

GRUPO IV FORMACIÓN MECÁNICA-HIDRAÚLICA AVANZADA

UTC RODAMIENTOS GENERADOR (UP TOWER CORRECTIVES)



DESCRIPCIÓN

En Ventum Academy reinventamos la formación de alto nivel a través de una serie de cursos superiores para dotar a aquellos profesionales responsables de operaciones mecánico-hidráulicas con los conocimientos, destrezas y experiencias reales de alto valor añadido y gran complejidad técnica.

*Para acceder a esta formación en Ventum Academy es requisito imprescindible realizar los cuatro módulos de BST según el estándar GWO.

**Para esta formación además será necesario disponer de la formación técnica básica según estándar BTT, cualificación mecánica o bien acreditar dos años de experiencia en mantenimiento en el sector eólico.

OBJETIVO

Realización de la sustitución de los rodamientos del generador en máquina.

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.
- Conocimientos básicos del tipo de rodamiento, características, manipulación y lubricación.
- Realización cambio rodamientos en Lado Acoplamiento LA y en Lado Opuesto Acoplamiento LOA.

PRERREQUISITOS

PRERREQUISITOS NECESARIOS GWO BST
PARA TODAS LAS FORMACIONES

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

- Horas teoría: 0,5 días
- Horas prácticas: 2,5 días
- Duración total: 3 días
- Número participantes: 4
- Precio por participante: 3035€
- Consultar descuentos para grupos completos.