

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

## ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

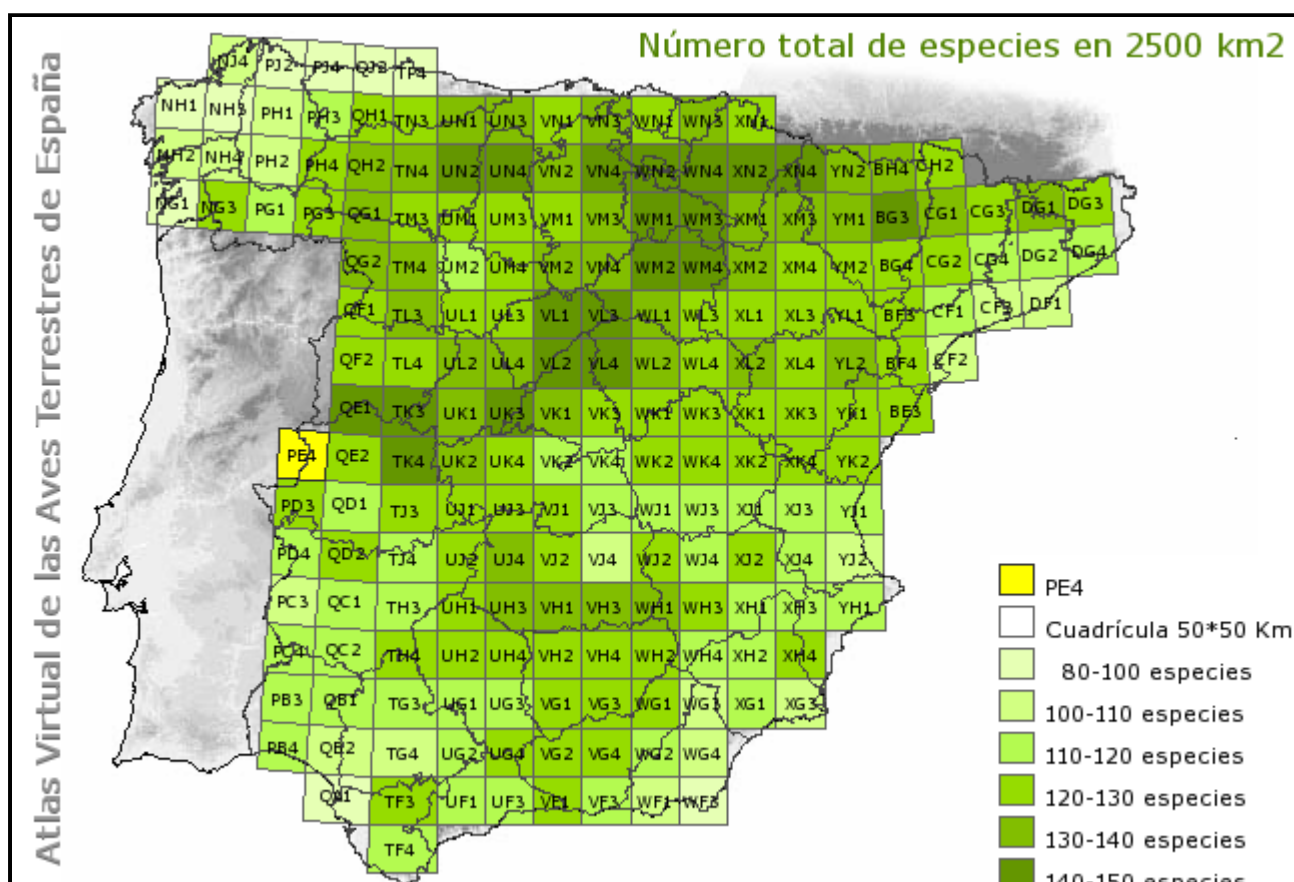
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
  - mostrar valores
  - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 161273 Y: 4435236 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: PE4

Listado de especies presentes en PE4		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	18
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	12
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	6
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	56
<i>Aegypius monachus</i>	Buitre Negro	6
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	12
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	68
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	93
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	62
<i>Apus caffer</i>	Vencejo Cofre	6
<i>Aquila adalberti</i>	Aguila Imperial Ibérica	6
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	25
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	6
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	68
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	12
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	6
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	87
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	37
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	12
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	18
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	81
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	93
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	75
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	87
<i>Cettia cetti</i>	Ruisenor Bastardo	56
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	75
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	56
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	6
<i>Circus cyaneus</i>	Culebrera Europea	75
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	43
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	50
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	12
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	6
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	56
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	87
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	6
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	87
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	12
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	12
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	50
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	87
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	75
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	56
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	25
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	12
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	31
<i>Emberiza cirulus</i>	Escribano Sotoño	50
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	31
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	43
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	12
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	31
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	81
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	50
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	37
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	31
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	75
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarceo Común	75
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	100
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	93
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	75
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	93
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	93
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruisenor Común	75
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	12
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	100
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	93
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	62
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	25
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	87
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	31
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	12
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	37
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	68
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	12
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	50
<i>Otus tarda</i>	Avutarda Común	6
<i>Otus scops</i>	Autillo	43
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	25
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	81
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrión Moruno	56
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	56
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	6
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	50
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizon	56
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	6
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	6
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	6
<i>Pica pica</i>	Urraca	31
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	6
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	68
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	93
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	6
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	25
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	75
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	25
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	93
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirota	43
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	6
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	68
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	6
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	12
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Miriona	6
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	100
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	31
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	6
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	56
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	93
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	68
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	37

Índices de Biodiversidad:		PE4
Número total de especies en 2500 km2		117
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		57.5
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		59.5
Número de especies SPEC 1+2+3		21
<b>Factores ambientales:</b>		<b>PE4</b>
Longitud en grados decimales		-6.95
Latitud en grados decimales		39.96
Altitud mínima [m]		165
Altitud máxima [m]		1003
Altitud media [m]		342
Rango altitudinal [m]		838
Precipitación anual [mm]		565
Precipitación primaveral [mm]		115
Temperatura media anual [°C]		16.1
Temperatura media primaveral [°C]		18
Insolación anual [% de días despejados]		61
Insolación primaveral [% de días despejados]		67
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.12
Cultivos de Secano [%]		1.27
Cultivos de Regadío [%]		3.18
Viñedos [%]		0.03
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		3.04
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		12.96
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		16
Suelo Agropecuario [%]		20.48
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		8.83
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		20.31
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		5.25
Bosques de Hoja Plana [%]		5.98
Bosques de Coníferas [%]		1.02
Bosques Mixtos [%]		6.99
Roquedos Masivos [%]		0.11
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		0
Carreteras Locales y Regionales [Km]		239
Suma de todas las Carreteras [Km]		239
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		0
Ríos [Km]		248
Embalses [Km2]		38.69
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		984
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		534
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		69
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