

ANEVE

(Asociación Nacional de Empresas de Voladuras y Explosivos)

“Curso para Artilleros en Almería el 9-Diciembre-2010”

(de 9h a 14h y de 16h a 20h)

Financiado por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, dentro del Plan de Seguridad Minera de la Subdirección General de Minas, Dirección General de Política Energética y Minas:



MINISTERIO
DE INDUSTRIA, TURISMO
Y COMERCIO

Dirección General de Política
Energética y Minas
Subdirección General de Minas

Coordinación y Co-Dirección: Dependencia de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno.

Colaboración y Co-Dirección: ANEVE (Asociación Nacional de Empresas de Voladuras y Explosivos).

Lugar: Aulas de Formación (Fundación Andaluza Fondo de Formación y Empleo- Ctra de Ronda nº 17- Planta 1ª- Local 1 – 04004 - Almería) - PROGRAMA

9h a 10h15m: Recepción y recogida de la documentación, Inauguración del curso e Introducción (Visión General del Curso de Artilleros), por D. José-María Catalán Alonso (Doctor Ingeniero de Minas y Abogado, Ingyma S.A., Bufete CyG Abogados, y Presidente de ANEVE).

10h15m a 11h: Reglamentación general de Seguridad y específica sobre explosivos y su uso (Reglamento de explosivos y Reglamento General de Normas Básicas de Seguridad Minera), por D. Pedro Monsalve Blanco (Abogado, Ingyma S.A., Bufete CyG Abogados).

11h a 11h30m: Debate - Descanso.

11h30m a 12h15m: Voladuras a Cielo Abierto, por D. Cristóbal Sánchez López (Ingeniero Técnico de Minas, Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales, Ingeniería Profesional Aplicada S.L., Vicepresidente de ANEVE).

12h15m a 13h: Descripción de los productos explosivos, Seguridad en el manejo, transporte y Destrucción, por D. Cristóbal Sánchez López.

13h a 13h45m: Voladuras en casco urbano. Vibraciones producidas por voladuras, mediciones y controles, por D. Cristóbal Sánchez López.

13h45m a 14h: Debate y preguntas. 14h a 16h: Comida.

16h a 17h: Aspectos para la implantación y mejora del Documento de Seguimiento y control en la utilización del consumo de explosivos, por D. Ramón Hernández Escolar (Interventor de Armas y Explosivos de la Guardia Civil en Garrucha – Almería).

17h a 18h: Voladuras tipo en túneles D. Sergio-Emilio Álvarez Miguel (Ingeniero Técnico de Minas e Ingeniero de Caminos, Puertos y Canales, Obras Subterráneas S.L.).

18h a 19h: Estudio, Control y Seguimiento de los Riesgos Laborales en el uso de explosivos, y repaso del curso. Por Esteban Ríos Luna, Ingeniero de Minas, Técnico Superior en Riesgos Laborales, Sociedad Española para la Información Geológica y Minera S.A.).

19h a 19h30m: Descanso y preguntas.

19h30m a 20h: Examen para obtener la Cartilla de Artillero de la Dependencia de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno.

Las pre-inscripciones serán dirigidas a aneve@aneve.org.