

Gas Atacama

Adquisición del 50% de la sociedad

Santiago, 11 de Abril de 2014

endesa
chile



Descripción de Gas Atacama (1/2)

Los activos en operación de GAT son:

i. Central Atacama:

- 2 ciclos combinados de 780 MW de potencia instalada y energía neta generada 2.150 GWh¹ con posibilidades de operar con GNL o Diesel.
- Cada bloque generador está compuesto básicamente por:
 - Dos turbinas de gas de 120 MW cada una.
 - Dos calderas recuperadoras de calor GEC Alstom.
 - Una turbina a vapor GEC Alstom de 130 MW.
- En operación desde año 1999.



¹ Promedio anual de generación neta años 2004-2013



Descripción de Gas Atacama (2/2)

i. Gasoducto GasAtacama:

- 940 km de longitud, que une Coronel Cornejo (Salta, Argentina) y Mejillones (II Región, Chile), con una capacidad máxima de 8,5 MMm³/día.
- En operación desde 1999

ii. Gasoducto Taltal:

- 223 km de longitud, que une Mejillones y Paposo, con una capacidad de 2,2 MMm³/día.

iii. Adicionalmente, durante el año 2000 GasAtacama construyó un ramal de conexión para abastecer de Gas Natural a la Fundición Altonorte, en la localidad de La Negra, y otro ramal para la Minera Cerro Dominador.

