

Ficha Técnica: Evaluación de Procesos Psicológicos Curso 2025/2026

Asignatura

Nombre Asignatura	Evaluación de Procesos Psicológicos
Código	600422035
Créditos ECTS	6.0

Plan/es donde se imparte

Titulación	Doble Grado en Psicología y Educación Primaria (Plan 2022)
Carácter	OBLIGATORIA
Curso	3



Datos Generales

PROFESORADO

Nieto López, Sandra

Mejuto Vázquez, Gema

> CONOCIMIENTOS RECOMENDADOS

No se requieren conocimiento previos.

OBJETIVOS TEÓRICOS

Esta asignatura abordará la evaluación de los procesos psicológicos que configuran las capacidades básicas de la mente humana y que sustentan la actividad humana en cualquier contexto. En concreto se estudiará la evaluación de procesos sensoriales y cognitivos tales como la percepción, la atención, la memoria, la emoción, las funciones ejecutivas, el pensamiento y el lenguaje.

El objetivo general es que el estudiante conozca y sepa aplicar los métodos, técnicas y pruebas de evaluación para estos procesos, lo que le permitirá como futuro profesional de la psicología realizar su labor en los diferentes contextos donde ejerza su papel.

El/la alumno/a será capaz de describir los distintos métodos de evaluación y diagnóstico utilizados en diferentes ámbitos aplicados de la Psicología.

El/la alumno/a será capaz de utilizar con precisión y rigor los términos y conceptos claves de la psicometría, la evaluación y el diagnóstico psicológico.

El/la alumno/a será capaz de analizar las propiedades psicométricas de los tests y valorar sus ventajas y limitaciones.

El/la alumno/a será capaz de identificar las necesidades y demandas de los individuos o grupos que precisan ser evaluadas y diagnosticadas.

El/la alumno/a conocerá y sabrá aplicar los principios deontológico a cada una de las fases del proceso de evaluación y diagnóstico

DESIGNATION PRÁCTICOS

El/la alumno/a será capaz de llevar a cabo diagnósticos en los distintos ámbitos aplicados.

El/la alumno será capaz de seleccionar y administrar los instrumentos y tests más utilizados en los distintos ámbitos aplicados de la Psicología.

El/la alumno será capaz de planificar la evaluación de los programas e intervenciones.

El/la alumno/a será capaz de analizar e interpretar los resultados de la evaluación.

El/la alumno/a será capaz de comunicar con precisión, rigor y claridad, los resultados y conclusiones de las evaluaciones.

El/la alumno/a será capaz de redactar informes profesionales de evaluación.

COMPETENCIAS QUE SE DESARROLLAN / RESULTADOS DE APRENDIZAJE

COMPETENCIAS GENERALES:

CG7 - Conocer y comprender los distintos métodos de evaluación, diagnóstico y tratamiento psicológico en diferentes ámbitos aplicados de la Psicología.

CG8 - Identificar las necesidades y demandas de los destinatarios en los diferentes ámbitos de aplicación y establecer las metas de la actuación psicológica.

 ${\tt CG9-Identificar\ las\ caracter\'esticas\ relevantes\ del\ comportamiento\ de\ los\ individuos.}$

CG11 - Seleccionar y administrar técnicas e instrumentos propios y específicos de la Psicología.

CG13 - Transmitir a los destinatarios, de forma adecuada y precisa, los resultados de la evaluación.

CG14 - Elaborar informes psicológicos orales y escritos en distintos ámbitos de actuación.

⋓ Universidad৺ Villanueva

CG15 - Conocer y ajustarse a las obligaciones deontológicas de la Psicología.

COMPETENCIAS TRASVERSALES:

- CT1 Análisis y síntesis.
- CT2 Elaboración y defensa de argumentos adecuadamente fundamentados.
- CT3 Resolución de problemas y toma de decisiones dentro del área de la Psicología.
- CT4 Aplicar los conocimientos al propio trabajo o vocación de una forma profesional.
- CT5 Capacidad de reunir e interpretar datos relevantes dentro del área de la Psicología para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética.
- CT6 Trabajo en equipo y colaboración con otros profesionales.
- CT7 Pensamiento crítico y, en particular, capacidad para la autocrítica.
- CT8 Habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía y, en particular, para el desarrollo y mantenimiento actualizado de las competencias, destrezas y conocimientos propios de la profesión.
- CT9 Transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado.

