

## Excursiones Pelágicas a la Corriente de Humboldt, Marzo-Junio 2008



por Rodrigo Reyes

Se realizaron cuatro salidas pelágicas durante esta temporada, todas desde Valparaíso.

En la salida del 7 de marzo, destaca la presencia de un individuo de Fardela de dorso gris (*Puffinus bulleri*) y seis ejemplares de Fardela blanca de Juan Fernández (*Pterodroma externa*); en la salida del 12 de abril, se anota la migración de Fardela negra (*Puffinus griseus*) con más de 15.000 individuos observados, pero también destaca un ejemplar de Far-



Fardela de dorso gris (*Puffinus bulleri*), 07-Mar-08, Valparaíso (Reg. V), foto F. Schmitt.

dela blanca de Masatierra (*Pterodroma defilippiana*), la enorme cantidad de Yunco (*Pelecanoides garnoti*) y dos ejemplares de Picaflor (*Sephanoides sephanooides*) perdidos en el mar durante su migración hacia el norte; el 31 de mayo, no se observó ningún individuo de Fardela blanca (*Puffinus creatopus*), la que migra en el Pacífico norte durante el invierno austral, pero sí una gran cantidad de Yunco (*Pelecanoides garnoti*); finalmente en la salida del 28 de junio, destaca la interesante cantidad de Albatros de Salvin (*Thalassarche salvini*), el gran número de Gaviota garuma (*Larus modestus*) y la presencia del Gaviotín sudamericano (*Sterna hirundinacea*).

Detalle de las salidas realizadas:

### ● 7 de marzo, salida desde Valparaíso

Participantes: Ignacio Azócar, Thomas Bitsch, Julien Bottinelli, Adrien Mauss, Rodrigo Reyes, Cécilia Roussel, Fabrice Schmitt.

Clima: despejado (la primera hora y media), luego nubosidad parcial, después nublado y lluvia. Viento moderado.

Zarpe: 11:50am.

Regreso: 17:50pm.

### ● 12 de abril, salida desde Valparaíso

Participantes: Andrea Arellano, Pablo Cáceres, Roger Mc Neill, Fabrice Schmitt y Rodrigo Tapia.

Clima: en la mañana nublado, soleado a partir de las 12. El mar estuvo bastante movido lo que no facilitó las observaciones.

● **31 de mayo, salida desde Valparaíso**

Participantes: Ignacio Azócar, Rodrigo Barros, Fernando Díaz, Samuel Lizana, Erik Sandvig, Rodrigo Reyes y Rodrigo Tapia.

Clima: despejado. Poco viento.

Zarpe: 07:30am.

Regreso: 13:30pm.

● **28 de junio, salida desde Valparaíso**

Participantes: Rodrigo Barros, Luís Espinosa, Lee Harding, Axel Hultman, Antonio Núñez, Rodrigo Reyes y Rodrigo Tapia.  
Clima: despejado variando a nubosidad parcial, mar rizado y fuerte viento.

Zarpe: 07:30am.

Regreso: 13:30pm.



Compañeros

Con recubrimiento  Easy to Clean

  
SWAROVSKI  
OPTIK  
www.swarovskioptik.com

Christian Junemann, Isabel la Católica 4188, Las Condes, Santiago-Chile,  
cjunemann@interactiva.cl, 56 09 820 2149 mobile, 56 02 817 31 49 fax



Fardela blanca de Juan Fernandez (*Pterodroma externa*), 07-Mar-08, Valparaíso (Reg. V), foto F. Schmitt.

**Lista de Aves Observadas** (se anotan todas las aves observadas desde la embarcación, aves nadando, volando y/o posadas en islotes o requeríos rodeados por mar):

	7 mar.	12 abr.	31 may.	28 jun.
Pingüino de Humboldt ( <i>Spheniscus humboldti</i> )	3	2	1	1
Pingüino de Magallanes ( <i>Spheniscus magellanicus</i> )	0	0	+10	25
Albatros real del norte ( <i>Diomedea epomophora sanfordi</i> )	0	3	+5	+2
Albatros de ceja negra ( <i>Thalassarche melanophrys</i> )	0	+100	+100	+15
Albatros de Salvin ( <i>Thalassarche salvini</i> )	+5	+400	+150	+40
Petrel gigante sp. ( <i>Macronectes sp.</i> )			1	+2
Petrel gigante antártico ( <i>Macronectes giganteus</i> )	0	1	+1	1
Petrel gigante subantártico ( <i>Macronectes halli</i> )	0	3	+1	1
Fardela negra grande ( <i>Procellaria aequinoctialis</i> )	+20	+200	+120	+50
Fardela de Nueva Zelanda ( <i>Procellaria westlandica</i> )	+7	+20	+12	+5
Petrel moteado ( <i>Daption capense</i> )	0	0	+4	+10
Petrel plateado ( <i>Fulmarus glacialisoides</i> )	0	0	1	1
Fardela negra ( <i>Puffinus griseus</i> )	+200	+15000	+100	+4000
Fardela blanca ( <i>Puffinus creatopus</i> )	+25	+30	0	0
Fardela de dorso gris ( <i>Puffinus bulleri</i> )	1	0	0	0
Fardela blanca de Masatierra ( <i>Pterodroma defilippiana</i> )	0	1	0	0
Fardela blanca de Juan Fernández ( <i>Pterodroma externa</i> )	+6	3	0	0
Golondrina de mar ( <i>Oceanites oceanicus</i> )	+70	0	+10	6
Yunco ( <i>Pelecanoides garnoti</i> )	+12	+500	+150	+80



Albatros de Salvin y Fardela de Nueva Zelanda, 7-Mar-08. Valparaíso, foto F. Schmitt.



	7 mar.	12 abr.	31 may.	28 jun.
Pelícano ( <i>Pelecanus thagus</i> )	x	+50	+150	x
Piquero ( <i>Sula variegata</i> )	+100	+500	x	cientos
Guanay ( <i>Phalacrocorax bougainvillii</i> )	+30	20	x	15
Lile ( <i>Phalacrocorax gaimardi</i> )	1	10	2	0
Yeco ( <i>Phalacrocorax brasilianus</i> )	x	10	x	x
Pollito de mar rojizo ( <i>Phalaropus fulicaria</i> )	0	1	0	0
Salteador chileno ( <i>Stercorarius chilensis</i> )	1	6	2	+4
Gaviota dominicana ( <i>Larus dominicanus</i> )	x	+150	x	miles
Gaviota garuma ( <i>Larus modestus</i> )	0	+200	+100	+2000
Gaviota de Franklin ( <i>Larus pipixcan</i> )	x	+500	+15	1
Gaviota cáhuil ( <i>Larus maculipennis</i> )	0	0	x	+20
Gaviotín monja ( <i>Larosterna inca</i> )	x	2	+50	+100
Gaviotín sp. ( <i>Sterna sp.</i> )		4	7	
Gaviotín sudamericano ( <i>Sterna hirundinacea</i> )	0	0	0	12
Gaviotín elegante ( <i>Sterna elegans</i> )	0	2	0	0
Picaflor chico ( <i>Sephanoides sephanooides</i> )	0	2	0	0

x especie presente pero no contabilizada.

\* avistamientos de especies raras para los cuales no hay foto.



Albatros de Salvin (*Thalasarche salvini*), 31-May-08. Valparaíso, foto I. Azócar.

