



Ventana Verde  
**Serranía de Ronda**

**Centro de Pedagogía Ambiental**

# **Serranía de Ronda. Ruta Ornitológica: Curruquitas y familia**

Promover el desarrollo local en las zonas rurales



Sierra de las Nieves  
y Serranía de Ronda  
GRUPO DE DESARROLLO RURAL



El Grupo de Trabajo Valle del Genal se constituye en 1992 como respuesta al Anteproyecto del Plan Hidrológico Nacional, que contemplaba instalar dos presas en la cuenca de este río. El 15 de marzo de 1999 decide constituirse como asociación sin ánimo de lucro con sede en Benalauría, habiendo desarrollado hasta hoy una importante labor de cuidado, conservación y educación ambiental.

Es de destacar también, la participación de la asociación en procesos de debate y reflexión relacionados con el cambio climático organizados por vecinos, universidades, organismos públicos, organizaciones sindicales agrarias y otras entidades sin ánimo de lucro.

En nuestro ideario original siempre ha estado la preocupación por un sentido de la naturaleza que no se ate al viejo antropocentrismo y la vea como una entidad manipulable, disgregada y ajena; todo lo contrario, pensamos que el ser humano es un organismo vivo relacional y ecosistémico que vive dentro mismo de la naturaleza.

Casi el ochenta por ciento del cuerpo humano es agua. El cristalino de los ojos se mira en el mismo cristal de las aguas. Ese espejo es bebible. Mirar en el espejo de un río es hacerlo en la materia que nos constituye. Por eso, entendemos que cuidar a la naturaleza es velar por nosotros mismos, en la esperanza de dejar un legado habitable para las nuevas generaciones.

Gracias por acompañarnos;-)

La Ventana Verde de la Serranía de Ronda es un proyecto del Grupo de Trabajo del Valle del Genal que tiene por objetivos:

1. Concienciar y sensibilizar a la población sobre la necesidad de conservar y preservar el patrimonio natural y humano, etnográfico y agroecológico de la Serranía de Ronda, como una estrategia fundamental para la lucha contra el cambio climático.
2. Poner a disposición de toda la población, y del sector educativo en particular, contenidos, metodologías y estrategias de dinamización ambiental para el fomento de los valores y las prácticas de conservación del patrimonio de la Serranía de Ronda.
3. Utilizar la tecnología de la información como instrumento para sensibilizar a la población.
4. Contribuir desde la pedagogía ambiental, aplicada sobre el patrimonio de la Serranía de Ronda, a generar contenidos y dinámicas participativas que ayuden a concienciar a la población rural de la necesidad de apostar por un desarrollo rural sostenible y endógeno.

El material didáctico que presentamos "**Serranía de Ronda. Ruta Ornitológica: Curruquitas y familia**", está concebido como una herramienta de aprendizaje didáctico del inmenso patrimonio ornitológico de este territorio

## **INTRODUCCIÓN:**

En esta sección hemos dispuesto las distintas especies que podemos ver en nuestra Serranía formando 15 grupos, cada uno de los cuales pretende simular un paseo que hacemos entre sus componentes, recreándonos con sus fotos, pequeños comentarios de cada pájaro y una ficha muy sencilla de cada especie.

Para quien esté interesado en profundizar en el conocimiento de esas aves, en el libro Paseos por las Aves de la Serranía de Ronda (Editorial La Serranía, Ronda 2008), cada pájaro dispone de una ficha bastante completa en la que se recogen diversos datos y anécdotas y se hace una referencia más precisa a su situación en nuestra Serranía. Cada grupo, con entre 10 y 20 especies, incluye a una o varias familias de aves, dispuestas en el orden sistemático propuesto por la SEO (Sociedad Española de Ornitología) en su lista de las aves de España del año 2005, vigente en el momento de la publicación de este trabajo. El nombre cariñoso que se da a cada paseo es una palabra o una frase que nos dice algo de sus componentes, pero que sólo es fruto de la imaginación.

A esos 15 grupos se añade uno aparte al que denominamos Los sin foto en el que se recogen todas aquellas aves de las que no hemos podido conseguir ninguna imagen, pero que han sido citadas en la Serranía.

