

Formación Vestas PRL

Vestas

CARGA HORARIA • 12 HORAS

CONTENIDOS TEÓRICOS

- riesgos específicos del lugar de trabajo (parque eólico, aerogeneradores, naves, subestaciones, vehículos)
- seguridad específica en los aerogeneradores: Instrucciones de seguridad y salud de los aerogeneradores, Alertas de Seguridad y Salud
- riesgos y medidas preventivas en el uso de escaleras portátiles
- riesgos y medidas preventivas en espacios confinados
- operaciones de izado: Riesgos y medidas preventivas en izados y eslingados
- uso de polipastos
- identificación de riesgos derivados del hielo, nieve y niebla
- seguridad vial: norma de conducción de Vestas Eólica
- condiciones climatológicas
- límites de viento
- riesgos y medidas preventivas en el uso de herramientas hidráulicas
- riesgos y medidas preventivas en el uso de equipos hidráulicos
- riesgos y medidas preventivas en el uso de equipos neumáticos (compresores)
- seguridad en el manejo de herramientas; trabajos en caliente
- riesgos y medidas preventivas en el manejo de equipos de trabajo
- uso del elevador de servicio: normas de utilización, riesgos y normas de seguridad
- riesgos y medidas preventivas en el uso de grupos oxiacetilénicos para calentamiento y corte; trabajos en caliente
- riesgos y medidas preventivas en la utilización de equipos de soldadura; trabajos en caliente
- seguridad en el uso de transpaletas
- riesgo y medidas preventivas en el trabajo con grúas; planes de izado
- riesgos y medidas preventivas en el manejo de productos químicos
- riesgos y medidas preventivas en el manejo de botellas/ botellones
- riesgos provocados por la temperatura (exposición al frío y calor) y medidas preventivas
- riesgos y medidas preventivas en la exposición de productos químicos
- riesgos y medidas preventivas en la exposición al ruido
- riesgos y medidas preventivas en la exposición a radiaciones no ionizantes (trabajos de soldadura); exposición a radiación solar
- riesgos y medidas preventivas en la exposición a campos electromagnéticos
- riesgos y medidas preventivas para la manipulación manual de cargas y aplicación de fuerzas
- riesgos y medidas preventivas en tareas con riesgo de posturas forzadas y con riesgo de movimientos repetitivos
- trabajadores especialmente sensibles
- evaluaciones de riesgos y permiso de trabajo
- vehículos, plataformas elevadoras y transporte pesado
- prevención de incendios; planes de emergencia
- equipos de protección individual