

## **PROYECTO MODERNIZACIÓN PLANTA LAJA**



**Laja, junio 22 de 2012**

En relación con el avance del Proyecto de Modernización Planta Laja, tenemos el agrado de informar a la Comunidad lo siguiente:

- En los próximos días, con la exclusión del día domingo, continuarán las pruebas de venteo de líneas de vapor asociadas a la puesta en marcha de la nueva Turbina y Generador. Estas pruebas, necesarias para garantizar el desempeño seguro y confiable de tales equipos, generan emisiones de vapor de agua y ruidos inusuales de muy baja intensidad, gracias a los sistemas de mitigación existentes. Este nuevo Turbogenerador permitirá a Planta Laja ser autosuficiente en materia de generación eléctrica y posibilitará suministrar una fracción relevante de energía al Sistema Interconectado Central tan pronto alcance su estabilidad operacional.
- La entrada en servicio de la nueva Caldera Recuperadora N° 6 se encuentra en su fase final de puesta en marcha con un desempeño que satisface plenamente los requerimientos de la Planta. Esta nueva Caldera ha sido diseñada y construida sobre la base de la más moderna tecnología (BAT), con el propósito de ofrecer una operación segura y eficiente y generar el mínimo impacto ambiental.
- Por su parte, el proyecto de reforma de la ex - Caldera Recuperadora N°5 a Caldera de Biomasa está en pleno desarrollo, estimándose su entrega y puesta en servicio durante octubre de 2012. Asimismo, continúan desarrollándose las pruebas de puesta en marcha de la nueva Planta de Recepción, Tratamiento y Alimentación de Biomasa, lo que permitirá en conjunto aumentar de manera importante la generación eléctrica de Planta Laja sobre la base de combustibles de biomasa renovables y reducir de modo significativo el consumo de combustibles fósiles.

\*\*\*

