

NOTA DE PRENSA

PRESS RELEASE

TVE EMITIRA POR PRIMERA VEZ IMÁGENES CAPTADAS POR LOS ATLETAS CON EL SISTEMA FirstV1sion

- La tecnología de la startup FirstV1sion, acelerada por Wayra en Barcelona, permitirá al canal Teledeporte emitir en directo imágenes "desde los ojos del atleta" durante el Campeonato de España de Atletismo.
- Es la primera vez en el mundo que este tipo de tecnología se aplica en una alta competición de atletismo.

Barcelona, 30 de julio de 2015.— La tecnología de la startup FirstV1sion, creadora de un sistema de captación y retransmisión de imágenes a través de la equipación del deportista, permitirá al canal de televisión Teledeporte (TDP) emitir, por primera vez en España, imágenes "desde los ojos del atleta" durante el Campeonato de España de Atletismo que se celebrará en Castellón los días 1 y 2 de agosto.

El sistema creado por FirstV1sion, que forma parte del proyecto Wayra en Barcelona -la aceleradora de Telefónica Open Future-, ha facilitado que por primera vez en el mundo se haya trasladado al atletismo de alta competición, la tecnológica que ya se aplica en otras disciplinas, como la Fórmula 1 o MotoGP, para que el espectador pueda apreciar que ve y siente un atleta compitiendo al máximo nivel.

El sistema, instalado en la camiseta de los atletas, consiste en la combinación de una cámara de alta definición con un sistema de transmisión RF profesional, ofreciendo así a los telespectadores imágenes de calidad profesional desde un ángulo completamente nuevo. De este modo las repeticiones y los momentos deportivos podrán ser vividos con mayor intensidad y serán aún más emocionantes e inmersivos. FirstV1sion incluye características adicionales como sonido y sensores biométricos que completan el diseño y atraerán al público como nunca antes había ocurrido.

Alianza entre FirstV1sion, Teledeporte y la Federación Española de Atletismo

El Campeonato de España de atletismo que se disputa este fin de semana en Castellón, donde competirán los mejores atletas españoles, es la antesala del próximo Mundial de Atletismo que se celebrará en Pekín. Las revolucionarias imágenes captadas por la cámara de FirstV1sion estarán disponibles en la mayoría de las disciplinas del campeonato: velocidad, relevos, vallas, saltos y lanzamientos.

Para más información

Dirección de Comunicación Telefónica Catalunya
Plaça d'Ernest Lluch i Martín, 5 – planta 23
08019 Barcelona

Tel: 931234012/13
premsacatalunya@telefonica.com
<http://www.telefonicacatalunya.com>

Los primeros atletas en probar la nueva camiseta FirstV1sion durante los entrenamientos han sido Eduard Viles, el velocista de Mediona y actual plusmarquista español y 9º del mundo en 4x100m., y el aragonés Alberto Gavaldá, que fue medalla de plata en los mundiales juveniles y campeón de España de 200m. Tanto Viles como Gavaldá utilizarán esta tecnología en el Campeonato de Castellón.

Después de intensas pruebas, la Federación Española de Atletismo ha aprobado el uso en alta competición de la tecnología de FirstV1sion en todas las disciplinas, siendo el próximo Campeonato de España la primera vez en la historia del atletismo mundial en la que los espectadores pueden disfrutar de un punto de vista tan revolucionario.

Desde el pasado año, Telefónica es el primer inversor estratégico de First V1sion. También dos deportistas profesionales como son Andrés Iniesta (FCBarcelona) y Serge Ibaka (Oklahoma City Thunder) han mostrado su apoyo a la compañía convirtiéndose en socios e inversores. First V1sion ya ha cosechado sus primeros éxitos con diversas retransmisiones en directo de Euroleague Basketball, incluyendo la Final Four, y otros partidos como el Real Madrid vs Barcelona.

Telefónica Open Future_

Wayra forma parte de Telefónica Open Future, un programa global y abierto diseñado para conectar a emprendedores, startups, inversores y organizaciones públicas y privadas de todo el mundo. Su objetivo es orientar la innovación hacia el desarrollo de proyectos viables, mediante un modelo que da visibilidad al talento y lo conecta con organizaciones, inversores y empresas.

Telefónica Open Future integra todas las iniciativas de innovación abierta, emprendimiento, inversión y transformación de Telefónica a nivel global (Wayra, Amérigo o Telefónica Ventures, entre otras) y las pone al alcance de socios estratégicos, para desarrollar con ellos programas específicos de apoyo al emprendimiento.

Más información en:

<https://www.youtube.com/watch?v=KvsEHJwIEE>

@FirstV1sion
@TelefonicaOF
@Wayra

Telefónica Open Future_

Telefónica Open Future_ es un programa global y abierto diseñado para conectar a emprendedores, startups, inversores y organizaciones públicas y privadas de todo el mundo. Su objetivo es orientar la innovación hacia el desarrollo de proyectos viables, mediante un modelo que da visibilidad al talento y lo conecta con organizaciones, inversores y empresas. Telefónica Open Future_ integra todas las iniciativas de innovación abierta, emprendimiento, inversión y transformación de Telefónica (Think Big, Talentum, Wayra, espacios de crowdfunding, Telefónica Ventures, Amérigo y plataforma CIP) y las pone al alcance de socios estratégicos, para desarrollar con ellos programas específicos de apoyo al emprendimiento. Actualmente, el universo OPEN FUTURE_cuenta ya con más de 550 startups invertidas por todo el

Para más información

Dirección de Comunicación Telefónica Catalunya
Plaça d'Ernest Lluch i Martín, 5 – planta 23
08019 Barcelona

Tel: 931234012/13
premsacatalunya@telefonica.com
<http://www.telefonicacatalunya.com>

mundo, una red más de 30 espacios, 62 acuerdos con socios públicos y privados en Europa, Latam y Aisa. Dispone asimismo de un total de 647 millones de euros invertidos y 733 millones de euros comprometidos.

Para más información:

Telefonica Open Future_
Marisa Orellana Sanz
639 042 131
Marialuisa.orellanasanz.ext@telefonica.com

Para más información

Dirección de Comunicación Telefónica Catalunya
Plaça d'Ernest Lluch i Martín, 5 – planta 23
08019 Barcelona

Tel: 931234012/13
premsacatalunya@telefonica.com
<http://www.telefonicacatalunya.com>