



Seguridad en instalaciones deportivas desde el punto de vista del gestor deportivo; el caso de las piscinas climatizadas de uso colectivo

Isidro Verdú Conesa*
Universidad de Murcia, España

Dirección
Dra. Leonor Gallardo Guerrero
Universidad de Castilla-La Mancha, España
Dr. Eduardo Segarra Vicens
Universidad de Murcia, España

Fecha de lectura: 11 de enero de 2016

OPEN  ACCESS

Editado por:
© Generalitat de Catalunya
Departament de la Presidència
Institut Nacional d'Educació
Física de Catalunya (INEFC)

ISSN: 2014-0983

***Correspondencia:**
Isidro Verdú Conesa
iverdu@um.es

Sección:
Tesis doctorales

Portada:
Nuevos deportes olímpicos en
Toquio 2020. Karate.
Foto: Haifa, Israel; 11.7.2017:
competiciones de karate durante
los XX Juegos Macabeos en el
Romema Arena.

Resumen

Este trabajo aborda la problemática de la seguridad en instalaciones deportivas desde el punto de vista de la gestión deportiva, y la particulariza para el caso de las piscinas cubiertas climatizadas de uso colectivo. La gestión deportiva abarca y unifica múltiples campos de actuación. Sin embargo, los aspectos referidos a la seguridad en las instalaciones deportivas suelen tratarse desde el punto de vista de cada especialista en seguridad, siendo minoritarios los trabajos desde una perspectiva propia del mundo del deporte. Por ello, en este caso se ha realizado un conjunto de estudios sobre esta temática. Dada la novedad del tema, el primer estudio es de tipo exploratorio y de carácter cualitativo: una investigación documental que cubre un amplio espectro de documentos en el campo de la seguridad en instalaciones deportivas (463 documentos de distintos tipos: legislativos, normas técnicas, trabajos de investigación, documentos profesionales, y temáticas específicas) y aporta una base para estudios posteriores. Se realiza una notación y un cuadro de clasificación propios. El estudio pone de manifiesto, entre otros, la amplia dispersión normativa e informativa, la división por tipos de disciplinas profesionales, y la falta de un cuerpo de conocimiento investigador consolidado. Los cuatro estudios siguientes son descriptivos y de tipo cuantitativo. En el primero de ellos se particulariza sobre el caso de las piscinas climatizadas de uso colectivo, y se desarrolla y valida una herramienta (un cuestionario de validación o check list), de uso tanto investigador como profesional, para el análisis de la seguridad y la accesibilidad, y, con dicha herramienta se realiza un estudio sobre un conjunto bien definido de instalaciones. A continuación se complementa el resultado anterior con una investigación sobre percepción de seguridad de los usuarios de piscinas, para lo que se desarrolla y valida un cuestionario de percepción. Los trabajos realizados finalizan con el desarrollo de un indicador de seguridad basado en las herramientas utilizadas. El propósito de esta tesis doctoral es generalista, aunque el ámbito del estudio se ha centrado en las piscinas climatizadas de uso colectivo y titularidad municipal de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, presentando un *ranking* de estas instalaciones basado en los estudios realizados.

Palabras clave: gestión deportiva, deporte, seguridad, instalaciones deportivas, piscinas climatizadas