

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

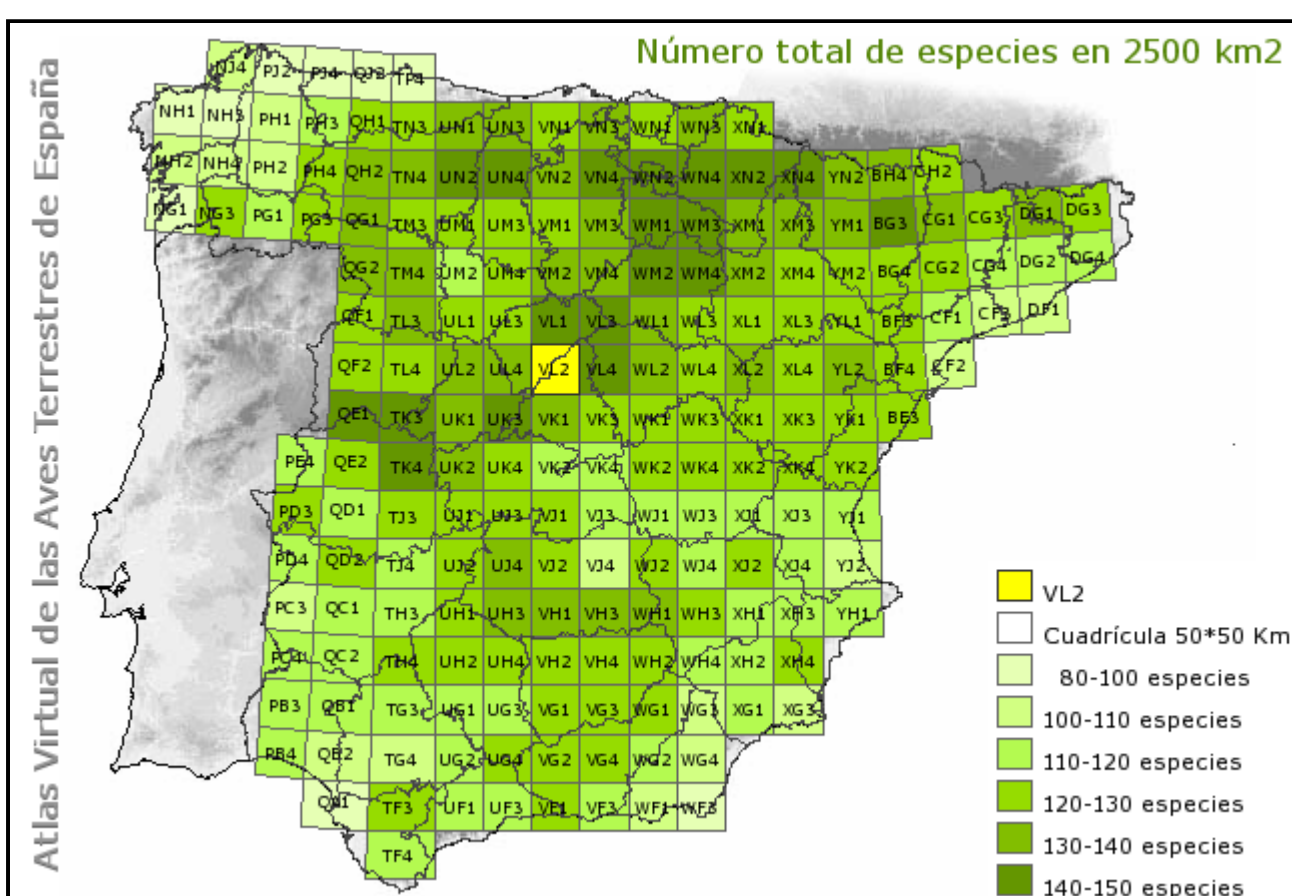
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 418455 Y: 4523777 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: VL2

Listado de especies presentes en VL2

Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	92
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	76
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	12
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	16
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	92
<i>Aegypius monachus</i>	Buitre Negro	32 3
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	88 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Marlín Pescador	52 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	96 2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	76 3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	20
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	40
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100
<i>Aquila adalberti</i>	Aguila Imperial Ibérica	20 1
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	48 3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	68
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	88 3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	60 3
<i>Burhinus oedincnemus</i>	Alcaraván Común	40 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	96
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	48 3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	52 2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	40
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100
<i>Carduelis spinus</i>	Lúgano	4
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	100
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	92
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	4 3 link
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	100 2
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	16 3
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	60
<i>Circus gallicus</i>	Culebrera Europea	68 3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	24
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	20
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	56
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	64
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	68
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	8 2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	100
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	96
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	100 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	68
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	92 link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	4 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	100 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	88
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	76 2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	100
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	16 1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	48 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	56
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	96 3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	60
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	84 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	80 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	84
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	24 3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	96 3
<i>Hippoboscus polyglotta</i>	Zarcero Común	100
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	60
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	40 3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	32 3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	100 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	64
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	100 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	100
<i>Luscinia svecica</i>	Pechiazul	44
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	44 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	88 3
<i>Millaria calandra</i>	Triguero	100
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	96 3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	88
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	76 3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	52 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	84
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	68
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	64 3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	8 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	80 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	32 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	100
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropendola	100
<i>Otus scops</i>	Autillo	72 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	84
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	76
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	100
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrión Moruno	12
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	92
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	28
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	96
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	100
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	4 2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	100
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	24
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	48
<i>Pica pica</i>	Urraca	100
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100 2 link
<i>Prunella collaris</i>	Acentor Alpino	20
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	68
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	12 3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	92
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	80 3
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	92
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	56
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	8 3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	24
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100 3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	56
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	72
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	32
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	88 3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	68
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirota	100
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	88
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	76
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	92
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	52
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	64 3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	48
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	92 2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	24 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	100
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	36
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	100
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	48 3

Índices de Biodiversidad: VL2

Número total de especies en 2500 km2	142
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2	98.4
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)	43.6
Número de especies SPEC 1+2+3	33.2
Factores ambientales: VL2	
Longitud en grados decimales	-3.89
Latitud en grados decimales	40.87
Altitud mínima [m]	685
Altitud máxima [m]	2407
Altitud media [m]	1240
Rango altitudinal [m]	1722
Precipitación anual [mm]	605
Precipitación primaveral [mm]	186
Temperatura media anual [°C]	11.1
Temperatura media primaveral [°C]	13.1
Insolación anual [% de días despejados]	57
Insolación primaveral [% de días despejados]	60
Suelo Urbano y/o Industrial [%]	1.29
Cultivos de Secano [%]	4.38
Cultivos de Regadío [%]	0.02
Viñedos [%]	0
Cultivos de Frutales [%]	0
Olivares [%]	0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]	1.63
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]	1.63
Suelo Agropecuario [%]	6.04
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]	20.73
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]	9.65
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]	7.39
Bosques de Hoja Plana [%]	2.12
Bosques de Coníferas [%]	9.36
Bosques Mixtos [%]	11.68
Roquedos Masivos [%]	0.95
Marismas [%]	0
Autovías y Autopistas [Km]	68
Carreteras Nacionales [Km]	135
Carreteras Locales y Regionales [Km]	815
Suma de todas las Carreteras [Km]	1018
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]	58
Ríos [Km]	406
Embalses [Km2]	21.69
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]	1211
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]	1373
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]	691
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]	258

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis bio geográfico
 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 Comunidad Española de Biología Evolutiva y Sistemática

Online desde: Nov. 2004 Última modificación: 10. 4. 2006

