

MAPA ORNITOLÓGICO DE LA SIBERIA

ROQUEDOS

- 01 Buitre leonado (*Gyps fulvus*)
- 02 Cigüeña negra (*Ciconia nigra*)
- 03 Roquero solitario (*Monticola solitarius*)
- 04 Collalba negra (*Oenanthe leucura*)
- 05 Alimoche (*Neophron percnopterus*)
- 06 Águila real (*Aquila chrysaetos*)
- 07 Águila perdicera (*Aquila fasciata*)

BOSQUE Y MATORRAL MEDITERRÁNEO

- 08 Águila calzada (*Aquila pennata*)
- 09 Buitre negro (*Aegypius monachus*)
- 10 Herrerillo común (*Cyanistes caeruleus*)
- 11 Curruca cabecinegra (*Sylvia melanocephala*)
- 12 Águila culebrera (*Circaetus gallicus*)
- 13 Mito (*Aegithalos caudatus*)
- 14 Águila imperial ibérica (*Aquila adalberti*)

PINARES

- 15 Arrendajo (*Garrulus glandarius*)
- 16 Pico picapinos (*Dendrocopos major*)
- 17 Agateador europeo (*Certhia brachydactyla*)
- 18 Trepador azul (*Sitta europaea*)

DEHESAS

- 19 Grulla común (*Grus grus*)
- 20 Milano real (*Milvus milvus*)
- 21 Alcaudón real meridional (*Lanius meridionalis*)
- 22 Rabílargo ibérico (*Cyanopica cooki*)
- 23 Elanio azul (*Elanus caeruleus*)
- 24 Torcecuello (*Jynx torquilla*)
- 25 Alcaudón común (*Lanius senator*)

CULTIVOS LEÑOSOS

- 26 Collalba rubia (*Oenanthe hispanica*)
- 27 Mirlo común (*Turdus merula*)
- 28 Abubilla (*Upupa epops*)
- 29 Tarabilla europea (*Saxicola rubicola*)
- 30 Alzacola rojizo (*Erythropygia galactotes*)

LLANURAS CEREALISTAS Y PASTIZALES

- 31 Avutarda (*Otis tarda*)
- 32 Carraca europea (*Coracias garrulus*)
- 33 Ganga (*Pterocles alchata*)
- 34 Ortega (*Pterocles orientalis*)
- 35 Aguilucho cenizo (*Circus pygargus*)
- 36 Mochuelo europeo (*Athene noctua*)
- 37 Sisón (*Tetrax tetrax*)

MEDIO URBANO

- 38 Cigüeña blanca (*Ciconia ciconia*)
- 39 Cernicalo primilla (*Falco naumanni*)
- 40 Estornino negro (*Sturnus unicolor*)
- 41 Golondrina común (*Hirundo rustica*)

