

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

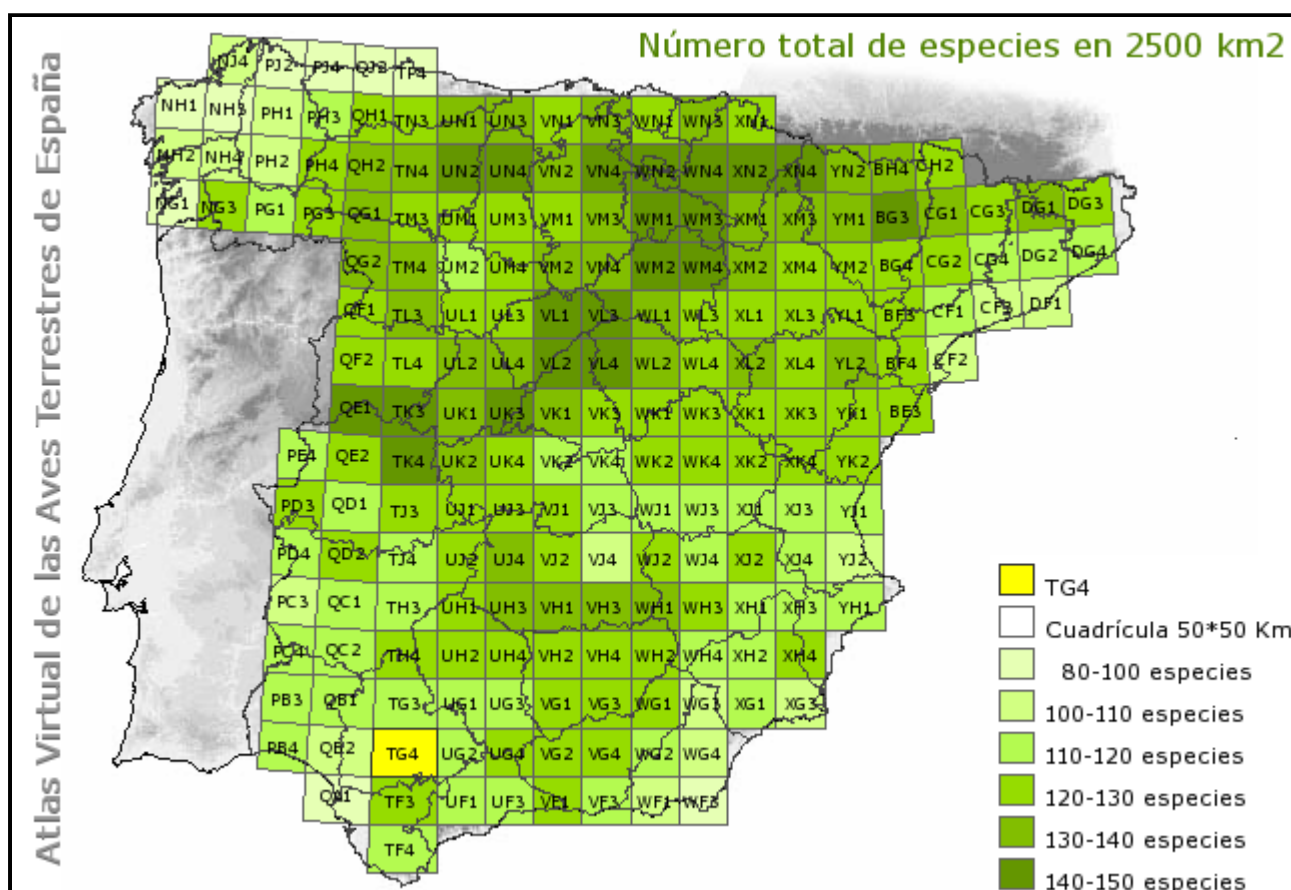
- distribución de especies
- índices de biodiversidad
- mostrar valores
- factores ambientales
- código de cuadrícula

--- (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: 262089 Y: 4122255 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: TG4

Listado de especies presentes en TG4			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	4	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	8	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	64	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	64	
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	4	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	100	2
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	84	
<i>Apus caffer</i>	Vencejo Cafre	4	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	4	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo Pálido	76	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3
<i>Bubo bubo</i>	Buho Real	16	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván Común	100	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	40	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	72	3 link
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	92	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	96	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	64	+
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	40	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	80	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	60	2
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	16	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho Lagunero Occidental	8	
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	88	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	100	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	4	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	4	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	100	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	4	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	40	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	68	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	44	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	32	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	96	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	64	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	4	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	88	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	4	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	12	3
<i>Emberiza cirlus</i>	Escribano Sotoño	16	
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	8	
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	72	1
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	92	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	20	
<i>Galerida cristata</i>	Coqujada Común	100	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Coqujada Montesina	20	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	16	
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	16	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillita Calzada	36	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	80	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	100	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	88	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Lynx torquilla</i>	Torcecuello	24	3 link
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	52	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	96	2
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	4	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	96	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	76	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	96	3
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	16	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	16	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	4	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	56	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	20	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	4	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	48	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	12	3
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	32	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	36	1
<i>Otus scops</i>	Autillo	76	2
<i>Parus caeruleus</i>	Herrillito Común	36	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	76	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrion Moruno	48	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	16	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	16	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo Tizón	4	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	4	
<i>Phylloscopus brehmii</i>	Mosquitero Ibérico	4	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	28	2 link
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga Común	12	3
<i>Pterocles orientalis</i>	Ortega	12	3
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	8	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	4	3
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	48	3
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	52	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	80	3
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	36	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	8	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	4	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	4	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	52	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	20	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	88	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	24	2
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	44	2
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	4	
<i>Turdus merula</i>	Mirio Común	96	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	12	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	96	3

Índices de Biodiversidad:		TG4
Número total de especies en 2500 km2		108
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		51.2
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		56.8
Número de especies SPEC 1+2+3		21.7
Factores ambientales:		TG4
Longitud en grados decimales		-5.54
Latitud en grados decimales		37.24
Altitud mínima [m]		12
Altitud máxima [m]		643
Altitud media [m]		146
Rango altitudinal [m]		631
Precipitación anual [mm]		781
Precipitación primaveral [mm]		140
Temperatura media anual [°C]		16.1
Temperatura media primaveral [°C]		17.4
Insolación anual [% de días despejados]		63
Insolación primaveral [% de días despejados]		67
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		3.86
Cultivos de Secano [%]		55.37
Cultivos de Regadío [%]		12.2
Viñedos [%]		0.33
Cultivos de Frutales [%]		0
Olivares [%]		7.51
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		10.1
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		17.61
Suelo Agropecuario [%]		85.51
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		1.05
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		3.33
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		0.22
Bosques de Hoja Plana [%]		0.66
Bosques de Coníferas [%]		0
Bosques Mixtos [%]		0.66
Roquedos Masivos [%]		0
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		149
Carreteras Nacionales [Km]		95
Carreteras Locales y Regionales [Km]		1190
Suma de todas las Carreteras [Km]		1433
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		189
Ríos [Km]		745
Embalses [Km2]		14.53
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		550
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		12
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 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 Ornithología**



Online desde: Nov.2004 Última modificación: 10.4.2006