

Deporte X Sostenible

BOLETÍN DE NOTICIAS Nº24

Noviembre 2011

Seminario Internacional “Mundial 2014: Sostenibilidad y Legado”



La Copa Mundial de la FIFA de Brasil 2014 avanza hacia la sostenibilidad. En este sentido, a finales de septiembre, en la ciudad de Manaus, tuvo lugar el “Seminario Internacional Mundial 2014: Sostenibilidad y Legado”, con el objetivo de intercambiar experiencias y buscar soluciones conjuntas en materia de sostenibilidad.

El encuentro, que fue promovido por el Ministerio brasileño de Deporte, el Ministerio de Medio Ambiente, el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), el Gobierno del Estado del Amazonas y el ayuntamiento de Manaus; se propuso **buscar soluciones** para las doce sedes que albergarán la competición deportiva **en materia de sostenibilidad**, así como influir para que las próximas ediciones también se desarrollen de acuerdo a estos principios. “El Mundial 2014 será el primero en centrarse en la transferencia de conocimiento con vistas a futuras ediciones de la competición”, indicó el Director de Responsabilidad Social Corporativa de la FIFA, Federico Addiechi, quien añadió que “Brasil ya cuenta con algunos buenos ejemplos de sostenibilidad que podrá compartir con Qatar 2022. Iniciativas como la de los **certificados ambientales** para los estadios serán legados positivos que habrá que poner en práctica”, durante la ponencia “La Copa Mundial como oportunidad para la **movilización social y el cambio de valores**”, que presentó junto con la Ministra de Planificación brasileña, Miriam Belchior.

El primer día del seminario se centró en analizar las experiencias pasadas relacionadas con el deporte y el fomento de la sostenibilidad, con la participación del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP), el Comité Organizador de la Copa Mundial Femenina de Alemania 2011 y el Comité Organizador de la Copa Mundial de la FIFA Corea/Japón 2002, entre otros.

La segunda jornada se centró en definir los instrumentos y posibles soluciones para hacer realidad el proyecto de un Mundial sostenible. La mesa redonda “Soluciones innovadoras para las sedes” abordó cuestiones específicas, desde movilidad urbana sostenible hasta reciclaje, mientras que el debate que cerró el programa puso sobre la mesa **el tema central del encuentro: “El Mundial como oportunidad para el desarrollo sostenible de las sedes”**.

A través del intercambio de ideas y de la reflexión, los brasileños esperan organizar una competición sostenible en 2014 que deje un legado para el país. “La Copa Mundial de la FIFA tiene un impacto enorme”, asegura Federico Addiechi. “Nuestra principal misión es potenciar sus efectos positivos y mitigar los negativos”.

Fuente y más información: <http://es.fifa.com/worldcup/news/newsid=1519704/>

Mundial de Rugby y la Sostenibilidad



Más de 60.000 personas asistieron al Mundial de Rugby, que se desarrolló durante los meses de septiembre y octubre en Nueva Zelanda. El gobierno neozelandés ha trabajado con fuerza para minimizar los posibles impactos ambientales derivados del evento. En las ciudades donde se celebraron los partidos, se adoptaron medidas en materia de residuos, transporte, energía, ahorro de agua y minimización de las emisiones de gases de efecto invernadero.

Para la organización del evento deportivo el **reciclaje de residuos** ha sido un aspecto clave, estimándose en un 70% los residuos que han sido separados en origen para su reciclado o reutilización.

Por su parte, el estadio Eden Park ha ahorrado un 50% de **agua** gracias a la instalación de colectores de agua de lluvia en su techo que ha sido reutilizado para su uso en el riego de jardines.

En relación con el **transporte**, más del 90% de los asistentes han usado para sus desplazamientos el sistema público que ha sido gratuito durante la competición para los espectadores con entrada. Los servicios con destino al estadio fueron reforzados y las zonas próximas al mismo estuvieron destinadas, en exclusiva, a los peatones impidiendo la entrada de vehículos privados. También se habilitaron aparcamientos específicos para los autobuses de pasajeros de largo recorrido con el fin de evitar el tráfico y problemas de aparcamiento durante los días de celebración del mundial.

