



UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA

GUÍA DOCENTE

1. DATOS GENERALES

Asignatura: PERCEPCIÓN Y MOVIMIENTO	Código: 47330
Tipología: PRÁCTICAS EXTERNAS	Créditos ECTS: 6
Grado: 301 - GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN INFANTIL (AB)	Curso académico: 2023-24
Centro: 101 - FACULTAD DE EDUCACION DE ALBACETE	Grupo(s): 12
Curso: 3	Duración: Primer cuatrimestre
Lengua principal de impartición: Español	Segunda lengua: Inglés
Uso docente de otras lenguas:	English Friendly: N
Página web:	Bilingüe: N

Profesor: IRENE GONZALEZ MARTI - Grupo(s): 12				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
	DIDÁCTICA DE LA EDUCACIÓN FÍSICA, ARTÍSTICA Y MÚSICA		Asociado@uclm.es	El horario de tutorías se publicará en la web de la Facultad la primera semana de curso.
Profesor: JUAN ANGEL SIMON PIQUERAS - Grupo(s): 12				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
Simón Abril	DIDÁCTICA DE LA EDUCACIÓN FÍSICA, ARTÍSTICA Y MÚSICA	2538	juanangel.simon@uclm.es	El horario de tutorías se publicará en la web de la Facultad la primera semana de curso.

2. REQUISITOS PREVIOS

No existen

3. JUSTIFICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIOS, RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS Y CON LA PROFESIÓN

Los aspectos perceptivo-motrices, que garantizan la interacción del niño con su entorno, y la adquisición de los diferentes aprendizajes escolares, constituyen un contenido fundamental dentro de la materia de Educación Física. Por ende, la presente asignatura tiene como objetivo el desarrollo de competencias docentes de los alumnos para que conozcan y dominen los aspectos básicos de la percepción en relación al movimiento y sean capaces de diseñar y aplicar propuestas didácticas relacionadas en dicho contenido.

La asignatura Percepción y movimiento se incluye dentro de la materia de formación didáctico práctica vinculada a la mención, y junto con las asignaturas optativas (Juego motor, Actividad física y salud en educación infantil, Expresión y ritmo corporal, Áreas de juego e Iniciación al medio acuático) forman el módulo 2. Mención Cualificadora del plan de estudios del Grado de Maestro en Educación Infantil de la mención en Educación Física.

La asignatura se ubica en el tercer curso con el objeto de poder profundizar en sus contenidos, teniendo en cuenta que los alumnos ya han cursado una asignatura referida a las Habilidades motrices y salud en Educación Infantil, donde se han introducido los conceptos básicos relacionados con la motricidad de los 0 a los 6 años.

4. COMPETENCIAS DE LA TITULACIÓN QUE LA ASIGNATURA CONTRIBUYE A ALCANZAR

Competencias propias de la asignatura

Código	Descripción
2.3.II.01.	Conocer y aplicar los elementos del currículo relativos a la Educación Física de Educación Infantil, así como las teorías sobre la adquisición y desarrollo de los aprendizajes correspondientes.
2.3.II.02.	Elaborar propuestas didácticas que utilicen la motricidad para el desarrollo global del alumnado de Educación Infantil.
CB02	Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio
CB04	Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado
CG02	Promover y facilitar los aprendizajes en la primera infancia, desde una perspectiva globalizadora e integradora de las diferentes dimensiones cognitiva, emocional, psicomotora y volitiva.
CG03	Diseñar y regular espacios de aprendizaje en contextos de diversidad que atiendan a las singulares necesidades educativas de los estudiantes, a la igualdad de género, a la equidad y al respeto a los derechos humanos.
CG11	Reflexionar sobre las prácticas de aula para innovar y mejorar la labor docente Adquirir hábitos y destrezas para el aprendizaje autónomo y cooperativo y promoverlo en los estudiantes.
CT03	Correcta comunicación oral y escrita.
CT04	Compromiso ético y deontología profesional.
CT05	Promover el respeto a los derechos fundamentales y de igualdad entre hombres y mujeres.
CT07	Promover los valores propios de una cultura de paz y de valores democráticos.

