



ESCUELA DOWNSTREAM

» Nombre de la Acción

Herramientas Estadísticas Aplicadas a la Calidad

» Código

52251316

» Duración

8 Horas

» Descripción

El Módulo ubica al participante en los aspectos básicos de las herramientas estadísticas aplicadas a la calidad y su importancia en la industria del petróleo

» Nivel *(Básico, Intermedio, Avanzado)*

Básico

» Objetivos

Al finalizar el módulo el participante estará en capacidad de relacionar algunas herramientas estadísticas con actividades encaminadas a la gestión de la calidad en operaciones de la industria del petróleo, teniendo en cuenta criterios para el cuidado del medio ambiente, de seguridad industrial y salud ocupacional.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Identificar algunas herramientas y métodos estadísticos como estrategia para la mitigación de no conformidades de calidad.
2. Describir la importancia de algunas herramientas y métodos en la gestión de la calidad.

» Prerrequisitos

N.A.

» Metodología

1. Prueba de entrada y de salida.
2. Ejercicios de aplicación.
3. Exposiciones interactivas.
4. Trabajo en equipo.

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

Presencial.

» Contenido

- Ruta de la calidad
- Principales herramientas de calidad

» Población Objetivo

Operadores y profesionales con menos de un año de experiencia en el sector de los hidrocarburos.