

BOM- 2021

Docente: Dra. Alejandra Rojas

Práctico: Mollusca

- 1) Utilizar la clave dicotómica para identificar 3 especies de bivalvos de la costa uruguaya. Dibujar **esquemáticamente**.

- 2) a) Seleccionar un ejemplar de gasterópodo e identifícalo a nivel de género o especie utilizando la bibliografía disponible.
b) Realizar una breve descripción de la conchilla incluyendo: forma y tamaño, ornamentación, características de las vueltas, suturas y abertura.

- 3) Seleccionar dos especímenes de bivalvos y relacionarlos en base a sus características morfológicas, con su modo de vida. Dibujar esquemáticamente.

- 4) Seleccionar un espécimen de gasterópodo que viva en un ambiente de alta energía y explicitar qué características de su conchilla representan adaptaciones para vivir en ese medio. Dibujar esquemáticamente.

- 5) Observar los materiales de cefalópodos disponibles, dibujar dos e indicar a qué grupo pertenecen.