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- CE1 Identificar las necesidades y demandas de los destinatarios del trabajo a realizar por el psicólogo en los diferentes ámbitos de aplicación.
- CE3 Ser capaz de planificar y realizar una entrevista.
- CE4 Ser capaz de describir y medir variables (personalidad, inteligencia y otras aptitudes, actitudes, etc.) y procesos cognitivos, emocionales, psicobiológicos y conductuales.
- CE5 Ser capaz de identificar diferencias, problemas y necesidades.
- CE6 Ser capaz de diagnosticar siguiendo los criterios propios de la profesión.
- CE7 Saber describir y medir los procesos de interacción, la dinámica de los grupos y la estructura grupal e intergrupal.
- CE18 Saber analizar e interpretar los resultados de la evaluación.
- CE19 Saber proporcionar retroalimentación a los destinatarios de forma adecuada y precisa.

> CONTENIDO DEL PROGRAMA

- Tema 1: Introducción.
- Tema 2: Informes y comunicación de resultados.
- Tema 3: Evaluación de la atención.
- Tema 4: Evaluación de las funciones ejecutivas y la conducta.
- Tema 5: Evaluación de la memoria y orientación.
- Tema 6: Evaluación de la percepción.
- Tema 7: Evaluación del lenguaje.
- Tema 8: Evaluación psicológica y de las capacidades cognitivas generales.

> ACTIVIDADES FORMATIVAS

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Clases teóricas presenciales	30	100
Clases prácticas, seminarios	26	100
Actividades de Evaluación: exámenes, presentación de trabajos, etc.	4,3	100



Elaboración de trabajado individuales, en grupo, lecturas orientadas, fórum virtual, etc.	26,5	75
Tutorías personalizadas o en grupo, presenciales o virtuales, sobre los trabajos, lecturas orientadas, fórum virtual, etc.	4,3	75
Estudio personal: búsqueda de información, lectura ampliada, preparación de exámenes, auto- organización del material, etc.	52,9	0
Tutorías libres presencial o virtual	6	0
TOTAL	150	

CRITERIOS Y MÉTODOS DE EVALUACIÓN

Parámetros de evaluación ordinaria:

Asistencia y participación en clase 10%

Prueba teórica 50%

Pruebas prácticas 40%

Parámetros de evaluación extraordinaria:

Prueba teórica 50%

Pruebas prácticas 40%

En este escenario, el alumno no puede optar por el 10% de la nota final correspondiente a la asistencia y participación en clase.

Para aprobar la asignatura será necesario obtener 5 puntos sobre 10 en la calificación final. Para que puedan sumarse todas las calificaciones será necesario aprobar tanto la parte práctica como la parte teórica (nota igual o mayor que 5 en ambas partes). Si alguna de las partes (prácticas o examen) queda suspensa, podrá recuperarse para la convocatoria extraordinaria, guardándose la parte aprobada EXCLUSIVAMENTE para el curso académico actual

En el caso de los/las alumnos/as que se matriculen en 2º o sucesivas matrículas los criterios de evaluación serán los mismos que para los/las alumnos/as de 1º matricula; valorando el 10% de asistencia y participación en clase por la asistencia obligatoria a un mínimo de tres tutorías grupales distribuidas a lo largo del semestre.

La calificación de no presentado no consume convocatoria. En cualquier caso, cuando un estudiante haya sido evaluado de un conjunto de pruebas previstas que abarquen el 30% de la ponderación de la calificación, ya no será posible considerar como no presentada su asignatura.

