

Presentación

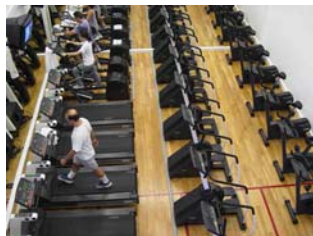
Con el objetivo de mejorar la calidad profesional de los especialistas en Educación Física y Deportes, la Unidad de Investigación en Educación Física y Deportes (UNIVEFD) realiza investigaciones dirigidas al conocimiento de un determinado número de variables que influyen en la práctica físico-deportiva.

Con el propósito de acercar la investigación a colectivos de diferentes puntos de nuestra geografía, cuenta hasta el momento con una serie de investigaciones, resultado de seis años de trabajo.

En colaboración con otras Universidades tanto nacionales como internacionales el grupo de investigación realiza trabajos conjuntamente con un objetivo claro de generalizar los resultados de sus trabajos.

El grupo de investigación

Objetivos



Nuestros principales objetivos son los siguientes:

- Proporcionar un espacio de interrelación con el colectivo de profesionales de Educación Física y

UNIVEFD desde sus inicios quiere consolidarse como un punto de referencia en la investigación, a través de sus investigadores y de la estructura y de los recursos que las

entidades asociadas le permite disponer. Está capacitado para ofrecer a entidades públicas y privadas una solución a medida de sus exigencias.

UNIVEFD es un grupo dinámico e innovador que confía el éxito de sus proyectos a la capacidad de sus recursos humanos, por lo que dedica grandes esfuerzos en su formación.

Redundando en este espíritu formativo, la Unidad dispone de un fondo documental especializado en diversas



áreas de trabajo, que permite a los investigadores su autoformación, la realización de trabajos de calidad, la preparación de diseños, proyectos, etc.

La divulgación de los resultados de las diversas investigaciones que se vienen realizando se realizará a través de la edición de este boletín informativo.

Contenido:

Presentación	1
Objetivos	1
A quién está dirigida	2
Líneas de investigación	2
¿Quiénes lo componen?	2
Como puedes colaborar	3
Publicaciones	3
Divulgación periódica	3

A quién está dirigida la unidad de investigación

A todos aquellos que debido a su relación con la Educación Física y los Deportes, muestran un claro interés hacia el proceso heurístico de la misma. Estos grupos son los siguientes:

- Profesores especialistas en Educación Física de Educación Secundaria Obligatoria.
- Maestros Especialistas en Educación Física y Deportes en Educación Primaria.
- Maestros en Educación Infantil.
- Entrenadores deportivos.
- Técnicos deportivos.
- Estudiantes en Educación Física y/o deportes.



Nuestras líneas de investigación

Entre sus principales líneas de investigación se encuentran las siguientes:

- La enseñanza en Educación Física y deportes.
- Praxiología motriz.
- Actividad física y salud.
- Entrenamiento deportivo.
- Gestión y planificación del deporte.
- Intereses y actitudes en Educación Física y deportes.
- Motricidad acuática.
- Educación Física y promoción de la salud.
- Actividad física en educación infantil.
- Deporte federado y escolar.
- Formación inicial y permanente de profesorado.



“Un buen modo de continuar en el proceso heurístico de la Educación Física y los deportes”

¿Quiénes lo componen?



Los miembros de la Universidad de Murcia son los siguientes:

Investigador principal:

Juan Antonio Moreno Murcia

Resto de investigadores:

Pedro Luis Rodríguez García

Arturo Díaz Suárez

Luis Conte Marín

Juan José García Pellicer

Entre otros miembros y colaboradores se encuentran especialistas de diversas áreas:

- Universidades nacionales e internacionales.
- Licenciados en Educación Física.
- Maestros Especialistas en Educación Física.
- Maestros en Educación Infantil.
- Técnicos en Animación Deportiva.
- Entrenadores deportivos.
- Técnicos deportivos.
- Estudiantes en Educación Física y/o deportes.

¿Cómo puedes colaborar con el grupo de investigación?

Somos conscientes que sin una colaboración continua entre los distintos entornos profesionales de la Educación Física y los deportes no sería posible avanzar en este conocimiento.

