

How Noise-Induced Hearing Loss (NIHL) Occurs Fatality File – Spanish

Trabajador herido mortalmente por pérdida de audición inducida por ruido

En un caso documentado, un trabajador con una importante pérdida de audición inducida por ruido no percibió un vehículo que se acercaba en un entorno industrial ruidoso. La disminución de la agudeza auditiva del trabajador, resultado de una exposición prolongada a niveles de ruido peligrosos sin la protección auditiva adecuada, le impidió detectar las señales de advertencia auditivas. En consecuencia, fue atropellado por el vehículo, lo que le causó lesiones mortales.

Este incidente subraya la importancia crítica de aplicar programas exhaustivos de conservación de la audición en los lugares de trabajo con niveles de ruido elevados. Dichos programas deben incluir la supervisión periódica del ruido, el suministro de dispositivos de protección auditiva adecuados, la formación de los empleados sobre los riesgos de la exposición al ruido y evaluaciones auditivas periódicas para detectar signos precoces de pérdida de audición.

Source: [Osha.gov](http://www.osha.gov)