

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

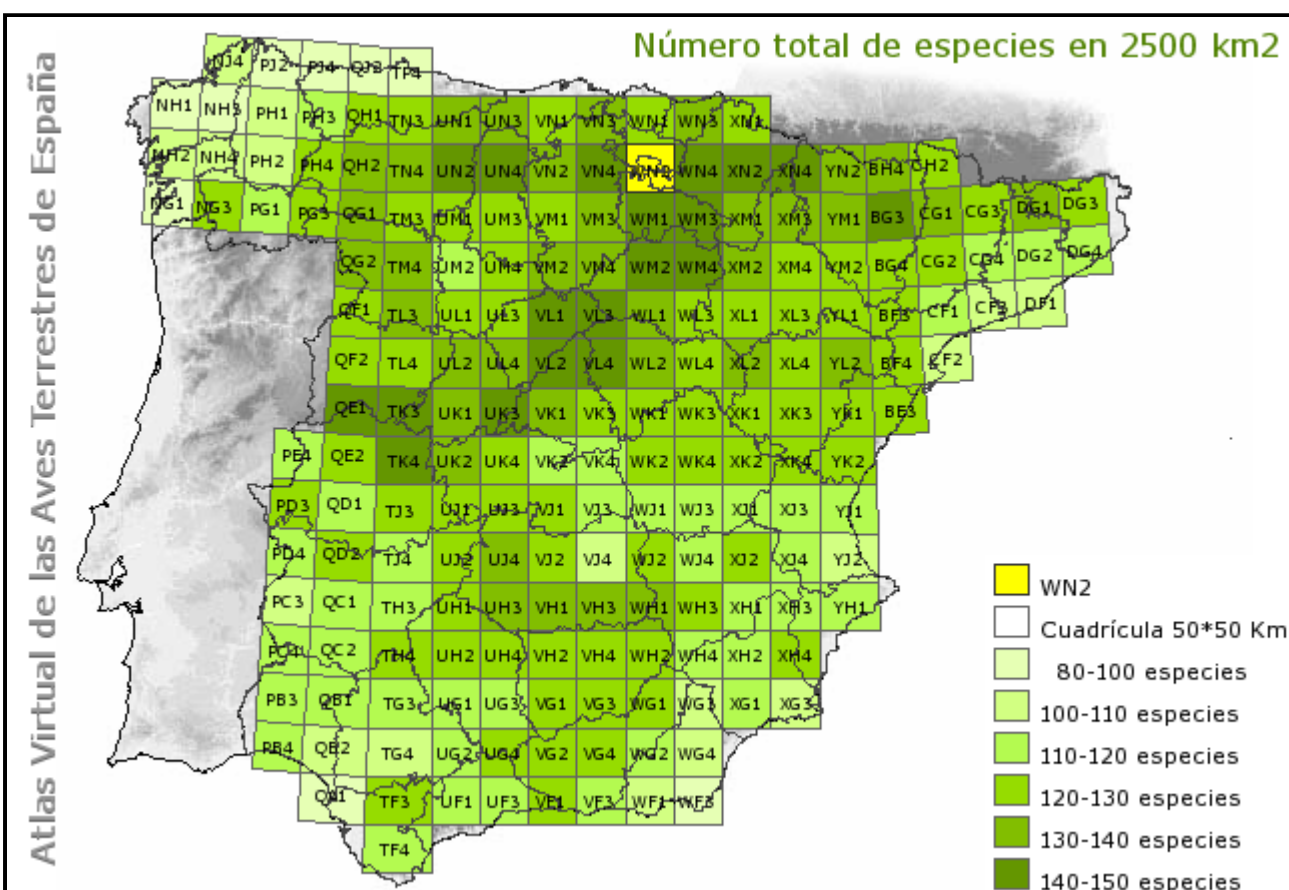
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 529557 Y: 4713214 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: WN2

Listado de especies presentes en WN2			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	64	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	100	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	56	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	44	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	100	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	100	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	68	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	96	3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	32	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	84	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	24	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	40	3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	64	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	96	3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	52	3
<i>Burhinus oedecnemus</i>	Alcaraván Común	16	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	100	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	52	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	100	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	100	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	100	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	60	2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	28	
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	88	3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	16	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Pálido	100	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	88	
<i>Cisticola juncidis</i>	Builtrón	84	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	20	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	4	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	84	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	100	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	64	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	92	link
<i>Dendrocopos medius</i>	Pico Mediano	16	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	68	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	68	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	100	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	84	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	48	2
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Escribano Palustre	4	+
<i>Eritacus rubecula</i>	Petirrojo	96	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	72	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	84	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	24	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	84	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	24	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	88	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	48	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	12	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilla Calzada	96	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	4	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	100	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torceduelo	100	3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	80	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	84	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	48	2
<i>Locustella luscinioides</i>	Buscarla Unicolor	4	
<i>Locustella naevia</i>	Buscarla Pintoja	16	
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	16	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	96	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	96	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	32	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	60	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	100	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	48	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	36	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	28	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	92	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	68	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	64	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	36	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	28	2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	100	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	92	
<i>Otus scops</i>	Autillo	88	2
<i>Panurus biarmicus</i>	Bigotudo	4	
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	76	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	64	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	60	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	72	
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	72	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	100	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Collorjo Tizón	100	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Collorjo Real	40	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquero Papialbo	100	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquero Ibérico	100	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquero Común	44	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100	2 link
<i>Prunella collaris</i>	Acentor Alpino	8	
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	88	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	68	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chova Piquigualda	12	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	68	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	72	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	96	
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	8	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	32	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	80	3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	24	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	12	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	16	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	60	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	68	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	80	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	88	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Pinto	12	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	100	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	96	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	68	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zorcera	92	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	16	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	28	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	48	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilargra	96	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	100	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	100	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	84	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	100	3

Índices de Biodiversidad:		WN2
Número total de especies en 2500 Km2		144
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		100.9
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		43.1
Número de especies SPEC 1+2+3		33.1
Factores ambientales:		WN2
Longitud en grados decimales		-2.69
Latitud en grados decimales		42.68
Altitud mínima [m]		380
Altitud máxima [m]		1406
Altitud media [m]		644
Rango altitudinal [m]		1026
Precipitación anual [mm]		662
Precipitación primavera [mm]		201
Temperatura media anual [°C]		13
Temperatura media primavera [°C]		15.1
Insolación anual [% de días despejados]		47
Insolación primavera [% de días despejados]		50
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		1.66
Cultivos de Secano [%]		28.14
Cultivos de Regadío [%]		1.09
Vinedos [%]		2.59
Cultivos de Frutales [%]		0.18
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		13.38
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		13.56
Suelo Agropecuario [%]		45.38
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		0.47
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		5.72
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		3.98
Bosques de Hoja Plana [%]		16.13
Bosques de Coníferas [%]		1.28
Bosques Mixtos [%]		18.03
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0.37
Autovías y Autopistas [Km]		151
Carreteras Nacionales [Km]		139
Carreteras Locales y Regionales [Km]		1013
Suma de todas las Carreteras [Km]		1303
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		171
Ríos [Km]		759
Embalses [Km2]		2.75
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		157
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		352
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		166
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		93

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefania Weykam: Base de datos y desarrollo del Servidor de datos
 David Palomino, Jorge M. Lobo, Leticia Diaz: Preparación y análisis de mapas

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