

vertebradosibericos.org - AVES >> Presentación del Atlas Virtual >> Mapas de distribución y listado de especies

## ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

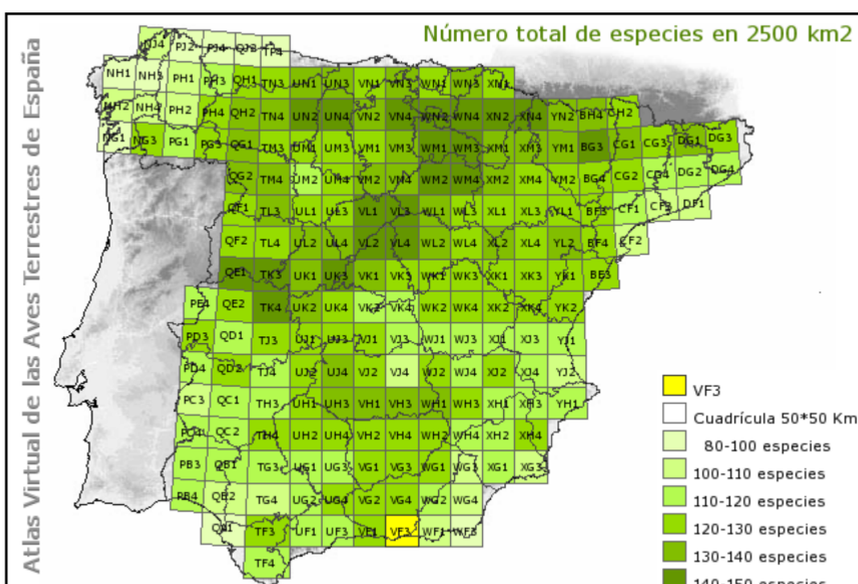
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
  - mostrar valores
  - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (borrar selección actual) ---  
**Número total de especies en 2500 Km2**  
 Número medio de especies en 100 Km2  
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)  
 Número de especies SPEC 1+2+3

**info cuadrícula**

Información detallada acerca de las características se consigue haciendo **click** sobre la cuadrícula en cuestión.  
 Los resultados se visualizarán a continuación abajo.

>> métodos y >> variables consideradas



Coordenadas consultadas: X: 480179 Y: 4079014 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: VF3

