

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

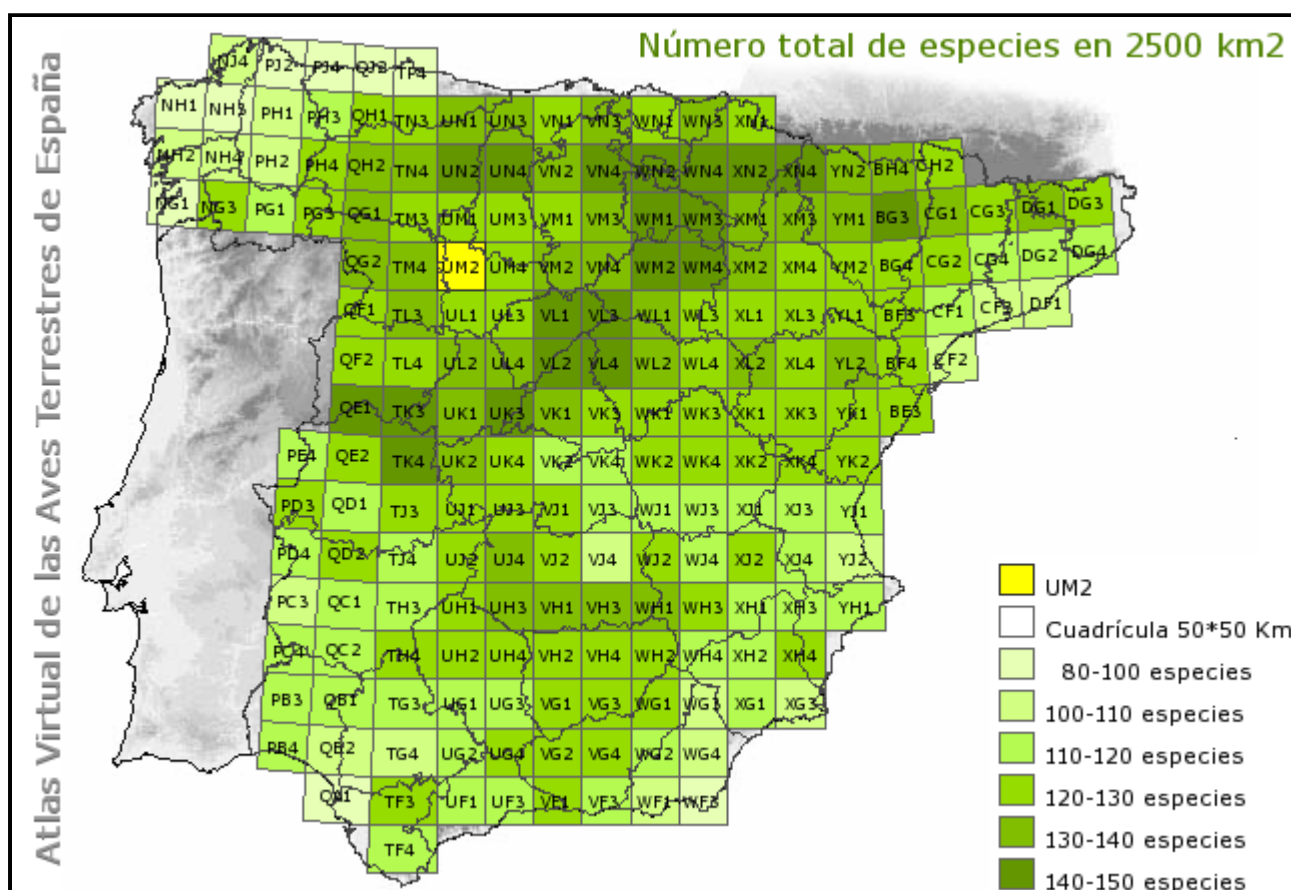
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 319697 Y: 4628791 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UM2

Listado de especies presentes en UM2		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	28
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	4
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	48
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	56
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	24
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	92 3 link
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	72 3
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	12
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96
<i>Aquila chrysaetos</i>	Águila Real	4 3
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	8 3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	76
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	96 3
<i>Burhinus oedipnemus</i>	Alcaraván Común	36 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	84
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	88 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	36 2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	12
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	96
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	84
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	12
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	64
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	80 2
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	16 3
<i>Circus cyaneus</i>	Águilucho Lagunero Occidental	28
<i>Circus pygargus</i>	Águilucho Pálido	28 3
<i>Circus pygargus</i>	Águilucho Cenizo	96
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	84
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	36
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	48
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	60
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	4 2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	84
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	84
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	56
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	8
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	76
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	52 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	20 3
<i>Emberiza cirlus</i>	Escribano Soteño	40
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	32 2
<i>Erethacus rubecula</i>	Petirrojo	24
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	56 1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	28 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	60
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100 3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	8
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	68
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	80 3 link
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Águilucho Calzada	44 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	68
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	8 3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	52 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	44 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	4
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	56 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	76
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	100 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	68 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	84 3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	12
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	56
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	4
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	76
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	16 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	20 2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	100
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	72
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	56 1
<i>Otus scops</i>	Autillo	48 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	12
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	40
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	4
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	80
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	92
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrión Moruno	8
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	100
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	80
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	88
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	48
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	28
<i>Pica pica</i>	Urraca	100
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100 2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	20 3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	32 3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	8
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	32
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	24 3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	12
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	84 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	96
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	32
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	80 3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	8
<i>Strurnus unicolor</i>	Estornino Negro	100
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	44
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	20
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	76
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	64
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	16
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	24 3
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilaruga	32 2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	24 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	40
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	68
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	4
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	16
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	72 3

Índices de Biodiversidad:		UM2
Número total de especies en 2500 km2		117
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		62.6
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		54.4
Número de especies SPEC 1+2+3		23.6
Factores ambientales:		UM2
Longitud en grados decimales		-5.1
Latitud en grados decimales		41.76
Altitud mínima [m]		686
Altitud máxima [m]		860
Altitud media [m]		779
Rango altitudinal [m]		174
Precipitación anual [mm]		411
Precipitación primaveral [mm]		121
Temperatura media anual [°C]		12.7
Temperatura media primaveral [°C]		14.7
Insolación anual [% de días despejados]		57
Insolación primaveral [% de días despejados]		62
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.53
Cultivos de Secano [%]		81.1
Cultivos de Regadío [%]		2.46
Vinedos [%]		0.27
Cultivos de Frutales [%]		0.1
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		2.38
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		2.48
Suelo Agropecuario [%]		86.3
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.08
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		1.03
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		1.27
Bosques de Hoja Plana [%]		2.69
Bosques de Coníferas [%]		1.11
Bosques Mixtos [%]		3.81
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		49
Carreteras Nacionales [Km]		47
Carreteras Locales y Regionales [Km]		801
Suma de todas las Carreteras [Km]		896
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		601
Ríos [Km]		262
Embalses [Km2]		1.68
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		302
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		213
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		212
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