

vertebradosibericos.org - AVES >> Presentación del Atlas Virtual >> Mapas de distribución y listado de especies

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

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

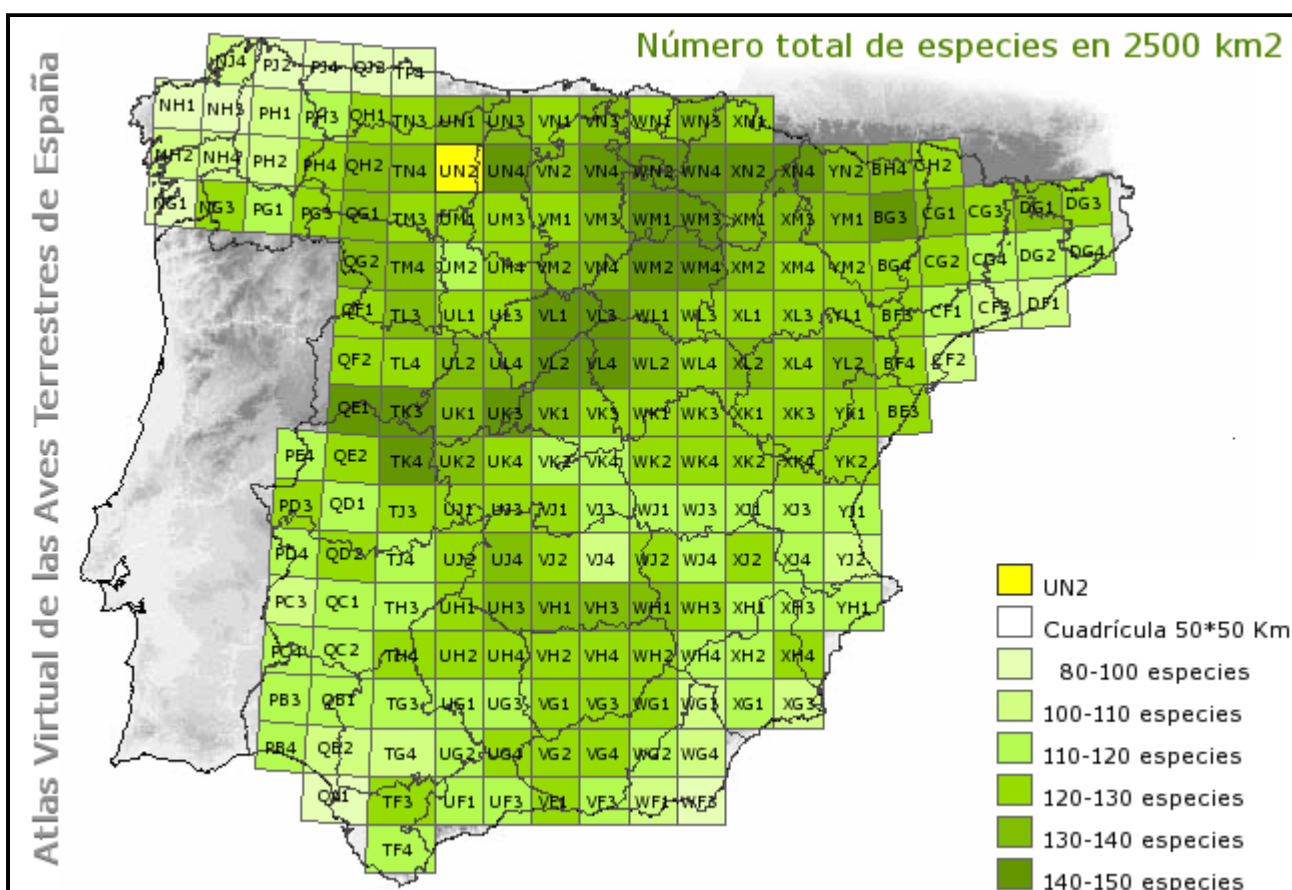
--- (borrar selección actual) ---
 Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 309410 Y: 4719391 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UN2

