

Hospital de Vigo



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

Datos del proyecto

Nombre	Hospital de Vigo
Sector	Energía renovable
País	México
Producto	Project Finance
Rol BBVA	Mandated Lead Arranger
Uso de los fondos	Construcción

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

La construcción y explotación de varios servicios no clínicos de un hospital nuevo en régimen concesionario. Está diseñado para respetar su entorno, integrando aspectos naturales del paisaje y elementos de luz natural. Es el primer edificio sanitario en España reconocido por la certificación internacional "Breeam Es", que acredita las edificaciones en materia de sostenibilidad, eficiencia energética y respeto por el medio ambiente.



Más información...

Impacto ambiental y social

Empleo (personas)	2.400
Beneficiarios (nº de camas)	1.465
Panales fotovoltaicos (m2)	1.300
Atención hospitalaria* (estancias /año)	369.253

* Estimación para el 2015

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.