

### Datos personales

**Apellidos y nombre:** Alcaraz Ramón, Pedro Emilio

### Situación profesional actual

**Organismo:** UCAM

**Facultad, Escuela o Instituto:** Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

**Dpto./ Sección./ Unidad estr:** Centro de Investigación en Alto Rendimiento Deportivo

**Dirección postal:** Cámpus de los Jerónimos, s/n,

**Categoría profesional:** Titular

### Líneas de Investigación

**Biomecánica aplicada a la salud, el acondicionamiento físico y el entrenamiento deportivo**

### Formación Académica

**Titulación superior:** Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

**Centro:** UCAM

**Fecha:** 07/07/2004

**Doctorado:** Europeo en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

**Centro:** UCAM

**Fecha:** 10/02/2009

**Evaluación positiva de la ANECA** para las figuras de: Titular

**Sexenios concedidos CNEAI:** 1

### Participación en Proyectos

- **Número de proyectos europeos:** 0
- **Número de proyectos del Plan Nacional:** 2
- **Número de proyectos del Plan Regional:** 4
- **Número de contratos con empresas:** 3
- **Número de proyectos del Plan propio de la Universidad:** 3

### Publicaciones en revistas indexadas en JCR

- **Número de publicaciones en primer cuartil de su área:** 4
- **Número de publicaciones en segundo cuartil de su área:** 14
- **Número de publicaciones en tercer cuartil de su área:** 3
- **Número de publicaciones en cuarto cuartil de su área:** 3

### Publicaciones en revistas no indexadas en JCR

- **Número de publicaciones indexadas en otras bases de datos:** 10
- **Número de publicaciones no indexadas:** 2

### Libros y capítulos de libro

- **Número de libros: 1**
- **Número de capítulos de libro: 2**

#### **Contribuciones a Congresos**

- **Número de comunicaciones a congresos nacionales: 10**
- **Número de comunicaciones a congresos internacionales: 40**
- **Número de ponencias invitadas: 5**

#### **Tesis doctorales dirigidas**

- **Doctorando: 1**
- **Título: Efecto de un entrenamiento en circuito a alta intensidad sobre la composición corporal, la fuerza, la capacidad cardiorrespiratoria y el estado de salud en la tercera edad**
- **Calificación: Cum Laude**
- **Año de lectura: 2014**

#### **Docencia Universitaria**

En la actualidad es profesor titular en la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte en la Universidad Católica de Murcia (2009-actualidad), impartiendo las asignaturas de Planificación del Entrenamiento Deportivo, Metodología del Entrenamiento Deportivo, Valoración Fisiológica, Practicum. Además, imparte clase en diferentes Programas Oficiales de Postgrado: Actividad Física Terapéutica, Educación Física y Salud, Alto Rendimiento Deportivo y Traumatología del Deporte. Además es el Director del Máster en Alto Rendimiento Deportivo de la UCAM y Coordinador del Módulo de Valoración de la Actividad Física en el de Educación Física y Salud. Es profesor en el Módulo de Metodología de la Investigación, común para todos los Máster Oficiales de la UCAM. Coordina los Cursos Superiores Universitarios en Entrenamiento Personal organizados por la UCAM en colaboración con la NSCA (USA). También ha impartido y organizado más de 15 seminarios diferentes relacionados con la Fuerza y la Musculación, la Valoración Neuromuscular, los Principios del Entrenamiento, Biomecánica aplicada al entrenamiento, Electromiografía. Fue Profesor de Biomecánica y Entrenamiento Personal en la Universidad Alfonso X en Madrid en 2008-2009.

#### **Gestión**

Director Laboratorio de Biomecánica (2011-Actualidad)  
 Director de Centro de Investigación en Alto rendimiento deportivo (2013-Actualidad)  
 Director Revista Científica CCD (2009-2012)

#### **Experiencia profesional**

Miembro de la Sociedad Internacional de Biomecánica del Deporte y del Colegio Europeo de Ciencias del Deporte. Entrenador Nacional de Atletismo. Director de la Escuela de Entrenadores de la FAMU. Ex-entrenador de diferentes velocistas de nivel nacional medallistas y finalistas de diferentes campeonatos de España.