

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

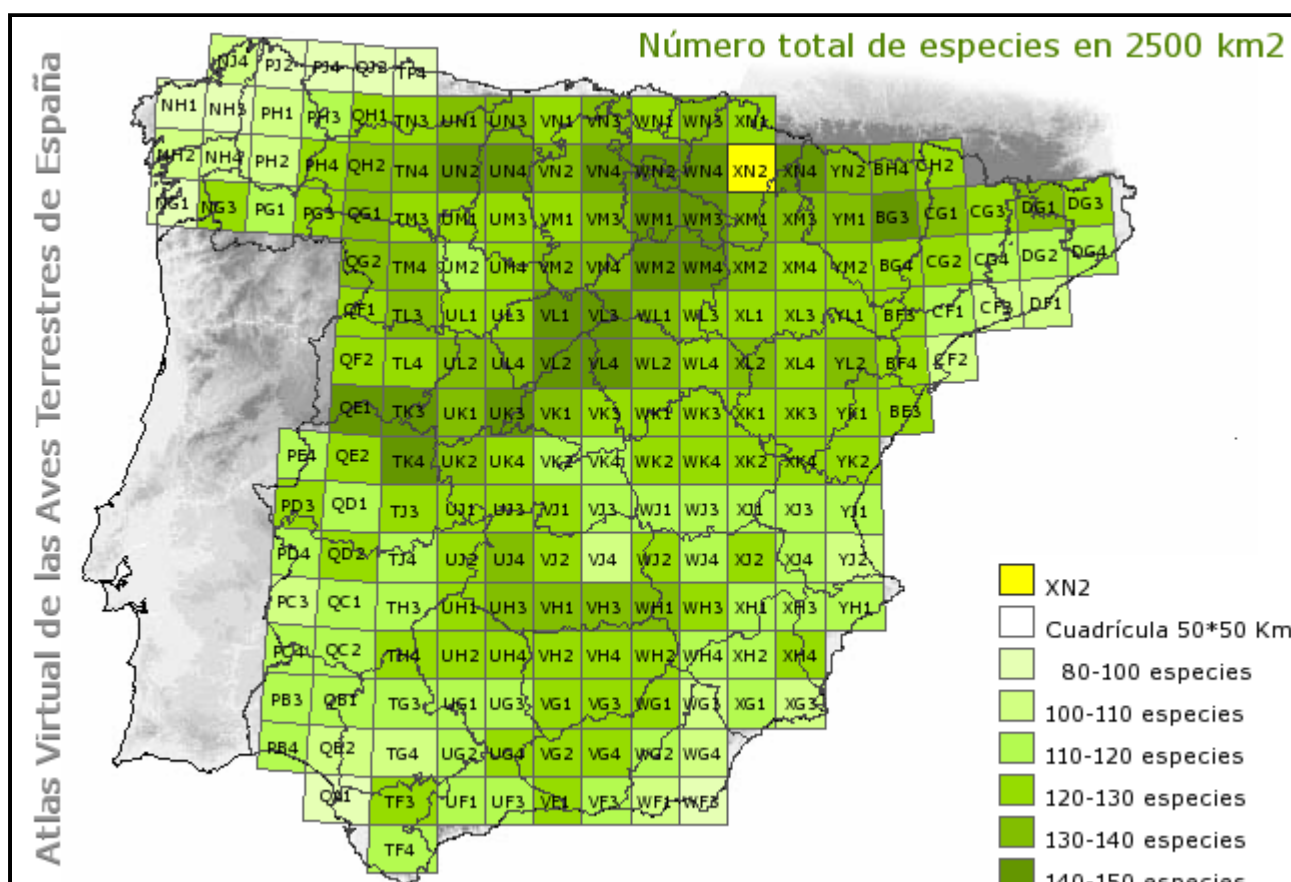
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 620085 Y: 4717332 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: XN2

Listado de especies presentes en XN2			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	48	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	80	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	56	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	48	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	96	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	92	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	60	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	96	3
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	92	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	36	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	44	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	52	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	80	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	56	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	32	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	100	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	48	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	88	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderon Común	100	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	100	
<i>Certhia familiaris</i>	Agateador Norteño	8	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	92	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	24	2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	32	
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	88	3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	8	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Pálido	68	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	68	
<i>Cisticola juncidis</i>	Builtrón	68	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	16	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	16	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	88	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	48	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	96	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	100	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	80	
<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	100	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	20	link
<i>Dryocopus martius</i>	Pito Negro	32	link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	4	3
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	92	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	100	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	40	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	76	2
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Escribano Palustre	4	+
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	92	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	4	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	64	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	72	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	100	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	92	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	44	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	92	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	64	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	4	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	84	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	92	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torceduelo	84	3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	76	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	56	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	80	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piguituerto Común	32	
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	84	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	100	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	44	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	80	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	96	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	100	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	100	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	64	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	72	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	60	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	56	2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	84	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	88	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	4	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	100	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	84	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	68	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	40	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	4	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	72	
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	52	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	96	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizon	100	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	88	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	76	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	72	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100	2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	80	
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	8	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	72	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	88	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	20	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	92	
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	12	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	72	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	32	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	4	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderon Serrano	12	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	48	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	76	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	80	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	76	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Pinto	8	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	100	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquera	96	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	88	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	96	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	4	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	72	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	64	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	100	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	12	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	96	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	96	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	92	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	68	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	92	3

Índices de Biodiversidad:		XN2
Número total de especies en 2500 km2		141
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		98.2
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		42.8
Número de especies SPEC 1+2+3		33.8
Factores ambientales:		XN2
Longitud en grados decimales		-1.47
Latitud en grados decimales		42.67
Altitud mínima [m]		347
Altitud máxima [m]		1445
Altitud media [m]		611
Rango altitudinal [m]		1098
Precipitación anual [mm]		866
Precipitación primaveral [mm]		178
Temperatura media anual [°C]		13.8
Temperatura media primaveral [°C]		15.5
Insolación anual [% de días despejados]		47
Insolación primaveral [% de días despejados]		50
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.71
Cultivos de Secano [%]		21.01
Cultivos de Regadío [%]		0.99
Viñedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0.46
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		14.44
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		14.9
Suelo Agropecuario [%]		36.91
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.44
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		10.82
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		1.76
Bosques de Hoja Plana [%]		5.43
Bosques de Coníferas [%]		7.45
Bosques Mixtos [%]		18.04
Roquedos Masivos [%]		0.01
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		70
Carreteras Nacionales [Km]		109
Carreteras Locales y Regionales [Km]		742
Suma de todas las Carreteras [Km]		921
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		100
Ríos [Km]		607
Embalses [Km2]		0.94
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		210
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		264
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		195
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		0

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefania 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

