

Crónica

El Corredor Bioceánico Central

El Corredor Bioceánico Central es un mega-proyecto de infraestructura que conecta los puertos del Atlántico en Brasil (Santos, Porto Alegre) con los puertos del Pacífico en Chile (Iquique, Antofagasta) atravesando Bolivia, Paraguay y Argentina. Busca optimizar el comercio internacional y la integración regional, con un inicio de operaciones previsto para mediados de 2026.

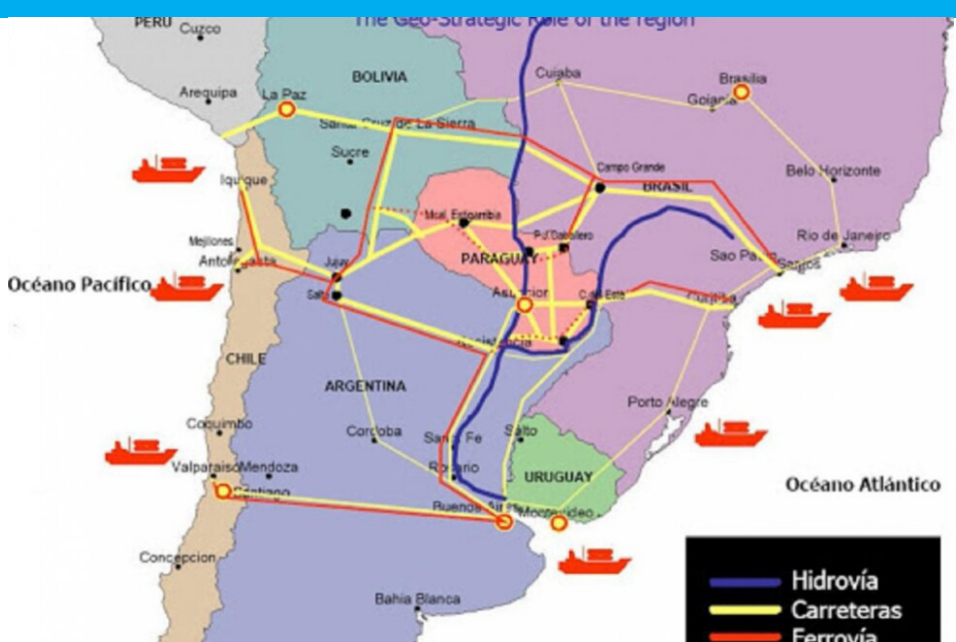
Características y Detalles del Proyecto:

Ruta y Conectividad: Une el Atlántico con el Pacífico a través de una red vial que atraviesa Brasil, Paraguay, Bolivia,

Argentina y Chile. En Chile, beneficia principalmente a las regiones de Arica y Parinacota, Tarapacá y Antofagasta, utilizando pasos como Jama, Sico, Socompa e Hito Cajón.

Impacto Económico: Esta infraestructura fortalece las economías interiores de Sudamérica, reduce tiempos de transporte hacia Asia-Pacífico y potencia el desarrollo regional.

Corredor Bioceánico Central (CBC) - Región de Coquimbo: Existe una variante específica centrada en conectar Porto Alegre (Brasil) con la Región de Coquimbo (Chile)



a través de Argentina, cubriendo aproximadamente 2.472 kilómetros.

Desarrollo Logístico: Se

basa en la mejora de rutas, puentes y aduanas, destacando el puente que une Brasil y Paraguay como

parte fundamental de la conectividad. Este eje estratégico es vital para consolidar a Chile como

un hub logístico y comercial, facilitando el acceso a mercados asiáticos desde el Cono Sur.