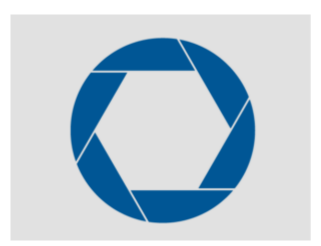
How Noise-Induced Hearing Loss (NIHL) Occurs Picture This — Spanish





En esta imagen, un hombre grita a través de un megáfono directamente a una mujer que se tapa los oídos en señal de angustia. El escenario parece ser un espacio interior, posiblemente un lugar de trabajo o una oficina. La exposición al ruido es claramente intensa, y la reacción de la mujer muestra malestar. Este escenario demuestra cómo los ruidos fuertes excesivos o repentinos -incluso de fuentes no industriales- pueden afectar negativamente a la audición y causar estrés.

El principal problema en este caso es la exposición directa y sin protección a sonidos fuertes, que puede contribuir a la pérdida de audición inducida por el ruido (NIHL). Los ruidos repentinos y agudos cerca de los oídos son especialmente perjudiciales y pueden dañar el oído interno. Debe utilizarse protección auditiva en

cualquier entorno en el que los niveles de ruido sean elevados, y debe controlarse el comportamiento ruidoso. Los empresarios deben promover una comunicación respetuosa e impartir formación sobre los peligros del ruido.