

HABILIDADES Y EXPERIENCIA

- Experiencia en desarrollo de microservicios y API REST.
- Conocimientos avanzados de Python, Django, y bases de datos.
- Desarrollo frontend con Vue.
- Código limpio y seguro.
- Metodologías Agile, Git, TDD y DDD

CONTACTO



676 480 164



juanjosalvador@netc.eu



http://jsalvador.me

IDIOMAS

- Español (nativo)
- Inglés (B2)

JUAN JOSÉ SALVADOR PIEDRA

Python Backend Developer

Soy un Backend Developer con más de cuatro años de experiencia en el desarrollo de aplicaciones web, APIs y bases de datos, con Python y Django. Mi último trabajo fue en Deep Kernel Labs, una empresa dedicada a ofrecer soluciones de software a medida para clientes de diversos sectores. Allí me encargué de mantener y desarrollar procesos automatizados de obtención y tratamiento de datos para un CRM.

Trayectoria profesional

DESARROLLADOR BACKEND

Deep Kernel Labs SL | Febrero 2024 - Septiembre 2024

- Desarrollo de backend y procesos destinados a análisis y tratamiento de datos.
- Airflow, H3, Pandas, TDD, Scrum y despliegue continuo basado en contenedores Docker.

DESARROLLADOR BACKEND

Cathedral Software SL | Marzo 2021 - Septiembre 2023

- Desarrollo de backend basado en Django + Django REST Framework para herramientas corporativas orientadas a gestión del mercado energético.
- TDD, Scrum y despliegue continuo basado en contenedores Docker y Kubernetes.

TÉCNICO DE SISTEMAS

ViewNext | Abril de 2018 - Agosto 2020

- Gestión y administración de bases de datos Oracle, Microsoft SQL Server y Teradata, y sistemas Middleware, con servidores de aplicación Oracle WebLogic y Jboss de Red Hat.
- Servicio para cliente bancario.

DESARROLLADOR FULLSTACK

Autónomo | Enero 2017 - Septiembre 2017

- Desarrollo de aplicaciones web a medida para diversos clientes.
- Desarrollo de aplicaciones para móviles
- Desarrollo backend y frontend con Django y Angular

Trayectoria académica

Ciberseguridad en Entornos de las Tecnologías de la Información

Curso de Especialización | IES Celia Viñas | 2020 - 2021

Desarrollo de Aplicaciones Web

Ciclo Formativo de Grado Superior | IES Celia Viñas | 2014 - 2016

Sistemas Microinformáticos y Redes

Ciclo Formativo de Grado Medio | IES Celia Viñas | 2011 - 2013

Competencias técnicas

Python 3, Django, Django REST Framework, Pandas, JavaScript, TypeScript, Vue, Docker, Kubernetes, GNU/Linux, AWS (EC2, Lambda), Azure, Snowflake, SQL Server, PostgreSQL, MySQL.

