

Colaboración Riasport en Revista Instalaciones Deportivas Hoy

#CeroAccidentesDeportivos

#DeporteSeguro

RECURSOS

RIASPORT



#RIASPORT colabora - Artículos revistas

Diferentes contribuciones para la mejora de la seguridad deportiva

Revista **INSTALACIONES DEPORTIVAS HOY** - Enero/Marzo 2023

2 GESTIÓN

LA SEGURIDAD EN LA INAUGURACIÓN DE UN EVENTO DEPORTIVO. CASO DEL MUNDIAL DE TAEKWONDO DE GUADALAJARA



Por Gabriel Flores Alameda, director de Riasport Analítica Latina y el Comité y profesor del Departamento de Medicina Pública, CCUA, de la Universidad de Guadalajara de México; María García Tena, directora general de Riasport y profesora de la Unidad Curricular del Doctorado de la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla; Ana M^a Mayor González, coordinadora de Riasport España y profesora de la Facultad de Educación de la Universidad Valenciana.

La tarde del domingo 13 de noviembre de 2022 la Ceremonia de Inauguración puso en marcha el XXV Campeonato Mundial de Taekwondo, Guadalajara (México), con la participación de 1.200 taekwondistas provenientes de 150 países. El campeonato se celebró en el Centro Acuático Metropolitano en Zapopan, con una capacidad para 3.593 espectadores en butacas fijas y 1.500 en butacas móviles. En este artículo, expertos de la Red Estatal de Investigación Aplicada sobre Seguridad Deportiva (RIASPORT) analizan algunos elementos de mejora con el objetivo de prevenir cualquier tipo de incidente sobre la seguridad de cara a futuras situaciones similares en relación con la accesibilidad, la estancia y la evacuación.

2 PAVIMENTOS

NUEVOS SISTEMA DE RELLENOS PARA CAMPOS DEPORTIVOS

En los últimos años, el número de campos de césped artificial instalados para la práctica deportiva ha aumentado considerablemente, debido sobre todo al menor mantenimiento y al mayor número de horas de uso de estas superficies respecto a las de hierba natural. Desde sus inicios, la hierba artificial y sus componentes han sufrido una evolución técnica, pasando del césped artificial de primera (por allá en los años 60), segunda (años 80) y tercera generación (finales de los 90), hasta los actuales de cuarta generación, mucho más comprometidos medioambientalmente. Los materiales de relleno que completan la instalación del césped artificial también tienen su recorrido y, a los habituales arena o caucho, se suman ahora otros nuevos como el Ecolastene.



Por José García Castellanos Vázquez, técnico en Diseño y Gestión de Instalaciones Deportivas y I+D+i en Dirección de Instalaciones Deportivas, y responsable de equipos de Instalador.

2 TECNOLOGÍA

LA SEGURIDAD DE LAS INSTALACIONES DEPORTIVAS A TRAVÉS DE LA REALIDAD VIRTUAL Y AUMENTADA



Por Ana M^a Gallardo Guerrero, profesora de la Universidad Católica de Murcia (UCAM) y colaboradora de Riasport; José José María Muñoz, profesor de la Universidad Católica de Murcia (UCAM) y colaboradora de Riasport; María José García, profesora de la Universidad Católica de Murcia (UCAM); Elena Martínez Moreno, alumna de la Universidad Católica de Murcia (UCAM); Reyes Pérez Valenzuela, alumna de la Universidad Católica de Murcia (UCAM); María García Tena, profesora de la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla (UPO) directora de Riasport.

El profesorado de la Universidad Católica de Murcia y de la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla ha desarrollado un proyecto de innovación docente para la asignatura 'Equipamiento e Instalaciones Deportivas' basado en el uso de técnicas de realidad virtual y aumentada para identificar posibles riesgos y fallos de espacios y equipamientos deportivos a través de visitas inmersivas. Esta innovación implica también la valoración del uso de estas herramientas digitales en la gestión deportiva actual y futura, tal y como recoge este artículo.

Para más información:

Riasport
info@riasport.es
www.riasport.es



Riasport está productivo, sigue colaborando y difundiendo aspectos para la mejora de la seguridad deportiva.

Agradecer la colaboración con la editorial onedrop y a la revista de "**Instalaciones Deportivas Hoy**". Temáticas tratadas:

- 1.- Análisis de la seguridad de un evento deportivo en México
- 2.- Nuevo relleno para campos de césped artificial para aumentar la seguridad en el juego
- 3.- Utilización de la realidad virtual y aumentada en las instalaciones deportivas.
Experiencia Docente en la UPO y UCAM

Más información [aquí](https://www.riasport.es/articulos-de-opinion). Si deseas más información de cada uno de los artículos consulta nuestro apartado de <https://www.riasport.es/articulos-de-opinion>

Como siempre, continuamos haciendo llamamiento a la ciudadanía al respeto de los diferentes sectores, y sobre todo a mejorar la información y concienciar que lo más importante es "**PREVENIR**".

Ayúdanos a evitarlo. Fórmate y síguenos.

Desde Riasport te podemos ayudar y asesorar. Consulta sin compromiso en **info@riasport.es**

Link to Original article: <https://www.riasport.es/noticias/colaboracion-riasport-en-revista-instalaciones-deportivas-hoy?elem=298788>