

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

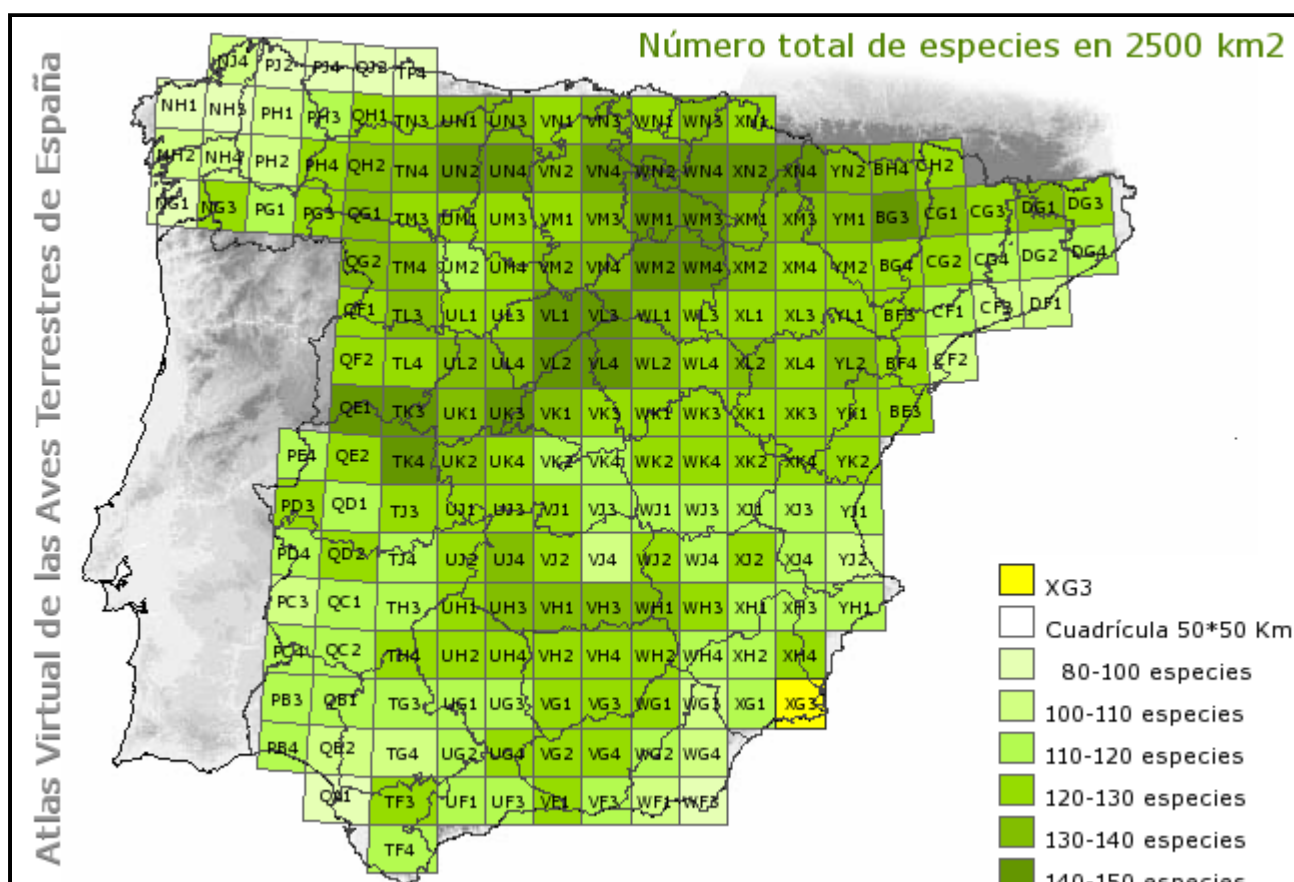
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
- mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 677694 Y: 4157259 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: XG3

Listado de especies presentes en XG3		
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	4
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	25
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	16
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	33
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	25
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	8 3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	8 3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	75 2
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	70
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	33
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	41
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	20 3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	8
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	75 3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	54 3
<i>Bucanetes githagineus</i>	Camachuelo Trompetero	12 3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	70 3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratónero	16
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	41 3 link
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera Marismeña	25 3 link
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	29
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	37
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	75
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	75
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	20 +
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	29
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	12 3
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	4
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	50
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	4
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	83
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	4
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	62
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	12 2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	12
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	41
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	37 3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	33
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	70
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	37 3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteño	8
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	16
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	37 3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	4
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	75 3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	8
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	58 3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	45 3 link
<i>Hieraaetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	16 3
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguillita Calzada	8 3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	4 3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	29
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	54
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	75 3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	16 3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	70 3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	58 2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	20
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	4 2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	41
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	16 3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	66 3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	66
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	41 3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	66
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	25
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	45 3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	54 2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	58 3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	4
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	25
<i>Otus scops</i>	Autillo	33 2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	8
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	12
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	8
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	66
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	79
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	16
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	20
<i>Pica pica</i>	Urraca	4
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	70 2 link
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	41
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	20 3
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	16 3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	62 3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	75
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	54
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	83 3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	4
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	79
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	4
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	16
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	70
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	37 2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	12
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	75
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	4
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	33
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	33 3

Índices de Biodiversidad:		XG3
Número total de especies en 2500 km2		101
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		36.5
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		64.5
Número de especies SPEC 1+2+3		16.3
Factores ambientales:		XG3
Longitud en grados decimales		-1.01
Latitud en grados decimales		37.7
Altitud mínima [m]		1
Altitud máxima [m]		1033
Altitud media [m]		174
Rango altitudinal [m]		1032
Precipitación anual [mm]		525
Precipitación primaveral [mm]		131
Temperatura media anual [°C]		16.4
Temperatura media primaveral [°C]		17.8
Insolación anual [% de días despejados]		65
Insolación primaveral [% de días despejados]		67
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		3.74
Cultivos de Secano [%]		9.07
Cultivos de Regadío [%]		16.4
Viñedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		9.59
Olivares [%]		0.08
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		27.35
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		37.01
Suelo Agropecuario [%]		62.48
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		2.64
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		8.86
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		2.59
Bosques de Hoja Plana [%]		0
Bosques de Coníferas [%]		3.98
Bosques Mixtos [%]		3.98
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0.32
Autovías y Autopistas [Km]		75
Carreteras Nacionales [Km]		115
Carreteras Locales y Regionales [Km]		934
Suma de todas las Carreteras [Km]		1125
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		227
Ríos [Km]		145
Embalses [Km2]		0.08
IBAs - Areas Importantes para las Aves [Km2]		266
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		230
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		212
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		149

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 **Universidad Española de Ornitología**

Online desde: Nov. 2004 Última modificación: 10.4.2006

