

---

# EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



Establecida en 1917  
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata  
Buenos Aires, Argentina

## Censo de aves en el canal de Beagle Stiles, E. W. 1979

Cita: Stiles, E. W. (1979) Censo de aves en el canal de Beagle. *Hornero* 012 (01) : 079-081

## CENSO DE AVES EN EL CANAL DE BEAGLE

EDMUND W. STILES\*

Durante la mañana del 12 de diciembre de 1972, tuvimos la suerte de ser huéspedes de la Armada Argentina en un patrullaje fronterizo de rutina en el canal de Beagle, entre Ushuaia y la isla Gable, Tierra del Fuego, Argentina (Fig. 1). Contamos todas las aves vistas durante la mañana, registrando los totales por cada período de media hora (Tabla I). Desde las 08:00 hasta las 11:00 la nave permaneció en el centro del canal. A las 11:15 amarramos por 15 minutos en el pequeño centro pesquero de puerto Remolino, y desde las 11:30 hasta las 11:45 permanecimos en la bahía Almirante, cerca de la Isla Gable.

La abundancia de especies parecía estar principalmente influenciada por el grado de exposición a los vientos prevalecientes y por la proximidad a tierra. Cuando todavía estábamos en la bahía cerca de Ushuaia y los islotes del canal, cerca de la entrada de la bahía vimos gran número de Petreles Gigantes (*Macronectes giganteus*), Petreles Zambullidores o Yuncos Magallánicos (*Pelecanoides magellani*) y Skuas o Salteadores Grandes (*Catharacta skua*). Otras especies como el Albatros de Ceja Negra (*Diomedea melanophris*) y el Pingüino Patagónico (*Spheniscus magellanicus*) no mostraron mayor reducción numérica en aguas más abiertas y de hecho hubo un pequeño incremento en el número de pingüinos.

### AGRADECIMIENTOS

Agradezco a David y Nancy Pearson y a Nancy Stiles, que ayudaron con las observaciones y especialmente a los oficiales y tripulación de la Armada Argentina que hicieron posible el viaje, especialmente al Tte. Horacio Vázquez, Enrique G. Martínez y Mario Danilo.

### SUMMARY: Bird census on the Beagle Channel

In the morning of 12 December, 1972 we carried a bird census on the Beagle Channel, Tierra del Fuego. We recorded total bird numbers for each half-hour period. Species abundance seemed to be most influenced by the degree of exposure to prevailing winds and the proximity of land masses.

\*Department of Zoology, Rutgers University, New Brunswick, New Jersey 08903, U.S.A.

ISSN 0073 - 3407	EL HORNERO	Buenos Aires	v. XII	n. 1	pág. 79 - 81	julio 1979 (publicado abril 1980)
---------------------	---------------	-----------------	--------	------	-----------------	---

