

CONVOCATORIA PARA LA PRESENTACION DE TRABAJOS TECNICOS: “III CONFERENCIA DEL COBRE Y FERIA MINERA INTERNACIONAL 2026”

El Comité Técnico de **EXPOCOBRE 2026** invita a presentar resúmenes de sus trabajos técnicos para ser expuestos en la “**III Conferencia del Cobre y Feria Minera Internacional 2026**”, a realizarse en el **Centro de Exposiciones Jockey de Lima, Perú, del 27 al 29 de abril del 2026**. Este encuentro se consolida como el principal foro de **intercambio profesional, comercial y educativo** de la industria, reuniendo a las principales personalidades **nacionales e internacionales** del sector del cobre.

Los trabajos podrán presentarse en una de las siguientes sesiones temáticas:

- **Foro de Innovación Tecnológica en Cobre “Óscar González Rocha” |**
Premio al mejor trabajo: **USD 5,000**
- **Foro de Investigación Universitaria “Alberto Benavides de la Quintana” |**
Premio al mejor trabajo: **USD 3,000**

**Las pautas establecidas son de cumplimiento obligatorio, a fin de facilitar la organización por sesiones temáticas y asegurar la adecuada revisión y aceptación de los documentos por parte del comité técnico.*

Perfil que deben cumplir los participantes:

1. Foro de Investigación Universitaria Minera “Alberto Benavides de la Quintana”

Perfiles ideales:

- Estudiantes de pregrado y posgrado en carreras de Ingeniería de Minas, Geología, Metalurgia, Ambiental, Industrial y afines.
- Profesores, catedráticos y asesores de tesis vinculados a minería y energía.
- Jóvenes investigadores con proyectos en innovación minera y sostenibilidad.
- Clubes de investigación y semilleros de universidades con carreras mineras y/o tecnológicas.

2. Foro de Innovación Tecnológica en Cobre “Óscar González Rocha”

Perfiles ideales:

- **Profesionales técnicos y de operaciones mineras:** Ingenieros y especialistas en mina, geología, metalurgia, procesamiento, mantenimiento, proyectos, seguridad industrial y gestión de recursos (aguas, relaves).
- **Expertos en sostenibilidad y nuevas energías:** Especialistas en gestión ambiental, responsabilidad social, economía circular, transición energética, energías renovables e hidrógeno verde aplicado a minería.
- **Innovadores y consultores en tecnología:** Investigadores y consultores en minería digital, automatización, robotización y geometalurgia.
- **Ecosistema de innovación aplicada:** Representantes de *startups*, proveedores tecnológicos con soluciones disruptivas, y centros de investigación e innovación.

3. Preparación y Envío del Resumen (Abstract)

El resumen es el primer paso de la postulación y debe prepararse siguiendo estrictamente estas normas:

A. Formato y Estructura del Documento

- Utilice la **plantilla oficial** proporcionada en esta convocatoria.
- **Extensión:** El resumen debe tener entre **400 y 600 palabras**.
- **Idioma:** El documento final debe contener el resumen **completo en español y su traducción al inglés, en páginas separadas**.
- **Formato de archivo:** Entregar en formato **WORD o PDF**.

B. Especificaciones de Formato

- **Papel:** Tamaño A4.
- **Márgenes:** 2.4 cm en todos los lados (superior, inferior, izquierdo, derecho).
- **Fuente y párrafo:** Arial, alineación justificada, interlineado 1.15.
 - **Título:** Arial 14, negrita, centrado.
 - **Autores:** Arial 11, cursiva, centrado. Incluir: Apellidos y Nombres, grado académico, cargo, institución, país y correo electrónico.
 - **Cuerpo del resumen y palabras clave:** Arial 12.

C. Proceso de Envío

1. Complete la plantilla con la información en español e inglés.
2. Acceda a la plataforma oficial del evento: www.expcobre.com
3. Ingrese a la pestaña “**Convocatoria Trabajos Técnicos**”.
4. Suba su documento directamente en el formulario designado.
5. Plazo máximo de recepción de los resúmenes: **30 de enero del 2026**.

4. Presentación del Trabajo Técnico:

- El autor asume toda la responsabilidad sobre la información presentada en su trabajo técnico.
- Cuando el resumen técnico sea aprobado por el Comité Revisor, se procederá a informar al autor y se le enviará la Plantilla de Expocobre 2026 para llenado de su Trabajo Técnico.
- La presentación final debe ser enviada en formato Power Point (Nombre del trabajo seguido del nombre del autor principal).
- El contenido de la presentación debe precisar: antecedentes, objetivos, metodología, resultados, conclusiones y recomendaciones.
- Plazo máximo de recepción para las presentaciones en PowerPoint: **28 de febrero del 2026.**

Consultas e informes:

Correo: programatecnico@expocobre.com

Teléfonos:

+51 936 969 130 – Jason Romero

+51 933 263 877 – Jhocelyn Villalon