



# INFO AVES EN ARENAS VERDES

Lobería es un lugar privilegiado para la observación de aves, ya que cuenta con distintos ambientes: río, sierras, mar, arroyos y planicies. A medida que más personas se sumen a observar las aves silvestres, seguramente se encontrarán más especies en la zona.

La costa de Lobería es un refugio importante para las aves playeras. El camino costero Arenas Verdes - Costa Bonita es muy recomendable para la observación. En el recorrido encontrarás el mirador de aves realizado por el COA.

## CÓMO LLEGAR

A la altura del km 108,5 de la ruta 88, te vas a encontrar con el acceso al balneario Arenas Verdes, Partido de Lobería.

Un camino de 7 km. entoscado te llevará hasta un bosque con arboles de gran edad.

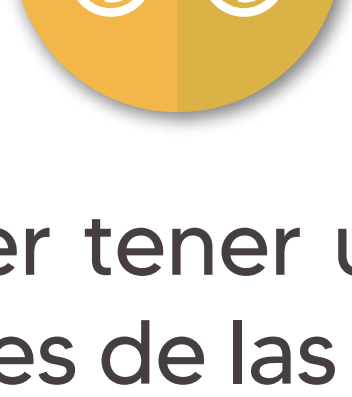
¡Disfrutá del paisaje!



## CONSEJOS PARA UNA MEJOR OBSERVACIÓN DE AVES



Nuestros **ojos** y **oídos** son las herramientas para la observación.



Sin embargo, el poder tener un **binocular** nos hará disfrutar de los detalles de las plumas, los colores, la forma y el comportamiento.



Una **guía** de campo nos ayudará con la identificación. En este archivo encontrarás algunas de las especies que podrás observar en la salida.



Una **libreta** donde anotaremos lugar, fecha, horario, la lista de las aves observadas y nuestras dudas. También podés descargar la app eBird donde podrás apuntar todos tus avistajes.



Es importante observar con antelación la tabla de mareas e ir cuando está **baja**, de esta manera podremos encontrar más aves.



**Cuidemos** el medio ambiente y los animales. No dejemos rastros de que pasamos por el lugar (botellas, papeles, restos de comida, etc). Además seamos muy respetuosos con la propiedad privada.

Vehículos en la arena, residuos y animales domésticos sin control alteran gravemente el ecosistema y son amenazas para las aves y otras especies animales.





# PODÉS ENCONTRAR...

## PLAYERO ROJIZO (*Calidris canutus*)



Mide 23 cm. Puede migrar hasta 32.000km al año. Cada año une el Ártico Canadiense con el sur de Tierra del Fuego. A nivel global, se encuentra amenazado.

**MIGRATORIO.**

## PECHO AMARILLO COMÚN (*Pseudoleistes virescens*)



Mide 23 cm.  
Andan en grupos.  
Muy ruidosos.

**RESIDENTE.**

## PLAYERITO BLANCO (*Calidris alba*)



Mide 18-20cm. Pico y patas negros. Iris pardo.  
Forman bandadas pequeñas, corren de un lado a otro como si estuvieran persiguiendo las olas.

**MIGRATORIO.**

## JILGUERO DORADO (*Sicalis flaveola*)



Mide 13 cm. El macho es amarillo, más oliváceo en alas, dorso y cola y con matices anaranjados en frente y cara.  
Dimorfismo sexual.

**RESIDENTE.**

## CHURRINCHE (*Pyrocephalus rubinus*)



Mide 14 cm.  
El macho es muy vistoso, gran dimorfismo sexual.  
Se alimenta de insectos.

**MIGRATORIO.** Llega en primavera.

## CHINGOLO (*Zonotrichia capensis*)



Mide 12 cm.  
Abundante.  
Muy cantor.

**RESIDENTE.**

## VUELVEPIEDRAS (*Arenaria interpres*)



Ave playera relativamente pequeña y rechoncha. Mide 23cm. De pico corto y puntiagudo. Muestra un comportamiento muy interesante, camina por la playa y va dando vuelta las rocas, conchas y escombros para agarrar invertebrados.

