



## Información de la asignatura

**Titulación:** Grado en Logopedia

**Facultad:** Facultad de Psicología

**Código:** 1170103 **Nombre:** Patologías del lenguaje II

**Créditos:** 6,00 **ECTS** **Curso:** 1 **Semestre:** 2

**Módulo:** Alteraciones, trastornos e intervención logopédica

**Materia:** Patologías del lenguaje **Carácter:** Obligatoria

**Rama de conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Departamento:** Logopedia

**Tipo de enseñanza:** Presencial

**Lengua/-s en las que se imparte:** Castellano

**Profesorado:**

1171A      Ana Maria Pellicer Magraner (**Profesor responsable**)      [anamaria.pellicer@ucv.es](mailto:anamaria.pellicer@ucv.es)



## Organización del módulo

### Alteraciones, trastornos e intervención logopédica

Materia	ECTS	Asignatura	ECTS	Curso/semestre
Patologías del lenguaje	18,00	Dificultades del aprendizaje	6,00	2/2
		Patología del lenguaje I	6,00	1/1
		Patologías del lenguaje II	6,00	1/2
Déficit en los instrumentos básicos para la recepción y producción de lenguaje	24,00	Intervención logopédica en la deficiencia auditiva	6,00	3/1
		Intervención logopédica en los trastornos de la voz	6,00	3/1
		Intervención logopédica en los trastornos del habla	6,00	3/1
		Intervención logopédica en trastornos de la deglución y alteraciones orofaciales	6,00	3/2
Trastornos neuro-psico-lingüísticos	18,00	Intervención logopédica en afasias y trastornos asociados	6,00	3/2
		Intervención logopédica en los trastornos específicos del desarrollo del lenguaje	6,00	2/2



Trastornos neuro-psico-lingüísticos		Intervención logopédica en trastornos del espectro autista y en la discapacidad intelectual	6,00	3/2
Trastornos de la fluencia	6,00	Intervención logopédica en disfemia	6,00	3/1
Comunicación alternativa	6,00	Comunicación alternativa	6,00	3/1

## Resultados de aprendizaje

Al finalizar la asignatura, el estudiante deberá demostrar haber adquirido los siguientes resultados de aprendizaje:

- R1 Describir la conducta comunicativa de personas con trastornos del lenguaje utilizando modelos adecuados y terminología propia de la logopedia
- R2 Identificar los signos y síntomas de los trastornos del lenguaje, el habla y la voz, así como de las funciones orales no verbales que tratan los logopedas.
- R3 Clasificar los trastornos de la comunicación humana.
- R4 Describir las patologías de inicio en la edad adulta o que, habiéndose iniciado en la infancia, tengan repercusiones importantes en adultos.



## Competencias

En función de los resultados de aprendizaje de la asignatura las competencias a las que contribuye son: (valora de 1 a 4 siendo 4 la puntuación más alta)

ESPECÍFICAS	Ponderación			
	1	2	3	4
CE4 Conocer e integrar los fundamentos educativos de la Logopedia: procesos de enseñanza y aprendizaje				X
CE5 Conocer e integrar los fundamentos metodológicos para la investigación en Logopedia			X	
CE11 Conocer la clasificación, la terminología y la descripción de los trastornos de la comunicación, el lenguaje, el habla, la voz y la audición y las funciones orales no verbales				X
CE12 Conocer, reconocer y discriminar entre la variedad de las alteraciones: los trastornos específicos del desarrollo del lenguaje, trastorno específico del lenguaje, retrasos del lenguaje, trastornos fonéticos y fonológicos; los trastornos de la comunicación y el lenguaje asociados a déficit auditivos y visuales, el déficit de atención, la deficiencia mental, el trastorno generalizado del desarrollo, los trastornos del espectro autista, la parálisis cerebral infantil y las plurideficiencias; los trastornos específicos del lenguaje escrito; las discalculias; las alteraciones en el desarrollo del lenguaje por privación social y las asociadas a contextos multiculturales y plurilingüismo; los trastornos de la fluidez del habla; las afasias y los trastornos asociados; las disartrias; las disfonías; las disglosias; las alteraciones del lenguaje en el envejecimiento y los trastornos degenerativos; las alteraciones del lenguaje y la comunicación en enfermedades mentales; el mutismo y las inhibiciones del lenguaje; las alteraciones de las funciones orales no verbales: deglución atípica, disfagia y alteraciones tubáricas				X
CE24 Conocer el concepto de Logopedia, objeto y método; la profesión de logopeda; la historia de la Logopedia; la deontología y la legislación relevante para el ejercicio profesional			X	
CE25 Conocer la organización de instituciones educativas, sanitarias y sociales		X		



