

Mantenimiento Mayor de Bombas

- OVERHAUL -

Preparado por: MSc. Ernesto Primera
 MRI Speaker Bureau & Global Instructor
 Correo: editor@ernestoprimer.com

RESUMEN:

En la imagen encontramos un Mapa Mental con 18 ramas que describen en ellas 18 pasos secuenciales generales, consecutivos, en sentido horario según las agujas del reloj, que muestran un proceso de Mantenimiento Mayor (Overhaul) de una bomba centrífuga, a través de este se pueden explorar las principales actividades que componen tan importante proceso en la vida útil de un sistema de bombeo.

En gran parte de las ramas encontrarán unas sub-ramas que contienen los elementos claves de la actividad.

Este proceso está enfocado a una Bomba Centrífuga, sin embargo con pocas variaciones se adapta a Bombas de Rotatorias de Desplazamiento Positivo.

En muchas de las ramas encontrará pequeñas imágenes (iconos) que envían un mensaje relacionado a la actividad, como por ejemplo en la rama descrita por un número uno se encuentra un calendario representando el mes de enero en inglés (Jan) y en la última rama siguiendo en sentido horario, encontrarán el mismo icono pero con el mes de febrero, esto nos brinda información como la duración promedio de un Mantenimiento Mayor de 30 días.