**MIGRATORIO.**

## GORRIÓN COMÚN (*Passer domesticus*)



Mide de 14 a 16 cm.  
Es exótico.  
Gran dimorfismo sexual.

**RESIDENTE.**

## CHORLITO DOBLE COLLAR (*Charadrius falklandicus*)



Mide 18-19 cm.  
Es una especie endémica de América del Sur. Se lo observa haciendo carreritas cortas, luego picotea, se alimenta de insectos, moluscos, crustáceos.

**MIGRATORIO.**

## GAVIOTÍN SUDAMERICANO (*Sterna hirundinacea*)



Mide 40-43cm. Endémico de Sudamérica.  
Cambian mucho su plumaje. Las aves en periodo no reproductivo tienen media capucha en la cabeza.

**MIGRATORIO.**

## LOICA COMÚN (*Leistes loyca*)



Mide 22 cm.  
Siempre anda en pareja.  
Dimorfismo sexual.

**RESIDENTE.**

## GAVIOTÍN PICO AMARILLO (*Thalasseus sandvicensis*)



Mide 40 cm. Cambia mucho el plumaje, en periodo no reproductivo tienen la frente blanca.  
Se desplazan al norte en invierno.

**MIGRATORIO.**

## SUIRIRÍ REAL (*Tyrannus melancholicus*)



Mide 20 cm. Anda en pareja, se lo observa cazando insectos al vuelo.

**MIGRATORIO.**

## TIJERETA (*Tyrannus savana*)



Mide 10 cm de largo, posee colas que pueden llegar a tener una extensión de casi 30 cm. La hembra tiene cola más corta. Se alimenta de insectos.

**MIGRATORIO.** Llega en primavera.

## OSTRERO PARDO (*Haematopus palliatus*)



Mide 40 cm. Ave playera grande, voluminosa, de color blanco y negro, con un pico rojo y grueso. Se alimenta de mariscos y otros invertebrados en la playa.

**RESIDENTE.** Se reproduce en nuestras costas.

## HORNERO (*Furnarius rufus*)



Mide entre 16 y 23 cm. No presenta dimorfismo sexual. Ha sido declarada el Ave Nacional. Su nido tiene la forma de un horno de barro y es construido con lodo combinado con fibras vegetales, crines, estiércol y piedras pequeñas.

**RESIDENTE.**

## RATONA APERDIZADA (*Cistothorus platensis*)



Mide 10 cm.  
Se alimenta de insectos.  
Pequeña. Inquieta. Oculta.

**RESIDENTE.**

## PLAYERITO UNICOLOR (*Calidris bairdii*)



Mide 17-18 cm. Puede ser difícil de distinguir de otras pequeñas aves playeras similares. Se la identifica por sus largas alas que se extienden más allá de la cola cuando el ave está en el suelo.

