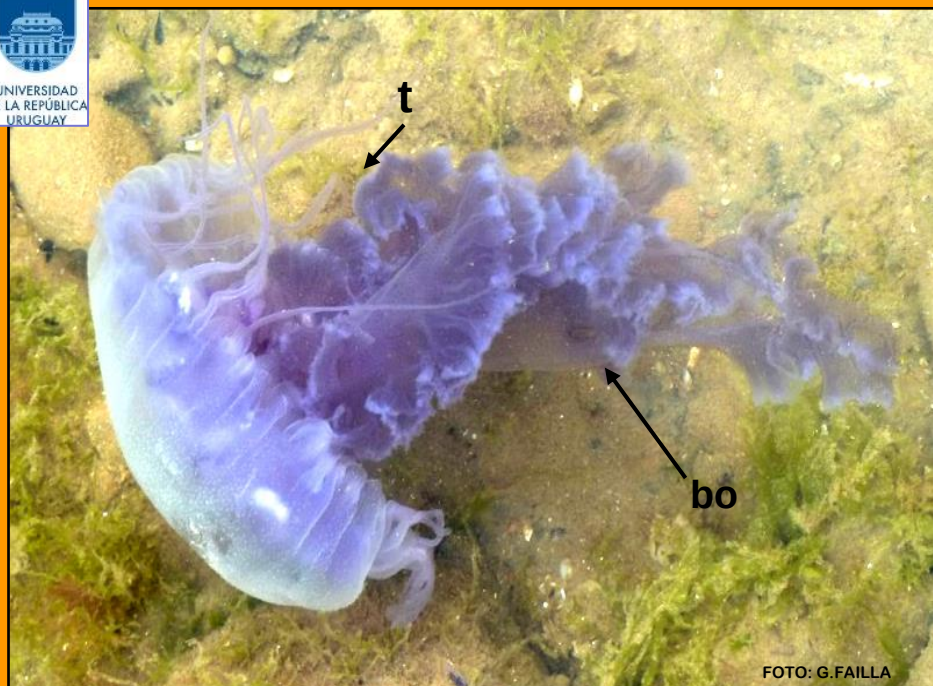




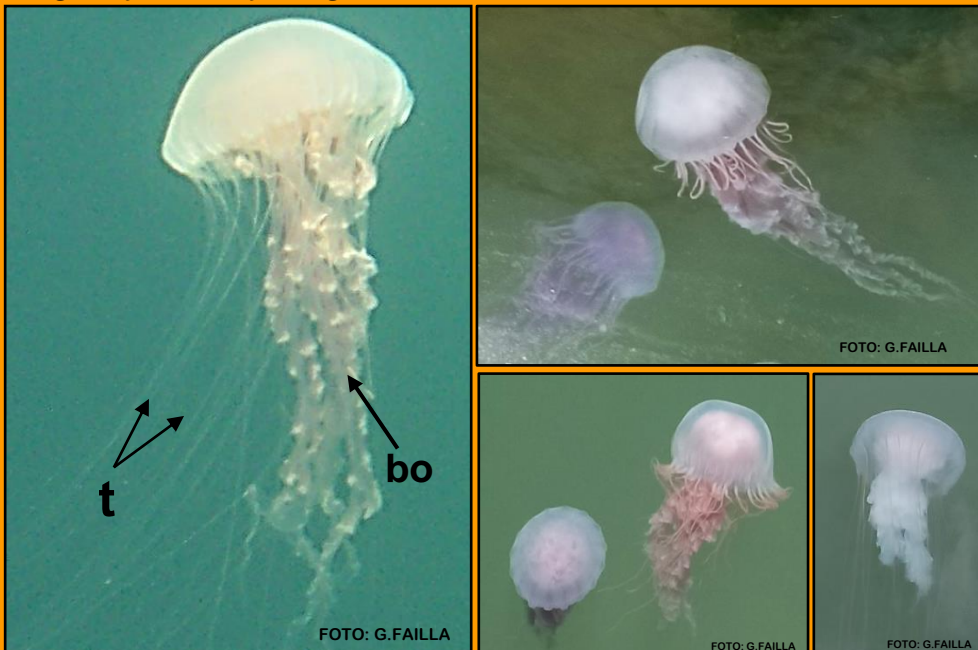
GUÍA PARA RECONOCER “MEDUSAS” DE URUGUAY



