

Rusia-2018: la Copa más tecnológica de la historia



La Habana, 9 jul (RHC) La copa más tecnológica en la historia de los Mundiales de Fútbol se despliega en Rusia este 2018, pues es el primero que transmite en 4K con cámaras con tomas en 360 grados de los partidos y el balón oficial, la Telstar 18 posee un chip NFC (Comunicación de Campo Cercano) incorporado para repetir las jugadas mediante el Asistente de Video para Árbitros (VAR).

El exárbitro español Arturo Daudén Ibañez comentó sobre la aplicación del VAR que “hay que celebrar que la tecnología nos permita por fin contar con este sistema, que nos hace ser conscientes de que una simple herramienta va a modificar las reglas del juego, incluso las retransmisiones”

Los estadios rusos no se quedan atrás. Si bien el Kazán Arena ostenta la mayor pantalla al aire libre del orbe, el Luzhnik, donde se jugó la apertura y se disputará el 15 de julio la final, posee una cubierta que se transforma en una pantalla gigante solo apreciada desde el aire.

Por otra parte, se emplea el big data y la estadística avanzada para ofrecer una triangulación de datos que permite a los directivos técnicos conocer qué jugadores se encuentran óptimos o más a gusto en una posición determinada, pues es conocido que en Brasil 2014, Alemania ganó, en parte, gracias al de la tecnología.

Sin embargo, las proyecciones decían que entre Alemania, España y Brasil estaría el campeón de este mundial, pero todas han sido eliminadas. Si bien la realidad es más rica que los números, estos apuntan a que con un 29,1% Francia debe ser la campeona.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/deportes/166429-rusia-2018-la-copa-mas-tecnologica-de-la-historia>



Radio Habana Cuba