

DIPLOMADO

En Gestión de Residuos sólidos urbanos



Inicio: **07 Abril 2016**

MÓDULOS DEL CURSO

Módulo 1:

Saneamiento del Medio.

Módulo 2:

Componentes del sistema del servicio público de residuos sólidos.

Módulo 3:

Disposición final de los residuos sólidos. Relleno Sanitario Manual.

Modulo 4:

Diseño del Servicio de recolección, tratamiento y disposición final de residuos sólidos.

DOCENTE

ÁNGEL RAFAEL CHÁVEZ GONZÁLEZ
INGENIERO CIVIL

Egresado de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas (Facultad De Ingeniería), Universidad Nacional de Asunción con el Título de Ingeniero Civil. Año 1975.

Especializado en Saneamiento Urbano.

Profesor de Cátedra "Saneamiento Ambiental" del Curso De Post-Grado UCA, desde 1999 hasta la fecha.

Consultor independiente. Experiencia como Director de SENASA y funcionario de ERSSAN.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Formar capacidad local instalada en la región para afrontar los desafíos del manejo adecuado de los residuos sólidos.

Fomentar las buenas prácticas de clasificación y disposición final de residuos

Promover el desarrollo de políticas de gestión de residuos sólidos..

Dotar de los conocimientos técnicos para el diseño, control y operación de rellenos sanitarios manuales.

DESTINATARIOS

El programa está dirigido a profesionales y alumnos de las diferentes áreas como ser ingeniería civil, ambiental, electromecánica, tecnología de los alimentos, ciencias sociales entre otros. Así mismo a técnicos de los diferentes municipios u otras instituciones encargadas del manejo de los residuos sólidos urbanos.



Universidad Nacional de Itapúa

Escuela de Postgrado
Sede Encarnación

postgrado.uni@gmail.com
Tel. +595 71 207679

APOYA

