

Análisis de Contaminación Ambiental

- Última actualización: Jueves, 07 Noviembre 2019 13:33

Escrito por Equipo de Producción Provincial (Desoft)

Visto: 13486

- Caracterización de aguas naturales y residuales (ph, conductividad, sólidos disueltos, temperatura, sabor, color, nitritos, nitratos, fosfatos, sulfatos, plaguicidas, metales pesados, hidrocarburos).
- Caracterización de suelos y sedimentos (nutrientes, plaguicidas, metales pesados).
- Determinación de la tasa de sedimentación y de la tasa de erosión.
- Aplicación de trazadores radioactivos para el pronóstico temprano de ciguatera y florecimientos de algas nocivas.