



AVISO DE INSPECCIÓN DE SEGURIDAD Agosto de 2008

Tenga en cuenta la noticia que figura a continuación, preparada por:

Asociación para la seguridad en el trabajo en altura <http://www.wahsa.co.uk/content/view/24/3/>

EXAMEN PERIÓDICO DE LOS SISTEMAS DE PROTECCIÓN ANTICAÍDAS PARA TRABAJOS EN ALTURA HORIZONTAL, Líneas de anclaje flexibles - EN795 Clase 'C

El examen periódico de los equipos de trabajo es crucial para que sigan funcionando de forma segura y para la seguridad de los trabajadores que los utilizan. Esto es especialmente importante en el caso de los equipos utilizados como parte de un sistema de protección anticaídas, pero muchos propietarios de sistemas pueden estar poniendo en peligro a los usuarios sin saberlo al no seguir las instrucciones del fabricante cuando contratan servicios de inspección.

Cada componente de un sistema de protección anticaídas debe suministrarse con instrucciones del fabricante, que incluyan instrucciones para su examen periódico, y que deben cumplir los requisitos de la norma EN 365. Esta norma exige que las instrucciones para el examen periódico incluyan:

"Cuando el fabricante lo considere necesario, por ejemplo, debido a la complejidad o innovación del equipo, o cuando se necesiten conocimientos críticos para la seguridad en el desmontaje, montaje o evaluación del equipo (por ejemplo, un anticaídas retráctil), una instrucción que especifique que los exámenes periódicos sólo serán realizados por una persona u organización autorizada por el fabricante".

WAHSA, que representa a muchos de los principales fabricantes de líneas flexibles horizontales, opina que los sistemas de distintos fabricantes presentan suficientes diferencias técnicas entre sí como para que sea muy improbable que un examinador formado por un fabricante tenga los conocimientos técnicos necesarios para examinar sistemas de otros fabricantes. Incluso cuando un examinador haya sido formado PREVIAMENTE por un fabricante, la norma EN365 exige que conozca los requisitos, recomendaciones e instrucciones de examen periódico ACTUALES emitidos por el fabricante.

Recurrir a un examinador que desconozca las últimas actualizaciones técnicas de los fabricantes, las retiradas de productos, etc., podría dar lugar a que los usuarios recibieran sistemas inseguros.

A la hora de seleccionar examinadores para este tipo de sistemas, WAHSA aconseja que, para cada sistema que vaya a examinar, el examinador esté ACTUALMENTE registrado con el fabricante del sistema, para recibir actualizaciones técnicas, instrucciones actuales, actualizaciones del producto, etc., Y esté certificado para instalar piezas de repuesto cuando sea necesario.

28 de agosto de 2008

2LL t: +44 (0) 1252 357839 | f: +44 (0) 1252 357831 | info@irata.org |
www.irata.org Consejero Delegado: Roderick Dymott | Secretario: John G

Fairley FSAE
IRATA es una Sociedad Limitada por Garantía y Registrada en Inglaterra con el nº: 3426704
Número de IVA: 529 0111 77