

## Información del Servicio:

ENSAYO

# Análisis bacteriológico de agua y efluentes.

### Descripción:

- Determinación de bacterias coliformes totales/ termotolerantes/ fecales.
- Investigación de *Salmonella sp* (pruebas bioquímicas y serología), *Escherichia coli*, *Stafilococcus sp*, *Pseudomonas sp*.
- Recuento de microorganismos por filtración con membranas.
- Recuento de:  
bacterias aeróbicas y mesófilas totales  
bacterias esporuladas anaeróbicas y aeróbicas  
bacterias termodúricas  
enterobacterias  
*Clostridium* sulfitos reductores y *Streptococcus* fecales

### Lugar de trabajo:

Facultad de Ingeniería Química  
Laboratorio de microbiología y biotecnología Industrial

UNL Bio

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL**  
Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica

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