



Nota de prensa

Diálogo político UE - América Latina y el Caribe: Identificación de recursos estratégicos y críticos de materias primas

El primer “Diálogo político Unión Europea (UE) - América Latina y el Caribe (ALC) sobre la identificación de recursos estratégicos y críticos de materias primas” tuvo lugar el 2 de noviembre de 2022 en Santiago de Chile con el objetivo de analizar las materias primas estratégicas y críticas necesarias para la transición a las energías limpias y la transición digital en ALC. Durante el encuentro, se destacó el papel de los Servicios Geológicos en la cadena de valor de materias primas y la relevancia de la información geo-científica para las políticas sobre materias primas.

Esta iniciativa de la Unión Europea (UE) establece un diálogo formal entre representantes de EuroGeoSurveys (EGS), organización que representa 37 Servicios Geológicos en Europa; y la Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanos (ASGMI), organización que representa a los Servicios Geológicos de España, Portugal y los países de América Latina y el Caribe (ALC). Representantes de organizaciones relevantes para el sector como el Centro Común de Investigación de la Comisión Europea (más conocido en inglés como DG JRC); la Agencia Espacial Europea; los Ministerios de Minería de las Américas (CAMMA); la Comisión Económica para América Latina (CEPAL); el Instituto Europeo de Innovación y tecnología EIT Raw Materials; y la Plataforma tecnológica europea sobre recursos minerales sostenibles (European Technology Platform on Sustainable Mineral Resources, ETP-SMR) también participaron en la reunión.

El Sr. Eduardo Zappettini, Vicepresidente de ASGMI y Presidente del Servicio Geológico de Argentina (SEGEMAR), y el Sr. Ralph Watzel, Presidente de EGS (durante el periodo 2021-2022) y además Director del Instituto Federal de Geociencias y Recursos Naturales (Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, BGR); abrieron la sesión como máximos representantes de los Servicios Geológicos de ambas regiones. Durante sus intervenciones presentaron sus organizaciones, su estructura y la labor que realizan ambas asociaciones internacionales para promover una minería sostenible y responsable con el medio ambiente y la sociedad y favorecer cadenas de suministro del sector minero resilientes para avanzar hacia un mayor grado de seguridad y sostenibilidad.

Identificación de materias primas en la UE y ALC

La primera parte del diálogo político se centró en los aspectos técnicos y el intercambio de experiencias y buenas prácticas analizando materias primas.

A nivel regional, ASGMI, presentó las actividades y líneas de trabajo realizadas por la asociación en ALC para mapear la potencialidad de las materias primas en la región. Martín Gozalvez, Coordinador del Grupo de Metalogenia de ASGMI, destacó la finalización reciente del mapa metalogenético de América Central y el Caribe, el progreso realizado para el mapa metalogenético de América del Sur y el comienzo del mapa de minerales críticos en ALC. Por su



parte, Fredy Guzman, Coordinador General del Grupo de Expertos en Pasivos Ambientales Mineros de ASGMI, compartió los logros conseguidos hasta la fecha destacando los Manuales para el inventario de minas abandonadas o paralizadas o el glosario para la gestión de los pasivos ambientales.

A continuación, Dr. Daniel Oliveira, Presidente del Grupo de Expertos en Recursos Minerales de EGS (Mineral Resources Expert Group, MREG), presentó las actividades realizadas por MREG; incluyendo principales proyectos, e iniciativas y la realización del mapa de minerales críticos en Europa. Destacó el apoyo de MREG a las políticas y directivas europeas y la colaboración con la Comisión Europea (CE) en la elaboración de la información que la CE provee sobre la lista de materias primas fundamentales para la UE 2020 y sus sucesivas actualizaciones en el contexto del proyecto SCRREEN2. Por último, Dr. Javier González, Coordinador del Grupo de Investigación de Geología Aplicada a Recursos Marinos y de medios extremos del Instituto Geológico y Minero de España – CSIC presentó un estudio metalogénico de los recursos minerales submarinos.

La primera parte del diálogo político concluyó con una ronda de intervenciones en la que los participantes de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Cuba, Ecuador, Honduras, México, Perú y Uruguay intercambiaron conocimientos y el estado del arte de las materias primas críticas en sus países.

Los Servicios Geológicos en la cadena de valor de materias primas

Durante la segunda parte de la reunión, los participantes discutieron la importancia de la información geo-científica disponible y del rol que juegan los Servicios Geológicos en la cadena de valor y analizando así las carencias actuales en términos de bases de datos y de información disponible. Los Servicios Geológicos de ambas regiones compartieron ideas y experiencias para entender que la forma en que los datos geocientíficos se presentan al público general influye en la gestión de esta información geocientífica y tiene un impacto en el desarrollo de las actividades mineras y en la generación de valor en el sector minero y en la cadena de suministro minero, por lo que es indispensable que los datos geocientíficos estén disponibles, actualizados y armonizados. Jørgen Tulstrup, coordinador de la Infraestructura Europea de Datos Geológicos (EGDI) de EuroGeoSurveys (EGS) que proporciona acceso a datos y Servicios Geológicos a nivel paneuropeo y nacionales de los Servicios Geológicos miembros de EGS; presentó la evolución y metodología de esta infraestructura accesible y abierta que ofrece más de 800 capas de información espacial que cubren una amplia gama de temáticas geocientíficas, además de informes, y una base de datos para modelos geológicos 3D que son resultado de los proyectos en los que los miembros de EGS están involucrados o han participado. . Una iniciativa que puede servir de modelo de inspiración para la realización de un sistema parecido en la LAC.

Para finalizar la sesión, se consensuó la necesidad de los Servicios Geológicos de ALC de trabajar para un objetivo común en el que los países de la región compartan información para así conseguir el apoyo necesario de los gobiernos de otras regiones, junto con una cooperación reforzada con la UE.



Financiado por
la Unión Europea

DIÁLOGO POLÍTICO UE - AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE SOBRE LA
IDENTIFICACIÓN DE RECURSOS ESTRATÉGICOS Y CRÍTICOS DE
MATERIAS PRIMAS

Fortaleciendo la cooperación y colaboración entre la UE y ALC

Este diálogo político se realizó previamente a la [“Convención UE - América Latina sobre Materias Primas 2022”](#) (3 - 4 de noviembre) en la capital chilena que contribuye al fortalecimiento de las relaciones entre la comunidad geocientífica de la UE y ALC. La creación de esta comunidad de expertos facilita el intercambio transparente de conocimientos y mejores prácticas y refuerza los Diálogos de Diplomacia sobre materias primas que la UE realiza en ALC desde 2014.

La cooperación de la UE con ALC para compartir e impulsar nuevas políticas en el ámbito de las materias primas continuará durante el segundo “Diálogo político UE - América Latina y el Caribe sobre la identificación de recursos estratégicos y críticos de materias primas” que tendrá lugar el 22 de mayo de 2023 en Buenos Aires, Argentina. Los Servicios Geológicos participantes compartirán los resultados de los diálogos políticos durante una sesión temática en la Exposición Internacional de Minería “Arminera” que se celebra entre el 22 y 24 de mayo de 2023 en Costa Salguero Exhibition Center, Buenos Aires, Argentina.