



*Investigación en Secundaria*  
**(I.e.S.)**

## REUNIONES CIENTÍFICAS PARA ALUMNOS DE ENSEÑANZA SECUNDARIA

# Resúmenes

**Algunas recomendaciones y ejemplos para redactarlos**

# EL RESUMEN

Máximo 120 palabras

Sin puntos y aparte

Introducción →

Material y métodos →

Resultados →

*Las palabras clave no deberían aparecer en el título*

36

## INFLUENCIA DEL TAMAÑO DE BANDO EN LA DISTANCIA DE HUIDA DEL GORRIÓN EN LA CIUDAD

Alumnos de 1º ESO y L. SANABRIA DE PRADO\*  
IES "Rodríguez Moñino" Avda República Dominicana 5.  
06011.Badajoz

### Resumen

Existen numerosas especies que forman bandos, en los cuales, desarrollan una parte de su ciclo vital, y en los que obtienen unos beneficios, entre ellos rentabilizar el tiempo dedicado a alimentarse. El estudio de aves en la naturaleza presenta numerosos problemas, como su observación, pero hay determinadas especies antropófilas que se manifiestan de forma muy conspicua. Este trabajo

estudia la influencia del tamaño de bando del gorrión común (*Passer domesticus*), la distancia de huida frente a la presencia humana, y la influencia del lugar de la ciudad en la que tomamos cada dato (residencial, urbano), así como el número de personas cercanas al bando estudiado.

Pronosticamos que un tamaño de bando mayor, va a emprender la huida a mayor distancia.

**Palabras clave:** distancia de huida, especie antropófila, ~~tamaño de bando~~.

\* Profesor coordinador

120 palabras

Máximo 120  
palabras

Sin puntos  
y aparte

79

## OBTENCIÓN DE CUERO A PARTIR DE PIELES DE PESCADO

V.J. ASCATE; A.Y. CAMPAÑA; E.P. FERNÁNDEZ; Y.Y. SALINAS  
y M.D. LANDERAS FLORES\*

I.E. Santa Rosa. c/ Ayacucho, 510. Trujillo (PERÚ). [mdlande@yahoo.com](mailto:mdlande@yahoo.com)

### Resumen

Introducción

La industria de la curtición ha emprendido cambios tecnológicos como el uso de materias primas no tradicionales, como la piel de peces, reptiles u otros. En la ciudad de Trujillo, provincia de Trujillo, Región La Libertad – Perú; se comercializan diariamente toneladas de recursos hidrobiológicos, las pieles de pescado son consideradas un producto de desecho y parte de la contaminación.

Material y métodos

Con esta realidad se utilizaron las pieles para la elaboración de cuero, siendo procesadas en forma artesanal y empleando insumos químicos siguiendo un control en cada proceso. Se logró obtener

Resultados

cueros de atractiva apariencia al tacto y a la vista, resistentes, de buena soltura y flexibilidad; elaborando artículos como monederos y billeteras con el fin de darle un valor agregado..

**Palabras clave:** Curtido, peces, valor añadido, Perú.

\* Profesora coordinadora

119 palabras