

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

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

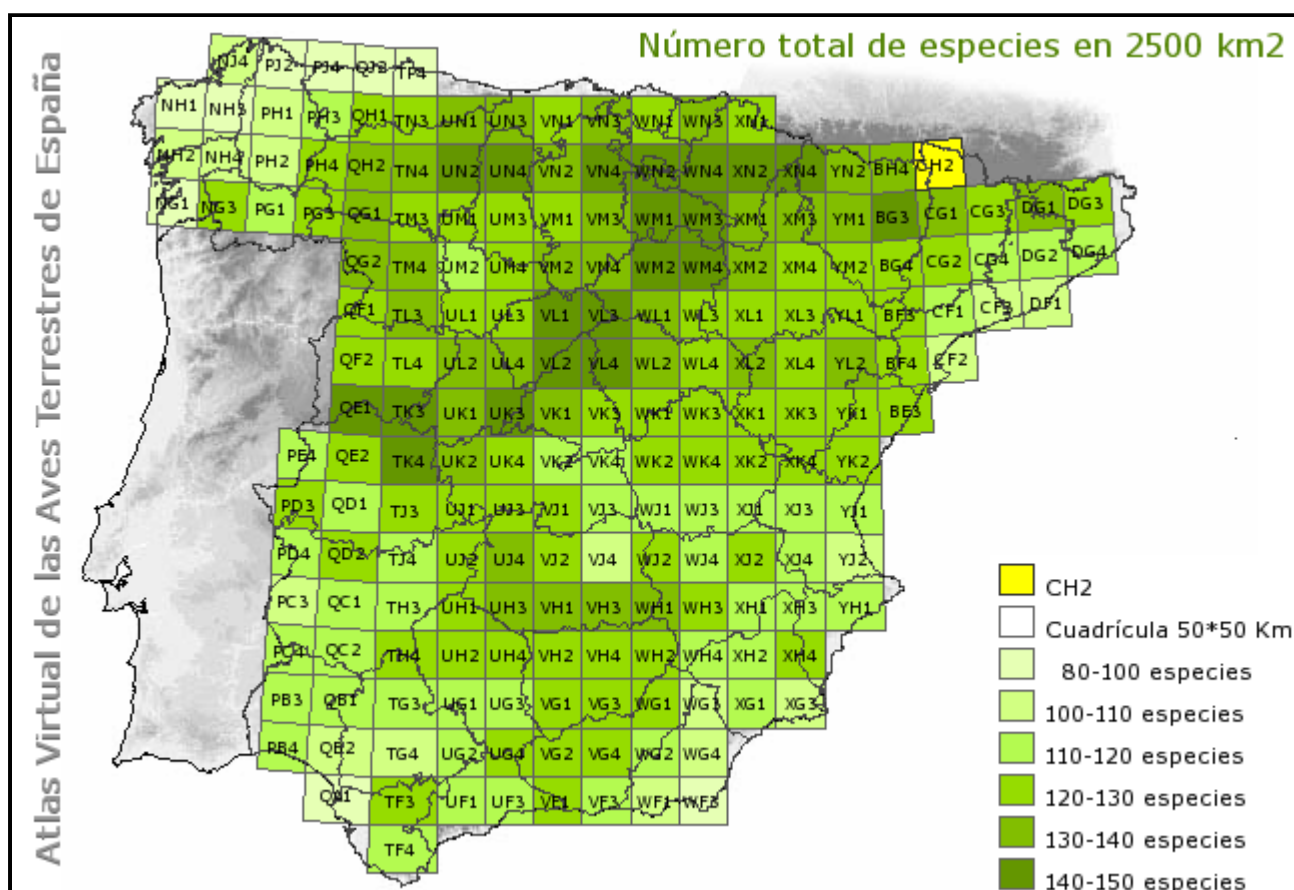
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
- mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 813486 Y: 4725568 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: CH2

Listado de especies presentes en CH2		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	54
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	62
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	79
<i>Aegolius funereus</i>	Lechuza de Tengmalm	20
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	75
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	4
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	33
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	70
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	62
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	62
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	16
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	79
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	8
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	16
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	75
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	8
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	75
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	66
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	45
<i>Carduelis spinus</i>	Lugano	16
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	70
<i>Certhia familiaris</i>	Agateador Norteño	62
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	20
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	75
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	58
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho Pálido	4
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	20
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	79
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	79
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	70
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	8
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	37
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	75
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	79
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	83
<i>Dendrocopos medius</i>	Pico Mediano	8
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico Menor	12
<i>Dryocopus martius</i>	Pito Negro	79
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	83
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	54
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cencillo	79
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	20
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	91
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	50
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	8
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicajo Vulgar	83
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	95
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	83
<i>Gypaetus barbatus</i>	Quebrantahuesos	29
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	8
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguilucho Calzada	8
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	8
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	66
<i>Lynx torquilla</i>	Torcecuello	25
<i>Lagopus mutus</i>	Lagópodo Alpino	54
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	62
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	4
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	66
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	45
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	50
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	25
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	8
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	16
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	58
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	12
<i>Montifringilla nivalis</i>	Gorrion Alpino	16
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	75
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	75
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	29
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	4
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	75
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	25
<i>Otus scops</i>	Autillo	25
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	91
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	75
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	83
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	83
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	41
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	58
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	41
<i>Perdix perdix</i>	Abejz Pardilla	54
<i>Pernis apivorus</i>	Perdiz Europeo	29
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	8
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	83
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	45
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	79
<i>Pica pica</i>	Urraca	54
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	79
<i>Prunella collaris</i>	Acentor Alpino	62
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	83
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roguero	75
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chova Piquigualda	66
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	79
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	83
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	75
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	83
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	58
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	45
<i>Scolopax rusticola</i>	Chocha Perdiz	29
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	66
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	75
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	75
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortola Turca	25
<i>Streptopelia turtur</i>	Tortola Común	16
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	58
<i>Strurus unicolor</i>	Estornino Negro	12
<i>Strurus vulgaris</i>	Estornino Pinto	50
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	87
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	41
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	4
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	8
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	16
<i>Tetrao urogallus</i>	Urogallo Común	79
<i>Tichodroma muraria</i>	Treparriscos	20
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	87
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	87
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	75
<i>Turdus torquatus</i>	Mirlo Capiblanco	58
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	83
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	4

Índices de Biodiversidad:		CH2
Número total de especies en 2500 km2		121
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		60.9
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		60.1
Número de especies SPEC 1+2+3		14
Factores ambientales:		CH2
Longitud en grados decimales		0.86
Latitud en grados decimales		42.66
Altitud mínima [m]		591
Altitud máxima [m]		3343
Altitud media [m]		1924
Rango altitudinal [m]		2752
Precipitación anual [mm]		1186
Precipitación primaveral [mm]		331
Temperatura media anual [°C]		5.7
Temperatura media primaveral [°C]		7.2
Insolación anual [% de días despejados]		50
Insolación primaveral [% de días despejados]		50
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.08
Cultivos de Secano [%]		0.06
Cultivos de Regadío [%]		0.07
Vinedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		0
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		0.54
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		0.54
Suelo Agropecuario [%]		0.67
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		23.53
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		6.52
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		3.19
Bosques de Hoja Plana [%]		3.47
Bosques de Coníferas [%]		10.36
Bosques Mixtos [%]		15.55
Roquedos Masivos [%]		5.92
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		62
Carreteras Locales y Regionales [Km]		190
Suma de todas las Carreteras [Km]		252
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		48
Ríos [Km]		769
Embalses [Km2]		4.98
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		1743
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		923
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		245
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		294

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