

# Anti-Contamination Clothing Catches Fire – Spanish

## La Ropa Anti-Contaminante Se Incendia

Un soldador estaba cortando metal mientras trabajaba en un área de alta contaminación de un sitio de energía nuclear. Una chispa o un trozo de metal caliente aterrizaron en la parte inferior de su mono anti-contaminación. Debido a que llevaba varias capas de ropa personal y de protección, además de un respirador y una máscara de soldar, las llamas se extendieron antes de que notara el fuego. Estaba trabajando solo y para cuando un compañero llegó con un extintor de incendios, el soldador estaba envuelto en llamas. Murió al día siguiente en un hospital.

Varios factores contribuyeron a esta fatalidad. Cuando se planificó el trabajo, no se consideraron todos los peligros. El trabajador llevaba ropa protectora inflamable, y trabajaba solo sin vigilancia contra incendios.

La mayoría de las situaciones de trabajo tienen más de un peligro. En este caso, había muchos, incluyendo la contaminación radioactiva y el fuego por la realización de trabajos en caliente. La ropa ofrecía protección contra un peligro pero no contra el otro. Cuando se vista para su trabajo, asegúrese de estar protegido contra todos los peligros de su área de trabajo.