

Misión, visión y servicios ambientales

- Última actualización: Jueves, 10 Enero 2019 19:39

Publicado: Jueves, 10 Enero 2019 18:11

Escrito por Diseño

Visto: 302

Misión

Realizar Servicios Científicos Tecnológicos de alto valor agregado, Producciones Especializadas e investigaciones utilizando tecnologías nucleares y de avanzada que contribuyan al desarrollo sostenible del país.

Visión

Somos una institución innovadora de referencia territorial que brinda soluciones efectivas de ingeniería ambiental contribuyendo al desarrollo sostenible.

Servicios analíticos de laboratorio



Caracterización y/o monitoreo de residuales líquidos.

Análisis químico de aguas superficiales y subterráneas: Comprende el muestreo, ensayos y análisis químico de aguas superficiales, subterráneas y de procesos industriales e informe de ensayos.

Servicios radiológicos

Ensayos de fugas en fuentes de radiación.

Monitoreo y evaluación de las tasas de dosis en los puestos de trabajo. Consultoría de seguridad radiológica.

Vigilancia radiológica ambiental.

Misión, visión y servicios ambientales

- Última actualización: Jueves, 10 Enero 2019 19:39

Publicado: Jueves, 10 Enero 2019 18:11

Escrito por Diseño

Visto: 302

Servicios ambientales

Evaluación de la contaminación atmosférica: medición directa o estimación a través de factores de emisión. Cálculo de dispersión. Diagnóstico de ruido. Evaluación de la eficiencia en sistemas de tratamiento de residuales.



Servicios ambientales

Consultoría de seguridad y evaluación de riesgo

Análisis de riesgo de procesos. Evaluaciones de riesgo ambiental. Elaboración de planes de reducción de desastres. Estudio de confiabilidad y mantenimiento basados en el riesgo. Estudios de riesgos laborales.

Gestión de productos químicos ociosos, caducados y desechos peligrosos.

Evaluaciones ambientales: Diagnósticos ambientales, Estudios de Impacto Ambiental.

Misión, visión y servicios ambientales

- Última actualización: Jueves, 10 Enero 2019 19:39

Publicado: Jueves, 10 Enero 2019 18:11

Escrito por Diseño

Visto: 302

