Luis Fernández Sangil

Software IT Developer

658170562 Rua Castelo 5, Mos, Pontevedra. 30/09/1994

luisfsangil@gmail.com 36415

EXPERIENCIA

Software IT Developer

Exceltic, Madrid (Marzo 2023-Actualidad)

Mantenimiento de ERPs para gesión interna de la empresa. Entornos Microsoft. Desarrollo en C# y Visual Basic, .NET, .NET Core, .NET Framework, ASP.NET. BBDD relacionales (SQLEXPRESS). Capa de acceso a datos con Dapper. Registro histórico y de trazabilidad con log4net.

Software IT Developer

IATECC, Nigrán (Abril 2022-Marzo 2023)

Desarrollo de aplicaciones y servicios web para gestión interna de la empresa: Web de fichajes, ausencias y vacaciones, web para cálculo de presupuestos, envío automático de informes, sistemas de control por voz, etc.

Tecnologías Frontend más utilizadas: html, cshtml, vbhtml, css, bootstrap, JavaScript, JQuery, React.

Backend: Visual Basic, C#, .NET, .NET Core, ASP.NET, ASP.NET Core, Web Forms, WebAPI, MVC. Bases de datos: relacionales, SQL, SQLEXPRESS2019. Capa de accesso con Entity Framework. Registro de trazabilidad: log4net.

Metodologías de trabajo para asignación de tareas, documentación de los proyectos, control de versiones y reuniones diarias: Jira, Confluence, Bitbucket, Microsoft Teams, VisualStudio.

Software IT Developer

Zemsania Global Group - Asti Mobile Robotics (ABB), Burgos (agosto 2021-Abril 2022)

Desarrollo de servicios windows y aplicaciones web. Principal actividad de la empresa: sistemas de transporte industrial usando vehículos de guiado automático (AGVs).

Desarrollo en C# con .NET 6 y Visual Basic. Bases de datos relacionales, SQL, SQLEXPRESS2019. Capa de acceso con Dapper. Registro de trazabilidad con log4net.

Metodologías de trabajo para asignación de tareas, documentación de los proyectos, control de versiones y reuniones diarias: Jira, Confluence, Bitbucket, Microsoft Teams, VisualStudio.

OTRAS HABILIDADES

- Administrador de sistemas GNU-Linux
- Manejo de programas especializados de la distribución Kali-Linux
- Miembro de la comunidad HackerOne
- Conocimientos básicos de seguridad Web: SQLInyection, XSS, FileInclusion, etc.

EDUCACIÓN

Grado en Ingeniería Industrial Electrónica y Automática

Universidad de Vigo (EEI), Vigo

RECONOCIMIENTOS ACADÉMICOS

- Ganador del concurso oficial de robots en la competición organizada por la Universidad de Vigo.
- Ganador del concurso "Hack for Good" organizado por la Universidad de Vigo.

IDIOMAS

- Inglés (B2)
- Español (Nativo)