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
 - <u>Defensor Universitario (defensoruniversitario@unir.net)</u>
 - 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 9

Volver a la Lista de Test

Parte 1 de 1 - 0.1 Puntos

Preguntas 1 de 10

¿Cuál es la escala de tiempo aproximada asociada a la memoria a corto plazo?

- A. Milisegundo.
- B. Segundos.
- C. Horas.
- D. Años.

Respuesta correcta: B

Preguntas 2 de 10

En cuanto a las bases neurológicas de la memoria:

2/24, 16:23	Campus Virtual : Neurociencia Cognitiv
A. Se ha identificado un cent	ro único de almacenamiento.
B. El almacenamiento y la re-	cuperación ocurren en la amígdala.
• 🗸 🔾 C. El hipocampo es impo	rtante para la memoria a largo plazo
D. El hipocampo es importan	te para la memoria a corto plazo.
Respuesta correcta: C	
Preguntas 3 de 10	
La memoria implícita se refiera a:	
• A. Contenidos inconscien	tes.
B. Contenidos verbales.	
C. Contenidos episódicos.	
• O D. Contenidos explícitos.	
Respuesta correcta: A	
Preguntas 4 de 10	
La memoria semántica y la memoria o	episódica:
A. Requieren principalmente	la activación de los ganglios basales.
B. Son tipos de memoria no contra de memoria n	declarativa.
C. Son tipos de memoria pro	cedimental.
• 🗸 🔘 D. Conforman la memoria	a declarativa.
Respuesta correcta: D	
Preguntas 5 de 10	
Los contenidos de la memoria episód	ica:
A. Son no verbales.	
B. Son descontextualizados.	
• 🗸 🔘 C. Están contextualizado:	s temporal y espacialmente.
D. No se refieren al sujeto.	

Respuesta correcta: C

Preguntas 6 de 10

12/24, 16:23	Campus Virtual : Neurociencia Cognitiv : Test
¿Cuál de los siguientes no es un component	e de la memoria operativa?
A. Agenda temporo-espacial.	
B. Lazo fonológico.	
C. Retén episódico.	
• 🗶 🔘 D. Ejecutivo-central.	
Respuesta correcta: A	
Preguntas 7 de 10	
La memoria sensorial se refiere a:	
A. Memoria monomodal.	
B. Memoria a largo plazo.	
• 🗶 🔾 C. Memoria multimodal.	
D. Memoria de asociación.	
Respuesta correcta: A	
Preguntas 8 de 10	
La corteza prefrontal dorsolateral está asocia	ada con:
A. El proceso de selección.	
B. La memoria procedimental.	
C. El aprendizaje asociativo emocion	nal inconsciente.
• 🗶 🔘 D. La memoria no declarativa.	
Respuesta correcta: A	
Preguntas 9 de 10	
Las lesiones en los ganglios basales pueden	provocar déficits en la:
A. Memoria verbal.	

- 🗶 🔘 B. Memoria declarativa.
- C. Memoria episódica.
- D. Memoria procedimental.

Respuesta correcta: D

©

Preguntas 10 de 10

La amígdala se encarga de:

- ✔ A. Procesar los contenidos emocionales.
- O B. Filtrar los estímulos monomodales.
- C. Fijar la memoria explícita a largo plazo.
- D. La coordinación sensoriomotora fina.

Respuesta correcta: A

UNIR - Universidad Internacional de La Rioja 2017