

MICROCREDENCIAL EN

Características de la Transformación de Datos


11 HORAS



COMPETENCIA PARA DESARROLLAR

Desarrolla una combinación de datos mediante la vinculación de diferentes archivos.

OBJETIVOS

- Realizar una combinación de datos.
 - Analizar herramientas para la transformación de datos.
- 

BENEFICIOS

- En esta microcredencial el participante aprenderá a formar una combinación ideal de los servicios de cómputo en la nube gracias a Big Data. Aprenderá los conceptos como data lake, data storage y data warehouse, además de diversas herramientas como Apache Hive y Spark, los cuales ligaremos a su uso mediante Microsoft Azure.

DIRIGIDO A

- Profesionales de tecnologías de la información que deseen adquirir conocimientos sobre la infraestructura para BigData.

DURACIÓN Y MODALIDAD

11 horas |  Autodirigido

TEMARIO

Módulo

1

2

3

Tema

Análisis de datos con Hadoop.

Data lake y data storage.

Introducción a la transformación y la manipulación de datos.