

ATLAS VIRTUAL DE LAS AVES TERRESTRES DE ESPAÑA

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

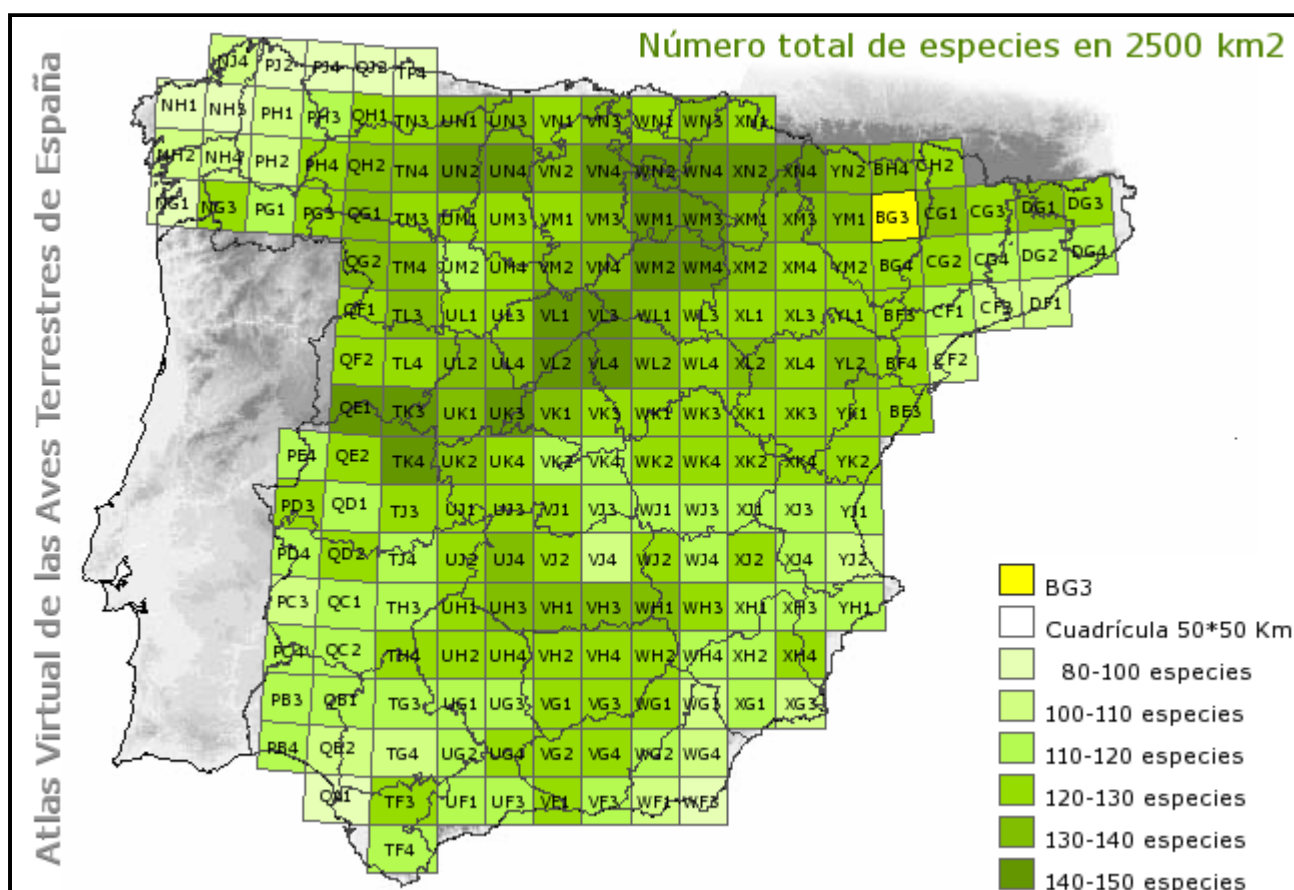
--- (borrar selección actual) ---
Número total de especies en 2500 Km2
 Número medio de especies en 100 Km2
 Heterogeneidad avifaunística (var. beta-diversidad)
 Número de especies SPEC 1+2+3

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: 764107 Y: 4663795 (proyección UTM30N, datum ETRS89) Cuadrícula correspondiente: BG3

