



## FICHA IDENTIFICATIVA

### DATOS DE LA ASIGNATURA

**Código:** 33307  
**Nombre:** Psicología de la Memoria  
**Ciclo:** Grado  
**Créditos ECTS:** 6  
**Curso académico:** 2025-26

### TITULACIONES

Titulación	Centro	Curso	Periodo
1319 - Grado en Psicología	Facultat de Psicologia i Logopèdia	2	Segundo cuatrimestre

### MATERIAS

Titulación	Materia	Carácter
1319 - Grado en Psicología	Procesos Psicológicos Básicos I: Motivación, Emoción y Memoria	OBLIGATORIA

### COORDINACIÓN

TRENADO SANTAREN ROSA MARIA

## RESUMEN

La asignatura Psicología de la Memoria forma parte de una materia de Procesos Psicológicos Básicos I, que se imparte en el primer ciclo del Grado de Psicología. Esta asignatura consta de un total de 6 créditos teóricos-prácticos. Es una asignatura de carácter obligatorio y cuatrimestral, que se imparte en el segundo curso de la titulación de Psicología. Los contenidos que se trabajarán en la misma se complementarán con los tratados en otras asignaturas de procesos psicológicos como aprendizaje, percepción y atención, motivación y emoción, y pensamiento y lenguaje.

Esta asignatura pretende que el estudiante comprenda los principios psicológicos básicos que explican cómo funciona la memoria humana a través del desarrollo de un conjunto de actividades teórico-prácticas.

La asignatura contribuye de manera decisiva en la posibilidad de intervención futura de los/as alumnos/as, al dotarles de recursos conceptuales y metodológicos para interpretar y comprender el funcionamiento psicológico, así como sus posibles alteraciones o dificultades de desarrollo.

## CONOCIMIENTOS PREVIOS

### RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS DE LA MISMA TITULACIÓN

No se han especificado restricciones de matrícula con otras asignaturas del plan de estudios.



## OTROS TIPOS DE REQUISITOS

Dado que esta materia forma parte de las asignaturas básicas de la formación en Psicología, no cuenta con ningún tipo requisito previo. No obstante, al confeccionar esta guía académica se ha tenido en cuenta que se trata de una asignatura de segundo curso en que son especialmente relevantes los conocimientos adquiridos en primero y que proporciona aspectos básicos de la Psicología Cognitiva.

## COMPETENCIAS / RESULTADOS DE APRENDIZAJE

-

Analizar e interpretar los resultados cuantitativos y cualitativos procedentes de las investigaciones, informe y trabajos de Psicología de la Motivación y Emoción.

Conocer las funciones, características y limitaciones de los diferentes modelos teóricos de Psicología de la Motivación y Emoción y de Psicología de la Memoria. Ser capaz de valorar críticamente sus contribuciones y limitaciones.

Conocer las leyes y principios de los procesos psicológicos implicados en Psicología de la Motivación y Emoción y de Psicología de la Memoria.

Saber utilizar las fuentes documentales relevantes en Psicología de la Motivación y Emoción y en Psicología de la Memoria.

Ser capaz de describir y medir procesos y variables afectivo-motivacionales y de memoria.

## DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS

### 1. LA PSICOLOGÍA DE LA MEMORIA. INTRODUCCIÓN Y MÉTODO

Se tratan aspectos generales de delimitación conceptual, introducción histórica y principales cuestiones metodológicas relativas a la investigación en memoria.

### 2. EL MODELO MODAL Y LA PERSPECTIVA DEL PROCESAMIENTO

Se trabajan los principales modelos estructurales desarrollados, sus características y problemas así como los relativos a los niveles de procesamiento.

### 3. MEMORIA SENSORIAL

De las memorias icónica y ecoica se profundiza en sus características de procesamiento y en la distinción entre memoria visual y auditiva a corto y largo plazo.



**4. LA MEMORIA DE TRABAJO**

Se desarrolla el modelo de Memoria de trabajo de Baddeley con sus componentes: el bucle fonológico, La agenda viso-espacial y el ejecutivo central.

**5. LA MEMORIA DECLARATIVA SEMÁNTICA**

Se profundiza en cuestiones relativas a la memoria semántica: el principio de organización y los modelos de representación del conocimiento.

**6. LA MEMORIA AUTOBIOGRÁFICA**

Se abordan los principales resultados de la investigación en memoria autobiográfica así como los factores emocionales que inciden en el recuerdo autobiográfico.

**7. LA MEMORIA IMPLÍCITA**

Se ocupa de la memoria consciente y la implícita, los tipos de medidas y pruebas utilizadas, los efectos disociativos y las principales interpretaciones teóricas.

