



**Corvidae:**

Familia de aves pertenecientes al orden de los passeriformes. Destacan por ser las passeriformes de mayor tamaño. De gran cabeza, con pico fuerte y recto o ligeramente abombado. Las patas son fuertes, con grandes garras y no presentan dimorfismo sexual asociado al plumaje.

En la Península Ibérica se encuentran nueve especies de córvidos, agrupadas en cinco géneros.



*Corvus corone*

1.- (1a) Totalmente negras o negras con tonos grises. Patas y pico de color negro.....**CORVUS**



Foto 1: *Corvus corax* (cuervo común). Se aprecia el fuerte pico, típico de los córvidos



Foto 2: *Corvus monedula* (grajilla occidental).

(1b) Sin estas características.....**2**



Foto 3: *Pyrrhocorax graculus* (chova piquigualda).



Foto 4: *Cyanopica cooki* (rabilargo). Otra característica típica de los córvidos es su carácter gregario.

2.- (2a) Color negro, patas de color rojo y pico rojo o amarillo.....**PYRRHOCORAX**



Foto 5: *Pyrrhocorax graculus* (chova piquigualda). Se diferencia por tener el pico de color amarillo.



Foto 6: *Pyrrhocorax pyrrhocorax* (chova piquirroja). Se diferencia por tener el pico de color rojo.

(2b) Sin estas características.....**3**



Foto 7: *Pica pica* (urraca).



Foto 8: *Garrulus glandarius* (arrendajo común).

3.- (3a) Cuerpo pardo rosáceo, alas negras con panel alar barrado azul y base de las cobertoras secundarias blanca. Cola larga y de color negro, obispillo blanco y amplia bigotera negra.....**GARRULUS** (Una sola especie: *G. glandarius*)



Foto 9: *Garrulus glandarius* (arrendajo común).



Foto 10: *Garrulus glandarius* (arrendajo común). Se puede apreciar perfectamente el panel alar barrado azul

(3b) Sin estas características.....4



Foto 11: *Pica pica* (urraca).



Foto 12: *Cyanopica cooki* (rabilargo).

4.- (4a) Capirote negro, garganta blanca, cuerpo leonado, alas y cola azules esta ultima muy larga, patas y pico color negro.....  
.....**CYANOPICA** (Una sola especie: *C. cooki*)



Foto 13: *Cyanopica cooki* (rabilargo). Se ve claramente la gran longitud de la cola azulada y los tonos leonados de la espalda.



Foto 14: *Cyanoopica cooki* (rabilargo). Se distingue con claridad la garganta blanca y el capirote negro.

(4b) Cuerpo negro con amplias zonas blancas, cola larga y negra con tonos verdosos, alas negras con tonos metálicos azulados y hombros de color blanco. Patas y pico de color negro.....**PICA** (Una sola especie: *P. pica*)



Foto 15: *Pica pica* (urra). Se aprecia el tono azulado del ala y los hombros blancos.



Foto 16: *Pica pica* (urra). Es facilmente reconocible con sus tonos contrastados blancos y negros

**AGRADECIMIENTOS:**

Coordinación:	Nacho Cabellos Cano
Claves y textos:	José Pascual González
Dicciotaxo:	Silvia Fumanal Seuanes
Maquetación:	Antonio Pedreira Ríos
Fotos:	Teresa Ajenjo (Foto 3) Juan Carlos Cambronero (foto 4) Diego Conradi (Foto 12) Jordi Dalmau (Foto 1) Juan Maria Dominguez (Foto 13) Ricardo Herranz Alcaraz (Fotos 2 y 10) Cristina Negueruela (Foto 7) Nacho Noval (Fotos introducción y 8) Daniel Pascual (Foto 11) Juan José Prieto (Foto 16) Yuri Portolés (Foto 9) Antonio Rodríguez (Foto 6) Juan Maria Treviño (Foto 5) Ferran Turmo Gort (Foto 15) Jorge Vegas (Foto 14)

**BLOGS QUE COLABORAN CON EL PROYECTO TAXOFOTO:**

- ◆ <http://enelmoncayo.blogspot.com/>
- ◆ <http://www.rinconesnaturalessuroestesalmantino.blogspot.com/>
- ◆ <http://canopycollserola.wordpress.com/>
- ◆ <http://valdavia.blogspot.com/>
- ◆ <http://www.yuribass.com/>
- ◆ <http://zepa56.blogspot.com/>
- ◆ <http://depaseoporlanaturaleza.blogspot.com/>
- ◆ <http://faunayfloradetorrent.260mb.org/>
- ◆ <http://huellasybichos.blogspot.com.es/>

**PÁGINAS Y ENTIDADES QUE COLABORAN CON EL PROYECTO TAXOFOTO:**



<http://www.miradanatural.es>



<http://www.asociacionecotono.org/>



<http://www.botanicoalcala.es/home.html>



<http://www.entomologica.es/>



<http://www.objetivonatural.com/>



<http://grupoenebro.wordpress.com/>