5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

Descripción

Enseñar por medio de la Educación Física valores educativos, sabiendo detectar situaciones de exclusión o de riesgo de exclusión y proponer actuaciones para corregirla y prevenirla.

Saber analizar el contexto social y familiar desde el punto de vista de la Educación Física de cualquier centro educativo o estructura formativa cualquiera.

Valorar las posibilidades educativas de las actividades perceptivo-motrices.

Saber las distintas metodologías a realizar, teniendo la capacidad de elegir la mejor de ellas según las características del grupo de alumnos y el centro educativo.

Planificar y desarrollar actividades perceptivo-motrices de enseñanza-aprendizaje para distintas edades y niveles de competencia.

Planificar y diseñar actividades motrices en función del nivel de control motor en el que se encuentre el niño, siendo sensible a las necesidades educativas que pueda presentar.

Saber analizar y poner en práctica el currículo oficial del área de Educación Física para Infantil (periodo: 0-6 años).

6. TEMARIO

Tema 1: Fundamentación

Tema 1.1 Concepto de Educación Física de Base

Tema 1.2 Concepto de Psicomotricidad. Tendencias

Tema 1.3 Diferencias entre Psicomotricidad y Educación Física

Tema 1.4 El aprendizaje motor en las primeras edades

Tema 2: Los contenidos perceptivo-motrices en el Currículo de Educación Infantil

Tema 3: Tratamiento didáctico de los contenidos perceptivo-motrices en Educación Infantil

Tema 3.1 Los Cuentos Motores

Tema 3.2 Rincones de Aprendizaje

Tema 3.3 Ambientes de Aprendizaje

Tema 3.4 Circuitos

Tema 3.5 Sesión Tradicional

Tema 4: Control y Conciencia Corporal

Tema 4.1 Elementos que inciden en la formación del esquema corporal

Tema 4.2 Tratamiento Didáctico

Tema 5: La Educación Sensorial

Tema 5.1 Sensación y percepción como fuente del conocimiento

Tema 5.2 La organización sensorial y perceptiva

Tema 5.3 Tratamiento Didáctico

Tema 6: Las Capacidades Coordinativas

Tema 6.1 La coordinación dinámica general y específica

Tema 6.2 El Equilibrio

Tema 6.3 Tratamiento Didáctico

Tema 7: Estructuración Espacio-Temporal

Tema 7.1 Componentes de la organización espacial y temporal

Tema 7.2 Factores que intervienen en el conocimiento del espacio y del tiempo

Tema 7.3 Evolución de la estructuración espacio-temporal

Tema 7.4 Tratamiento Didáctico

Tema 8: Instrumentos de Evaluación en la Educación Perceptivo-Motriz

Tema 8.1 Tipos de Instrumentos

Tema 8.2 Utilidad práctica en Educación Infantil

Tema 8.3 Evaluación motriz para la detección temprana (0-3 años)