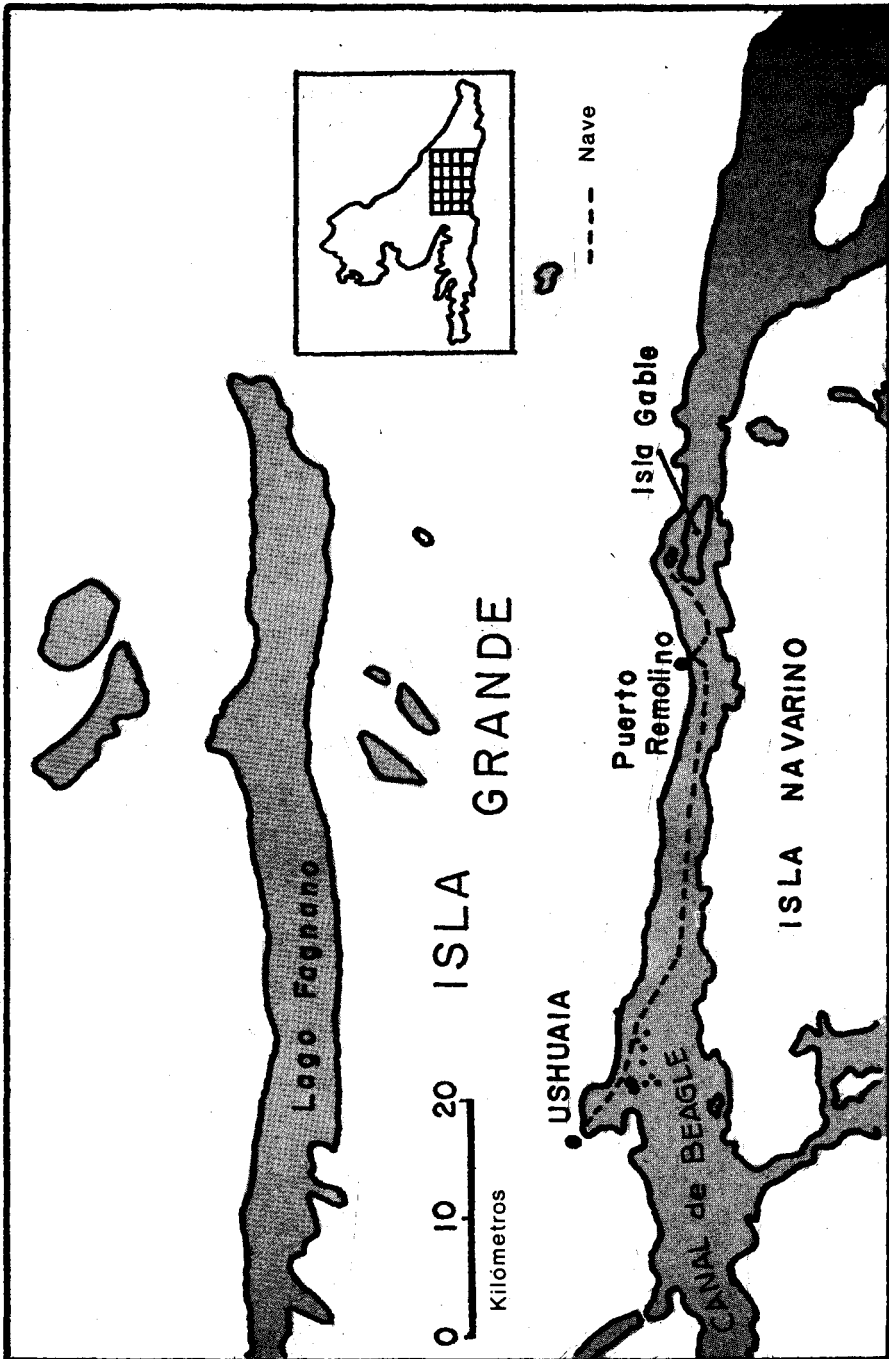


Fig. 1: Recorrido de la nave de patrullaje durante el censo.

TABLE I  
Canal de Beagle desde Ushuaia hacia Isla Gable

	0800- 0830	0830- 0900	0900- 0930	0930- 1000	1000- 1030	1030- 1100	1100- 1130	1130- 1145	Total
<i>Spheniscus magellanicus</i>	2	1		5	8	8	4		28
<i>Diomedea melanophris</i>	24	23	18	4	17	24	10	1	121
<i>Macronectes giganteus</i>	3	6	5	1	2		1	1	19
<i>Puffinus griseus</i>			1	1					2
<i>Pelecanoides magellani</i>	22	21	15	26		2	4	3	93
<i>Phalacrocorax magellanicus</i>				14	11	1	2		28
<i>Phalacrocorax albiventer</i>	5	6	1	1	10	2		5	30
<i>Theresticus caudatus</i>						1			1
<i>Chloëphaga picta</i>							8	22	30
<i>Chloëphaga hybrida</i>		2							2
<i>Tachyeres pteneres</i>								4	4
<i>Haematopus ater</i>								2	2
<i>Catharacta skua</i>	3	4	6	2			5	1	21
<i>Larus dominicanus</i>	1	5	3	2	3		3		17
<i>Sterna hirundinacea</i>	63	42	33	38	29	6	30	20	260
<i>Tachycineta leucopyga</i>				1			1		2
Total	123	109	82	95	80	44	68	59	660