



# Temporada de seminarios en pleno esplendor

*Las inundaciones en Bangkok, Tailandia obligaron a cancelar el seminario anual de MineSight en Perth, durante noviembre, pero el resto de los seminarios regionales estuvieron a pleno en Australia, Chile, Perú, Brasil y México. Aquí un relato de estos encuentros.*

## **Belo Horizonte, Brasil**

Más de 70 profesionales se dieron cita en el quinto seminario anual Prominas-MineSight, en Belo Horizonte, el 11 de noviembre.

Estuvieron representados 18 clientes en este seminario organizado en el Atlantica Clarion Hotel. El personal y los clientes de Prominas compartieron la carga, con casi 20 presentaciones, durante ese día.

Algunas de sus disertaciones fueron:

- Secuenciado de múltiples minas de mineral de hierro (MineSight Schedule Optimizer) a cargo de Antonio Rocha, Ingeniero en Minas (Vale).
- Secuencia de optimización de arranque y mezcla con el empleo de automapping (MineSight Schedule Optimizer), Mauro Sérvulo, Ingeniero en Minas (AngloAmerican).
- Manipulación de alta resolución en superficies (LGO), Gerley Machado, Licenciado en informática (Prominas).
- Solución de MineSight para proyectos en redes (DSS y Sync), Henrique Favarine - Coordinador de soluciones (Prominas).

“Tuvimos especial cuidado en distribuir las presentaciones a lo largo del día, por lo tanto hubo mucho tiempo para cafés, almuerzo e interacción con los asistentes” comentó Emerson Maia de Prominas, agente regional de MineSight en Brasil.

“También contamos con un espacio especial para consultas mano a mano. Estas conferencias tuvieron una buena acogida y generaron interesantes debates”.

## Brisbane, Australia

La filial de Mintec en Perth, MineSight Applications Australia, envió a tres miembros de su plantel al otro lado del país para celebrar el segundo seminario anual de Brisbane del 27 al 29 de octubre.

Los clientes llegaron al Novotel Brisbane de lugares tan lejanos como China, entremezclándose con un excelente equipo de Xstrata Copper y distintos grupos de consultores locales. Glenn Wylde, Grant McEwen y Barry Vayler de MineSight, fueron los anfitriones del evento y dado que la mayor parte de los asistentes eran geólogos, casi todas las presentaciones se centraron en las correspondientes herramientas geológicas disponibles o en etapa de desarrollo. También se ejemplificaron varias herramientas de planificación-ingeniería.



*Los invitados del segundo seminario anual de Brisbane, escuchan la presentación de Grant McEwan sobre MineSight Torque.*

El primer día se inició con la acreditación de los participantes, la distribución de las “cortesías” MineSight y la revelación del modelo de bloques Lego MineSight recientemente concluido. Este modelo se utilizará en el futuro como decoración en nuestras conferencias y seminarios, y sin lugar a dudas atraerá la atención.

“Cada uno de los bloques representa una ley y es muy preciso”, comentó el gerente de la sucursal de Perth, Ian Whitehouse, acerca del modelo Lego, que pesa aproximadamente 17 kilos.

“Ayudará a que algo surrealista resulte más real”.

Luego llegó el momento de los negocios, y Glenn realizó un resumen de las interesantes y novedosas herramientas que presenta MineSight. A continuación siguieron 6 presentaciones técnicas sobre MineSight Torque, Material Manager, MineSight Axis Grade Control, MineSight Data Analyst, Advanced Reporting and Charting y MineSight DART.

El temario del segundo día incluyó: la nueva herramienta para estirar pliegues, que actualmente está en etapa de desarrollo; MineSight Economic Planner; MineSight Schedule Optimizer; MineSight Axis Drill & Blast; MineSight Haulage y las nuevas capacidades. También hubo presentaciones sobre modelado estratigráfico y sobre procesos de validación de los modelos.

Barry habló sobre consejos y trucos, el último de los temas del día. Esta presentación, que lleva el título de Tips and Tricks, ha ganado popularidad y se ha convertido en el broche final de los seminarios organizados por MineSight Applications en Perth, Brisbane y Bangkok.

Como cierre del seminario, y en nota destacada, Rhonda O’Sullivan, superintendente de geología para Xstrata Copper, alabó la calidad y la velocidad del servicio brindado por la asistencia técnica de Perth.

Felicitaciones al equipo de MineSight por estas 2 jornadas de tanto trabajo, ya que tuvieron que preparar y realizar 5 o más presentaciones, durante este seminario. Los comentarios de los participantes fueron excelentes, tanto de grandes empresas, como Xstrata, como de los usuarios más pequeños, como ser ENVIROMine, que ofreció una perspectiva desde el punto de vista de los usos alternativos de MineSight (dragado y rehabilitación de basurero).

## Santiago, Chile



*Un seminario muy concurrido cierra un año igualmente atareado en MineSight Applications Chile con casi 50 clientes por día, del 9 al 11 de noviembre.*

Las demostraciones prácticas, las presentaciones técnicas y las consultas uno a uno, fueron algunos de los puntos destacados del seminario de tres días organizado por MineSight Chile en el Hyatt Hotel de Santiago, del 9 al 11 de noviembre.

