

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

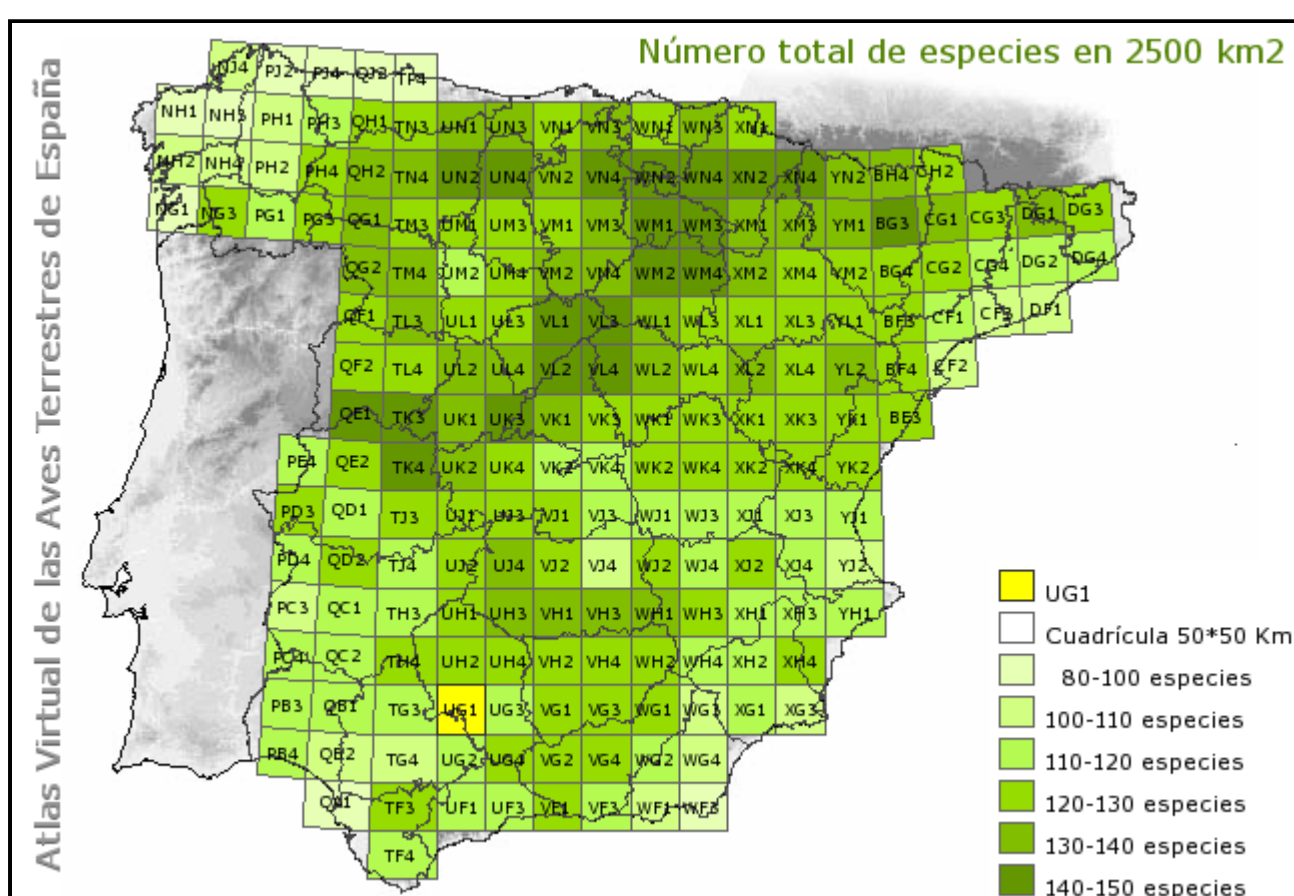
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 332042 Y: 4171673 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UG1

Listado de especies presentes en UG1		Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km		SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	8			
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	24			
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	32			
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	20			
<i>Aegypius monachus</i>	Buitre Negro	8	3		
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	20	3	link	
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	40	3		
<i>Alectoris rufa</i>	Berdiz Roja	100	2		
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	12	3		
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	72			
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	52			
<i>Aquila adalberti</i>	Aguila Imperial Ibérica	4	1		
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	16	3		
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	4			
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3		
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	16	3		
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	64	3		
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	40			
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Torrera Común	76	3	link	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	4	2		
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	60			
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	60			
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100			
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100			
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	40	+		
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	64			
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	80			
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	72	2		
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	12	3		
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	12	3		
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	72			
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	80			
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	12			
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	8			
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100			
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	36			
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	40	2		
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	44			
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	40			
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	76	3		
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	44			
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	32			
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100			
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	4	link		
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	20	3		
<i>Emberiza cirtus</i>	Escribano Soteño	4			
<i>Erethaca rubecula</i>	Petirrojo	12			
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	72	1		
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	84	3		
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4			
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	36			
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100	3	link	
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	20	3	link	
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	28			
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	4	3		
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	8	3		
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	20	3		
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	76	3		
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero 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	40	3		
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	100	2		
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	20	2	link	
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	96			
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	84	3	link	
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	96	3		
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100			
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	16	3		
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	8			
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	4	3		
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	20			
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	40			
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	20			
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	68	3		
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	36	2		
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	4			
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	44			
<i>Otus tarda</i>	Avutarda Común	8	1		
<i>Otus scops</i>	Autillo	72	2		
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	4			
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	76			
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	80			
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	96			
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrión Moruno	24			
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	44			
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	12			
<i>Pica pica</i>	Urraca	8			
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	32	2	link	
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	4	3		
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	28			
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	24			
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	20	3		
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	12	3		
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100			
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	8			
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	84			
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	92	3		
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	16			
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	92			
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirota	32			
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	12			
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	4			
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	20			
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	4	3		
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	80			
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	4	2		
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	32	2		
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	20			
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	88			
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	16			
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	84	3		

Índices de Biodiversidad:		UG1
Número total de especies en 2500 km2		114
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		49.8
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		64.2
Número de especies SPEC 1+2+3		20.5
Factores ambientales:		UG1
Longitud en grados decimales		-4.99
Latitud en grados decimales		37.7
Altitud mínima [m]		48
Altitud máxima [m]		567
Altitud media [m]		191
Rango altitudinal [m]		519
Precipitación anual [mm]		656
Precipitación primaveral [mm]		122
Temperatura media anual [°C]		16.1
Temperatura media primaveral [°C]		17.8
Insolación anual [% de días despejados]		60
Insolación primaveral [% de días despejados]		63
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		2.78
Cultivos de Secano [%]		52.78
Cultivos de Regadío [%]		19.44
Viñedos [%]		0.27
Cultivos de Frutales [%]		0.01
Olivares [%]		4.24
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		7.6
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		11.85
Suelo Agropecuario [%]		84.34
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		0.51
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		1.11
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		2.6
Bosques de Hoja Plana [%]		3.14
Bosques de Coníferas [%]		0.09
Bosques Mixtos [%]		3.23
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		67
Carreteras Nacionales [Km]		63
Carreteras Locales y Regionales [Km]		934
Suma de todas las Carreteras [Km]		1064
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		112
Ríos [Km]		680
Embalses [Km2]		8.39
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		320
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		347
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		152
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		146

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