

GRUPO IV FORMACIÓN MECÁNICA-HIDRAÚLICA AVANZADA

UP TOWER REPAIR ACTIVITIES ULTRA CAMBIO DE RETENES RODAMIENTO EJE PRINCIPAL (UP TOWER REPAIR ACTIVITIES)



DESCRIPCIÓN

En Ventum Academy damos un paso mas allá formando a profesionales de alto nivel en operaciones mecánicas-hidráulicas de alto valor añadido y gran complejidad técnica. Esta formación requerirá de conocimientos previos y el manejo de herramientas más sofisticadas. Para esta formación también es necesario disponer de la formación técnica básica según estandar BTT o cualificación mecánica o bien acreditar 2 años de experiencia en mantenimiento en el sector eólico.

OBJETIVO

Verificación y cambio de retenes de rodamiento de eje principal.

CONTENIDO

- Descripción detallada de la operación, revisando instrucción de trabajo y evaluación de riesgos.
- Preparación de los EPI's necesarios, herramienta y utillajes especiales requeridos para la operación
- Realización de verificación y cambio de retenes de eje principal, ajustes necesarios y puesta en marcha.

PRERREQUISITOS

PRERREQUISITOS NECESARIOS GWO BST
PARA TODAS LAS FORMACIONES

Cualificación mecánica + BTT completo o
Cualificación mecánica + 2 años experiencia en
mmtto sector eólico

- Horas teoría: 0,5 días
- Horas prácticas: 0,5 días
- Duración total: 1 días
- Número participantes: 6
- Precio por participante: 975€
- Consultar descuentos para grupos completos.