



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS
DE GRAN CANARIA

GUÍA DOCENTE

CURSO: 2023/24

40208 - PRAXIOLOGÍA MOTRIZ Y SUS APLICACIONES

CENTRO: 190 - Facultad de CC. Actividad Física y el Deporte

TITULACIÓN: 4002 - Grado en Ciencias de la Actividad Fís. y del Dep.

ASIGNATURA: 40208 - PRAXIOLOGÍA MOTRIZ Y SUS APLICACIONES

CÓDIGO UNESCO: 40208 **TIPO:** Obligatoria **CURSO:** 1 **SEMESTRE:** 2º semestre

CRÉDITOS ECTS: 6 **Especificar créditos de cada lengua:** **ESPAÑOL:** 6 **INGLÉS:** 0

SUMMARY

It must be taken into consideration, that a set of basic knowledge should be provided for students in this subject, not only in a theoretical way but also in a practical one.

Furthermore, the learning process will allow pupils analyzing and, what is more, making them be able in researching, besides elaborating practical designs in formal and functional shapes based in a variety of motor praxis.

Primarily, three different scopes are considered a right in the project:

First, as a teacher, second as a sports technician initiation and the last one as a specialist in physical recreation, it is regarded as a must taking into consideration that motor tasks will be designed accurately by students in the professional exercise to perform.

REQUISITOS PREVIOS

Ninguno.

Plan de Enseñanza (Plan de trabajo del profesorado)

Contribución de la asignatura al perfil profesional:

El/la alumno/a adquirirá, en esta asignatura, un conjunto de conocimientos básicos, de tipo teórico y práctico, que le permitirán conocer, analizar y elaborar aplicaciones prácticas de las estructuras formales y funcionales de las distintas praxis motrices.

Aprenderá a diseñar tareas motrices para actuar en el ejercicio profesional como docente, en la iniciación deportiva y en la recreación física. También contribuirá a que los participantes, en una situación motriz, bajo su dirección, la puedan desarrollar orientadas hacia los objetivos motores de dicha situación y los asociados en función del contexto.

Competencias que tiene asignadas:

GD1.- Conocer y comprender el objeto de estudio de las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, especialmente de la Praxiología motriz

GD8.- Conocer y comprender la estructura y función de las diferentes manifestaciones de la motricidad humana.

GD9.- Conocer y comprender los fundamentos del deporte.

GE2.- Ser competente motrizmente para la puesta en práctica de los fundamentos básicos de la motricidad.

GE3.- Conocer las estructuras y lógica interna de las diferentes manifestaciones de la motricidad humana.

GE5.- Saber realizar prácticas motrices de deportes, juegos motores, expresión corporal, cualidades físicas y actividades en el medio natural.

GE6.- Ser capaz de diseñar, elegir y describir cualquier práctica física en tanto que tarea motriz y situación motriz.

ED2.- Aplicar las estructuras y lógica interna de las diferentes manifestaciones de la motricidad humana.

EE3.- Aplicar el conocimiento de las estructuras de cada deporte al diseño de las tareas de entrenamiento.

Objetivos:

- 1- Conocer los antecedentes y el paradigma de la Praxiología Motriz.
- 2- Conocer, comprender y saber aplicar el léxico básico y las clasificaciones de la Praxiología Motriz.
- 3- Conocer y analizar las estructuras y lógica interna de las diferentes praxis motrices.
- 4- Aprender a diseñar tareas motrices aplicadas a las distintas praxis motrices.

Contenidos:

*Bloque 1: Antecedentes, paradigma y concepto

- Tema 1: Introducción a la Praxiología Motriz.
- Tema 2: Paradigma praxiológico: conceptos básicos

*Bloque 2: Clasificaciones de las praxis motrices

- Tema 3: Clasificaciones de las praxis motrices
- Tema 4: El objetivo motor de las tareas y situaciones motrices
- Tema 5: Perspectivas de análisis de las praxis motrices

*Bloque 3: Análisis de la estructura de las praxis motrices

- Tema 6: Análisis de las praxis psicomotrices
- Tema 7: Análisis de las praxis de cooperación
- Tema 8: Análisis de las praxis de oposición
- Tema 9: Análisis de las praxis de cooperación - oposición

*Bloque 4: Diseño de tareas motrices aplicadas

- Tema 10: Diseño de tareas en función de los ámbitos de actuación y dominios de acción motriz

*Bloque 5: Realización de prácticas motrices

- Tema 11: Realización de prácticas motrices en función de los dominios de acción motriz

Metodología:

- 1.- Clases magistrales: grupo completo.
- 2.- Sesiones de grupo clase, con trabajo dirigido, para elaborar los trabajos: grupos pequeños
- 3.- Sesiones de prácticas motrices en grupos: dividiendo la clase en dos o tres grupos
- 4.- Trabajo en grupo para analizar la lógica interna de una praxis motriz: pequeños grupos.
- 5.- Tutorías en grupo para la elaboración del trabajo de grupo: grupos pequeños.
- 6.- Tutorías individuales
- 7.- Lectura y análisis de documentos científicos específicos de Praxiología motriz y visionado de vídeos: individual y/o gran grupo.

8.- Prácticas de laboratorio (Laboratorio de técnicas audiovisuales aplicadas a la actividad física y el deporte y laboratorio de análisis y planificación del entrenamiento deportivo)

Evaluación:

Criterios de evaluación

- Realización de trabajo en grupo.
- Adecuación de los contenidos a las referencias científicas expuestas.
- Elaboración de los apartados correspondientes de acuerdo con el guión entregado para su elaboración.
- Presentación documental y exposición.
- Asistencia a las clases teóricas y prácticas.
- Participación activa, con intervención motriz, en las sesiones prácticas.
- Intervención activa en la elaboración de tareas motrices.
- Intervención en los debates.
- Presentación del documento al resto del grupo, a partir de un guión preestablecido.
- Aportaciones de nueva documentación y/o análisis crítico del documento expuesto con base a los fundamentos teóricos o aplicaciones prácticas relacionados con el tema.

Sistemas de evaluación

CONVOCATORIA ORDINARIA

- 1.- Examen teórico.
- 2.- Elaboración y presentación de un trabajo en grupo.
- 3.- Participación con intervención motriz en las sesiones prácticas.
- 4.- Diseño de tareas motrices.
- 5.- Participación en tutorías, debates de clase, colaboraciones en actividades de análisis de documentos, lecturas de libros y revistas recomendadas.

NOTA: Para poder presentarse a la convocatoria ordinaria será condición indispensable asistir al 80% de las clases prácticas y al 50% de las clases teóricas. El alumnado que no cumpla con este requisito perderá la opción de evaluación continua, pasando a la convocatoria extraordinaria según los criterios establecidos en la presente Guía Docente. Para el alumnado que repita la asignatura, se guardará la asistencia a la parte práctica si la tuviera.

CONVOCATORIAS EXTRAORDINARIA Y ESPECIAL:

* OPCIÓN A (alumnado que cumple con requisitos de asistencia tanto a las clases teóricas como a las clases prácticas en convocatoria ordinaria):

- 1.- Examen teórico.
- 2.- Se le mantendrán las notas obtenidas en trabajos, actividades de clase y asistencia.

* OPCIÓN B (alumnado que no cumple con requisitos de asistencia a las prácticas en convocatoria ordinaria):

- 1.- Examen teórico.
- 2.- Supuesto práctico.

• Nota: Los trabajos, diseño de tareas y diseño y elaboración de la sesión deberán ser entregados a través del campus virtual de la asignatura, en los espacios designados para tal efecto.

Los / las estudiantes que participan en programas de movilidad y que se encuentren en la situación

contemplada en el art. 51 del Reglamento de Movilidad de estudios con reconocimiento académico de la ULPGC, esto es, con alguna de las asignaturas de su acuerdo académico que no hubieran sido superadas en destino o estuvieran calificadas como no presentadas, podrán presentarse en las convocatorias extraordinaria o especial optando al 100% de la calificación (art. 26 Reglamento de Evaluación de los resultados de aprendizaje y de las competencias adquiridas por el alumnado de la ULPGC).

Siguiendo lo indicado en los artículos 16 y 16 Bis del Reglamento de Evaluación de los resultados de aprendizaje, aquellos alumnos en 5ª, 6ª y 7ª convocatoria que hayan solicitado, por escrito, ser excluidos de la evaluación continua serán evaluados por un tribunal (art. 12.3 del Reglamento de Evaluación de los resultados de aprendizaje), debiendo suponer dicho examen el 100% de la calificación de la asignatura.

Criterios de calificación

CONVOCATORIA ORDINARIA:

- 1.- Examen teórico 40% de la nota (máximo 4.0 puntos): el alumnado que no obtenga una nota igual o superior a 2.0 puntos, no podrá ser evaluado positivamente en el conjunto de la asignatura.
- 2.- Elaboración y presentación de un trabajo en grupo, sobre el análisis de la estructura praxiológica de una determinada praxis motriz 25% de la nota (máximo 2.5 puntos).
- 3.- Diseño de tareas motrices 15% de la nota (máximo 1.5 puntos).
- 4.- Participación activa, con intervención motriz, en las sesiones prácticas 10% de la nota (máximo 1.0 punto, a contar a partir de haber asistido y participado activamente al 50% o más de las clases teóricas y prácticas).
- 5.- Participación en tutorías, debates de clase, colaboraciones en actividades de análisis de documentos y lecturas de libros y revistas científicas recomendadas 10% de la nota (máximo 1.0 punto).

CONSIDERACIÓN GENERAL:

Para poder ser evaluado y poderse presentar al examen teórico en la convocatoria ORDINARIA el alumno debe asistir, al menos, al 50% de las clases teóricas y al 80% de las prácticas.

CONVOCATORIAS EXTRAORDINARIA Y ESPECIAL:

* OPCIÓN A (alumnado que cumple con requisitos de asistencia tanto a las clases teóricas como a las clases prácticas en convocatoria ordinaria):

- 1.- Examen teórico 40% de la nota (máximo 4.0 puntos): el alumnado que no obtenga una nota igual o superior a 2.0 puntos, no podrá ser evaluado positivamente en el conjunto de la asignatura.
- 2.- Elaboración y presentación de un trabajo en grupo, sobre el análisis de la estructura praxiológica de una determinada praxis motriz: 25% de la nota (máximo 2.5 puntos).
- 3.- Diseño de tareas motrices 15% de la nota (máximo 1.5 puntos).
- 4.- Participación activa, con intervención motriz, en las sesiones prácticas 10% de la nota (máximo 1.0 punto, a contar a partir de haber asistido y participado activamente al 50% o más de las clases teóricas y prácticas).
- 5.- Participación en tutorías, debates de clase, colaboraciones en actividades de análisis de documentos y lecturas de libros y revistas científicas recomendadas 10% de la nota (máximo 1.0 punto).

* OPCIÓN B (alumnado que no cumple con requisitos de asistencia a las prácticas en convocatoria ordinaria)

- 1.- Examen teórico 50% de la nota (máximo 5.0 puntos): el alumnado que no obtenga una nota igual o superior a 2.5 puntos, no podrá ser evaluado positivamente en el conjunto de la asignatura.
- 2.- Supuesto práctico 50% de la nota (máximo 5.0 puntos).

Plan de Aprendizaje (Plan de trabajo de cada estudiante)

Tareas y actividades que realizará según distintos contextos profesionales (científico, profesional, institucional, social)

CONTEXTO CIENTÍFICO

Conocer y analizar los fundamentos epistemológicos de la Praxiología motriz, por medio de la bibliografía científica existente sobre la misma. Para ello el alumnado deberá consultar y resumir los contenidos básicos de tres de los textos que le serán indicados por el profesor de los relacionados en la bibliografía. Hacer una reseña de un artículo de una revista científica.

