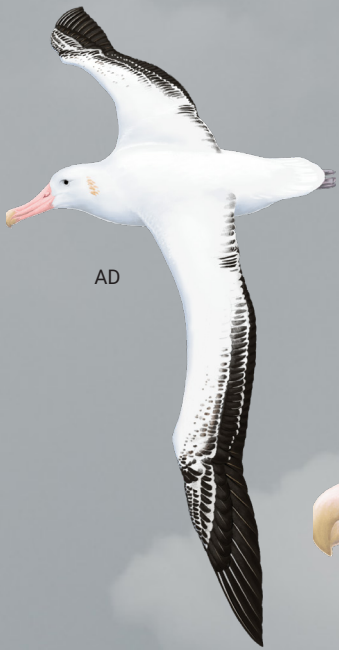


ALBATROS MAYORES

Cartilla de Identificación
Aves del Mar Argentino

ALBATROS ERRANTE *Diomedea exulans*



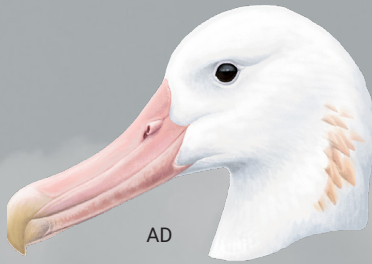
AD



AD-INM



JUV



AD

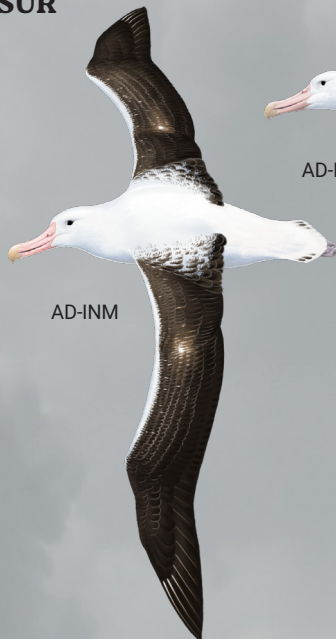


JUV

ALBATROS REAL DEL SUR *Diomedea epomophora*



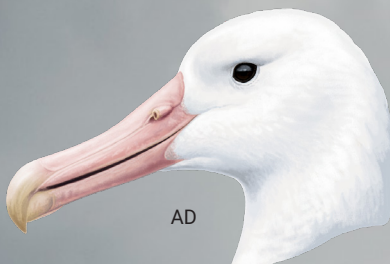
AD



AD-INM

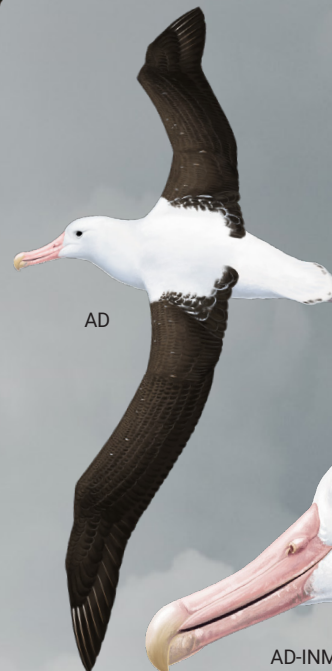


AD-INM



AD

ALBATROS REAL DEL NORTE *Diomedea sanfordi*



AD



AD-INM



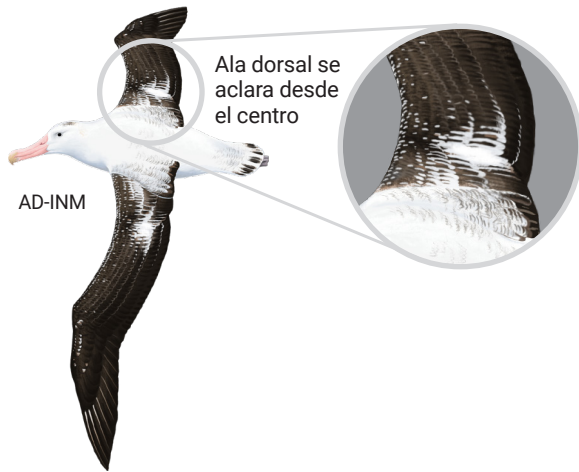
AD-INM

Referencias:

AD: adulto, INM: inmaduro,
JUV: juvenil, FB: fase blanca,
NR: no reproductivo,
R: reproductivo.

Créditos:

Realización: Rubén Dellacasa.
Ilustraciones: Gerardo Teo.
Diseño: Ricardo Cáceres.
Coordinación: Leandro Tamini.



ALBATROS ERRANTE *Diomedea exulans*

Dimensiones: Pico 132-181 mm, Tarso 105-132 mm, Envergadura 254-351 cm. Adulto: Cuerpo blanco incluso la cola. Punta del ala y borde de fuga negros. En período reproductivo pueden tener plumas anaranjadas en los lados de la cabeza. Pico rosado con punta pálida, patas color carne. Juvenil: Pardo - chocolate. Inmaduro: Ala dorsal se aclara desde zona central.

Notas: De Albatros Reales difiere por la ausencia de bordes cortantes negros en el pico y posición oblicua de los tubos nasales.

Nidificación: Georgias del Sur e islas de los océanos australes.