CE30	Conocer la actuación profesional y los entornos donde se desarrolla la práctica				X
CE34	Diseñar, implementar y evaluar acciones de prevención de los trastornos de la comunicación y el lenguaje	X			
CE37	Dominar la terminología que permita interactuar eficazmente con otros profesionales				X
CE42	Comprender y valorar las producciones científicas que sustentan el desarrollo profesional del logopeda				X
CE43	Conocer los límites de sus competencias y saber identificar si es necesario un tratamiento interdisciplinar			X	
CE47	Conocer y ser capaz de integrar los fundamentos biológicos (anatomía y fisiología), psicológicos (procesos y desarrollo evolutivo), lingüísticos y pedagógicos de la intervención logopédica en la comunicación, el lenguaje, el habla, la audición, la voz y las funciones orales no verbales				X
CE48	Conocer los trastornos de la comunicación, el lenguaje, el habla, la audición, la voz y las funciones orales no verbales				X
CE50	Conocer y valorar de forma crítica la terminología y la metodología propias de la investigación logopédica		X		
CE54	Manejar las tecnologías de la comunicación y la información			X	

## TRANSVERSALES

### Ponderación

		1	2	3	4
CT1	Emplear las técnicas de comunicación verbal y no verbal con el fin de optimizar las situaciones comunicativas en que se vea inmerso		X		
CT2	Valorar de modo crítico la propia actuación laboral y la del resto de profesionales para mejorar los resultados			X	
CT3	Tener flexibilidad para trabajar dentro de equipos integrados por otros profesionales pertenecientes al mismo campo	X			
CT5	Reconocer, analizar y obtener la resolución de problemas de carácter ético en situaciones de práctica profesional			X	
CT6	Adaptarse a las nuevas situaciones que plantea su profesión			X	
CT7	Tener una actitud abierta y flexible ante el aprendizaje continuado				X



CT8 Conocer y utilizar los avances técnicos en el ejercicio de su profesión

X





## Sistema de evaluación de la adquisición de las competencias y sistema de calificaciones

Resultados de aprendizaje evaluados	Porcentaje otorgado	Instrumento de evaluación
	70,00%	Pruebas orales y/o escritas: exámenes, memorias, resolución de prácticas.
	10,00%	Asistencia, participación, trabajo continuado.
	10,00%	Realización y/o exposición de actividades teórico-prácticas individuales.
	10,00%	Realización y/o exposición de actividades teórico-prácticas grupales.

### Observaciones

La evaluación continua se llevará a cabo mediante la realización de las prácticas (individualmente o en pequeño grupo) y las exposiciones sobre aspectos relacionados con los distintos contenidos de la asignatura.

#### Evaluación ordinaria:

Para superar la asignatura será imprescindible aprobar de forma independiente cada uno de los siguientes sistemas de evaluación:

· **Prueba escrita (70 %)**: el examen constará de una parte tipo test y otra de preguntas cortas de desarrollo. **Resolución de prácticas (20 %)**: es obligatorio entregar todos los trabajos para que puedan ser tenidos en cuenta en la media final.

· **Asistencia, participación y trabajo continuado (10 %)**: se requiere al menos un 40 % de asistencia a clase y la realización de las actividades propuestas en el aula.

#### Evaluación alternativa:

En los casos debidamente justificados en los que el/la estudiante no pueda cumplir con el requisito mínimo de asistencia presencial, establecido en un 40% para esta asignatura, y por ello no pueda ser evaluado/a mediante el sistema ordinario de evaluación continua, deberá consultar la normativa vigente y solicitar al profesorado la modalidad de evaluación única o alternativa. Esta solicitud permitirá adaptar tanto las actividades formativas como los sistemas de evaluación a su situación.

En caso de ser aceptada la solicitud, la evaluación se realizará de la siguiente forma:

· **Prueba teórica (80 %)**: examen con preguntas tipo test y preguntas cortas de desarrollo.

· **Resolución de prácticas (20 %)**

En esta modalidad también es necesario aprobar de forma independiente tanto la prueba escrita como las prácticas para superar la asignatura.



## Matrículas de Honor:

La concesión de la calificación de Matrícula de Honor se reservará a aquellos estudiantes que demuestren un nivel de excelencia en todas las competencias y resultados de aprendizaje establecidos para la asignatura.

## Criterios de cita y atribución en el uso de herramientas de inteligencia artificial:

- Toda utilización de herramientas de inteligencia artificial (IA) deberá declararse de forma explícita en el documento entregado, ya sea mediante una nota al pie o en un anexo.
- Se deberá indicar el nombre de la herramienta utilizada, el propósito de uso (por ejemplo: revisión gramatical, organización de ideas, ejemplo de redacción) y en qué parte del trabajo se ha empleado.
- El uso responsable de la IA formará parte de los criterios de evaluación vinculados a la originalidad y la honestidad académica del trabajo.

