



CESAR SOBRINO ARRIBAS

@

cesarsobrinarribas@gmail.com



+34618788955



28971-Griñón (Madrid)

PORTFOLIO WEB

- zetasab.github.io/cesarsobrino

FORMACIÓN

Grado medio de sistemas microinformáticos en red, Informática

La Salle, Griñón
2019

Grado Superior de Programación de Aplicaciones Móvil, Desarrollo de aplicaciones **CDMFP**, Alcorcón, M 2021

Graduado en el Grado Superior de Programación de A, Desarrollo de Aplicaciones **CDMFP**, Alcora, CS 2022

IDIOMAS

Español: Idioma nativo

Inglés: B2

Intermedio avanzado

HISTORIAL LABORAL

Diciembre 2022 - Actual

Excem Technologies - Desarrollador de Software de Aplicaciones .NET Core, Alcobendas, Madrid

- Diseño, desarrollo, actualización y mantenimiento de aplicaciones de software.
- Realización de pruebas para la detección de errores en aplicaciones.
- Análisis de necesidades, ejecutando el diseño de componentes visuales.
- Optimización del rendimiento, seguridad y escalabilidad de las aplicaciones desarrolladas.

Octubre 2021 - Diciembre 2022

VisibleSoft - Desarrollador de Software de Aplicaciones .NET Core, Madrid, Madrid

- Diseño, desarrollo, actualización y mantenimiento de aplicaciones de software.

APTITUDES

- Resiliencia
- Compromiso
- Resolución de problemas
- Flexibilidad
- Trabajo en equipo
- Aprendizaje
- Compañerismo
- Capacidad de razonamiento
- Motivación

CONOCIMIENTOS

Programación Web y Frontend:

Desarrollo de aplicaciones SPA con **Angular y Blazor**, utilizando **HTML5, CSS3, JavaScript y TypeScript**. En aprendizaje de frameworks como **Vue**, y **React**.

Backend y APIs:

Desarrollo de APIs REST con **C# y ASP.NET Core**, aplicando programación orientada a objetos, inyección de dependencias y buenas prácticas de arquitectura. Diseño de endpoints eficientes y optimización de consultas mediante indexación.

Bases de Datos:

Experiencia con **SQL Server, MySQL y MongoDB**, diseño de modelos entidad-relación y estructuración de datos orientada a rendimiento y escalabilidad.

Entornos y Herramientas:

Git (GitHub, GitLab, Git LFS), Docker, Visual Studio 2022 y Visual Studio Code. Experiencia en configuración de builds y despliegues de aplicaciones web.