



## **PROYECTO MODERNIZACIÓN PLANTA LAJA**

**Laja, junio 15 de 2012**

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

- En los próximos días se continuará con las pruebas de venteo de líneas de vapor asociadas a la puesta en marcha de la nueva Turbina y Generador. Estas pruebas generarán emisiones de vapor de agua y ruidos inusuales de muy baja intensidad, gracias a los sistemas de mitigación existentes. El nuevo Turbogenerador permitirá a Planta Laja ser autosuficiente en materia de generación eléctrica y, una vez alcanzado un servicio estable, inyectar una componente relevante de energía al Sistema Interconectado Central producida únicamente con recursos renovables.
- Respecto a la puesta en marcha de la nueva Caldera Recuperadora N° 6, se encuentran en su fase final las pruebas y sintonías del nuevo equipamiento instalado. Esta nueva Caldera ha sido construida sobre la base de la más moderna tecnología con el propósito de generar el mínimo impacto ambiental.
- Durante los próximos días y, aproximadamente, hasta mediados del mes de julio, continuarán desarrollándose las pruebas del proyecto de recepción, tratamiento y alimentación de biomasa, proceso indispensable para abastecer con partículas de madera clasificadas la nueva Caldera de Biomasa – ex Caldera N°5, cuya puesta en marcha está prevista para el último trimestre de 2012. Con esta nueva instalación se logrará aumentar la generación eléctrica de Planta Laja sobre la base de combustibles renovables y reducir de modo significativo el consumo de combustibles fósiles.

