

## XXVI Convención Bienal de Seguridad y Salud y Visita Oficial a las instalaciones de la empresa Minera Autlán en el Estado de Hidalgo.

La Comisión de Seguridad y Salud Ocupacional de la Cámara Minera de México tuvo el honor de invitar a la Comisión Especial de Minería a participar en la **XXVI Convención Bienal de Seguridad y Salud Ocupacional de la Industria Minera, y la visita oficial** por las instalaciones de la empresa minera autlán, realizándose los días 18, 19 y 20 de noviembre de 2014, en el hotel Camino Real de la Ciudad de Pachuca, Hidalgo, siendo la Empresa Minera Autlán anfitriona del evento.

En el acto de inauguración estuvieron presentes el Lic. Francisco Olvera Ruíz; Gobernador Constitucional de Hidalgo, el Lic. Mario Alfonso Cantú Suárez; Coordinador General de Minería de la Secretaría de Economía, el Ing. Raúl Cruz Ríos; Director General del Servicio Geológico Mexicano, los Diputados Máximo Othón Zayas y Trinidad Secundino Morales Vargas; Presidente y Secretario de Junta Directiva de la Comisión Especial de Minería de la Cámara de Diputados, el Mag. Juan Manuel Menes Llaguno; Presidente del Tribunal Superior de Justicia y del Consejo de la Judicatura del Estado de Hidalgo, el CP Humberto Gutiérrez Olvera Zubizarreta y el Ingeniero Sergio Almazán Esqueda; Presidente y Director General de la Cámara Minera de México, el Diputado José Ernesto Gil Elorduy; Presidente de la Junta de Gobierno del Congreso de Hidalgo de la LXII Legislatura de Hidalgo, la Lic. Grissell Amparo Ubilla Ramírez; Delegada de la Secretaría de Economía en Pachuca, el Ing. José Pablo Maauad Pontón; Secretario de Desarrollo Económico del Estado de Hidalgo.





Las empresas que deseen participar en el taller de Mejores Prácticas en Prevención de Accidentes así como en las Mejores Prácticas de Cuidados a la Salud, les solicitamos nos lo hagan saber, presentación de casos en no más de 15 minutos.

### **I. Tecnologías Aplicadas a la Seguridad en Minas**

1. Localización de personal y activos en el interior de mina; Ing. Elmer Bauman, Bauman Mining Solutions.
2. Sistema de Detección de Proximidad y Anticolisión; Mike Walling, Strata WorldWide.
3. Monitoreo de Calidad de Aire en Interior de Mina en Tiempo Real; Ing. Julio César Jauregui, LASEC, Telecomunicaciones.
4. Minería y las nuevas tecnologías; Lic. Sergio Ramírez, Virtualwaregroup.



**II. Aplicación de Manuales de Rescate en Minas Subterráneas;** Ing. Efraín Martínez y Pablo Aguirre, Draeger Safety.

**III. Evaluación médico-toxicológicos de exposición ocupacional a metales pesados;** Dr. Andres M. Lugo, Toxicology Consulting Services.

**IV. Mejores prácticas en prevención de accidentes en la Industria Minera.**

1. Comentarios sobre las estadísticas de seguridad que elabora la Camimex; Ing. Juan Emilio Peña, Camimex.
2. Reglas que salvan vidas. El camino a un lugar suficientemente seguro para nuestras familias; Ing. Gonzalo Caceros, Minera Peñasquito.
3. La prevención de riesgos y cuidados a la salud en los trabajadores del sector de la minería; Dr. Javier Parga, OIT.

**V. Mejores prácticas en cuidados a la salud**

1. La Importancia de la inclusión de la salud bucal en los programas de vigilancia epidemiológica en los trabajadores de la industria; Minera. Dr. Ángel León, NEMISA.
2. Buenas prácticas de higiene en Minera Peñasquito; Dr. Ricardo Ramírez, Minera Peñasquito.
3. Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud MSR; Ing. Ramón Antonio Amaya, Minera Santa Rita.



20 de Noviembre de 2014.



1. "Cero accidentes sí es posible y es lo único aceptable"; Ing. Fernando Alanís, Industrias Peñoles.
2. Mejoras en el Programa de Inspección en la Industria Minera; Dr. Alfredo Hernández, STPS.
3. La Geomecánica Aplicada al Control de Caída de Rocas en Minera Cuzcatlan; Ing. Sergio Huaicane, Minera Cuzcatlán.
4. Programa de seguridad y salud en el trabajo para la disminución de días subsidiados por riesgos de trabajo en el sector minero; Ing. Florencio Polo, IMSS.
5. Sueño Saludable y el Impacto en el Trabajo; Dr. Edmundo Roque, Capstone Gold.





6. Criterios de Calificación de las Enfermedades de Trabajo Conforme a los lineamientos de la OIT; Dr. Javier Parga, OIT.

7. Minería Subterránea - 500 trabajadores, Santa Eulalia, Grupo México

MAE; Ing. Luis Molinar Olivas, Gerente de la Unidad Santa Eulalia

8. Plantas y Fundiciones - 500 trabajadores, Mexicana de Cobre, Grupo México; Ing. Francisco Martín Munguía Bravo, Gerente de la Planta de Hidrometalurgia.

**21 de Noviembre de 2014**

1. Minería a Cielo Abierto + 501 trabajadores, Dolores, Pan American Silver; Ing. Luis Miguel Ontiveros, Gerente de Seguridad y Medio Ambiente de Pan American Silver México

2. Minería Subterránea + 501 trabajadores, La Colorada, Pan American Silver.

3. Plantas y Fundiciones + 501 trabajadores, Nueva Rosita, Grupo México; Ing. Miguel Ángel González González, Gerente de la Planta.

4. Monitoreo de Taludes en Operaciones a Cielo Abierto, Uso del Sistema Radar SSR; Ing. Edgardo Barrera, Mexicana de Cobre

5. Inclusión de la asignatura de seguridad y salud en el trabajo en las carreras en ciencias de la Tierra; Ing. Guillermo Landa, UNAM.

6. Liderazgo Preventivo en las Organizaciones Industriales; J. Guadalupe Medina Ramírez, Fresnillo plc.

7. Resultados de los Programas de Seguridad Basada en el Comportamiento en las Minas de Chile; Ing. Nelson De la Rivera Aramburu, DYDV Consultores.