La participación en actividades voluntarias de carácter científico relacionadas con la materia tales como asistencia a cursos, congresos o participación en experimentos debidamente acreditados se recompensarán con 0.1 puntos por cada una de ellas hasta un máximo de 0.3 puntos que se sumarán a la nota final y que podrán servir para aprobar siempre y cuando de la suma total sea 5 puntos.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 5 del Real Decreto 1125/2003, los resultados obtenidos por el alumno se calificarán en función de la siguiente escala numérica de 0 a 10, con expresión de un decimal, a la que podrá añadirse su correspondiente calificación cualitativa:

0-4.9: Suspenso (SS).

5.0-6.9: Aprobado (AP).

7.0-8.9: Notable (NT).

9.0-10: Sobresaliente (SB).

En los trabajos académicos de los alumnos, no se tolerará ninguna manifestación de plagio total o parcial ni la apropiación de resultados de otros alumnos en las prácticas entregadas. Por tanto, todo trabajo en el que se detecte plagio, así como otras conductas deshonestas tales como suplantar la presencia o esfuerzo personal de otro alumno ausente, firmar un trabajo no realizado o cualquier manifestación de falta de honestidad durante la realización de las pruebas de evaluación conllevará automáticamente la calificación de Suspenso (0) en la convocatoria, independientemente de los resultados obtenidos en otras pruebas, exámenes o trabajos realizados en la asignatura.

Se valorará la capacidad de redacción, manifestada en la exposición ordenada de las ideas, el correcto engarce sintáctico, la riqueza léxica y la matización expresiva, para lo que se tendrán en cuenta la propiedad del vocabulario, la corrección sintáctica, la corrección ortográfica (grafías y tildes), la puntuación apropiada y la adecuada presentación. Los errores ortográficos sucesivos se penalizarán con un descuento de 0,25 cada uno.



BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS BÁSICOS

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Hebben, N. (2011). Fundamentos para la evaluación neuropsicológica. Manual Moderno.

 $\underline{https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true\&AuthType=sso\&db=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB39621\&lang=es\&site=edselba.E$

Peña-Casanova, J., Gramunt Fombuena, N., & Gich Fullá, J. (2006). Test neuropsicológicos: fundamentos para una neuropsicología clínica basada en evidencias (1ª ed., reimp.). Masson.

 $\underline{https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true\&AuthType=sso\&db=cat09208a\&AN=cuv.cuvillanueva51284\&lang=es\&site=edslive\&custid=s812071\underline{6}$

Fernández Ballesteros, R. (2016). Evaluación psicológica : conceptos, métodos y estudios de casos (2ª ed.). Pirámide.

 $\underline{https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true\&AuthType=sso\&db=cat09208a\&AN=cuv.cuvillanueva46673\&lang=es\&site=edslive\&custid=s8120716$

Para profundizar más:

Ardila, A. (2020). Neuropsicología clínica. Editorial El Manual Moderno.

https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&AuthType=sso&db=edselb&AN=edselb.ELB242475&lang=es&site=eds-live&custid=e8120716

Forn Frîas, C. (2020). Manual de neuropsicología. Pirámide.

https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&AuthType=sso&db=edselb&AN=edselb.ELB216172&lang=es&site=eds-live&custid=s8120716

Martin Lobo, P., Vergara-Moragues, E., & Navarro Asencio, E. (2016). *Procesos e instrumentos de evaluación neuropsicológica educativa* Secretaria General Técnica MEC.

https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&AuthType=sso&db=cat09208a&AN=cuv.cuvillanueva45218&lang=es&site=eds-live&custid=s8120716

Noreña Martinez, D. de. (2019). Guía práctica para la elaboración de informes neuropsicológicos Editorial UOC.

 $\underline{https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true\&AuthType=sso\&db=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edselb\&AN=edselb.ELB113299\&lang=es\&site=edse$

> HORARIO, TUTORÍAS Y CALENDARIO DE EXÁMENES

Tutorías: Información disponible en el Campus Virtual del estudiante.

> PUBLICACIÓN Y REVISIÓN DE LA GUÍA DOCENTE

Esta guía docente se ha elaborado de acuerdo a la memoria verificada de la titulación.