

JORNADA TÉCNICA TECHNICAL WORKSHOP

Prevención de humos diésel en minería subterránea

*Prevention of DPM in
Underground Mining*

Organiza/Organize



Colabora/Collaborate



27 Sept, 2024

Ubicación/Location

📍 Salón de Actos FOE
Avda. de la Ría, 3 21001
HUELVA, España.

☎ +34 985 168 132

✉ zitron@zitron.com

Inscripciones/Registration:

zitron.com/events

zitron.com

Prevention of DPM in Underground Mining

08:00 - 09:00

ENTREGA DE ACREDITACIONES / ACCREDITATION

09:00 - 09:30

BIENVENIDA / WELCOME ZITRÓN - AMINER - FOE - PINSSAR

09:30 - 10:15

Evaluación y prevención de la exposición laboral a humos diésel

Assessment and Prevention of Occupational Exposure to DPM

Pablo Menéndez Cabo - Instituto nacional de silicosis (INS)

10:15 - 11:00

Exposición a nanopartículas de origen diésel

Exposure to Diesel-Derived Nanoparticles

Héctor García González - Instituto nacional de silicosis (INS)

11:00 - 11:30

Estudio de caso: Estado y actividades relacionadas con la exposición a DPM en las minas subterráneas de LKAB

Case Study: Status and Activities Regarding DPM Exposure at LKABs Underground Mines

Stina Eriksson / Annika Kruuna - LKAB

11:30 - 12:00

PAUSA CAFÉ / COFFEE BREAK

12:00 - 12:45

Reducción de la exposición al DPM mediante optimización

Reducing DPM Exposure through Optimization

Joao Nunes / Leonor Santos - ALMINA

12:45 - 13:30

Monitorización continua de DPM

Continuous DPM Monitoring

François Velge - PINSSAR

13:30 - 14:15

Limitaciones de control de emisiones

Limitations of Emission Control

Javier de Miguel - ZITRÓN

14:15 - 15:45

COMIDA / LUNCH

15:45 - 16:30

Casos prácticos y adopción de buenas prácticas reducción de emisiones. Estrategias realistas para reducción de DPM. Principales métodos utilizados.

Practical cases and adoption of best practices for emission reduction. Strategies for DPM reduction. Main methods used

Rubén Castro - ZITRÓN

16:30 - 17:00

CIERRE JORNADA / Workshop conclusions