

12 mineros del grupo Calderón de la MSP en Villablino resultan intoxicados por inhalación de gas procedente de voladuras

El suceso se produjo en el cuarto piso de la capa 24 del citado grupo. La dirección de la empresa ha calificado la situación como "incidente de evolución favorable".

Actualizado el 08/06/2006 a las 14:31(CET)

Un grupo de doce mineros resultaban a primera hora de la mañana de este jueves intoxicados por la inhalación de monóxido de carbono en un pozo del grupo Calderón en Villablino, propiedad de la empresa Minero Siderúrgica de Ponferrada (MSP). El suceso se produjo en el cuarto piso de la capa 24 cuando un grupo de 20 trabajadores se disponían a entrar al tajo, según informaron fuentes sindicales, las cuales indicaron que el motivo de la acumulación de gas se produjo por deficiencias en la ventilación de las galerías, tras apuntar que en la noche anterior los artilleros terminaron más tarde de lo habitual las voladuras de carbón con explosivo y no dio el suficiente tiempo para ventilar la zona".

Cuando estaban en el interior, los mineros presentaban síntomas de náuseas, dolor de cabeza y mareos. Inmediatamente fueron sacados al exterior y trasladados al centro de atención sanitaria. Afortunadamente todo se ha quedado en un susto.

La dirección de la empresa ha calificado la situación como un "incidente de evolución favorable", asegurando que los técnicos midieron la zona donde se había producido en el turno anterior la voladura y determinaron que los niveles de monóxido de carbono se encontraban por debajo de los permitidos, por lo que se permitió al entreda de los trabajadores que, una vez dentro, comenzaron a sentirse mal.