CONTEXTO PROFESIONAL

Elaborar una clasificación aplicada al ámbito del entrenamiento deportivo, de la educación física o la recreación; de distintos tipos de prácticas. Elaborar el análisis de la lógica interna de una praxis motriz orientada hacia su enseñanza, entrenamiento o recreación.

CONTEXTO SOCIAL

Hacer un análisis de la lógica interna de un grupo de deportes olímpicos

CONTEXTO INSTITUCIONAL

Participación activa en la exhibición de Lucha Canaria o los Bailes Folclóricos del Día de Canarias que celebra la FCAFD.

Temporalización semanal de tareas y actividades (distribución de tiempos en distintas actividades y en presencialidad - no presencialidad)

Del total de los créditos de la asignatura hace la siguiente distribución y temporalización:

30 horas presenciales de clases teóricas, con clases magistrales, trabajos de grupo y discusiones en clase

30 horas presenciales de clases prácticas distribuidas en los cinco grandes grupos de praxis motrices existentes: Introyección motriz, Adaptación motriz ambiental, Expresión motriz, Juegos motores y Deportes

30 horas no presenciales para la preparación de trabajos en grupo

10 horas de tutorías individuales y en grupo

5 horas de exámenes (2 teóricas y 3 prácticas)

45 horas de estudio y preparación de exámenes

DISTRIBUCIÓN SEMANAL

1ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 1 y 2: presentación de la asignatura (1hora). Clase teórica: Introducción a la Praxiología Motriz (1 hora)

Instalaciones: Aula

HORAS NO PRESENCIALES: 1 Hora de estudio y repaso

2ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 3 y 4: Clase teórica: Paradigma praxiológico: Conceptos Básicos (2 horas). Clase teórica Clase práctica (3 grupos): Juegos Motores (2 horas).

Instalaciones: Aula e instalaciones del Campo de Fútbol de Tafira

HORAS NO PRESENCIALES: 2 Horas de estudio y repaso y 2,5 horas de trabajo sobre los conceptos básicos.

3ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 5 y 6: Clases teóricas: Clasificaciones de las praxis motrices (1 hora). Clase teórica (grupo completo): El objetivo motor de las praxis motrices (1 hora). Clase práctica (3 grupos): Juegos motores (2 horas)

Instalaciones: Aula e instalaciones del Campo de Fútbol de Tafira

-HORAS NO PRESENCIALES: 2 Horas de estudio y repaso

4ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 7 y 8: Clase teórica (grupo completo): Asimilación de contenidos (Análisis currículo E.F. Secundaria) (1 hora). Clase teórica (grupo completo): Perspectivas de análisis de las praxis motrices I (1 hora). Clase práctica (3 grupos): Juegos motores (2 horas)

Instalaciones: Aula e instalaciones del Campo de Fútbol de Tafira

-HORAS NO PRESENCIALES: 2 Horas de estudio y repaso. 2,5 horas de trabajo sobre las perspectivas de análisis

5ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 9 y 10: Clase teórica (grupo completo): Perspectivas de análisis de las praxis motrices II y III (2 horas). Clase práctica (3 grupos): Juegos motores (2 horas)

Instalaciones: Aula e instalaciones del Campo de Fútbol de Tafira

-HORAS NO PRESENCIALES: 2 Horas de estudio y repaso.

6ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 11 y 12 Clase teórica (grupo completo): Análisis de las praxis psicomotrices I y II (2 hora2). Clase práctica (3 grupos): Juegos Motores (2 horas).

Instalaciones: Aula e instalaciones del Campo de Fútbol de Tafira

HORAS NO PRESENCIALES: 2 Horas de estudio y repaso

7ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 13 y 14 Clase teórica (grupo completo): Análisis de las praxis motrices de cooperación I y II (2 horas). Clase práctica (3 grupos): Juegos motores (2 horas).

