

## ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

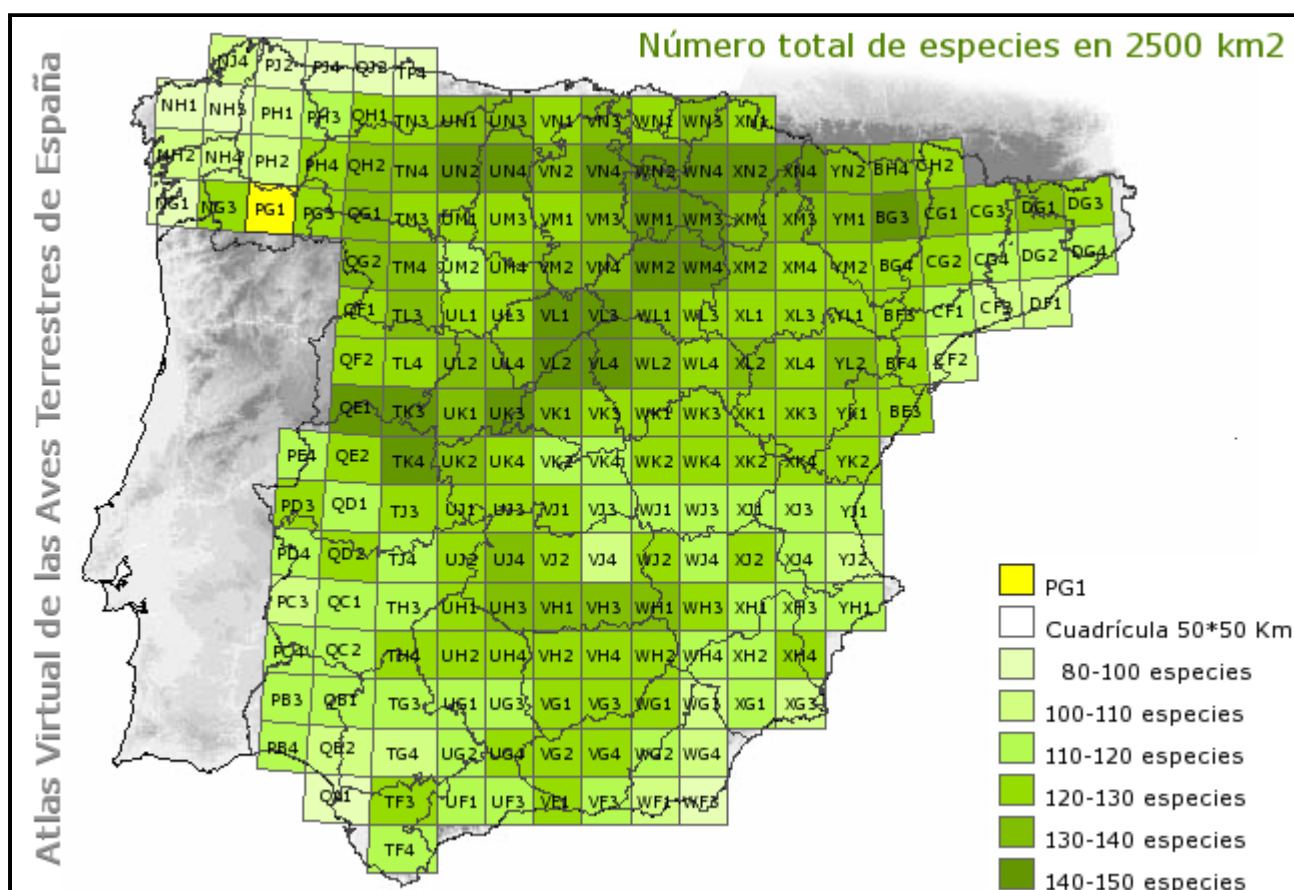
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
- mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 128354 Y: 4665855 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: PG1

Listado de especies presentes en PG1		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	32
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	68
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	8
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	88
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	80 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	8 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	84 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	40 3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	16
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	40
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	4 3
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	4 3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	8
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	56 3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	8 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	96
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	8 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	76 2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	96
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	56
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	96
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	84
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	28
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	20 2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	56
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	56 3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	44 3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	92
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	48
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	44
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	96
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	56
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	96
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	28
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	92 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	88
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	80
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	80 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	80 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	84
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	12
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	92
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	32 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	32
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	92 3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	88
<i>Galerida cristata</i>	Coquijada Común	8 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	88
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguilucho Calzada	16 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	80
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	20
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	92 3
<i>Lynx torquilla</i>	Torcecuello	8 3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	52 3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	40 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	4 2
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	68 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	76
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	16 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	84
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	28 3
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	32 3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	28 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	84
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	80
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	16
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	36
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	56
<i>Otus scops</i>	Autillo	72 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	80
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	92
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	52
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	96
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	96
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	64
<i>Perdix perdix</i>	Perdiz Pardilla	8 3
<i>Phoenicurus apivorus</i>	Abejero Europeo	52
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	92
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	8 2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	16
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	92
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	4
<i>Pica pica</i>	Urraca	88
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	92 2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	92
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	48
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	24 3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	28
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	80
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	28 3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	16
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	96 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	96
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	56
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	8
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	96 3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	80
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	92
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	96
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	4
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasquera	4
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	72
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	32
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	80 2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sison	12 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	96
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	96
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	72
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	72
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	44 3

Índices de Biodiversidad:		PG1
Número total de especies en 2500 km2		113
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		62.8
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		50.2
Número de especies SPEC 1+2+3		17.4
<b>Factores ambientales:</b>		<b>PG1</b>
Longitud en grados decimales		-7.49
Latitud en grados decimales		42.22
Altitud mínima [m]		155
Altitud máxima [m]		1762
Altitud media [m]		828
Rango altitudinal [m]		1607
Precipitación anual [mm]		1328
Precipitación primaveral [mm]		272
Temperatura media anual [°C]		15.2
Temperatura media primaveral [°C]		16.9
Insolación anual [% de días despejados]		49
Insolación primaveral [% de días despejados]		54
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.11
Cultivos de Secano [%]		0.03
Cultivos de Regadío [%]		1.11
Vinedos [%]		0.27
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		19.4
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		19.4
Suelo Agropecuario [%]		20.81
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		2.76
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		18.11
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		14.64
Bosques de Hoja Plana [%]		4.9
Bosques de Coníferas [%]		6.87
Bosques Mixtos [%]		11.93
Roquedos Masivos [%]		0.56
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		51
Carreteras Locales y Regionales [Km]		1170
Suma de todas las Carreteras [Km]		1221
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		193
Ríos [Km]		390
Embalses [Km2]		11.78
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		276
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		478
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		0
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		60

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