



COMUNICADO DE PRENSA RURELEC

Desde el año 2012, Rurelec PLC se convirtió en el accionista mayoritario del proyecto "Central Termoeléctrica Parinacota", una central energética de emergencia ubicada en terrenos ubicados fuera del límite urbano de la ciudad de Arica, específicamente en el Cerro Chuño. Desde su ingreso al proyecto, Rurelec intentó mejorar los estándares medioambientales previamente aprobados por la autoridad de la época, luego de haber sido presentado por una empresa chilena titular del proyecto original. El cambio propuesto por Rurelec es reflejo de un comportamiento concordante con la trayectoria de esta empresa caracterizada por el desarrollo de tecnologías limpias.

Rurelec es la empresa energética británica líder en Latinoamérica y desde 2008 ha construido una sólida reputación bajo el Mecanismo de Desarrollo Limpio de las Naciones Unidas luego de haber construido centrales generadores de energía que utilizan gas natural, contribuyendo con la noble y ambiciosa tarea de disminuir las emisiones de gases que contribuyen al cambio climático. Las centrales energéticas a gas natural que Rurelec ha desarrollado significan hoy un gran volumen de certificados de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero ante las Naciones Unidas, lo cual es otro reconocimiento a la empresa Rurelec luego de desarrollar alrededor de 400 MW de centrales energéticas que operan con tecnología limpias de ciclo combinado en América Latina.

En el año 2013, Rurelec había obtenido la autorización para sustituir la tecnología a ser utilizada para la generación de energía eléctrica en el proyecto antes mencionado. En lugar de instalar cuatro motores que operarían con combustible "fueloil pesado" se proponía instalar una sola turbina que operaría con gas natural licuado (GNL), el combustible fósil más limpio disponibles hoy en día en Chile y que actualmente es promovida por el gobierno encabezado por la presidenta Michelle Bachelet. Lamentablemente, múltiples acciones legales promovidas sin un entendimiento mínimo del proyecto que Rurelec pretendía llevar a cabo, han impedido que la empresa pueda desarrollar un proyecto energético más limpio y eficiente en la región de Arica y Parinacota, lo cual implica que se deberá desarrollar un proyecto que obliga a la instalación de los cuatro motores alimentados con "fueloil pesado", proyecto que actualmente cuenta con aprobación ambiental.

Esta decisión judicial y administrativa sin duda sorprende a la empresa y a todos aquellos quienes entienden las implicancias del proyecto, no obstante Rurelec respeta las decisiones de la Corte Suprema de Chile, del Servicio de Evaluación de Impacto Ambiental y obviamente de la Comisión de Evaluación Ambiental de Arica y Parinacota, instancia que ha tenido un rol protagónico a la hora de optar por el proyecto original en lugar de aquel propuesto por Rurelec.

En consecuencia, la Central Termoeléctrica Parinacota será construida de acuerdo a lo señalado por su Resolución de Calificación Ambiental original y operará utilizando como combustible "fueloil pesado", el cual igualmente cumple con todas las normas medioambientales chilenas. Más aún, se trata de una central de emergencia que solo operará en situaciones de emergencia o falla del sistema y por lo tanto no estará en operación constantemente ya que solo está prevista como un



medio de conservación de la energía en el sistema, para así mantener las luces encendidas en Arica cuando no están disponibles las fuentes de generación de las que actualmente depende la región. Adicionalmente, se debe tener en cuenta que este tipo de proyectos son absolutamente beneficiosos para el mayor desarrollo de energías renovables como la solar en la región de Arica y Parinacota, toda vez que les permite el respaldo que estas necesitan como resultado de su naturaleza intermitente.

Finalmente, Rurelec expresa su más profundo y sincero agradecimiento hacia las autoridades y líderes sociales y gremiales de Arica que en noviembre pasado generosamente dieron su tiempo para recibir y escuchar a los ejecutivos de Rurelec, y que pudieron darse cuenta que esta empresa siempre ha desarrollado tecnologías limpias y de manera amigable con las comunidades. Adicionalmente Rurelec con orgullo informa que el proyecto “Central Termoeléctrica Parinacota”, cuya etapa de construcción ya empezó, cumple con todos los requisitos de la ley chilena y todas las normas ambientales chilenas permitiendo que la ciudad de Arica mejore su suministro energético y pueda contar con una central energética eficiente y moderna y que es fundamental para el desarrollo de proyectos renovables, especialmente solares. Rurelec siempre mira hacia el futuro, por lo que no se descarta intentar nuevamente promover la sustitución del proyecto a ser construido por uno que opere con gas natural, un combustible limpio y muy popular en países desarrollados como el Reino Unido donde está ubicado Rurelec.