HUMEDALES

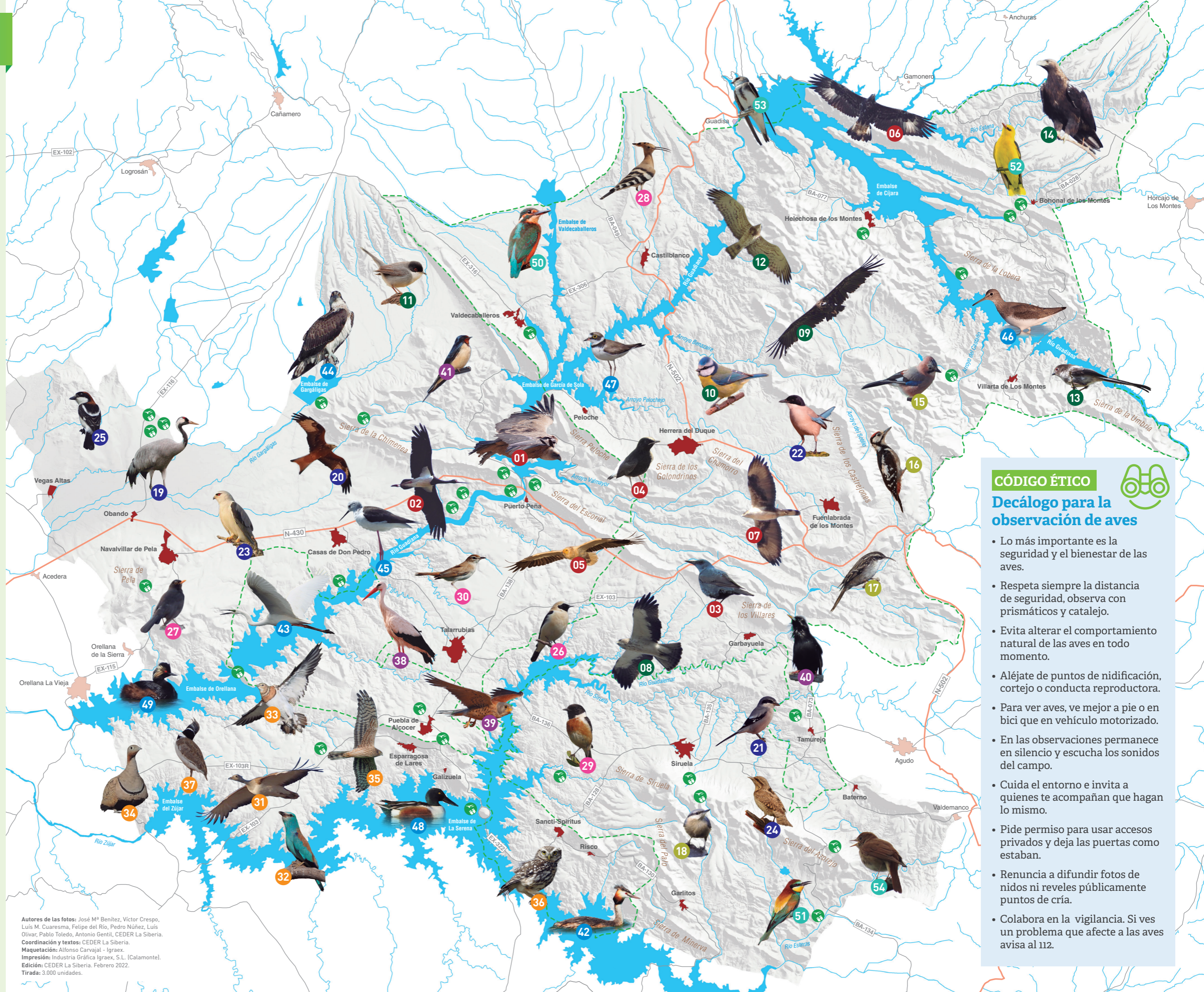
- 42 Somormujo lavanco (*Podiceps cristatus*)
- 43 Garceta grande (*Ardea alba*)
- 44 Águila pescadora (*Pandion haliaetus*)
- 45 Cigüeñuela (*Himantopus himantopus*)
- 46 Andarrión grande (*Tringa ochropus*)
- 47 Chorlitejo chico (*Charadrius dubius*)
- 48 Pato cuchara (*Spatula clypeata*)
- 49 Zampullín cuellinegro (*Podiceps nigricollis*)

RIBERAS Y SOTOS

- 50 Martín pescador (*Alcedo atthis*)
- 51 Abejaruco (*Merops apiaster*)
- 52 Oropéndola (*Oriolus oriolus*)
- 53 Avión zapador (*Riparia riparia*)
- 54 Ruiseñor común (*Luscinia megarhynchos*)

LUGARES DE OBSERVACIÓN DE AVES

RESERVA DE LA BIOSFERA DE LA SIBERIA



CÓDIGO ÉTICO

Decálogo para la observación de aves

- Lo más importante es la seguridad y el bienestar de las aves.
- Respeta siempre la distancia de seguridad, observa con prismáticos y catalejo.
- Evita alterar el comportamiento natural de las aves en todo momento.
- Aléjate de puntos de nidificación, cortejo o conducta reproductora.
- Para ver aves, ve mejor a pie o en bici que en vehículo motorizado.
- En las observaciones permanece en silencio y escucha los sonidos del campo.
- Cuida el entorno e invita a quienes te acompañan que hagan lo mismo.
- Pide permiso para usar accesos privados y deja las puertas como estaban.
- Renuncia a difundir fotos de nidos ni reveles públicamente puntos de cría.
- Colabora en la vigilancia. Si ves un problema que afecte a las aves avisa al 112.