La mayoría de las fotografías corresponden a aves en libertad, siempre hechas intentando causarles las menores molestias posibles. En algún caso, podemos ver el pájaro en mano por corresponder a capturas para anillamiento científico, que tiene como finalidad el conocimiento y estudio de sus migraciones o desplazamientos; siempre encaminado, si procede, a la adopción de medidas que vayan dirigidas a la conservación. Un número reducido de fotos son de ejemplares que han sido encontrados en mal estado y posteriormente enviados a centros de recuperación de aves. Finalmente, alguna imagen fue tomada en algún parque zoológico.

## **PASEO 12: CURRUQUITAS Y FAMILIA**

Agudiza la vista y la paciencia para visitar la familia *Sylviidae* (ruiseñores bastardos, buitrones, buscarlas, carriceros, zarceros, currucas, mosquiteros y reyezuelos):



**Ruiseñor bastardo**  
***Cettia cetti***  
**Cetti's warbler**

¡Qué inspiración con lo de ruiseñor bastardo!, ya más de un humano quisiera ser hijo tan legítimo de sus padres como lo es él. Pero es que ni siquiera es de la familia del otro ruiseñor.

En la Serranía: Es residente y bastante común en cualquiera de nuestras riberas.



**Buitrón**  
***Cisticola juncidis***  
**Zitting cisticola**



**Buitrón**  
***Cisticola juncidis***  
**Zitting cisticola**

Seguro que quien le puso el nombre de buitron tenía un gran sentido del humor, pues nos hace pensar en majestuosos carroñeros alados, pero cuando conseguimos verlo resulta ser una nimiedad.

En la Serranía: Es residente no muy abundante.



**Buscarla pintoja**  
***Locustella naevia***  
**Grasshopper warbler**

Poco vemos por aquí a este pájaro nada ostentoso y de los más austeros en las ceremonias del cortejo, va al grano sin muchos rodeos. Sólo tenemos algunas citas de capturas en el anillamiento.

En la Serranía: Es bastante rara en nuestra zona, aunque en los pasos migratorios es posible verla.



**Carricero tordal**  
***Acrocephalus arundinaceus***  
**Great reed warbler**

Carricero de buen tamaño, el carricero tordal emite un canto tosco y sonoro entre los carrizos o subido a uno de sus copos y muestra su roja boca como flameante señal para atraer a la hembra.

En la Serranía: Se ve en pocas ocasiones, normalmente en los pasos migratorios.



**Zarcero pálido occidental**  
**Hippolais opaca**  
**Western olivaceous warbler**



**Zarcero pálido occidental**  
***Hippolais opaca***  
**Western olivaceous warbler**

Aunque en otras tierras se pueda confundir con otros carriceros o zarceros, por aquí a quien más se parece es al zarcero común, pero los tonos de su plumaje son más apagados y blanquecinos.

En la Serranía: Es estival no muy abundante, más común en los pasos migratorios.



**Zarcero común**  
***Hippolais polyglotta***  
**Melodious warbler**

¡Qué bien le viene lo de políglota! Este pájaro de canto melodioso y persistente durante la época reproductora, a veces, incorpora a su repertorio canciones de colegas de otras especies.

En la Serranía: Es estival relativamente fácil de localizar en los hábitats adecuados. Su población aumenta en los pasos migratorios.



**Curruca rabilarga**  
***Sylvia undata***  
**Dartford warbler**

Dentro de las currucas, normalmente territoriales, la rabilarga destaca en la defensa de sus dominios; si la molestas te regaña con fuerza mientras agita su larga cola.

En la Serranía: Es residente bastante común.



**Curruca tomillera**  
**Sylvia conspicillata**  
**Spectacled warbler**



**Curruca tomillera**  
***Sylvia conspicillata***  
**Spectacled warbler**

Esta curruca nerviosa y pequeñita es típica del matorral bajo de nuestras montañas; en él se detecta cuando viene a criar por aquí, más por su canto que por su observación.

En la Serranía: Es estival no muy abundante. Algo más frecuente en la migración.



**Curruca carrasqueña**  
***Sylvia cantillans***  
**Subalpine warbler**

Es en el respetable macho con su conspicuo bigote blanco, su pecho vinoso, y su cola más corta, donde más se nota la diferencia con otra curruca, la rabilarga, con la que a veces pudiera confundirse.

En la Serranía: Es estival bastante común, más presente en las épocas de los pasos migratorios.



