

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

## ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

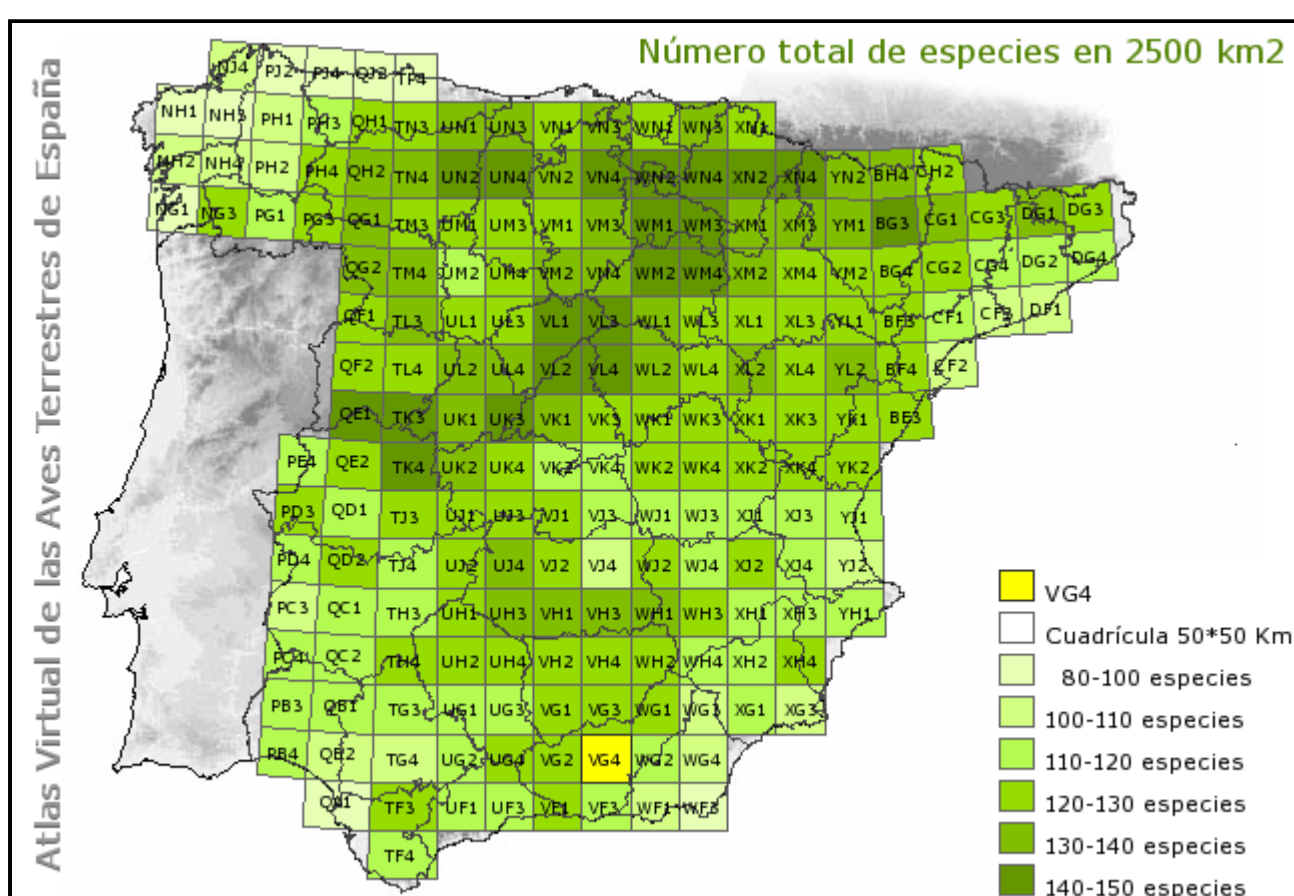
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
- mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

-- (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: 469891 Y: 4122255 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: VG4

Listado de especies presentes en VG4			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	48	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	56	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	12	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	68	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	56	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	12	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	64	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	28	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	44	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	72	3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	56	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	80	3
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Alcaraván Común	48	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	64	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	48	3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismeña	4	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	48	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	32	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	92	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	96	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	4	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	76	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	52	
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	8	3 link
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	40	
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	52	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	44	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	16	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	76	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	20	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	16	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	96	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	44	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	64	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	48	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	80	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	52	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	64	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	20	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	96	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	16	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	68	3
<i>Emberiza cirulus</i>	Escribano Soteno	60	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	24	2
<i>Erethacus rubecula</i>	Petirrojo	64	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	8	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	64	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	24	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	28	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	92	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	80	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	96	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	64	
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	56	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	72	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarceo Pálido	4	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarceo Común	68	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	80	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	20	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	88	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	92	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	52	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	72	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	84	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	44	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	92	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	88	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	36	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	84	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	72	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	56	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	64	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	88	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	92	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	64	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	88	
<i>Otus scops</i>	Autillo	84	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	64	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	84	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	24	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	92	
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	28	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	88	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	84	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	8	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	68	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	12	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	92	2 link
<i>Prunella collaris</i>	Acentor Alpino	16	
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	12	
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	28	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	88	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	96	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	52	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	88	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	20	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	96	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	40	
<i>Strurnus unicolor</i>	Estornino Negro	80	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirota	76	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	52	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	40	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	56	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	12	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	88	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarça	84	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	36	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	64	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	60	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	72	3

Índices de Biodiversidad:		VG4
Número total de especies en 2500 km2		122
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		74.1
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		47.9
Número de especies SPEC 1+2+3		29.3
<b>Factores ambientales:</b>		<b>VG4</b>
Longitud en grados decimales		-3.28
Latitud en grados decimales		37.27
Altitud mínima [m]		694
Altitud máxima [m]		3465
Altitud media [m]		1366
Rango altitudinal [m]		2771
Precipitación anual [mm]		1174
Precipitación primaveral [mm]		276
Temperatura media anual [°C]		8.8
Temperatura media primaveral [°C]		10.5
Insolación anual [% de días despejados]		59
Insolación primaveral [% de días despejados]		59
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.5
Cultivos de Secano [%]		16.72
Cultivos de Regadío [%]		3.96
Viñedos [%]		0.03
Cultivos de Frutales [%]		0.59
Olivares [%]		2.57
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		1.34
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		4.49
Suelo Agropecuario [%]		25.19
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		11.57
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		16.12
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		1.35
Bosques de Hoja Plana [%]		1.13
Bosques de Coníferas [%]		10.92
Bosques Mixtos [%]		12.08
Roquedos Masivos [%]		0.05
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		56
Carreteras Nacionales [Km]		64
Carreteras Locales y Regionales [Km]		498
Suma de todas las Carreteras [Km]		618
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		56
Ríos [Km]		689
Embalses [Km2]		1.59
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		1223
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		1039
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		0
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		802

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico  
 Stefaney 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