

# PV Silver State South



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

## Datos del proyecto

Nombre	PV Silver State
Sector	Energía renovable
País	Estados Unidos
Producto	Project finance
Rol BBVA	Mandated Lead Arranger
Uso de los fondos	Construcción y operación

## Gestión ambiental y social

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

[Definiciones...](#)

## Descripción

Construcción de una planta de energía fotovoltaica solar de 350 MW, ubicada en Primm, Nevada.

Esta operación facilitará la producción de energía renovable en la frontera entre Nevada y California, dos de los estados más soleados de EEUU. The project is strategically located near a major transmission hub and is adjacent to an existing power plant and transmission line corridor.

[Más información...](#)

## Impacto ambiental y social

Beneficiarios (hogares)	110,000
Emisión CO2 (T/año)	-150,000
Área de superficie (acres)	2,862
Empleo (personas)	300
Ahorro CO2 (nº de coches sin transitar)	30,000

# 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.