

- [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](#)

Máster Universitario en Inteligencia Artificial (MIA - P) - PER5740 2022-2023 >  
Neurociencia Cognitiva (MIA - P) - PER5740 2022-2023 >   Test

## Test Tema 11

[Volver a la Lista de Test](#)

Parte 1 de 1 -

0.1 Puntos

Preguntas 1 de 10

Pensamiento y lenguaje:

- ☐ A. Son la misma cosa.
- ☐ B. No tienen ninguna relación.
- ☐ C. Ambas cosas se localizan en centros concretos del cerebro.
- ☒ D. Están muy relacionados.

**Respuesta correcta:** D

Preguntas 2 de 10

Las palabras son:

- ☐ A. Signos.
- ☒ B. Símbolos.
- ☐ C. Relaciones.
- ☐ D. A y C son correctas.

**Respuesta correcta:** B

Preguntas 3 de 10

Los sistemas que no son capaces de categorizar porque se quedan en un mero análisis de las características de los objetos, se dice que:

- ☒ A. Sobre-ajustan.
- ☐ B. Infra-categorizan.
- ☐ C. Sobre-generalizan.
- ☐ D. Abstraen el conocimiento.

**Respuesta correcta:** A

Preguntas 4 de 10

La jergafasia aparece cuando hay una lesión:

- ☐ A. En el sistema semántico.
- ☐ B. En el sistema de entrada.
- ☒ C. En la conexión del sistema semántico con otros sistemas.
- ☐ D. En la conexión del área de Broca con el área de Wernicke.

**Respuesta correcta:** C

Preguntas 5 de 10

Categorías y conceptos:

- ☐ A. Son exactamente lo mismo.
- ☐ B. Para Kant eran lo mismo.
- ☒ C. Para Kant eran diferentes.
- ☐ D. No tienen relación.

**Respuesta correcta:** C

Preguntas 6 de 10

Según Hegel, el uso de las categorías:

- ☐ A. No influye en nuestra forma de pensar.
- ☒ B. Determina nuestra forma de pensar.
- ☐ C. Es consciente.
- ☐ D. Es ajeno al lenguaje.

**Respuesta correcta:** B

---

Preguntas 7 de 10

La intensión hace referencia a:

- ☐ A. Las categorías subordinadas.
- ☐ B. Las clases de un mismo nivel jerárquico.
- ☐ C. Los prototipos de una clase.
- ☒ D. El conjunto de características de una clase.

**Respuesta correcta:** D

Preguntas 8 de 10

Las características que comparte todos los miembros de una clase son:

- ☐ A. Rasgos extensionales.
- ☒ B. Rasgos definitorios.
- ☐ C. Todos suficientes.
- ☐ D. Supraordenados.

**Respuesta correcta:** B

Preguntas 9 de 10

El concepto «atornillador de impacto» pertenece al:

- ☐ A. Nivel intermedio
- ☒ B. Nivel subordinado.
- ☐ C. Nivel supraordenado.
- ☐ D. Nivel subordenado.

**Respuesta correcta:** B

Preguntas 10 de 10

Los procesos inductivos:

- ☐ A. Son iguales que los deductivos.
- ☒ B. No proporcionan una generalización.
- ☐ C. Proporcionan una gestión económica del conocimiento.
- ☐ D. Aparecen tardíamente en el desarrollo humano.

**Respuesta correcta:** C

UNIR - Universidad Internacional de La Rioja 2017