

# CONFERENCIAS TÉCNICAS - METALURGIA

## Technical Conferences - Metallurgy

Salón de Eventos 1 / Conference Room 1

Jueves, 26 de octubre / Thursday, October 26

HORARIO / TIME	TEMA / TOPIC	AUTOR / AUTHOR
09:00 - 09:25	Optimización de los tiempos de arranque de las plantas de San Julián del grupo Fresnillo plc. / <b>Plant Startup Time Optimization at Grupo Fresnillo PLC's San Julian Mine</b>	Saúl Ortiz Landeros, Tomas Lacerío Valenzuela.
09:30 - 09:55	Sistema de monitoreo, control y adquisición de datos en Concentradora II (SMCAD-CII) de la unidad Minera Buenavista del Cobre. / <b>Data Monitoring, Control and Acquisition System at Concentradora II (SMCAD-CII), Minera Buenavista del Cobre</b>	Yasser Armando Muñoz Granados, Juan Héctor Saltijeral Álvarez, Luis Enrique Hernández Allende, Francisco León Buelna.
10:00 - 10:25	Uso del depresor orfom, D8 en planta de molibdeno de Concentradora. / <b>Use of Orfom D8 Depressant at Concentradora Molybdenum Plant</b>	Ing. José Antonio Vences Esparza
10:30 - 10:55	RECESO / <b>BREAK</b>	
11:00 - 11:25	Recuperación de plomo y plata a partir de menas polimetálicas con cerusita y alto contenido de pirita. / <b>Lead and Silver Recovery from Polymetallic Ores with Cerussite and High Pyrite Content</b>	Daniel Aguilar Ortiz, Enrique Ruiz Elorza, Leopoldo Avilés Aguilar.
11:30 - 11:55	Efecto del tipo de oxidante en la lixiviación directa de esfalerita. / <b>Effect of Oxidant Types on Sphalerite Direct Leaching</b>	Nallely Guadalupe Picazo Rodríguez, Francisco Raúl Carrillo Pedroza, Ma. de Jesús Soria Aguilar, Antonia Martínez Luevanos, Ricardo Benavides, Isaías Almaguer Guzmán, Florentino Estrada.
12:00 - 12:25	Costo de la curva de aprendizaje en la Planta de Lixiviación Dinámica en Unidad Herradura de Minera Penmont. / <b>Learning Curve Cost at Dynamic Leaching Plant, Minera Penmont's Herradura Mine</b>	M. Villagómez, A. Chávez, A. Guerra
<b>FIN DE LA SESIÓN / END OF SESSION</b>		

## Viernes, 27 de octubre / Friday, October 27

HORARIO / TIME	TEMA / TOPIC	AUTOR / AUTHOR
09:00 - 09:25	Evaluación del hidrofloattm para la flotación de partículas gruesas en la Mina Cozamin. / <b>HydroFloat for Coarse Particle Floatation Evaluation at the Cozamin Mine</b>	R. Santos P., G Morales, R Santos O Lopez M Hercun E. B. Wasmund
09:30 - 09:55	Innovaciones en procesamiento de minerales de oro y metales no ferrosos. / <b>Innovations in Gold and Non-Ferrous Metals Ore Processing</b>	Pablo González Jiménez.
10:00 - 10:25	Optimación del circuito de flotación en Minera Carrizal Mining. / <b>Floatation Circuit Optimization at Minera Carrizal Mining</b>	Uriel Romero Espinoza.
10:30 - 10:55	RECESO / <b>BREAK</b>	
11:00 - 11:25	Fundición flash para la recuperación de metales preciosos a partir de escorias y venas mineralógicas ricas en oro y plata. / <b>Flash Smelting for Recovery of Precious Metals from Slag and Ore Veins Rich in Gold and Silver</b>	Ml. Adriana Gamboa Hernández, Dr. José Refugio Parga Torres, DR. Héctor Aurelio Moreno Casillas
11:30 - 11:55	Incremento en ley de concentrados de zinc mediante remolienda antes de limpias. / <b>Increase in Zinc Concentrate Grade through Remilling Prior to Cleaner Cells</b>	J. Francisco García S. Guadalupe I. Alcaraz B, Alfredo Ibarra Ramón Alanís
12:00 - 12:25	Evaluación de flotación Flash, para mejorar recuperación de plata, plomo y cobre en Minera Madero. / <b>Evaluation of Flash Floatation to Enhance Silver, Lead, and Copper Recovery at Minera Madero</b>	Ricardo Aguilar, Ramón Alanís, Daniel Aguilar.
<b>FIN DE LA SESIÓN / END OF SESSION</b>		