

RESUMEN DE PROYECTO

País:	Uruguay
Sector:	Energía
Nombre del proyecto:	El Libertador Wind Project
Prestatario:	Central de Generación Eólica Libertador S.A
Costo total del proyecto:	Aproximadamente US\$170 millones
Préstamo A/B del BID:	Aproximadamente US\$65 millones

- 1.1 El Proyecto consiste en un financiamiento a largo plazo a la empresa Central de Generación Eólica Libertador I S.A para la construcción, operación y mantenimiento de tres parques eólicos. El Proyecto se instalará en una zona que históricamente presenta altos vientos, en los departamentos de Lavalleja y Maldonado, a unos 10 km al sur de la ciudad de Minas en Uruguay. El costo total del Proyecto asciende a aproximadamente US\$ 170 millones de los cuales aproximadamente US\$ 65 serán financiados por el BID.
- 1.2 El prestatario, Central de Generación Eólica Libertador I S.A es la sociedad especialmente controlada por Venti Energía S.A. e Innovent S.A., subsidiarias de Wind Power Energía S.A. (“WPE”), que tendrá a cargo el desarrollo del proyecto y la comercialización de la energía generada. WPE es una empresa subsidiaria de Industrias Metalúrgicas Pescarmona S.A.I.C. y F. (“IMPSA”), que diseña, produce aerogeneradores y realiza la operación y mantenimiento de parques eólicos. IMPSA cuenta con más 100 años de experiencia brindando soluciones integrales para la generación eléctrica a través de fuentes renovables. Actualmente posee 322MW en operación, tiene proyectos en construcción por 211 MW y otros 610 MW con PPA’s asignados . Participó en unos 150 proyectos de energía en más de 30 países.
- 1.3 En Uruguay, la actual infraestructura permite brindarle el acceso a la red de suministro eléctrico al 98 por ciento de los hogares. Sin embargo, uno de los principales desafíos que presenta el sistema eléctrico es la dependencia de la generación hidroeléctrica, que constituye alrededor del 70% de la oferta. En épocas de sequía esto se traslada en una mayor dependencia de recursos fósiles cuyo precio a su vez presenta una mayor volatilidad.
- 1.4 La energía producida por el Proyecto será vendida a la Administración Nacional de Usinas y Transmisiones (“UTE”) a través de un contrato de compraventa de electricidad a largo plazo. UTE cuenta con casi 100 años de experiencia operando y brindando servicios relacionados a la generación, transmisión, distribución y venta de electricidad a aproximadamente 1,2 millones de usuarios.
- 1.5 El Proyecto está alineado a la estrategia de país del BID con Uruguay en la medida que ésta hace hincapié en el desarrollo del sector energético.