



Shane Battier, alero de Miami FOTO: AFP

NBA Un estudio español revela las claves del rendimiento

J.F. Barcelona

→ Los investigadores españoles Martí Casals, del Área de Bioestadística de la Universitat Internacional de Catalunya, y José A. Martínez, de la Universidad Politécnica de Cartagena, han identificado las variables que influyen en la regularidad y el rendimiento de los jugadores de basket. Su estudio ha sido publicado recientemente por la revista 'International Journal of Performance Analysis in Sport' y se revela como uno de los primeros trabajos en la literatura de basket que intenta entender estos conceptos en un partido mediante datos reales cuantificables.

El trabajo concluye que, una vez controlado el efecto de los minutos jugados y las acciones ofensivas realizadas, el rendimiento de los jugadores depende principalmente de la diferencia de potencial entre los equipos, siendo el resto de variables consideradas no significativas o poco relevantes. Entre estas variables se encuentran, por ejemplo, los días de descanso, el ser titular o no, las rachas de juego, el factor 'venganza' ante ex equipos, el salario, las condiciones contractuales y otros factores no directamente observables.

El estudio revela la excelente capacidad física y mental de esos jugadores para rendir con cierto nivel de estabilidad en todos los partidos de la temporada regular, con independencia de las diferentes situaciones a las que se enfrenten partido a partido ●