| Listado de especies presentes en VF3    |                           |           |
|---|---------------------------|-----------|
| Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km | SPEC                      | link      |
| <i>Accipiter gentilis</i>               | Azor Común                | 35        |
| <i>Accipiter nisus</i>                  | Gavilán Común             | 60        |
| <i>Acrocephalus arundinaceus</i>        | Carricero Tordal          | 10        |
| <i>Acrocephalus scirpaceus</i>          | Carricero Común           | 25        |
| <i>Aegithalos caudatus</i>              | Mito                      | 50        |
| <i>Alauda arvensis</i>                  | Alondra Común             | 15 3 link |
| <i>Alcedo atthis</i>                    | Martin Pescador           | 5 3       |
| <i>Alectoris rufa</i>                   | Berdiz Roja               | 95 2      |
| <i>Anthus campestris</i>                | Bisbita Campestre         | 20 3      |
| <i>Apus apus</i>                        | Vencejo Común             | 90        |
| <i>Apus melba</i>                       | Vencejo Real              | 45        |
| <i>Apus pallidus</i>                    | Vencejo Pálido            | 75        |
| <i>Aquila chrysaetos</i>                | Aguila Real               | 55 3      |
| <i>Athene noctua</i>                    | Mochuelo Común            | 90 3      |
| <i>Bubo bubo</i>                        | Búho Real                 | 55 3      |
| <i>Buteo buteo</i>                      | Busardo Ratonero          | 35        |
| <i>Calandrella brachydactyla</i>        | Terrera Común             | 20 3 link |
| <i>Caprimulgus europaeus</i>            | Chotacabras Gris          | 25 2      |
| <i>Caprimulgus ruficollis</i>           | Chotacabras Pardo         | 45        |
| <i>Carduelis cannabina</i>              | Pardillo Común            | 80        |
| <i>Carduelis carduelis</i>              | Jilguero                  | 95        |
| <i>Carduelis chloris</i>                | Verderón Común            | 95        |
| <i>Cercotrichas galactotes</i>          | Alzacola                  | 20 +      |
| <i>Certhia brachydactyla</i>            | Agateador Común           | 75        |
| <i>Cettia cetti</i>                     | Ruisenor Bastardo         | 65        |
| <i>Cinclus cinclus</i>                  | Mirlo Acuático            | 30        |
| <i>Circaetus gallicus</i>               | Culebrera Europea         | 25 3      |
| <i>Cisticola juncidis</i>               | Buitrón                   | 20        |
| <i>Clamator glandarius</i>              | Críalo                    | 20        |
| <i>Coccothraustes coccothraustes</i>    | Picogordo                 | 15        |
| <i>Columba livia / domestica</i>        | Paloma Bravía / Doméstica | 100       |
| <i>Columba oenas</i>                    | Paloma Zurita             | 5         |
| <i>Columba palumbus</i>                 | Paloma Torcaz             | 80        |
| <i>Coracias garrulus</i>                | Carraca                   | 35 2      |
| <i>Corvus corax</i>                     | Cuervo                    | 40        |
| <i>Corvus monedula</i>                  | Grajilla                  | 45        |
| <i>Coturnix coturnix</i>                | Codorniz Común            | 20 3      |
| <i>Cuculus canorus</i>                  | Cuco                      | 60        |
| <i>Delichon urbica</i>                  | Avión Común               | 95        |
| <i>Emberiza cia</i>                     | Escribano Montesino       | 85 3      |
| <i>Emberiza cirius</i>                  | Escribano Soteño          | 75        |
| <i>Emberiza hortulana</i>               | Escribano Hortelano       | 10 2      |
| <i>Erithacus rubecula</i>               | Petirrojo                 | 55        |
| <i>Falco peregrinus</i>                 | Halcón Peregrino          | 65 3      |
| <i>Falco tinnunculus</i>                | Cernicalo Vulgar          | 100 3     |
| <i>Ficedula hypoleuca</i>               | Papamoscas Cerrojillo     | 15        |
| <i>Fringilla coelebs</i>                | Pinzón Vulgar             | 85        |
| <i>Galerida cristata</i>                | Coquijada Común           | 50 3 link |
| <i>Galerida theklae</i>                 | Coquijada Montesina       | 85 3 link |
| <i>Garrulus glandarius</i>              | Arrendajo                 | 55        |
| <i>Hieraetus fasciatus</i>              | Aguila-azor Perdicera     | 70 3      |
| <i>Hieraetus pennatus</i>               | Aguillilla Calzada        | 45 3      |
| <i>Hippolais pallida</i>                | Zarcero Pálido            | 40 3      |
| <i>Hippolais polyglotta</i>             | Zarcero Común             | 80        |
| <i>Hirundo daurica</i>                  | Golondrina Daurica        | 80        |
| <i>Hirundo rustica</i>                  | Golondrina Común          | 95 3      |
| <i>Jynx torquilla</i>                   | Torcecuello               | 15 3 link |
| <i>Lanius excubitor</i>                 | Alcaudón Real             | 45 3      |
| <i>Lanius senator</i>                   | Alcaudón Común            | 90 2      |
| <i>Locustella luscinioides</i>          | Buscarla Unicolor         | 5         |
| <i>Loxia curvirostra</i>                | Piquituerto Común         | 35        |
| <i>Lullula arborea</i>                  | Totovia                   | 50 2 link |
| <i>Luscinia megarhynchos</i>            | Ruisenor Común            | 70        |
| <i>Merops apiaster</i>                  | Abejaruco Común           | 90 3      |
| <i>Miliaria calandra</i>                | Triquero                  | 70        |
| <i>Monticola saxatilis</i>              | Roquero Rojo              | 30 3      |
| <i>Monticola solitarius</i>             | Roquero Solitario         | 90 3      |
| <i>Motacilla alba</i>                   | Lavandera Blanca          | 65        |
| <i>Motacilla cinerea</i>                | Lavandera Cascadeña       | 70        |
| <i>Motacilla flava</i>                  | Lavandera Boyera          | 5         |
| <i>Muscicapa striata</i>                | Papamoscas Gris           | 85 3      |
| <i>Oenanthe hispanica</i>               | Collalba Rubia            | 85 2      |
| <i>Oenanthe leucura</i>                 | Collalba Negra            | 95 3      |
| <i>Oenanthe oenanthe</i>                | Collalba Gris             | 30        |
| <i>Oriolus oriolus</i>                  | Oropéndola                | 65        |
| <i>Otus scops</i>                       | Autillo                   | 85 2      |
| <i>Parus ater</i>                       | Carbonero Garrapinos      | 60        |
| <i>Parus caeruleus</i>                  | Herrerillo Común          | 80        |
| <i>Parus cristatus</i>                  | Herrerillo Capuchino      | 25        |
| <i>Parus major</i>                      | Carbonero Común           | 90        |
| <i>Passer domesticus</i>                | Gorrión Doméstico         | 95        |
| <i>Passer montanus</i>                  | Gorrión Molinero          | 15        |
| <i>Petronia petronia</i>                | Gorrión Chillón           | 60        |
| <i>Phoenicurus ochruros</i>             | Colirrojo Tizon           | 75        |
| <i>Phylloscopus bonelli</i>             | Mosquitero Papialbo       | 60        |
| <i>Phylloscopus collybita</i>           | Mosquitero Común          | 10        |
| <i>Pica pica</i>                        | Urraca                    | 75        |
| <i>Picus viridis</i>                    | Pito Real                 | 85 2 link |
| <i>Prunella collaris</i>                | Acentor Alpino            | 10        |
| <i>Ptyonoprogne rupestris</i>           | Avión Roquero             | 75        |
| <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>          | Chova Piquirroja          | 30 3      |
| <i>Regulus ignicapillus</i>             | Reyezuelo Listado         | 40        |
| <i>Riparia riparia</i>                  | Avión Zapador             | 5 3       |
| <i>Saxicola torquata</i>                | Tarabilla Común           | 70 3      |
| <i>Serinus serinus</i>                  | Verdecillo                | 95        |
| <i>Streptopelia decaocto</i>            | Tórtola Turca             | 30        |
| <i>Streptopelia turtur</i>              | Tórtola Común             | 90 3      |
| <i>Strix aluco</i>                      | Cárabo Común              | 10        |
| <i>Sturnus unicolor</i>                 | Estornino Negro           | 90        |
| <i>Sylvia atricapilla</i>               | Curruca Capirotada        | 65        |
| <i>Sylvia cantillans</i>                | Curruca Carrasqueña       | 35        |
| <i>Sylvia communis</i>                  | Curruca Zarcera           | 10        |
| <i>Sylvia conspicillata</i>             | Curruca Tomillera         | 55        |
| <i>Sylvia hortensis</i>                 | Curruca Mirlona           | 25 3      |
| <i>Sylvia melanocephala</i>             | Curruca Cabecinegra       | 95        |
| <i>Sylvia undata</i>                    | Curruca Rabilarga         | 90 2      |
| <i>Troglodytes troglodytes</i>          | Chochín                   | 70        |
| <i>Turdus merula</i>                    | Mirlo Común               | 95        |
| <i>Turdus viscivorus</i>                | Zorzal Charlo             | 40        |
| <i>Tyto alba</i>                        | Lechuza Común             | 35 3      |

