

## INTERESES Y OBJETIVOS



El II Gabinete Binacional Perú-Bolivia se realizará el **4 de noviembre** en la ciudad de **Sucre**. A través del cual se dará un impulso a la relación bilateral con Bolivia, contribuyendo al desarrollo de una **agenda amplia**.



En esta reunión se continuará con el trabajo de los **cuatro ejes temáticos** vinculados a los recursos hídricos y el medio ambiente; seguridad y defensa, políticas sociales y desarrollo económico; e, infraestructura para la integración.



Se abordarán asuntos como el aprovechamiento de las **cuencas hídricas transfronterizas** en beneficio de la población del sur del Perú, la recuperación ambiental del lago Titicaca, entre otros.



Asimismo, se trabajará en la búsqueda de soluciones a los **problemas del transporte** y se intercambiará información referida al **Corredor Ferroviario Bioceánico Central**.



## AVANCES DEL I GABINETE BINACIONAL PERÚ - BOLIVIA

### Eje I

#### Medioambiente y Recursos Hídricos Transfronterizos

Ambos países se comprometieron a trabajar por la recuperación ambiental y la diversidad biológica del lago Titicaca, proceso que prevé la coordinación y ejecución de proyectos hasta el año 2025.

### Eje II

#### Seguridad y Defensa

Se realizaron reuniones de coordinación entre las principales autoridades de las fuerzas armadas y fuerzas policiales, con miras a facilitar y fortalecer la cooperación en materia de lucha contra los ilícitos transfronterizos.

### Eje III

#### Desarrollo económico, políticas sociales y fortalecimiento institucional

En materia social, se establecieron planes de trabajo en temas de desarrollo infantil temprano, alimentación escolar, generación de oportunidades económicas para familias en situación de pobreza.

### Eje IV

#### Infraestructura para la integración y el desarrollo

En materia de integración energética, se creó el Comité Binacional de Hidrocarburos y el Comité Binacional de Energía Eléctrica, los que han intercambiado información y experiencias sobre proyectos y oportunidades de cooperación en la materia.

