

Principales líneas de desarrollo

- Última actualización: Lunes, 15 Abril 2019 16:29

Publicado: Lunes, 15 Abril 2019 16:29

Escrito por Yaite Mora Vázquez

Visto: 228

1. Medio Ambiente



- Agua (hidro- geoquímica), empleo de isotopos en la evaluación de acuíferos y de procesos erosión-sedimentación.

- Servicios ambientales.

2. Tecnologías nucleares y de avanzada

- Nanociencias y nanotecnologías para el tratamiento de aguas y aguas residuales.

- RIA en ganadería.

- Radiomutagénesis.

3. Transferencia tecnológica de producciones especializadas.

Resultados

- Implementación del servicio de saneamiento ambiental en el CIAC.
- Implementación de producción de GOL GEL (0.5%) en el CIAC.

4. Instrumentación nuclear (línea de deseo largo plazo)

Principales líneas de desarrollo

- Última actualización: Lunes, 15 Abril 2019 16:29

Publicado: Lunes, 15 Abril 2019 16:29

Escrito por Yaite Mora Vázquez

Visto: 228

- Sistema de alerta temprana: monitoreo de la radiactividad en chatarra, desechos.
- Riesgo tecnológico y seguridad química de instalaciones industriales.
- Gestión de productos químicos y desechos peligrosos convencionales.