

SITUACION VAPORES ACEITE

HOUSING DURO - 5291

Ante la situación creada desde que la semana pasada, se decidió por parte de la empresa, el cambio de refrigerante de las maquinas de sección de taladrina a aceite, los delegados de prevención hemos estado incidiendo en que las condiciones de seguridad y salud que se han deteriorado de manera sustancial, ya que las maquinas y los filtros de las mismas no estaban preparados para dicho cambio.

Durante la semana pasada se hicieron varias acciones, (cambio de filtros, instalación de nuevos tubos en los extractores, instalación de depósitos decantadores, etc, además el pasado viernes día 7 se cambio el tipo de aceite, con el fin de mejorar la situación.

Todo y las acciones llevadas a cabo durante la semana pasada y esta la situación, todavía no esta en condiciones optimas, por ello los delegados de prevención hemos solicitado el cambio nuevamente a taladrina hasta que se tengan los medios adecuados para adaptar las maquinas al aceite y se cumplan las condiciones adecuadas de Seguridad y Salud.

Esta tarde la empresa nos ha comunicado las siguientes acciones :

A CORTO PLAZO: Martes 11 y Jueves 13 :

- Instalar nuevos filtros y mejorar la capacidad absorción del aceite, mejorando los extractores actuales, cambiando cada día los filtros de los extractores, se colocaran rejillas para tapar salidas y evitar así el vapor de las maquina.
- Se va a volver a realizar la evaluación de las condiciones higiénicas de los puestos de trabajo de la zona, para volver a ver sin con las condiciones actuales hay riesgo para la salud de los trabajadores.
- Si con estas acciones no se dan garantías de Seguridad y Salud Aceptables, se volverá a cambiar a taladrina.

A MEDIO PLAZO.

- Se va a realizar la instalación de filtros electrostáticos como en las Junkers específicos para aceite, con el fin de eliminar de manera eficaz y definitiva los problemas de vapores de aceite.

Hemos solicitado que durante la fase de mejora, se aumente la frecuencia de limpieza de la sección destinado personal de manera continuada a la zona, con el fin de evitar que debido al aceite del suelo se produzca algún accidente.

Los delegados de prevención lamentamos que se este dando esta situación, ya que no acabamos de entender el por que del cambio de taladrina a aceite y mas cuando esto se ha hecho sin tener previstos los medios adecuados en las maquinas para adaptarlas al aceite y garantizar unas condiciones de trabajo higiénicas.

Esperamos que en breve podamos dar por acabado el problema de los vapores en la zona, ya que de continuar acudiremos a la autoridad laboral.

Delegados prevención
Delphi Sant Cugat
11-10-2011