Autores de las fotos: José Mª Benítez, Víctor Crespo, Luis M. Cuaresma, Felipe del Río, Pedro Núñez, Luis Oliván, Pablo Toledo, Antonio Gentil, CEDER La Siberia.
Coordinación y textos: CEDER La Siberia.
Maquetación: Alfonso Carvajal - Iraex.
Impresión: Industria Gráfica Iraex, S.L. (Calamonte).
Edición: CEDER La Siberia. Febrero 2022.
Tirada: 3.000 unidades.

LUGARES DE OBSERVACIÓN DE AVES

RESERVA DE LA BIOSFERA DE LA SIBERIA



LA SIBERIA
RESERVA DE LA
BIOSFERA



<https://la-siberia.es>

<https://unioneuropea.es>

www.concienciadeselambiente.com

<https://la-siberia.es>

Mapa Ornitológico de La Siberia / La Siberia Ornithological Map



Mapa Ornitológico de La Siberia / La Siberia Ornithological Map

La Siberia representa un territorio de 2.942,80 Km² en el extremo noreste de la provincia de Badajoz (Extremadura) integrado por 18 municipios: Bañero, Casas de Don Pedro, Castilblanco, Esparragosa de Láres, Fuentelabra de los Montes, Garbavuela, Garlitos, Helechosa de los Montes, Herrera del Duque, Navalvillar de Pela, Puebla de Alcocer, Risco, Sancti-Spiritus, Siruela, Talarubias, Tamurejo, Valdecaballeros y Villarta de los Montes.

Contienen en este espacio paisajes y hábitats muy variados: serranías coronadas por roquedos cuarcíticos, cubiertas en sus laderas por bosque y matorral mediterráneo, pinares en áreas del norte y centro comarcal, dehesas en los valles y mesetas repartidas por todo el territorio, planicies pseudoespárticas y cerealistas del sur, cultivos lenosos extensivos, medio urbano en los núcleos de población y extensas masas de agua en embalses, charcas, ríos y arroyos de la cuenca del Guadiana en cuya demarcación hidrográfica se encuadra La Siberia. Estos hábitats atraen comunidades de aves características y diferenciadas que suman más de 200 especies unas 140 nidificantes, el resto invernantes o en paso), con importantes poblaciones aquí siendo algunas de ellas de las más amenazadas de Europa.

Muchas especies de aves ocupan varios tipos de hábitat, según el sustrato disponible para nidificar o los recursos tróficos a explotar en diferentes áreas de campeo. No obstante, es posible asignar un medio habitual a cada especie concreta, con el que se corresponde con frecuencia o en una mayoría de los casos en que sean observadas.

ROQUEDOS / ROCKY AREAS AND CRAGS

Las crestas y farallones de cuarcita son ocupados por aves de gran o mediano tamaño para nidificar, como Buitre leonado (*Gyps fulvus*), Alimoche (*Nephron percnopterus*), Águila real (*Aquila chrysaetos*), Águila perdizera (*Aquila fasciata*), Búho real (*Bubo bubo*), Cigüeña negra (*Ciconia nigra*), Cuervo (*Corvus corax*), Halcón peregrino (*Falco perigrinus*), Cernícalo vulgar (*Falco tinnuculus*), Chova piquirroja (*Pyrhocorax pyrrhocorax*), Paloma zurita (*Columba oenas*)... y aves pequeñas que desarrollan su actividad permanente en el medio rupícola, como Roquero solitario (*Monticola solitarius*), Collalba negra (*Oenanthe leucura*), Vencejo real (*Tachymarptis melba*), Ávion roquero (*Ptyonoprogne rupestris*), Escritorino montés (*Emberiza leucomelas*), Gorrión chillón (*Petronia petronia*), Colirrojo tizón (*Phoenicurus ochruros*), Acentor alpino (*Prunella collaris*).

