

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

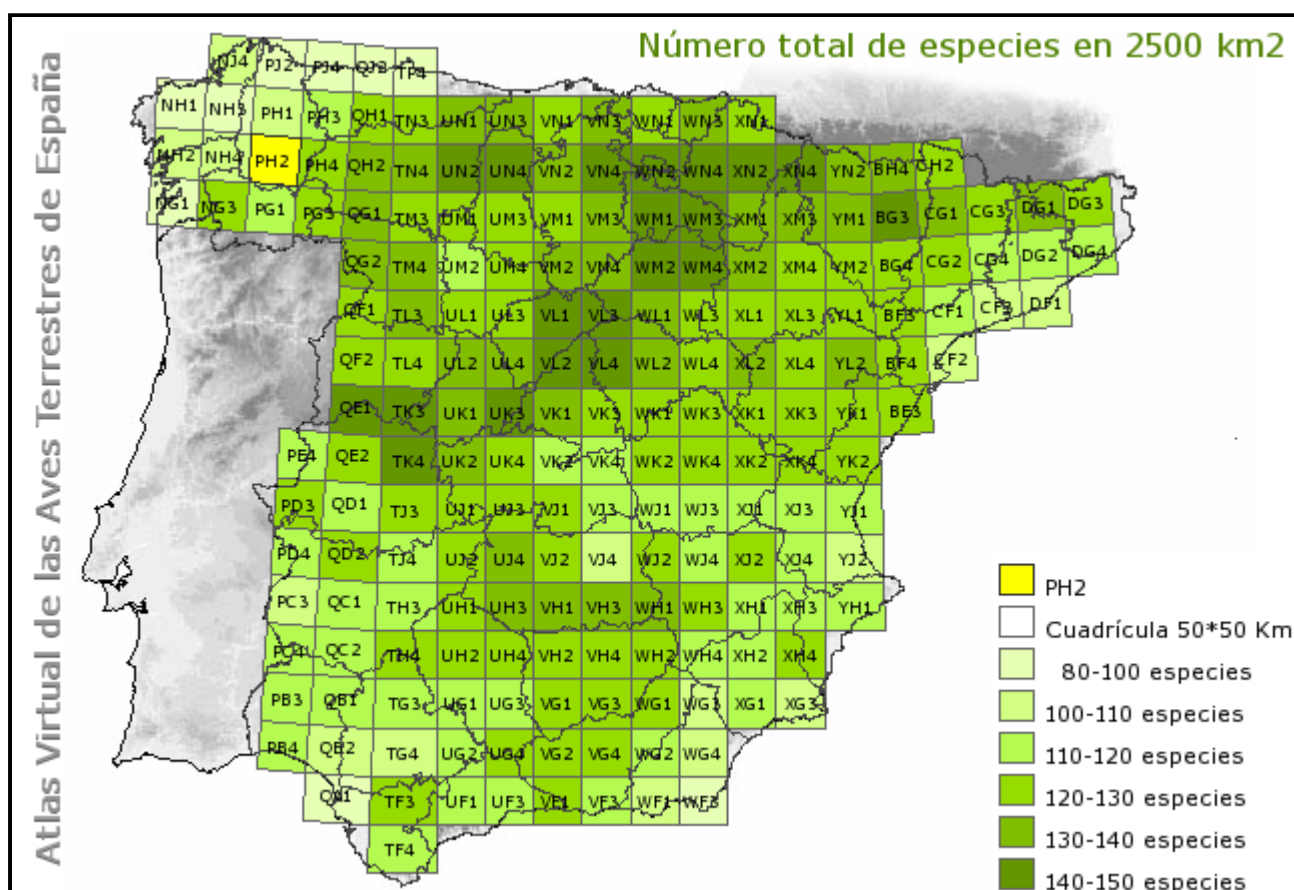
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
- mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 134526 Y: 4717332 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: PH2

Listado de especies presentes en PH2		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	24
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	40
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	88
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	92 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	12 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	96 2
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	12
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	88
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	96
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	4
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	64 3
<i>Burhinus oedipnemos</i>	Alcaraván Común	8 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	100
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	96 2
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	96
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	100
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	56
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	40 2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	68
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	80 3
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	20 3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	92
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	8
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	88
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	8
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	76
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	20
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	76 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	92
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	96 link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	100 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	100
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	32
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	100
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	36 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	32
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	56 3
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	4 3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	96
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilucho Calzada	64 3
<i>Hippoboscus polyglotta</i>	Zarcero Común	96
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Daurica	24
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	28 3 link
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	96 3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	4 3
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	4
<i>Lullula arborea</i>	Totovía	84 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	56
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	96
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	76 3
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	12 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	96
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	16
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	8 3
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	92
<i>Otus scops</i>	Autillo	8 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	100
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	80
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	92
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	48
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	40
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	28
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	92
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	48
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	100
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	28
<i>Pica pica</i>	Urraca	80
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	92 2 link
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	100
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	56
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	16 3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	92
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	100
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	4
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	16 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	92 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	92
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	44
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	92 3
<i>Strix aluco</i>	Cárbano Común	100
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	92
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	100
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	92
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	92
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	92 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	100
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	96
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	96
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	88 3

Índices de Biodiversidad:		PH2
Número total de especies en 2500 km2		102
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		69.9
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		32.1
Número de especies SPEC 1+2+3		17.5
Factores ambientales:		PH2
Longitud en grados decimales		-7.47
Latitud en grados decimales		42.67
Altitud mínima [m]		157
Altitud máxima [m]		1429
Altitud media [m]		581
Rango altitudinal [m]		1272
Precipitación anual [mm]		1241
Precipitación primavera [mm]		264
Temperatura media anual [°C]		14.5
Temperatura media primavera [°C]		16.4
Insolación anual [% de días despejados]		46
Insolación primavera [% de días despejados]		51
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.23
Cultivos de Secano [%]		0.04
Cultivos de Regadío [%]		0
Vinedos [%]		1.25
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		31.03
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		31.03
Suelo Agropecuario [%]		32.32
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		3.98
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		15.02
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		6.16
Bosques de Hoja Plana [%]		5.05
Bosques de Coníferas [%]		5.91
Bosques Mixtos [%]		12.7
Roquedos Masivos [%]		0.03
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		108
Carreteras Locales y Regionales [Km]		1244
Suma de todas las Carreteras [Km]		1352
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		231
Ríos [Km]		606
Embalses [Km2]		11.86
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		0
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		294
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 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 Ornithología



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