

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

## ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

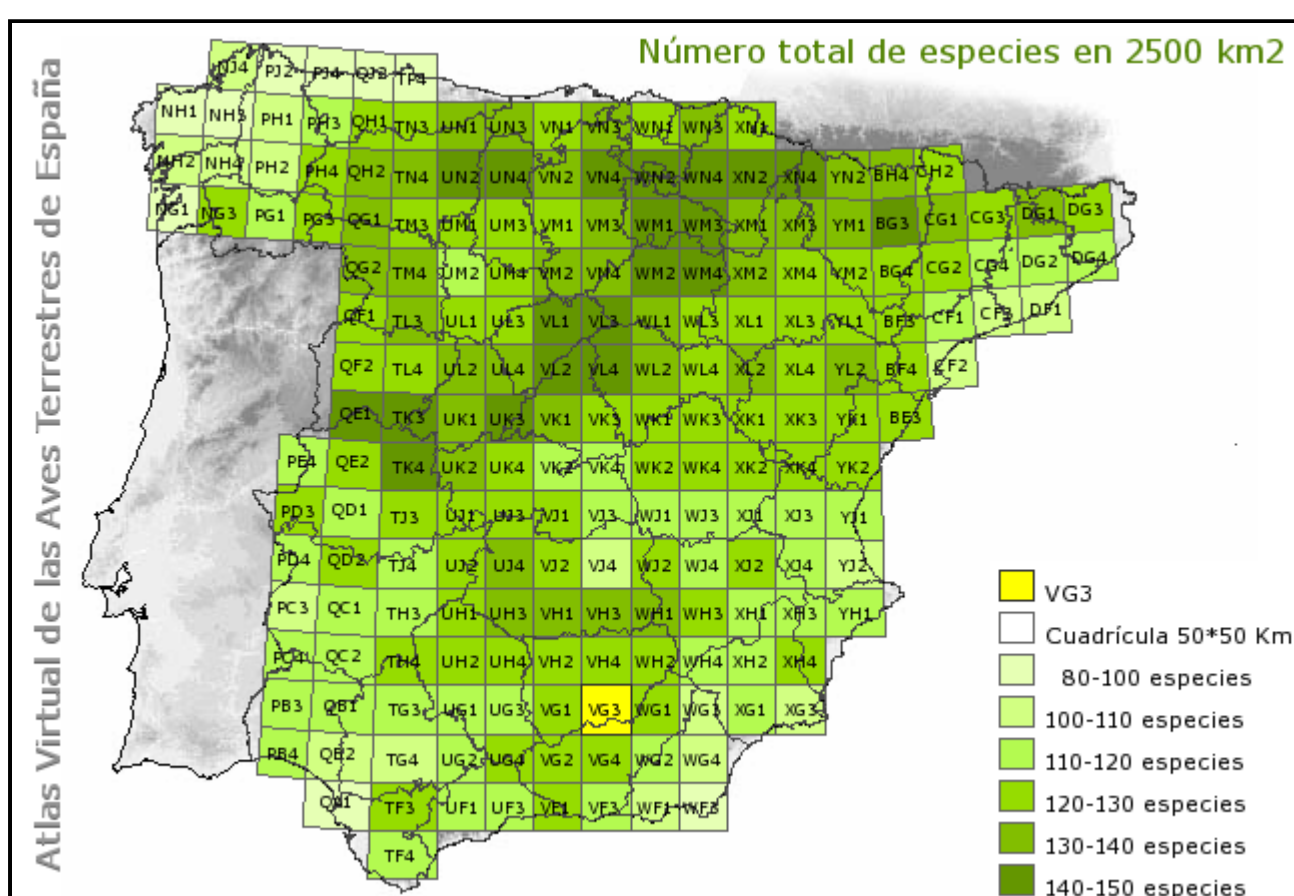
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
  - mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 4165495 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: VG3

Listado de especies presentes en VG3			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	44	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	12	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	28	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	40	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	84	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	20	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	32	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	20	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Común	36	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	20	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	52	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	24	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	76	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	64	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	56	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	88	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	24	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	56	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	92	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	28	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	68	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	88	
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	8	3 link
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	68	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	16	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	56	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	32	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	84	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	28	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	8	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	52	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	72	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	84	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	92	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	84	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	72	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	76	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	12	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	76	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	72	
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	44	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	32	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	56	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	12	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100	
<i>Galerida cristata</i>	Coqujada Común	100	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Coqujada Montesina	84	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	64	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	16	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	56	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	40	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	32	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	100	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	92	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	8	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	88	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96	2
<i>Locustella luscinioides</i>	Buscarla Unicolor	16	
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	44	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	60	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	100	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	88	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	100	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	36	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	12	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	12	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	76	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	64	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	72	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	4	
<i>Muscipora striata</i>	Papamoscas Gris	80	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	24	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	100	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	80	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	32	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	80	
<i>Otus scops</i>	Autillo	68	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	60	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	96	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	32	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	16	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	84	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	52	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	72	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	8	
<i>Pica pica</i>	Urraca	88	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	72	2 link
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	48	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	72	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	76	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	28	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Mascón	20	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	20	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	96	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	12	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	20	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	100	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	20	
<i>Strurnus unicolor</i>	Estornino Negro	96	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	52	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	72	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	8	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	68	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	64	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabeclnegrá	96	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarqa	68	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	40	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	76	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	8	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	60	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	64	3

Índices de Biodiversidad:		VG3
Número total de especies en 2500 km2		126
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		75.7
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		50.3
Número de especies SPEC 1+2+3		30.7
<b>Factores ambientales:</b>		<b>VG3</b>
Longitud en grados decimales		-3.28
Latitud en grados decimales		37.72
Altitud mínima [m]		292
Altitud máxima [m]		2157
Altitud media [m]		836
Rango altitudinal [m]		1865
Precipitación anual [mm]		897
Precipitación primaveral [mm]		213
Temperatura media anual [°C]		12.1
Temperatura media primaveral [°C]		13.8
Insolación anual [% de días despejados]		60
Insolación primaveral [% de días despejados]		61
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.26
Cultivos de Secano [%]		21.93
Cultivos de Regadío [%]		2.72
Viñedos [%]		0.01
Cultivos de Frutales [%]		1
Olivares [%]		15.28
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		3.75
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		20.03
Suelo Agropecuario [%]		44.69
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		7.68
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		13.93
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		4.45
Bosques de Hoja Plana [%]		0.59
Bosques de Coníferas [%]		4.2
Bosques Mixtos [%]		4.96
Roquedos Masivos [%]		0.18
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		43
Carreteras Locales y Regionales [Km]		606
Suma de todas las Carreteras [Km]		649
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		20
Ríos [Km]		478
Embalses [Km2]		4.69
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		857
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		633
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		86
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		280

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