

Información del Servicio:

ENSAYO

Análisis de residuos y contaminantes químicos en muestras de distinto origen. Asistencia técnica.

Descripción:

- Análisis de muestras (ambientales, de alimentos y de origen biológico), de fluidos eléctricos y otras matrices, aplicando métodos estándares aprobados por organismos internacionales.
- Determinación de residuos de plaguicidas y plaguicidas formulados
- Determinación de metales y metaloides
- Determinación de bifenilos policlorados (PCB)
- Ensayos de migración en envases

Página Web:

<http://www.fiq.unl.edu.ar/prinarc/>

Lugar de trabajo:

Facultad de Ingeniería Química

Programa de Investigación y Análisis de Residuos y Contaminantes Químicos (PRINARC)

UNLBio

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica

Programa UNLBio
Pasaje Martínez 2626 (S3002AAB). Santa Fe. Argentina
+54 (0342) 4551211 - 4571234 - int. 254
unlbio@unl.edu.ar | www.unl.edu.ar/vinculacion