

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

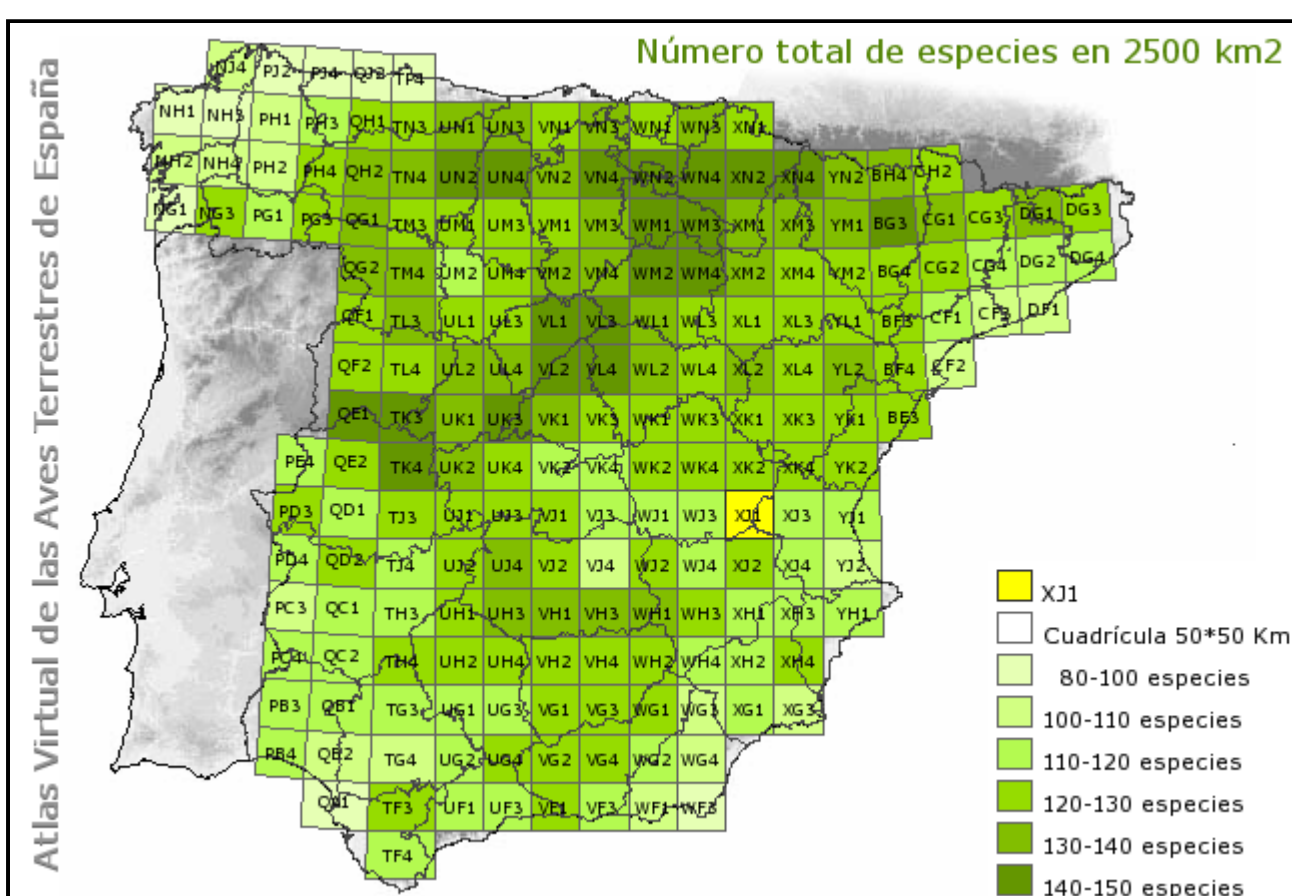
--- (borrar selección actual) ---  
**Número total de especies en 2500 Km2**  
 Número medio de especies en 100 Km2  
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)  
 Número de especies SPEC 1+2+3

**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: 624200 Y: 4363168 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: XJ1

### Listado de especies presentes en XJ1

Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	20
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	40
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	12
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	12
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	56
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	64 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	16 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	40 3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	24
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	40 3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	12
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	76 3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	32 3
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Alcaraván Común	20 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	24
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	48 3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marisma	4 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	20 2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	32
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	96
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	92
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	92
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	60
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	48
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	40 3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	4
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	16
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	4
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	40
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	4
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	52
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	40
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	96
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	32
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	60
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	32
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	56 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	64
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	76
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	44 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	60 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Sotelo	40
<i>Erlithacus rubecula</i>	Petirrojo	24
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	4 1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	28 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	12
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	88 3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	96
<i>Galerida cristata</i>	Coqujada Común	92 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Coqujada Montesina	84 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	76
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	28 3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	32 3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarceo Pálido	12 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarceo Común	40
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	16
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	24 3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	60 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	44
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	76 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	64
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	32 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	96 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	96
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	4 3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	32 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	84
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	28
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	32 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	88 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	44 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	44
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropendola	88
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	8 1
<i>Otus scops</i>	Autillo	64 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	64
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	32
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	72
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	88
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	52
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	72
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	48
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquero Papialbo	60
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquero Común	8
<i>Pica pica</i>	Urraca	100
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	88 2 link
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	8 3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	44
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	32 3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	20
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	4
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	8 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	80 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	92
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	8
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	8
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	76 3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	32
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	96
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	16
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	64
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	8
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	16
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	12 3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	84
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	56 2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	8 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	44
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	96
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	76
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	8 3

### Índices de Biodiversidad: XJ1

Número total de especies en 2500 km2	119
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2	56.6
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)	62.4
Número de especies SPEC 1+2+3	21.2
<b>Factores ambientales: XJ1</b>	
Longitud en grados decimales	-1.55
Latitud en grados decimales	39.51
Altitud mínima [m]	379
Altitud máxima [m]	1316
Altitud media [m]	793
Rango altitudinal [m]	937
Precipitación anual [mm]	545
Precipitación primaveral [mm]	146
Temperatura media anual [°C]	12.4
Temperatura media primaveral [°C]	14.3
Insolación anual [% de días despejados]	59
Insolación primaveral [% de días despejados]	62
Suelo Urbano y/o Industrial [%]	0.19
Cultivos de Secano [%]	8.4
Cultivos de Regadío [%]	0.61
Viñedos [%]	13.69
Cultivos de Frutales [%]	0.96
Olivares [%]	0.32
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]	22.55
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]	23.82
Suelo Agropecuario [%]	46.52
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]	0.54
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]	5.1
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]	9.42
Bosques de Hoja Plana [%]	1.36
Bosques de Coníferas [%]	13.37
Bosques Mixtos [%]	16.12
Roquedos Masivos [%]	0
Marismas [%]	0
Autovías y Autopistas [Km]	6
Carreteras Nacionales [Km]	82
Carreteras Locales y Regionales [Km]	439
Suma de todas las Carreteras [Km]	527
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]	174
Ríos [Km]	485
Embalses [Km2]	22.26
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]	632
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]	397
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]	227
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]	0

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