreSQL

- · Automatización y análisis: VBA, Power Query, DAX
- · Entornos y herramientas: GIT, ERP

ALEX SARRÀ OLMO

DESARROLLADOR DE SOFTWARE

EXPERIENCIA

Junior developer (prácticas)

Capgemini (mayo - julio 2025)

- Creación y valoración de una aplicación web **RESTful** con **Java** Spring y Angular.
- Uso diario del shell de UNIX y Oracle Database (SQL & PL/SQL).
- Primer contacto con la metodología Scrum.

Contable y control presupuestario

Catalonia Hotels & Resorts (2020 - 2024)

- Conocimiento del funcionamiento hotelero y comunicación continua con los directores de hotel y otros departamentos corporativos.
- Análisis operativos de resultados e informe al equipo ejecutivo.
- Buen conocimiento de SAP y avanzado de Excel.
- Proactividad en la automatización de procesos mediante VBA y formulación Excel.

FORMACIÓN

2022 - Grado superior en **Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma** (en curso)

Institut Obert de Catalunya

- · Java (Hibernate, Java Spring y Java Swing).
- · SQL, PL/SQL, XML (XSLT) y Ubuntu (Unix).
- 2019 Grado en Administración y Dirección de Empresas Universitat Autònoma de Barcelona

ADICIONAL

2025 **Angular** Bootcamp

Udemy

2025 **CSS** Bootcamp

Excel avanzado (Power Query, Power Pivot, DAX)

Aglaia

2020 Administración de sistemas ERP y CRM

Servei Ocupacional de la Generalitat



PROYECTOS

Gestor de facturas de traducción



Java

Programa con GUI que genera facturas enfocadas al sector de la traducción. Utilizando archivos JSON (anteriormente usaba PostgreSQL e Hibernate) y mediante la biblioteca Java Swing, recoge la información de los clientes y crea una factura en formato PDF con los datos del servicio facturado. También registra cada acción, permite búsquedas por filtro y contiene varias opciones de configuración persistentes a gusto del usuario. Sigo recibiendo feedback del usuario y actualizando según sus necesidades.

Automatización de procesos departamentales

VBA en Office

Mediante VBA en Excel, mientras trabajaba en Catalonia Hotels & Resorts como contable, construí un programa para agilizar tareas en mi departamento. El código creaba informes ejecutando instrucciones de copia, comprobación y sincronización de archivos en Sharepoint y local. Pude vivir la experiencia de mantener una aplicación y adaptarla a los cambios de la organización, además de diseñarla para que el usuario tuviera el control de manera simple desde un menú. Optimizó tareas del departamento y la duración de algunas se redujo de 2 horas a poco menos de 10 minutos.

Test de las capitales 👩



C#

Aplicación con GUI que construí mediante Windows Forms para practicar las capitales de los países de una manera interactiva. Hay que responder a cada pregunta dentro de un tiempo límite y posee un lector de archivos locales que lee y guarda el ránking de las mejores puntuaciones. Fue uno de mis primeros proyectos antes de comenzar a estudiar desarrollo de software. Con él vi que la programación podía usarse para muchos objetivos personales y sentí el primer logro de haber terminado una aplicación que para mí era compleja.

Juego de los sinónimos 🌎



Otra aplicación con GUI que creé durante la pandemia para practicar sinónimos, ya que en ese momento no se podía hablar con muchas personas. Mediante web scraping de páginas como la RAE, muestra palabras aleatorias junto con sus definiciones y el usuario ha de responder con cualquier posible sinónimo.

Cartas contra la Humanidad

Kotlin

Aplicación móvil para Android que simula el famoso juego de cartas homónimo. A través de frases predefinidas y cartas que se van recibiendo, el usuario construye frases controvertidas de humor negro. Fue publicada en la Play Store. Este y otros proyectos en Kotlin fueron una buena práctica para entender el ciclo de vida de los fragmentos, que luego me ayudó a conseguir más fluidez en la construcción de GUI de otros lenguajes.

[En desarrollo] Dominio web personal



Angular (+Tailwind), Java Spring

Actualmente estoy creando algo que tenía pendiente desde hace mucho: una página web que utilizaré como portfolio de mis proyectos y poder así experimentar todo el proceso de crear, diseñar con Tailwind y publicar un dominio mediante las plataformas Cloudflare Pages y Heroku. También quiero ver hasta dónde puedo llegar y utilizarla como API de otros proyectos personales.