



José Luis Ferrer

CONTACTO

-  +34 657373514
-  Ruyjoy@hotmail.com
-  <https://ruyjoy.github.io/Portfolio/>
-  www.linkedin.com/in/josé-luis-ferrer

HABILIDADES

- Java
- Spring Framework
- Arquitectura (Monolítica, Microservicios)
- SQL (MySQL, PostgreSQL, SQL Server)
- NoSQL (MongoDB, Cassandra)
- Git / GitHub / GitLab
- Html, CSS, Java Script
- Conocimientos en React y Bootstrap
- IT support

EDUCACIÓN

- **Técnico en IT y Programación**
Universidad del Trabajo Mar-2021-2023

Gestión de equipos de TI y aplicación de ingeniería de software en el desarrollo de aplicaciones con **Java, Spring Boot y PostgreSQL**.
- **Analista Programador**
Instituto Bios Mar.2018-2020

Especializaciones: aplicaciones con ASP.NET y C#, incluyendo XML Web Services, WCF, patrones de diseño, **API REST** y bases de datos.
- **Programador Java**
Instituto Bios Mar.2016-2017

Aplicaciones Java con **JDBC** para bases de datos **MySQL** y en Java Swing para interfaces de usuario.

ACERCA DE MÍ

Apasionado por el aprendizaje y el crecimiento continuo, busco desafíos que impulsen mi desarrollo personal y profesional. Con entusiasmo, trabajo en equipo y habilidades de resolución de problemas, deseo aportar valor a la empresa mientras utilizo mis capacidades y habilidades.

PERFIL PROFESIONAL

- **Soporte Técnico en Informática**
Autonomo Mar (2020-2024)

Identificar y resolver los problemas de los equipos.
Ejecutar el montaje y puesta en servicio de los sistemas.
Realizar mantenimiento a los equipos informáticos.
- **Proyecto Personal**
(2023-2023)

Desarrollé una aplicación web para la gestión de alumnos con arquitectura de microservicios utilizando Spring Boot y PostgreSQL, gestionando el tiempo de manera eficiente.
Detalles : Implementé una API RESTful para CRUD de alumnos y cursos.
Configuré la base de datos con JPA/Hibernate.
- **Programador**
Freelancer (2021 - 2023)

Proyectos: Sistemas de gestión de productos.
Con un equipo de trabajo implementamos un sistema de gestión de productos para mejorar la organización y el seguimiento de inventarios.
Tecnologías: Java, Spring Framework, MySQL y Git
- **Programador (Academico)**
Bios Empresarial (2020 - 2021)

Diseñamos interfaces responsivas con HTML, CSS y JavaScript, implementé lógica en PHP con MySQL, y configuré XAMPP y Git para pruebas, demostrando eficaz gestión del tiempo y organización.
- **Soporte Técnico en Informática**
CiberMax Mar(2010-2015)

Diagnosticar y solucionar problemas de equipos, así como llevar a cabo la instalación y configuración de sistemas para su puesta en marcha.