Estatus de Conservación: **VULNERABLE**



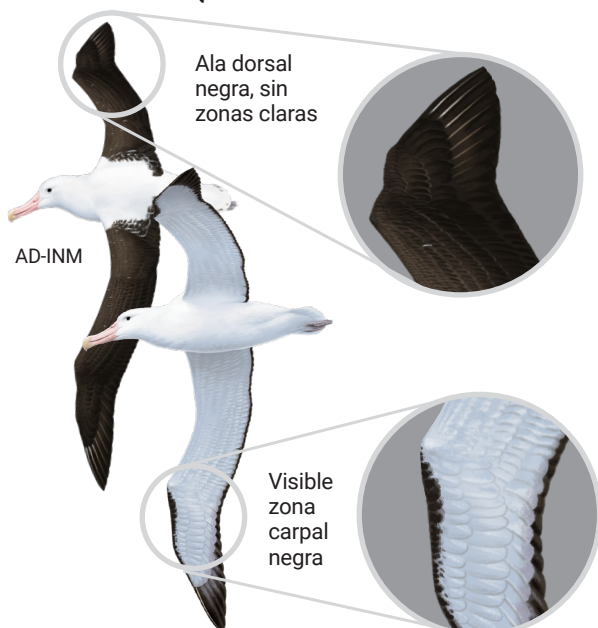
ALBATROS REAL DEL SUR *Diomedea epomophora*

Dimensiones: Pico 165-190 mm, Tarso 123-138 mm, Envergadura 305-351 cm. Adulto: Blanco. Punta del ala y borde de fuga negros. Pico rosa o anaranjado pálido con bordes cortantes negros o violáceos. Patas color carne. Juvenil: Blanco, con plumas negras en corona, dorso y cola. Ala dorsal negra. Inmaduro: Ala dorsal se aclara desde borde de ataque. Ala ventral sin carpal negro.

Notas: De Albatros Errante, difiere por presencia de bordes cortantes negros en el pico y posición frontal de tubos nasales. De Albatros Real del Norte difiere por dispersión del blanco y negro en ala dorsal y zonas carpales.

Nidificación: Nueva Zelanda.

Estatus de Conservación: **VULNERABLE**



ALBATROS REAL DEL NORTE *Diomedea sanfordi*

Dimensiones: Pico 154-172 mm, Tarso 111-120 mm, Envergadura 300 cm. Adulto: Cuerpo y cola blancos. Ala dorsal negra sin zonas claras. Ala ventral con zona carpal negra. Pico rosa pálido con bordes cortantes negros. Patas color carne. Juvenil: Blanco con plumas negras en corona, dorso y cola. Ala dorsal y márgenes del dorso negros.

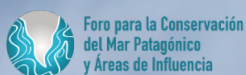
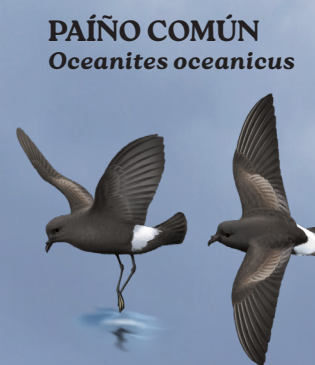
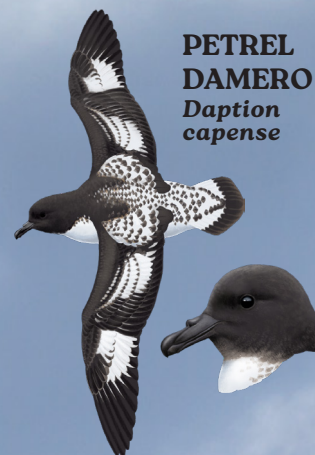
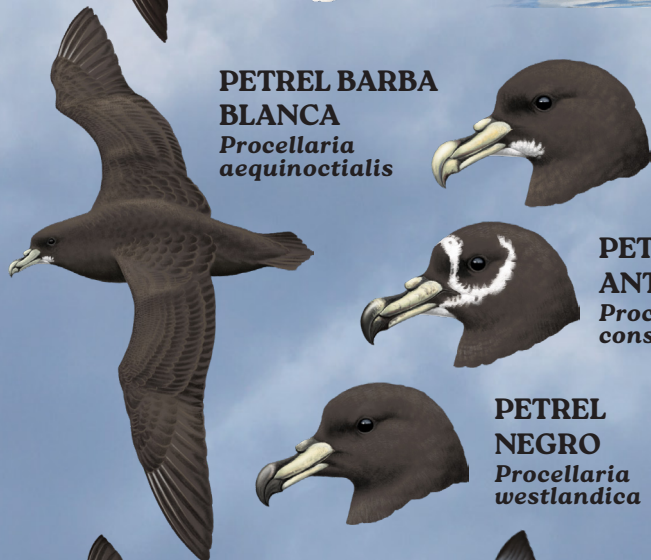
Notas: Ver diferencias con Albatros Real del Sur en ala dorsal y zonas carpales.

Nidificación: Nueva Zelanda.

Estatus de Conservación: **EN PELIGRO**

PETRELES, PARDELAS Y PRIONES

Cartilla de Identificación
Aves del Mar Argentino



Referencias:
AD: adulto, INM: inmaduro,
JUV: juvenil, FB: fase blanca,
NR: no reproductivo,
R: reproductivo.

Créditos:
Realización: Rubén Dellacasa.
Ilustraciones: Gerardo Teo.
Diseño: Ricardo Cáceres.
Coordinación: Leandro Tamini.

