

Nuevo Aeropuerto Ciudad de México



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

Datos del proyecto

Nombre	Aeropuerto Nuevo Ciudad México
Sector	Infraestructuras - transporte
País	México
Producto	Project Finance
RoI BBVA	Mandated Lead Arranger
Uso de los fondos	Construcción y operación

Gestión ambiental y social

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

Definiciones...

Descripción

La construcción y operación de un nuevo aeropuerto en Ciudad de México, así como instalaciones anexas. El objetivo es reemplazar al actual aeropuerto debido a su saturación. El nuevo se ubicará en el ex-Lago de Texoco, dentro de los municipios de Texoco y Atenco. El Proyecto buscará ser el primer aeropuerto con certificación LEED Platino y será el primer aeropuerto fuera de Europa con una huella ambiental neutral.

Impacto ambiental y social

Empleo (personas)	160.000
Capacidad (pasajeros/año)	125.000.000
Área del proyecto (Ha)	4.430
Remoción área forestal (Ha)	240

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.