

Introducción a Bases de Datos y SQL

Módulo 5

¿Cómo continuar?

¡Esto es solo el inicio!

¡Felicitaciones! Has llegado al final del curso de **Introducción a Bases de Datos y SQL**. A través de las prácticas y desafíos de este curso has aprendido las herramientas básicas y necesarias para comenzar y gestionar tu propio camino.

Como en toda carrera, se debe seguir una línea progresiva de aprendizaje y experiencia, ya que en el mundo de Sistemas ningún conocimiento o área de desarrollo está aislada de otros conocimientos y áreas.

El manejo y trabajo con datos es la base y pilar de todas las tecnologías informáticas, y atraviesa

diferentes profesiones digitales como las **carreras de especialización** en bases de datos relacionales, para ser **administrador SQL Server** de Bases de Datos en Azure y servidores on-premise, o ser **experto en Oracle** para administrar y programar poderosos paquetes PL/SQL, o aprender a procesar grandes volúmenes de datos, hacer análisis de la situación actual y predecir el futuro **convirtiéndote en Data Scientist**.

SQL Server & Azure

Administra Bases de Datos relacionales en Azure de forma profesional. Conviértete en un experto en SQL Server y rinde aquí la certificación internacional de Microsoft.

Puedes comenzar con el módulo SQL Inicial, y luego seguir avanzando con los módulos Intermedio y Avanzado, para convertirte en ***Microsoft Certified Database Administrator Associate***.

[Carrera SQL Server & Azure](#)

Oracle

Aprende a administrar y programar de forma clara y eficiente, utilizando paquetes PL/SQL, una de las más robustas y seguras bases de datos del mercado.

Puedes comenzar con el módulo Oracle Inicial, y luego seguir avanzando con los módulos Intermedio y Avanzado, para convertirte en ***Oracle Certified Associate***.

[Carrera Oracle](#)

Data Science

Domina la manipulación de los datos en todo su ciclo de vida. Aprende a procesar grandes volúmenes de datos, hacer análisis de la situación actual y a predecir el futuro.

Puedes comenzar con el módulo Data Science Inicial, y luego seguir avanzando con los módulos Intermedio y Avanzado, para convertirte en **Microsoft Certified Data Analyst Associate**.

[Carrera Data Science](#)

Entonces, ¿cómo continuar?

Te sugerimos completar el módulo inicial de alguna de las carreras mencionadas, que ya incluyen el curso que has finalizado de Introducción a Bases de Datos y SQL.

Veámoslos a continuación.



Carrera SQL Server & Azure

Módulo SQL Inicial

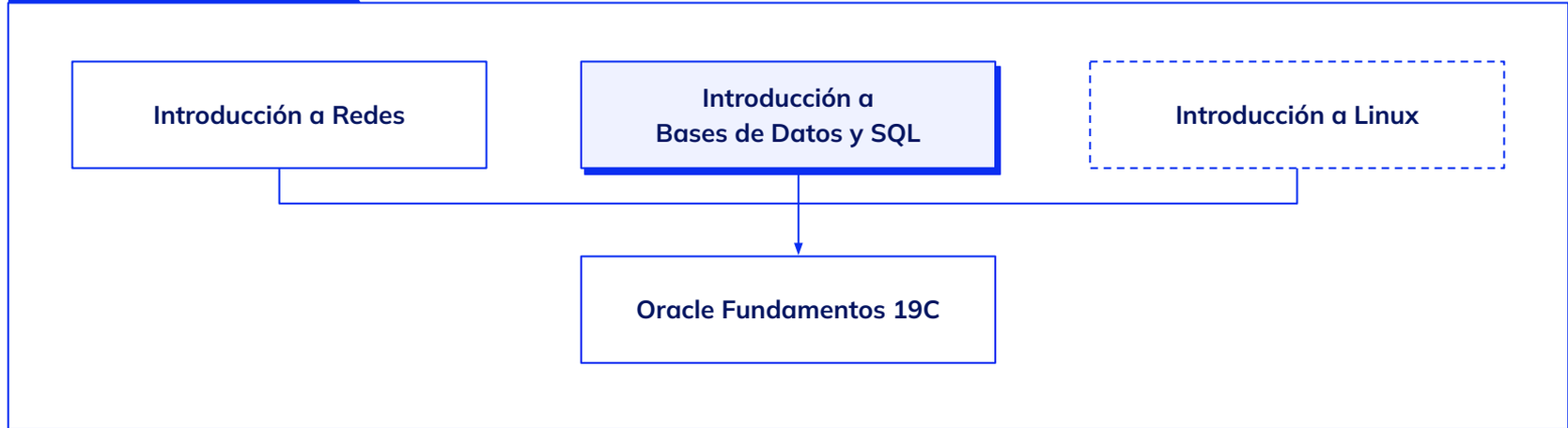
 Curso opcional



Carrera Oracle

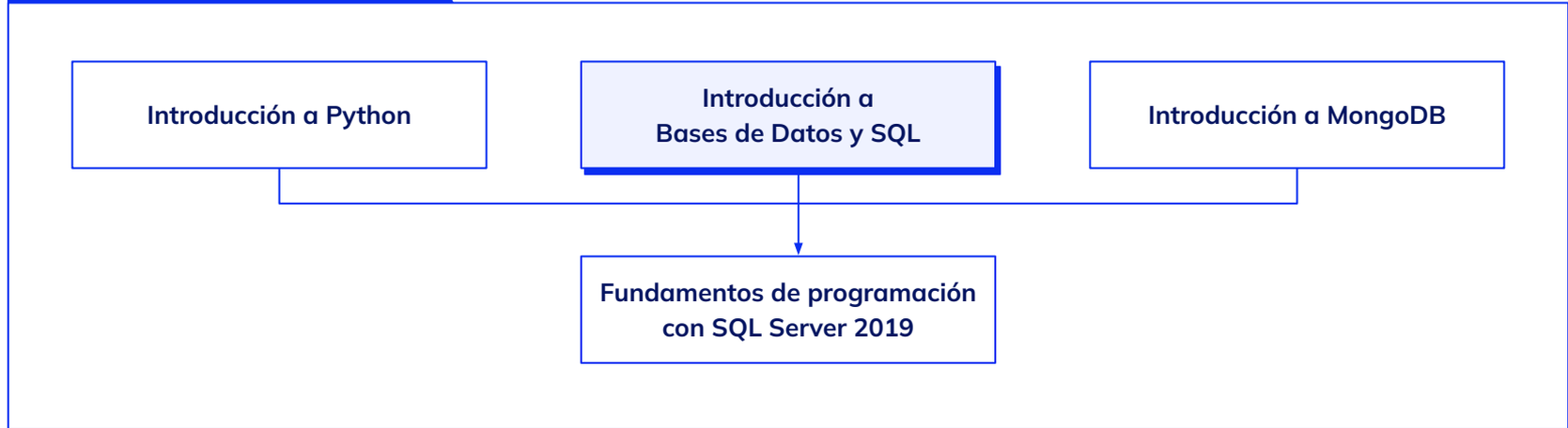
Módulo Oracle Inicial

 Curso opcional



Carrera Data Science

Módulo Data Science Inicial



**¡Sigamos
trabajando!**