

PCR decidió asignar la clasificación de Acciones Comunes en “_{PE}PCN1” con perspectiva ‘Estable’ a Fenix Power Perú S.A

Lima (10 de abril, 2024): PCR decidió asignar la calificación de acciones comunes en _{PE}PCN1 a la Compañía Fenix Power Perú S.A., con perspectiva Estable, con fecha de información al 31 de diciembre 2022. La decisión se sustenta en el buen posicionamiento de la compañía dentro las empresas generadoras eléctricas del país, con una cartera diversificada bajo contratos PPA con clientes regulados y libres, y a la expansión de los ingresos que le permitieron obtener mayores márgenes operativos, adecuados niveles de cobertura y mayores niveles de rentabilidad. Finalmente, se considera los niveles ajustados de liquidez; no obstante, este se ve mitigado por el soporte de su matriz mediante una contrato CSA, permitiéndole afrontar de manera eficiente futuras necesidades de liquidez.

La producción de energía de Fenix mostró un importante crecimiento durante el 2022, en línea con la recuperación de la demanda. A diciembre 2022, la producción de energía se incrementó en +26.0% respecto del 2021, totalizando 4,334 GWh; por su parte, los ingresos acumulados alcanzaron los US\$ 252.5 MM, registrando un crecimiento de +47.0%. Asimismo, a nivel nacional incrementó su participación en la producción acumulada de energía a 7.6% (dic-2021: 6.3%), ubicándose en el quinto lugar.

A diciembre 2022, Fenix cuenta con alrededor de 44 clientes (dic-2021: 38 clientes), de los cuales 9 son regulados (distribuidoras), 1 cliente generador y 34 clientes libres. Ello permitió generar ingresos por venta de energía superiores a los del año 2021. Cabe destacar que en la venta hacia los clientes regulados representan la mayor parte de los ingresos de la compañía.

Fenix Power Perú forma parte de Colbún Perú y de Inversiones de las Canteras, la cual se encuentra conformada a su vez por Colbún S.A, Blue Bolt A 2015 Ltd y Sigma SAFI. Colbún S.A cuenta con 15% de market share en términos de generación, ubicándose en el tercer lugar del SEN de Chile (Sistema Eléctrico Nacional) y posee 26 centrales de generación en Chile y Perú con un capacidad instalada alrededor de los 3,805 MW.

La metodología utilizada para la determinación de esta calificación:

La opinión contenida en el informe se ha basado en la aplicación de la “Metodología para Clasificación de Riesgo de Acciones (Perú)” vigente del Manual de Clasificación de Riesgo aprobado en Sesión 04 de Comité de Metodologías con fecha 09 de julio 2016.

Información Regulatoria:

La información empleada en la presente clasificación proviene de fuentes oficiales; sin embargo, no garantizamos la confiabilidad e integridad de la misma, por lo que no nos hacemos responsables por algún error u omisión por el uso de dicha información. La clasificación otorgada o emitida por PCR constituyen una evaluación sobre el riesgo involucrado y una opinión sobre la calidad crediticia, y la misma no implica recomendación para comprar, vender o mantener un valor; ni una garantía de pago del mismo; ni estabilidad de su precio y puede estar sujeta a actualización en cualquier momento. Asimismo, la presente clasificación de riesgo es independiente y no ha sido influenciada por otras actividades de la Clasificadora.

Información de Contacto:

Gustavo Egocheaga
Analista de Riesgo
gegocheaga@ratingspcr.com

Michael Landauro
Analista Senior
mlandauero@ratingspcr.com

Oficina Perú

Edificio Lima Central Tower
Av. El Derby 254, Of. 305 Urb. El Derby
T (511) 208-2530