

# PROGRAMA DE CONFERENCIAS PROEXPLO 2026

(Preliminar)

Hora	Lunes 04
08:30 - 08:45	La tectónica de la plataforma carbonatada del cretácico y sus relaciones para el emplazamiento de depósitos minerales tipo skarn <b>Rildo Rodríguez, jefe de Proyectos, Ingemmet</b>
08:45 - 09:00	The Geological Footprint of Alteration and Mineralization at the High-Grade Resolution Porphyry Cu-Mo Deposit, <b>Arizona Takeshi Coaquira, Lead Geochemist, Fleet Space Technologies</b>
09:00 - 09:15	Characterization and Spectral Zoning of the Transition between Epithermal and Porphyry Systems in the Peruvian Andes <b>Johny Vargas M., consultor independiente</b>
09:15 - 09:35	From a stream sediment anomaly to the discovery of the world class Cu-Au-Ag Cascabel Porphyry Complex: 4,589 Mt containing 14.4 Mt Cu, 36.6 Moz Au, 102.3 Moz Ag, the northern Andes of Ecuador <b>Santiago Vaca, gerente de Geología, SolGold Ecuador</b>
09:35 - 09:55	Discovery and Geology of the Bukit Pasir Cu-Au Porphyry Deposit, Reko Diq District, Baluchistan – Pakistan <b>Guilherme Andrade, gerente de Exploración, Barrick</b>
09:55 - 10:25	<b>INAUGURACIÓN DE EXHIBICIÓN TECNOLÓGICA / COFFEE BREAK</b>
10:25 - 10:40	Pórfidos reducidos Cu-Mo-Au±W en el centro-norte del Perú: características metalogénicas <b>Victor Valdivia, Exploration Manager, Sumitomo Metal Mining Perú</b>
10:40 - 10:55	Microstructures and mineral chemistry of Alvo Buriti, part of the Chapada Cu-Au deposit in the Mara Rosa magmatic arc, Brazil: preliminary results <b>Yessenia Puma, Universidad de Brasilia</b>
10:55 - 11:15	Geological and Geochemical Comparison of IOCG System Across the Mantoverde-Santo Domingo District <b>Gabriel Rojas, geólogo senior de Exploraciones, Capstone Copper Chile</b>
11:15 - 11:35	Mapas de prospectividad por IA del sistema mineral VMS-IOCG y su potencialidad por minerales críticos, franja costera central del Perú <b>Alonso Marchena, jefe del Programa de Metalogenia, Ingemmet</b>
11:35 - 11:55	La Granja: avances en el conocimiento técnico geológico para una minería moderna <b>Rafael Roberto, geólogo senior, First Quantum Minerals</b>
11:55 - 12:40	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> Fertilidad metalogénica de los cinturones de pórfidos de cobre andinos <b>Oswaldo Rabbia, profesor asociado, Instituto de Geología Económica Aplicada (GEA), Universidad de Concepción (Chile)</b>
12:40 - 14:10	<b>Almuerzo libre</b>
14:10 - 14:25	Geología del yacimiento Contonga skarn de Cu Zn Ag (Pb) - avances exploratorios "Manto E" <b>Henry Alexander Vásquez, geólogo, Norcobre</b>
14:25 - 15:10	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> Vision and Change in the Geosciences: The Future of Undergraduate Geoscience Education <b>Christopher Keane, director de Geociencias y Educación Superior, Instituto Americano de Geociencias (AGI)</b>
15:10 - 15:55	<b>MESA REDONDA EDUCACIÓN</b> Moderador: Alberto Torres, director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Minas, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Panelistas: Víctor Torres, geólogo senior Regional, Anglo American; José Ovalle, consultor Independiente, Vultur Geociencias; Jorge Costafreda, profesor-secretario académico, ETSIME, Universidad Politécnica de Madrid; <b>Christopher M. Keane, director de Geociencias y Educación Superior Instituto Americano de Geociencias (AGI) y Alan Wilson, presidente, Society of Economic Geologists</b>
15:55 - 16:25	<b>Coffee break</b>
16:25 - 16:45	Actualización del potencial del proyecto Elida <b>Manuel Montoya, VP Exploration, GM South America, GlobeTrotters Resource Group Inc.</b>
16:45 - 17:05	Actualización geológica del yacimiento San Gabriel, Moquegua, Perú <b>José Luis Aquino, gerente de Geología, Cía. De Minas Buenaventura</b>
17:05 - 17:25	Discovery of large gold and copper mineralizing systems in Peruvian new frontiers, <b>Zac Turschwell, gerente de Exploración, Perú Hannan</b>
17:25 - 17:45	New Opportunities – Cangallo a New Porphyry Discovery in Peru <b>Michael Sherington, Chief Operating Officer Peru, AusQuest</b>
17:45 - 18:30	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> Identification of the causative intrusions of skarns <b>Zhaoshang Chang, Charles Fogarty Endowed Chair y profesor de Geología Económica, Colorado School of Mines</b>

