

LINEAS DE INVESTIGACIÓN EN EL ANÁLISIS DE LAS ACCIONES DE JUEGO EN BALONCESTO

S. J. Ibáñez, A. Lozano, B. Martínez

Facultad de Ciencias del Deporte, Universidad de Extremadura

La mayoría de las investigaciones que se desarrollan para el análisis del baloncesto se centran en el análisis de elementos no propios del juego (investigaciones fisiológicas, biomecánicas, psicológicas, etc.). Son escasas las investigaciones que profundicen en el estudio de las acciones y los problemas propios del juego. Desde 1997, se ha comenzado a realizar en esta F.C.D. de la UEX pequeños trabajos de investigación, en los que colaboran los alumnos de las asignatura Especialización Deportiva en Baloncesto, que tratan de describir y analizar las acciones fundamentales del juego, el lanzamiento a canasta, el bote del balón y el pase. Estos trabajos pretenden dar un paso más en el análisis de estas acciones, más que la mera interpretación de los datos estadísticos convencionales de cada uno de los gestos analizados y su eficacia final. Con esta comunicación pretendemos mostrar las variables que analizamos en cada una de las investigaciones que desarrollamos. El objetivo del estudio que realizamos es analizar cada acción de juego dentro del contexto de juego. No sólo nos interesa la acción mecánica y su eficacia, sino la relación que ésta tiene en dentro del contexto de juego, su aplicación real, y como cada gesto, técnica, está condicionado por una serie de variables. Por eso proponemos un análisis de los gestos técnico-tácticos, es decir, cada acción mecánica (técnica) que desarrolla un jugador es una respuesta a un problema que le plantea la situación de juego (táctica), condicionado por múltiples variables.

La metodología de análisis es observacional, diseñando instrumentos específicos para la recogida de información. Los instrumentos diseñados hasta la fecha han sido tres: El S.O.L. (Sistema de Observación del Lanzamiento), el S.O.P. (Sistema de Observación del Pase) y el S.O.B. (Sistema de Observación del Bote). En cada uno de estos tres instrumentos se van a registrar dos tipos de variables, variables de contexto y variables específicas de cada acción.

Las *VARIABLES DE CONTEXTO* registradas son: Género de los jugadores, Nivel De Los Jugadores, Temporada, Partido, Periodo, Equipo. Las *VARIABLES ESPECÍFICAS PARA EL ANÁLISIS DEL LANZAMIENTO* son: Gestoforma de Lanzamiento, Presión Defensiva sobre el Lanzador, Zona del Campo del Lanzamiento, Eficacia, Valor del Lanzamiento, Rol del Jugador. Las *VARIABLES ESPECÍFICAS PARA EL ANÁLISIS DEL BOTE* son: Rol del jugador, Gestoforma del Bote, Zona de inicio del bote, Zona de finalización del bote, Zona del Campo por la que Bota, Presión Defensiva sobre el Botador, Acción previa al bote. Las *VARIABLES ESPECÍFICAS PARA EL ANÁLISIS DEL PASE* son: Número de Manos en el Pase, Espacio de Máxima Funcionalidad, Espacio de Partida, Trayectoria del Balón, Gestoforma del Pase, Presión Defensiva sobre el Pasador, Zona del Campo de Salida del Pase, Número de Manos en la Recepción, Espacio de Recepción, Presión Defensiva sobre el Receptor, Zona del Campo de Recepción del Pase, Eficacia Del Pase.

El análisis de los datos obtenidos se realiza en dos fases. En primer lugar se realiza un análisis descriptivo de cada una de las variables registradas, para en segundo lugar establecer relaciones entre las variables seleccionadas. Los resultados nos permiten conocer de manera objetiva la realidad multidimensional de cada acción de juego para a partir de ella inferir cuales deben ser los comportamientos táctico-técnicos de los jugadores (respuesta motriz un problema de juego tras el análisis de las variables que en él inciden, táctica, apoyado en una acción mecánica, técnica), ante situaciones similares.