

Ciclo combinado Carrington



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

Datos del proyecto

Nombre	Ciclo combinado Carrington
Sector	Petróleo y Gas
País	Reino Unido
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	Sí
Plan de gestión A&S	Sí
Revisión independiente A&S	Sí

[Definiciones...](#)

Descripción

Proyecto de generación eléctrica por medio de ciclo combinado de turbinas de gas de 875 MW. El proyecto se ubica en una zona anteriormente ocupada por una planta de energía con carbón. Las emisiones de la planta son significativamente menores a la planta anterior y está diseñada con tecnología de captura y almacenamiento de carbono.

[Más información...](#) [EIA](#)

Impacto ambiental y social

Empleo (personas)	600
Beneficiarios (hogares)	1.000.000
Inversión total (£)	600.000.000
Consumo de agua (m ³ /día)	213
Emisiones GEI (Tn CO2e/año)	-184.000

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.