Apache Kafka.

Apache Kafka es una plataforma de procesamiento de streaming distribuida que permite procesar y transmitir grandes volúmenes de datos en tiempo real. Se utiliza comúnmente para construir pipelines de datos, integrar aplicaciones y procesar eventos en tiempo real.

La construcción de pipelines de datos en Apache Kafka no está relacionada con la clase **Pipeline** en Python. En Kafka, los pipelines de datos se refieren a la transmisión y procesamiento de flujos continuos de datos entre diferentes sistemas y componentes, lo que permite el procesamiento en tiempo real y la integración de datos entre diversas aplicaciones.