

Comisión Jurídica y Técnica

Distr. general 17 de octubre de 2025 Español Original: inglés

31er período de sesiones

Comisión Jurídica y Técnica, primera parte Kingston, 23 de febrero a 6 de marzo de 2026 Tema 8 del programa provisional* Examen de las solicitudes de aprobación de planes de trabajo para la exploración

Solicitud de aprobación de un plan de trabajo para la exploración de nódulos polimetálicos presentada por Impossible Metals Bahrain W.L.L.

Resumen**

- El 8 de septiembre de 2025, Impossible Metals Bahrain W.L.L. (IMB) presentó a la Secretaria General de la Autoridad Internacional de los Fondos Marinos una solicitud de aprobación de un plan de trabajo para la exploración de nódulos polimetálicos en la zona de Clarion-Clipperton, en el océano Pacífico, de conformidad con el Reglamento sobre Prospección y Exploración de Nódulos Polimetálicos en la Zona (ISBA/19/C/17, anexo).
- Según la solicitud, IMB es una sociedad de responsabilidad limitada debidamente constituida y registrada con arreglo a la legislación de Bahrein y está patrocinada por Bahrein. Su lugar de registro y principal centro de actividad es Manama y está sujeta a la jurisdicción de Bahrein.
- La solicitud se refiere a una superficie que abarca 74.761 km² y comprende partes de las áreas reservadas en la zona de Clarion-Clipperton aportadas por el Instituto Federal de Geociencias y Recursos Naturales, Yuzhmorgeologiya, Deep Ocean Resources Development Co. Ltd., el Instituto Francés de Investigación para la Explotación del Mar, el Gobierno de la República de Corea y UK Seabed Resources Ltd.
- La zona a la que se refiere la solicitud se subdivide en seis bloques, a saber, los bloques A a F. El bloque A tiene una superficie de 11.509 km²; el bloque B, de 6.479 km²; el bloque C, de 25.840 km²; el bloque D, de 7.925 km²; el bloque E, de 9.604 km²; y el bloque F, de 13.403 km² (véase el anexo).





^{*} ISBA/31/LTC/L.1.

^{**} Presentado por la entidad solicitante.

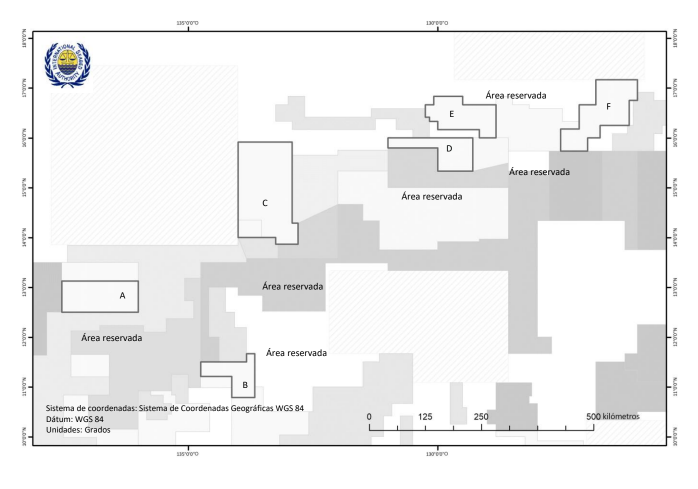
- 5. De conformidad con el artículo 19 del Reglamento, IMB ha pagado a la Autoridad los derechos de tramitación de la solicitud por un importe de 500.000 dólares¹.
- 6. IMB utilizará un enfoque por etapas para desarrollar suficiente confianza en los recursos minerales, la ingeniería y la solución de extracción de minerales, las líneas de base ambientales y el posible impacto ambiental, y la economía, para permitir una transición a una solicitud de licencia de explotación.
- 7. IMB también ha presentado un programa detallado de actividades para la primera campaña quinquenal de exploración en su zona designada. Las actividades incluirán estudios batimétricos, ambientales y geológicos regionales en los seis bloques durante los dos primeros años. A continuación, durante los tres años siguientes, se llevarán a cabo estudios geológicos y ambientales detallados, muestreos, pruebas de ingeniería y estudios económicos en la zona de interés seleccionada, la zona de referencia para los impactos y la zona de referencia para la preservación. IMB contratará a entidades con experiencia pertinente en estudios geológicos, oceanográficos y ambientales en la zona de Clarion-Clipperton para ejecutar su primer programa quinquenal de actividades.

¹ La Autoridad recibió el pago el 8 de septiembre de 2025.

2/3 25-16875

Anexo

Solicitud de aprobación de un plan de trabajo para la exploración de nódulos polimetálicos en la zona de Clarion-Clipperton presentada por Impossible Metals Bahrain W.L.L.



25-16875 **3/3**