

# Balaenoptera physalus

# Ballena fin

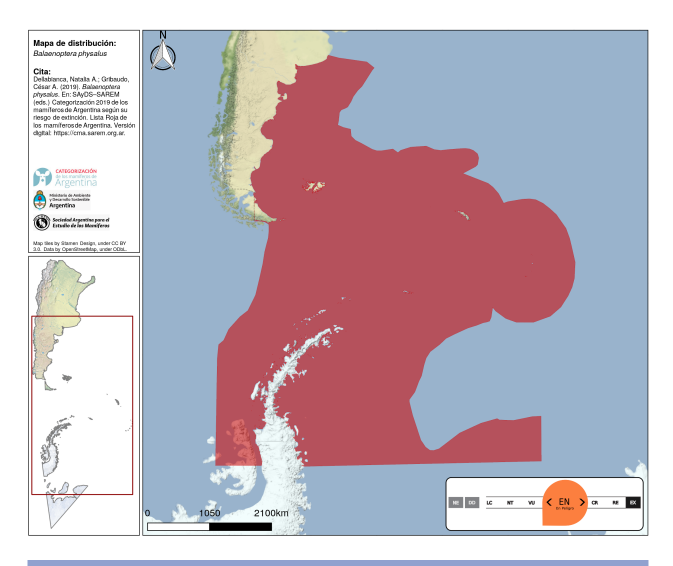




Fotos por Salvador Dali

**Citar como:** Dellabianca, Natalia A.; Gribaudo, César A.. (2019). *Balaenoptera physalus*. En: SAyDS–SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción. Lista Roja de los mamíferos de Argentina. http://doi.org/10.31687/SaremLR.19.168

## ÁREA DE DISTRIBUCIÓN ACTUAL



## CATEGORÍAS DE CONSERVACIÓN

#### Categoría Nacional de Conservación 2019

EN (En Peligro)

#### Criterios y subcriterios

A1d

#### Justificación de la categorización

Si bien se desconocen las tendencias poblacionales de la ballena fin en Argentina, y aunque se sospeche un leve incremento a partir de la mayor frecuencia de observaciones y varamientos en el país, esta especie ha sido una de las más intensamente capturadas y su recuperación depende de su protección. Se estimó que la población mundial ha disminuido en más del 70% en las últimas tres generaciones (1929–2007), aunque en ausencia de capturas sustanciales actuales, es probable que aumente. La mayor parte del declive global en las últimas tres generaciones se atribuye a la gran disminución en el hemisferio sur. Por tal motivo, se clasifica a la especie como En Peligro (EN).

Categoría Res. SAyDS 1030/04
AM (Amenazada)
Categorías nacionales de conservación previas (SAREM)
TAXONOMÍA Y NOMENCLATURA
TAXONOMIA T NOMENCLATURA
INFORMACIÓN RELEVANTE PARA LA EVALUACIÓN
RANGO GEOGRÁFICO, OCURRENCIA Y ABUNDANCIA Y NOMENCLATURA
RANGO GEOGRAFICO, OCURRENCIA Y ABUNDANCIA Y NOMENCLATURA
DATOS MORFOMÉTRICOS
RASGOS ETO-ECOLÓGICOS
RASGUS ETU-ECULUGICUS
CONSERVACIÓN E INVESTIGACIÓN
BIBLIOGRAFÍA
- BIBLIOGRAFIA

#### **AUTORES**

**AUTORES** 

**Dellabianca, Natalia A.**Laboratorio de Ecologia y Conservación de Vida Silvestre,

CADIC-CONICET y Museo Acatushún de Aves y Mamíferos Marinos Australes, Ushuaia, Tierra del Fuego, Argentina Museo Educativo Patagónico, Caleta Olivia, Santa Cruz,

Argentina

**COLABORADORES** 

Gribaudo, César A.

Arias, Magdalena Grupo de Investigación en Mamíferos Marinos del Golfo San

Matías, Centro de Investigación Aplicada y Transferencia Tecnológica en Recursos Marinos Almirante Storni

(CIMAS-CONICET). Río Negro. Argentina

Curcio, Nadia Grupo de Investigación en Mamíferos Marinos del Golfo San

Matías, Centro de Investigación Aplicada y Transferencia

Tecnológica en Recursos Marinos Almirante Storni

(CIMAS-CONICET), Río Negro, Argentina

**Failla, Mauricio** Fundación Cethus, Vicente López, Buenos Aires, Argentina **González, Raúl** Grupo de Investigación en Mamíferos Marinos del Golfo San

Grupo de Investigación en Mamiferos Marinos del Golfo San Matías, Centro de Investigación Aplicada y Transferencia Tecnológica en Recursos Marinos Almirante Storni

(CIMAS-CONICET)., Río Negro, Argentina

Larrea, Patricio Área Natural Protegida Punta Marqués, Rada Tilly, Chubut,

Argentina

**Loizaga, Alberto** Área Natural Protegida Punta Marqués, Rada Tilly, Chubut,

Argentina

Lucchetti, Daniel Museo Educativo Patagónico, Proyecto Cetáceos Golfo San

Jorge. Área Natural Protegida Punta Marqués, Rada Tilly.,

Chubut, Argentina

Paez, Melina Museo Educativo Patagónico, Proyecto Cetáceos Golfo San

Jorge. Dpto. de Biología y Ambiente, Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud, Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Área Natural Protegida Punta

Marqués, Rada Tilly. Chubut., Chubut, Argentina

Riera, Marina Dpto. de Biología y Ambiente, Facultad de Ciencias Naturales

y Ciencias de la Salud, Universidad Nacional de la Patagonia

San Juan Bosco., Chubut, Argentina

Romero, M. Alejandra Grupo de Investigación en Mamíferos Marinos del Golfo San

Matías, Centro de Investigación Aplicada y Transferencia Tecnológica en Recursos Marinos Almirante Storni

(CIMAS-CONICET), Río Negro, Argentina

Svendsen, Guillermo Grupo de Investigación en Mamíferos Marinos del Golfo San

Matías, Centro de Investigación Aplicada y Transferencia Tecnológica en Recursos Marinos Almirante Storni

(CIMAS-CONICET), Río Negro, Argentina

Vaquero, Daniel Dpto. de Biología y Ambiente, Facultad de Ciencias Naturales

y Ciencias de la Salud, Universidad Nacional de la Patagonia

San Juan Bosco, Chubut, Argentina

Vilardo, Gimena Dpto. de Biología y Ambiente, Facultad de Ciencias Naturales

y Ciencias de la Salud, Universidad Nacional de la Patagonia

San Juan Bosco., Chubut, Argentina