

Diversidad

El valor calculado para la diversidad experimenta en general un incremento paulatino desde el inicio del periodo de estudio hasta el final del mismo, resultando máxima (**1.97**) en el periodo 13. Durante los periodos 4 - 6 (22-agosto/11-septiembre) se produce un descenso en la diversidad, alcanzando su valor mínimo (**1.16**) en el periodo 5. Para la totalidad del estudio, se situó en **1.89**.

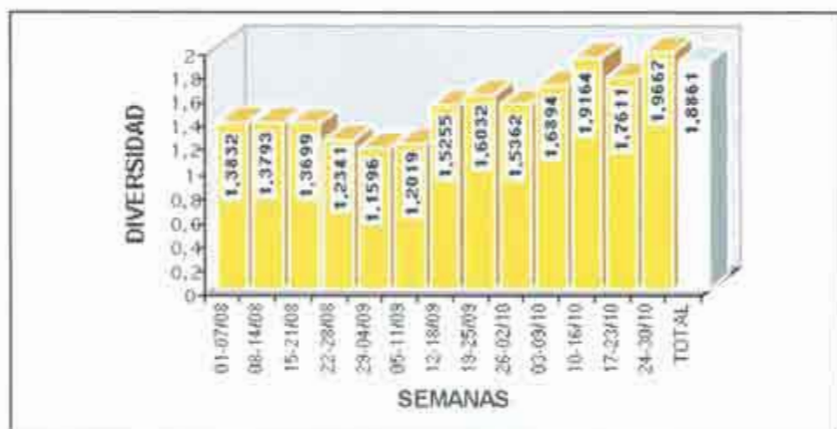


Figura 6. Valor del índice de diversidad (Shannon-Weaver) en cada periodo semanal y total del estudio.

Dominancia

Siguiendo un patrón opuesto a la diversidad, la dominancia resultó máxima al comienzo del estudio, disminuyendo paulatinamente hasta el final del trabajo de campo. El periodo 2 fue el de mayor dominancia (**65.08**), mientras que el mínimo se produjo en el periodo 13 (**26.79**). Para la totalidad del estudio, la dominancia se estableció en **40.81**.

El Carricero Común (*Acrocephalus scirpaceus*), fue la especie dominante en los 5 primeros periodos del estudio (1 agosto/4 septiembre), y en los periodos 9, 10 y 11 (26 septiembre/16 octubre). En la parte central del trabajo, periodos 6-8 (5-25 septiembre), la dominancia la ejerce el Mosquitero Musical (*Phylloscopus trochilus*), mientras que el Mosquitero Común (*Phylloscopus collybita*) dominó al final de las fechas estudiadas (17-30 octubre). Considerando la totalidad del periodo de estudio, la especie dominante fue el Carricero Común.