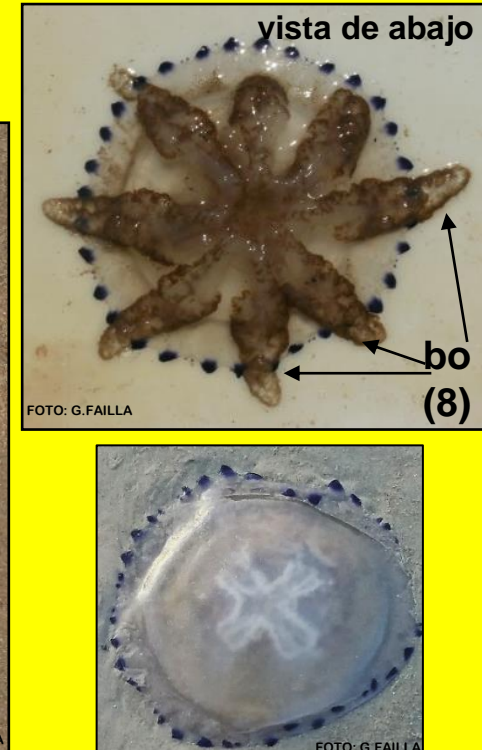
bo: brazos orales
t: tentáculos

Chrysaora lactea (\varnothing hasta 20 cm)

color variado: violeta, blanco, marrón o transparente.
4 brazos orales centrales anchos, muchos tentáculos largos y finos y largos en el borde.



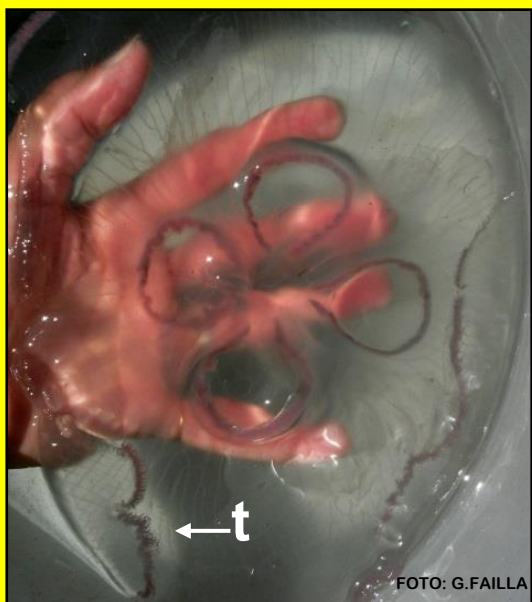
Lychnoriza lucerna (\varnothing 12-40 cm) “MEDUSA DE LA CRUZ”
color: blanca opaca con bordes violetas o totalmente transparente.



8 brazos orales sin tentáculos en el borde

Aurelia aurita (\varnothing 10-25 cm) “MEDUSA DE 4 OJOS”

color: MUY transparentes 4 brazos orales y tentáculos cortos



CÓMO RECONOCER "MEDUSAS"

Olindias sambaquiensis (\varnothing hasta 10 cm) "RELOJITO"

Color: transparente con tentáculos y radios rosados.

Muchos tentáculos largos y pegajosos en el borde

Cruz central rosada o amarilla



FOTO: R.ABAYAN

Physalia physalis (hasta 20 cm) "FRAGATA PORTUGUESA"

Color: azul-violáceo Numerosos tentáculos de distintos largos



FOTO: G.FAILLA



FOTO: G.FAILLA

Tamoya haplonema (hasta 20 cm)

"MEDUSA CUBO" o "AVISPA DE MAR".

Forma cúbica, 4 tentáculos largos, sin
brazos orales



FOTO: G.FAILLA



Velella velella (\varnothing hasta 8 cm)

"VELITAS"

color: azul-violeta



FOTO: G.FAILLA

Porpita porpita

"OJO O BOTÓN DE MAR" (\varnothing hasta 5 cm)

color: azul-violeta



FOTO: G.FAILLA

Ctenophora

(5 a 15 cm)

"PEINES DE MAR"

Iridiscentes.



FOTO: G.FAILLA

"Peine de mar": *Beroesp.*

"Peine de mar":
Mnemiopsis sp.

"TAPIOCAS"

medusas pequeñas (\varnothing 1cm)



FOTO: G.FAILLA



4 mm

FOTO: G.FAILLA

4 mm

FOTO: G.FAILLA

Lic. Gabriela Failla
Dpto. Biología Animal

Facultad de Ciencias

Universidad de la República

gfailla@fcien.edu.uy



REFERENCIA DEL FONDO

Toxicidad

NULA

ALTA

MODERADA

SEVERA

MUY PELIGROSA

