

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)

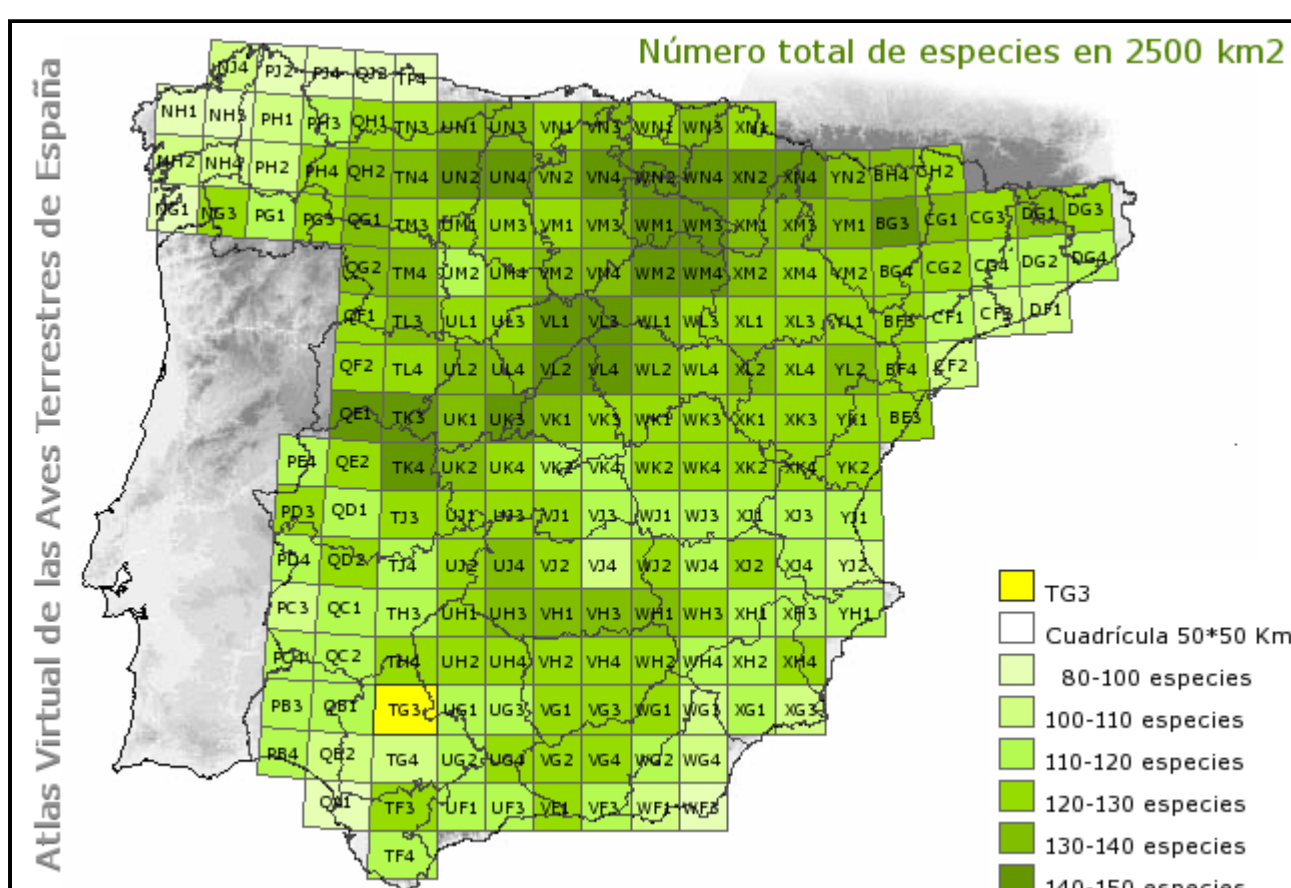
Número de especies SPEC 1+2+3

 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: 260031 Y: 4177850 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: TG3