COMENTARIOS ADICIONALES SOBRE EL TEMARIO

7. ACTIVIDADES O BLOQUES DE ACTIVIDAD Y METODOLOGÍA

Actividad formativa	Metodología	Competencias relacionadas (para títulos anteriores a RD 822/2021)	ECTS	Horas	Ev	Ob	Descripción
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL]	Combinación de métodos	2.3.II.01. 2.3.II.02. CG02 CG03 CG11 CT03	1.16	29	S	N	La participación activa en las actividades propuestas (lecturas, comentarios de texto, o visualización de videos para posteriormente establecer debates).
Prueba final [PRESENCIAL]	Pruebas de evaluación	2.3.II.01. 2.3.II.02. CB02 CB04 CG02 CG03 CG11 CT03 CT04 CT05 CT07	0.08	2	S	S	Los contenidos escritos se valorarán mediante una prueba final escrita. Será necesario sacar un mínimo de 4 sobre 10 en esta prueba para poder hacer media con el resto de actividades evaluables. Es obligatorio y recuperable mediante prueba final en siguiente convocatoria
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL]	Prácticas	2.3.II.01. 2.3.II.02. CB02 CB04 CG02 CG03 CG11 CT03 CT04 CT05 CT07	1.16	29	S	N	El aprovechamiento y la participación en las clases prácticas se valorará: a. Implicación y participación activa en las tareas motrices planteadas b. La participación en los debates y reflexiones surgidos de dicha práctica, que se realizarán en la parte final de las sesiones. Se exigirá un mínimo del 80% de asistencia para valorar este apartado.
Elaboración de informes o trabajos		2.3.II.01. 2.3.II.02. CB02					Trabajo en pequeño grupo (4-5 componentes) que consistirá en el

[AUTÓNOMA]	Trabajo en grupo	CB04 CG02 CG03 CG11 CT03 CT04 CT05 CT07	0.8	20	S	S	diseño y exposición de actividades para desarrollar los contenidos vistos
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA]	Trabajo dirigido o tutorizado	CB02 CB04 CG02 CG03 CG11	0.8	20	S	N	en clase. Es recuperable. Trabajo individual/parejas que consistirá en la selección de instrumentos, recopilación de información, valoración de resultados y pautas de actuación en la evaluación perceptivomotriz en Educación Infantil. Es recuperable
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA]	Autoaprendizaje	2.3.II.01. 2.3.II.02. CB02 CB04 CG02 CG03 CG11 CT03 CT04 CT05 CT07	2	50	N	-	Estudio y preparación de prueba final
Total:			6	150			
Créditos totales de trabajo presencial: 2.4			Horas totales de trabajo presencial: 60				
Créditos totales de trabajo autónomo: 3.6			Horas totales de trabajo autónomo: 90				

Ev: Actividad formativa evaluable

Ob: Actividad formativa de superación obligatoria (Será imprescindible su superación tanto en evaluación continua como no continua)

8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y VALORACIONES			
Sistema de evaluación	Evaluación continua	Evaluación no continua*	Descripción
Valoración de la participación con aprovechamiento en clase	20.00%	0.00%	Valoración de la participación con aprovechamiento en clase para alumnos de evaluación continua. Se valorará este porcentaje siempre y cuando el alumno/a aproveche su participación en el 80% de las clases prácticas.
Elaboración de trabajos teóricos	30.00%	30.00%	Trabajos en pequeños grupos (4-5 componentes) que consistirá en el diseño y exposición de actividades para desarrollar los contenidos vistos en clase. Todos los grupos realizarán y expondrán sus tareas. Será recuperable. Al inicio del curso se informará al alumnado a través de un documento colgado en campus virtual sobre los trabajos que deben entregar a lo largo de la asignatura, así como su fecha de entrega y formato.
Prueba final	50.00%	50.00%	Los contenidos impartidos se valorarán a través de una prueba escrita a desarrollar con un 50% de la nota, en la que se requiere una nota de 4 puntos sobre 10 para poder sumar el resto de los apartados. Se restarán las faltas de ortografía en los exámenes de desarrollo penalizando 0.1 por cada falta de ortografía cometida.
Total:	100.00%	80.00%	

* En **Evaluación no continua** se deben definir los porcentajes de evaluación según lo dispuesto en el art. 4 del Reglamento de Evaluación del Estudiante de la UCLM, que establece que debe facilitarse a los estudiantes que no puedan asistir regularmente a las actividades formativas presenciales la superación de la asignatura, teniendo derecho (art. 12.2) a ser calificado globalmente, en 2 convocatorias anuales por asignatura, una ordinaria y otra extraordinaria (evaluándose el 100% de las competencias).

Criterios de evaluación de la convocatoria ordinaria:

Evaluación continua:

Los estudiantes presenciales se ajustarán al sistema de evaluación descrito anteriormente.

