

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

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

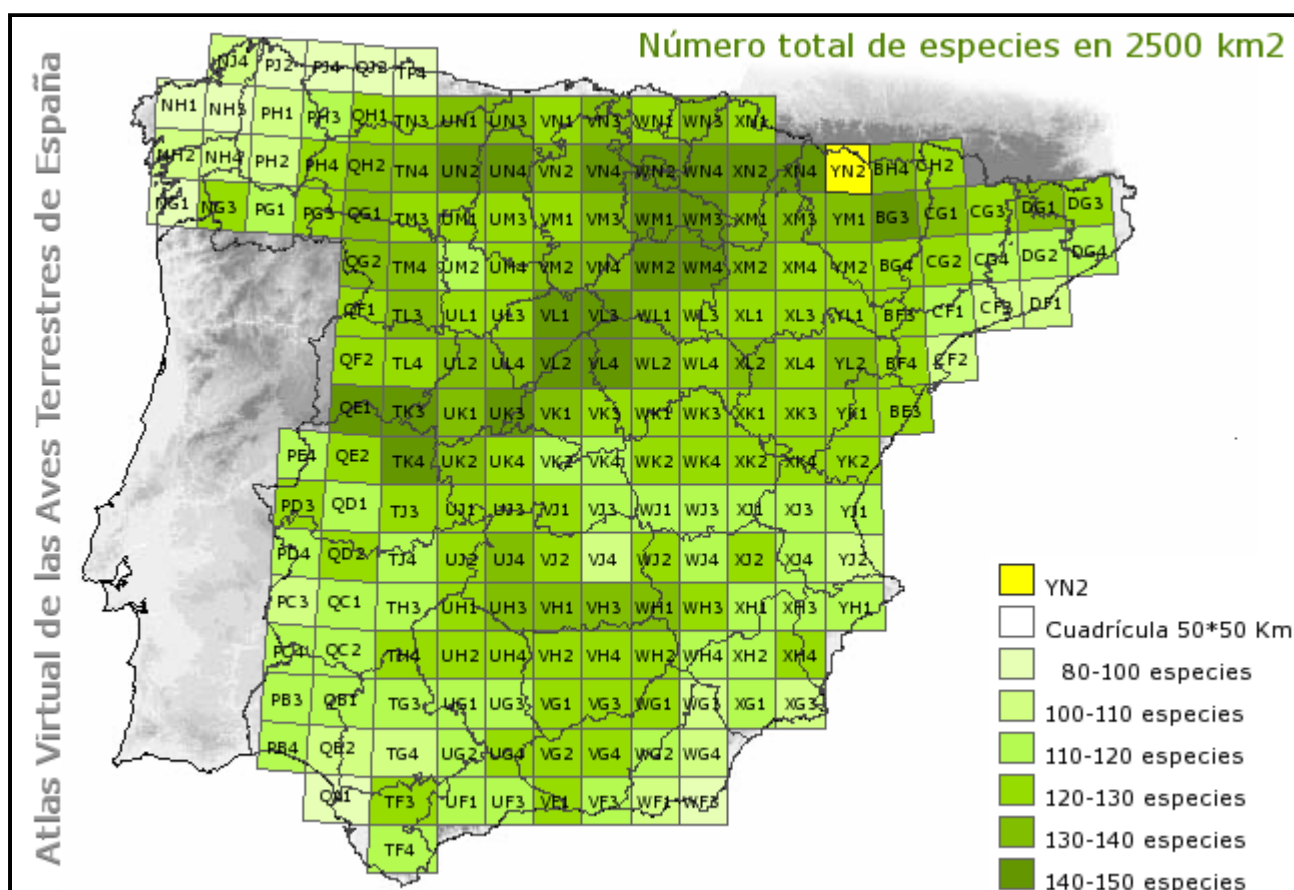
--- (borrar selección actual) ---
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 725016 Y: 4715273 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: YN2