PETREL GIGANTE DEL NORTE *Macronectes halli*

Dimensiones: Pico 85-110 mm, Tarso 87-106 mm, Envergadura 180-200 cm. Adulto: Puede ser oscuro o gris claro. Iris claro. Pico claro con punta lacre. Juvenil: Negruzco o negro, con pico córneo o rosado pálido. Inmaduro: Plumaje variable negruzco a grisáceo. Marcada capucha oscura y rostro claro. Pico con punta rojiza. **Notas:** Diferenciar del Petrel Gigante del Sur, del Albatros Manto Claro y del Petrel Barba Blanca. **Nidificación:** Georgias del Sur e islas de los océanos australes. **Estatus de Conservación** NO AMENAZADA

PETREL GIGANTE DEL SUR *Macronectes giganteus*

Dimensiones: Pico 85-103 mm, Tarso 88-102 mm, Envergadura 185-205 cm. Adulto: Negruzco o grisáceo con cabeza blanquecina. Pico claro con punta verdosa. Iris pardo o claro. Juvenil: Negruzco o negro, con pico córneo o rosado pálido. Punta del pico apenas verdosa. Inmaduro: Negruzco con blanco variable en la zona frontal de la cabeza. Fase Blanca: un porcentaje de la población en aguas australes presenta plumaje blanco desde su nacimiento (puede tener algunas plumas negras dispersas). **Notas:** Diferenciar del Petrel Gigante del Norte, del Albatros Manto Claro y del Petrel Barba Blanca. **Nidificación:** Patagonia, Islas Malvinas, islas del Arco de Scotia, Antártida e islas de los océanos australes. **Estatus de Conservación** NO AMENAZADA

PETREL BARBA BLANCA *Procellaria aequinoctialis*

Dimensiones: Pico 47-56 mm, Tarso 61-70 mm, Envergadura 134-147 cm. Adulto: Pardo oscuro. Algunos ejemplares con blanco por debajo del pico. Pico córneo amarillento con líneas negras en las uniones de las placas. Iris y patas pardas. Juvenil: similar adulto. **Notas:** Diferenciar de Petreles Gigantes, Pardela Oscura y Petrel de Anteojos. También, diferenciar de *Procellaria westlandica*, con pico de punta negra, en aguas australes. **Nidificación:** Islas Malvinas, Georgias del Sur e islas de los océanos australes. **Estatus de Conservación** VULNERABLE

PETREL DE ANTEOJOS *Procellaria conspicillata*

Dimensiones: Pico 49-55 mm, Tarso 58-65 mm, Envergadura aprox. 134 cm. Adulto: Pardo oscuro a negro, con anteojos blancos de extensión variable (poco notables a conspicuos). Barba blanca. Pico córneo con las uniones de las placas negras. Iris y patas pardas. Juvenil: similar adulto. **Notas:** Diferenciar del Petrel Barba Blanca y Petrel Negro. **Nidificación:** Isla Inaccesible (Tristan da Cunha), en el océano Atlántico. **Estatus de Conservación** VULNERABLE

PETREL NEGRO *Procellaria westlandica*

Dimensiones: Pico 46-56 mm, Tarso 58-67 mm, Envergadura 135-140 cm. Adulto: Pardo oscuro, se ve de color negro. Cabeza y cuello de color uniforme, parecen más oscuros. Pico córneo amarillento con punta negra y líneas negras en las uniones de las placas. Iris y patas pardas. Juvenil: similar adulto. **Notas:** Diferenciar de Petreles Gigantes, Pardela Oscura y Petrel de Anteojos. **Nidificación:** Nueva Zelanda. **Estatus de Conservación** EN PELIGRO

PETREL PLATEADO *Fulmarus glacialis*

Dimensiones: Pico 41-48 mm, Tarso 50-58 mm, Envergadura 114-120 cm. Adulto: Dorsal gris azulado, ventral blanquecino. Borde de fuga y punta del ala negros, con notable spot blanco. Cabeza blanca. Pico rosado con tubos nasales azul-violáceos y punta negra. Juvenil: similar adulto. **Notas:** Diferenciar de gaviotas. **Nidificación:** Península Antártica, Shetland del Sur e islas del Arco de Scotia. **Estatus de Conservación** NO AMENAZADA

PARDELA CABEZA NEGRA *Ardenna gravis*

Dimensiones: Pico 43-50 mm, Tarso 57-63 mm, Envergadura 100-111 cm. Adulto: Dorsal gris oscuro. Diseño simétrico negro-blanco-gris-blanco-negro. Capucha negra hasta debajo del ojo. Pico negro. Ala ventral blanca con márgenes y diagonal negros. Parche abdominal oscuro no siempre visible. Patas gris rosáceas. Juvenil: similar adulto. **Notas:** Diferenciar de otras pardelas (*Puffinus puffinus*, *Calonectris diomedea*). **Nidificación:** Islas Malvinas e islas de los océanos australes. **Estatus de Conservación** NO AMENAZADA

PARDELA OSCURA *Ardenna grisea*

Dimensiones: Pico 39-46 mm, Tarso 55-66 mm, Envergadura 94-104 cm. Adulto: Pardo oscuro. Ala ventral con zona central blanca con reflejo plateado (flash a la distancia). Pico negruzco, patas gris-rosáceas. Juvenil: similar adulto. **Notas:** Diferenciar del Petrel Barba Blanca. **Nidificación:** Islas Malvinas, de los Estados, Cabo de Hornos, sur de Chile e islas de los océanos australes. **Estatus de Conservación** CASI AMENAZADA