Instalaciones: Aula e instalaciones del Campo de Fútbol de Tafira

HORAS NO PRESENCIALES: 2 Horas de estudio y repaso. 2 horas de consulta y análisis de documentos

8ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 15 y 16: Clase teórica (grupo completo): Asimilación de contenidos de las praxis motrices de cooperación (1 hora). Clase teórica (grupo completo): Análisis de las praxis motrices de oposición I (1 hora). Clase práctica (2 grupos): Expresión corporal (2 horas)

Instalaciones: Aula y Polideportivo

HORAS NO PRESENCIALES: 1 Hora de estudio y repaso. 2 horas de consulta y análisis de documentos.

9ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 17 y 18 Clase teórica (grupo completo): Análisis de las praxis motrices de oposición II (1 hora). Clase teórica (grupo completo): Aplicaciones prácticas de las praxis motrices de oposición. Clase práctica (2 grupos): Expresión corporal (2 horas).

Instalaciones: Aula y Polideportivo

HORAS NO PRESENCIALES: 1 hora de estudio y repaso. 2 horas de consulta y análisis de documentos. 3 horas para elaboración de trabajo sobre lógica interna.

10ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 19 y 20: Clase Teórica (grupo completo): Análisis de las praxis motrices de cooperación/oposición I y II (2 horas). Clase práctica (2 grupos): Expresión corporal (2 horas).

Instalaciones. Aula y Polideportivo

HORAS NO PRESENCIALES: 1 Hora de estudio y repaso. 2 horas de consulta y análisis de documentos. 3 horas para elaboración de trabajo sobre lógica interna.

11ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 21 y 22 Clase teórica (gran grupo): Aplicaciones prácticas praxis motrices de cooperación/oposición (1 hora). Clase práctica (2 grupos): Introyección Motriz (1 hora). Clase práctica (3 grupos): Adaptación motriz ambiental.

Instalaciones: Aula, Polideportivo Aula de Piragüismo (Playa de las Alcaravaneras).

HORAS NO PRESENCIALES: 1 Hora de estudio y repaso. 2 horas de consulta y análisis de documentos. 3 horas para elaboración de trabajo sobre lógica interna.

12ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 23 y 24: Clase teórica (grupo completo): Diseño de tareas I y II (2 horas)

Clase práctica (2 grupos): Adaptación motriz ambiental (1 hora); Deporte (1 hora)

Instalaciones: Aula y Polideportivo

HORAS NO PRESENCIALES: 1 Hora de estudio y repaso. 4 Horas de diseño de tareas motrices. 3 horas para elaboración de trabajo sobre lógica interna.

13ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 25 y 26: Clase teórica (grupo completo): Diseño de tareas motrices III y IV (2 horas).

Clase práctica (3 grupos): Deportes (2 horas)

Instalaciones: Aula y Polideportivo

HORAS NO PRESENCIALES: 1 Hora de estudio y repaso. 3 horas para elaboración de trabajo sobre lógica interna.

14ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 27 y 28: Clase teórica (grupo completo): Aplicación de diseño de tareas motrices (2 horas)

Clase práctica (2 grupos): Deportes (2 horas).

Instalaciones: Aula y Polideportivo

HORAS NO PRESENCIALES: 1 Hora de estudio y repaso. 3 Horas de diseño de tareas motrices

15ª SEMANA:

HORAS PRESENCIALES: Días 29 y 30: Exposiciones de trabajos en grupo (2 horas)

Instalaciones: Aula

HORAS NO PRESENCIALES: 1 Hora de estudio y repaso. 3 Horas de diseño de tareas motrices

Recursos que tendrá que utilizar adecuadamente en cada uno de los contextos profesionales.

CONTEXTO CIENTÍFICO.