**MIGRATORIO.**

## CARPINTERO CAMPESTRE (*Colaptes campestris*)

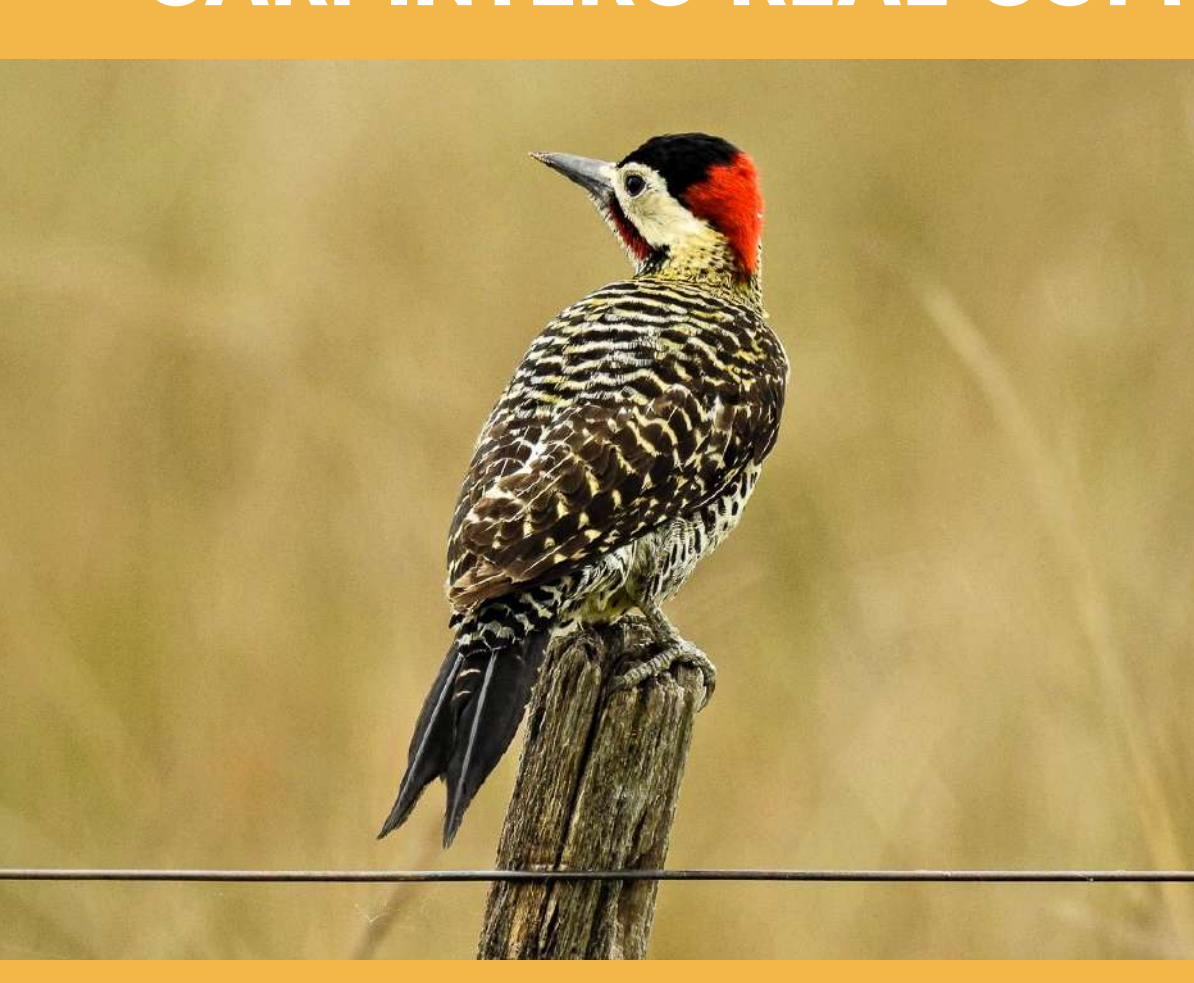


Mide 30 cm.  
Grande, típicamente terrestre. Anda en grupos, usa su cola como un punto de apoyo.

**RESIDENTE.**



## CARPINTERO REAL COMÚN (Colaptes melanolaemus)



Mide 31 cm.

El macho se diferencia de la hembra por tener el malar color rojo, bien oscuro y marcado.

**RESIDENTE.**

## CHORLITO CANELA (Charadrius modestus)



Mide 19-22 cm.

Son fáciles de identificar por su vincha, pecho colorado y banda negra pectoral.

**MIGRATORIO.**

## PITOTOY GRANDE (Tringa melanoleuca)



Mide 30-35 cm.

Tiene pico negro con base amarilla, patas amarillas. Iris pardo oscuro. Durante la primavera y verano se la observa.

**MIGRATORIO.**

## PITOTOY CHICO (Tringa flavipes)



Mide 25-28 cm. Tiene pico negro. Patas amarillas. Iris pardo. Se alimenta principalmente de insectos, pequeños peces y crustáceos usando a veces su pico para revolver las aguas.