# PROGRAMA DE CONFERENCIAS PROEXPLO 2026

(Preliminar)

Hora	Martes 05
08:30 - 08:50	Minería ilegal en el Perú <b>Gral. (r) Rodolfo García, alto comisionado para el Combate de la Minería Ilegal, Presidencia del Consejo de Ministros</b>
08:50 - 09:10	Los costos económicos de la minería ilegal en el Perú: impactos fiscales, distorsiones de mercado y retos para el desarrollo sostenible <b>Carlos Gallardo, gerente general, Instituto Peruano de Economía</b>
09:10 - 09:30	Minería informal e ilegal en el Perú: impactos sociales, conflictividad y desafíos para el desarrollo de una minería sostenible <b>Iván Arenas, director de cuentas Minería, Arenas Comunicaciones y Sostenibilidad Consultores</b>
09:30 - 10:30	<b>MESA REDONDA</b> Desafíos de la minería ilegal: consecuencias para la exploración minera, la economía nacional y la sostenibilidad del Perú <b>Moderador: Mario Cedrón, profesor, Universidad Nacional Mayor de San Marcos</b> <b>Panelistas: Rodolfo García, Alto Comisionado para el combate de la minería ilegal, Presidencia del Consejo de Ministros; Carlos Gallardo, gerente general, Instituto Peruano de Economía; Lucas Gherzi, profesor, Pontificia Universidad Católica del Perú; César Ipenza, abogado independiente y Iván Arenas, director de cuentas minería, Arenas Comunicaciones y Sostenibilidad Consultores</b>
10:30 - 11:00	<b>Coffee break</b>
11:00 - 11:20	Relaciones que trascienden: gestión comunitaria desde la exploración hasta el cierre de minas <b>Elinor López, partner de Social Capital Group</b>
11:20 - 11:40	Exploración geológica: el desafío de una estrategia comunicacional exitosa con ecosistema social <b>Manuel Viera, presidente de la Cámara Minera de Chile</b>
11:40 - 12:00	Explorar también es comunicar: del trabajo sectorial a la experiencia en campo <b>Maritza Burbano, bióloga, Rio Tinto</b>
12:00 - 12:45	<b>MESA REDONDA ESG</b> Exploración minera con propósito en el Perú: estándares globales, responsabilidad social y legado positivo <b>Moderadora: Adriana Aurazo, vicepresidenta de Asuntos Ambientales, Sociales y Sostenibilidad, Compañía Minera Condestable S.A.</b> <b>Panelistas: Viviann Arauzo, superintendente de Comunicaciones, Hudbay Perú; Willy Olivares, Regional SHEC Manager Americas, Anglo American y Luis Flores, head of Social Affairs, First Quantum Minerals</b>
12:45 - 13:30	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> Confianza primero: ¿comunicación en territorios complejos durante la exploración? <b>Siri Genik, CEO &amp; fundadora BRIDGE Canadá</b>
13:30 - 15:00	<b>Almuerzo libre</b>
15:00 - 15:20	La mineralización epitermal de Cu, Ag y Au y el potencial para sistemas de pórfidos de cobre en el proyecto Colquemayo, Moquegua, Perú <b>Paulo Ravacci, Senior Consultant Geology, King Copper Discovery</b>
15:20 - 15:35	Kinematic restoration of the Marañón Fold and Thrust Belt in the Andes, across the Antamina-Llata section, Perú <b>Cristian Machaca, Instituto de Geociências, Universidad de São Paulo, Concurso Estudiantil</b>
15:35 - 15:55	Geología y geoquímica de las intrusiones máficas-ultramáficas de Nikolauz (Chinchao, Huánuco): evidencias de un sistema magmático Gondwánide tipo conducto dinámico con sulfuros de Ni-Cu en la Cordillera Oriental del Perú <b>Abraham Arana, geocientífico del proyecto, Rio Tinto</b>
15:55 - 16:15	Rio 2: minería que trasciende e inspira <b>Enrique Garay, vicepresidente senior de Geología y Exploración, Rio2 Limited</b>
16:15 - 16:45	<b>Coffee break</b>
16:45 - 17:05	Precios de los metales y el impacto en la valorización de empresas en la bolsa <b>Ricardo Carrión, presidente del directorio y socio fundador, Kallpa</b>
17:05 - 17:25	Toronto Stock Exchange & TSX Venture Exchange: A Capital Opportunity <b>Dean McPherson, Head, Global Mining Canadá</b>
17:25 - 17:45	Toronto Stock Exchange & TSX Venture Exchange: A Capital Opportunity <b>Dean McPherson, Head, Global Mining, Toronto Stock Exchange &amp; TSX Venture Exchange</b>
17:45 - 18:30	<b>MESA REDONDA</b> Potencial de exploración en los Andes y actuales estrategias de exploración <b>Moderador: César Vidal, consultor</b> <b>Panelistas: Sergio Giglio, gerente Corporativo Exploraciones Global, Grupo Antofagasta Minerals S.A.; Alvaro Fernández-Baca, gerente de Exploraciones, Minsur; Sam Roffey, director exploration North&amp;Latin america, Teck Resources Limited y Sebastián Benavides, discovery Manager Andes, Anglo American</b>
18:30 - 19:15	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> Cu-Au Porphyry Systems: Diversity, Controls and Discovery <b>Alan Wilson, presidente, Society of Economic Geologists</b>

