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

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.