Listado de especies presentes en YN2		SPEC	link
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km			
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	33	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	50	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	4	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	83	
<i>Aegolius funereus</i>	Lechuza de Tengmalm	4	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	79	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	12	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	62	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	33	3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	66	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	62	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	70	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	37	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	45	3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	20	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	16	3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	8	3
<i>Burhinus oedecnemus</i>	Alcaraván Común	4	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	70	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	29	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	79	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	75	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	54	
<i>Carduelis spinus</i>	Lúgano	8	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	87	
<i>Certhia familiaris</i>	Agateador Norteño	16	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	41	
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	70	
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	66	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	4	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	4	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitron	12	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	4	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	54	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	75	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	83	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	83	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	12	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	79	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	83	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	91	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	83	link
<i>Dryocopus martius</i>	Pito Negro	66	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	83	3
<i>Emberiza cirlus</i>	Escribano Sotoño	66	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	75	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	45	2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	91	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	33	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	12	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	87	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	91	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	8	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	83	
<i>Gypaetus barbatus</i>	Quebrantahuesos	33	3
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	12	3
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	37	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	33	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	70	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	58	3 link
<i>Lagopus mutus</i>	Lagópodo Alpino	41	+
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	79	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	16	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	29	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	58	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	58	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	66	
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	25	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	66	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	54	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	70	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	62	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	12	3
<i>Montifringilla nivalis</i>	Gorrion Alpino	41	
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	75	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	91	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	4	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	58	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimocho Común	54	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	8	2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	95	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	54	
<i>Otus scops</i>	Autillo	37	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	91	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	75	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	91	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	79	
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	41	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	70	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	29	
<i>Perdix perdix</i>	Perdiz Pardilla	25	3
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	33	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	50	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	95	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	70	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	83	
<i>Pica pica</i>	Urraca	70	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	83	2 link
<i>Prunella collaris</i>	Acentor Alpino	54	
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	79	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	91	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chova Piquiqualda	54	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	75	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	70	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	87	
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	62	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	8	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	12	3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Nortena	8	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	62	3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	12	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	70	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	83	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	83	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	4	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	37	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	75	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	66	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	83	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	87	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	25	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	33	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	8	3
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	50	2
<i>Tetrao urogallus</i>	Urogallo Común	4	+
<i>Tichodroma muraria</i>	Treparriscos	45	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	87	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	87	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	79	
<i>Turdus torquatus</i>	Mirlo Capiblanco	37	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	83	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	16	3

Índices de Biodiversidad:		YN2
Número total de especies en 2500 km2		133
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		69.9
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		63.1
Número de especies SPEC 1+2+3		18.3
Factores ambientales:		YN2
Longitud en grados decimales		-0.27
Latitud en grados decimales		42.64
Altitud mínima [m]		674
Altitud máxima [m]		3358
Altitud media [m]		1488
Rango altitudinal [m]		2684
Precipitación anual [mm]		1284
Precipitación primaveral [mm]		347
Temperatura media anual [°C]		7.6
Temperatura media primaveral [°C]		9
Insolación anual [% de días despejados]		51
Insolación primaveral [% de días despejados]		52
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.11
Cultivos de Secano [%]		3.89
Cultivos de Regadío [%]		0.21
Viñedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		0.81
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		0.81
Suelo Agropecuario [%]		4.91
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		15.97
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		3.54
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		5.24
Bosques de Hoja Plana [%]		2.47
Bosques de Coníferas [%]		14.88
Bosques Mixtos [%]		24.63
Roquedos Masivos [%]		3.09
Marismas [%]		0.02
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		108
Carreteras Locales y Regionales [Km]		157
Suma de todas las Carreteras [Km]		265
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		152
Ríos [Km]		412
Embalses [Km2]		9.37
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		1052
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		642
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		75
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		44

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefan Weykam: Base de datos y desarrollo del Servidor de Mapas
 David Palomino, Jorge M. Lobo, Leticia Díaz: 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