

FICHA TÉCNICA CROMATOGRAFOS

Nombre de la Actividad:	Capacitación en Mantenimiento Preventivo en Cromatógrafos.
Duración:	40 horas.
Módulo:	Básico
Horarios:	De lunes a viernes.
Lugar del Curso:	Presencial
Instrucción:	Externo (*)
Metodología:	Metodología activa, el instructor interactúa con los participantes, responde a sus preguntas y realiza evaluaciones calificadas.
Escala	-
Objetivo del Curso:	Brindar conocimientos al personal mecánico, electricista y de instrumentación sobre el funcionamiento de Cromatógrafos.
Dirigido a:	Personal del área mecánica, electricidad, instrumentación.
Material:	Presentación en PPT y materiales complementarios (Lectura, videos; entre otros), en formato digital.

(*) En caso de ser Instructor Externo, los contenidos podrán ser adecuados de acuerdo con la recomendación del Instructor y aprobación del Nivel Correspondiente.

Contenido Detallado del Curso:

CONTENIDO	HORAS
<p>1. El contenido de la Capacitación Teórica incluye como mínimo:</p> <p>Cromatógrafo de Gases</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principio de Medición del cromatógrafo. • Componentes Generales del Sistema de Análisis • Secuencia de Funcionamiento del cromatógrafo. • Resumen de los Mantenimientos Preventivos en cada cromatógrafo. • Listado de posibles alarmas • Mantenimiento Preventivo. 	40

2. La Capacitación en Campo se realizará en un cromatógrafo por cada tema teórico:

Cromatógrafo de Gases

- Explicación en el Gabinete del Sistema de Análisis
- Componentes del Cromatógrafo.
- Resumen del funcionamiento
- Mantenimiento preventivo.