En materia de **eficiencia energética**, los estadios han instalado luminarias eficientes de bajo consumo, sensores de luz en determinados espacios y se ha procurado aprovechar al máximo la luz natural.

Las **actividades paralelas** organizadas entorno al Mundial han transmitido diferentes mensajes para sensibilizar tanto a la población local como a deportistas y espectadores que han acudido al evento. Durante estas actividades (conciertos, festivales de danza, exposiciones de arte, etc.) se ha reciclado el 80% de los residuos generados.

Fuente:

<http://inhabitat.com/rugby-world-cup-2011-how-new-zealand-is-making-it-the-greenest-tournament-yet/>

Más información: www.rugbyworldcup.com

Desafío Doñana 2011



La competición celebrada el pasado 17 de septiembre, hizo prevalecer los principios de la sostenibilidad ambiental dentro de las actividades organizadas. En este sentido, el Reglamento de la competición establecía con claridad que “los deportistas están obligados a **respetar las ecozonas** a la hora de arrojar sus basuras, material y desperdicios (en todo momento de la competición, así como en la pre competición y post competición)”.

El Andalucía Desafío Doñana está organizado por la Consejería de Turismo, Comercio y Deporte y la Federación Andaluza de Triatlón y con la colaboración de los ayuntamientos de Sanlúcar de Barrameda y Almonte, y del Espacio Natural Doñana. Este último, ha emitido **un certificado** que señala que **el evento no ha causado ningún impacto ambiental al espacio protegido**.

El desafío Doñana es una carrera de resistencia dentro del segmento de triatlón de larga distancia compuesta por tres disciplinas deportivas diferentes: ciclismo, natación y carrera a pie. Una de sus principales singularidades es el diseño lineal de recorrido, puesto que al contrario de las convencionales estructuras en “flor” se presenta un recorrido en línea con Salida (en Sanlúcar de Barrameda, Cádiz) y Meta (playa de Matalascañas, Huelva) separada por una distancia de 200 km. Cuyo recorrido discurre por dos provincias y pasa por diez localidades, atravesando diversos parajes y entornos de singular belleza y sensibilidad (desembocadura del Guadalquivir, Parque Nacional de Doñana). Asimismo es un recorrido que presenta un carácter “vivo” y dinámico puesto que depende de las mareas y corrientes del río Guadalquivir.

Más información: <http://www.desafiodonana.com/>

Éxito de la primera edición del Nature&Sport EURO´MEET en Annecy entre gestores deportivos y de espacios naturales protegidos

Esta primera edición, que ha contado con la participación de Green Cross España, ha servido para generar una red europea de gestores deportivos y de espacios naturales protegidos para trabajar juntos sobre el desarrollo sostenible de las actividades deportivas en la naturaleza. Las conclusiones extraídas serán enviadas a la Comisión Europea para su consideración.



El 1º Nature&Sport EURO´MEET celebrado del 5 al 8 de octubre de 2011 en Annecy ha contado con la participación de más de 400 participantes, entre técnicos, empresas, ONGs y responsables públicos de 19 países europeos.

Este encuentro, que ha contado con la participación de Green Cross España en el que se han expuesto distintas experiencias españolas, ha tenido una gran trascendencia en el sector al constituirse por primera vez una red de técnicos y entidades que trabajan por desarrollar de la forma más sostenible, las actividades y competiciones deportivas en la naturaleza.

