

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

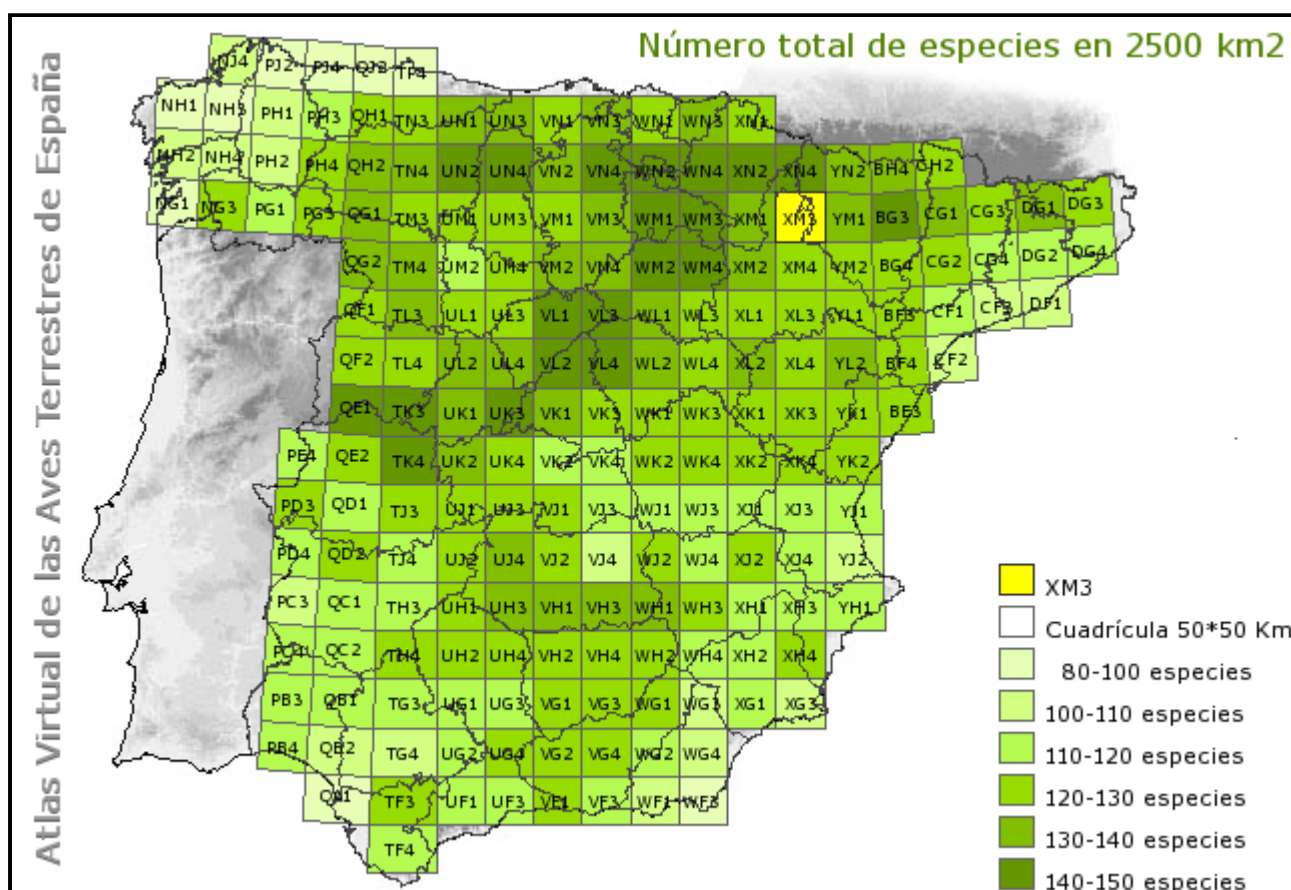
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
- mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

-- (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: 675637 Y: 4669973 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: XM3

Listado de especies presentes en XM3		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	8
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	36
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	60
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	32
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	64
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	32 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	28 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	96 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	92 3
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	16
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	88
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	12
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	44 3
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	4 3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	32
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	72 3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	24 3
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Alcaraván Común	32 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	100
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	44 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	20 2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	4
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	96
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	80
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	68
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	80
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	36 2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	8
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	56 3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	48
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	12 3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	20
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	56
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	28
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	4
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	52
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	88
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	4 2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	96
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	96
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	72
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	80 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	92
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	92
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	52 link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	4 link
<i>Dryocopus martius</i>	Pito Negro	16 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	48 3
<i>Emberiza cirulus</i>	Escribano Sotoño	96
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	64 2
<i>Eritacus rubecula</i>	Petirrojo	52
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	8 1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	24 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	64
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100 3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	92
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	88 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	84 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	48
<i>Gypaetus barbatus</i>	Quebrantahuesos	12 3
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	16 3
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguilla Calzada	60 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	88
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	96 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	36 3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	16 3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	60 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	48
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	56 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	96
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	52 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	88 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triquero	96
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	96 3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	88
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	44 3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	28 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	92
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	36
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	4
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	60 3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	44 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	72 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	20 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	60
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	84
<i>Otus scops</i>	Autillo	68 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	28
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	68
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	40
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	44
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	24
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	96
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	48
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	4 2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	72
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	44
<i>Pica pica</i>	Urraca	92
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	88 2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	28
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	20 3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	32 3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	52
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chova Piquigualda	4
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	72 3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	4
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	56
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	52
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	16 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	88 3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	4
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	8
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	20
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	92 3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	20
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	68
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	60
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	92
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	8
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	12
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	60 3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	64
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	88 2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sichón	20 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	60
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	92
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	32
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	52
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	60 3

Índices de Biodiversidad:		XM3
Número total de especies en 2500 Km2		137
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		74.2
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		62.8
Número de especies SPEC 1+2+3		27.5
Factores ambientales:		XM3
Longitud en grados decimales		-0.88
Latitud en grados decimales		42.21
Altitud mínima [m]		295
Altitud máxima [m]		1581
Altitud media [m]		579
Rango altitudinal [m]		1286
Precipitación anual [mm]		404
Precipitación primaveral [mm]		117
Temperatura media anual [°C]		13
Temperatura media primaveral [°C]		15.1
Insolación anual [% de días despejados]		54
Insolación primaveral [% de días despejados]		58
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.13
Cultivos de Secano [%]		27.28
Cultivos de Regadío [%]		5.67
Vinedos [%]		0.01
Cultivos de Frutales [%]		0.32
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		17.21
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		17.53
Suelo Agropecuario [%]		50.49
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		0.71
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		3.91
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		6.3
Bosques de Hoja Plana [%]		2.04
Bosques de Coníferas [%]		9.58
Bosques Mixtos [%]		16.68
Roquedos Masivos [%]		0.03
Marismas [%]		0.01
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		39
Carreteras Locales y Regionales [Km]		417
Suma de todas las Carreteras [Km]		456
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		85
Ríos [Km]		462
Embalses [Km2]		13.65
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		517
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		230
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		0
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		0

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis bio geográfico
 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 Ornithología**



Online desde: Nov. 2004 Última modificación: 10.4.2006