

Módulo IV: Trabajo en Altura

El curso se enfoca en explicar las condiciones presentes en el acceso y descenso vertical en torno a los aerogeneradores, demostrando habilidades prácticas en un área restringida de movimiento bajo lineamientos de seguridad que garanticen el desarrollo del trabajo seguro en alturas. Dar respuesta a situaciones de emergencia tanto en evacuaciones como rescates básicos.

Conocimientos a Adquirir por el participante:

- ✓ Detectar peligros y riesgos asociados con los trabajos en altura en un aerogenerador.
- ✓ Identificar la legislación nacional relacionada para los trabajos en altura.
- ✓ Identificar correctamente las marcas y especificaciones del EPP de acuerdo a la normatividad nacional e internacional (Arnés, Casco, Eslingas, Mosquetón, etc.)
- ✓ Demostrar los conocimientos y técnicas óptimas de inspección, servicio, almacenaje y colocación apropiada del EPP. (Arnés, eslingas de detención contra caídas o de equipo guiado y posicionadores).
- ✓ Demostrar el uso correcto del EPP básico (Arnés, eslingas de detención contra caídas o de equipo guiado y posicionadores), incluyendo la localización adecuada de los puntos de anclaje y la aptitud en el ascenso/descenso de escaleras.
- ✓ Demostrar correctamente el uso de los dispositivos para evacuar un aerogenerador en situación de emergencia.
- ✓ Demostrar como actuar ante una situación de emergencia (rescate) en el aerogenerador, haciendo el uso correcto de los equipos de descenso.