BOSQUE Y MATORRAL MEDITERRÁNEO / MEDITERRANEAN FOREST AND SCRUB

En las faldas de las sierras y lugares más inaccesibles se conservan densas formaciones dominadas por encinas, alcornoques y quejigos, acompañadas por un sotobosque de enebros, lentiscos, cornicabras, laberíngos, durillos, madroños, retamas, jara, brezos y muchos otros, donde viven aves adaptadas al medio forestal, tanto estivales como invernales: Águila calzada (*Aquila pennata*), Águila culebra (*Circaetus gallicus*), Milano negro (*Milvus migrans*), Buitre negro (*Aegypius monachus*), Águila imperial ibérica (*Aquila adalberti*), Azor (*Accipiter gentilis*), Gavilán (*Accipiter nisus*), Herrerallo común (*Cyanocitta stelleri*), Carboneiro común (*Parus major*), Mito (*Argyptes canadensis*), Chochín (*Trochocercus trochocercus*), Pito ibérico (*Picus sharpei*), Picogordo (*Coccyzus americanus*), Cotorra (*Psittacula eupatria*), Pintzón vulgar (*Fringilla coelebs*), Petirrojo (*Erythracus rubecula*), Curruca capirotada (*Sylvia atricapilla*), Curruca cabecinegra (*Sylvia melanoccephala*), Mosquitero común (*Phylloscopus collybita*), Mosquitero ibérico (*Phylloscopus ibericus*).

DEHESAS/ HOLM OAK PASTURES

Las dehesas de encinas (a veces acompañadas de alcornoques y más raramente de quejigos) cubren buena parte de La Siberia, siendo el hábitat prioritario para Grulla común (*Grus grus*), Elanio azul (*Elanus caeruleus*), Milano real (*Milvus milvus*), Ratónero común (*Buteo buteo*), Alcotán (*Falco subniger*), Cárabo común (*Srix aluco*), Rabibago ibérico (*Cynoptilia cookii*), Alcedón real meridional (*Lanius meridionalis*), Alcadón (*Lanius senator*), Gorrión moruno (*Passer hispaniolensis*), Cogujada montesina (*Coturnix teledromes*), Paloma torcaz (*Columba palumbus*), Tortola europea (*Streptopelia turtur*), Perdiz roja (*Alectoris rufa*), Cuco (*Cuculus canorus*), Golondrina dáurica (*Certhia daurica*), Curruca carrascuena (*Sylvia leucomelas*), Torcecuello (*Jynx torquilla*).

MEDIO URBANO/ URBAN ENVIRONMENT

Las iglesias, conventos, palacios y otros edificios en pueblos y asentamientos humanos en pleno campo son reclamados por muchas aves para emplazar su nido y encontrar refugio: Cigüeña blanca (*Ciconia ciconia*), Cernicalo primilla (*Falco naumanni*), Estornino negro (*Sturnus unicolor*), Gorrión común (*Passer domesticus*), Lechuzo común (*Tyto alba*), Paloma bravía (*Columba livia*), Tortola turca (*Streptopelia decaocto*), Ávion comun (*Delichon urbicum*), Golondrina común (*Hirundo rustica*), Grajilla occidental (*Coloeus monedula*), Vencejo común (*Apus apus*), Vencejo pálido (*Apus pallidus*).