| Índices de Biodiversidad:   |  | VF3        |
|---|--|------------|
| Número total de especies en 2500 km2                                |  | 111        |
| Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2 |  | 61.1       |
| Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)     |  | 49.9       |
| Número de especies SPEC 1+2+3                                       |  | 23.2       |
| <b>Factores ambientales:</b>  |  | <b>VF3</b> |
| Longitud en grados decimales  |  | -3.28      |
| Latitud en grados decimales   |  | 36.82      |
| Altitud mínima [m]  |  | 1          |
| Altitud máxima [m]  |  | 3321       |
| Altitud media [m]   |  | 998        |
| Rango altitudinal [m]   |  | 3320       |
| Precipitación anual [mm]  |  | 771        |
| Precipitación primaveral [mm]                                       |  | 185        |
| Temperatura media anual [°C]  |  | 12.6       |
| Temperatura media primaveral [°C]                                   |  | 14.3       |
| Insolación anual [% de días despejados]                             |  | 59         |
| Insolación primaveral [% de días despejados]                        |  | 59         |
| Suelo Urbano y/o Industrial [%]                                     |  | 0.39       |
| Cultivos de Secano [%]  |  | 0.06       |
| Cultivos de Regadío [%]   |  | 6.39       |
| Viñedos [%]   |  | 0.23       |
| Cultivos de Frutales [%]  |  | 8.44       |
| Olivares [%]  |  | 1.02       |
| Áreas Agropecuarias Arboladas [%]                                   |  | 18.32      |
| Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]                      |  | 27.78      |
| Suelo Agropecuario [%]  |  | 34.47      |
| Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]                      |  | 14.71      |
| Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]                  |  | 16.63      |
| Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]                 |  | 0.88       |
| Bosques de Hoja Plana [%]   |  | 0.91       |
| Bosques de Coníferas [%]  |  | 2.87       |
| Bosques Mixtos [%]  |  | 3.94       |
| Roquedos Masivos [%]  |  | 0.12       |
| Marismas [%]  |  | 0          |
| Autovías y Autopistas [Km]  |  | 5          |
| Carreteras Nacionales [Km]  |  | 89         |
| Carreteras Locales y Regionales [Km]                                |  | 424        |
| Suma de todas las Carreteras [Km]                                   |  | 518        |
| Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]                            |  | 117        |
| Ríos [Km]   |  | 384        |
| Embalses [Km2]  |  | 2.36       |
| IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]                        |  | 938        |
| LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]                         |  | 467        |
| ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]                |  | 0          |
| ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]                          |  | 452        |

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico  
 Stefanie Weykam: Base de datos y desarrollo del Servidor de Mapas  
 David Palomino, Jorge M. Lobo, Leticia Díaz: Preparación y análisis de datos



Proyecto subvencionado por la Sociedad de Amigos del Museo Nacional de Ciencias Naturales - CSIC  
 Con la colaboración de la Sociedad Española de Ornitología



Online desde: Nov. 2004 Última modificación: 10.4.2006