Listado de especies presentes en BG3			
Frecuencia de aparición (%) en 10*10 Km	SPEC	link	
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor Común	28	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán Común	40	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero Tordal	36	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero Común	20	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mito	96	
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra Común	28	3 link
<i>Alcedo atthis</i>	Martín Pescador	12	3
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz Roja	96	2
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita Campestre	92	3
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita Alpino	8	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita Arbóreo	4	
<i>Apus apus</i>	Vencejo Común	100	
<i>Apus melba</i>	Vencejo Real	60	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Águila Real	36	3
<i>Asio otus</i>	Búho Chico	8	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo Común	52	3
<i>Bubo bubo</i>	Búho Real	32	3
<i>Burhinus oedecnemus</i>	Alcaraván Común	24	3
<i>Buteo buteo</i>	Busardo Ratonero	96	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera Común	8	3 link
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras Gris	44	2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras Pardo	8	
<i>Carduelis cannabina</i>	Pardillo Común	100	
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero	100	
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón Común	100	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador Común	100	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor Bastardo	88	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña Blanca	12	2
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo Acuático	24	
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera Europea	88	3
<i>Circus aeruginosus</i>	Águilucho Lagunero Occidental	16	
<i>Circus cyaneus</i>	Águilucho Pálido	12	3
<i>Circus pygargus</i>	Águilucho Cenizo	16	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	16	
<i>Clamator glandarius</i>	Crialo	28	
<i>Columba livia / domestica</i>	Paloma Bravía / Doméstica	96	
<i>Columba oenas</i>	Paloma Zurita	36	
<i>Columba palumbus</i>	Paloma Torcaz	100	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	12	2
<i>Corvus corax</i>	Cuervo	100	
<i>Corvus corone</i>	Corneja Negra	100	
<i>Corvus monedula</i>	Grajilla	40	
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz Común	88	3
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	100	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	4	
<i>Delichon urbica</i>	Avión Común	100	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico Picapinos	92	link
<i>Dryocopus martius</i>	Pito Negro	8	link
<i>Emberiza cia</i>	Escribano Montesino	60	3
<i>Emberiza cirius</i>	Escribano Sotoño	100	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano Cerillo	12	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano Hortelano	88	2
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Escribano Palustre	4	+
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	84	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	52	3
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán Europeo	44	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernicalo Vulgar	96	3
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas Cerrojillo	4	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón Vulgar	100	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada Común	40	3 link
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada Montesina	60	3 link
<i>Garrulus glandarius</i>	Arrendajo	84	
<i>Gypaetus barbatus</i>	Quebrantahuesos	8	3
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre Leonado	24	3
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Águila-azor Perdicera	8	3
<i>Hieraetus pennatus</i>	Águililla Calzada	52	3
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero Pálido	8	3
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero Común	80	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Común	100	3
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	60	3 link
<i>Lagopus mutus</i>	Lagópodo Alpino	4	+
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón Dorsirrojo	40	3
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón Real	44	3
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón Común	100	2
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto Común	8	
<i>Lullula arborea</i>	Totavía	100	2 link
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor Común	100	
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	4	3 link
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco Común	96	3
<i>Millaria calandra</i>	Triguero	100	
<i>Milvus migrans</i>	Milano Negro	64	3
<i>Milvus milvus</i>	Milano Real	92	
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero Rojo	68	3
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero Solitario	76	3
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera Blanca	100	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera Cascadeña	68	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas Gris	92	3
<i>Neophron percnopterus</i>	Alimoche Común	64	3
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba Rubia	84	2
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba Negra	20	3
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba Gris	60	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	100	
<i>Otus scops</i>	Autillo	68	2
<i>Parus ater</i>	Carbonero Garrapinos	56	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo Común	100	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo Capuchino	72	
<i>Parus major</i>	Carbonero Común	100	
<i>Parus palustris</i>	Carbonero Palustre	4	
<i>Passer domesticus</i>	Gorrion Doméstico	100	
<i>Passer montanus</i>	Gorrion Molinero	28	
<i>Perdix perdix</i>	Perdiz Pardilla	4	3
<i>Pernis apivorus</i>	Abejero Europeo	4	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrion Chillón	100	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Collirrojo Tizón	84	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Collirrojo Real	4	2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero Papialbo	100	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero Común	48	
<i>Pica pica</i>	Urraca	100	
<i>Picus viridis</i>	Pito Real	100	2 link
<i>Prunella collaris</i>	Acentor Alpino	4	
<i>Prunella modularis</i>	Acentor Común	16	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión Roquero	92	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chova Piquigualda	8	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova Piquirroja	68	3
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo Común	4	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo Listado	88	
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo Sencillo	4	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro Moscón	36	
<i>Riparia riparia</i>	Avión Zapador	20	3
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla Norteña	4	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla Común	96	3
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón Serrano	8	
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	100	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador Azul	28	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tórtola Turca	12	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tórtola Común	100	3
<i>Strix aluco</i>	Carabo Común	64	
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino Negro	100	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Estornino Pinto	16	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca Capirota	96	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca Mosquitera	72	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca Carrasqueña	100	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca Zarcera	36	
<i>Sylvia conspiciata</i>	Curruca Tomillera	8	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca Mirlona	88	3
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca Cabecinegra	80	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca Rabilarga	96	2
<i>Tetrao urogallus</i>	Urogallo Común	4	+
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	12	2
<i>Tichodroma muraria</i>	Treparriscos	4	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	96	
<i>Turdus merula</i>	Mirlo Común	100	
<i>Turdus philomelos</i>	Zorzal Común	32	
<i>Turdus torquatus</i>	Mirlo Capiblanco	4	
<i>Turdus viscivorus</i>	Zorzal Charlo	68	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza Común	60	3