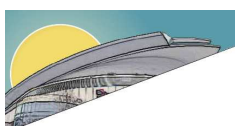
A lo largo de las jornadas celebradas se han extraído una serie de conclusiones que van a ser remitidas a la Comisión Europea para su consideración, donde se destacan las siguientes:

- Fomentar el intercambio de buenas prácticas, la transferencia de experiencias y constituir un punto permanente para recopilar las experiencias europeas sobre la materia a través de una plataforma multimedia multilingüe.
- Elaborar una carta para el desarrollo de los deportes al aire libre en Europa, constituyendo una red común de los principales actores deportivos que desarrollan su actividad en la naturaleza.
- Integrar en las políticas sobre el deporte y el medio ambiente en una estrategia común de la Comisión Europea de la misma manera que la política agrícola común y el desarrollo regional.
- Implicar a los profesionales en la gestión de áreas naturales.
- Elaborar un Manual Europeo sobre la gestión del área de deportes al aire libre en la red Natura 2000.
- Promover la educación ambiental a través del deporte en la naturaleza.
- Realizar un estudio europeo que avance en el conocimiento de los profesionales y los consumidores de deportes al aire libre.
- Promover un desarrollo territorial que integre los deportes al aire libre

La próxima cita, tendrá lugar en Liptovsky Mikulas en Eslovaquia del 2 al 5 de octubre de 2013, para la cual ya se ha abierto una convocatoria de experiencias en la materia.

Más información: www.nature-sports.eu

Guía para la implantación de energías renovables en instalaciones deportivas



Solar Electric Energy
for your Stadium or Arena
A Guide to Understanding the Opportunities of On-Site Photovoltaic Solar Power Generation



La Guía, editada por el Consejo de Defensa de los Recursos Naturales de Estados Unidos, (Natural Resources Defense Council) y la Fundación Ambiental Bonneville, analiza una sencilla metodología para la implantación de este tipo de energía en instalaciones deportivas.

En primer lugar, hace referencia a los costes de implantación, abordando la posibilidad de solicitar diferentes subvenciones (en Estados Unidos). El paso inicial del proceso que proponen es desarrollar una auditoría energética de la instalación que ofrezca datos sobre dónde y para qué se utiliza la energía. A continuación, se propone el desarrollo de un cronograma para de actuaciones para la instalación, fuera del periodo de competiciones con el fin de interferir lo menos posible.

Finalmente, ofrece una serie de recomendaciones, además de la instalación de placas solares, para ahorrar energía y concienciar a los deportistas y espectadores sobre este aspecto.

[Descarga de la Guía](#)

Londres 2012 lanza una página web específica sobre el legado de los Juegos a la ciudad



La página web “Learning Legacy” (“Aprendiendo sobre el legado”) pretende mostrar los efectos positivos de la construcción del proyecto olímpico de Londres 2012. Energía, agua, residuos, materiales, biodiversidad e impacto ambiental son los temas clave que se abordan en materia de Sostenibilidad.

<http://learninglegacy.london2012.com>

La Sostenibilidad forma parte del ADN del proyecto de construcción de las sedes, instalaciones e infraestructuras de los juegos, dejando un **legado social, económico y ambiental para Londres**, en concreto, **y para todo Reino Unido**, en general. Además el Comité Organizador de los Juegos ha intentado minimizar cualquier impacto adverso durante el diseño y la construcción de la Villa Olímpica.

Se han transplantado diferentes especies vegetales, se han adoptado [medidas específicas para las aves y los murciélagos](#) como la instalación de 675 cajas nido en toda la Villa Olímpica, se han reutilizado los escombros, se ha [descontaminado más de un millón cúbico de suelo](#), se han implantando sistemas de ahorro energético para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero con el [diseño de instalaciones con criterios bioclimáticos](#) y se han generado más de [100 hectáreas de zonas verdes](#) fomentando la biodiversidad local.

Esta página web, que incluye diferentes **casos de estudio concretos** sobre sostenibilidad y también pretende, con el tiempo, ser una biblioteca de referencia. En definitiva, este legado de conocimientos y experiencias, está a disposición de cualquier persona que desee aprender de la experiencia londinense.

Fuente:

<http://www.london2012.com/news/2011/10/london-2012-launches-its-learning-legacy-website.php>

Más información: <http://learninglegacy.london2012.com/>

Tarragona, sede de los Juegos Mediterráneos en 2017



El pasado 15 de octubre, los miembros de la Asamblea General del Comité Internacional de los Juegos Mediterráneos eligieron a Tarragona como sede para la celebración de los Juegos Mediterráneos en el 2017. La ciudad catalana se ha impuesto a Alejandría por la mínima, 36 votos a 34. Esta será la tercera ocasión que España acoja este evento. Anteriormente lo hicieron Barcelona en el año 1955 y Almería en 2005.

