

El viaje hacia la implementación de GISTM

Presentado por: Kimberly Finke Morrison, PE, RG – Directora Sénior, Gestión global de relaves – Newmont Corporation

La industria minera, en general, ha adoptado el Estándar Global de la Industria sobre Gestión de Relaves (o GISTM) para proporcionar mejoras radicales en la gestión de instalaciones de relaves a nivel mundial. Los miembros del Consejo Internacional de Minería y Metales (ICMM) se han comprometido a implementar el GISTM para las instalaciones prioritarias (aquellas con clasificación de consecuencias Extremas o Muy Altas) para agosto de 2023 y todas las demás instalaciones para agosto de 2025. El GISTM tiene 77 requisitos centrados en seis áreas temáticas clave: (i) comunidades afectadas; (ii) base de conocimientos integrada; (iii) diseño, construcción, operación y seguimiento de instalaciones de relaves; (iv) gestión y gobernanza; (v) respuesta de emergencia y recuperación a largo plazo; y (vi) divulgación pública y acceso a la información. Los requisitos del GISTM generalmente se centran en las mejores prácticas internacionales dentro de estas áreas temáticas; sin embargo, existen diversas interpretaciones de lo que significa conformidad para muchos de los requisitos de GISTM. ICMM ha desarrollado protocolos de conformidad para respaldar la implementación, lo cual es útil para respaldar la alineación, así como el compromiso con los pares de la industria. El eventual desarrollo del Instituto Global de Gestión de Relaves respaldará aún más la alineación de los requisitos. Desde la perspectiva de Newmont, la implementación del GISTM es un viaje y un paso importante para elevar el nivel con respecto a la gestión responsable de los relaves.