



Revista Digital de Educación Física

ISSN: 1989-8304 D.L.: J 864-2009

DATOS PERSONALES

Antonio Campos Izquierdo.

- Doctor en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte.
- E-mail: antonio.campos.izquierdo@upm.es

BREVE PERFIL PROFESIONAL

- Profesor en la facultad de ciencias de la educación y el deporte de la Universidad de Vigo.
- Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por el I.N.E.F. Galicia (Universidad de la Coruña).
- Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte con la calificación de Sobresaliente "Cum Laude" por la Universidad de Valencia.
- Master en Dirección de recursos humanos por la Universidad Autónoma de Madrid y la Cámara de Comercio de Madrid.
- Profesor Titular Interino en la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF. Departamento de Ciencias Sociales de la actividad física, del deporte y del Ocio. Universidad Politécnica de Madrid.
- Profesor en diferentes master relacionados con diversos ámbitos de actuación profesional de la actividad física y del deporte.
- Integrante de la Comisión del Consejo Superior de Deportes (Presidencia del Gobierno) sobre la ordenación y regulación del ejercicio profesional en la actividad física y el deporte.
- Autor de 10 libros y de 18 capítulos de libros sobre la actividad física y el deporte.
- Autor de más de 50 artículos sobre la actividad física y el deporte en distintas revistas científicas.
- Autor de más de 100 comunicaciones, conferencias y ponencias sobre la actividad física y el deporte en distintos congresos y jornadas nacionales e internacionales de Actividad Física y Deporte.
- Revisor y comité científico de varias revistas científicas de actividad física y deporte.

- Director e investigador principal, dentro del Programa Nacional de I+D+i del Ministerio de Innovación y Ciencia, de la investigación titulada: Estructura ocupacional y organizativa de los recursos humanos de actividad física y deporte en España. Encuesta en los ámbitos de docencia, entrenamiento, recreación, gestión y actividad física y salud.
- Investigador en más de 15 proyectos de investigación subvencionados por distintas instituciones públicas y privadas.