

- [Aulas](#)
  - [Curso Universitario Avanzado en Data Analyst para Inteligencia Artificial \(CUA DA\) - PER7602 2022-2023](#)
    - [Aula de información general](#)
    - [Análisis e Interpretación de datos \(CUA DA\) - PER7602 2022-2023](#)
    - [Herramientas de Visualización \(CUA DA\) - PER7602 2022-2023](#)
  - [Máster Universitario en Inteligencia Artificial \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
    - [Aula de información general](#)
    - [Aprendizaje Automático \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
    - [Investigación en Inteligencia Artificial \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
    - [Neurociencia Cognitiva \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
    - [Percepción Computacional \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
    - [Procesamiento del Lenguaje Natural \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
    - [Razonamiento y Planificación Automática \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
    - [Sistemas Cognitivos Artificiales \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
    - [Trabajo Fin de Máster \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
  - [Otras Aulas](#)
    - [Curso de Programación en Python \(CPY\) - PER7698 2022-2023](#)
- [Agenda](#)
- [Exámenes](#)
- [Biblioteca](#)
- [Secretaría](#)
- [Servicios para estudiantes](#)
  - [Representación de estudiantes](#)
  - [Empleo y prácticas](#)
  - [UNIR Alumni](#)
  - [Salas de informática](#)
  - [Bibliografía y Citas](#)
  - [Cultura y Ocio](#)
  - [SAIC \(Sistema de Aseguramiento Interno de la Calidad\)](#)
  - [Informes de renovación de la acreditación](#)
  - [Librería UNIR](#)
- [Ayuda](#)
  - [Defensor Universitario \(defensoruniversitario@unir.net\)](#)
  - [Preguntas frecuentes](#)
  - [Descargas](#)
- [Aulas ▼](#)
  - [Curso Universitario Avanzado en Data Analyst para Inteligencia Artificial \(CUA DA\) - PER7602 2022-2023](#)
  - [Aula de información general](#)
  - [Análisis e Interpretación de datos \(CUA DA\) - PER7602 2022-2023](#)
  - [Herramientas de Visualización \(CUA DA\) - PER7602 2022-2023](#)
  - [Máster Universitario en Inteligencia Artificial \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
  - [Aula de información general](#)
  - [Aprendizaje Automático \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
  - [Investigación en Inteligencia Artificial \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
  - [Neurociencia Cognitiva \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
  - [Percepción Computacional \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
  - [Procesamiento del Lenguaje Natural \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)

- [Razonamiento y Planificación Automática \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
- [Sistemas Cognitivos Artificiales \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)
- [Trabajo Fin de Máster \(MIA - P\) - PER5740 2022-2023](#)

Otras Aulas

- [Curso de Programación en Python \(CPY\) - PER7698 2022-2023](#)

- [Agenda](#)
- [Exámenes](#)
- [Biblioteca](#)
- [Secretaría](#)
- [Servicios para estudiantes](#) ▼
  - [Representación de estudiantes](#)
  - [Empleo y prácticas](#)
  - [UNIR Alumni](#)
  - [Salas de informática](#)
  - [Bibliografía y Citas](#)
  - [Cultura y Ocio](#)
  - [SAIC \(Sistema de Aseguramiento Interno de la Calidad\)](#)
  - [Informes de renovación de la acreditación](#)
  - [Librería UNIR](#)
- [Ayuda](#) ▼
  - [Defensor Universitario \(defensoruniversitario@unir.net\)](#)
  - [Preguntas frecuentes](#)
  - [Descargas](#)

Curso Universitario Avanzado en Data Analyst para Inteligencia Artificial (CUA DA) - PER7602 2022-2023 >  
Herramientas de Visualización (CUA DA) - PER7602 2022-2023 > ➡ ☒ Test

## Test Tema 8

[Volver a la Lista de Test](#)

Parte 1 de 1 -

0.1 Puntos

Preguntas 1 de 10

Qlik Sense es una plataforma:

- ☐ A. Orientada a datos.
- ☐ B. Orientada a la visualización.
- ☐ C. Orientada al descubrimiento de la información.
- ☒ D. Todas las respuestas son válidas.

**Respuesta correcta:** D

Preguntas 2 de 10

Qlik integra directamente los datos:

- ☐ A. En una visualización.
- ☒ B. En la app.
- ☐ C. En una fuente de datos.
- ☐ D. En un fichero de datos.

**Respuesta correcta:** B

Preguntas 3 de 10

Qlik Datamarket es:

- ☒ A. Un repositorio de datos, con *datasets* tanto de uso libre como de pago.
- ☐ B. Un mercado disponible para los usuarios que desean adquirir gráficas predefinidas.
- ☐ C. Un entorno abierto en el que los usuarios pueden compartir *datasets*.
- ☐ D. Todas las respuestas son válidas.

**Respuesta correcta:** A

Preguntas 4 de 10

Una dimensión en Qlik es:

- ☐ A. Un gráfico.
- ☐ B. Un cálculo.
- ☒ C. La característica del dato.
- ☐ D. Una tabla.

**Respuesta correcta:** C

Preguntas 5 de 10

Una medida en Qlik es:

- ☒ A. Un cálculo.
- ☐ B. Un gráfico.
- ☐ C. La característica del dato.
- ☐ D. Una tabla.

**Respuesta correcta:** A

Preguntas 6 de 10

Cuando distribuimos los datos a lo largo del tiempo, estamos definiendo:

- ☒ A. La dimensión de la gráfica.
- ☐ B. La medida de la gráfica.
- ☐ C. Un filtro de selección.
- ☐ D. Ninguna de las opciones es correcta.

**Respuesta correcta:** A

Preguntas 7 de 10

El gestor de datos nos permite:

- ☒ A. Ver la estructura de las tablas y las relaciones existentes entre ellas.
- ☐ B. Modificar la estructura de las tablas en el *dataset* de origen
- ☐ C. Trabajar con las tablas, pero sin modificar las relaciones.
- ☐ D. Gestionar los datos de la cuenta en Qlik Sense.

**Respuesta correcta:** A

Preguntas 8 de 10

Las tablas pivotantes nos permiten:

- ☐ A. Analizar datos por múltiples medidas.
- ☐ B. Presentar dimensiones y medidas como filas y columnas de una tabla.
- ☐ C. Analizar datos por múltiples dimensiones.
- ☒ D. Todas las respuestas son válidas.

**Respuesta correcta:** D

Preguntas 9 de 10

Las historias de Qlik es el equivalente a:

- ☒ A. Un *dashboard*.
- ☐ B. Una gráfica.
- ☐ C. Una captura de pantalla.
- ☐ D. Todas las respuestas anteriores son correctas.

**Respuesta correcta:** A

Preguntas 10 de 10

Un marcador permite:

- ☐ A. Recordar una dimensión que nos ha resultado útil.
- ☒ B. Almacenar el resultado de aplicar un filtro.
- ☐ C. Aplicar una medida de forma rápida.

- ☐ D. Ninguna de las anteriores.

**Respuesta correcta:** B

UNIR - Universidad Internacional de La Rioja 2017