

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

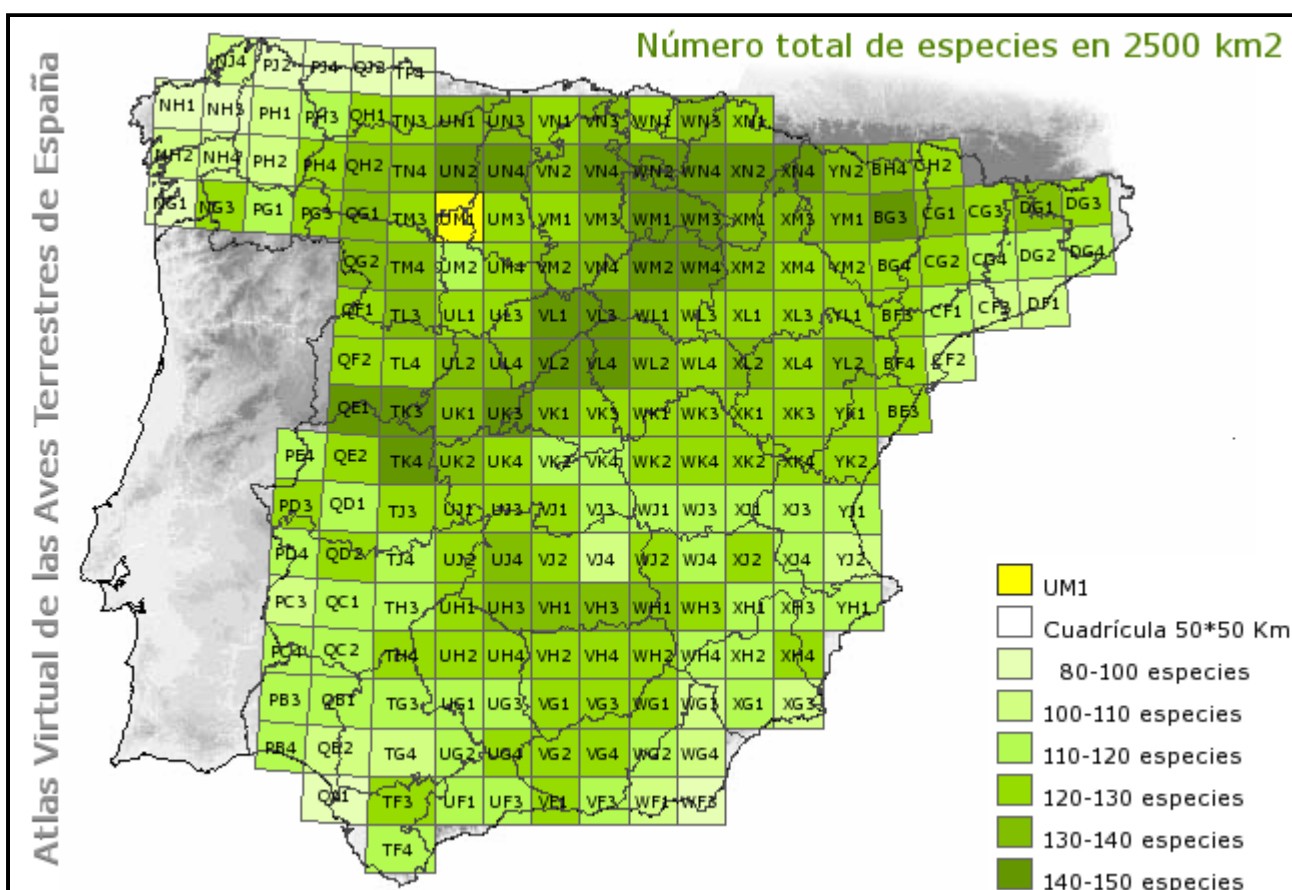
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 317640 Y: 4672032 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UM1

Listado de especies presentes en UM1			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	8	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	28	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	80	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	80	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	44	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	100	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	28	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	96	3
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	72	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	20	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	52	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3
<i>Burhinus oedipnemus</i>	Alcaraván Común	60	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	88	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	92	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	64	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	96	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	92	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	64	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	92	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	84	2
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	4	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	68	
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	44	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	100	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	100	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	40	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	4	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	44	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	96	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	100	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus frugilegus</i>	Graja	8	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	100	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	80	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	40	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	4	link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	8	3
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	4	3
<i>Emberiza cirlus</i>	Escribano Soteno	68	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	40	2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	44	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	72	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	32	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	76	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	12	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	80	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	24	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	16	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	4	3
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguilucho Calzada	48	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	84	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torceduello	32	3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	4	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	68	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	52	2
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	60	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	92	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	100	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	64	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	96	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	20	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	4	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	84	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	8	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	100	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	24	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	4	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	12	2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	100	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropendola	80	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	92	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	68	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	20	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	72	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	84	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	100	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	100	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	100	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	16	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	56	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	24	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	24	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100	2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	12	
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	84	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	12	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	36	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	44	3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	52	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	4	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	96	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	40	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	96	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	40	
<i>Strurnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	68	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	32	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	44	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	84	
<i>Sylvia conspiciata</i>	Curruca Tomillera	8	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	8	3
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarqa	28	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	80	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	72	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	88	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	32	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	32	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	100	3

Índices de Biodiversidad:		UM1
Número total de especies en 2500 km2		123
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		75.3
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		47.7
Número de especies SPEC 1+2+3		27.6
Factores ambientales:		UM1
Longitud en grados decimales		-5.12
Latitud en grados decimales		42.21
Altitud mínima [m]		700
Altitud máxima [m]		928
Altitud media [m]		806
Rango altitudinal [m]		228
Precipitación anual [mm]		538
Precipitación primavera [mm]		145
Temperatura media anual [°C]		12.5
Temperatura media primavera [°C]		14.1
Insolación anual [% de días despejados]		56
Insolación primavera [% de días despejados]		60
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.46
Cultivos de Secano [%]		88.4
Cultivos de Regadío [%]		1.07
Viñedos [%]		0.13
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		3.14
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		3.14
Suelo Agropecuario [%]		92.73
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.89
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		0.19
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		0.48
Bosques de Hoja Plana [%]		0.66
Bosques de Coníferas [%]		0.07
Bosques Mixtos [%]		1.08
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		124
Carreteras Locales y Regionales [Km]		631
Suma de todas las Carreteras [Km]		755
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		173
Ríos [Km]		334
Embalses [Km2]		0.96
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		1863
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		1027
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		1024
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