

El Proyecto venderá su energía en el mercado libre brasileño de energía, conocido como el Ambiente de Contratación Libre (ACL). Atlas Juazeiro Comercializadora de Energía Ltda. y sus cuatro subsidiarias ("las Compañías") estarán a cargo de la construcción de este nuevo proyecto, que tomará aproximadamente 12 meses y se espera que comience en junio de 2020.

El proyecto se ubicará en la ciudad de Juazeiro, en el estado de Bahía, Brasil. La ubicación planificada es adyacente a un proyecto existente y operativo llamado "Juazeiro", propiedad del mismo Patrocinador, pero que no está financiado por BID Invest. Se conectará a la subestación JUAZEIRO II - CHESF a través de una línea de transmisión existente de 34.5 / 230 kilovoltios ("kV") de aproximadamente 6.5 kilómetros de longitud.

El Proyecto se ha clasificado como una operación de categoría B de acuerdo con la Política de Sostenibilidad Ambiental y Social de BID Invest, ya que sus riesgos e impactos ambientales y sociales se limitan a las instalaciones del Proyecto, generalmente son reversibles y pueden mitigarse con medidas de gestión estándar.

El proceso de debida diligencia ambiental y social (DDAS) revisó la información ambiental, de salud social y de seguridad relevante, como: i) las licencias ambientales emitidas por el Instituto de Medio Ambiente y Recursos Hídricos del Estado de Bahía (INEMA); ii) el Estudio de Impacto Ambiental (EIA) del proyecto; iii) un informe social encargado por el Proyecto y iv) el sistema de gestión ambiental de las Empresas, entre otros documentos pertinentes.

Durante el proceso DDAS, BID Invest y el consultor visitaron el sitio y evaluaron los siguientes aspectos: i) posibles impactos en la comunidad local debido al aumento del tráfico de vehículos durante la construcción y la afluencia de trabajadores externos; ii) el riesgo para la salud y la seguridad de los trabajadores, especialmente durante la implementación; iii) el riesgo de pérdida del patrimonio cultural que pueda verse afectado por las obras; iv) el impacto en los recursos hídricos y v) el impacto en términos de supresión del bioma caatinga.

Los estándares de desempeño (PS, por sus siglas en inglés) activados por el Proyecto son: i) PS 1: Evaluación y gestión de los riesgos e impactos ambientales y sociales; ii) PS 2: Trabajo y condiciones laborales; iii) PS 3: Eficiencia del uso de los recursos y prevención de la contaminación; iv) PS 4: Salud y seguridad de la comunidad; v) PS 6: Conservación de la biodiversidad y gestión sostenible de los recursos naturales vivos y vi) PS 8: Patrimonio cultural.

El Resumen de la Revisión Ambiental y Social (ESRS) que se preparó después del DDAS, se encuentra en idioma portugués y se puede descargar de este sitio web.

## Información de Contacto

Para consultas sobre el proyecto, incluidas preguntas ambientales y sociales relacionadas con una transacción de BID Invest, comuníquese con el cliente (consulte la pestaña **Resumen de la Inversión**) o al BID Invest utilizando el correo electrónico [requestinformation@idbinvest.org](mailto:requestinformation@idbinvest.org). Como último recurso, las comunidades afectadas tienen acceso al Mecanismo Independiente de Consulta e Investigación del BID Invest escribiendo a [mecanismo@iadb.org](mailto:mecanismo@iadb.org) o [MICI@iadb.org](mailto:MICI@iadb.org), o llamando al +1 (202) 623-3952.

