

Línea de transmisión Ancoa-Alto Jahuel



Puede dirigir sus
consultas a:
rc-cib@bbva.com

Datos del proyecto

Nombre	Línea Ancoa-Alto Jahuel
Sector	Energía-conventional
País	Chile
Producto	Project Finance
RoI BBVA	Financial Adviser
Uso de los fondos	Construcción

Gestión ambiental y social

Categoría A&S del proyecto	B
Categoría A&S del entorno	C
Evaluación de impacto A&S	SI
Plan de gestión A&S	SI
Revisión independiente A&S	SI

Definiciones...

Descripción

El proyecto consiste en la habilitación y operación de un segundo circuito de 500kV de una línea de transmisión existente. Hará uso de toda la infraestructura de apoyo y permisos ya aprobados en el primer circuito. Esta línea conectará las subestaciones de Ancoa y Alto Jahuel. El objetivo es reforzar la capacidad actual del Sistema Interconectado Central desde los núcleos de generación hasta los centros de consumo.

[Declaración Impacto Ambiental](#)

Impacto ambiental y social

Empleo (personas)	197
Longitud (km)	256
Servidumbres a obtener	416
Superficie de reforestación (Ha)	1,6

Disclaimer

Este documento ha sido elaborado con finalidad informativa. Banco Bilbao Vizcaya Argentaria, S.A. o cualquier otra entidad del grupo BBVA (en adelante, "BBVA") no asume compromiso alguno de comunicar cambios ni de actualizar el contenido del presente documento. Pese a que se han tomado las medidas razonables para asegurarse de que la información contenida no es errónea o equívoca, BBVA no manifiesta ni garantiza, expresa o implícitamente, que sea exacta, completa, o actualizada, y no debe confiarse en ella como si lo fuera. BBVA declina expresamente cualquier responsabilidad por error u omisión en la información contenida en el documento. El presente documento es propiedad de BBVA. Cualesquiera denominaciones, diseños y/o logotipos reflejados en este documento, son marcas debidamente registradas por BBVA. Por la recepción del presente documento, se entiende que sus destinatarios aceptan las advertencias y condiciones anteriormente expresadas en su integridad.