

¡Poder humano para tus sueños!

Diseño y administración de Bases de Datos

Programa de Formación Online **Dictado En Vivo.**







¿De qué se trata este curso?

Este curso te enseña a crear, administrar y visualizar bases de datos desde cero. En solo 3 meses dominarás herramientas como MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Redis y Power BI, con clases en vivo y un enfoque práctico. Ideal para comenzar en el mundo de los datos sin experiencia previa.

¿Por qué es importante aprender Bases de Datos hoy?

Porque todo se mueve con datos: empresas, aplicaciones, inteligencia artificial y hasta decisiones de negocio. Saber organizar y entender esa información te hace valioso en cualquier industria. Aprender bases de datos es entrar al corazón de la tecnología actual.





¿Qué lograrás hacer con lo aprendido?

Podrás crear bases de datos sólidas, escribir consultas con SQL, manejar grandes volúmenes de información y transformarlos en reportes visuales con Power BI. Al finalizar, estarás listo para aplicar a roles como Administrador junior de Bases de Datos o dar soporte a proyectos que requieren una gestión eficiente de la información.

¡Certificamos tu aprendizaje y reconocemos tus avances!

Al terminar el curso, 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.











Carácterísticas



Modalidad

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



Horario

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



Duración

3 meses (3 Periodos)

Requisitos técnicos

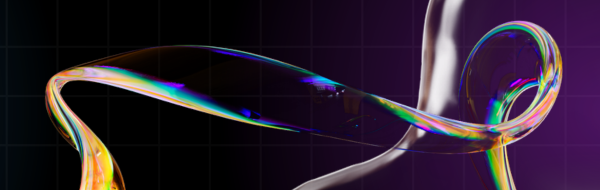
Mínimos:

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

Temas	Número de Sesiones
Fundamentos de Bases de Datos	12
Diseño de Bases de Datos	9
Lenguaje SQL I	9
Gestor de base de datos PostgreSQL & MySQL	9
Procesos ETL	9
Intensidad Horaria	48





Periodo 2

Temas	Número de Sesiones
Administración de Bases de Datos	12
Lenguaje SQL II	9
Bodega de Datos	9
Big Data	9
Intensidad Horaria	39



Periodo 3

Temas	Número de Sesiones
Base de datos NoSQL MongoDB	9
Base de datos NoSQL Redis	9
Carga y Visualización de Datos (PowerBl, Grafana)	9
Power BI	9
Proyecto Integrador	12
Intensidad Horaria	48



Tu futuro no se construye solo. iEmpieza hoy!

www.parquesoftti.com











