

## Junta Semanal de Seguridad

<i>Compañía</i>	<i>Proyecto</i>	<i>Supervisor</i>	<i>Fecha</i>

### ***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 partículas 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 debería 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 deberían de removerlo, ya que si el material esta en buena condicion y no hay necesidad de moverlo o removerlo se debería 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 manejo seguro de amianto es posible.

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

La exposición al asbestos

Esta reunion conocida 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.



Safety by Design

## ***Junta Semanal de Seguridad***

### **TEMAS ADICIONALES CUBIERTOS: (IE Hazcom, Plan de Emergencia)**

1.
2.
3.

### **Asistentes de la reunión: La impresión del número de asistentes**

<b>Nombre</b>	<b>Firma</b>	<b>Numero de empleado</b>
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		

La exposición al asbestos

Esta reunión conocida 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.