## Silicosis Fatality File — Spanish

## Albañil

A un hombre blanco no fumador se le diagnosticó silicosis, enfisema y cáncer de pulmón a la edad de 70 años tras haber trabajado 41 años como albañil colocando ladrillos. El diagnóstico se realizó tras una biopsia de pulmón a cielo abierto (una radiografía de tórax no había mostrado indicios de silicosis).

Este trabajador pasaba parte de su tiempo cerca de hornos de coque haciendo trabajos de ladrillo refractario. Llevaba un respirador cuando trabajaba en condiciones de polvo. No se dispone de información sobre los controles de polvo.

## Perforador de rocas

A un hombre de 47 años se le diagnosticó silicosis grave después de trabajar 22 años como perforador de rocas. Se le diagnosticó en 1992 después de que fuera llevado a un hospital con insuficiencia respiratoria e insuficiencia cardíaca derecha. En la primavera de 1994, mientras estaba conectado a un respirador, murió de insuficiencia respiratoria. Su autopsia confirmó la existencia de una silicosis avanzada.

Antes del diagnóstico de este trabajador, nunca había acudido a un médico ni se había hecho una radiografía de tórax. Las taladradoras que utilizaba estaban equipadas con controles de polvo, pero eran inoperantes de forma rutinaria.

## Trabajador del túnel

Un trabajador de raza blanca murió de silicosis a los 69 años después de haber trabajado 2 años como obrero de la construcción de túneles y 40 años como enfermero. Había sido fumador hasta los 59 años y estuvo expuesto al sílice durante sus 2 años de trabajo en la construcción de túneles. No disponía de información sobre el uso de respiradores y controles de polvo.

Sus trabajos como enfermero incluyeron 5 años en el Servicio de Salud Pública de EE.UU., 27 años en un fabricante de automóviles, 1 año en un fabricante de papel, 6 años en varios hospitales y 1 año en una editorial de revistas.