PETREL DAMERO *Daption capense*

Dimensiones: Pico 29-34 mm, Tarso 39-47 mm, Envergadura 81-91 cm. Adulto: Cabeza negra. Ala dorsal negra con spot blanco y manchado con pintas. Ala ventral blanca con márgenes negros. Dorso con pintas. Cola negra. Pico y patas negros. Juvenil: similar adulto. **Notas:** diferenciar de *Thalassoica antarctica* en aguas australes. **Nidificación:** Península Antártica, islas Shetland, Sandwich, Orcadas y Georgias del Sur. **Estatus de Conservación** NO AMENAZADA

PAÍÑO COMÚN *Oceanites oceanicus*

Dimensiones: Pico 13 mm, Tarso 33-36 mm, Envergadura 38-42 cm. Adulto: Muy pequeño, negro. Diagonal gris en ala dorsal. Ala ventral gris oscuro. Faja blanca. Cola negra. Pico negro con tubos nasales protuberantes. Patas negras con membranas amarillas. Juvenil: similar adulto. **Notas:** En aguas australes diferenciar de otros Paíños (*Garrodia nereis*, *Fregetta grallaria*, *Fregetta tropica*). **Nidificación:** Islas Malvinas, Cabo de Hornos, Península Antártica, Islas del Arco de Scotia. **Estatus de Conservación** NO AMENAZADA

PRIÓN PICO CORTO *Pachyptila turtur*

Dimensiones: Pico 20-26 mm, Tarso 29-32 mm, Envergadura 55-60 cm. Adulto: Gris-celeste pálido. "M" oscura de ala a ala. Rostro blanco, pico celeste. Cola con amplia zona terminal negra. Juvenil: similar adulto. **Notas:** Diferenciar de otros priones y del Petrel Azulado *Halobaena caerulea*. **Nidificación:** Islas Malvinas y Georgia del Sur. **Estatus de Conservación** NO AMENAZADA

PRIÓN PICO FINO *Pachyptila belcheri*

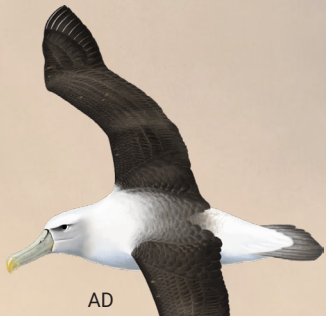
Dimensiones: Pico 23-28 mm (ancho aprox. 10 mm), Tarso 31-34 mm, Envergadura 56 cm. Adulto: Gris-celeste. "M" oscura de ala a ala poco conspicua. Rostro blanco con ceja prolongada hacia atrás y garganta blancas. Delgada mejilla y semicollar gris. Cola con breve zona terminal negra. Juvenil: similar adulto. **Notas:** Diferenciar de los otros priones y del Petrel Azulado *Halobaena caerulea*. **Nidificación:** Islas Malvinas e isla Noir (Magallanes). **Estatus de Conservación** NO AMENAZADA

PRIÓN PICO GRANDE *Pachyptila desolata*

Dimensiones: Pico 26-30 mm (ancho aprox. 14-15 mm), Tarso 31-34 mm, Envergadura 57-66 cm. Adulto: Gris-celeste. "M" oscura de ala a ala. Rostro blanco con delgada ceja prolongada hacia atrás y garganta blancas. Delgada mejilla y semicollar gris. Cola con zona terminal negra. Abultado pico celeste. Juvenil: similar adulto. **Notas:** Diferenciar de los otros priones y del Petrel Azulado *Halobaena caerulea*. **Nidificación:** Islas Shetland, Elefante, Orcadas y Sandwich del Sur. **Estatus de Conservación** NO AMENAZADA

ALBATROS MENORES

Cartilla de Identificación
Aves del Mar Argentino

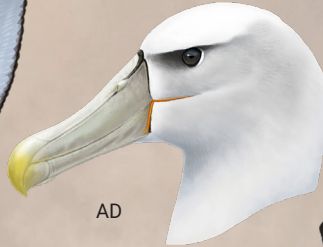


AD

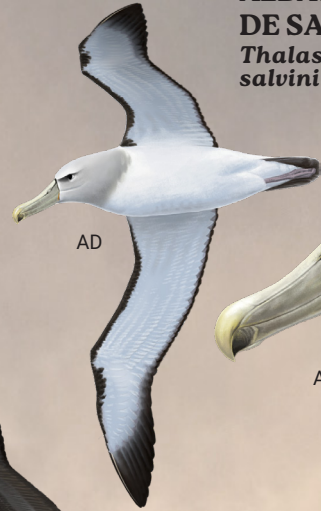
**ALBATROS
CORONA BLANCA**
*Thalassarche
steadi*



