

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

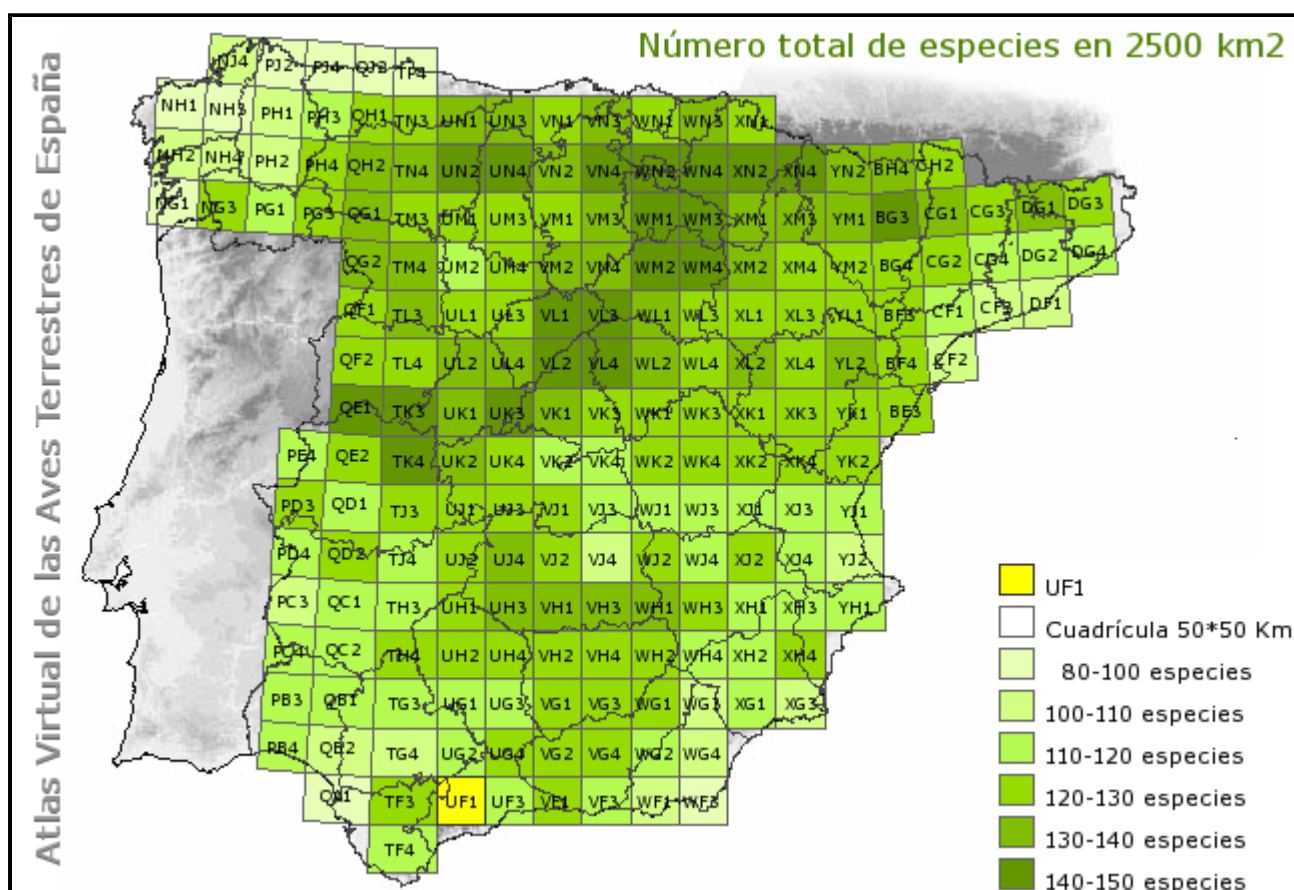
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 319697 Y: 4066659 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UF1

Listado de especies presentes en UF1			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	60	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	56	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	8	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	36	
<i>Aegithalos caedatus</i>	Mito	52	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	8	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	52	3
<i>Alectoris rufa</i>	Berdiz Roja	92	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	16	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	88	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	64	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	80	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	36	3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	4	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	92	3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	92	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	32	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	76	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Torrera Común	16	3 link
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	92	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	92	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	92	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	92	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	8	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	88	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	80	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	8	2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	24	
<i>Circus cyaneus</i>	Culebrera Europea	84	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	24	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	84	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	4	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	56	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	76	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	4	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	88	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	72	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	72	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	92	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	88	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	80	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	88	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	84	
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	56	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	40	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	76	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	4	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	92	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	92	
<i>Galerida cristata</i>	Coquijada Común	92	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Coquijada Montesina	96	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	84	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	12	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	88	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	80	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	36	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	88	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	92	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	92	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	48	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	80	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	88	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	76	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	80	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	92	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	24	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	88	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	92	
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	4	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	36	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	92	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	64	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	84	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	92	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	8	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	92	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	92	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	16	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	84	
<i>Otus scops</i>	Autillo	80	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	68	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	92	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	68	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	92	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	92	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrión Moruno	28	
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	8	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	80	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	84	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	20	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	56	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	16	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	8	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	80	2 link
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	88	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	64	3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	60	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	96	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	92	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	60	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	40	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	92	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	84	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	92	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	88	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	68	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	4	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	40	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	80	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	92	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	84	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	16	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	92	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	92	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	64	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	80	3

Índices de Biodiversidad:		UF1
Número total de especies en 2500 km2		118
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		76.2
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		41.8
Número de especies SPEC 1+2+3		29.2
Factores ambientales:		UF1
Longitud en grados decimales		-4.96
Latitud en grados decimales		36.8
Altitud mínima [m]		46
Altitud máxima [m]		1907
Altitud media [m]		622
Rango altitudinal [m]		1861
Precipitación anual [mm]		618
Precipitación primaveral [mm]		150
Temperatura media anual [°C]		14.1
Temperatura media primaveral [°C]		15.6
Insolación anual [% de días despejados]		63
Insolación primaveral [% de días despejados]		65
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.43
Cultivos de Secano [%]		18.53
Cultivos de Regadío [%]		1.65
Viñedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		3.25
Olivares [%]		6.35
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		7.39
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		17
Suelo Agropecuario [%]		37.18
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		3.33
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		12.02
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		2.12
Bosques de Hoja Plana [%]		3.43
Bosques de Coníferas [%]		7.99
Bosques Mixtos [%]		12.16
Roquedos Masivos [%]		5.91
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		29
Carreteras Locales y Regionales [Km]		677
Suma de todas las Carreteras [Km]		706
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		133
Ríos [Km]		619
Embalses [Km2]		23.85
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		1282
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		571
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		9
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		211

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

