



Errata

NFPA 664

Norma para la Prevención de Incendios y Explosiones en Instalaciones de Procesado y Manipulación de Madera

Edición 2012

Referencia: 3.3.10.2

Errata No.: 664-12E-1

El Comité Técnico de Procesado de Madera y Materiales Celulósicos hace constancia de las siguientes correcciones editoriales para la edición 2012 de NFPA 664, *Norma para la prevención de incendios y explosiones en instalaciones de procesado y manipulación de madera*. Material formateado con una línea atravesando el texto (~~strike through~~) es texto eliminado; material formateado con subrayado (subrayado) debe ser adicionado.

1. Modificar 3.3.10.2 de modo que se lea de la siguiente manera:

3.3.10.2* Colector Abierto de Polvo. Un separador de aire-material diseñado y usado para retirar polvo de un transporte neumático que tiene todo lo que sigue:

- (1) La filtración se consigue pasando el aire cargado de polvo a través de un medio filtrante, recogiendo el polvo en el interior del medio filtrante y permitiendo que el aire limpiado salga al área circundante
- (2) El medio filtrante no está confinado o en un recipiente
- (3) El medio filtrante no es sacudido mecánicamente o pulsado con presión
- (4) El medio filtrante ~~no~~ se encuentra bajo presión positiva
- (5) La retirada del polvo recogido no es continua ni mecánica.

Fecha de emisión: 21 de junio, 2013

(Nota: Los productos electrónicos y las reimpressiones de panfletos podrían tener esta errata incorporada. Para información actualizada sobre los códigos y normas de la NFPA, incluida la presente errata, favor de dirigirse a www.nfpa.org/codelist)