Índices de Biodiversidad:		BG3
Número total de especies en 2500 Km2		147
Número medio de especies en 100 km2 dentro de su bloque de 2500 Km2		81.5
Heterogeneidad avifaunística (medida aprox. de beta-diversidad)		65.5
Número de especies SPEC 1+2+3		28.7
Factores ambientales:		BG3
Longitud en grados decimales		0.29
Latitud en grados decimales		42.19
Altitud mínima [m]		283
Altitud máxima [m]		2429
Altitud media [m]		713
Rango altitudinal [m]		2146
Precipitación anual [mm]		622
Precipitación primaveral [mm]		150
Temperatura media anual [°C]		12.1
Temperatura media primaveral [°C]		14.1
Insolación anual [% de días despejados]		55
Insolación primaveral [% de días despejados]		59
Suelo Urbano y/o Industrial [%]		0.15
Cultivos de Secano [%]		10.79
Cultivos de Regadío [%]		3.13
Vinedos [%]		0
Cultivos de Frutales [%]		0.04
Olivares [%]		0.36
Áreas Agropecuarias Arboladas [%]		12.97
Suma Frutales+Olivar+Agropecuaria Arbolado [%]		13.37
Suelo Agropecuario [%]		27.29
Formaciones de Herbáceas y Caméfitos Ralos [%]		2.56
Formaciones Arbustivas (todo tipo de Matorral) [%]		5.41
Monte Bajo Arbolado (no incluido en Matorrales) [%]		14.93
Bosques de Hoja Plana [%]		4.76
Bosques de Coníferas [%]		11.84
Bosques Mixtos [%]		20.57
Roquedos Masivos [%]		0.23
Marismas [%]		0
Autovías y Autopistas [Km]		0
Carreteras Nacionales [Km]		101
Carreteras Locales y Regionales [Km]		478
Suma de todas las Carreteras [Km]		579
Tendidos Eléctricos de Alta Tensión [Km]		174
Ríos [Km]		428
Embalses [Km2]		33.37
IBAs - Áreas Importantes para las Aves [Km2]		371
LICs - Lugares de Interés Comunitario [Km2]		302
ZEPAs - Zonas de Especial Protección para Aves [Km2]		157
ENPs - Espacios Naturales Protegidos [Km2]		98

Luis M. Carrascal: Diseño y análisis biogeográfico
 Stefanie Weykam: Base de datos y desarrollo del Servidor de Datos
 David Palomino, Jorge M. Lobo, Leticia Diaz: Preparación y análisis de mapas

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