

Sorpresa mayúscula: Alemania no pasa primera fase de Copa Mundial



Kazán (Rusia), 27 jun (dpa) - En el Mundial de las sorpresas, Alemania protagonizó hoy la mayor y más inesperada de todas al quedarse estrepitosamente fuera de Rusia 2018 en la primera fase al caer por 2-0 ante la incombustible Corea del Sur.

Poco importó que el gol de Younggwon Kim y el de Heungmin Son llegaran en el tiempo de descuento y que el primero de ellos, además, lo hiciera con la connivencia del VAR. La desconocida e impotente Alemania ya estaba fuera antes de que los asiáticos aprovecharan su total desconcierto en los minutos finales para acabar de sentenciarla.

La ineficacia de los vigentes campeones del mundo, sumada al rotundo triunfo de Suecia ante México por 3-0, había obrado lo inaudito: la eliminación de Alemania por primera vez en la fase de grupos de un Mundial. En 1938 también quedó fuera a las primeras de cambio, pero en aquel entonces el torneo arrancaba directamente en octavos.

La potencia europea siguió así la suerte de España en 2014, de Italia en 2010 y de Francia en 2002, las campeonas reinantes que no lograron superar la fase de grupos en su siguiente Mundial.

Con pólvora mojada en este campeonato e incapaces de aprovechar las diversas ocasiones que tuvieron hoy, los dirigidos por Joachim Löw sumaron en el Arena de Kazán su segunda derrota, después de perder por 1-0 ante México en su estreno en el torneo y de sumar su única victoria por 2-1 en el tiempo de descuento ante Suecia.

Los suecos, compungidos en la segunda fecha, festejaron hoy y pasaron como primeros de grupo junto con México. Alemania, impotente, se despidió junto a Corea del Sur, que sin embargo celebró tras lograr una de las victorias más impactantes de la historia de los Mundiales.

Descompuesta, desconocida y sin su habitual temple para voltear los duelos, la vigente campeona, dijo adiós.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/deportes/165632-sorpresa-mayuscula-alemania-no-pasa-primer-fase-de-copa-mundial>



Radio Habana Cuba