

# Cerro de Águila



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

## Datos del proyecto

Nombre	Cerro de Águila
Sector	Energía renovable
País	Perú
Producto	Project Finance
Rol BBVA	Bookrunner
Uso de los fondos	Construcción y operación

## Gestión ambiental y social

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



Definiciones...

## Descripción

Una central hidroeléctrica de pasada de 514 MW. Se localiza en una zona donde ya existen varios proyectos hidroeléctricos y la mayoría del hábitat ya ha sido modificado por actividades humanas. Hay poca presencia de vida acuática. Está considerado como un Mecanismo de Desarrollo Limpio bajo el Protocolo Kioto.



Más información... MDL PDD



EIA

## Impacto ambiental y social

Empleo (personas)	500
Beneficiarios (hogares)*	467.273
Emissiones GEI (Total tn CO2e)	-100.071.700
Área de depósito (ha)	184
Inversión total (USD)	900 millones

\* Estimación sobre la base de datos de otros proyectos hidráulicos en Perú

# Aviso Legal

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.