Por eso, uno de los principales objetivos de la unidad de investigación es el conocer y compartir tus inquietudes, problemas y aspiraciones profesionales para crear un ámbito común de entendimiento y trabajo, y poder mejorar tu entorno profesional a través de colaboraciones y trabajos de tu interés. Necesitamos de tu experiencia diaria para que determinados planteamientos teóricos se confirmen en la práctica.

Si tu interés es pertenecer a la Unidad de Investigación en Educación Física y Deportes de la Universidad de Murcia pue-

des ponerte en contacto con su investigador principal a través del correo electrónico (morenomu@um.es) o bien a través del teléfono (968367060) o fax (968364146). También lo puedes realizar a través de un escrito por correo ordinario a la siguiente dirección: Juan Antonio Moreno Murcia. Universi-

dad de Murcia. Facultad de Educación. Campus Universitario de Espinardo (30100) Espinardo (Murcia).

Para ponerte en contacto con el grupo también lo puedes realizar a través de cualquiera de los miembros que lo componen.



“Participa con el grupo de investigación y publica en las principales revistas nacionales en Educación Física y deportes”

Publicaciones del grupo de investigación

El grupo participa en diversos proyectos de investigación relacionados con la Educación Física y los Deportes.

Las publicaciones de los miembros de la Unidad de Investigación en Educación Física y Deportes se encuentran entre las principales revistas especializa-

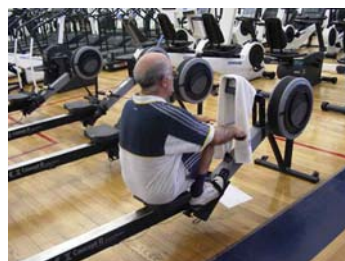
das en Educación Física y deportes a nivel nacional y también a nivel internacional.

Todos los años sus trabajos quedan reflejados en congresos tanto nacionales como internacionales.

Fruto de la colaboración con otros profesionales del medio, los miembros del grupo han publicado diversos libros especializados en la materia.

En la actualidad, proyectos de gran interés se están desarrollando para ir consiguiendo ampliar nuestras expectativas.

Divulgación periódica de los trabajos de investigación



A partir de este primer número de “boletín informativo” queremos comenzar a divulgar los

trabajos que desde el grupo de investigación se vayan realizando. De igual manera, también se darán a conocer los trabajos realizados en años anteriores.

Por ello, en próximas fechas, siempre a través del correo electrónico, se divulgarán boletines, de forma trimestral, con los resúmenes de los trabajos.

Los cuales podrán consultarse de una manera más detallada en la página web (www.um.es/univefd) del grupo de investigación.

Si estas interesado en recibir este boletín a tu correo electrónico, envía un mensaje a morenomu@um.es solicitando que quieras recibirlo.

Unidad de Investigación en Educación Física y Deportes

Universidad de Murcia. Facultad de Educación
 Campus Universitario de Espinardo
 30100 Espinardo (Murcia) España
 Tel.: 968367060 Fax.: 968364146
 E-mail: morenomu@um.es
 Web: www.um.es/univefd



Somos un centro de investigación formado por profesionales de diversas áreas de trabajo, que mediante la coordinación entre nuestro grupo, el de otras universidades y centros de investigación, pretendemos dar respuesta inmediata, mediante el análisis del contexto, a los distintos problemas que surgen de él en relación a la Educación Física y los deportes.

La **Unidad de Investigación en Educación Física y Deportes** es un grupo de trabajo de la **Universidad de Murcia** destinado a prestar un servicio al colectivo de especialistas en Educación Física y Deportes, siendo uno de sus principales fines conseguir que la investigación llegue a los distintos centros educativos.

El grupo de investigación se centra en estudiar las siguientes áreas de trabajo:

- La enseñanza en Educación Física y los deportes.
- Praxiología motriz.
- Actividad física y salud.
- Entrenamiento deportivo.
- Gestión y planificación del deporte.
- Intereses y actitudes en Educación Física y deportes.
- Motricidad acuática.
- Educación Física y promoción de la salud.
- Actividad física en educación infantil.
- Deporte federado y deporte escolar.
- Formación inicial y permanente de profesorado.

**Esperamos tu colaboración con la
 Unidad de Investigación en Educación Física y Deportes**