

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

## ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

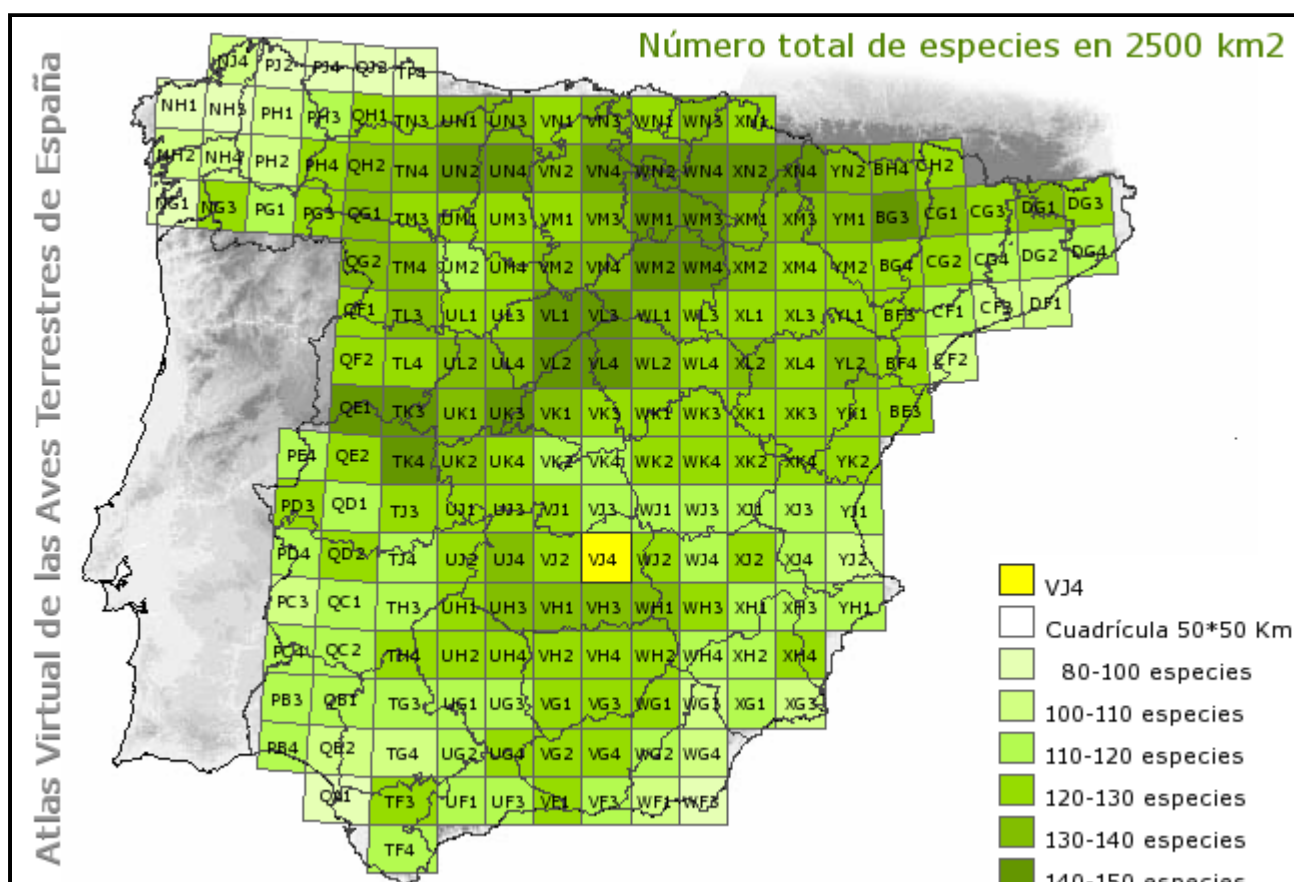
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
  - mostrar valores
  - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 474006 Y: 4321986 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: VJ4

Listado de especies presentes en VJ4		Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km		SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	16			
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	28			
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	8			
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	28			
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	44			
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	60	3	link	
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	16	3		
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2		
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	32	3		
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96			
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	4	3		
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	40			
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3		
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	32	3		
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	96	3		
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	36			
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	84	3	link	
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismeña	16	3	link	
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	76			
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100			
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100			
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100			
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	8	+		
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	32			
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	28			
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	4	3	link	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	28	2		
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	16	3		
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	28			
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	4	3		
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	88			
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitron	40			
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	80			
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100			
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	12			
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100			
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	28	2		
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	16			
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	72			
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100	3		
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	36			
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	36			
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	72			
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	4	link		
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	12	3		
<i>Emberiza cirlus</i>	Escribano Soteno	4			
<i>Eritrichus rubecula</i>	Petirrojo	4			
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	48	1		
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	4	3		
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	92	3		
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	68			
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	96	3	link	
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	44	3	link	
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	8			
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguiluilla Calzada	16	3		
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarceo Común	16			
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	40			
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3		
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	72	3		
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	100	2		
<i>Lullula arborea</i>	Totovía	40	2	link	
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	72			
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	88	3	link	
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	92	3		
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100			
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	4	3		
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	8	3		
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	20			
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	32			
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	4	3		
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	84	2		
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	8	3		
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	28			
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	68			
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	28	1		
<i>Otus scops</i>	Autillo	72	2		
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	56			
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	56			
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100			
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	12			
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	96			
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	68			
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	44			
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	4			
<i>Pica pica</i>	Urraca	96			
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	96	2	link	
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	96	3		
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	40	3		
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	4			
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	4			
<i>Saxicola torquata</i>	Rayabilla Común	56	3		
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	88			
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	84			
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	100	3		
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100			
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirota	40			
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	8			
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	52			
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	24			
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	20			
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	64			
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	44	2		
<i>Tetrax tetrax</i>	Sison	96	2		
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	16			
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	88			
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	16			
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	60			
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	92	3		

Índices de Biodiversidad:		VJ4
Número total de especies en 2500 km2		109
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		55.4
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		53.6
Número de especies SPEC 1+2+3		23.6
<b>Factores ambientales:</b>		<b>VJ4</b>
Longitud en grados decimales		-3.29
Latitud en grados decimales		39.07
Altitud mínima [m]		620
Altitud máxima [m]		1055
Altitud media [m]		688
Rango altitudinal [m]		435
Precipitación anual [mm]		463
Precipitación primavera [mm]		126
Temperatura media anual [°C]		13.9
Temperatura media primavera [°C]		15.7
Insolación anual [% de días despejados]		61
Insolación primavera [% de días despejados]		65
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.65
Cultivos de Secano [%]		25.65
Cultivos de Regadío [%]		21.81
Viñedos [%]		18.44
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		1.15
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		21.13
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		22.29
Suelo Agropecuario [%]		88.19
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.53
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		2.44
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		2.62
Bosques de Hoja Plana [%]		0.35
Bosques de Coníferas [%]		0
Bosques Mixtos [%]		0.35
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0.04
Autovías y Autopistas [Km]		50
Carreteras Nacionales [Km]		108
Carreteras Locales y Regionales [Km]		451
Suma de todas las Carreteras [Km]		610
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		61
Ríos [Km]		93
Embalses [Km2]		18.34
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		0
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		6
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		0
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		0

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

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