

Resumen Comunicación Libre, Oral 10

DIFERENCIAS EN LAS ESTADÍSTICAS DE JUEGO EN BALONCESTO ENTRE GANADORES Y PERDEDORES DE LA LIGA EBA (ESPAÑA)

García, A.⁽¹⁾, Parejo, I.⁽²⁾, De la Cruz, E.⁽¹⁾, Domínguez, A. M.⁽¹⁾, Saavedra, J. M.⁽¹⁾

⁽¹⁾Grupo de investigación AFIDES. Facultad de Ciencias del Deporte. Universidad de Extremadura.

⁽²⁾Grupo de investigación GOERD. Facultad de Ciencias del Deporte. Universidad de Extremadura.

jsaavdra@unex.es

El objetivo del estudio fue identificar los indicadores que discriminan la victoria y derrota en la Liga Española de Baloncesto Amateur (EBA) de la Real Federación Española de Baloncesto. Se estudiaron 26 jornadas (182 partidos) analizando los tiros de dos y tres puntos (anotados y porcentaje), tiros libres (anotados y porcentaje), rebotes (defensivos y ofensivos), asistencias, recuperaciones y pérdidas de balón, tapones (realizados y recibidos) y faltas personales (cometidas y recibidas). Se realizó un análisis univariado ANOVA para comparación de las medias de los ganadores y perdedores; posteriormente se realizó un análisis discriminante para identificar las variables predictoras del rendimiento. La principal conclusión que podemos extraer del trabajo es que las variables faltas cometidas, asistencias y rebotes defensivos discriminan el éxito ante un partido de la liga EBA, evidenciando que el control de las acciones defensivas, principalmente, el juego en equipo y la mayor posibilidad de posesiones, respectivamente, predicen el resultado.

Palabras clave: Rendimiento, análisis discriminante, partido.

DIFFERENCES IN STATISTICS OF PLAY IN BASKETBALL BETWEEN WINNING AND LOSING TEAMS IN THE EBA LEAGUE (SPAIN)

The aim of this study was to identify the indicators which discriminate victory and defeat in the Spanish League of Basketball Amateur (EBA), League of the Royal Spanish Federation of Basketball (RSFB). A total of 182 matches on 26 days were studied, and analyses were made of two and three point shots (successful and percentage), free-throws (successful and percentage), rebounds (defensive and offensive), assists, steals, turnovers, blocks (made and received) and fouls (committed and received). A univariate ANOVA analysis was carried out to compare the averages/means of winners and losers; a discriminant analysis was then performed to identify the predictor variables of performance. The main conclusion drawn from the study is that the variables of fouls committed, assists and defensive rebounds discriminate the success of a match in the EBA League, showing that control of defensive actions, mainly team play, and the greater possibility of possessions, respectively, predict the result.

Key words: Performance, discriminant analysis, match.