

Fecha: 22-04-2025
 Medio: El Mercurio
 Supl.: El Mercurio - Minería y Comunidad
 Tipo: Noticia general
 Título: **Descubren gran depósito de tierras raras en Kazajistán**

Pág.: 2
 Cm2: 172,9
 VPE: \$ 2.270.758

Tiraje: 126.654
 Lectoría: 320.543
 Favorabilidad: ☐ No Definida

MIRADA INTERNACIONAL



Descubren gran depósito de tierras raras en Kazajistán

Kazajistán anunció el hallazgo de un yacimiento de tierras raras en Karagandá, en la región central del país, el que preliminarmente se estima que contiene cerca de un millón de toneladas de cerio, lantano, neodimio e itrio, claves en tecnologías como *smartphones* y discos duros.

Nuevo Kazajistán, como se denomina el yacimiento, podría alcanzar las 20 millones de toneladas a 300 metros de profundidad, con una concentración media de 700 gramos por tonelada. El Ministerio de

Industria y Construcción identificó cuatro zonas prospectivas, con reservas estimadas en 935.400 toneladas.

Actualmente, Kazajistán no figura en la lista del Servicio Geológico de Estados Unidos de países con yacimientos de tierras raras. De confirmarse, se ubicaría tercero en tamaño de reservas, solo detrás de China y Brasil, aunque expertos piden cautela y más estudios de exploración. Esta comenzó en 2022 y los resultados se entregaron al gobier-

no en octubre de 2024. El anuncio público se hizo justo antes de la Cumbre Unión Europea-Asia Central, donde la UE lanzó una hoja de ruta 2025-2026 para fortalecer la cooperación en exploración, investigación e innovación.

El desarrollo del yacimiento podría tardar hasta seis años y requerir una inversión de US\$ 10 millones. Según Arthur Poliakov, presidente de la compañía Minez, la extracción demoraría entre 10 y 12 años.



TIM BROADBENT EN UNSPLASH