

# ESCUELA CORPORATIVA

### » Nombre de la Acción

UCF - Planificación ambiental

#### » Código

52221854

#### » Duración

12 Horas

## » Descripción

En lo referente a la Gestión Ambiental, es prioridad respetar los recursos naturales y por ende, toda acción realizada debe contemplar las medidas de manejo para mitigar y/o prevenir los impactos que se generen con ocasión de la ejecución de un proyecto o actividad, cuyo propósito es el de asegurar un desarrollo sostenible, entendido éste como aquel que le permite al hombre el desenvolvimiento de sus potencialidades y su patrimonio biofísico y cultural, garantizando su permanencia en el tiempo y en el espacio para el beneficio de las generaciones venideras.

Por lo tanto, se requiere en primera instancia conocer la Legislación Ambiental, aplicable a cada uno de los negocios, partiendo de las políticas ambientales relacionadas con la dirección pública y/o privada de los asuntos ambientales internacionales, regionales, nacionales y locales; las responsabilidades legales frente al Impacto Ambiental, la afectación de los recursos y la penalización de dichos actos.

El presente módulo agrupa tres unidades:

- 1. Direccionamiento Estratégico y Condiciones Generales Aplicables al Sector Hidrocarburos en la Planificación Ambiental; contiene el marco Estratégico de Ecopetrol S.A, conceptos básicos de Planificación Ambiental, condiciones generales en Planificación Ambiental sector hidrocarburos e Instrumentos de Planificación Ambiental.
- 2. Planificación Ambiental en las Fases de Maduración de Proyectos; presenta los requisitos mínimos de la temática Ambiental que se debe implementar durante las fases de maduración de Proyectos establecidas por Ecopetrol S.A.
- 3. Planificación Ambiental en las Fases de Ejecución y Operación; contiene la estructura del Plan de Manejo Ambiental, medidas de manejo ambiental, contenido de ICAs, Roles y Responsabilidades de la Planificación Ambiental en las etapas de ejecución y operación.

### » Nivel (Básico, Intermedio, Avanzado)

N/A.

### » Objetivos

Al finalizar el módulo el participante estará en capacidad de involucrar la variable ambiental en las fases de planeación, ejecución, operación y cierre de proyectos y/o actividades operativas de acuerdo con la normatividad ambiental aplicable

### » Prerrequisitos

N/A.





# ESCUELA CORPORATIVA

## » Metodología

- Exposiciones interactivas
- Escenarios de reflexión a partir de videos
- Escenarios de discusiones guiadas
- Ejercicios
- Taller
- Auto Reflexiones por unidad de aprendizaje
- » Modalidad (Presencial, Virtual, En puesto de trabajo, Rotación, Mentoría, Coach, Pasantía, Tutoría)

Aula

#### » Contenido

- 1. Direccionamiento Estratégico y Condiciones Generales aplicables al Sector Hidrocarburos en la Planificación Ambiental.
  - ✓ Direccionamiento Estratégico de Ecopetrol S.A.
  - ✓ Conceptos básicos de Planificación Ámbiental
  - ✓ Condiciones generales en Planificación Ambiental, Sector Hidrocarburos
  - ✓ Instrumentos de Planificación Ambiental
- 2. Planificación Ambiental en las Fases de Maduración de Proyectos
  - ✓ Explicación Fases de Maduración de Proyectos
  - ✓ Fase 0: idea
  - ✓ Fase de Maduración Nº 1: Identificación de oportunidad del negocio
  - ✓ Fase de Maduración N° 2: Evaluación de alternativas
  - ✓ Fase de Maduración N° 3: Definición del proyecto
  - ✓ Fase de Maduración Nº 4: Ejecución del proyecto
  - ✓ Fase de Maduración Nº 5: Operación del proyecto
- 3. Planificación Ambiental en las Fases de Ejecución y Operación.
  - ✓ Estructura del Plan de Manejo Ambiental
  - ✓ Medidas de Manejo Ambiental
  - ✓ Estructura y Contenido ICAs
  - ✓ Roles y Responsabilidades de la Planificación Ambiental en las etapas de ejecución y operación

# » Población Objetivo

Reconocer las condiciones generales y la normatividad legal vigente aplicable a la Planificación Ambiental para el sector hidrocarburos.

Identificar los requisitos mínimos de Planificación Ambiental en cada una de las Fases de Maduración de proyectos.

Identificar estructura y roles en la implementación y seguimiento del Plan de Manejo Ambiental en las Fases de Ejecución y Operación

# » Instructor

N/A.

