

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

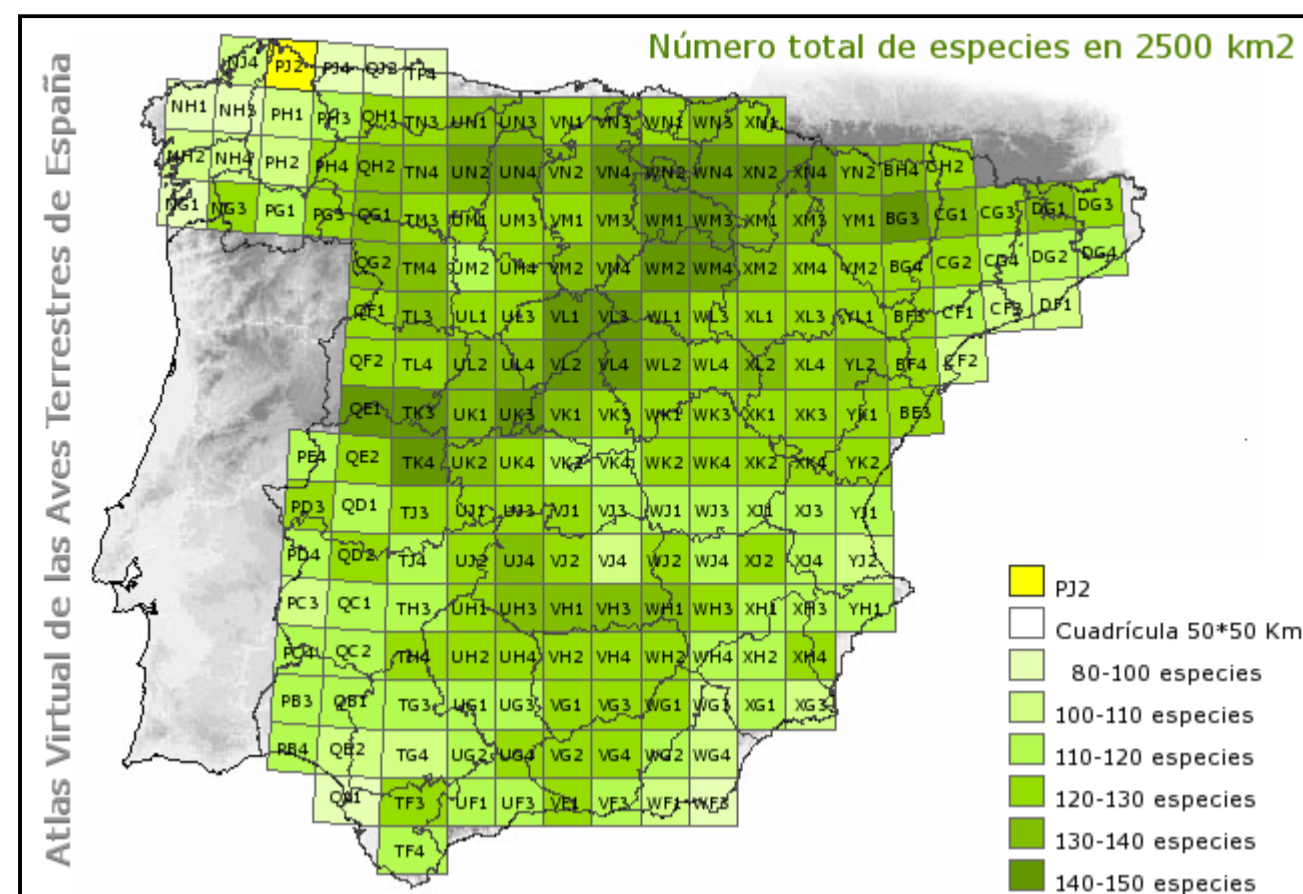
--- (borrar selección actual) ---
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 138641 Y: 4824405 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: PJ2

Listado de especies presentes en PJ2

Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km		SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	40	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	50	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	9	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	86	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	81	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	22	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	40	2
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	36	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	90	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	90	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	9	
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	4	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	31	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	95	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	72	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	90	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100	
<i>Carduelis spinus</i>	Lugano	9	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	81	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	18	
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	54	
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	4	3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	22	3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	45	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	40	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	86	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	95	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	72	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	4	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	50	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	77	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	68	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	95	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	77	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	95	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	63	
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	95	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	9	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	31	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	81	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	90	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	13	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	90	
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	68	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	9	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	95	3
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	36	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	9	3
<i>Locustella naevia</i>	Buscarla Pintoja	9	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	13	2 link
<i>Millaria calandra</i>	Triguero	36	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	31	3
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	4	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	9	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	77	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	40	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	4	3
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	13	
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	95	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	90	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	72	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	95	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	27	
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	31	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	4	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	86	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	18	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	81	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	18	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pirro Real	95	2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	90	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	40	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	18	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	81	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	81	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	9	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	4	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	95	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	31	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	40	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	86	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	77	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	90	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	95	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	27	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	40	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	95	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	100	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	77	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	59	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	77	3

Índices de Biodiversidad: PJ2

Número total de especies en 2500 km2	99
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2	56.6
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)	42.4
Número de especies SPEC 1+2+3	12
Factores ambientales: PJ2	
Longitud en grados decimales	-7.45
Latitud en grados decimales	43.57
Altitud mínima [m]	1
Altitud máxima [m]	1033
Altitud media [m]	382
Rango altitudinal [m]	1032
Precipitación anual [mm]	1135
Precipitación primaveral [mm]	233
Temperatura media anual [°C]	15.2
Temperatura media primaveral [°C]	16.1
Insolación anual [% de días despejados]	42
Insolación primaveral [% de días despejados]	46
Suelo Urbano y/o Industrial [%]	0.32
Cultivos de Secano [%]	0.01
Cultivos de Regadío [%]	0
Vínedos [%]	0
Cultivos de Frutales [%]	0
Olivares [%]	0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]	20.22
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]	20.22
Suelo Agropecuario [%]	20.23
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]	7.41
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]	8.81
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]	3.94
Bosques de Hoja Plana [%]	4.65
Bosques de Coníferas [%]	9.8
Bosques Mixtos [%]	24.88
Roquedos Masivos [%]	0
Marismas [%]	0
Autovías y Autopistas [Km]	0
Carreteras Nacionales [Km]	52
Carreteras Locales y Regionales [Km]	886
Suma de todas las Carreteras [Km]	937
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]	143
Ríos [Km]	533
Embalses [Km2]	0.95
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]	19
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]	237
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]	0
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 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