

SUBGRUPO FORMACIÓN

Acta de la Reunión

Fecha: 16 de Octubre de 2019

Hora: 11:30

Lugar: Sede de AEE. C/ Sor Ángela de la Cruz, 2. Planta 14. Madrid

Orden del Día:

A continuación se recoge el orden del día preestablecido:

1. Reactivación del grupo de formación.
2. Situación actual de la formación eólica.
3. Estándar GWO: nuevos retos y carencias.
4. Temáticas no recogidas por la GWO.
5. Encuestas a socios sobre necesidades formativas.
6. Estándar y Sello de calidad AEE.
7. Planteamiento global y objetivos a corto plazo.

De manera introductoria y para establecer el contexto de preliminar de la reunión se emplea la presentación “**SGT Formación 16 octubre AEE.pdf**”, adjunta al presente acta.

Temas tratados

1. REACTIVACIÓN DEL GT DE FORMACIÓN

En esta segunda reunión del Subgrupo de Formación AEE, que cuenta con Previnsa como coordinador se plantea centrar la actividad del grupo en fijar unos requisitos mínimos de formación en elevadores eólicos.

En estos momentos la formación de elevadores no está reglada y la GWO no quiere incluirla en los cursos BST para evitar conflictos con algunos fabricantes, ya que algunos de ellos ofertan su propia formación de usuario. Además, existen numerosos tipos de elevadores instalados en España, para muchos técnicos y empresas no resulta viable recibir formación específica para cada uno de los modelos y fabricantes.

En este contexto, la mayoría de los centros de formación disponen de elevadores, e imparten una formación genérica y complementaria a la GWO. Sin embargo, actualmente no hay homogeneidad en sus contenidos, programas, duración, etc.

2. TEMAS ABORDADOS.

PREVINSIA, como coordinador del grupo, realizó una presentación introductoria de los elevadores como parte de un aerogenerador, apoyada en la legislación, normativa técnica e introduciendo a todos los actores implicados dentro del sector eólico.

El elevador, es el medio de acceso a la góndola del aerogenerador. Actualmente, las empresas ofrecen formación de trabajos en altura, bajo la certificación de GWO, que no se plantea incluirlo la inclusión como un módulo o temario específico de su formación.

En la actualidad, las empresas propietarias exigen a las empresas proveedoras de mantenimiento y a sus trabajadores que presenten una certificación que acredite la capacidad de uso de los distintos elevadores que pueden tener las máquinas. Es por ello, que la mayoría de empresas formativas emite un Anexo al Certificado de trabajos en altura en el que se acredita que se han impartido ciertas horas de formación en elevadores.

Asimismo, en la actualidad en los textos del manual de fabricantes de elevadores eólicos únicamente se indica que un usuario del elevador del aerogenerador, como puede ser un técnico de mantenimiento, es alguien que ha realizado la formación pertinente relacionada con el uso e inspección diario del elevador de servicio y que están en posesión de un certificado válido.

Tras un amplio debate, en el que además se presentó la normativa que es de aplicación a este tipo de máquinas, todas las partes implicadas, promotores, propietarios de parque, fabricantes y empresas de formación llegaron al acuerdo de que si no existía actualmente una certificación tipo en el sector, se debía consensuar una en la que todos estuviesen de acuerdo para que la formación y la exigencia en todo el sector fuese uniforme.

3.- CONCLUSIONES, REPARTO DE TAREAS, RUEGOS Y PREGUNTAS.

Se acuerda comenzar a trabajar en un borrador de programa conjunto, que represente un mínimo denominador común con el que tanto las empresas formativas, como los promotores y fabricantes de aerogeneradores estén de acuerdo para extraer una certificación que acredite a

los trabajadores de mantenimiento eólico la posibilidad de operar a nivel usuario con cualquier tipo de elevador. Varias empresas ofrecieron su apoyo al coordinador del subgrupo, para que junto con AEE y la Secretaría Técnica se encarguen de elaborar un primer borrador con los contenidos y la duración de la formación. Cualquier otra empresa interesada en participar y en aportar su visión se puede poner en contacto con Antonio Marcos de Previnsa Foractiva, antoniomarcos@foractiva.com.

Adicionalmente, y con un horizonte temporal mayor, se plantea que este programa formativo de mínimos en elevadores pueda elevarse a un estándar formativo que lleve el sello de AEE y que pueda ser exigible por las empresas del sector.

ANEXO: Listado de Asistentes:

| Nombre | Empresa | Modalidad |
|------------------------|--------------------|-----------------|
| Antonio Marcos | Previnsa Foractiva | Presencial |
| Jorge Mata | Saeta Yield | Presencial |
| Martyna Aleksandra | Tamoin | Presencial |
| Juan López | Tesicnor | Presencial |
| Miguel Angel Rodriguez | Tindai | Presencial |
| José Navalón | SGS | Presencial |
| Filomena Trujillo | ENEL | Teleconferencia |
| Alfredo Ganuza | Nordex | Teleconferencia |
| Carolina Lozano | Trainek | Teleconferencia |
| Alvaro Lalaguna | Altertec | Teleconferencia |
| Arancha Sierra | Avanti | Teleconferencia |
| Luis García | Acciona | Teleconferencia |
| Pablo Antón | Comantur | Teleconferencia |
| Javier Curtío | Avanti | Teleconferencia |
| Paula | IMFuture | Teleconferencia |
| Gema | Invermanagement | Teleconferencia |