La ciudad se prepara para sufrir en los próximos seis años la transformación más importante de su historia reciente. La candidatura española triunfa con una propuesta que incluye 30 deportes y 13 sedes deportivas. Si se mantienen las fechas previstas, los Juegos se inaugurarán el 30 de junio de 2017 y se clausurarán el 9 de julio.

El Comité Organizador, creará un “**banco de ideas verdes**” y se ha comprometido a “implicar a 1.000 deportistas para que firmen un **compromiso personal de defensa ambiental**”, indicó poco antes de conocer la elección Mario Rigau, presidente ejecutivo del proyecto en el marco de las V Jornadas de Deporte y Medio Ambiente organizadas por el Comité Olímpico Español (COE) y subrayó que “la implicación personal de los deportistas es fundamental en las políticas de educación ambiental”. Los atletas que firmen ese compromiso llevarán un distintivo en la equipación para hacer visible su postura.

Entre los planes de Tarragona en este campo figura la creación de un distintivo de calidad ambiental para clubes y entidades deportivas, a semejanza del que ya se aplica con éxito, dijo Rigau, en el sector hotelero de la zona.

Rigau no se muestra partidario, sin embargo, de crear dentro del comité organizador un departamento específico de medio ambiente. “Las mejores políticas son las transversales, por encima de los compartimentos estancos”, dijo Rigau, que habló desde su experiencia como expresidente del departamento de medio ambiente de UGT Cataluña.

Fuente: <http://www.diaridetarragona.com>

Más información: www.tarragona2017.org

El deporte inclusivo trasciende fronteras



Organizada por la Fundación Sanitas, la Universidad Politécnica de Madrid, el Centro de Estudios sobre Deporte Inclusivo y el INEF, en colaboración con el Comité Paralímpico Español y el Consejo Superior de Deportes, el seminario abordó aspectos como las investigaciones y aplicaciones prácticas de la actividad física inclusiva a nivel nacional e internacional, o su implantación en el ámbito escolar y en las diferentes modalidades deportivas.

Este año, bajo el lema ‘El Deporte inclusivo trasciende fronteras’ se han reunido expertos nacionales e internacionales para dar su visión sobre las últimas tendencias en la materia.

En la inauguración estuvieron presentes Mercedes Coghen, Directora General de Deportes del Ayuntamiento de Madrid, Ángel Luis Gómez, vicepresidente del Comité Paralímpico Español, Alberto Durán, Vicepresidente Primero Ejecutivo de la Fundación ONCE, Javier Uceda, rector magnífico de la Universidad Politécnica de Madrid, Javier Sampedro, decano del INEF, el Iñaki Ereño, Consejero Delegado de Sanitas y presidente de la Fundación Sanitas.

Yeshayahu Hutzler, profesor de Actividad Física Adaptada en el Wingate for Physical Institute and Sport de Netanya, Israel, y ex Presidente de la Federación Internacional de Actividad Física Adaptada (IFAPA) ha destacado que “desde 1950 hemos atravesado diferentes fases en el deporte inclusivo, y actualmente nos encontramos en la de “**autodeterminación**”, pues son muchos los organismos sensibilizados e implicados ya en esta causa”.

Hutzler, experto internacional en deporte inclusivo, ha destacado la trayectoria positiva que ha experimentado la inclusión deportiva y concluye que en el deporte inclusivo “la actitud del educador y/o entrenador es la clave para la toma de decisiones”. Según Hutzler, “en muchas ocasiones los profesores no tienen mucho conocimiento sobre las actitudes necesaria”.

La experiencia nacional sobre aplicaciones prácticas en las adaptaciones de tareas en la Educación Física, ha centrado la intervención de Juan Miguel Arráez, profesor de la Universidad de Granada.

