

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

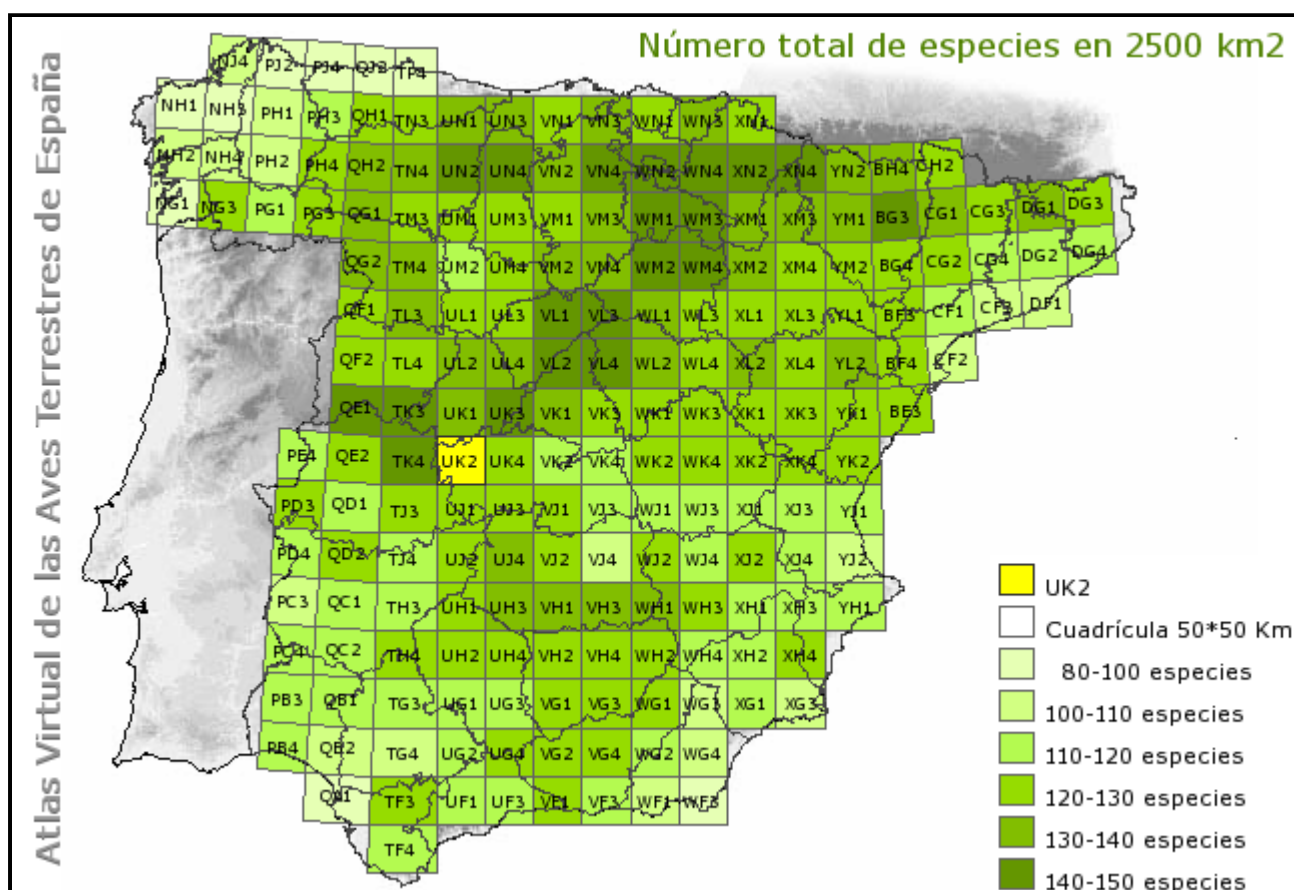
--- (borrar selección actual) ---
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 327927 Y: 4420823 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UK2

Listado de especies presentes en UK2			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	32	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	12	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	20	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	36	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	68	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	20	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	48	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	12	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Aquila adalberti</i>	Aguila Imperial Ibérica	16	1
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	4	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	12	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	44	3
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Alcaraván Común	44	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	96	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	8	3 link
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	60	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	88	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	60	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	76	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	80	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	100	2
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	36	3
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	12	
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	48	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	16	
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	16	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	36	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	44	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	60	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	32	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	20	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	52	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	28	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	20	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	84	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	56	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	60	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	88	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	84	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	32	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	4	link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	52	3
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	32	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	16	
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	20	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	40	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	4	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	16	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	68	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	92	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	72	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	28	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	8	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	20	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	80	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarceo Común	32	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	100	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcucuello	4	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	100	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	100	2
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	92	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	96	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	12	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	100	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	80	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	52	
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	32	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	64	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	32	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	4	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	4	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	20	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	4	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	20	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	96	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	20	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	72	2
<i>Panurus biarmicus</i>	Bigotudo	4	
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	12	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	16	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	60	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	44	
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	4	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	44	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	20	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	8	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	8	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	4	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	4	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	96	2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	12	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	32	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	32	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	20	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	20	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	28	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	12	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	40	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	88	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	48	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	80	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	4	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	44	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	4	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	16	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	4	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	100	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	40	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	48	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	32	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	4	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	76	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	84	3

Índices de Biodiversidad:		UK2
Número total de especies en 2500 km2		132
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		64.5
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		67.5
Número de especies SPEC 1+2+3		24.6
Factores ambientales:		UK2
Longitud en grados decimales		-5.05
Latitud en grados decimales		39.96
Altitud mínima [m]		278
Altitud máxima [m]		1117
Altitud media [m]		431
Rango altitudinal [m]		839
Precipitación anual [mm]		930
Precipitación primaveral [mm]		217
Temperatura media anual [°C]		13.4
Temperatura media primaveral [°C]		15.2
Insolación anual [% de días despejados]		61
Insolación primaveral [% de días despejados]		65
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.55
Cultivos de Secano [%]		19
Cultivos de Regadío [%]		3.86
Viñedos [%]		0.04
Cultivos de Frutales [%]		0.05
Olivares [%]		1.7
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		19.39
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		21.14
Suelo Agropecuario [%]		44.06
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		10.07
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		7.37
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		3.8
Bosques de Hoja Plana [%]		7.14
Bosques de Coníferas [%]		0.47
Bosques Mixtos [%]		7.71
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		54
Carreteras Nacionales [Km]		74
Carreteras Locales y Regionales [Km]		513
Suma de todas las Carreteras [Km]		641
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		237
Ríos [Km]		305
Embalses [Km2]		24.04
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		1472
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		1160
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		837
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		4

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