

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

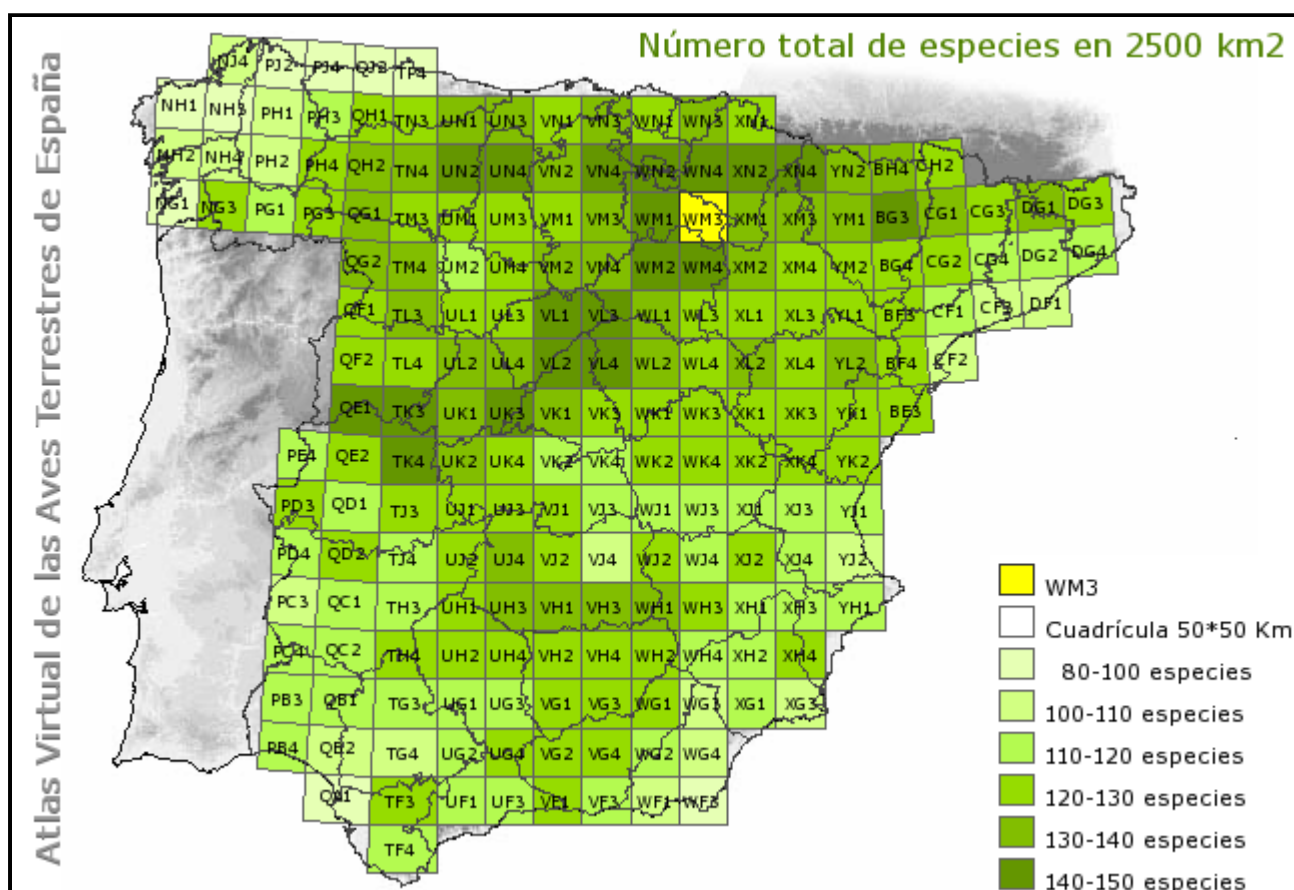
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
- mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

-- (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: 572764 Y: 4676150 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: WM3

Listado de especies presentes en WM3			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	48	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	64	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	56	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	56	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	84	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	100	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	52	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	96	3
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	44	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	32	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	64	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	52	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	96	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	68	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	72	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	100	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	80	3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismeña	8	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	84	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	100	
<i>Cettia cetti</i>	Ruisenor Bastardo	100	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	56	2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	24	
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	84	3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	44	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Pálido	44	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	84	
<i>Cisticola juncidis</i>	Builtrón	72	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	64	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	8	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	80	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	92	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	4	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	96	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	76	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	96	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	68	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	40	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	60	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	100	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	8	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	72	2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	52	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	16	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	76	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	92	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	8	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	96	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	92	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	92	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	52	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	64	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	12	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilla Calzada	92	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcelo Pálido	32	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcelo Común	100	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	32	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	100	3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	48	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	96	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	92	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	36	
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	72	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruisenor Común	100	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	64	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	100	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	72	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	16	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	60	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	68	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	76	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	52	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	40	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	44	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	84	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	64	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	100	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	100	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	8	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	96	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	52	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	92	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	36	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	8	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	80	
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	12	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	100	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	92	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	56	
<i>Phylloscopus borealis</i>	Mosquitero Ibérico	72	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	20	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100	2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	44	
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	8	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	44	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	80	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	88	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	24	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	52	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	68	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	68	3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	4	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	20	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	8	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	32	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	76	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	100	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	56	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Pinto	8	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	100	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	80	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	80	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	56	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	96	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	48	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	80	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	100	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	36	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	100	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	68	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Charlo	48	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	92	3

Índices de Biodiversidad:		WM3
Número total de especies en 2500 km2		143
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		98.1
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		44.9
Número de especies SPEC 1+2+3		38.3
Factores ambientales:		WM3
Longitud en grados decimales		-2.09
Latitud en grados decimales		42.22
Altitud mínima [m]		250
Altitud máxima [m]		1700
Altitud media [m]		682
Rango altitudinal [m]		1450
Precipitación anual [mm]		665
Precipitación primaveral [mm]		165
Temperatura media anual [°C]		12.8
Temperatura media primaveral [°C]		14.4
Insolación anual [% de días despejados]		51
Insolación primaveral [% de días despejados]		54
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.67
Cultivos de Secano [%]		14.23
Cultivos de Regadío [%]		5.87
Viñedos [%]		0.64
Cultivos de Frutales [%]		1.01
Olivares [%]		0.23
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		16.56
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		17.8
Suelo Agropecuario [%]		38.54
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		4.71
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		16.08
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		3.44
Bosques de Hoja Plana [%]		3.3
Bosques de Coníferas [%]		4.34
Bosques Mixtos [%]		8.51
Roquedos Masivos [%]		0.04
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		52
Carreteras Nacionales [Km]		48
Carreteras Locales y Regionales [Km]		570
Suma de todas las Carreteras [Km]		670
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		50
Ríos [Km]		599
Embalses [Km2]		0.56
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		164
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		144
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		78
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 de Amigos del Museo de Ornitología**



Online desde: Nov. 2004 Última modificación: 10.4.2006