Sus investigaciones han puesto de manifiesto los beneficios del deporte inclusivo para todos los deportistas que lo practican, con y sin discapacidad.

Según Arráez, "la **adaptación curricular** es la estrategia que los docentes tienen que poner en práctica para la inclusión", asimismo añadió que "no podemos privar a los niños de la competición en el deporte, ya que el juego bien orientado es educativo".

Fuente: <http://www.compromisorse.com>

14º Conferencia Deporte para Todos



La Conferencia Mundial de Deporte para Todos, organizada por el Comité Olímpico Internacional (COI) en colaboración con la Organización Mundial de la Salud y SportAccord, tuvo lugar el pasado mes de Septiembre en Beijing (China). La jornada se centra en el fomento de la salud y el bienestar y sus relaciones con la naturaleza con el fin de fomentar el espíritu olímpico.

Los últimos Juegos Olímpicos de Verano, celebrados en Beijing han supuesto para la población de dicha ciudad un enriquecimiento en la forma de entender el deporte así como una oportunidad para seguir mejorando el desarrollo sostenible del movimiento olímpico.

En la Conferencia participaron más de 520 representantes del deporte de diferentes países y adoptaron una **declaración conjunta** que hace un llamamiento a la acción para fomentar el espíritu olímpico y promover la participación de todos los sectores de la sociedad, fomentando la colaboración entre entidades, apoyándose en los medios de comunicación para difundir mensajes clave y fomentar el diálogo con la ciudadanía.

"Nuestra filosofía y objetivos en la Conferencia de este año han sido compartir formas para que la gente de todas las edades y habilidades sea activa en el deporte. La meta se ha cumplido de una forma muy participativa y en un entorno estimulante, donde la declaración final es una buena muestra de ello", ha señalado el Presidente del Comité Olímpico Internacional, Jacques Rogge.

Fuente: www.prweb.com

Más información: www.sportforall2011.org

Zidane viaja a Malí para promover esfuerzos contra la pobreza



Zinedine Zidane, exjugador del Real Madrid y actual Director Deportivo del primer equipo del club, viajará a Malí, en el África Occidental, para promover los esfuerzos contra la pobreza. "Acabar con la pobreza nos atañe a todos y cada uno de nosotros. Yo también viví en lugares difíciles, donde teníamos muy poco" manifestó Zidane que desde hace ya diez años es Embajador de Buena Voluntad de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD).

El viaje incluye **visitas a proyectos de potenciación de jóvenes y mujeres**, a iniciativas generadoras de ingresos entre algunas de las poblaciones más pobres de Malí y a un proyecto de protección del medio ambiente que promueve el uso de técnicas agrícolas sostenibles.

"La visita de Zinedine Zidane a Malí es importante ya que llama la atención sobre todo lo que se puede hacer cuando varios actores se unen con un objetivo común", señaló Maurice Dewulf,

representante de PNUD. Además añadió: "Es un mensaje global de aliento para todos aquellos que diariamente luchan contra la pobreza".

Por otro lado, Zidane que es Embajador de Buena Voluntad del PNUD desde 2001, lanzó en el año 2005, junto a Ronaldo, **el Partido Anual contra la Pobreza**, que reúne a futbolistas famosos con el objetivo de recaudar fondos destinados a la lucha contra la pobreza. Hasta el momento, gracias a esta iniciativa, se han apoyado 27 proyectos en 24 países de África, Asia y América Latina y actualmente, Zidane, ya está preparando la novena edición, que se jugará en la ciudad alemana de Hamburgo y cuya recaudación se destinará a labores de socorro en el Cuerno de África.

Fuente: www.larazon.es

El COI atiende a la llamada de Naciones Unidas sobre la crisis alimentaria en Somalia



En respuesta al llamamiento de Naciones Unidas para conseguir ayuda que alivie la trágica situación de hambruna en Somalia, el Comité Olímpico Internacional ha donado 100.000 dólares americanos para el Alto Comisionado para Refugiados (UNHCR) y para el Programa Mundial de Alimentos (MFP).

