

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

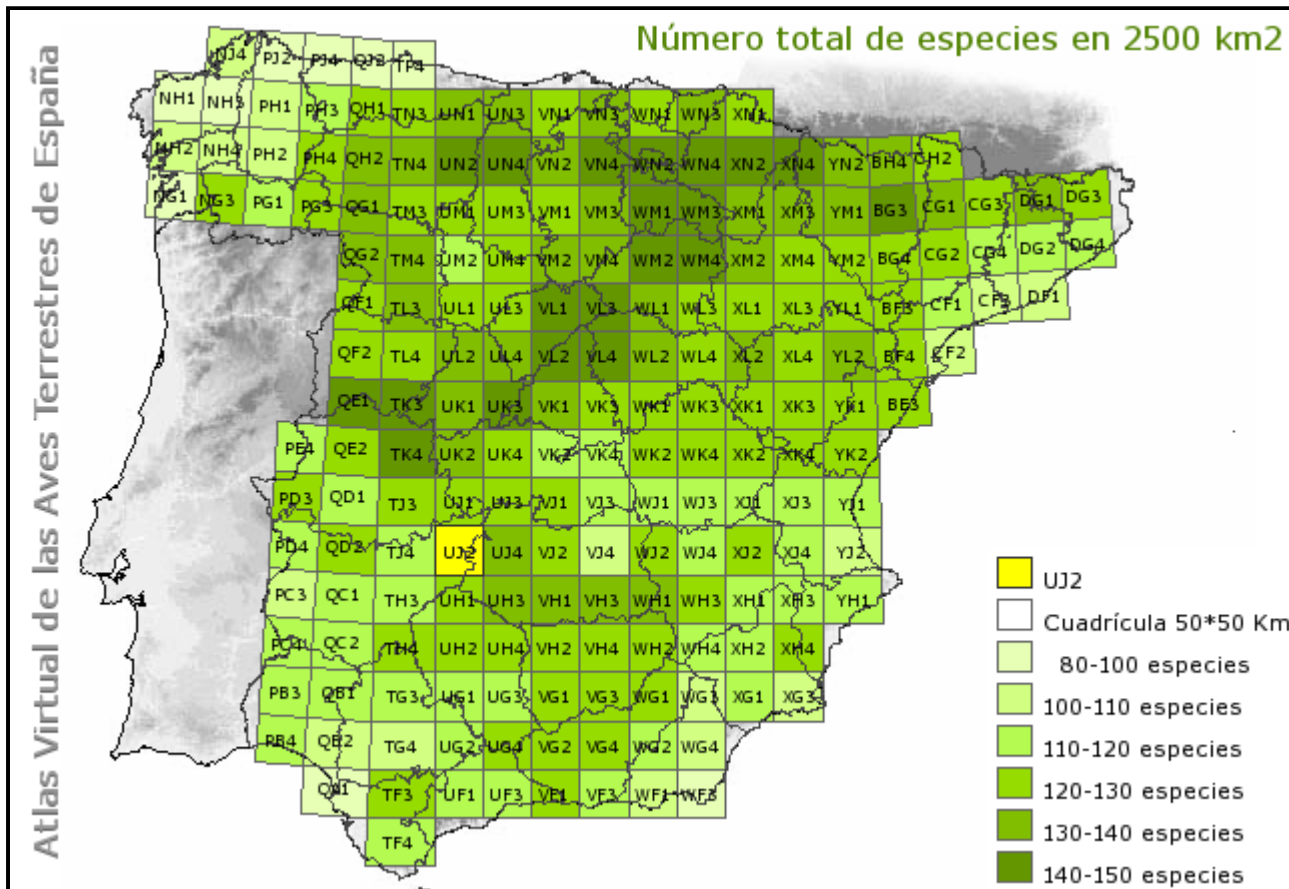
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 319697 Y: 4317868 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: UJ2

Listado de especies presentes en UJ2			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	48	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	48	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	8	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	4	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	56	
<i>Aegypius monachus</i>	Buitre Negro	28	3
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	20	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	48	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	8	3
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	92	
<i>Apus caffer</i>	Vencejo Cafre	4	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	12	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	4	
<i>Aquila adalberti</i>	Aguila Imperial Ibérica	4	1
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	72	3
<i>Asio otus</i>	Buho Chico	4	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	88	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	76	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	60	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratónero	88	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	44	3 link
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	84	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	76	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderon Común	80	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	28	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	84	
<i>Cettia cetti</i>	Ruisenor Bastardo	40	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	76	2
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	76	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Culebrera Europea	72	3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	4	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Pálido	8	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	44	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	52	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	72	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	44	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	96	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	48	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	88	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	4	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	60	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	60	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	80	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	84	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	84	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	72	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	8	link
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	16	3
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	48	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	44	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	4	2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	44	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	64	1
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	36	3
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	84	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	12	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	88	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	88	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	96	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	80	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	20	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	80	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla Calzada	80	3
<i>Hippoboscus polyglotta</i>	Zarcero Común	52	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	100	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	4	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	84	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96	2
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	60	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruisenor Común	64	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	64	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	96	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	100	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	40	
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	64	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	64	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	12	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	8	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	28	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	52	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	88	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	40	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	32	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	64	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	4	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	64	2
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	92	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	52	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	96	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	92	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	12	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	44	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	16	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	4	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	16	
<i>Pica pica</i>	Urraca	72	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	76	2 link
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	8	3
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	76	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	20	3
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	4	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	92	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	68	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	48	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	88	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	44	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	60	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	4	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	48	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	8	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	12	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabcinegra	92	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	88	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	32	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	64	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	96	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	64	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	80	3

Índices de Biodiversidad:		UJ2
Número total de especies en 2500 km2		127
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		70.7
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		56.3
Número de especies SPEC 1+2+3		29.8
Factores ambientales:		UJ2
Longitud en grados decimales		-5.02
Latitud en grados decimales		39.06
Altitud mínima [m]		348
Altitud máxima [m]		920
Altitud media [m]		510
Rango altitudinal [m]		572
Precipitación anual [mm]		728
Precipitación primavera [mm]		186
Temperatura media anual [°C]		13.4
Temperatura media primavera [°C]		15.3
Insolación anual [% de días despejados]		62
Insolación primavera [% de días despejados]		66
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.17
Cultivos de Secano [%]		4.35
Cultivos de Regadío [%]		0.01
Viñedos [%]		0.04
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		3.17
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		15.55
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		18.72
Suelo Agropecuario [%]		23.13
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		16.55
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		9.75
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		4.93
Bosques de Hoja Plana [%]		4.26
Bosques de Coníferas [%]		4.66
Bosques Mixtos [%]		8.91
Roquedos Masivos [%]		0.48
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		104
Carreteras Locales y Regionales [Km]		326
Suma de todas las Carreteras [Km]		430
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		79
Ríos [Km]		220
Embalses [Km2]		120.42
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		2047
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		1081
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		923
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		0

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 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 Sociedad Española de Ornitología

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