RÍBERAS Y SOTOS/ RIVERBANKS AND FORESTS

Las orillas y los sotos fluviales constituyen el medio preferido de algunas aves, como Martín pescador (*Alcedo atthis*), Abejaruco (*Mergus apiaster*), Oropéndola (*Ornithodoris orinoides*), Autílio (*Otus scops*), Avión zapador (*Kuierria riparia*), Ruiseñor bastardo (*Cettia cetti*), Ruiseñor común (*Luscinia megarhynchos*), Carricero común (*Arrocephalus scriptus*), Carricero tordal (*Arrocephalus arundinaceus*), Zarcero poligota (*Hippolais polyglotta*), Acentor común (*Prunella modularis*), Pico menor (*Dendrocopos minor*), Escritorino sotero (*Emberiza cirrhata*), Pájaro moscón (*Remiz pendulinus*).

CULTIVOS LEÑOSOS/ WOODY CROPS

Existen especies ornitológicas que frecuentan los cultivos extensivos de áboles y arbustos leñosos, principalmente de olivar, viñedo y frutales, como Collalba rubia (*Onanthe hispanica*), Alzacola rojizo (*Erythrophysa galactoxylon*), Zorzal común (*Turdus philomelos*), Zorzal alirrojo (*Turdus iliacus*), Mirlo común (*Turdus merula*), Estornino pinto (*Sturnus vulgaris*), Cogujada común (*Galerida cristata*), Abubilla (*Upupa epops*), Urraca (*Pica pica*), Chotacabras cuellirrojo (*Caprimulgus ruficollis*), Jilguero (*Carduelis carduelis*), Pardillo (*Carduelis caniceps*), Verdetejillo (*Serinus serinus*), Verdetón común (*Chloris chloris*), Lúgano (*Carduelis spinus*), Tarabilla europea (*Saxicola rubicola*), Papamoscas gris (*Muscicapa striata*), Gorrión molinero (*Passer montanus*), Criollo europeo (*Clamator glandarius*).

HUMEDALES/ WETLANDS

El medio acuático se muestra en muchas variantes en La Siberia, con grandes embalses (Cíjara, Puerto Peña, Orellana, La Serena y Zújar), otros más pequeños (Gargallegas, Valdecaballeros, Fuentelabra de los Montes), multitud de charcas y lagunas (naturales o artificiales), ríos, arroyos, navajos y encharcamientos, que dan cabida a nutridas comunidades de aves asociadas a ecosistemas húmedos: Sonornijo lavanco (*Podiceps cristatus*), Zampullín (*Podiceps nigricollis*), Cormorán grande (*Phalacrocorax carbo*), Ánade real (*Anas platyrhynchos*), Cerceta común (*Anas crecca*), Pato colorado (*Netta rufina*), Pato cuchara (*Spatula clypeata*), Ánade friso (*Anas strepera*), Ánade silbón (*Mareca penelope*), Ánade rabudo (*Anas anas*), Porón europeo (*Aythya ferina*), Garza Real (*Ardea cinerea*), Garza Imperial (*Ardea purpurea*), Garceta grande (*Ardea alba*), Garceta colorada (*Ardea ralloides*), Garcilla Bueraya (*Bubulcus ibis*), Martinete (*Nycticorax nycticorax*), Avetorillo (*Ixobrychus minutus*), Águila pescadora (*Pandion haliaetus*), Espátula (*Platalea leucorodia*), Morito (*Plegadis falcinellus*), Aguilucho lagunero (*Circus aeruginosus*), Focha común (*Fulica atra*), Gallineta (*Gallinula chloropus*), Rasón (*Rallus aquaticus*), Cigüetuela (*Himantopus himantopus*), Águila colinegra (*Limosa limosa*), Archibebe común (*Tringa totanus*), Andarríos grande (*Tringa ochropus*), Chorfijo chico (*Chlamidess dubius*), Agachadura común (*Gallinago gallinago*), Gavota sombra (*Larus fuscus*), Gaviota reidora (*Chroicocephalus ridibundus*), Pagaza piconegra (*Chlidonias niger*), Charancito (*Sternula albifrons*), Lavandera blanca (*Motacilla alba*), Lavandera cascada (*Motacilla cinerea*).

Mapa Ornitológico de La Siberia / La Siberia Ornithological Map

