

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

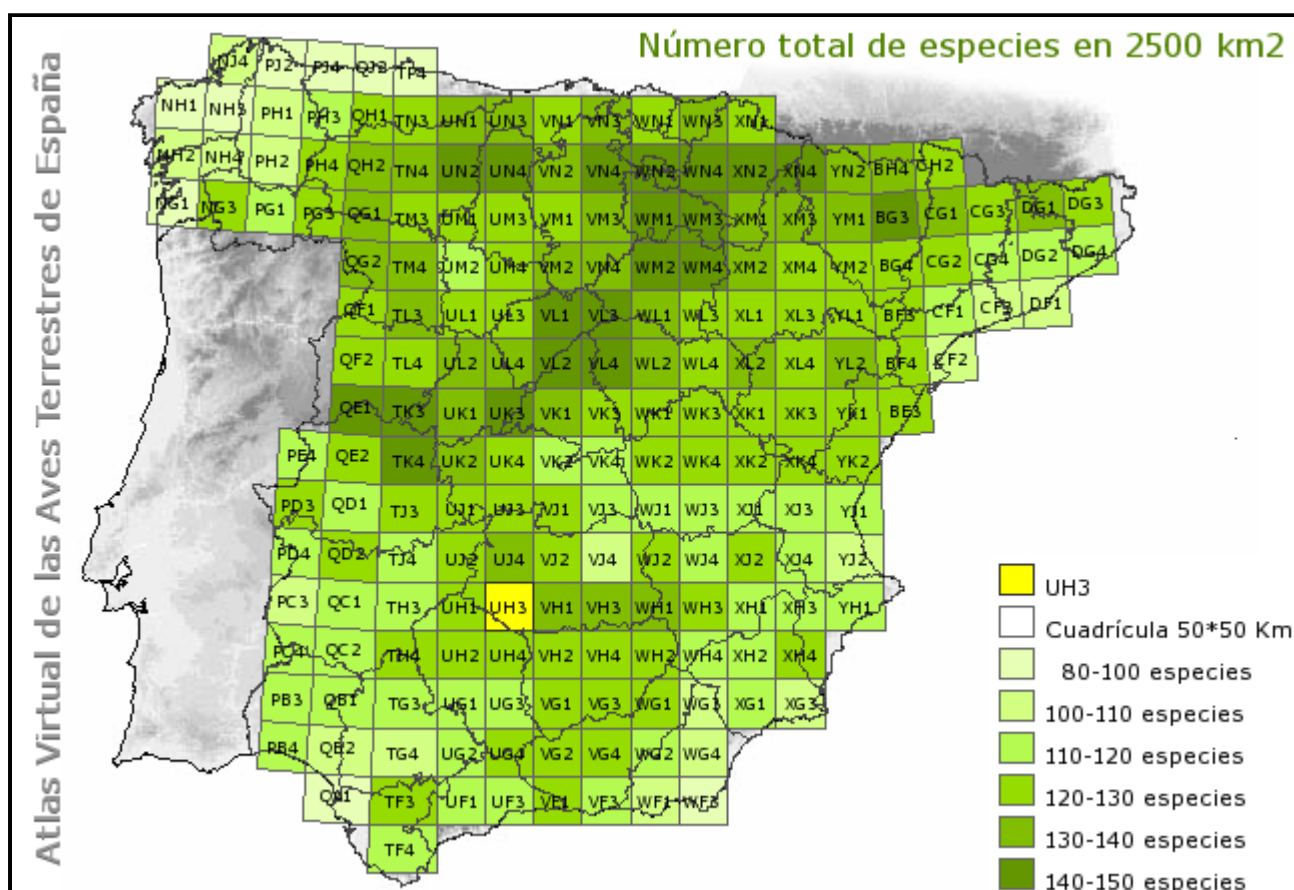
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

-- (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: 4270509 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UH3

Listado de especies presentes en UH3			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	40	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	52	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	32	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	24	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	76	
<i>Aegypius monachus</i>	Buitre Negro	40	3
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	60	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	80	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	96	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	48	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	44	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	40	
<i>Aquila adalberti</i>	Aguila Imperial Ibérica	16	1
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	56	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	16	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	88	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	68	3
<i>Burhinus oedipnemos</i>	Alcaraván Común	24	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	84	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	40	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	4	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	48	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	68	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderon Común	88	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	28	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	76	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	48	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	76	2
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	52	3
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	4	
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	80	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	8	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	16	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	40	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	28	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	52	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	12	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	24	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	80	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	64	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	72	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	76	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	88	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	92	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	72	link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	24	3
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	64	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	64	
<i>Eritacus rubecula</i>	Petirrojo	60	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	24	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	56	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	4	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	92	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	40	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	72	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	68	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	72	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	36	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	44	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	88	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	12	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	76	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	88	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	96	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	32	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	76	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96	2
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	76	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	88	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	20	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	92	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triquero	96	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	64	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	48	
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	60	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	64	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	44	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	20	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	44	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	52	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	72	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	52	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	40	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	84	
<i>Otus scops</i>	Autillo	92	2
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	56	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	96	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	60	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	28	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	28	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	60	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	4	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	4	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	4	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	32	
<i>Pica pica</i>	Urraca	56	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	84	2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	8	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	12	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	76	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	52	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	40	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	8	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	84	3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	4	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	92	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	36	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	24	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	80	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	52	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	48	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	8	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	60	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	36	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	16	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	48	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	84	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	72	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	8	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	64	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	96	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	28	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	72	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	64	3

Índices de Biodiversidad:		UH3
Número total de especies en 2500 Km2		133
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		73.9
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		59.1
Número de especies SPEC 1+2+3		29.8
Factores ambientales:		UH3
Longitud en grados decimales		-4.44
Latitud en grados decimales		38.61
Altitud mínima [m]		478
Altitud máxima [m]		1309
Altitud media [m]		697
Rango altitudinal [m]		831
Precipitación anual [mm]		452
Precipitación primaveral [mm]		130
Temperatura media anual [°C]		13.7
Temperatura media primaveral [°C]		15.8
Insolación anual [% de días despejados]		61
Insolación primaveral [% de días despejados]		65
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.18
Cultivos de Secano [%]		9.66
Cultivos de Regadío [%]		0.02
Vinedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		2
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		27.2
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		29.19
Suelo Agropecuario [%]		38.88
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		7.4
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		14.34
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		6.6
Bosques de Hoja Plana [%]		2.26
Bosques de Coníferas [%]		2.85
Bosques Mixtos [%]		5.46
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0.01
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		51
Carreteras Locales y Regionales [Km]		296
Suma de todas las Carreteras [Km]		347
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		113
Ríos [Km]		390
Embalses [Km2]		1.05
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		1689
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		819
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		639
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		7

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefan Weykam: Base de datos y desarrollo del Servidor de Mapas
 David Palomino, Jorge M. Lobo, Leticia Díaz: 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