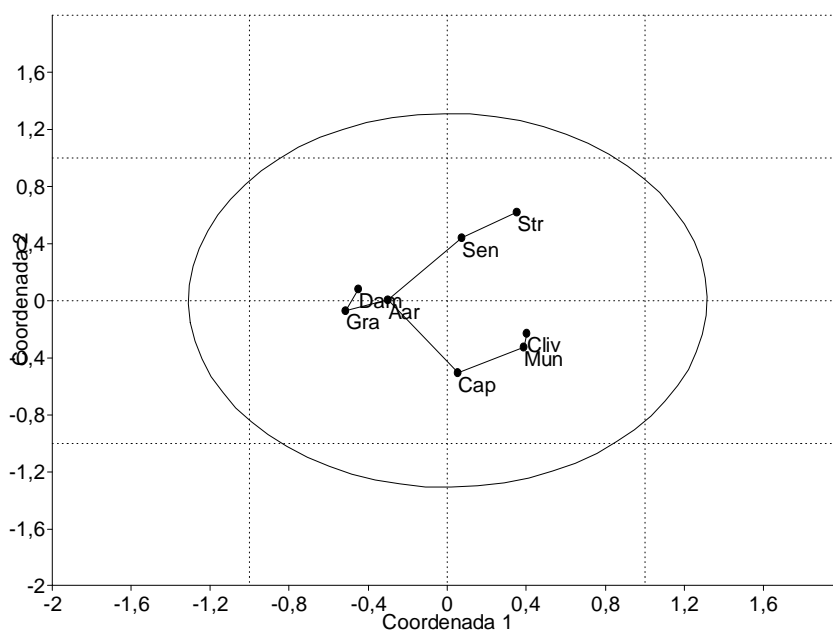






variabilidad entre investigadores al trabajar con aves vivas, puesto que el tratamiento de la imagen por software da pie a poco error, a la vez que facilita el almacenamiento e intercambio del material digitalizado.



**Figura 1.** Diagrama de coordenadas para el promedio, por raza o especie, de las variables obtenidas. Siglas utilizadas: Aar: Mensajero Aarden; Cap: Capuchina Holandesa; Cliv: *Columba livia*; Dam: Damascena; Gra: Buchón Granadino; Mun: Paloma Casera; Sen: *Streptopelia senegalensis*; Str: *Streptopelia decaocto* (Coordinate diagram for the average values for each breed or species studied. Used abbreviations: Aar: Mensajero Aarden; Cap: Capuchina Holandesa; Cliv: *Columba livia*; Dam: Damascena; Gra: Buchón Granadino; Mun: Paloma Casera; Sen: *Streptopelia senegalensis*; Str: *Streptopelia decaocto*)

### Agradecimientos

Josué Sabaté y los señores Carayol y Dalmau proporcionaron las muestras para el estudio.

### Bibliografía

- Dalton, S. 1999. The Miracle of Flight. Firefly Books. New York.
- Hammer, Ø., Harper, D.A.T., Ryan, P.D. 2001. PAST: Paleontological Statistics Software Package for Education and Data Analysis. *Palaeontologia Electronica* 4 (1). En: [http://palaeo-electronica.org/2001\\_1/past/issue1\\_01.html](http://palaeo-electronica.org/2001_1/past/issue1_01.html).
- Schille, H-J. 2005. Guía de las palomas de raza. Arte Avícola.