

PROGRAMA 2024

DE POSGRADO PROFESIONAL

Riesgos ambientales y recuperación de sitios

DIRECCIÓN Mg. Nicolás Bardella

Facultad de Ingeniería

Ing. Juan Santangelo

YPF S.A.

FECHA INICIO

28 de agosto

DURACIÓN

Siete semanas

MODALIDAD

Híbrida

OBJETIVOS

Adquirir conocimientos básicos sobre las herramientas necesarias para el diagnóstico ambiental y elaborar el modelo conceptual de un sitio contaminado.

Adquirir conocimientos teórico-prácticos en la implementación del análisis de riesgo como herramienta para la gestión de sitios contaminados.

CONDICIONES DE ADMISIÓN

Poseer un título de grado universitario nacional o internacional.

ARANCELES

Ciudadanos argentinos

- Valor del Programa: \$300.000
- Valor por curso individual: \$100.000

Ciudadanos extranjeros

- Valor del programa: USD 450 (cotización Banco Nación de la Argentina)
- Valor por curso individual: USD 150 (cotización Banco Nación de la Argentina)

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

Curso 1 / Caracterización Ambiental

Docente Responsable: Sebastián Osvaldo Martino Docente Colaborador: Alejandro Martín Castilla Días y Horarios: 28/8, 29/8, 4/9 y 5/9. De 17 a 20hs.

Curso 2 - Acciones correctivas basadas en riesgo

Docente Responsable: Alejandro Martín Castilla

Docente Colaborador: Sebastián Osvaldo Martino

Días y Horarios: 18/9, 19/9, 25/9 y 26/9. De 17 a 20hs.

Curso 3 / Proyectos de Remediación

Docente Responsable: Mg. Nicolás Bardella

Docente Colaborador: Sebastián Osvaldo Martino
y Alejandro Martín Castilla

Días y Horarios: 2/10, 3/10, 9/10 y 10/10. De 17 a 20hs.

Más Información

















