



**Figura 28.** Capturas de Buitrón (*Cisticola juncidis*):  
Barras = nº absoluto de capturas; Línea = Porcentaje en ese periodo.

Las características biométricas que apreciamos en esta especie fueron: **Ala** (jóvenes)= 45.5-51.5 mm, media 48.8 (n=14); (adultos)= 47-50 mm, media 48.2 (n=6). **Tarso** (jóvenes)= 17.9-19.3 mm, media 18.57 (n=14); (adultos)= 17.7-19.8 mm, media 18.65 (n=6). **Peso** (jóvenes)= 8-10 grms, media 8,93 (n=14); (adultos)= 8.5-10.5 grms, media 9.42 (n=6). **Grasa** (jóvenes)= 3-4, media 3.7 (n=14); (adultos)= 3-4, media 3.5 (n=6).

El escaso número de capturas de adultos, desaconseja hacer comparaciones biométricas entre ambos sexos.

**Buscarla Pintoja** (*Locustella naevia*): Familia *Sylviidae*, orden *Passeriformes*. Durante la época estival, se distribuye especialmente por los tramos costeros de la región cantábrica, sin llegar a Portugal, en los que ocupa herbazales y prados de siega. También existen citas estivales en algunos lugares como Álava, río Guadiana y delta del Ebro (Tellería et al, 1999).

Se sabe que es una especie con migración transahariana, pero se conoce poco de sus movimientos migratorios. Al parecer cruza la Península entre septiembre y la primera mitad de octubre, pudiendo encontrarse individuos invernando tanto en la cuenca mediterránea como en la sabana africana. Solo existen dos recuperaciones en España de sendas aves anilladas en Alemania (Cantos, 1992; Tellería et al, 1999).

En nuestra provincia se revela como una especie bastante escasa, con todas las citas de que disponemos durante el paso otoñal (9 en septiembre y 3 en octubre). La hemos capturado en la Base de Los Llanos (2).