

AGENDA:

Miércoles 17 de Octubre

Acreditación: 13:00 a 15:30 horas.
 Inicio XIII Jornadas: 15:30 horas.
 WorkShop: 17:30 horas.
 Recepción de Bienvenida: 19:30 horas.

Jueves 18 de Octubre

Presentaciones técnicas: 08:00 a 18:00 horas.
 Cena de Clausura: 20:00 horas.

Viernes 19 de Octubre

Presentaciones Técnicas: 08:00 a 16:30 horas.
 Clausura XIII Jornadas: 16:30 horas.

START	TIME LAPSE	END	BLOCK	ITEM	October 18th	ITEM	October 19th
8:00 AM	30:00	8:30 AM		Activity	Acreditación	Activity	Acreditación
8:30 AM	15:00	8:45 AM		Activity	Charla Seguridad - Presentación AsieX	Activity	Charla Seguridad - Presentación AsieX
8:45 AM	25:00	9:10 AM		Title Author	Fragmentación & explosivo de alta VOD & minería sustentable - Caso Radomiro Tomic N. Quinzacara (DIV. RT), J. Arellano & F. Vanbrabant (BlastMine Consultores), E. Fuentes (Eneax Servicios)	Title Author	Implementación de un sistema de administración estratégica para perforación y tronadura en una gran operación minera a cielo abierto Victor Cavieres Liempi (Maptek)
9:10 AM	25:00	9:35 AM	BLOCK N°1	Title Author	Voladura Secundaria ¿Cómo disminuir sus costos y aumentar la productividad? Carlos Muñoz & Claudia Valenzuela (Famesa Explosivos Chile S.A.), Francisco Pérez (Famesa Explosivos S.A.C.), Francisco Cruz (Mantos Copper S.A.)	Title Author	Nueva solución para precorte en banco doble Carlos Muñoz, Pablo Marín, Claudia Valenzuela, Jorge Rosas (Famesa Explosivos Chile S.A.), Francisco Pérez (Famesa Explosivos S.A.C)
9:35 AM	25:00	10:00 AM		Title Author	Criterios de efecto y daño dinámico producidos por ondas de choque como la tronadura de explosivos Victor Apablaza (Matgeo SPA)	Title Author	Where does the Ore Go? - A New Tool to Make Digging Decision Based on Value Not Just Grade S. Kanchibotta (SMI - The University of Queensland, QLD, Australia), S. Tello (JKTech South America, Chile), (A. Musunuri (JKTech, QLD, Australia)
10:00 AM	25:00	10:25 AM			BREAK 1		
10:25 AM	25:00	10:50 AM		Title Author	Estrategia y Sistemas de Monitoreo para implementación Voladuras Masivas en DRT Carlos Scherpenisse (GeoBlast S.A.), Nelson Quinzacara (División Radomiro Tomic - CODELCO)	Title Author	Tronadura a Ancho Completo - Minera Los Pelambres Jimmy Madrid & Milka Casanegra (Los Pelambres)
10:50 AM	25:00	11:15 AM		Title Author	QAQC: Pasado, Presente y Futuro Milka Casanegra (Los Pelambres)	Title Author	Incremento de la producción y reducción de la dilución en vetas angostas mediante el uso de detonadores electrónicos Jorge Oliva, Gonzalo Marías & Victor Muñoz (Austin Powder Argentina)
11:15 AM	25:00	11:40 AM	BLOCK N°2	Title Author	On the influence of the angles of breakage in the pull efficiency of tunneling by drill and blast Jacopo Seccatore (Universidad Adolfo Ibañez), Marilena Cardu (Politecnico di Torino)	Title Author	Incremento de la productividad mediante SI Electrónica - impactos en procesos UG Manuel Villalobos & Harold Mesa (ENAEX Mining Technical Solutions), Osvaldo Fraga Neto (SERABI Gold)
11:40 AM	25:00	12:05 PM		Title Author	Nuevas tecnologías utilizadas en la perforación de rocas en las Minas de Hierro de Carajás, Pará, Brasil Elton de Sousa Veras & Taniría Thais Lourenço Ferreira (Vale S.A.)	Title Author	Demoliciones de Estructuras mediante Explosivos Emilio Lopez Jimeno
