

CCOO ADVIERTE DE LOS RIESGOS PARA LA SALUD Y PROPONE MEDIDAS PARA LA RECOGIDA DE COMBUSTIBLE EN LAS COSTAS GALLEGAS

En los trabajos de descontaminación de las costas gallegas del petróleo vertido por el *Prestige* y debido a que se trata de una sustancia peligrosa y tóxica, su manipulación debe realizarse bajo medidas que garanticen tanto la salud de las personas que están realizando los trabajos de descontaminación, como la salud pública de las poblaciones cercanas. Es necesario tener en cuenta en todo momento los **riesgos para la salud** que tienen los componentes genéricos de los derivados del petróleo:

?? **Hidrocarburos aromáticos policíclicos:** son los compuestos potencialmente más tóxicos, tanto por su toxicidad en medio acuático como por sus potenciales efectos cancerígenos y daños para la reproducción. Para el caso del fuel vertido por el *Prestige* su presencia se estima en un 37,6% ($\pm 1,9$).

?? **Alquitranes/breas:** presentan una alta toxicidad y es bien conocida su carcinogenicidad. Para el caso del fuel vertido por el *Prestige* su presencia es de un 5,6% ($\pm 0,6$).

?? **Metales pesados:** son tóxicos para los organismos vivos, llegando algunos de ellos a ser considerados como agentes cancerígenos en humanos.

Estos compuestos no sólo representan un riesgo directo para los profesionales, voluntarios y militares, que trabajan directamente con ellos, sino también para la salud pública. Por todo ello, CCOO plantea las siguientes recomendaciones:

1. Situar en lugares visibles las **advertencias de seguridad:**

?? No comer, ni beber, ni fumar durante su manipulación

?? No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles, evitar el contacto con los ojos y la piel

?? Usar indumentaria y guantes adecuados y protección ocular, bucal y respiratoria

?? En el caso de un contacto accidental con la piel, y siempre después de quitarse los guantes, lavarse con agua abundante y con un liposolubilizante (un jabón dermatológicamente suave)

2. Medidas para la **minimización de los riesgos** por exposición a estos tóxicos:

Zonas de acceso restringido/prohibido: Las áreas en las que se realicen las tareas de limpieza y descontaminación habrán de estar muy claramente señalizadas, a ellas solo podrá acceder el personal autorizado y correctamente equipado.

Áreas de acceso controlado: En las áreas de acceso tiene que haber espacios de recepción e información, con vestuarios para el personal que participa en las tareas, dotados de primeros auxilios así como duchas y lava-ojos de emergencia.

Protección personal: buzo, botas y guantes adecuados para los materiales a manipular; mascarilla con filtro adecuado para vapores y aerosoles; protección ocular y contenedores para depositar las ropas y equipos contaminados. Todo este material tiene que ser gestionado como un residuo contaminado.

Seguridad: Las tareas de limpieza y descontaminación tienen que realizarse por parejas. A los primeros síntomas de molestias, se detendrá la tarea y se abandonará la zona de trabajo, siempre acompañados.