Será necesario sacar un mínimo de 4 sobre 10 en las actividades obligatorias. La nota final, sumatorio de todos los apartados, en cualquier caso siempre tiene que igualar o superar el 5 para aprobar.

La constatación de la realización fraudulenta de una prueba de evaluación o el incumplimiento de las instrucciones fijadas para la realización de la prueba dará lugar a la calificación de suspenso (con calificación numérica de 0) en dicha prueba. En el caso particular de las pruebas finales, el suspenso se extenderá a la convocatoria correspondiente tal y como explica el artículo 8 de la normativa.

Evaluación no continua:

Los alumnos evaluación no continua superarán la asignatura al tener el 50% de la nota total. Para ello se valorará la elaboración de trabajos teóricos en grupo (30%), y una prueba final sobre los contenidos teóricos de la materia (50%), en la cual el alumno deberá conseguir al menos una calificación mínima de 4 sobre 10.

Será necesario sacar un mínimo de 4 sobre 10 en las actividades obligatorias. La nota final, sumatorio de todos los apartados, en cualquier caso siempre tiene que igualar o superar el 5 para aprobar.

La constatación de la realización fraudulenta de una prueba de evaluación o el incumplimiento de las instrucciones fijadas para la realización de la prueba dará lugar a la calificación de suspenso (con calificación numérica de 0) en dicha prueba. En el caso particular de las pruebas finales, el suspenso se extenderá a la convocatoria correspondiente tal y como describe el punto 8 de la normativa.

Llegado el caso, cualquier modificación o adaptación necesaria en las guías docentes como consecuencia de algún cambio en el modelo docente o de evaluación derivado motivos de causa mayor se documentará a través de una adenda.

Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

Se guardarán las notas de los contenidos prácticos de los alumnos presenciales para la evaluación extraordinaria. Los alumnos que no asistan regularmente a clase tendrán los mismos criterios de evaluación que en la convocatoria ordinaria, guardándose la nota del trabajo práctico en el caso de que este tenga una calificación igual o superior a cinco (5) durante un periodo de dos años máximo, a no ser que se cambie la metodología o contenidos (consultar cada convocatoria al profesorado)

Las notas de las diferentes actividades superadas se guardarán de la convocatoria ordinaria, teniendo que recuperar únicamente aquellas que no se hayan superado.

La constatación de la realización fraudulenta de una prueba de evaluación o el incumplimiento de las instrucciones fijadas para la realización de la prueba dará lugar a la calificación de suspenso (con calificación numérica de 0) en dicha prueba. En el caso particular de las pruebas finales, el suspenso se extenderá a la convocatoria correspondiente tal y como explica el artículo 8 de la normativa.

Particularidades de la convocatoria especial de finalización:

Aquellos alumnos que tengan "No Presentado", o "Suspenso" en alguno de los apartados se les guardará la nota del resto de apartados hasta dos años. De

esta manera, durante ese período a no ser que se cambie la metodología o contenidos, sólo deben recuperar la parte suspensa. La constatación de la realización fraudulenta de una prueba de evaluación o el incumplimiento de las instrucciones fijadas para la realización de la prueba dará lugar a la calificación de suspenso (con calificación numérica de 0) en dicha prueba. En el caso particular de las pruebas finales, el suspenso se extenderá a la convocatoria correspondiente tal y como explica el artículo 8 de la normativa.