AD

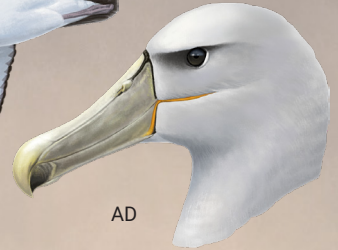


AD



AD

**ALBATROS
DE SALVIN**
*Thalassarche
salvini*



AD

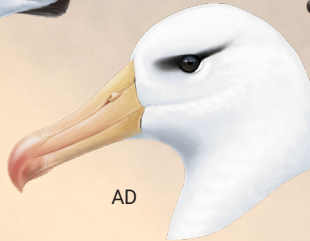


AD

**ALBATROS
CEJA NEGRA**
*Thalassarche
melanophris*



AD



AD



JUV

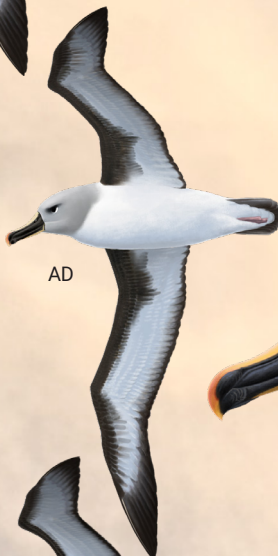


JUV

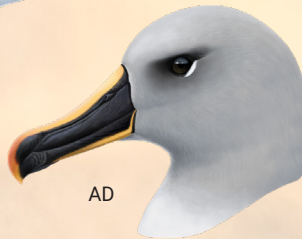


AD

**ALBATROS
CABEZA GRIS**
*Thalassarche
chrysostoma*



AD



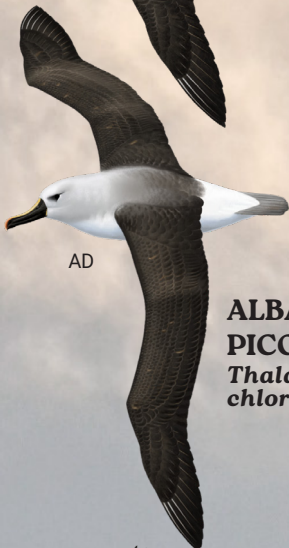
AD



JUV



JUV

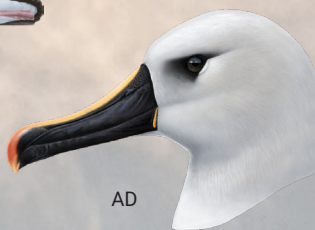


AD

**ALBATROS
PICO FINO**
*Thalassarche
chlororhynchos*



AD



AD



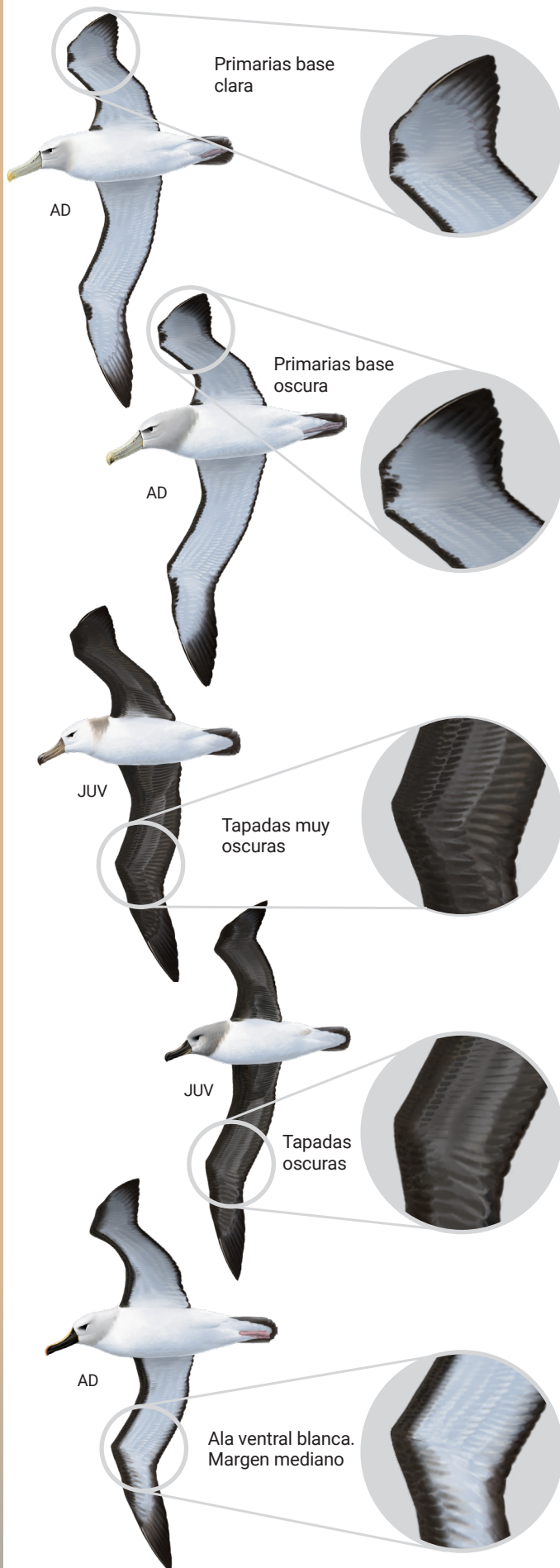
JUV

Referencias:

AD: adulto, INM: inmaduro,
JUV: juvenil, FB: fase blanca,
NR: no reproductivo,
R: reproductivo.

Créditos:

Realización: Rubén Dellacasa.
Ilustraciones: Gerardo Teo.
Diseño: Ricardo Cáceres.
Coordinación: Leandro Tamini.