# PROGRAMA DE CONFERENCIAS PROEXPLO 2026

(Preliminar)

Hora	Miércoles 06
08:30 - 08:50	Caracterización Mineralógica y Zonamiento espacial del Oro (Au) como oportunidad para incrementar su recuperación en los concentrados de Cu y Pb en U.M. Cerro Lindo <b>Delia Supo, geólogo junior, Nexa</b>
08:50 - 09:10	Exploration Methodologies and Geological Insights from the Khaleesi Cu-Au Skarn Prospect, Andahuaylas-Yauri Belt, Peru <b>Stephanie Sykora, directora geóloga, C3 Metal</b>
09:10 - 09:30	Indicadores de género en minería: cómo medir impacto real y vincularlo a ESG (ambientales, sociales y de gobernanza) <b>Alissar Chaker, representante residente Programa Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD Perú</b>
09:30 - 10:15	<b>MESA REDONDA I &amp; D</b> Una década de transformación en Chile: evolución y tendencias de participación de mujeres en la fuerza laboral <b>Natalia Morales, gerente del Consejo de Competencias Mineras, Consejo Minero de Chile</b>
10:15 - 11:00	<b>MESA REDONDA</b> Talento femenino y competitividad minera: de la brecha a la estrategia país <b>Moderadora: Graciela Arrieta, especialista en D&amp;I para el sector minero energético</b> <b>Panelistas: Sofía Trece, directora general del Servicio Nacional del Empleo de la Dirección General del Servicio Nacional del Empleo del Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo y</b> <b>Mayra Figueroa, viceministra, Ministerio de Energía y Minas</b>
11:30 - 11:20	<b>Coffee break</b>
11:20 - 12:00	<b>MESA REDONDA</b> La ruta del permiso: diagnóstico de la tramitología para la exploración minera en el Perú <b>Moderadora: Jacqueline Villanueva, gerente del Sector Minero, Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía;</b> <b>Patricia Vizcarra, gerente de Responsabilidad Social, Permisos y Propiedad Minera, BHP;</b> <b>Gonzalo Grez, socio, Estudio Cariola Díez Pérez-Cotapos y</b> <b>Miyanou Dufour, socia, Hernández &amp; Cía.</b>
12:00 - 12:40	<b>MESA REDONDA</b> Reformas legales y regulatorias para una exploración minera ágil y responsable <b>Moderador: Diego Pachas, Rodrigo, Elías &amp; Medrano, Abogados.</b> <b>Panelistas: Angélica Remuzgo, jefe Unidad Catastro Áreas Restringidas, INGEMMET;</b> <b>Augusto Navarro, Asuntos Regulatorios / Soluciones Legales / Relaciones Gubernamentales, SNMPE y</b> <b>Benjamín Pérez, socio del área de Minería, Agua y Recursos Naturales, Estudio Guerrero Olivos de Santiago de Chile</b>