9. SECUENCIA DE TRABAJO, CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL	
No asignables a temas	
Horas	Suma horas
Prueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	2
Tema 1 (de 8): Fundamentación	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	3
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	3
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	2
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo dirigido o tutorizado]	2
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	5
Grupo 12:	
Inicio del tema: 21-09-2023	Fin del tema: 05-10-2023
Tema 2 (de 8): Los contenidos perceptivo-motrices en el Currículo de Educación Infantil	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	3
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	3
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	2
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo dirigido o tutorizado]	2
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	5
Grupo 12:	
Inicio del tema: 05-10-2023	Fin del tema: 05-10-2023
Tema 3 (de 8): Tratamiento didáctico de los contenidos perceptivo-motrices en Educación Infantil	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	9
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	9
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	6
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo dirigido o tutorizado]	6
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	13
Grupo 12:	
Inicio del tema: 19-09-2023	Fin del tema: 19-10-2023
Tema 4 (de 8): Control y Conciencia Corporal	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	3
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	3
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	2
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo dirigido o tutorizado]	2
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	5
Grupo 12:	
Inicio del tema: 17-10-2023	Fin del tema: 31-10-2023
Tema 5 (de 8): La Educación Sensorial	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	3
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	3
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	2
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo dirigido o tutorizado]	2
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	5
Grupo 12:	
Inicio del tema: 26-10-2023	Fin del tema: 09-11-2023
Tema 6 (de 8): Las Capacidades Coordinativas	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	3
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	3
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	2
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo dirigido o tutorizado]	2
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	5
Grupo 12:	
Inicio del tema: 07-11-2023	Fin del tema: 21-11-2023
Tema 7 (de 8): Estructuración Espacio-Temporal	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	3
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	3
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	2
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo dirigido o tutorizado]	2
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	5
Grupo 12:	

Inicio del tema: 16-11-2023

Fin del tema: 21-12-2023

Tema 8 (de 8): Instrumentos de Evaluación en la Educación Perceptivo-Motriz

Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	3
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	3
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	2
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo dirigido o tutorizado]	2
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	5

Grupo 12:

Inicio del tema: 07-11-2023

Fin del tema: 05-12-2023

Actividad global

Actividades formativas	Suma horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	30
Prueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	2
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	30
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	20
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo dirigido o tutorizado]	20
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	48
Total horas: 150	

10. BIBLIOGRAFÍA, RECURSOS

Autor/es	Título/Enlace Web	Editorial	Población	ISBN	Año	Descripción
	Páginas realizadas para ayudar a maestros de educación física. www.cnice.mecd.es Revista digital: lecturas, educación física y deportes, www.efdeportes.com					
Aguirre Zabaleta, J.	La aventura del movimiento: desarrollo psicomotor de 0 a 6 años.	Universidad pública de Navarra	Pamplona		2005	
Aucouturier, B.	Los fantasmas de acción y la práctica psicomotriz.	Graó	Barcelona		2004	
Aucouturier, B. y Mendel, G.	¿Por qué los niños y las niñas se mueven tanto? Lugar de acción en el desarrollo psicomotor y la maduración psicológica de la infancia.	Graó	Barcelona		2004	
Blandez, J. y cols	Programación de unidades didácticas según ambientes de aprendizaje.	Inde	Barcelona		2000	
Conde Caveda, J.L.	Cuentos motores.	Paidotribo	Barcelona		1994	
Contreras Jordán, O.R.	Didáctica de la educación física. Un enfoque constructivista.	Inde	Barcelona		1998	
Gonzalez Rodríguez, C.	Educación física en preescolar.	Inde	Barcelona		2001	
Graham, G., Holt/Hale, S.A., Parker, M.	Children Moving. A reflective approach to teaching physical education.	McGraw-Hill	New York		2010	
Hengstman, J.G.	Movement ABCs: an inclusive guide to stimulating language development.	Champaign IL: Human Kinetics			2001	
Rigal, R.	Educación motriz y educación psicomotriz en preescolar y primaria.	Inde	Barcelona		2005	
Schiemer, S.	Assessment strategies for elementary physical education.	Champaign IL: Human Kinetics			2000	
Josep Campos Rius	Gamificación en Educación Física II: La aventura continúa	Inde		8497293975	2021	
Pedro Gil Madrona	Handbook of Research on Using Motor Games in Teaching and Learning Strategy	IGI Global		9781799896210	2022	