

Resumen Comunicación Libre, Poster 15

RELACIÓN ENTRE EL NÚMERO DE PASES CON LOS PUNTOS OBTENIDOS POR FASE DE ATAQUE Y EL RESULTADO FINAL EN BALONCESTO

Fernández, R.⁽¹⁾, Ortega, E.⁽²⁾, & Ducoing, E.⁽¹⁾

⁽¹⁾Universidad de Santiago de Chile. Chile.

⁽²⁾Departamento de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Universidad Católica de Murcia. España.

eortega@pdi.ucam.edu

Se analizó la relación entre el número de pases con los puntos obtenidos por fase de ataque y el resultado final del partido. Se analizaron un total de 680 fases de ataque pertenecientes a los partidos de semifinal, final, y tercer y cuarto puesto del Eurobasket 2005. Las variables estudiadas fueron: a) el número de pases totales por fase de ataque; b) el número de pases en pista delantera por fase de ataque; c) el número de puntos anotados; y d) el resultado final del equipo atacante (ganador o perdedor). Los equipos ganadores realizan menos pases en los contraataques que los perdedores y mayor número de pases en las fases de ataque posicionales.

Key words: match analysis, basketball; passes; offence.

RELATIONSHIP BETWEEN THE NUMBER OF PASSES MADE WITH THE POINTS MADE PER PHASE OF OFFENSE AND WITH THE FINAL RESULT IN BASKETBALL

The relationship between the number of passes with the scored points per phase of offense and the final result of the game was analyzed. A total of 680 phases of offense from the semi-final, final, and consolation games from the 2005 EuroBasket championship were analyzed. The studied variables were: a) the number of total passes made per phase of offense; b) the number of passes made in the front court per phase of offense; c) the number of scored points; and d) the final result of the team in offense (win or loss). Winning teams made fewer passes in fast breaks than losing teams, but they made more passes in set offenses.

Key words: match analysis, basketball; passes; offence.