De conformidad con la normativa reguladora de la evaluación y la calificación de la asignatura vigente en la UCV, la mención de “Matrícula de Honor” podrá ser otorgada a los alumnos que hayan obtenido una calificación igual o superior a 9.0. El número de “Matrículas de Honor” no podrá exceder del cinco por ciento de los alumnos matriculados en el grupo en el correspondiente curso académico, salvo que el número de alumnos matriculados sea inferior a 20, en cuyo caso se podrá conceder una sola “Matrícula de Honor”. De forma excepcional, se podrá asignar las matrículas de honor entre los diferentes grupos de una misma asignatura de manera global. No obstante, el número total de matrículas de honor a conceder será el mismo que si se asignaran por grupo, pero pudiéndose éstas, repartirse entre todos los alumnos en función de un criterio común, sin importar el grupo al que pertenece. Los criterios de concesión de “Matrícula de Honor” se realizará según los criterios estipulados por el profesor responsable de la asignatura detallado en el apartado de “Observaciones” del sistema de evaluación de la guía docente.

## Actividades formativas

Las metodologías que emplearemos para que los alumnos alcancen los resultados de aprendizaje de la asignatura serán:

- M1 Clases magistrales participativas: estrategias centradas en la transmisión de información por parte del profesorado al alumnado. Se promueve la participación del alumnado con metodologías híbridas, con el fin de consolidar el conocimiento y favorecer el espíritu crítico
- M2 Prácticas en el aula, en el laboratorio y/o simulaciones: metodologías basadas en la interacción del alumnado con problemas, tecnologías, muestras o equipos de análisis, con el fin de incorporar la experimentación al conocimiento



- M3 "Estudio de casos" y "Análisis de historias clínicas": el alumnado construye el conocimiento a partir de información sobre casos que se le facilitan. Además de proporcionar el material, el profesorado actúa de guía en la búsqueda de la solución
- M6 Aprendizaje basado en problemas y/o en el razonamiento clínico: metodología que exige la participación activa del alumnado ante los problemas que plantea su profesorado. Se basa en el proceso de análisis y descubrimiento que exige resolver los problemas mediante el razonamiento que usan los clínicos al tratar a pacientes



## ACTIVIDADES FORMATIVAS DE TRABAJO PRESENCIAL

	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	HORAS	ECTS
CLASES TEÓRICAS. Exposición de contenidos por parte del profesor. Análisis de las competencias. Explicación e instrucción en las habilidades derivadas de las competencias. M1	R1, R2, R3	40,00	1,60
CLASES PRÁCTICAS. Sesiones de trabajo individual o grupal supervisadas por el profesor. Análisis de materiales relacionados con las asignaturas: informes, estadísticas, literatura científica, test y pruebas de evaluación, resolución de problemas, visualización de historias clínicas, simulación de supuestos, etc. M2	R1, R2, R3	13,00	0,52
TUTORÍAS: Reuniones individuales o en pequeño grupo para personalizar cualquier aspecto del proceso de enseñanza-aprendizaje M3, M6	R3	5,00	0,20
EVALUACIÓN: Conjunto de pruebas en forma oral, escrita, o en otros soportes audiovisuales. Incluye las pruebas finales (exámenes y presentación de trabajos) y todos los elementos de evaluación continuada que contribuyen de forma ponderada a la nota final (presentación de trabajos, actividades calendarizadas, cuestionarios, etc.) Se incluye la presentación pública del Trabajo Fin de Grado M1	R1, R2, R3	2,00	0,08
<b>TOTAL</b>		<b>60,00</b>	<b>2,40</b>



## ACTIVIDADES FORMATIVAS DE TRABAJO AUTÓNOMO

	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	HORAS	ECTS
TRABAJO EN GRUPO: Preparación en grupo de lecturas, ensayos, resolución de problemas, seminarios, trabajos, memorias, etc. para exponer o entregar en las clases teóricas, clases prácticas o en las tutorías de pequeño grupo. M2	R1, R2, R3, R4	10,00	0,40
TRABAJO AUTÓNOMO: Estudio personal del alumno. Preparación individual de lecturas, ensayos, resolución de problemas, material de seminarios, trabajos, memorias, etc. para exponer o entregar en las clases, completar su actividad formativa y preparar sus pruebas de evaluación M3, M6	R2, R4	80,00	3,20
<b>TOTAL</b>		<b>90,00</b>	<b>3,60</b>



## Descripción de los contenidos

Descripción de contenidos necesarios para la adquisición de los resultados de aprendizaje.

