Cold Storage Safety Fatality File — Spanish

Mueren dos trabajadores por una fuga de gas amoníaco en un almacén frigorífico

Dos obreros que trabajaban en un almacén frigorífico de patatas murieron y otros dos resultaron gravemente heridos tras inhalar el gas amoníaco que se filtró tras la explosión de una tubería el sábado por la noche. El incidente se produjo en la zona de la comisaría de Itaunja.

Los heridos fueron ingresados en la unidad de cuidados intensivos (UCI) del Centro de Traumatología de la Universidad Médica Rey Jorge (KGMU). Su estado está mejorando gradualmente, según la policía.

Las fuentes indicaron que la válvula de control de una tubería que transportaba amoníaco al almacén frigorífico de Vindeshwari explotó, provocando el pánico. Cuatro obreros que trabajaban en la unidad en ese momento inhalaron el amoníaco. Los fallecidos fueron identificados como los residentes de Sitapur Mishrilal (28) y Dharmendra (27), mientras que Paramanda y Vinod resultaron heridos y fueron trasladados a la KGMU. Se acordonó medio kilómetro de la zona alrededor de la instalación como medida de precaución mientras los bomberos controlaban la fuga de gas.

"Hemos registrado un informe contra el propietario de la cámara frigorífica, identificado como Santosh Pandey, y el gerente, que aún no ha sido identificado, en virtud de los artículos 304 (homicidio culposo no equivalente a asesinato), 308 (tentativa de homicidio culposo) y 269 (acto negligente que puede propagar la infección de una enfermedad peligrosa para la vida) del Código Penal Internacional. Según la información, se produjo una explosión en el suministro de oxígeno y se produjo una fuga de gas

amoníaco", dijo el oficial del círculo (CO) de Bakshi ka Talab, Hirdesh Katheriya.

El SP de Lucknow (Rural) Hirdesh Kumar dijo que los expertos estaban tratando de averiguar por qué se produjo la explosión. Se tomarán medidas en función de su informe, añadió.

"Tras conocer el incidente, nos centramos en el tratamiento de los heridos. Basándonos en las declaraciones de los heridos y en las conclusiones de los expertos, sabremos más sobre el incidente. En función de ello, tomaremos nuevas medidas. Por el momento, sabemos que hubo una fuga de gas amoníaco que se utiliza en las cámaras frigoríficas. La muerte fue causada por la inhalación de este. En el momento del incidente había cuatro trabajadores presentes en las instalaciones y entraron en contacto [con el gas]".