

AMTC Y Mining3 firman acuerdo de colaboración para innovar en minería in situ



Un marco colaborativo para el avance en investigación y desarrollo de tecnologías en las áreas de lixiviación in situ y de minería in-place, es el foco principal del acuerdo de colaboración por tres años firmado entre el Advanced Mining Technology Center de la Universidad de Chile (AMTC) y Mining3, organización australiana dedicada a la generación de tecnologías innovadoras y sustentables para la minería. Los términos del acuerdo establecen que la cooperación se centrará en mejorar procesos hidrometalúrgicos, promover prácticas mineras sustentables y facilitar el mutuo intercambio de conocimientos para enfrentar los futuros desafíos de la industria a nivel global.

Entre las tareas específicas que el documento propone están: desarrollar proyectos conjuntos en lixiviación in situ e

hidrometalurgia, tanto en Chile como en Australia; supervisar tesis y recibir en Chile a estudiantes de Mining3 para construir capacidades de creación de soluciones innovadoras en minería; organizar talleres conjuntos para la difusión del conocimiento; intercambiar conocimiento técnico y compartir hallazgos científicos; acceso a los laboratorios y guía estratégica del AMTC para proyectos que involucren minería in-site; facilitar la exposición internacional de las y los investigadores del AMTC, e identificar oportunidades globales de colaboración innovadora. [mch](#)

