

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

## ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

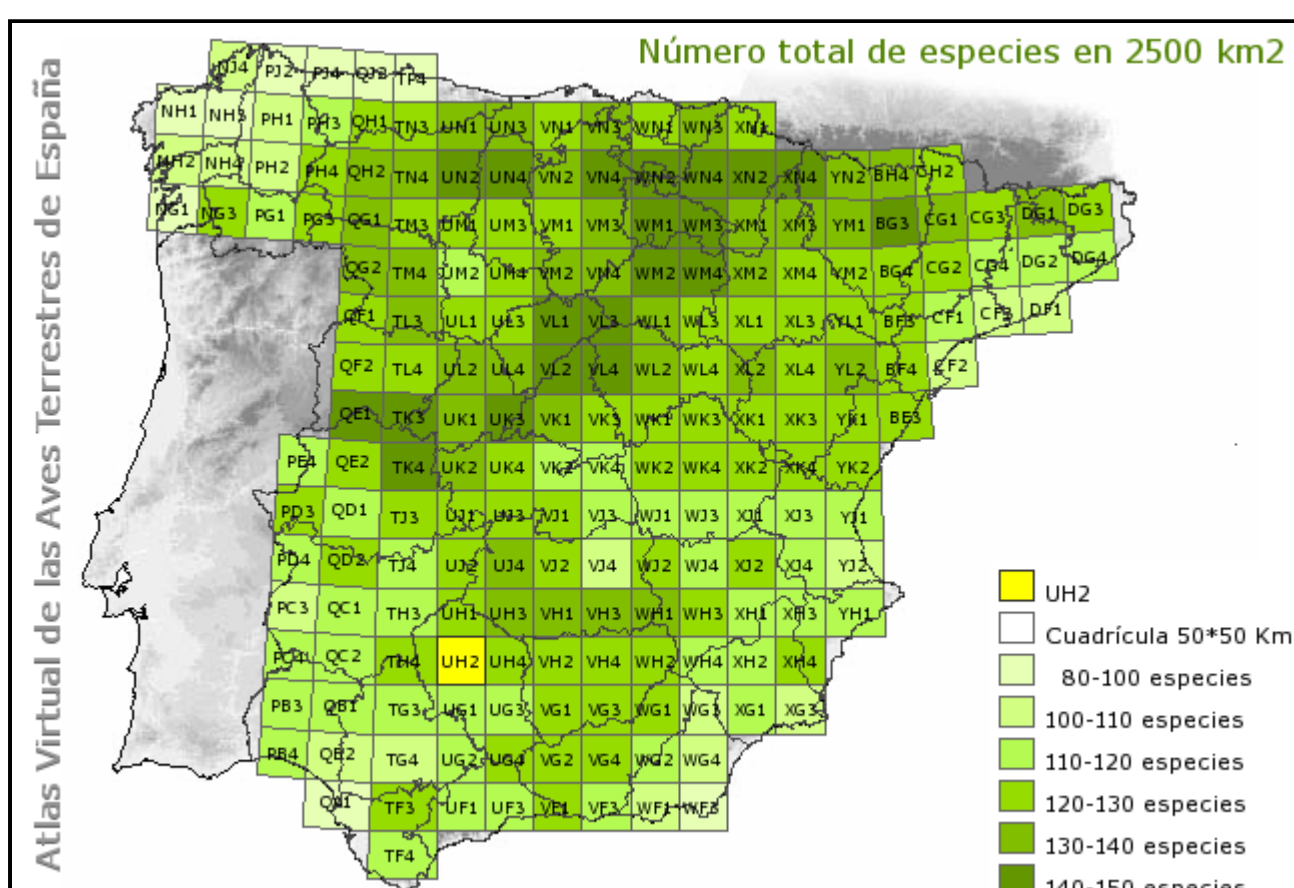
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
- mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 329984 Y: 4219032 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UH2

Listado de especies presentes en UH2			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	16	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	16	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	12	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	16	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	64	
<i>Aegypius monachus</i>	Buitre Negro	4	3
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	36	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	64	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	8	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	92	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	12	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	24	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	8	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	96	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	60	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	16	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	52	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	4	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	24	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	52	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	88	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	96	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	4	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	52	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	48	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	44	2
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	8	3
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	4	
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	56	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	12	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	20	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	12	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	40	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	40	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	8	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	96	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	8	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	52	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	32	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	44	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	64	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	76	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	96	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	56	link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	8	3
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	48	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Sotoño	36	
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	36	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	16	1
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	64	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	88	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	80	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	48	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	64	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	8	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	32	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	36	3
<i>Hippoboscus pallida</i>	Zarcelo Pálido	8	3
<i>Hippoboscus polyglotta</i>	Zarcelo Común	56	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	100	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	8	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	80	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96	2
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	52	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	80	
<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	28	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	8	
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	20	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	40	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	40	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	8	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	40	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	12	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	20	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	8	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	4	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropendola	76	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	8	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	64	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	12	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	92	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	28	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	96	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	4	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	20	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	36	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	8	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	36	
<i>Pica pica</i>	Urraca	60	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	80	2 link
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	52	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	8	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	20	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	24	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	60	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	64	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	32	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	12	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	76	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	68	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	96	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	44	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	4	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	60	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	8	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	16	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	92	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarqa	44	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	8	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	52	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	72	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	84	3

Índices de Biodiversidad:		UH2
Número total de especies en 2500 km2		122
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		55.3
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		66.7
Número de especies SPEC 1+2+3		20
<b>Factores ambientales:</b>		<b>UH2</b>
Longitud en grados decimales		-5
Latitud en grados decimales		38.16
Altitud mínima [m]		161
Altitud máxima [m]		939
Altitud media [m]		566
Rango altitudinal [m]		778
Precipitación anual [mm]		551
Precipitación primaveral [mm]		138
Temperatura media anual [°C]		13.4
Temperatura media primaveral [°C]		15.5
Insolación anual [% de días despejados]		61
Insolación primaveral [% de días despejados]		64
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		1.07
Cultivos de Secano [%]		6.4
Cultivos de Regadío [%]		0.04
Viñedos [%]		0.63
Cultivos de Frutales [%]		0.1
Olivares [%]		8.79
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		19.62
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		28.52
Suelo Agropecuario [%]		35.59
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		0.98
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		13.88
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		3.77
Bosques de Hoja Plana [%]		4.76
Bosques de Coníferas [%]		9.9
Bosques Mixtos [%]		14.66
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0.03
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		82
Carreteras Locales y Regionales [Km]		516
Suma de todas las Carreteras [Km]		598
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		86
Ríos [Km]		633
Embalses [Km2]		16.34
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		428
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		923
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		129
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		133

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

