Información del Servicio:

ENSAYO

Evaluación de la calidad de inoculantes y calidad microbiana de suelos. Cuantificación de microorganismos.

Descripción:

- Cuantificación de rizobios viables en inoculante para leguminosas.
- Cuantificación de microorganismos promotores del crecimiento vegetal (PGPR) en inoculante para gramíneas ó leguminosas.
- Evaluación de la efectividad de un inoculante en las condiciones de uso recomendadas por el fabricante.
- Cuantificacion de microorganismos viables en semillas inoculadas.
- Detección de microorganismos contaminantes en los productos biológicos.
- Pruebas agronómicas.
- Análisis de semillas peleteadas: porcentaje de pellet y viabilidad de los microorganismos.
- Ensayos de evaluación a campo de inoculantes comerciales.

Página Web:

http://www.fca.unl.edu.ar/pages/extension/oferta-tecnologica/servicios-altamente-especializados.php

Lugar de trabajo:

Facultad de Ciencias Agrarias Microbiología agropecuaria



Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica