



Banco de Desarrollo de América del Norte

Perfil básico

Misión:	Otorgar financiamiento para apoyar el desarrollo e implementación de proyectos de infraestructura ambiental, así como proporcionar asistencia, tanto técnica como de otra índole, para proyectos y acciones que contribuyan a preservar, proteger y mejorar el medio ambiente de la región fronteriza para aumentar el bienestar de la población de México y de Estados Unidos.
Establecimiento:	El BDAN se creó mediante un acuerdo firmado por los Gobiernos de México y de Estados Unidos en 1993 e inició operaciones en noviembre de 1994.
Oficinas:	San Antonio, Texas y Ciudad Juárez, Chihuahua
Países miembros/accionistas:	México y Estados Unidos
Capitalización:	\$6 mil millones de dólares en capital total suscrito en partes iguales por los dos países miembros. Las aportaciones realizadas hasta la fecha consisten en \$415 millones en capital pagado y \$2,352 millones en capital exigible. Para mayor información, ver Capitalización .
Consejo directivo:	El consejo directivo de COCEF y BDAN está constituido por diez integrantes: cinco de México y cinco de estados Unidos. [Miembros]
Equipo ejecutivo:	Director General: Alex Hinojosa Director General Adjunto: Calixto Mateos Hanel Director Ejecutivo de Asuntos Ambientales: Salvador Lopez Cordova
Empleados:	Un total de 115 empleados en ambas oficinas
Jurisdicción geográfica:	El BDAN está facultado para atender comunidades ubicadas en la franja de 300 km al sur del límite internacional en las seis entidades federativas mexicanas de Tamaulipas, Nuevo León, Coahuila, Chihuahua, Sonora y Baja California y 100 km al norte de la frontera en los cuatro estados norteamericanos de Texas, Nuevo México, Arizona y California.
Calificaciones crediticias:	Aa1/Prime-1 otorgado por Moody's Investor Service AA/F1+ otorgado por Fitch Ratings
Financiamiento contratado *	\$3,136 millones de dólares en crédito y recursos no reembolsables



**Inversión total en
infraestructura:**

\$9,767 millones de dólares

*Al 31 de diciembre de 2018