Fuentes documentales de libros, revistas y bases de datos especializadas

CONTEXTO PROFESIONAL Y SOCIAL

Preparación y desarrollo de eventos relacionados con los cinco ámbitos de la Praxiología motriz: Introyección motriz, Adaptación Motriz Ambiental, Expresión motriz, Juegos motores y Deportes
Eventos del tipo anterior registrados en soportes informáticos o videos

Resultados de aprendizaje que tendrá que alcanzar al finalizar las distintas tareas.

Se muestran los resultados de aprendizajes en correspondencia / vinculación con las competencias, contenidos, actividades formativas y la evaluación de distintas tareas y actividades.

R1. Conocer, comprender y saber utilizar los fundamentos epistemológicos de la Praxiología motriz.

- Competencias: GD1 - GD8
- Contenidos: Temas 1 al 2
- Actividades Formativas: Exposiciones magistrales, trabajo autónomo
- Evaluación: Presentación de trabajos individuales

R2. Conocer las principales clasificaciones de las praxis motrices y saber clasificar y analizar los distintos tipos de praxis motrices conforme a su lógica interna, haciendo aplicaciones específicas.

- Competencias: GE3 - ED2
- Contenidos: Temas 3 al 5
- Actividades Formativas: elaborar clasificaciones aplicadas a distintas praxis motrices
- Evaluación: Presentar un trabajo individual de elaboración de clasificaciones praxiológicas de juegos y deportes

R3. Saber analizar con aplicaciones específicas, la lógica interna de los distintos tipos de praxis motrices.

- Competencias: GD8 - GE3 - ED2
- Contenidos: Temas 6 al 9
- Actividades Formativas: elaborar análisis de la lógica interna de los distintos tipos de praxis motrices
- Evaluación: Presentar un trabajo en grupo de análisis de la lógica interna de los distintos tipos de praxis motrices.

R4: Saber realizar motrizmente los distintos tipos de praxis motrices, identificando sus dimensiones de análisis

- Competencias: GE2 - GE5
- Contenidos: Tema 11
- Actividades Formativas :realización de practicas sabiendo identificar las dimensiones de análisis de la lógica interna de las distintas praxis motrices.
- Evaluación: Realización práctica de los distintos tipos de praxis motrices.

R5. Saber elaborar tareas motrices con los distintos tipos de praxis motrices.

- Competencias: GE6 - EE3
- Contenidos: Tema 10
- Actividades Formativas:1. analizar distintas praxis motrices desde la perspectiva práxiológica, con especial incidencia en su lógica interna. 2. diseñar tareas motrices aplicadas a los juegos

motores, deportes, expresión motriz, adaptación motriz ambiental e introyección motriz
- Evaluación: Presentar un trabajo en grupo con el análisis praxiológico de la estructura y lógica interna de una praxis motriz. Y elaborar cinco tareas motrices aplicadas a la praxis motriz analizada

Plan Tutorial

Atención presencial individualizada (incluir las acciones dirigidas a estudiantes en 5ª, 6ª y 7ª convocatoria)

Los/as estudiantes que participan en programas de movilidad y que se encuentren en la situación contemplada en el art. 51 del Reglamento de Movilidad de estudios con reconocimiento académico de la ULPGC, esto es, con alguna de las asignaturas de su acuerdo académico que no hubieran sido superadas en destino o estuvieran calificadas como no presentadas, podrán presentarse en las convocatorias extraordinaria o especial optando al 100% de la calificación (art. 26 Reglamento de Evaluación de los resultados de aprendizaje y de las competencias adquiridas por el alumnado de la ULPGC).

Los/as estudiantes que se encuentran en 5ª, 6ª y 7ª convocatorias deberán acudir de manera quincenal a tutoría individual, en la que se realizará un seguimiento del estudio y asimilación de los contenidos de la materia. En caso necesario, también podrán realizar alguna tarea que facilite la adquisición de las competencias vinculadas a la asignatura. Si fuera necesario implementar la enseñanza no presencial, el seguimiento se hará por los medios telemáticos establecidos por la ULPGC.

