



09 MESES – 900 HRS. CRON. – 27 CRÉD. ACAD.

## GESTIÓN Y MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS

### OBJETIVO:

- ↪ Capacitar a los participantes en el enfoque Integral de la Gestión de los Residuos Sólidos.
- ↪ Reconocer las diferentes tecnologías para el manejo de los Residuos Sólidos.
- ↪ Brindar herramientas para formular y evaluar planes de Gestión Integral de los Residuos Sólidos y efectuar Estudios de Selección de Áreas para infraestructuras de residuos sólidos.

### ESTRUCTURA CURRICULAR

#### MÓDULO I

Introducción. Generalidades y Marco Legal.

#### MÓDULO II

Almacenamiento, barrido, recolección y transporte de los residuos sólidos.

#### MÓDULO III

Reaprovechamiento, segregación y comercialización de residuos.

#### MÓDULO IV

Tratamiento, transferencia y disposición final de residuos sólidos.

#### MÓDULO V

Manejo de residuos tóxicos y peligrosos.

#### MÓDULO VI

Bioseguridad y gestión de residuos hospitalarios.

#### MÓDULO VII

Residuos sólidos industriales.

#### MÓDULO VIII

Residuos sólidos mineros y de construcción.

#### MÓDULO IX

Residuos sólidos agropecuarios y de transporte.

#### INCLUYE:

01 CD CON RECURSOS  
EDUCATIVOS COMPLEMENTARIOS  
DEL PROGRAMA