12:05 PM	25:00	12:30 PM		Title Author	Metodología de trabajo para controlar derrames en tronaduras de borde rajo por interferencia vertical Benjamín Ramos Coz (Eneax Servicios), Michael Armstrong Jofre (Los Bronces Anglo American)	Title Author	Metodología e Implementación para registrar Presiones de Gases Generadas por Tronaduras en Operaciones Mineras - Caso Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi A. Araya, L. Lizardi, A. Carvajal, J. Alvarado & L. De Ferrari (Eneax Servicios), L. Vera (Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi)
12:30 PM	25:00	12:55 PM		Title Author	Modelo de Onda Elemental para la Protección de Cavidades Naturales en Operaciones Mineras G. Sampaio, C. Gajardo & M. Villalobos (Eneax Mining Technical Solutions), Adimir Fernando Rezende (Brandt Meio Ambiente Ltda.), Elton de Sousa Veras & Luiz Felipe Mendonça de Amorim (Vale S.A.)	Title Author	Optimización del método de explotación Open Stoping mediante la construcción y ampliación de chimeneas Blind Hole en Minera Punta del Cobre Sebastián Fuentes Gajardo (Orica), Jean Pierre Gouixou (Minera Punta del Cobre)
12:55 PM	1:15:00	2:10 PM			LUNCH		
2:10 PM	25:00	2:35 PM		Title Author	Medición de la densidad de explosivos gasificados dentro del taladro: Aplicación en mina Yanacocha y Cujajone Romel Villanueva (COSMOS Blasting Innovation)	Title Author	Aplicación y desarrollo de técnicas de sísmica para disminuir el impacto asociado al fracturamiento de taludes en voladuras de control Julio Accinelli (EXSA S.A)
2:35 PM	25:00	3:00 PM	BLOCK N°3	Title Author	Problemáticas y Soluciones en la implementación de los Diseños de Perforación y Tronadura en División El Teniente René Atala Valdívía, Manuel Díaz Urayama, Rodrigo Quiroz Alegria & Andrés Music Garrido (Codelco Chile División El Teniente)	Title Author	Optimización de Parámetros de Perforación y Voladura en Zanja Rural y Urbana, Sierras de Córdoba, Argentina Nicolás Viñas, Nicolás Madelón & Ignacio Asurmendi (Michelotti e Hijos S.R.L.)
3:00 PM	25:00	3:25 PM		Title Author	Gestión en apoyo al cuidado de Talud a través de uso de explosivos de Baja Energía para roca reactiva. Mauricio Valderrama & Pedro Sáez (Orica Chile)	Title Author	Diseño de voladura selectiva por geocaracterización de alta definición Felipe Villarreal & Alejandro Ferrada (FERRADA BLAST)
3:25 PM	25:00	3:50 PM			BREAK 2		
3:50 PM	25:00	4:15 PM		Title Author	Control y Manejo de Voladuras Masivas en Sub Level Stopping Marcos Rojas (Nexa Resources), Rodrigo Fuentealba (Split Engineering)	Activity	Palabras de Cierre ASIEX 2018
4:15 PM	25:00	4:40 PM	BLOCK N°4	Title Author	Ahorro de costos en P&V "Nueva generación de emulsiones gasificables" Carlos Muñoz, Jaritza Ramirez & Claudia Valenzuela (Famesa Explosivos Chile S.A), Francisco Pérez (Famesa Explosivos S.A.C)		
4:40 PM	25:00	5:05 PM		Title Author	Aumento de productividad en precorte con el uso de nuevo sistema - PowerbulkTM Raúl Chepillo, Roberto Veragua, Nuria Salvador & Waldo Reyes (Orica Chile), Juan Victoriano (Los Colorados CAP Minería)		
5:05 PM	25:00	5:30 PM		Activity	ASAMBLEA ASIEX		