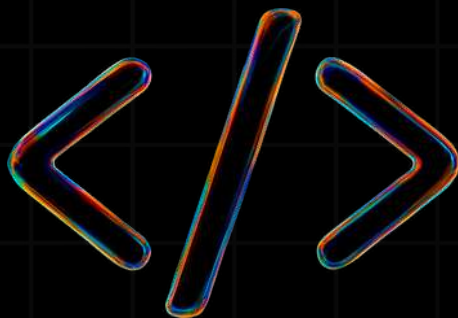




¡Poder humano para tus sueños!

Desarrollo de Software

Programa de Formación Online
Dictado En Vivo.



¿De qué se trata este programa?

Este programa online dictado en vivo, te lleva desde cero hasta el desarrollo de aplicaciones web modernas. Aprenderás a programar con JavaScript, Java y Python; trabajarás con bases de datos, servidores, frameworks como React y Angular, y desarrollarás proyectos reales guiado por expertos.

¿Por qué es importante aprender Desarrollo de Software hoy?

Porque la tecnología no se detiene y el software está en todo: desde apps móviles hasta inteligencia artificial. Saber programar te da el poder de crear soluciones, resolver problemas reales y acceder a una de las carreras más demandadas y bien remuneradas del mundo.

¿Qué lograrás hacer con lo aprendido?

Podrás crear sitios y aplicaciones desde cero, tanto en **Front-end** como **Back-end**. Tendrás bases sólidas en lógica, control de versiones, bases de datos y despliegue en servidores. Estarás listo para trabajar en equipos de desarrollo, emprender tus propios proyectos o **seguir creciendo como programador profesional**.

¡Certificamos tu aprendizaje y reconocemos tus avances!

Al terminar el programa, recibirás un certificado oficial que avala tu entrenamiento. Además, a lo largo del programa, irás obteniendo insignias digitales especiales por competencias clave, entregadas a través de **Credly**

Credly es una plataforma líder que te permite mostrar tus logros digitales en redes profesionales como LinkedIn, haciendo tu aprendizaje visible y comprobable para empleadores y clientes.



Características



Modalidad

Clases virtuales, dictadas en vivo a través de nuestra plataforma.



Horario

Lunes a viernes - 7:00pm a 9:15pm.



Duración

7 meses (3 Periodos).

Requisitos técnicos

Mínimos:

Computador portátil o de escritorio con 4 Gb de RAM, procesador i3 o Rayzen 3.

Recomendados:

Computador portátil o de escritorio con 8 Gb de RAM, procesador i5 Décima generación o Ryzen 5 Quinta generación

Contar con buena conexión a Internet.



Pensum Académico

Periodo 1 | Bases y fundamentos de Desarrollo Web.

Temas	Número de Sesiones
Lectura en inglés técnico I	9
Introducción a la informática	3
Calidad y Documentación de Software	9
Fundamentos de programación I	11
Algoritmos	12
HTML	12
Control de código - GIT	9
Programación en Javascript I	9
Programación en Javascript II	12
Servidores Web	9
Proyecto Integrador - Proyecto Práctico	12
Intensidad Horaria	107

Periodo 2 | Desarrollo Back-end

Temas	Número de Sesiones
Networking - Internet	9
Lectura en Inglés Técnico II	9
Gestión de proyectos y arquitectura	9
Programación en Java I	12
Fundamentos de programación II	12
Programación en Java II	11
Sistemas operacionales I	9
Bases de datos I - Relacionales	9
Programación en Python I	12
Programación en Python II	12
Proyecto Integrador - Proyecto Práctico	12
Intensidad Horaria	116

Periodo 3 | Desarrollo Front-end

Temas	Número de Sesiones
Sistemas operacionales II	12
Bases de Datos II - NoSQL	12
Programación en React JS I	12
Programación en React JS II	12
Programación en React JS III	12
Servicios Web	9
Proyecto Integrador - Proyecto Práctico	12
Intensidad Horaria	81



ParqueSoft.TI®
Talent Training & Improvement

**Tu futuro no se construye solo.
¡Empieza hoy!**

www.parquesoftti.com



MangaBot