ALBATROS CORONA BLANCA *Thalassarche steadi*

Algunos autores lo consideran subespecie de *Thalassarche cauta*, muy difíciles de diferenciar entre sí en el campo. La presencia de *T. steadi* ha sido confirmada en Brasil, Uruguay y Argentina empleando técnicas moleculares.

Dimensiones: Pico 122-141 mm, Tarso 86-104 mm, Envergadura 198-256 cm. Adulto: Mejilla gris. Corona y frente blancas. Ala ventral blanca con fino margen negro. "Axila" negra. Pico gris con punta amarilla. Patas gris-azuladas, membranas rosadas. Juvenil: Blanco, cola negra. Cabeza grisácea con collarín. Pico gris con punta negra.

Notas: Diferenciar de Albatros de Salvin por coloración de picos y cabeza.

Nidificación: Nueva Zelanda y Diego Ramírez.

Estatus de Conservación CASI AMENAZADA

ALBATROS DE SALVIN *Thalassarche salvini*

Dimensiones: Pico 123-135 mm, Tarso 85-95 mm, Envergadura 250 cm. Adulto: Cabeza gris. Frente blanquecina. Ala ventral con punta más oscura. "Axila" negra. Pico gris-amarillento a verdoso con punta amarilla y negra. Patas similares. Juvenil: Cabeza gris.

Notas: Diferenciar del Albatros Corona Blanca por coloración de picos y parte ventral del extremo del ala (primarias).

Nidificación: En islas en los océanos australes (Pacífico e Índico).

Estatus de Conservación VULNERABLE

ALBATROS CEJA NEGRA *Thalassarche melanophris*

Dimensiones: Pico 108-124 mm, Tarso 78-89 mm, Envergadura 240-250 cm. Adulto: Cuerpo y cabeza blancos. Ala dorsal, manto y cola negruzcos. Ala ventral blanca con grueso margen negro. Pico anaranjado con punta roja. Patas gris-rosáceas. Juvenil: Cuerpo blanco, cola negra. Collarín gris. Ala ventral gris con margen negro. Pico gris-córneo con punta negra.

Notas: Diferenciar los juveniles de individuos de Albatros Cabeza Gris y Pico Fino.

Nidificación: En Islas Malvinas, Cabo de Hornos, Georgias del Sur e islas en océanos australes.

Estatus de Conservación NO AMENAZADA

ALBATROS CABEZA GRIS *Thalassarche chrysostoma*

Dimensiones: Pico 102-120 mm, Tarso 83-94 mm, Envergadura 220 cm. Adulto: Cabeza gris-azulada. Ala ventral blanca con margen negro. Pico negro con punta rojiza, línea superior e inferior amarillas. Patas gris azuladas. Juvenil: Cuerpo blanco, cola negruzca. Cabeza gris con rostro o mejilla clara. Ala ventral casi negra. Pico gris oscuro.

Notas: Diferenciar de juveniles de Albatros Ceja Negra. *Thalassarche bulleri*, muy parecido, ha sido registrado en el Mar Argentino.

Nidificación: Georgias del Sur, Diego Ramírez e islas en océanos australes.

Estatus de Conservación EN PELIGRO

ALBATROS PICO FINO *Thalassarche chlororhynchos*

Dimensiones: Pico 111-124 mm, Tarso 79-87 mm, Envergadura 178-205 cm. Adulto: Cabeza blanca o grisácea. Ala ventral blanca con delgado margen negro, más grueso en el borde de ataque. Pico negro con línea superior amarilla y punta rojiza. Patas gris-rosáceas. Juvenil: Cuerpo blanco, cola negra. Tenue collarín grisáceo.

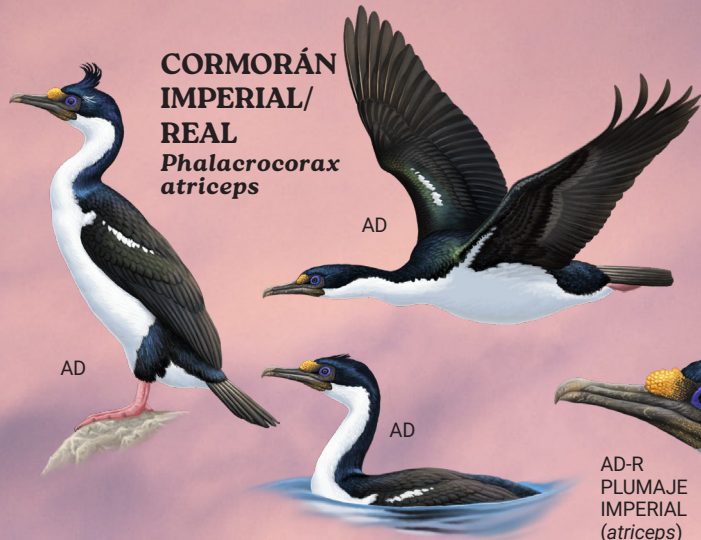
Notas: Diferenciar de juveniles de Albatros Ceja Negra. Además, *Thalassarche carteri*, de cabeza blanca puede estar presente en el Mar Argentino.

Nidificación: en islas en océanos australes.

