

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

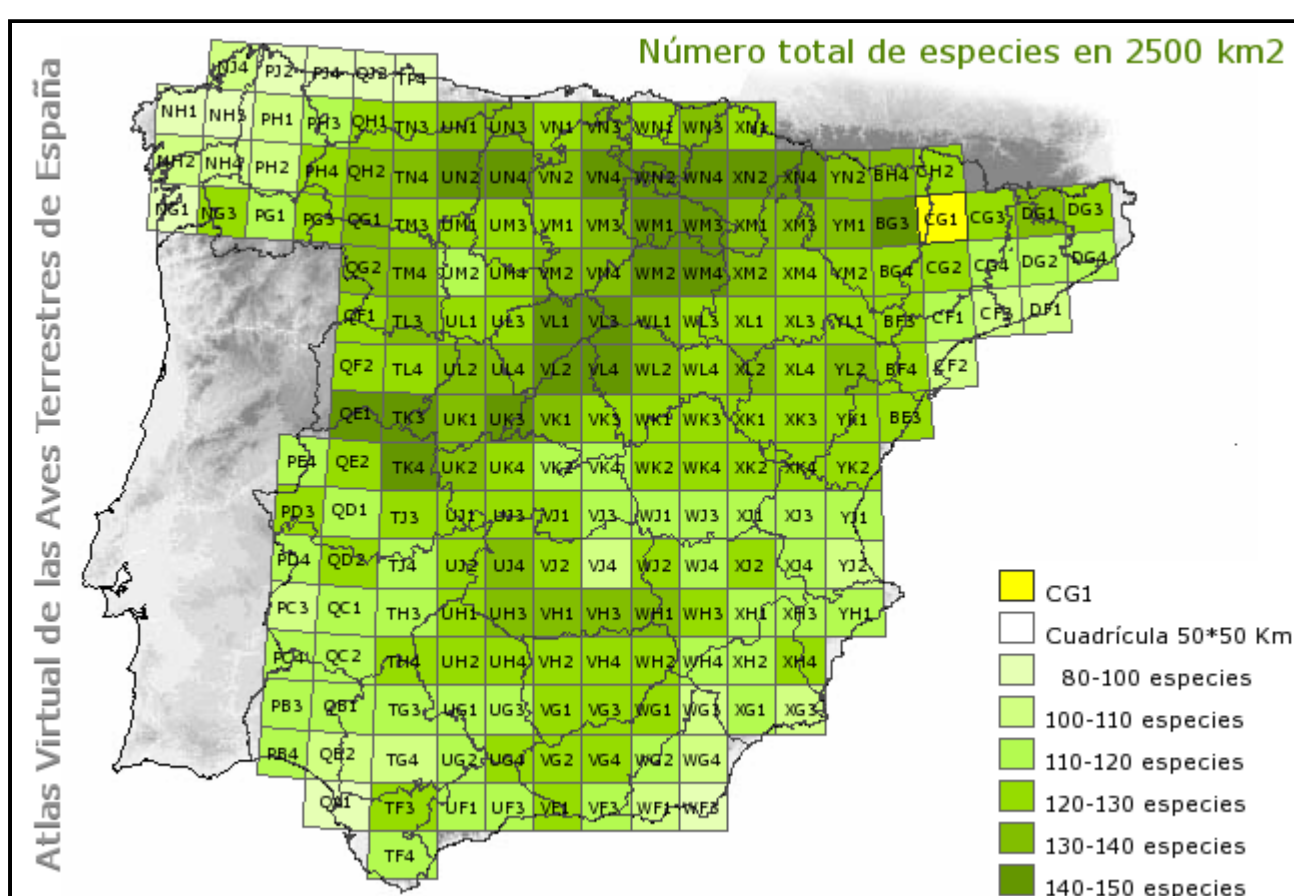
--- (borrar selección actual) ---
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 815543 Y: 4674091 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: CG1

Listado de especies presentes en CG1			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	60	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	56	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	20	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	4	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	92	
<i>Aegolius funereus</i>	Lechuza de Tengmalm	4	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	56	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	24	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	80	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	48	3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	4	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	16	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	80	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	68	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	60	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	12	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	8	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	32	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	76	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	56	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	84	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	92	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderon Común	84	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	92	
<i>Certhia familiaris</i>	Agateador Norteño	4	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	60	
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	20	
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	76	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	4	
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	4	3
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitron	8	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	60	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	20	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	92	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	96	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	96	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	32	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	68	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	96	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	88	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	92	link
<i>Dryocopus martius</i>	Pito Negro	28	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	88	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	100	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	28	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	56	2
<i>Eritacus rubecula</i>	Petirrojo	100	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	76	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	36	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernícalo Vulgar	88	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	36	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	24	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	100	
<i>Gypaetus barbatus</i>	Quebrantahuesos	36	3
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	60	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	8	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilla Calzada	32	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarceo Común	40	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	52	3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	64	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	80	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	16	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	24	
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	88	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	100	
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	80	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	96	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	20	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	24	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	56	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	60	3
<i>Motacilla alba</i>	Avión Común	92	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	68	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	52	3
<i>Neonhron percnopterus</i>	Alimoche Común	76	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	28	2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	52	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	88	
<i>Otus scops</i>	Autillo	60	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	80	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	76	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	4	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	96	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	28	
<i>Perdix perdix</i>	Perdiz Pardilla	8	3
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	12	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	64	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	92	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	84	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	68	
<i>Pica pica</i>	Urraca	84	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	92	2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	56	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	88	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chova Piquigualda	36	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	88	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	36	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	80	
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	12	
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	4	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	96	3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	12	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	20	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	80	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	16	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	68	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	84	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	60	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Pinto	56	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	96	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	40	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	84	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	28	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	8	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	40	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	44	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	84	2
<i>Tetrao urogallus</i>	Urogallo Común	12	+
<i>Tichodroma muraria</i>	Treparriscos	4	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	92	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	76	
<i>Turdus torquatus</i>	Mirlo Capiblanco	16	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	76	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	28	3

Índices de Biodiversidad:		CG1
Número total de especies en 2500 km2		132
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		74.2
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		57.8
Número de especies SPEC 1+2+3		23.8
Factores ambientales:		CG1
Longitud en grados decimales		0.88
Latitud en grados decimales		42.21
Altitud mínima [m]		341
Altitud máxima [m]		2421
Altitud media [m]		986
Rango altitudinal [m]		2080
Precipitación anual [mm]		749
Precipitación primaveral [mm]		205
Temperatura media anual [°C]		11.2
Temperatura media primaveral [°C]		13.2
Insolación anual [% de días despejados]		53
Insolación primaveral [% de días despejados]		56
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.07
Cultivos de Secano [%]		6.07
Cultivos de Regadio [%]		0.78
Viñedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0.29
Olivares [%]		0.17
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		5.03
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		5.49
Suelo Agropecuario [%]		12.34
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		5.68
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		10.55
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		12.89
Bosques de Hoja Plana [%]		8.72
Bosques de Coníferas [%]		9.33
Bosques Mixtos [%]		21.3
Roquedos Masivos [%]		0.12
Marismas [%]		0.01
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		102
Carreteras Locales y Regionales [Km]		297
Suma de todas las Carreteras [Km]		398
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		308
Ríos [Km]		796
Embalses [Km2]		26.37
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		1173
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		379
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 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