**Curruca cabecinegra**  
**Sylvia melanocephala**  
**Sardinian warbler**



**Curruca cabecinegra**  
***Sylvia melanocephala***  
**Sardinian warbler**

Este entrañable pájaro, que permanece con nosotros todo el año, es una de las currucas más abundantes y extendidas de todas las que podemos observar en nuestra comarca.

En la Serranía: Es residente común.



**Curruca mirlona**  
***Sylvia hortensis***  
**Western orphean warbler**

Es la curruca mirlona la más grande y señorona de las que por aquí podemos ver. El apellido de mirlona le viene de que su canto recuerda al del mirlo común.

En la Serranía: Es estival y relativamente fácil de oír. Algo más frecuente en los pasos migratorios.



**Curruca zarcera**  
***Sylvia communis***  
**Common whitethroat**

Horas empleamos, guía en mano, en intentar discernir si la curruca que veía era la zarcera, la hembra de carrasqueña, la tomillera o..., y en más de una ocasión me quedé con la duda.

En la Serranía: Es estival escasa, más común en los pasos migratorios.



***Curruca mosquitera***  
***Sylvia borin***  
**Garden warbler**

La curruca mosquitera es en nuestra tierra un ave viajera. En su retorno otoñal hacia África siente debilidad por el fruto de las higueras, eso le ha valido el apodo de *pinchahigos*.

En la Serranía: Por aquí, este pájaro sólo se ve en la migración.



**Curruca capirotada**  
**Sylvia atricapilla**  
**Blackcap**



**Curruca capirotada**  
***Sylvia atricapilla***  
**Blackcap**

Cuando él y ella son vistos por el neófito en la observación de pájaros, siembran la duda: ¿Serán dos pajarillos distintos o sólo será el diferente tocado de la dama y el caballero?

En la Serranía: Es invernante típica, aunque muchas permanecen con nosotros y crían. Más abundante en los pasos migratorios.



**Mosquitero papialbo**  
***Phylloscopus bonelli***  
**Bonelli's warbler**

¡Con los mosquiteros hemos topado! En este grupo de pequeñajos de difícil identificación, el mosquitero papialbo es uno de los más fáciles de diferenciar por su tono más claro y sus alas con reflejos amarillentos.

En la Serranía: Es estival relativamente común. Más abundante en los pasos migratorios.



**Mosquitero ibérico**  
**Phylloscopus ibericus**  
**Iberian chiffchaff**



**Mosquitero ibérico**  
***Phylloscopus ibericus***  
**Iberian chiffchaff**

Hasta hace poco se incluía en la misma especie que el mosquitero común y aún se discute si es simplemente una subespecie de éste. Desde luego, sea lo que sea, a ver quién discute su parecido.

En la Serranía: Es estival, más común en las épocas de migración.



**Mosquitero común**  
***Phylloscopus collybita***  
**Common chiffchaff**

Éste es el pequeño mosquitero de siempre, el que veías junto a los cristales de tu ventana en los fríos días del invierno dando cuenta de cualquier mosca que se resbalara por el lugar.

En la Serranía: Es invernante común, más abundante en los pasos migratorios.



**Mosquitero musical**  
***Phylloscopus trochilus***  
**Willow warbler**



**Mosquitero musical**  
***Phylloscopus trochilus***  
**Willow warbler**

Si ya los mosquiteros son difíciles de diferenciar y uno de los rasgos a utilizar para ello, el canto, no lo entona cuando está de paso por aquí, ya verás qué se puede hacer por muy musical que sea.

En la Serranía: Es por aquí un ave estrictamente de paso.



**Reyezuelo sencillo**  
***Regulus regulus***  
**Goldcrest**

Cuando percibamos la presencia de un reyezuelo enredado entre las ramas, será muy conveniente aplicar los prismáticos con atención, pues puede tratarse de uno de estos encantadores individuos.

En la Serranía: Es invernante escaso.



**Reyezuelo listado**  
***Regulus ignicapilla***  
**Firecrest**

El reyezuelo listado es pequeñín, inquieto y simpático y se mueve nervioso, sobre todo, en los tallos más jóvenes de los árboles, comiendo incesantemente pequeños insectos como los pulgones.

En la Serranía: Es residente y de frecuente observación en nuestros bosques.



**Mosquitero común bebedero Líbar**

**FIN**