“El evento fue una excelente oportunidad para encontrarnos con nuestros clientes y estrechar nuestros lazos con ellos” dijo Juan Martínez, gerente de MineSight Applications Chile.

Ha sido un año muy atareado para esta filial, que ha incorporado cinco nuevas mineras a su lista de clientes.

Los representantes de cerca de 30 empresas de Chile, Argentina, Perú y Colombia se hicieron presentes. Entre ellas, algunos grupos internacionales como BHP-Minera Escondida, Quadra FNX - Minera Quadra, FMI El Abra, Xstrata Minera Alumbrera, FMI Minera Candelaria, AAC División Los Bronces, AAC División El Soldado y Codelco Chile. También asistieron empresas consultoras y universidades que utilizan MineSight en sus trabajos diarios.

“Todos agradecieron nuestros nuevos desarrollos, disfrutaron de las demostraciones prácticas, y nos brindaron comentarios muy positivos”.

En cada uno de los dos primeros días, más de 50 clientes participaron de las presentaciones técnicas, mientras que otros 35 concurren a las charlas de clientes el último día. Entre los clientes que expusieron sus charlas técnicas podemos mencionar a: Julio Bruna y José Bassan de Minera Alumbrera, Álvaro Vergara de Metalica Consultores, Nelson Rumino de Codelco Chile, Juan Mulet y Claudio Gajardo de Minera Los Colorados de CMP, Francisco Olivares de FMI El Abra, y un grupo de estudiantes de la Universidad Nacional de Colombia. La disertación de Álvaro Vergara: “Determinación de pit final basado en la incertidumbre de las leyes”, mereció un reconocimiento especial de parte de los asistentes.

“Durante el seminario, para mejorar la visualización alquilamos un proyector de alta calidad con un telón gigante y agregamos dos LCD auxiliares” comentó Martínez. “También presentamos un breve video de apertura, destacando los productos y servicios de nuestra compañía.

“Finalmente durante el último día realizamos nuestras populares sesiones de trabajo uno a uno, aprovechada por muchos de los clientes para resolver sus dudas y revisar en más detalle aquellos presentados durante el Seminario ”.

## Lima, Peru



*Más de 100 personas se inscribieron para el seminario de MineSight Applications Perú de este año.*

Escuchar de primera mano las experiencias de los clientes con el software MineSight es uno de los momentos más valiosos de los seminarios MineSight. Y esto fue particularmente cierto durante el seminario anual de MineSight Applications Perú, celebrado en Lima, del 3 al 4 de noviembre.

Más de 100 personas se hicieron presentes en este seminario que combinó temas geológicos y de planificación. Entre estos tópicos podemos mencionar la presentación de Wilmer Cancho de Barrick Lagunas Norte. Wilmer antes trabajaba para MineSight y ahora es superintendente de servicios técnicos en Barrick Lagunas Norte.

Él disertó sobre el empleo de MineSight Haulage instalado en esa mina por Renzo Pintode la oficina de Perú, en junio de 2011. Su presentación se concentró en demostrar la diferencia en el tonelaje de extracción proyectado en comparación con el tonelaje real según el equipo contemplado en la planificación.

Antes de que se instalara MSHaulage, la diferencia era del ocho por ciento. Wilmer dijo que MSHaulage ha permitido achicar esa brecha, ¡a un tres por ciento!

“Otra de las presentaciones que generó un muy buen intercambio con los clientes fue la de los servicios técnicos, donde explicamos nuestras capacidades y nuestra experiencia, más allá de la mera capacitación”, sostuvo Ricardo Lanfranco, gerente de la filial MineSight Applications Perú.

## Hermosillo, Mexico



*More than 50 guests attended each day of the MineSight Mexico Seminar.*

Fue evidente el gran interés que despertó MineSight Schedule Optimizer, las subceldas y MineSight Haulage durante el seminario anual de MineSight México, sostuvo Rudy Moctezuma, director global de comercialización.

“Los clientes se mostraron muy positivos respecto de MineSight y de la minería en general”, comentó Moctezuma, que ayudó a celebrar el encuentro en Hermosillo, del 16 al 18 de noviembre. “Hubo una gran cantidad de consultas y mucho interés, y las sesiones uno a uno estuvieron muy concurridas”.

Se registraron 80 clientes y asistieron más de 50 en cada uno de los días. También se hicieron presentes algunos clientes potenciales, como US Gold. Los asistentes recibieron tarjetas de memorias USB junto con detalles de las presentaciones del seminario. Otros tuvieron presentes más personalizados con material de promoción sobre los productos de su interés.

“La mayor parte del interés se concentró en MineSight Torque, MineSight AXIS y MineSight Haulage,” comentó Moctezuma.

- Agende la fecha para el 29° Seminario Anual Mintec en Tucson, Arizona, del 7 al 11 de mayo. El costo de los seminarios está incluido en las tarifas de mantenimiento anual ; no se pierda esta oportunidad. También invitamos a los clientes a que hagan presentaciones. Para mayor información, haga clic [aquí](#).