Estatus de Conservación EN PELIGRO

OTRAS AVES MARINAS

Cartilla de Identificación
Aves del Mar Argentino



CORMORÁN IMPERIAL/REAL
Phalacrocorax atriceps

AD

AD

AD

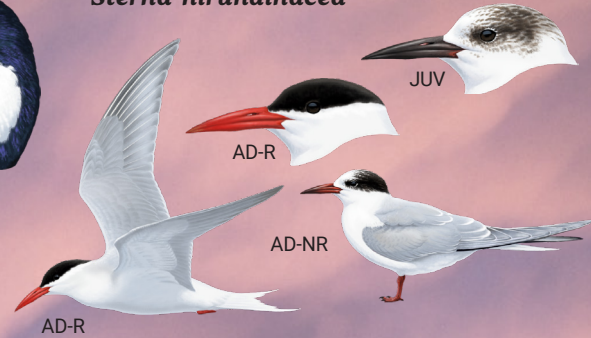
AD-R
PLUMAJE IMPERIAL
(*atriceps*)



AD-R
PLUMAJE REAL
(*albigenter*)



GAVIOTÍN SUDAMERICANO
Sterna hirundinacea



JUV

AD-R

AD-NR

AD-R

GAVIOTA COCINERA
Larus dominicanus



AD

AD

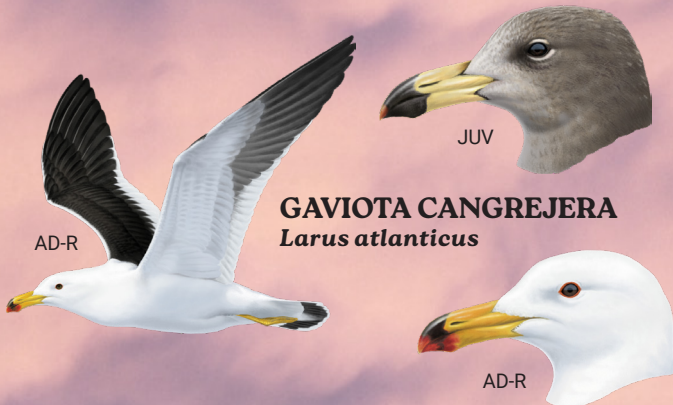
JUV

JUV



AD

ESCÚA PARDA
Stercorarius antarcticus



AD-R

JUV

AD-R

GAVIOTA CANGREJERA
Larus atlanticus



AD

SALTEADOR CHICO
Stercorarius parasiticus



AD

ESCÚA CANELA
Stercorarius chilensis



AD

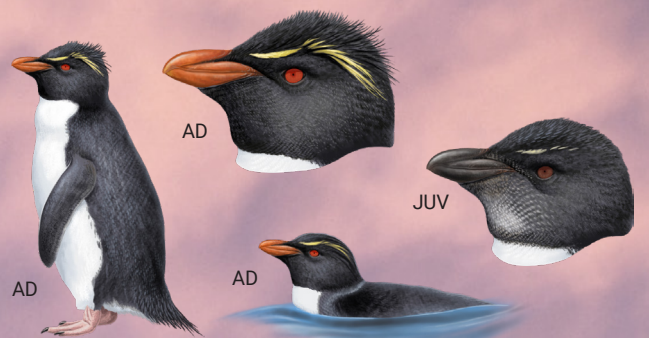
JUV

AD

JUV

AD

PINGÜINO PATAGÓNICO
Spheniscus magellanicus



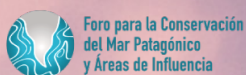
AD

JUV

AD

AD

PINGÜINO PENACHO AMARILLO
Eudyptes chrysochome



Referencias:
AD: adulto, INM: inmaduro,
JUV: juvenil, FB: fase blanca,
NR: no reproductivo,
R: reproductivo.

Créditos:
Realización: Rubén Dellacasa.
Ilustraciones: Gerardo Teo.
Diseño: Ricardo Cáceres.
Coordinación: Leandro Tamini.

CORMORÁN IMPERIAL/REAL *Phalacrocorax atriceps*

Dimensiones: Pico 54-64 mm, Tarso 57-66 mm, Talla 72-75 cm. **Forma imperial (atriceps):** Adulto (no reproductivo): Dorso negro, vientre blanco. Cabeza negra con garganta y mejillas blancas. Zona carnosa (carúncula nasal sobre el pico) amarillenta. Pico gris, iris celeste. Patas rosadas. Adulto (reproductivo): Como en invierno, más contrastado. Penacho negro. Blanco en espalda y mancha en ala dorsal. Carúncula amarilla. Joven: Como el adulto en plumaje invernal, pardo en lugar de negro. Aspecto deslucido. **Nidificación:** reproduce mayormente en colonias de la costa patagónica. **Forma real (albiventer):** Mejillas negras, sin parche blanco en espalda. Predominante en Islas Malvinas y presente en Patagonia. **Notas:** Diferenciar de otros cormoranes de la costa patagónica.

Estatus de Conservación NO AMENAZADA

GAVIOTÍN SUDAMERICANO *Sterna hirundinacea*

Dimensiones: Pico 39-44 mm, Tarso 19-23 mm, Talla 40-44 cm. Adulto (no reproductivo): Pico y patas lacre o negruzco. Cabeza por detrás del ojo negra. Partes superiores gris claro, inferiores blancas. Adulto (reproductivo): Boina negra completa. Lomo, manto y ala dorsal gris perlado, cola ahorquillada con largas plumas externas. Vientre gris. Pico y patas rojo brillante. Joven: Pico negro y patas rosa. Cabeza por detrás del ojo parda, por delante blanca. Partes superiores grises moteadas de pardo, inferiores blanquecinas. **Notas:** diferenciar de otros gaviotines (*S. paradisaea* y *S. vittata*). **Nidificación:** Sur de Buenos Aires, Patagonia e Islas Malvinas.