Listado de especies presentes en UN2			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	52	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	60	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	4	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	4	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	92	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	100	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	32	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	80	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	68	3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	12	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	96	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	8	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	24	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	68	3
<i>Burhinus oedincnemus</i>	Alcaraván Común	24	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	96	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	44	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	28	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	96	
<i>Carduelis spinus</i>	Lúgano	4	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	92	
<i>Certhia familiaris</i>	Agateador Norteño	4	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	88	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	88	2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	44	
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	44	3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	20	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Pálido	68	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	68	
<i>Cisticola juncidis</i>	Builtrón	20	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	12	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	16	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	92	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	40	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	4	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	88	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus frugilegus</i>	Graja	8	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	48	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	96	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	96	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	88	link
<i>Dendrocopos medius</i>	Pico Mediano	24	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	8	link
<i>Dryocopus martius</i>	Pito Negro	4	link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	4	3
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	68	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	96	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	72	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	92	2
<i>Erethacus rubecula</i>	Petirrojo	92	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	36	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	48	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	92	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	32	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100	
<i>Galerida cristata</i>	Coquijada Común	64	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Coquijada Montesina	8	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	76	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	4	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	8	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilla Calzada	48	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	80	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	88	3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	72	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	72	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	68	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	28	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	100	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	96	
<i>Luscinia svecica</i>	Pechiazul	20	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	28	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	64	3
<i>Millaria calandra</i>	Triguero	96	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	100	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	24	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	12	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	40	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	60	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	24	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	20	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	4	2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	92	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	76	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	4	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	16	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	76	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	96	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	44	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	96	
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	12	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	4	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	84	
<i>Perdix perdix</i>	Perdiz Pardilla	4	3
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	48	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	84	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	100	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	24	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	96	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	4	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	92	
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Mosquitero Musical	4	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100	2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	72	
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	8	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	28	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chova Piquigualda	4	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	16	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	28	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	72	
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	44	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	20	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	52	3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	68	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	8	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	8	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	52	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	32	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	72	3
<i>Strix aluco</i>	Estornino Común	40	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	92	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquera	68	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasquera	56	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	88	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	20	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	4	3
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	80	2
<i>Tetrao urogallus</i>	Urogallo Común	4	+
<i>Tetrao tetrix</i>	Sisón	20	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	88	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	76	
<i>Turdus torquatus</i>	Mirlo Capiblanco	4	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	84	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	68	3

Índices de Biodiversidad:		UN2
Número total de especies en 2500 km2		148
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		82.1
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		65.9
Número de especies SPEC 1+2+3		25.1
Factores ambientales:		UN2
Longitud en grados decimales		-5.14
Latitud en grados decimales		42.66
Altitud mínima [m]		771
Altitud máxima [m]		1805
Altitud media [m]		1004
Rango altitudinal [m]		1034
Precipitación anual [mm]		700
Precipitación primaveral [mm]		160
Temperatura media anual [°C]		12.2
Temperatura media primaveral [°C]		13.4
Insolación anual [% de días despejados]		53
Insolación primaveral [% de días despejados]		57
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.64
Cultivos de Secano [%]		22.7
Cultivos de Regadío [%]		0.7
Viñedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0
Oliveras [%]		0.01
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		7.59
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		7.6
Suelo Agropecuario [%]		31
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		5.95
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		6.49
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		4.32
Bosques de Hoja Plana [%]		9.82
Bosques de Coníferas [%]		8.52
Bosques Mixtos [%]		19.05
Roquedos Masivos [%]		1.77
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		67
Carreteras Locales y Regionales [Km]		531
Suma de todas las Carreteras [Km]		598
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		134
Ríos [Km]		620
Embalses [Km2]		0.55
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		77
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		34
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		30
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		15

Luis M. Carrascal: Diseño y desarrollo biogeográfico
 Stefanie Weykam: Base de datos y diseño del **Geogrador 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