Cual es el secreto de Hadoop para resolver el procesamiento de los grandes volúmenes de datos

O Distribuye la carga en la memoria de la computadora o el servidor, para que los procesos sean mas rápidos.

Distribuye la información entre varias computadoras (llamadas Nodos), permitiendo acceder a los datos a una gran velocidad, evitando pérdidas de información.

O Procesa de manera simultánea todos los pedidos que llegan desde el HDFS.

O Simplemente utiliza la tecnologia PIG para almacenar la información y programarla para que sea eficiente.

X Incorrecto

× Incorrecto

× Incorrecto

☐ Pregunta 3 25 / 25 pts

X Incorrecto

X Incorrecto

X Incorrecto

Los proyectos de Big Data Streaming son:

Proyectos donde los datos cambian permanentemente y debo capturarlos en tiempo real o casi-real.

O Proyectos donde se necesita capturar la información una única vez (por ejemplo, una vez al día o a la semana).

Proyectos donde se necesita ir a buscar la información cada vez que el usuario desea obtener un reporte.

O Proyectos donde se pueden combinar datos estructurados y no estructurados.

Cuando se trabaja con proyectos de Big Data, se necesita definir un repositorio donde todos los datos recopilados (estructurados y no estructurados) pueden ser gestionados. En proyectos de Big data, este repositorio se denomina:

