

# ESCUELA DE LOGÍSTICA Y TRANSPORTE

#### » Nombre de la Acción

Conocimientos Básicos de la Operación

#### » Código

52544695

#### » Duración

14 horas

# » Descripción

Una vez finalizado el evento de formación, el participante estará en capacidad de identificar y relacionar los sistemas involucrados en las operaciones de bombeo de hidrocarburos en las diferentes plantas de la Vicepresidencia de Transporte y Logística.

# » Nivel (Básico, Intermedio, Avanzado)

Básico

#### » Objetivos

## OBJETIVO GENERAL

Identificar conceptos básicos de la operación, equipos, procedimientos relacionando las variables operacionales.

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Identificar el comportamiento de los equipos y sistemas de transporte.

#### » Prerrequisitos

N/A.

## » Metodología

Exposición teórica.

» Modalidad (Presencial, Virtual, En puesto de trabajo, Rotación, Mentoría, Coach, Pasantía, Tutoría)

Presencial

#### » Contenido

- Unidad 1: Conocimientos Básicos de la Operación en Planta 1.
- Unidad 2: Conocimientos Básicos de la Operación en Planta 2.

# » Población Objetivo

Operadores y Supervisores de Operación Local.

Coordinadores O&M.

Profesionales, Supervisores y Técnicos de Mantenimiento.

Líderes y Profesionales de Proyectos.

Profesionales Operativos GCP.

