

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

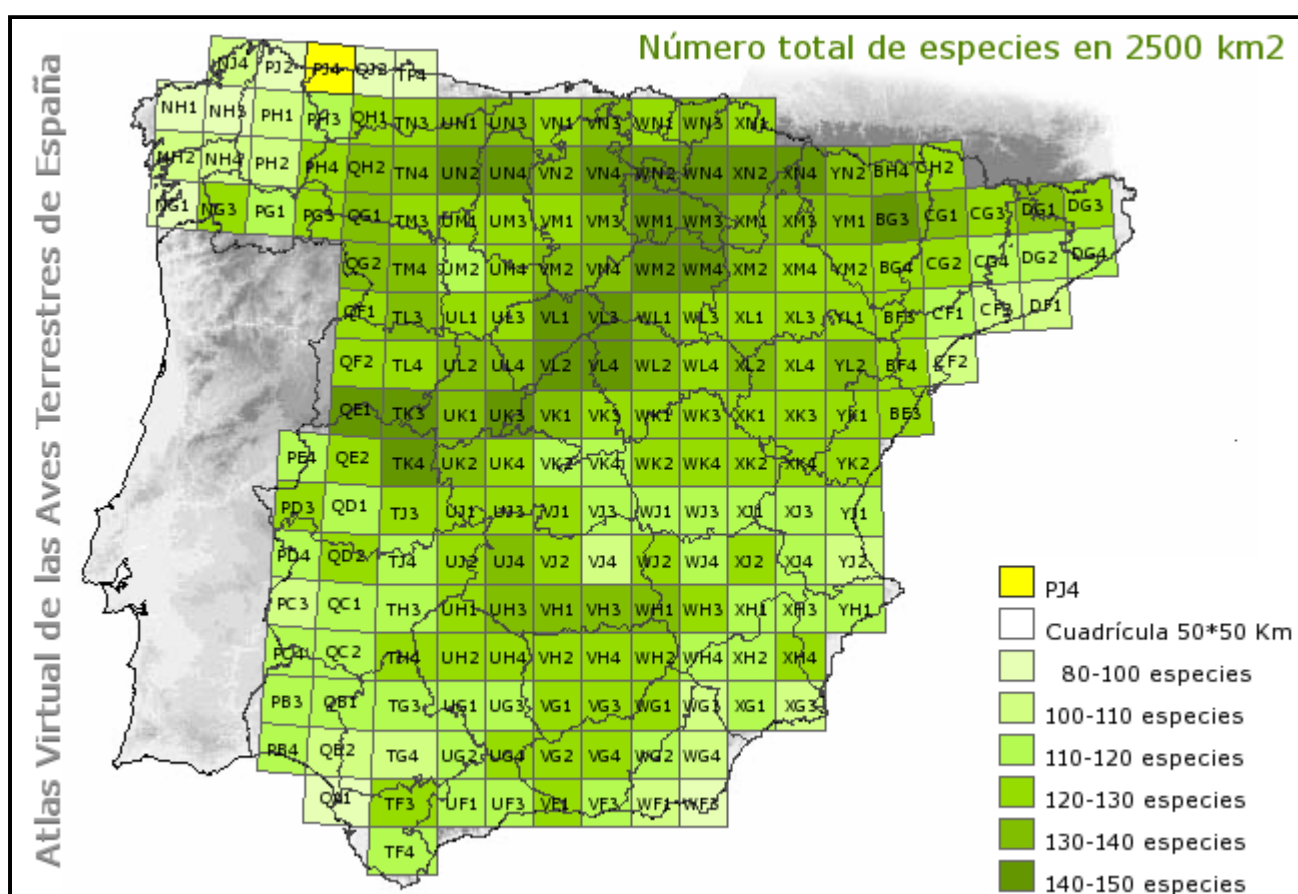
--- (borrar selección actual) ---
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 183905 Y: 4834700 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: PJ4

Listado de especies presentes en PJ4

Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km		SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	73	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	86	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	93	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	80	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	6	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	20	2
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	20	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	93	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	86	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	100	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	80	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	93	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	86	
<i>Cettia cetti</i>	Ruisenor Bastardo	13	
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	6	
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	6	3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	13	3
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	40	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	86	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	86	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	13	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	80	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	66	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	46	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	53	
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	100	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	73	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	40	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	86	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	93	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	26	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	100	
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilucho Calzado	20	3
<i>Hippoboscus polyglotta</i>	Zarcero Común	86	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	13	3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	40	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	6	3
<i>Locustella naevia</i>	Buscarla Pintoja	13	
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	6	2 link
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	46	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	13	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	6	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	86	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	33	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	46	
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	6	3
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	20	
<i>Otus scops</i>	Autillo	33	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	100	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	86	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	60	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	26	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	20	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	93	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	6	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	86	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	73	
<i>Pica pica</i>	Urraca	93	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	93	2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	60	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	40	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	6	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	80	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	93	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	100	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	93	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	46	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	46	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	40	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	80	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	73	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	86	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	20	
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	6	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	86	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	100	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	86	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	13	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	73	3

Índices de Biodiversidad: PJ4

Número total de especies en 2500 km2	90
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2	55.1
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)	34.9
Número de especies SPEC 1+2+3	12.1
Factores ambientales: PJ4	
Longitud en grados decimales	-6.83
Latitud en grados decimales	43.56
Altitud mínima [m]	1
Altitud máxima [m]	1218
Altitud media [m]	377
Rango altitudinal [m]	1217
Precipitación anual [mm]	1008
Precipitación primaveral [mm]	219
Temperatura media anual [°C]	15.8
Temperatura media primaveral [°C]	16.8
Insolación anual [% de días despejados]	42
Insolación primaveral [% de días despejados]	46
Suelo Urbano y/o Industrial [%]	0.43
Cultivos de Secano [%]	0
Cultivos de Regadío [%]	0
Vínedos [%]	0
Cultivos de Frutales [%]	0
Olivares [%]	0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]	18.52
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]	18.52
Suelo Agropecuario [%]	18.52
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]	3.31
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]	17.45
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]	3.83
Bosques de Hoja Plana [%]	4.99
Bosques de Coníferas [%]	9.19
Bosques Mixtos [%]	18.75
Roquedos Masivos [%]	0.91
Marismas [%]	0.07
Autovías y Autopistas [Km]	0
Carreteras Nacionales [Km]	80
Carreteras Locales y Regionales [Km]	749
Suma de todas las Carreteras [Km]	829
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]	99
Ríos [Km]	372
Embalses [Km2]	0.12
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]	76
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]	21
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]	12
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]	4

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