

Análisis de Nutrientes

Los nutrientes son indicadores clave los ecosistemas, los ciclos biogeoquímicos y la contaminación orgánica, o eutroficación de diversos sistemas acuáticos.

El laboratorio de Biogeoquímica Acuática colabora con numerosos laboratorios e instituciones analizando e interpretando los nutrientes en una estrategia trans-sistémica.



En 2019
se colaboró de esta forma en: **11 proyectos**
con **8 instituciones** o laboratorios distintos
realizando e interpretando: **22,446 análisis**
que derivaron directamente en la publicación de:
7 artículos en revistas indizadas, y
1 tesis doctoral

Se utiliza un analizador de flujo segmentado para la medición de nutrientes disueltos (NO_2 , NO_3 , NH_4 , SRP, Silicatos, orgánicos disueltos (DON, DOP) y totales (TN y TP).

