



☎ 095 459 150

✉ El_mallic@hotmail.com

📁 github.com/MallicTesla

in Pablo Nuñez

CONOCIMIENTOS

Full Stack

Back-End	Front-End
Python	JavaScript
Django	React
Django REST	Node
Flask	HTML
PostgreSQL	CSS
Patrones de Diseño	
DevOps	Cloud
Docker	kubernetes

IDIOMA

Italiano - intermedio

PABLO NUÑEZ

Soy desarrollador junior. Desde que inicié mi carrera, me he centrado en el desarrollo back-end con Python. Hace un tiempo, me he dedicado a mejorar mis habilidades como desarrollador full-stack y DevOps. Tengo varios proyectos en mi GitHub. Mi pasión por la programación radica en su capacidad para resolver problemas y crear soluciones.

Estudios

- **IBM Full Stack Developer Certificate** 2023/09 - 2024/02
En el curso se vieron los siguientes temas: Computación en la Nube, Desarrollo Web (HTML, CSS, JavaScript), Control de Versiones (Git y GitHub), Desarrollo Front-End con React, Desarrollo Back-End con Node.js y Express, Python para Ciencia de Datos y Desarrollo, Desarrollo de Aplicaciones de IA con Python y Flask, Desarrollo de Aplicaciones Django con SQL y Bases de Datos, Contenedores con Docker, Kubernetes y OpenShift, Microservicios y Serverless, Proyecto final de Desarrollo Full Stack en la Nube, Evaluación de Desarrollador de Software Full Stack.
En mi LinkedIn, y abajo del todo se encuentra más información del curso y sus temas.
- **Django REST** 2023/06 - 2023/08
Curso para el desarrollo de una API REST para una tienda online, incluyendo operaciones CRUD, validaciones, autenticación JWT, serialización, test unitarios.
- **Django** 2023/04 - 2023/06
Curso completo del framework Django para desarrollo Back-end, Contenidos: fundamentos esenciales, rutas, vistas, formulario, modelos, plantillas, base de datos, ORM, sesión, consola de administración. Dispongo de varios proyectos en Github.
- **Patrones de Diseño** 2023/03 - 2023/04
Curso teórico y practico en Python sobre los distintos tipos de patrones de diseño, incluyendo los de creación, estructura y comportamiento.
- **Python** 2023/02 - 2023/03
Curso completo incluyendo fundamentos basicos de programacion funcionalidades mas avanzadas e implementación de diversos proyectos para poner en practica los conocimientos adquiridos

Experiencia

- 2019 - actualidad
Trader
BBuscando un cambio profesional radical y apoyado por la pandemia, aboqué mi tiempo a aprender y desempeñarme en el ámbito del trading.
Esto me ayudó a estudiar, exigirme y superarme en disciplinas que nunca me hubiera imaginado, acercándome de a poco a la informática.
- 2018 - 2019
Electricista - Italia
Residí en Italia desempeñando tareas como electricista
- 2017 - 2018
Electricista - Herrero
Electricista domiciliario y herrero independiente.
- 2014 - 2017
CCH Instalaciones
Oficial electricista
Mis responsabilidades incluyeron inicialmente el trabajo como peón electricista, seguido de un año como encargado de depósitos y finalmente, un año como oficial electricista a cargo de una cuadrilla de mantenimiento.
- 2012- 2014
Electricista
A los 17 años, tuve mi primera experiencia laboral como electricista, trabajando junto a un vecino durante dos años mientras completaba mis estudios.

IBM Full Stack Developer Certificate

Computación en Nube

Definición y características esenciales de la computación en nube.
Modelos de servicio y despliegue en la nube.
Tendencias emergentes como HybridMulticloud, Microservicios y DevOps.
Conocimiento detallado de plataformas en la nube populares.

Desarrollo Web (HTML, CSS, JavaScript)

Ecosistema de desarrollo web y roles (front-end, back-end, full stack).
Creación y estructuración de páginas web con HTML y estilización con CSS.
Desarrollo de páginas web dinámicas con funciones interactivas usando JavaScript.

Control de Versiones (Git y GitHub)

Ecosistema de desarrollo web y roles (front-end, back-end, full stack).
Creación y estructuración de páginas web con HTML y estilización con CSS.
Desarrollo de páginas web dinámicas con funciones interactivas usando JavaScript.

Desarrollo Front-End con React

Construcción de interfaces interactivas y aplicaciones web con React.
Utilización de componentes reutilizables.
Comunicación con servicios externos mediante solicitudes HTTP.

Desarrollo Back-End con Node.js y Express

Creación de aplicaciones del lado del servidor con Node.js.
Ampliación de aplicaciones con Express y paquetes de terceros.
Uso de npm para gestionar paquetes Node.js y operaciones asíncronas.

Python para Ciencia de Datos y Desarrollo

Fundamentos de Python y aplicación en ciencia de datos.
Uso de bibliotecas como Pandas y Numpy.
Acceso y manipulación de datos web mediante APIs.

Desarrollo de Aplicaciones Django con SQL y Bases de Datos

Diseño de modelos de datos entidad-relación.
Consultas SQL y uso de Django ORM.
Integración de Bootstrap en plantillas Django.

Contenedores con Docker, Kubernetes y OpenShift

Creación de aplicaciones nativas de la nube con contenedores.
Utilización de Docker, Kubernetes, OpenShift e Istio.
Configuración y gestión de contenedores con archivos YAML.

Microservicios y Serverless

Fundamentos y ventajas de microservicios.
Creación y despliegue de microservicios con Docker y tecnologías sin servidor.
Práctica con laboratorios en un entorno basado en la nube.