

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

## ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

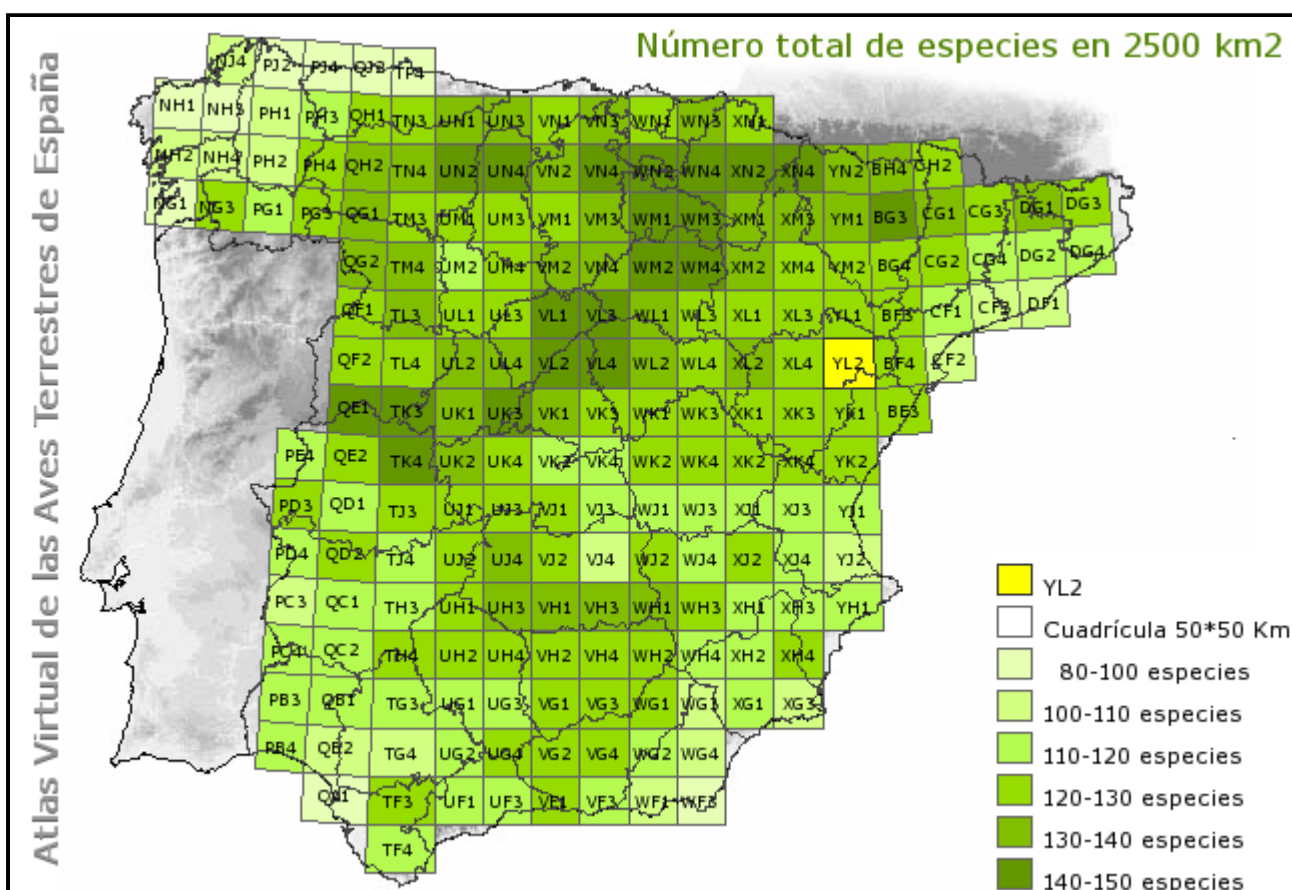
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
  - mostrar valores
  - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 722958 Y: 4525836 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: YL2

Listado de especies presentes en YL2			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	48	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	72	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	16	
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Carricero Real	4	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	28	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	88	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	96	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	48	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	88	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	64	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	56	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	36	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	92	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	72	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	40	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	72	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	32	3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismaña	8	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	80	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	28	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100	
<i>Carduelis spinus</i>	Lúgano	4	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	88	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	80	
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	16	3 link
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	4	2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	16	
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	64	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	8	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	12	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	12	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	40	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	4	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	88	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	96	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	80	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	68	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	80	3
<i>Emberiza cirlus</i>	Escribano Soteno	100	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	24	2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	68	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	8	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	64	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	40	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	92	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	92	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	80	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	64	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	52	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilla Calzada	32	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarceo Pálido	4	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarceo Común	100	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	4	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torceduelo	76	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	80	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	100	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	84	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	92	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	100	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	16	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	96	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triquero	96	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	36	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	4	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	60	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	76	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	72	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	8	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	68	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	64	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	100	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	60	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	64	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	100	
<i>Otus scops</i>	Autillo	100	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	72	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	96	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	96	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	92	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	92	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Collirrojo Tizón	100	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Collirrojo Real	4	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquero Papalbo	88	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquero Común	12	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	96	2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	8	
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	8	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	8	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	88	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	72	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	76	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	8	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	20	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	4	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	20	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	8	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	100	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	76	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	52	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitero	12	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	72	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	100	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	60	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	44	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	88	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	100	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	12	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	84	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	4	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	96	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	88	3

Índices de Biodiversidad:		YL2
Número total de especies en 2500 km2		134
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		85.7
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		48.3
Número de especies SPEC 1+2+3		32.9
<b>Factores ambientales:</b>		<b>YL2</b>
Longitud en grados decimales		-0.33
Latitud en grados decimales		40.84
Altitud mínima [m]		296
Altitud máxima [m]		1564
Altitud media [m]		771
Rango altitudinal [m]		1268
Precipitación anual [mm]		653
Precipitación primaveral [mm]		173
Temperatura media anual [°C]		11.9
Temperatura media primaveral [°C]		14.3
Insolación anual [% de días despejados]		58
Insolación primaveral [% de días despejados]		60
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.43
Cultivos de Secano [%]		12.08
Cultivos de Regadío [%]		0.79
Viñedos [%]		0.11
Cultivos de Frutales [%]		0.47
Olivares [%]		0.88
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		13.73
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		15.07
Suelo Agropecuario [%]		28.05
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.91
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		12.62
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		9.52
Bosques de Hoja Plana [%]		1.68
Bosques de Coníferas [%]		12.72
Bosques Mixtos [%]		16.76
Roquedos Masivos [%]		0.02
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		115
Carreteras Locales y Regionales [Km]		504
Suma de todas las Carreteras [Km]		619
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		94
Ríos [Km]		298
Embalses [Km2]		8.81
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		432
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		257
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		72
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		0

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico  
 Stefanie Yukam: 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