**MIGRATORIO.**

## CHIMANGO (Phalcoboenus chimango)



Mide entre 35 y 40 cm de longitud. Su alimentación es variada, es oportunista. Muy fácil de observar.

**RESIDENTE.**

## PATO MAICERO (Anas georgica)



Es grande, mide 40- 43 cm. Se los observa en pareja o grupo, también juntos a otras especies de patos como Pato Barcino, Pato Gargantilla, Pato Overo, entre otros, a veces junto a Gallaretas y Biguá.

**RESIDENTE.**

## GAVIOTA CANGREJERA (Larus atlanticus)



Mide 50-56 cm. Se reproduce principalmente en la Reserva Natural Islote De La Gaviota Cangrejera, ubicada frente al Puerto de Ingeniero White, Bahía Blanca y dentro del partido de Villarino. Visita nuestras playas en invierno.

**MIGRATORIA.**

## GAVIOTA CAPUCHO CAFÉ (Larus maculipennis)



Mide 35 cm. Cambia su plumaje en época reproductiva, donde muestra su capuchón oscuro, pasada esta etapa solo vemos una mancha post ocular color marrón, muy tenue. Fácil de observar en la zona, a veces en grandes bandadas.

**RESIDENTE.**

## LECHUCITA VIZCACHERA (Athene cunicularia)



Mide 25 cm. Son muy confiadas. Su nido lo hacen en cuevas.

**RESIDENTE.**

## GAVIOTA COCINERA (Larus dominicanus)



Mide 55 cm. Blanca y negra. Se puede diferenciar de la gaviota capucho café por ser de mayor tamaño; tener pico amarillo con mancha roja, dorso y alas negros, patas grises. Su alimentación es omnívora, come peces, huevos y pichones de otras aves, carroña y basura.

**RESIDENTE.**

## LECHUZÓN CAMPESTRE (Asio flammeus)



Mide 38 cm.

Es difícil de observar, hay pocos, ya que se ha perdido su hábitat, anida en pastizales en el suelo.

**RESIDENTE.**

## BENTEVEO RAYADO (Myiodynastes solitarius)



Mide 22 cm. Visitante estival, llega a Arenas Verdes en septiembre - octubre, aquí se reproduce y vuelve al norte durante el invierno austral.

Muy bullanguero. Inquieto. Se mueve entre los eucaliptus, a media altura. Dorso estriado. Ceja y malar blancos. Ventral con grueso estriado negro. Pico fuerte.

**MIGRATORIO.**

## CARANCHO (Caracara plancus)



Mide 55 cm. Siempre se lo ve en pareja, se alimenta de carroña. Su nido es muy desordenado.

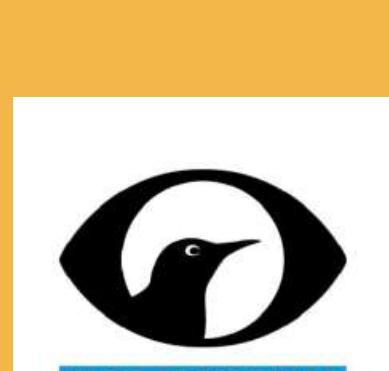
**RESIDENTE.**

**Para más información sobre aves del Partido de Lobería:**

[avesdeloberia.blogspot.com](http://avesdeloberia.blogspot.com)

[coaloberia.blogspot.com](http://coaloberia.blogspot.com)

[@](#) [f](#) CoaLobería | [v](#) @coaloberia7716



## CONTACTO

[www.turismoloberia.gov.ar](http://www.turismoloberia.gov.ar)

[turismoloberia@gmail.com](mailto:turismoloberia@gmail.com)

Juan B. Justo esq. Belgrano

Tel 02261-442126 - int 1007

**¡SEGUINOS EN REDES!**

[@](#) @turismoloberia [f](#) loberiaturismo

