

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [INTELIGENCIA DE NEGOCIOS](#) / [UNIDAD 1: INTRODUCCIÓN A INTELIGENCIA DE NEGOCIOS](#)
/ [LECCIÓN UNIDAD 1](#)

Comenzado el Thursday, 1 de June de 2023, 18:11

Estado Finalizado

Finalizado en Thursday, 1 de June de 2023, 18:48

Tiempo empleado 37 minutos 57 segundos

Calificación 10,00 de 10,00 (100%)

Pregunta **1**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Elementos discontinuos que representan hechos; conjunto discreto de valores, que no dicen nada sobre el porqué de las cosas y no son orientativos para la acción :

- ☐ a. Sabiduría.
- ☒ b. Datos.
- ☐ c. Conocimiento.
- ☐ d. Información.

La respuesta correcta es: Datos.

Pregunta **2**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es Business Intelligence o inteligencia de negocios?

- ☐ a. Implementar la inteligencia de negocios moderna implica contar con una vista integral de todos los datos del sistema.
- ☒ b. Implementar la inteligencia de negocios moderna implica contar con una vista integral de todos los datos de la organización.
- ☐ c. Implementar la inteligencia de negocios moderna implica contar con una vista integral de un dato de la organización.
- ☐ d. Implementar la inteligencia con una vista integral de todos los datos de la organización.

La respuesta correcta es: Implementar la inteligencia de negocios moderna implica contar con una vista integral de todos los datos de la organización.

Pregunta **3**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

La piramide de conocimiento comprende Datos, Información, Exploración y Visulización.

- ☒ a. Falso.
- ☐ b. Verdad.

La respuesta correcta es: Falso.

Pregunta **4**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Usar bases de datos, estadísticas y aprendizaje automático para descubrir tendencias en conjuntos de datos más grandes es:

- ☐ a. Análisis estadístico.
- ☒ b. Minería de datos.
- ☐ c. Análisis visual.
- ☐ d. Preparación de datos.

La respuesta correcta es: Minería de datos.

Pregunta **5**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

El Benchmarking es una técnica empresarial que consiste en utilizar un «comparador» o «benchmark» a modo de referencia sobre aquellos productos, servicios o procesos de trabajo eficientes que se consideran como la mejor práctica en esa área.

- ☒ a. Verdad.
- ☐ b. Falso.

La respuesta correcta es: Verdad.

Pregunta **6**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Datos procesados para ser útiles, por lo tanto, son de utilidad para quién debe tomar decisiones, al disminuir su incertidumbre.:

- ☐ a. Conocimiento.
- ☐ b. Sabiduría.
- ☒ c. Información.
- ☐ d. Datos.

La respuesta correcta es: Información.

Pregunta **7**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Un cubo representa un subconjunto de datos de la bodega almacenado en una estructura multidimensional.

- ☒ a. Verdad.
- ☐ b. Falso.

La respuesta correcta es: Verdad.

Pregunta **8**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Un proceso BI es:

- ☐ a. Cargar datos.
- ☐ b. Implementar la inteligencia artificial.
- ☐ c. Reducir riesgos.
- ☒ d. El Benchmarking.

La respuesta correcta es: El Benchmarking.

Pregunta **9**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

La piramide de conocimiento comprende Datos, Información, Conocimiento y Sabiduría.

- ☐ a. Falso.
- ☒ b. Verdad.

La respuesta correcta es: Verdad.

Pregunta **10**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

ROLAP significa:

- ☒ a. Relational On-Line Analytical Processing.
- ☐ b. Relational Open Analytical Processing.
- ☐ c. Relational Objet Analytical Processing.
- ☐ d. Running On-Line Analytical Processing.

La respuesta correcta es: Relational On-Line Analytical Processing.

[◀ EXPOSICIÓN GRUPAL](#)

Ir a...

[Extracción, Transformación y Carga ►](#)