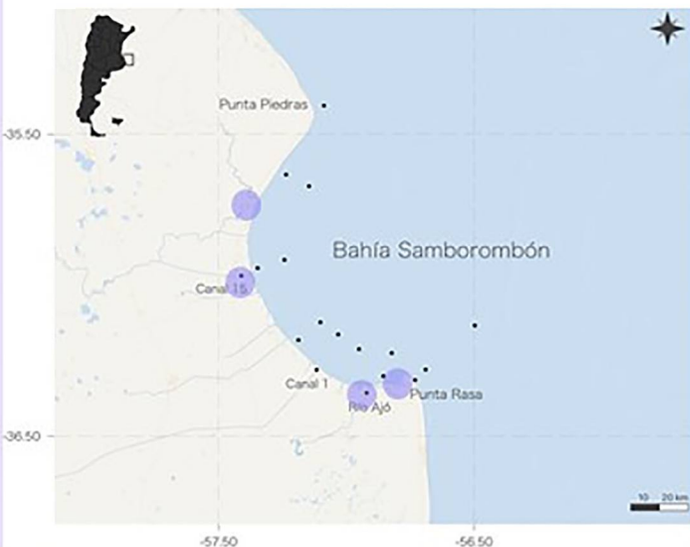
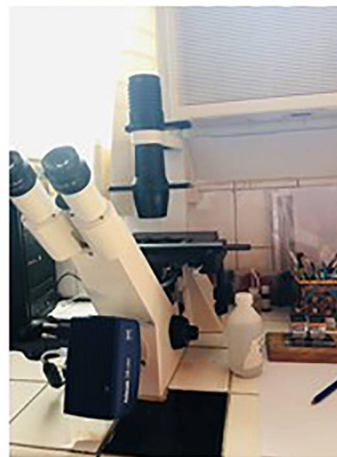


Toma de muestras y datos



Análisis de comunidades

Microscopio invertido



Muestra cuantitativa



Abundancia (células x l⁻¹)

Biomasa (µg C l⁻¹)

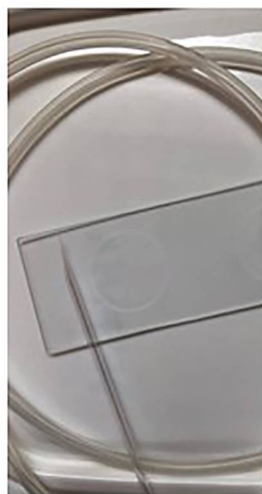
Identificación de taxa con MO y MEB



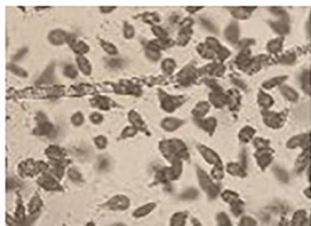
Cámara de sedimentación

Análisis de microalgas ictiotóxicas

Cultivos monoalgales



Aislamiento de células mediante micropipeta bajo MO



Mantenimiento en agua de mar enriquecida con medio de cultivo



Análisis moleculares y bioensayos con líneas celulares