Listado de especies presentes en TG3		Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km		SPEC	link
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	8			
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	16			
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	24			
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	52			
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	52			
<i>Aegypius monachus</i>	Buitre Negro	12	3		
<i>Alcedo atthis</i>	Martin Pescador	56	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	64			
<i>Aquila adalberti</i>	Aguila Imperial Ibérica	20	1		
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila Real	24	3		
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	4			
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	100	3		
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	32	3		
<i>Burhinus oediconemus</i>	Alcaraván Común	68	3		
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	64			
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	40	3	link	
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	96			
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	92			
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100			
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100			
<i>Carduelis spinus</i>	Lugano	4			
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	24	+		
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	80			
<i>Cettia cetti</i>	Ruisenor Bastardo	84			
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	76	2		
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña Negra	28	3		
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	4			
<i>Circus aeretus</i>	Culebrera Europea	40	3		
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho Cenizo	60			
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	60			
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	32			
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	28			
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	96			
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	56			
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	36	2		
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	60			
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	44			
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	64	3		
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	84			
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	64			
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	88			
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	56	3	link	
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio Común	8	3		
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	36	3		
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Soteno	52			
<i>Erythacus rubecula</i>	Petirrojo	44			
<i>Falco naumanni</i>	Cernicalo Primilla	56	1		
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	4	3		
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	92	3		
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	72			
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	100	3	link	
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	60	3	link	
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	52			
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	4	3		
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Aguila-azor Perdicera	32	3		
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguillilla Calzada	36	3		
<i>Hippoboscus pallida</i>	Zarcero Pálido	44	3		
<i>Hippoboscus polyglotta</i>	Zarcero Común	100			
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina Dáurica	88			
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3		
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	52	3	link	
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	80	3		
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	100	2		
<i>Lullula arborea</i>	Totovia	52	2	link	
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruisenor Común	100			
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	40	3	link	
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	88	3		
<i>Miliaria calandra</i>	Triguero	100			
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	32	3		
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	12			
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	36	3		
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	44			
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	48			
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera Boyera	52			
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	68	3		
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	36	2		
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	8	3		
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropendola	76			
<i>Otis tarda</i>	Avutarda Común	20	1		
<i>Otus scops</i>	Autillo	88	2		
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	84			
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	40			
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	88			
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión Doméstico	100			
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrión Moruno	36			
<i>Passer montanus</i>	Gorrión Molinero	28			
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión Chillón	44			
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo Real	4	2		
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	16			
<i>Pica pica</i>	Urraca	32			
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	64	2	link	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	40			
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	20			
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	20	3		
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	92	3		
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100			
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	52			
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	56			
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	92	3		
<i>Strix aluco</i>	Cárabo Común	56			
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	96			
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirotada	64			
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	32			
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	4			
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca Tomillera	32			
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	36	3		
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	96			
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	64	2		
<i>Tetrax tetrax</i>	Sison	28	2		
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochin	52			
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	96			
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	52			
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	92	3		

Índices de Biodiversidad:		TG3
Número total de especies en 2500 km2		118
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 km2		64
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		54
Número de especies SPEC 1+2+3		24.8
Factores ambientales:		TG3
Longitud en grados decimales		-5.55
Latitud en grados decimales		37.69
Altitud mínima [m]		33
Altitud máxima [m]		802
Altitud media [m]		213
Rango altitudinal [m]		769
Precipitación anual [mm]		614
Precipitación primaveral [mm]		109
Temperatura media anual [°C]		15.9
Temperatura media primaveral [°C]		17.4
Insolación anual [% de días despejados]		63
Insolación primaveral [% de días despejados]		66
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.73
Cultivos de Secano [%]		21.89
Cultivos de Regadío [%]		15.21
Viñedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0.03
Olivares [%]		4.87
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		13.01
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolada [%]		17.91
Suelo Agropecuario [%]		55.02
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		3.8
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		10.08
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		0.18
Bosques de Hoja Plana [%]		7.06
Bosques de Coníferas [%]		0.89
Bosques Mixtos [%]		7.94
Roquedos Masivos [%]		0.02
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		42
Carreteras Nacionales [Km]		12
Carreteras Locales y Regionales [Km]		1151
Suma de todas las Carreteras [Km]		1205
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		176
Ríos [Km]		943
Embalses [Km2]		18.96
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		841
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		809
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		794
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		788

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