**8. LOS PROCESOS DE RECUPERACIÓN EN LA MEMORIA**

Se ocupa de las tareas de recuerdo y reconocimiento, los principales estudios de recuperación y se trabajan los modelos activacionales de recuperación de información.

**9. EL OLVIDO Y LAS ESTRATEGIAS DE AYUDA**

Se desarrollan las principales teorías sobre el olvido: las hipótesis de la consolidación, el decaimiento y la Interferencia y se trabajan como ayudas de memoria: las estrategias de retención.

**VOLUMEN DE TRABAJO (HORAS)**

**ACTIVIDADES PRESENCIALES**

Actividad	Horas
Teoría-Prácticas	60,00
<b>Total horas</b>	<b>60,00</b>

**ACTIVIDADES NO PRESENCIALES**

Actividad	Horas
Asistencia a otras actividades	0,00
Elaboración de trabajos individuales o en grupo	16,00
Estudio y trabajo autónomo	20,00
Preparación de clases	18,00



Preparación de actividades de evaluación	31,00
Resolución de casos prácticos	5,00
<b>Total horas</b>	<b>90,00</b>

## METODOLOGÍA DOCENTE

La metodología potencia la participación activa del alumnado, el aprendizaje significativo y el desarrollo de las competencias propias de la materia. Se pretende que las y los alumnos consigan ser capaces de describir, discutir y aplicar conocimientos sobre procesos psicológicos relacionados con la Psicología de la Memoria. Para ello, se utilizarán como técnicas instruccionales básicas:

- (1) Exposiciones y presentaciones de los contenidos de la materia.
- (2) Clases prácticas, demostraciones y problemas con el objetivo de que los estudiantes adquieran los conocimientos necesarios para el diseño de experimentos, obtención de datos análisis de los resultados y exposición del trabajo de acuerdo con las exigencias de la comunicación científica.
- (3) Tutorías individuales y/o grupales programadas.

## EVALUACIÓN

### Sistema de evaluación de la asignatura

- Valoración de contenidos teóricos y prácticos mediante una prueba objetiva individual final (examen) en las convocatorias oficiales determinadas por la facultad. Esta prueba planteará preguntas sobre una selección de los contenidos y competencias indicados previamente en esta guía docente.
- Presentación oral o escrita de informes, trabajos individuales o en grupo, casos clínicos, resolución de problema y manejo de pruebas diagnósticas. Aprendizaje y competencias calificados en la evaluación continua.

### Ponderación y requisitos mínimos

#### 1. Primera convocatoria

- a) Examen: evaluación de los contenidos teóricos y prácticos que equivaldrá al 70% de la calificación final, teniendo que obtener un mínimo de 3,5 sobre 7 para poder optar al aprobado.
  - b) Evaluación de progreso de carácter continuo: todas las actividades realizadas por el estudiante a lo largo del desarrollo de la asignatura que contribuirán de 0 a 3 puntos para su calificación final en la asignatura.
- 0 a 1.5 puntos las actividades No recuperables, informes, casos, experimentos, etc., que se presentan por escrito y se puede solicitar su exposición oral. No son recuperables porque son actividades que se explican durante la primera semana de clase y el alumnado tiene una planificación para poder desarrollarla a lo largo del cuatrimestre y entregarla en tiempo y forma para su evaluación.



- 0 a 1.5 puntos las actividades recuperables, ejercicios que permiten la consolidación de los conocimientos teóricos. El equipo docente indica las actividades a realizar en cada tema, el modo de trabajarlas y la evidencia para poder evaluarlas durante las clases. La recuperación de estas actividades se realizará mediante un examen, siguiendo las especificaciones indicadas en Segunda convocatoria.

- Para las actividades, recuperables y no recuperables, el/la profesor/a especificará los trabajos presenciales y/o no presenciales que habrán de entregar los estudiantes a lo largo del curso. Pueden incluir supuestos prácticos, informes, exposiciones orales, tutorías, etc., de carácter individual y/o grupal.

- El calendario de entrega o exposición de todos los trabajos estará determinado por el/la profesor/a.

Es requisito para aprobar la asignatura obtener una puntuación igual o mayor a 3,5 en el examen y una calificación final igual o mayor a 5 (sumando la calificación del examen y la calificación de evaluación continua).

## 2. Segunda convocatoria

a) Estudiantes que obtuvieron 1.5 puntos o más en las actividades de evaluación continua en la primera convocatoria, pero suspendieron la asignatura o no se presentaron al examen en la primera convocatoria.

