

Compañia	Proyecto	Supervisor	Fecha

La exposición al asbestos

(Asbestos Exposure)

¿Sabe que hace si encuentras asbesto en su lugar de trabajo?

El asbesto es un mineral de origen natural utilizado para la protección contra el fuego, y muchas otras aplicaciones. Aunque el asbesto ya ha sido prohibido para muchos usos, pero permanece presente en productos viejos de construcción, productos a prueba de fuego y de aislamiento.

General:

- El asbesto es una fibra mineral natural que se ha utilizado ampliamente en una variedad de materiales de construcción para el aislamiento y como retardante del fuego.
- La mayoría de los productos fabricados hoy en día no contienen amianto (Asbesto). Sin embargo, los materiales hechos antes de finales de 1970 pueden contener asbesto.
- Las fibras de asbesto más peligrosas son demasiado pequeños para ver. Se convierten en particulas suspendidas en el aire, entran por el sistema respiratorio y se acumulan en los pulmones.
- La exposición a altos niveles de asbesto friable puede causar asbestosis, mesotelioma y cáncer. Por desgracia, estas enfermedades pueden tardar de 10 a 20 años en desarrollarse.
- Las fibras de asbesto pueden ser liberados a través de la perforación, moler, cortar, pulir y / o aserrado de materiales que contienen asbesto.
- El mineral se puede encontrar en la ignifugación rociado, rociado de aislamiento, puertas cortafuegos, tubería y envoltura de la caldera, el aislamiento de edificios en paredes y techos, consolidando los compuestos usados en la plomería, las tejas de mayor edad y revestimiento.
- Si usted no sabe si un material contiene amianto deveria tener una muestra sometida a prueba por una persona calificada y no molestar la zona o el material hasta que conozca los resultados de las pruebas.
- ➤ Si el material que contiene asbestos debe ser removido, solo las empresas/personas clasificadas deverian de removerlo, ya que si el material esta en buena condicion y no hay necesidad de moverlo o removerlo se deveria dejar en paz y no molestarse de ninguna manera.

Algunos de los peligros de el lugar de trabajo tienen un efecto inmediato, causando una lesión o enfermedad que se puede curar, mientras que otros, como el amianto, necesitan muchos años para hacer su daño. El asbesto no causa ningún daño, siempre y tanto que no se le disturbe, pero si se altera o se desintegra; amianto puede causar enfermedad pulmonar crónica y fatal. Con la debida precaución y seguridad el manejamiento seguro de amianto es posible.

Los temas adicionales y asistentes a la reunión en la espalda:

La exposición al asbestos

Esta reunion conosida como caja de herramientas pretende ser un resumen de los puntos clave con respecto a este tema y no se pretende que sea una información completa de acuerdo con las normas reglamentarias.



TEMAS ADICIONALES CUBIERTOS: (IE Hazcom, Plan de Emergencia)		
<u>I</u>	EMAS ADICIONALES CUBIERTOS: (IE Hazcom, Plan de Emergencia)	

Asistentes de la reunión: La impresión del número de atendentes

Nombre	Firma	Numero de empleado
1.		
2.		
3.		
4.		
_		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		

La exposición al asbestos

Esta reunion conosida como caja de herramientas pretende ser un resumen de los puntos clave con respecto a este tema y no se pretende que sea una información completa de acuerdo con las normas reglamentarias.