

CLAVE PARA ESPECIES DE MITILIDOS DE CHILE.

(Modificada del autor *J. Stuardo.*)

1. Ejemplares con concha cilíndrica, alargada, márgenes dorsal y ventral más o menos paralelos. (Taladran o perforan rocas, conchas etc.) 2

Ejemplares mitiliformes (con concha no cilíndrica); márgenes dorsal y ventral no paralelos. (No taladran o perforan rocas, etc., se adhieren a las superficies 4
2. Con una proyección terminal cruzada en cada valva. *Lithophaga aristata* (Dilwyn)
Con una proyección terminal no cruzada 3
3. Proyección bastante larga, redondeada apicalmente. *Lithophaga attenuata* (Deshayes)
Proyección corta provista de una espina media. *Lithophaga peruviana* (D'Orbigny)
4. Ejemplares de tamaño pequeño. Concha inflada. Con estrías longitudinales muy marcadas (no se consumen en los mercados) 5

Ejemplares grandes o medianos (Concha deprimida o subdeprimida) Con estrías longitudinales o concéntricas (de gran consumo en los mercados) 6
5. Concha de color amarillo o café amarillento. Charnela con uno a tres fuertes dientes en la valva derecha. (Viven en pequeños grupos en las pozas litorales existentes sobre las rocas, bajo un tamiz de algas, o a nivel inferior de las mareas, bajo las grandes piedras). Ejemplares viejos con la parte anterior fuertemente curvada *Hormomya granulada* (Hanley)

Concha de color oscuro o púrpura, con bordes negruzcos. Charnela con una serie de pequeños dientes (vive en grandes manchones sobre las rocas, en y por sobre el nivel superior de las mareas medias). *Perumytilus purpuratus* (Lamarck)
"Chorito maico"
6. Charnela provista de numerosos dientecillos. Tamaño mediano. Con estrías concéntricas. *Mytilus edulis chilensis* Hupé
"chorito"

	Charnela con un solo diente o con mas pliegues en forma de dientes. Tamaño grande.	7
	Sin dientes o pliegues en la charnela. Tamaño mediano a menudo pequeño. Con estrías concéntricas.	<i>Semimytilus algosus</i> (Gould)
7.	Con estrías longitudinales fuertemente marcadas	<i>Aulacomya atra</i> (Molina) "cholga"
	Con estrías concéntricas. Superficie lisa	<i>Choromytilus chorus</i> (Molina) "choro zapato"