

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

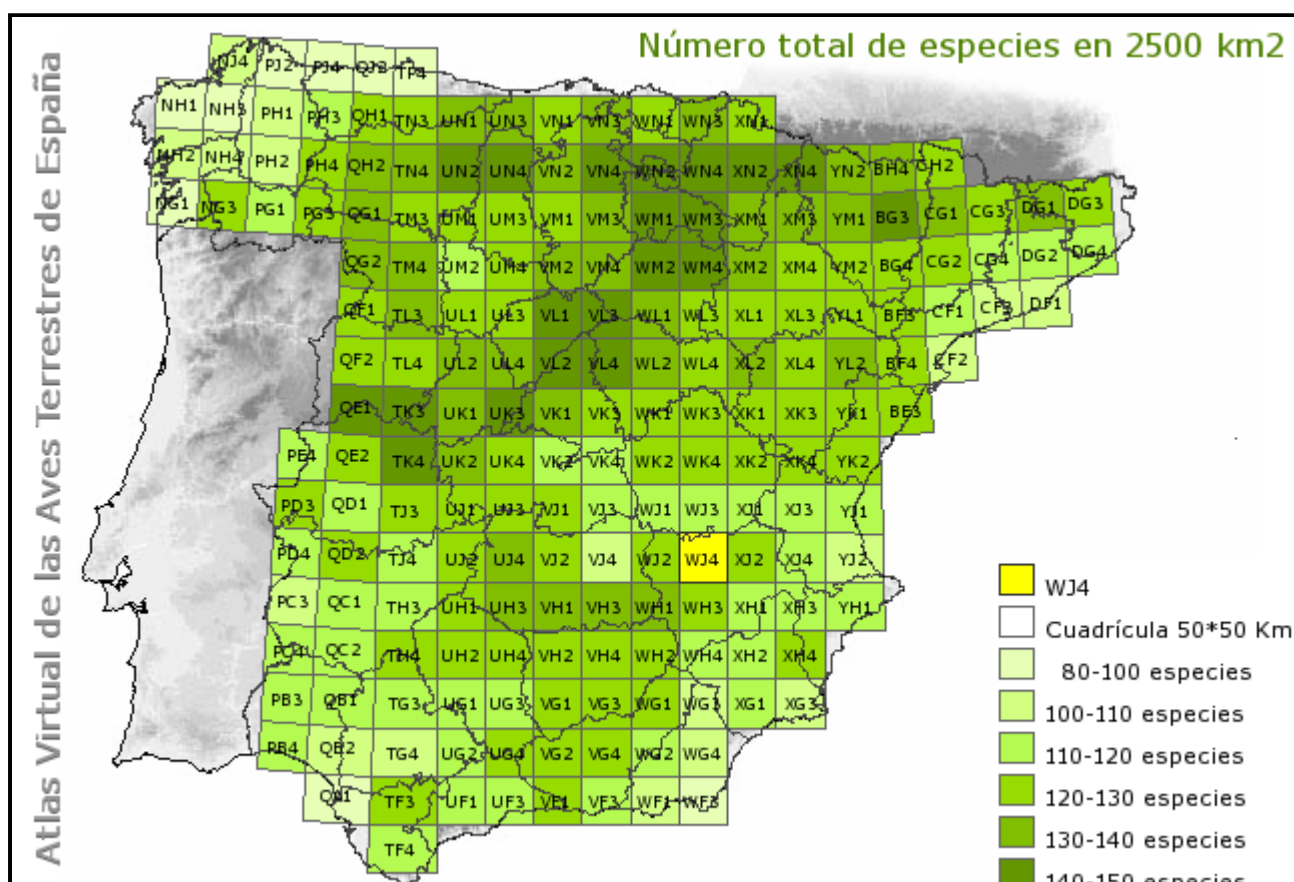
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 574821 Y: 4319927 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: WJ4

Listado de especies presentes en WJ4			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	8	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	20	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	8	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	16	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	16	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	52	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	8	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	92	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	32	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	92	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	4	
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	56	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	80	3
<i>Burhinus oedipnemus</i>	Alcaraván Común	80	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	52	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	76	3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismeña	4	3 link
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	60	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	92	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	88	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	68	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	8	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	40	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	16	
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	4	3 link
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	4	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	4	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	52	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	4	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	52	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	4	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	12	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	92	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	12	2
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	84	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	8	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	80	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	40	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	16	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	40	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	40	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	8	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteho	28	
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	8	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	40	1
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	32	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	84	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	68	
<i>Galerida cristata</i>	Coqujada Común	96	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Coqujada Montesina	68	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	48	
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguilucho Calzada	36	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	16	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	20	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	16	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	96	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	4	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	40	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	76	2
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	48	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	40	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	84	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	68	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	96	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	20	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	4	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	44	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	12	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	8	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	32	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	64	2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	52	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	64	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	52	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	48	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	12	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	28	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	12	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	64	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	96	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	4	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	80	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	80	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	12	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	28	
<i>Pica pica</i>	Urraca	84	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	80	2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	48	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	20	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	16	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	80	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	8	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	68	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	56	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	4	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	96	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	28	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	24	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	12	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	28	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	24	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	40	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	40	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	72	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	4	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	68	
<i>Turdus viscivorus</i>	Lozsal Charlo	68	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	36	3

Índices de Biodiversidad:		WJ4
Número total de especies en 2500 km2		110
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		47.5
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		62.5
Número de especies SPEC 1+2+3		19.1
Factores ambientales:		WJ4
Longitud en grados decimales		-2.13
Latitud en grados decimales		39.07
Altitud mínima [m]		654
Altitud máxima [m]		1051
Altitud media [m]		761
Rango altitudinal [m]		397
Precipitación anual [mm]		499
Precipitación primaveral [mm]		132
Temperatura media anual [°C]		13
Temperatura media primaveral [°C]		14.8
Insolación anual [% de días despejados]		61
Insolación primaveral [% de días despejados]		63
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		1.07
Cultivos de Secano [%]		51.81
Cultivos de Regadío [%]		14.98
Viñedos [%]		2.18
Cultivos de Frutales [%]		0.22
Olivares [%]		0.11
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		10.75
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		11.08
Suelo Agropecuario [%]		80.05
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.72
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		2.88
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		3.65
Bosques de Hoja Plana [%]		1.53
Bosques de Coníferas [%]		0.95
Bosques Mixtos [%]		2.93
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		45
Carreteras Nacionales [Km]		124
Carreteras Locales y Regionales [Km]		511
Suma de todas las Carreteras [Km]		680
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		34
Ríos [Km]		134
Embalses [Km2]		0.71
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		109
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		0
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		0
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		0

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefanus 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 Ornithología

Online desde: Nov.2004 Última modificación: 10.4.2006