Estatus de Conservación NO AMENAZADA

GAVIOTA COCINERA *Larus dominicanus*

Dimensiones: Pico 43-57 mm, Tarso 56-70 mm, Talla aprox. 58 cm. Adulto: Blanco y negro. Ala dorsal negra bordeada de blanco. Cabeza y ventral blancos. Patas amarillo-verdosas. Pico amarillo con punta roja. Cola blanca. Inmaduro: Como en adulto, jaspeado con pico amarillo pálido y punta negra. Cola blanca con irregular banda negruzca. Joven: Pardo oscuro. Pico y patas negros. Cola con banda terminal negra. **Notas:** Diferenciar de la Gaviota Cangrejera (*L. atlanticus*) y la Gaviota Austral (*L. scoresbii*). **Nidificación:** Sur de Buenos Aires y Patagonia.

Estatus de Conservación NO AMENAZADA

GAVIOTA CANGREJERA *Larus atlanticus*

Dimensiones: Pico 46-59 mm, Tarso 55-65 mm, Talla 50-56 cm. Adulto: Blanco y negro. Ala dorsal y espalda negras. Cabeza y ventral blancos. Patas amarillas. Pico amarillo con punta negra y ápice rojo. Cola blanca con banda negra. Adulto (no reproductivo): Capucha gris en cabeza y cuello. Notable periocular blanco. Joven: Espalda moteada gris y marrón. Pecho y cabeza pardos. Capuchón pardo uniforme, notable periocular blanco. Parche claro alrededor del pico. Pico y patas más pálidos que en adultos. **Notas:** Hábitos costeros. Diferenciar de la Gaviota Cocinera (*L. dominicanus*) y la Gaviota Austral (*L. scoresbii*). **Nidificación:** Sur de Buenos Aires y Patagonia (Chubut).

Estatus de Conservación CASI AMENAZADA

SALTEADOR CHICO *Stercorarius parasiticus*

Dimensiones: Pico 28-35 mm, Tarso 39-46 mm, Talla 46-67 cm. Adulto (no reproductivo): Garganta y mejillas oscuras a amarillentas, flancos barrados. Cola con plumas poco prolongadas. Boina oscura. Dorsal gris o pardo, ventral blanquecino. Pecho con banda grisácea. Flancos barrados. Ventana blancuzca en las alas. Persigue a otras aves. Joven: Pardo, vientre barrado de blanco y marrón. Plumas centrales de la cola prolongadas 2-8 cm. **Notas:** diferenciar de *S. longicaudus* que puede observarse en aguas frías. **Nidificación:** Ártico.

Estatus de Conservación NO AMENAZADA

ESCÚA PARDA *Stercorarius antarcticus*

Dimensiones: Pico 46-50 mm, Tarso 64-70 mm, Talla 52-64 cm. Adulto: Pardo con zona ventral más clara. Línea oscura por detrás del ojo. Nuca y cuello claros. Pico negruzco. Ventana blanca muy notable en el ala. Persigue a otras aves. Joven: Pardo oscuro. **Notas:** Diferenciar de escúas Común (*S. chilensis*) y Polar (*S. maccormicki*). **Nidificación:** Islas Malvinas, Shetland, Orcadas, Sandwich y Georgias del Sur; Península antártica e islas en océanos australes.

Estatus de Conservación NO AMENAZADA

ESCÚA CANELA *Stercorarius chilensis*

Dimensiones: Pico 49-56 mm, Tarso 60-72 mm, Talla 53-59 cm. Adulto: Pardo, con nuca y lados del cuello canela. Boina oscura. Pico gris-celeste con punta negra. Ventral canela. Ventana blanca muy notable en el ala. Persigue a otras aves. Juvenil: Con rostro y vientre color ladrillo. **Notas:** Diferenciar de escúas Parda (*S. antarcticus*), y Polar (*S. maccormicki*). **Nidificación:** Patagonia, Cabo de Hornos y Chile.

Estatus de Conservación NO AMENAZADA

PINGÜINO PATAGÓNICO *Spheniscus magellanicus*

Dimensiones: Pico 49-59 mm, Talla 70-73 cm. Adulto: Blanco ventral, negro dorsal. Bandas negras en el pecho. Rosado en torno al ojo. Rostro negro ribeteado de blanco. Patas rosado-grisáceas. Juvenil: Grisáceo, con rostro blanquecino. Bandas difusas. **Nidificación:** Patagonia, Cabo de Hornos, Chile e Islas Malvinas.

Estatus de Conservación NO AMENAZADA

PINGÜINO PENACHO AMARILLO *Eudyptes chrysocome*

Dimensiones: Pico 42-49 mm, Talla 55-60 cm. Adulto: Negro dorsal, blanco ventral. Cabeza negra con cejas prolongadas en finos penachos amarillos. Iris rojo, pico rojo-anaranjado. Patas rosado-grisáceas. Juvenil: Casi sin penacho, garganta clara. **Notas:** Diferenciar del Pingüino Frente Dorada (*E. chrysolophus*) de aguas australes. **Nidificación:** Islas Pingüino, de los Estados, Malvinas y Georgias del Sur, Cabo de Hornos y Chile.

Estatus de Conservación VULNERABLE