

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

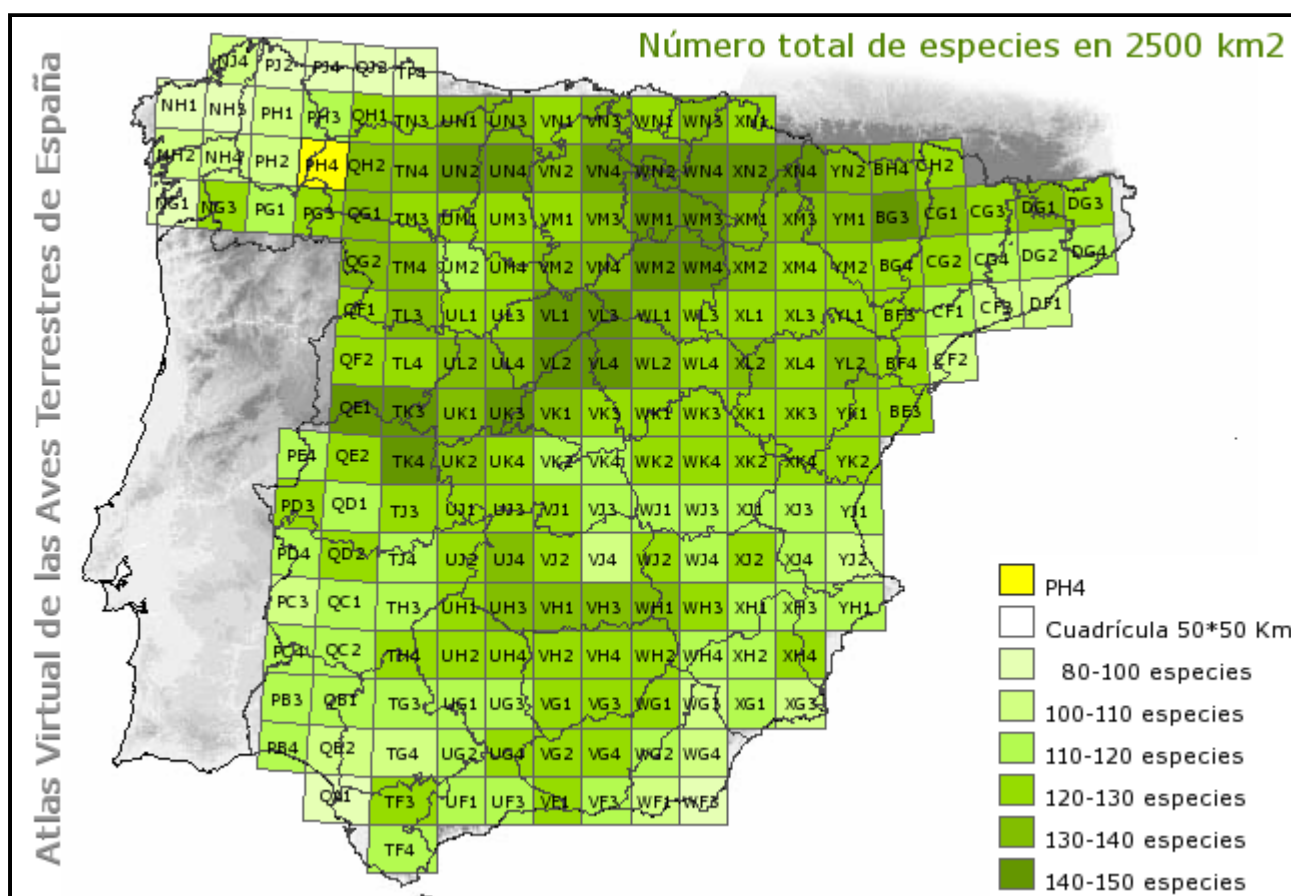
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
 - mostrar valores
 - factores ambientales
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 181848 Y: 4719391 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: PH4

Listado de especies presentes en PH4			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	52	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	64	
<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	72	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	4	3
<i>Alectoris rufa</i>	Berdiz Roja	100	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	24	3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	32	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	100	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	16	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Águila Real	36	3
<i>Asio otus</i>	Búho Chicho	12	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	24	3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	16	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	100	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	4	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	56	2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	96	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	88	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	88	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	96	
<i>Cettia cetti</i>	Ruisenor Bastardo	52	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	40	2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	52	
<i>Circus cyaneus</i>	Águilucho Pálido	44	3
<i>Circus pygargus</i>	Águilucho Cenizo	60	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	24	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	8	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	84	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	32	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	92	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	40	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	76	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	88	link
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	8	link
<i>Dryocopus martius</i>	Pito Negro	4	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	100	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	80	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	48	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	44	2
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	100	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	60	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	36	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	92	3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	16	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	100	
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Águila-azor Perdicera	4	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Águillilla Calzada	76	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	88	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	12	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	72	3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	84	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	12	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	32	2
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	84	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruisenor Común	68	
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	36	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triquero	76	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	48	3
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	44	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	12	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	84	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	48	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	12	2
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	32	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	80	
<i>Otus scops</i>	Autillo	20	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	84	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	96	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	64	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	8	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	52	
<i>Perdix perdix</i>	Perdiz Pardilla	12	3
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	60	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	40	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Collorajo Tizón	96	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Collorajo Real	56	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	72	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	32	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	76	
<i>Pica pica</i>	Urraca	76	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100	2 link
<i>Prunella collaris</i>	Acentor Alpino	8	
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	96	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	76	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	48	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	84	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	96	
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	16	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	8	3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	4	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	96	3
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	8	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	80	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	16	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	88	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	72	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	88	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	100	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	68	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	60	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	100	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	8	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	8	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	96	2
<i>Tetrao urogallus</i>	Urogallo Común	16	+
<i>Tichodroma muraria</i>	Treparriscos	4	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	100	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	96	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	84	
<i>Tyto alba</i>	Lchuza Común	44	3

Índices de Biodiversidad:		PH4
Número total de especies en 2500 km2		127
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		74.9
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		52.1
Número de especies SPEC 1+2+3		21.6
Factores ambientales:		PH4
Longitud en grados decimales		-6.86
Latitud en grados decimales		42.66
Altitud mínima [m]		375
Altitud máxima [m]		1918
Altitud media [m]		905
Rango altitudinal [m]		1543
Precipitación anual [mm]		1365
Precipitación primaveral [mm]		266
Temperatura media anual [°C]		13.1
Temperatura media primaveral [°C]		14.5
Insolación anual [% de días despejados]		50
Insolación primaveral [% de días despejados]		53
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.74
Cultivos de Secano [%]		0.98
Cultivos de Regadío [%]		0.19
Viñedos [%]		2.28
Cultivos de Frutales [%]		0.09
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		10.03
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		10.12
Suelo Agropecuario [%]		13.58
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		9.46
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		19.54
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		9.81
Bosques de Hoja Plana [%]		4.93
Bosques de Coníferas [%]		3.39
Bosques Mixtos [%]		8.92
Roquedos Masivos [%]		0.97
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		125
Carreteras Locales y Regionales [Km]		872
Suma de todas las Carreteras [Km]		996
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		308
Ríos [Km]		710
Embalses [Km2]		2.29
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		789
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		1103
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		511
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		0

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefan 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