

# Plantas Fotovoltaicas Tacna-Panamericana



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

## Datos del proyecto

Nombre	Tacna-Panamericana
Sector	Energía renovable
País	Perú
Producto	Project Finance Advisory
Rol BBVA	Asesor
Uso de los fondos	Construcción y operación

## Gestión ambiental y social

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

[Definiciones...](#)

## Descripción

El Proyecto consiste en la construcción, operación y mantenimiento de dos plantas fotovoltaicas y las infraestructuras para la distribución de la electricidad, con una capacidad instalada de 20 MW cada una. Se localizan en el distrito de Tacna, al sur de Perú. El Proyecto proveerá seguridad energética para la región de Tacna y Moquegua.

[Más información... Tacna](#) [Panamericana](#)

## Impacto ambiental y social

Beneficiarios (hogares)	70.000
Emissiones GEI (Tn CO2e/año)	-50.000
Energía generada (MWh/año)	103.725,5
Área ocupada (Ha)	244,8

# 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.