12:40 - 13:00	Conclusión: exploraciones e inversión: cómo recuperar la competitividad minera del Perú <b>Jacqueline Villanueva, Gerente del Sector Minero, Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía, Diego Pachas, Socio, Rodrigo, Elías &amp; Medrano Abogados.</b>
13:00 - 14:15	<b>Almuerzo libre</b>
14:15 - 14:30	Proyecto Ayawilca: actualización del modelo geológico y oportunidades de exploración <b>Jorge Gamarra, gerente general, Tinka Resources</b>
14:30 - 14:50	The El Limon low sulphidation epithermal gold district, pacific Miocene belt, Nicaragua. Discovery driven geoscience techniques <b>Carlos Téllez, gerente senior de Geociencias, Equinox Gold</b>
14:50 - 15:10	Proyecto Picha camino al desbloqueo del potencial de exploración de sistemas tipo pórfido en el sur del Perú, continuidad de la Franja del Eoceno medio y el Oligoceno <b>Jhony Vargas B., gerente de Proyectos, Mammoth Mineral Limited</b>
15:10 - 15:30	Pueblo Viejo Mine: A Giant Epithermal High Sulfidation Au-Ag Deposit, Dominican Republic Pueblo Viejo Dominicana Jersey2 Limited <b>José Polanco, jefe de Geología, Pueblo Viejo Dominicana Jersey2 Limited</b>
15:30 - 15:50	Three Years, Twenty-One Companies, One View on early-stage exploration <b>Walter Tejada, gerente de Operaciones Sudamérica - Exploraciones, BHP</b>
15:50 - 16:20	<b>Coffee break</b>
16:20 - 16:40	Distrito Zafranal: un ejemplo de múltiples eventos magmático-hidrotermales <b>Américo León, geólogo senior de Proyectos, Teck Perú</b>
16:40 - 17:00	Evolución del modelo geológico de Veladero y su impacto en la metalurgia, a partir de información metalúrgica <b>Raúl Uriarte, jefe de Geología, Barrick Gold Corporation</b>
17:00 - 17:20	Características y vectorización del low-grade core en los depósitos porfíricos de Haquira Este y Taca Taca <b>Raymond Rivera, consultor independiente</b>
17:20 - 18:05	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> Historia y geología del Distrito Vicuña <b>Juan Arrieta, gerente de Geología, Vicuña Corp</b>
18:15 - 19:00	Ceremonia Premiación III Concurso Internacional SEG/IIMP de presentaciones de estudiantes
19:00 - 19:30	Ceremonia Premiación Picota de Plata
19:30 - 19:50	<b>Ceremonia de Clausura</b>