Atención presencial a grupos de trabajo

Para la realización de los trabajos en grupo, todos los participantes, deberán realizar, al menos, una tutoría conjunta, por cada uno de los trabajos que realicen en el despacho 1.6 de la Facultad de Educación Física.

Atención telefónica

En los horas de tutoría establecidas como presenciales por los profesores, según coste en el tablón de anuncios de la Facultad
Teléfonos.

Rómulo Díaz Díaz 928.458874

Atención virtual (on-line)

Por medio de este sistema no se atenderán consultas sobre los trabajos ni sobre las clases. Únicamente se responderán cuestiones de tipo formal.

En el correo electrónico: romulo.diaz@ulpgc.es

Datos identificativos del profesorado que la imparte.

Datos identificativos del profesorado que la imparte

Dr./Dra. Rómulo Díaz Díaz

(COORDINADOR)

Departamento: 236 - EDUCACIÓN FÍSICA

Ámbito: 187 - Didáctica De La Expresión Corporal

Área: 187 - Didáctica De La Expresión Corporal

Despacho: EDUCACIÓN FÍSICA

Teléfono: 928458881 **Correo Electrónico:** romulo.diaz@ulpgc.es

Bibliografía

[1 Básico] Introducción a la praxiología motriz /

Francisco Lagardera Otero, Pere Lavega Burgués.

Paidotribo,, Barcelona : (2003)

8480196734 (Observaciones: null)

[2 Básico] La ciencia de la acción motriz /

Francisco Lagardera y Pere Lavega (eds.).

Edicions de la Universitat de Lleida,, Lleida : (2004)

84-8409-932-6

[3 Básico] La iniciación a los deportes desde su estructura y dinámica :aplicación a la educación física escolar y al entrenamiento deportivo /

Grupo de Estudio e Investigación Praxiológica. Departamento de Educación Física. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ; dirigido por José Hernández Moreno ; autores, Ulises Castro Núñez ... [et al.].

Inde,, Zaragoza : (2000)

8495114518

[4 Básico] Catálogo de los deportes y juegos motores tradicionales canarios de adultos: estudio praxiológico, institucional y documental /

José Hernández Moreno .. [et al.].

Inde,, Barcelona : (2007)

9788497291101

[5 Básico] Análisis de las estructuras del juego deportivo: fundamentos del deporte /

José Hernández Moreno.

Inde,, Barcelona : (1994)

8487330258

[6 Básico] La praxiología motriz, fundamentos y aplicaciones /

José Hernández Moreno, Juan Pedro Rodríguez Ribas.

Inde,, Zaragoza : (2004)

849729050X

[7 Básico] Juegos, deportes y sociedades: Léxico de praxiología motriz /

Pierre Parlebas.

Paidotribo,, Barcelona : (2001)

8480195509

[8 Recomendado] Diccionario Paidotribo de la actividad física y el deporte /

[director: Francisco Lagardera Otero].

Paidotribo,, Badalona : (2008)

9788480198035 (O.C.)

[9 Recomendado] Juegos y deportes populares-tradicionales /

Pere Lavega Burgués.

Inde., Barcelona : (2000)

8495114046

[10 Recomendado] Juegos tradicionales y sociedad en Europa: la cultura europea a la luz de los juegos y deportes tradicionales : "juega con tu corazón, comparte tu cultura" : Proyecto Europeo Cultura 2000 = Jeux traditionnels et société en Europe : la culture européenne à la lumière des jeux et des sports traditionnels : "joue avec tout ton coeur, partage ta culture" : Projet Européen Culture 2000 /

Pere Lavega Burgués (ed.).

Asociación Europea de Juegos y Deportes Tradicionales., [Santander?] : (2006)

8461121503

[11 Recomendado] Elementos de sociología del deporte /

Pierre Parlebas ; traducción,

María del Carmen García López.

Málaga Unisport Andalucía,, Junta de Andalucía, ; Sevilla : (1988)

848682611X