El COI ha seleccionado estos dos estamentos de Naciones Unidas porque están en primer línea de **ayuda en Somalia**, donde se ha estimado que 9.6 millones de personas necesitan alimentos y ayuda urgente. Según cifras de Naciones Unidas, ciento de miles de personas han sido obligadas a dejar sus casas en búsqueda de alimentos, caminando durante semanas en duras condiciones. Se estima que entre el 40 y el 50 % de los refugiados somalíes en Kenia y Etiopía presentan problemas de desnutrición severa.

La Asociación Nacional de Comités Olímpicos Africanos (ANOCA), también se ha sumado al llamamiento ofreciendo 100.000 dólares americanos adicionales a las mismas entidades.

Fuente: <http://www.sfgate.com>

Más información: www.unhcr.org/emergency/somalia/global_landing.html

Pedro Delgado y el Museo Nacional de la Energía (ENE) plantan cara al CO₂



El Museo Nacional de la Energía, ENE, situado en la localidad de Ponferrada (León), organizó el pasado 8 de octubre, una ruta cicloturista en la que participó el ex ciclista profesional **Pedro Delgado**, y que tuvo como objetivo **concienciar a la sociedad sobre los efectos del Cambio Climático**.

Esta iniciativa está enmarcada en el programa de actividades del museo que puso en marcha en el pasado mes de julio. La ruta ciclista se completa con una parada en el Centro de Desarrollo de

Tecnologías de Captura de CO₂ (ESCO2) durante la cual los participantes conocieron de primera mano su funcionamiento, y plantaron **300 árboles** en sus inmediaciones.

Fuente y más información: <http://www.enemuseo.org/>

Menos armas, más deporte



Carlos Miguélez Monroy, periodista y coordinador del Centro de Colaboraciones Solidarias de la Universidad Complutense de Madrid, ha publicado en www.sportmagister.com un artículo sobre cómo el programa Young Marines de Estados Unidos, fomenta la formación militar de niños de 8 años.

En el artículo se detalla cómo las actividades deportivas y culturales contribuyen a forjar el carácter de los menores de edad sin necesidad de su reclutamiento en base a formación militar. Se destaca cómo en Estados Unidos existen niños que reciben un entrenamiento militar desde los años con el fin de promover el desarrollo mental, moral y físico. Asimismo en este país se desarrollan otros proyectos en las escuelas, institutos e incluso Universidades lo que pone de manifiesto “el éxito del país norteamericano en las competiciones deportivas de los Juegos Olímpicos y en actividades de otras esferas de la vida”.

Ver el artículo completo: http://www.sportmagister.com/noticia.asp?id_rep=6187

II Taller Internacional sobre Deporte y Medio Ambiente



Del 5 al 9 de Diciembre del 2011, La Habana (Cuba) acogerá el II Taller Internacional sobre Deporte y Medio Ambiente en el marco de la IV Conferencia Internacional de Ciencias de Actividad Física y Deporte 2011 (AFIDE).

El Taller, organizado por la Universidad de Ciencias de la Cultura Física y el Deporte “Manuel Fajardo” de Cuba y el Instituto Nacional del Deporte, Educación Física y Recreación de la República de Cuba, pretende promover el intercambio de conocimientos a favor de la protección del medio ambiente desde la actividad física y el deporte así como favorecer la creación de una red multidisciplinaria para la materialización de la denominada Agenda 21 del Comité Olímpico Internacional (COI).

Las temáticas concretas que se abordarán durante la jornada abarcarán aspectos sobre la formación ambiental de los profesionales de la educación física, la recreación y el deporte; el impacto de los deportes sobre los ecosistemas y el derecho deportivo ambiental, entre otros.

Fuente: <http://www.consejo-colef.es>

Más información: <http://afide.inder.cu>

**Si quiere publicar noticias o experiencias relacionadas con Deporte y Desarrollo Sostenible,
no dude en contactar con nosotros:**

Green Cross España

C/ Fernando el Católico nº13
28015 Madrid

Tlf: +34 91 591 02 91

www.deportesostenible.es

e-mail: info@deportesostenible.es