

Preguntas sobre Big Data

1. ¿Qué es Big Data?
2. ¿Cuáles son las 5 V de Big Data?
3. ¿Qué es Hadoop?
4. ¿Qué es Apache Spark?
5. ¿Qué tipo de datos maneja Big Data?
6. ¿Cómo se almacena Big Data?
7. ¿Qué es un Data Lake?
8. ¿Qué es una base de datos NoSQL?
9. ¿Qué es MapReduce en Big Data?
10. ¿Qué es el análisis predictivo en Big Data?
11. ¿Cómo se usa Big Data en marketing?
12. ¿Qué son las tecnologías de streaming en Big Data?
13. ¿Qué es la inteligencia empresarial (BI)?
14. ¿Cuál es la diferencia entre Big Data y Data Mining?
15. ¿Cómo se asegura la calidad de los datos en Big Data?
16. ¿Qué es un clúster de Big Data?
17. ¿Cuáles son las herramientas más comunes para procesar Big Data?
18. ¿Qué es un algoritmo de aprendizaje automático (machine learning)?
19. ¿Qué es un Data Warehouse?
20. ¿Qué es la minería de datos (Data Mining)?

21.¿Cuál es la diferencia entre Big Data y Business Intelligence (BI)?

22.¿Qué es un modelo de datos en Big Data?

23.¿Qué es el análisis de sentimientos en Big Data?

24.¿Qué papel juega la nube en Big Data?

25.¿Cómo se asegura la seguridad en Big Data?

26.¿Qué es un dashboard en BI?

27.¿Qué es el análisis en tiempo real?

28.¿Qué es un algoritmo de clasificación?

29.¿Cómo se usa Big Data en la salud?

30.¿Qué es el análisis prescriptivo?

31.¿Cómo se integran los datos en Big Data?

32.¿Qué es el análisis de Big Data en redes sociales?

33.¿Qué es la arquitectura de Big Data?

34.¿Qué es un ETL en Big Data?

35.¿Cómo se realiza el análisis de Big Data?

36.¿Qué es un modelo de datos relacional?

37.¿Qué es un sistema de recomendación?

38.¿Qué es un Big Data Platform?

39.¿Qué es un contenedor de datos?

40.¿Cómo se usa Big Data en la logística?

41.¿Qué es un motor de búsqueda en Big Data?

- 42.¿Qué son los datos en tiempo real?
- 43.¿Qué es un modelo de regresión?
- 44.¿Qué es la computación en paralelo?
- 45.¿Qué es un Data Scientist?
- 46.¿Qué es la normalización de datos en Big Data?
- 47.¿Cómo se utiliza Big Data en el sector financiero?
- 48.¿Qué es un índice de búsqueda en Big Data?
- 49.¿Cómo se manejan los datos no estructurados en Big Data?
- 50.¿Qué es un caso de uso de Big Data en la atención al cliente?