Contenidos teóricos:

Bloque de contenido	Contenidos
Tema 1: Disfemia o Tartamudez	Concepto. Prevalencia.Semiología. Evolución. Factores implicados. Diagnóstico diferencial.
Tema 2: Disglosias	Concepto. Etiología. Tipos de disglosia. Descripción: implicaciones en el lenguaje, en el habla y en la voz. Relación con otros trastornos y dificultades en el aprendizaje.
Tema 3: Alteraciones de la voz	Alteraciones de la voz: disfonías orgánicas y funcionales. Disfonías funcionales del niño. Parálisis laríngeas. Laringectomías. Disfonías psicógenas.
Tema 5: Afasia y trastornos asociados	Concepto. Etiología de la afasia del adulto y del niño. Semiología en la afasia. Clasificación de las afasias corticales y subcorticales. Apraxia del habla. Dislexias adquiridas y agrafias. Afasia en niños.



Tema 5: Disartria

Concepto. Etiología de la disartria del adulto y del niño. Semiología en la disartria. Tipos de disartria. Diagnóstico diferencial.

Tema 6: Trastornos del lenguaje escrito

Dislexia, disgrafía, disortografía. Concepto. Clasificación y subtipos. Factores implicados.

## Organización temporal del aprendizaje:

Bloque de contenido	Nº Sesiones	Horas
Tema 1: Disfemia o Tartamudez	6,00	12,00
Tema 2: Disglosias	5,00	10,00
Tema 3: Alteraciones de la voz	5,00	10,00
Tema 5: Afasia y trastornos asociados	5,00	10,00
Tema 5: Disartria	4,00	8,00
Tema 6: Trastornos del lenguaje escrito	5,00	10,00



## Referencias

- Becker, N., Vasconcelos, M., Oliveira, V., Santos, F. C. D., Bizarro, L., Almeida, R. M. M. D., Salles, J. F. D., & Carvalho, M. R. S. (2017). Genetic and environmental risk factors for developmental dyslexia in children: Systematic review of the last decade. *Developmental Neuropsychology*, 42(7-8), 423-445.
- Borras, S. & Rosell, V. (2005): *Guía para la reeducación de la deglución atípica y trastornos asociados*. Nau Llibres
- Duffy, J. R. (2019): *Motor Speech Disorders. Substrates, differential diagnosis, and management*. Elsevier (4a ed.)
- Fernández, A. (2005): *Guía de intervención logopédica en tartamudez infantil*. Síntesis
- Fernández, A. (2008): *Tratamiento de la tartamudez en niños*. Masson
- Fernandez, S. y López-Higes, R. (2005): *Guía de intervención logopédica en las afasias*. Síntesis
- Hernández, A. (2004): *Los errores lingüísticos*. Nau Llibres
- Hernández, C. & Rosell, V. (ed.)(2014): *MetAphAs: protocolo de exploración de habilidades metalingüísticas naturales en la afasia*. Nau Llibres
- Jiménez, J. E. (2012): *Dislexia en español. Prevalencia e indicadores cognitivos, culturales, familiares y biológicos*. Pirámide
- Junqué, C. et al. (2004): *Neuropsicología del lenguaje: funcionamiento normal y patológico*. Masson.
- Le Huche, F. y Allali, A. (2004): *La voz* (4 vols.). Masson
- Melle, N. (2007): *Guía de intervención logopédica en la disartria*. Síntesis
- Mersov, A., & De Nil, L. (2021). Effect of word phonetic properties on stuttering anticipation and speech production in adults who stutter. *Journal of Fluency Disorders*, 67, 105803. <https://doi.org/10.1016/j.jfludis.2020.105803>
- Ribas, R M. & Fernández, P. (2002): *Dislexia, disortografía y disgrafia*. Pirámide.
- Salgado, A. (2005): *Manual práctico tartamudez*. Síntesis
- Terradillos, E. & López, R. (2016). Guía de intervención logopédica en las afasias. Síntesis.
- Teruel, J. & Latorre, Á. (2014): *Dificultades de aprendizaje. Intervención en dislexia y discalculia*. Pirámide
- Vila, J.M. (2009): *Guía de intervención logopédica en la disfonía infantil*. Síntesis.
- Wilson, S. M., Entrup, J. L., Schneck, S. M., Onuscheck, C. F., Levy, D. F., Rahman, M., Willey, E., Casilio, M., Yen, M., Brito, A. C., Kam, W., Davis, L. T., de Riesthal, M., & Kirshner, H. S. (2023). Recovery from aphasia in the first year after stroke. *Brain*, 146(3), 1021-1039.