

- [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 2

[Volver a la Lista de Test](#)

Parte 1 de 1 -

0.1 Puntos

Preguntas 1 de 10

Sobre el funcionamiento del sistema nervioso:

- ☐ A.
Ya se conoce en detalle cómo genera todos los procesos mentales y por lo tanto se puede replicar en máquinas.
- ☐ B.
Ya se conoce en detalle cómo genera todos los procesos mentales, pero no se puede replicar en máquinas.
- ☒ C. Aún falta mucho para entender completamente cómo se generan los procesos mentales.

- ☐

D.

Desde que terminó el proyecto Genoma Humano se conoce perfectamente el funcionamiento del cerebro.

Respuesta correcta: C

Preguntas 2 de 10

Los métodos principales de bioinspiración son:

- ✓ ☐ A. Simulación y modelado funcional.
- ☐ B. Simulación y replicación biológica.
- ☐ C. Modelado genético y simulación.
- ☐ D. Modelos de simulación y reingeniería.

Respuesta correcta: A

Preguntas 3 de 10

¿Cuáles son los dos principales criterios para clasificar los componentes del sistema nervioso?

- ☐ A. Funcional y de procesamiento.
- ☐ B. Anatómico y de ubicación.
- ✓ ☐ C. Anatómico y fisiológico-funcional.
- ☐ D. Fisiológico y genético.

Respuesta correcta: C

Preguntas 4 de 10

Atendiendo a un criterio anatómico, el sistema nervioso se divide en:

- ☐ A. Sistema nervioso central y sistema nervioso autónomo.
- ✓ ☐ B. Sistema nervioso central y sistema nervioso periférico.
- ☐ C. Sistema nervioso simpático y sistema nervioso parasimpático.
- ☐ D. Sistema nervioso somático y sistema nervioso autónomo.

Respuesta correcta: B

Preguntas 5 de 10

Atendiendo a la fisiología, el sistema nervioso se divide en:

- ☐ A. Sistema nervioso central y sistema nervioso autónomo.
- ☐ B. Sistema nervioso central y sistema nervioso periférico.
- ☐ C. Sistema nervioso simpático y sistema nervioso parasimpático.
- ☒ D. Sistema nervioso somático y sistema nervioso autónomo.

Respuesta correcta: D

Preguntas 6 de 10

Los sistemas aferentes al neuroeje:

- ☒ A. Transmiten información hacia el sistema nervioso central.
- ☐ B. Emiten información desde el sistema nervioso central.
- ☐ C. Envían comandos a los músculos y vísceras.
- ☐ D. Se dividen en simpático y parasimpático.

Respuesta correcta: A

Preguntas 7 de 10

En neuroanatomía, un corte caudal se refiere a:

- ☐ A. El lado trasero.
- ☐ B. Cerca o hacia la mitad.
- ☐ C. El lado opuesto.
- ☒ D. La posición más baja.

Respuesta correcta: D

Preguntas 8 de 10

Los principales componentes del Sistema Nervioso Periférico son:

- ☐ A. Las fibras eferentes y los ganglios.
- ☐ B. Las fibras aferentes y los ganglios.
- ☒ C. Los nervios craneales y los nervios espinales.
- ☐ D. Los nervios espinales y los nervios corticales.

Respuesta correcta: C

Preguntas 9 de 10

Los dos componentes principales del cerebro son:

- ☒ ☐ A. El telencéfalo y el diencefalo.
- ☐ B. El cerebelo y el tronco encefálico.
- ☐ C. El prosencéfalo y el cerebelo.
- ☐ D. El tronco encefálico y el encéfalo.

Respuesta correcta: A

Preguntas 10 de 10

El hipotálamo se encuentra en:

- ☐ A. Telencéfalo.
- ☒ ☐ B. El diencefalo.
- ☐ C. La médula espinal.
- ☐ D. Bulbo raquídeo.

Respuesta correcta: B

UNIR - Universidad Internacional de La Rioja 2017