En este caso, el estudiante tendrá que realizar un examen en la segunda convocatoria en el que podrá obtener de 0 a 7 puntos para su calificación final en la asignatura. Es requisito para aprobar la asignatura obtener una puntuación igual o mayor a 3,5 en el examen y una calificación final igual o mayor a 5 (sumando la calificación del examen y la calificación de evaluación continua).

b) Estudiantes que obtuvieron menos de 1.5 puntos en las actividades de evaluación continua en la primera convocatoria, pero suspendieron la asignatura o no se presentaron al examen en la primera convocatoria.

En este caso el estudiante tendrá que realizar un examen en la segunda convocatoria en el que podrá obtener de 0 a 8.5 puntos para su calificación final en la asignatura. Es requisito para aprobar la asignatura que obtenga 5 o más puntos en el examen.

## **Sistema de calificación**

La evaluación de la asignatura y la impugnación de la calificación obtenida quedan sometidas a lo dispuesto en el Reglament d'Avaluació i Qualificació de la Universitat de València per a títols de Grau i Màster (ACGUV 108/2017 de 30 de mayo de 2017). [http://www.uv.es/graus/normatives/2017\\_108\\_Reglament\\_avaluacio\\_qualificacio.pdf](http://www.uv.es/graus/normatives/2017_108_Reglament_avaluacio_qualificacio.pdf)

De acuerdo con esta, se concreta en expresión numérica de 0 a 10 con un decimal, usando la siguiente escala de calificación:

- De 0 a 4.9: suspenso.

- De 5 a 6.9: aprobado.

- De 7 a 8.9: notable.



- De 9 a 10: sobresaliente o sobresaliente matrícula de honor.

En caso de empate en la puntuación final, se asignará la MH a la persona que tenga mayor calificación en la evaluación de contenidos mediante el examen. Si se diera el caso de empate en la nota del examen, se convocaría a las/os estudiantes implicadas/os para que realizaran una prueba de preguntas abiertas sobre los contenidos de la asignatura, otorgándose la MH a la calificación más alta en esta prueba.

- Para las y los estudiantes que no se presenten al examen: 0.0 No presentado/a

Sólo se sumarán los diferentes apartados contemplados en la evaluación cuando se obtenga en el examen una calificación igual o superior a 3,5.

### Advertencias

La copia o plagio manifiesto de cualquier tarea parte de la evaluación supondrá la imposibilidad de superar la asignatura, sometiéndose seguidamente a los procedimientos disciplinarios oportunos.

Téngase en cuenta que, de acuerdo con el artículo 13. d) del Estatuto del Estudiante Universitario (RD 1791/2010, de 30 de diciembre), es deber de un estudiante abstenerse en la utilización o cooperación en procedimientos fraudulentos en las pruebas de evaluación, en los trabajos que se realicen o en documentos oficiales de la universidad.

Ante prácticas fraudulentas se procederá según lo determinado por el Protocolo de actuación ante prácticas fraudulentas en la Universitat de València (ACGUV 123/2020): <https://www.uv.es/sgeneral/Protocols/C83sp.pdf>

En horario de tutoría, el profesorado podrá requerir entrevistas individuales o en grupo con tal de verificar el grado de participación y logro en los objetivos fijados para cualquier tarea desarrollada. No aceptar dicha verificación, supondrá no superar la tarea o actividad en cuestión.

## BIBLIOGRAFÍA

### Referencias básicas:

- BADDELEY, A.D, EYSENCK, M.W., y ANDERSON, M.C. (2018). *Memoria*. Alianza Editorial.
- NACHER, M.J., SOLER, M.J., TEJERO, P. y TRENADO, R.M. (2014). *Psicología de la memoria*. Cuaderno de Prácticas. PUV. Universitat de València, 2014.

### Referencias complementarias:

- BADDELEY, A.D, EYSENCK, M.W., y ANDERSON, M.C. (2010). *Memoria*. Alianza Editorial.
- BALLESTEROS, S. (2010). *Psicología de la Memoria*. Editorial Universitat.
- MAYAS-ARELLANO, J. (2023). *La memoria humana. Una aproximación desde la neurociencia cognitiva y el ciclo vital*. Sanz y Torres.
- O'KEANE, V. (2021). *El bazar de la memoria: cómo construimos recuerdos y cómo los recuerdos nos*



- construyen*. Siruela.
- RUIZ MARTÍN, H. (2022). *Los secretos de la memoria. Las historias humanas que revelaron qué es y cómo funciona la memoria*. Sinequanon.
  - RUIZ RODRIGUEZ, M. (2003). *Las caras de la Memoria*. Pearson-Prentice Hall.
  - RUIZ VARGAS, J.M. (2023). *Memoria y olvido*. Trotta.