

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

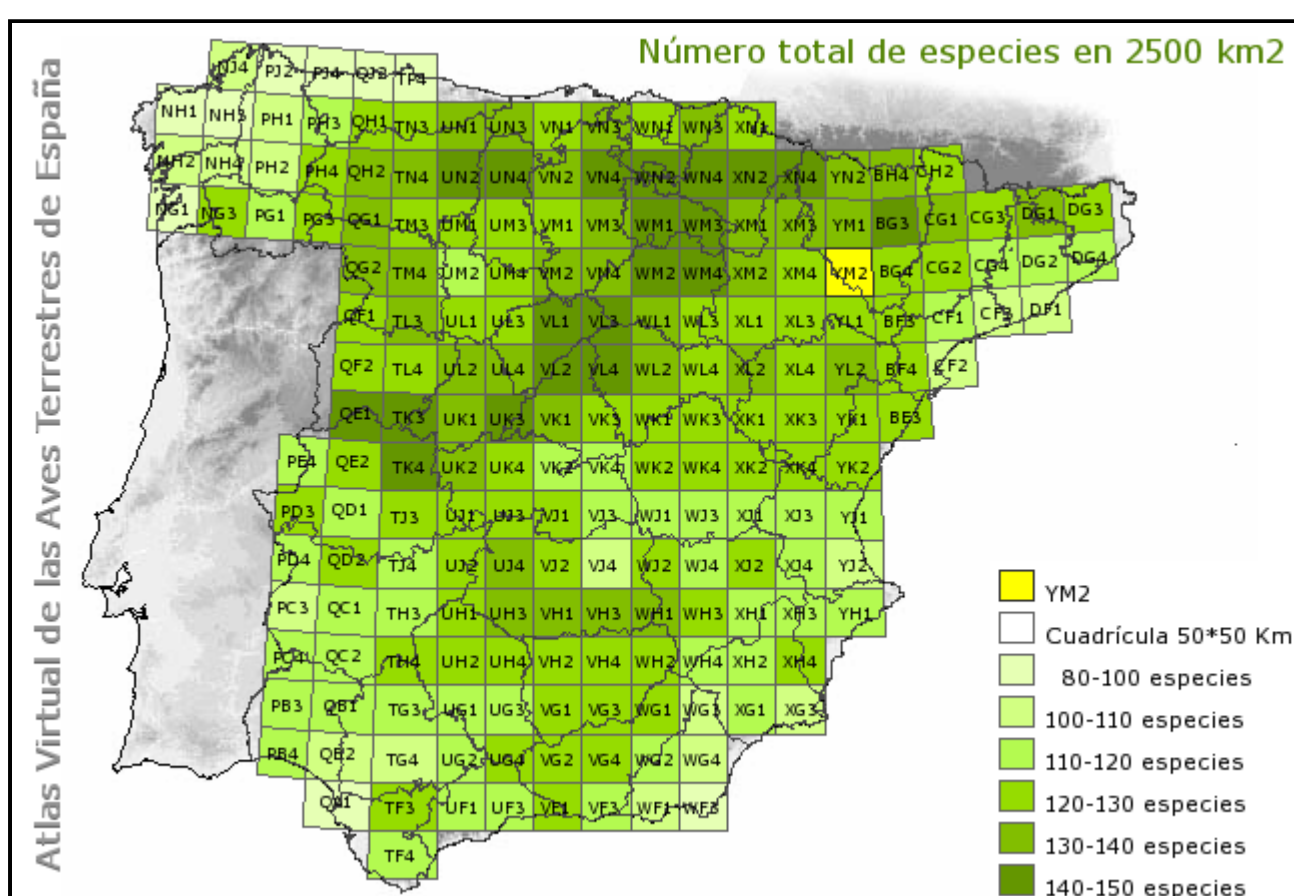
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 727073 Y: 4624673 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: YM2

Listado de especies presentes en YM2		SPEC	link
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km			
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	28	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	24	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	48	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	44	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	56	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	12	3 link
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	80	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	72	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	4	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Águila Real	40	3
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza Campestre	4	3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	40	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	44	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	72	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	84	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	56	3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismeña	28	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	4	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	8	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	80	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	12	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiñón Bastardo	48	
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	12	3 link
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	52	2
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	52	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Águilucho Lagunero Occidental	40	
<i>Circus cyaneus</i>	Águilucho Pálido	4	3
<i>Circus pygargus</i>	Águilucho Cenizo	40	
<i>Cisticola juncidis</i>	Builtrón	52	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	32	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	80	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	88	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	88	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	12	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	100	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	96	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	60	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	80	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	68	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	8	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	56	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	76	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	4	2
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Escribano Palustre	4	+
<i>Eritrichus rubecula</i>	Petirrojo	24	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	32	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	12	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	60	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	48	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	96	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	96	3 link
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Águila-azor Perdicera	4	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Águilla Calzada	40	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	4	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	60	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	84	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	8	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	84	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	84	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	36	
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	32	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiñón Común	88	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	88	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	92	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	92	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	84	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	28	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	16	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	16	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	80	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	12	
<i>Muscipora striata</i>	Papamoscas Gris	28	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	44	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	96	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	52	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	64	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	48	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	8	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	52	2
<i>Panurus biarmicus</i>	Bigotudo	4	
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	16	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	28	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	40	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	80	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	60	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	96	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	8	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Pajalbo	56	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	4	
<i>Pica pica</i>	Urraca	92	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	88	2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	24	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	64	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	52	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	84	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	28	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	44	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	12	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	80	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	96	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	44	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	96	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	8	
<i>Sturnus ulicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	20	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	28	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	76	
<i>Sylvia conspiciillata</i>	Curruca Tomillera	52	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	68	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	68	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	92	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	36	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	8	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	92	
<i>Turdus viscivorus</i>	Borzal Charlo	32	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	64	3

Índices de Biodiversidad:		YM2
Número total de especies en 2500 km2		124
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		65.2
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		58.8
Número de especies SPEC 1+2+3		27.6
Factores ambientales:		YM2
Longitud en grados decimales		-0.29
Latitud en grados decimales		41.74
Altitud mínima [m]		179
Altitud máxima [m]		819
Altitud media [m]		402
Rango altitudinal [m]		640
Precipitación anual [mm]		549
Precipitación primaveral [mm]		134
Temperatura media anual [°C]		14.6
Temperatura media primaveral [°C]		16.8
Insolación anual [% de días despejados]		59
Insolación primaveral [% de días despejados]		63
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.24
Cultivos de Secano [%]		36.52
Cultivos de Regadío [%]		20.81
Viñedos [%]		0.04
Cultivos de Frutales [%]		0.15
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		14.95
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		15.11
Suelo Agropecuario [%]		72.48
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		0.66
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		6.3
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		2.42
Bosques de Hoja Plana [%]		0.06
Bosques de Coníferas [%]		5.41
Bosques Mixtos [%]		5.64
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0.03
Autovías y Autopistas [Km]		50
Carreteras Nacionales [Km]		7
Carreteras Locales y Regionales [Km]		539
Suma de todas las Carreteras [Km]		596
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		34
Ríos [Km]		110
Embalses [Km2]		3.14
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		1223
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		482
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		189
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