

LECCIÓN APRENDIDA

¿QUÉ PASÓ?

El día 30 de mayo de 2019 en una mina del municipio de Cucunubá, se da inicio a la jornada laboral a las 5:00 a.m., los cocheros a las 12:00 p.m. se dispusieron a evacuar la carga de un compañero, pero después de un rato se dieron cuenta que salía mezclada con roca y peña.

A la 1:00 p.m. el trabajador debería terminar el turno, pero no salió, en ese momento el ingeniero de seguridad se dio cuenta que algo extraño pasó. A la 1:30 p.m. se envía al supervisor al lugar de trabajo en el tajo de explotación, quien se da cuenta que se derrumbó y colapsaron las vendas de protección cargadas con derrumbes superiores, el trabajador murió como consecuencia del atrapamiento y traumas causados por las rocas.

CONSECUENCIA

Muerte de **un trabajador** por derrumbe.

CAUSAS

» INMEDIATAS

Condiciones Inseguras:

- * Inadecuadamente protegido.
- * Carencia o inadecuado apuntalamiento o entibación de minería, excavaciones, túneles.
- * Falta de atención a las condiciones del piso o las vecindades..

» BÁSICAS

Factores Laborales:

- * Evaluación insuficiente de las exposiciones a pérdidas.
- * Identificación deficiente de los ítems que implican riesgos

ACCIDENTE MINERO POR

DERRUMBE

Fecha de ocurrencia:
MAYO 30 DE 2019

EXPLORACIÓN
SUBTERRÁNEA
DE CARBÓN

CUNDINAMARCA

Cucunubá




1 TRABAJADOR
FALLECIDO

ATRAPA-
MIENTO

CAIDA DE MASA DE
TIERRA, DE ROCAS Y DE
PIEDRAS

Fecha de la alerta:
AGOSTO 6 DE 2019

AGENCIA NACIONAL DE
MINERÍA



¿CÓMO EVITARLO?

Realice inducción y reinducción de puestos, cargos y actividades.

Capacite, forme y evalúe a todos sus trabajadores en los temas de seguridad, priorizando los riesgos existentes en la mina.

Diseñe e implemente los Análisis de Trabajo Seguro para cada actividad que implique riesgo al personal, de acuerdo a la identificación y valoración de riesgos por parte de personal formado, certificado y con experiencia específica.

Actualice, implemente y evalúe los Procedimiento de Trabajo Seguro para cada actividad.

Provea e invierta recursos financieros, físicos y humanos necesarios para el mantenimiento de todas las labores de mineras.

Reporte, analice, evalúe, investigue y gestione los controles necesarios de las condiciones estándar y subestándar que tenga en su mina.

Recorra todas las labores antes de cada inicio de las actividades con personal idóneo para identificación de riesgos.

Actualice el plan de sostenimiento de la mina y realice evaluaciones continuas.

Disponga de personal responsable, técnico, ético y operacional en las labores subterráneas para que sean desarrollados de forma segura.

Concientice de forma continua al personal en temas de auto-cuidado e integridad personal.

Realice control de inspección por la supervisión a cada una de las labores bajo tierra.

Realice una inspección de las condiciones o ambientes de trabajo que puedan involucrar un riesgo para el personal.

Evalué y realice seguimiento a las actividades de capacitación, realizando reconocimiento practico de cada una de las temáticas definidas dentro del programa de capacitación anual en seguridad y salud en el trabajo - SST.



*El 36 % de las víctimas mortales se registraron en **explotaciones ilegales**



*El 39 % de las víctimas mortales se registraron en **explotaciones ilegales**

¡LA PERCEPCIÓN DEL RIESGO SE ADQUIERE CON LA EXPERIENCIA, APRENDAMOS DE LOS ACCIDENTES PARA NO REPETIRLOS!

