

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

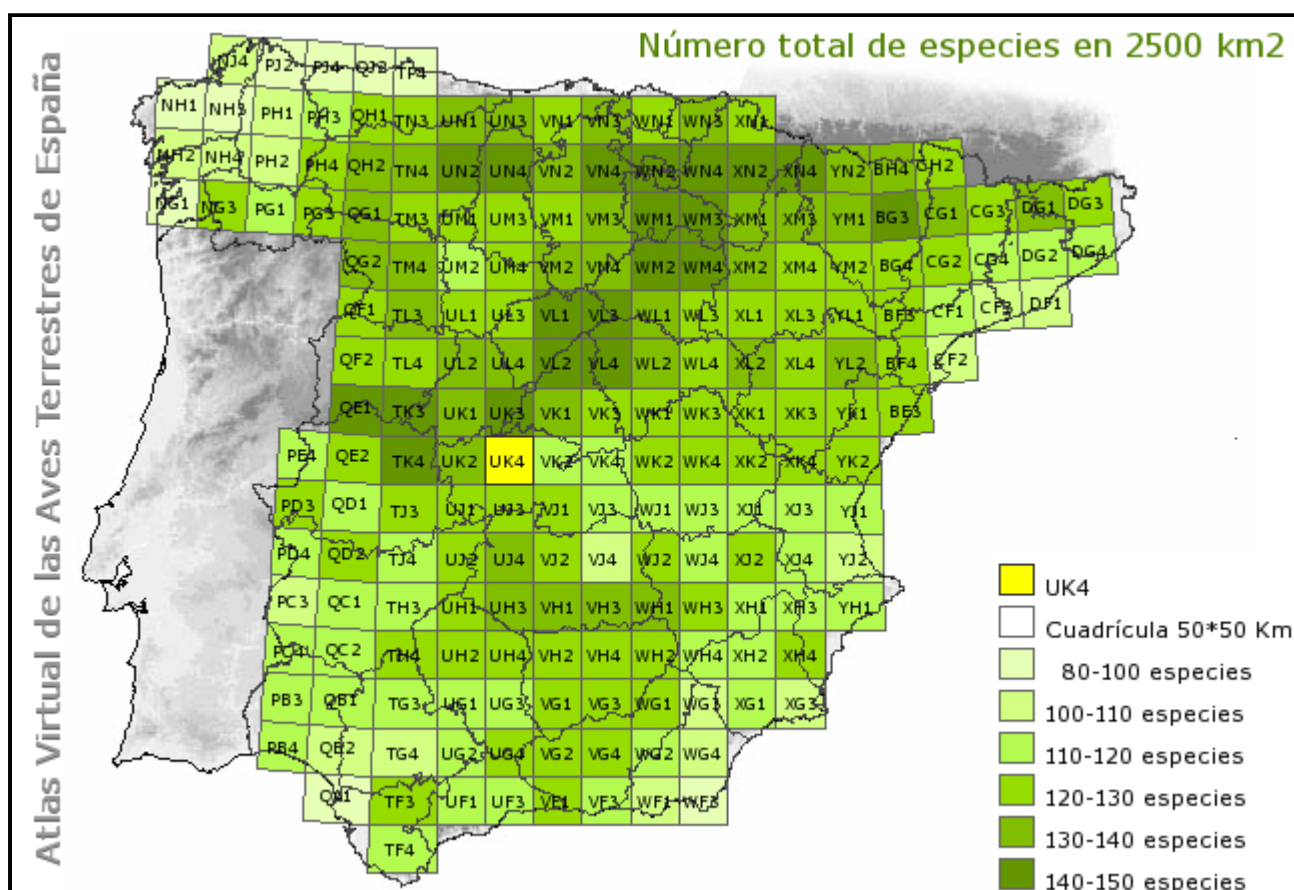
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 369076 Y: 4427000 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UK4

Listado de especies presentes en UK4			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	40	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	16	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	48	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	48	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	72	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	60	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	52	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 chrysaetos</i>	Aguila Real	8	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	32	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	44	3
<i>Burhinus oedipnemus</i>	Alcaraván Común	76	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	88	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	16	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	4	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	76	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	92	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	96	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	52	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	76	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	84	2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	4	
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	36	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	36	
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	20	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	64	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	76	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	60	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	20	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	44	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	48	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	20	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	8	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	68	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	96	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	60	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilarjo	44	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	96	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	24	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	4	link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	12	3
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	20	3
<i>Emberiza cirlus</i>	Escribano Soteno	20	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	8	2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	12	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	48	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	4	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	8	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	72	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	72	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	52	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	12	
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	8	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	56	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	76	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	92	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	100	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	92	2
<i>Locustella luscinioides</i>	Buscarla Unicolor	8	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	56	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	92	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	48	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	96	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	40	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	4	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	4	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	20	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	44	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	12	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	4	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	24	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	32	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	12	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	16	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	84	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	40	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	84	2
<i>Panurus biarmicus</i>	Bigotudo	4	
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	4	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	92	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	12	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	92	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	72	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	80	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	36	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	16	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	4	2
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	12	
<i>Pica pica</i>	Urraca	96	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	96	2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	44	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	32	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	24	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	8	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	44	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	24	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	80	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	12	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	64	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	96	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	80	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	40	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	48	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	8	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	4	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	8	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	92	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabílarga	40	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	80	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	48	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	88	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	12	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	52	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	92	3

Índices de Biodiversidad:		UK4
Número total de especies en 2500 km2		128
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		64.5
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		63.5
Número de especies SPEC 1+2+3		24.8
Factores ambientales:		UK4
Longitud en grados decimales		-4.46
Latitud en grados decimales		39.97
Altitud mínima [m]		350
Altitud máxima [m]		1340
Altitud media [m]		519
Rango altitudinal [m]		990
Precipitación anual [mm]		783
Precipitación primaveral [mm]		197
Temperatura media anual [°C]		13.6
Temperatura media primaveral [°C]		15.6
Insolación anual [% de días despejados]		62
Insolación primaveral [% de días despejados]		66
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		1.07
Cultivos de Secano [%]		35.96
Cultivos de Regadío [%]		5.25
Viñedos [%]		1.86
Cultivos de Frutales [%]		0.04
Olivares [%]		3.59
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		21
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		24.63
Suelo Agropecuario [%]		67.69
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		3.4
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		3.92
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		5.14
Bosques de Hoja Plana [%]		4.99
Bosques de Coníferas [%]		0.25
Bosques Mixtos [%]		5.48
Roquedos Masivos [%]		0.02
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		52
Carreteras Nacionales [Km]		39
Carreteras Locales y Regionales [Km]		624
Suma de todas las Carreteras [Km]		715
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		340
Ríos [Km]		363
Embalses [Km2]		2.79
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		220
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		234
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		8
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

