



# Preguntas de Apertura - Cierre

**CURSO: Big Data y Análisis de Datos**

## **Preguntas de Apertura:**

*Las preguntas de apertura se utilizan al principio de cada tarea, estas tienen como propósito establecer una conexión inicial.*

*Es de ayuda al instructor para el inicio de su sesión de manera dinámica y rescatando sus saberes previos, creando un hilo conductor con los temas tratados en la sesión*

*Es de ayuda para el alumno ya que alinea sus saberes previos creando una expectativa, incentivándolo a entender el tema a tratar.*

## **Preguntas de Cierre:**

*Las preguntas de cierre ayudan a concluir los temas tratados en esta sesión, estas pueden ser desarrolladas individual o grupalmente, según la indicación del instructor a cargo.*

## **TAREA 04: Revisa y conoce las aplicaciones en el mercado del Big Data**

### **PREGUNTAS DE APERTURA**

1. ¿Cómo crees que la evolución de Big Data ha influenciado la transformación digital en sectores comerciales y gubernamentales?
2. ¿Qué impacto consideras que tienen las bases de datos NoSQL en la capacidad de escalabilidad de plataformas empresariales en la nube?
3. ¿De qué manera crees que los datos de telemetría han mejorado la eficiencia operativa en infraestructuras de IoT?

### **PREGUNTAS DE CIERRE**

1. ¿Cuáles son las implicaciones legales más relevantes en el manejo de datos masivos en entornos globalizados?
2. ¿Cómo se puede optimizar la implementación de servicios en la nube para el procesamiento y almacenamiento de datos masivos?
3. ¿Qué criterios se deben considerar para seleccionar un modelo de base de datos SQL o NoSQL en proyectos de Big Data?



**RDA**  
RECURSO DIDÁCTICO PARA EL APRENDIZAJE