

## NOTA DE PRENSA

Lima, 15 de abril 2010

### **EnerSur se adjudica 662 MW en licitaciones de largo plazo con distribuidoras y anuncia implementación de proyectos Quitaracsa y Ciclo Combinado**

- **La energía para las licitaciones será suministrada con capacidad existente de EnerSur y con la futura Central Hidroeléctrica Quitaracsa I que se construirá en Ancash.**
- **De igual modo, para atender la creciente demanda de energía eléctrica en el país, se pondrá en marcha el proyecto de conversión a ciclo combinado de la Central Térmica ChilcaUno.**

EnerSur, empresa del Grupo GDF SUEZ y segunda generadora eléctrica privada del país, participó en la primera licitación de largo plazo efectuada por las empresas de distribución para el suministro de energía eléctrica entre los años 2013 y 2025, por un total de 2990 MW.

En ese sentido, EnerSur se adjudicó -en los cuatro procesos de licitación efectuados- un total de 662 MW que serán suministrados a las empresas de distribución eléctrica de la siguiente forma: 662 MW en el período 2014-2021; 312 MW en el año 2022; 261 MW en el año 2023, y 61 MW en el período 2024-2025.

EnerSur actualmente posee una capacidad de generación de 1030 MW. Con la puesta en marcha de sus dos nuevos proyectos, la Central Hidroeléctrica Quitaracsa I y la conversión a ciclo combinado de la Central Térmica ChilcaUno, la empresa alcanzaría para fines del año 2014 una capacidad total de aproximadamente 1412 MW.

“La fuerte participación de EnerSur en estas licitaciones y los dos nuevos proyectos forman parte claramente del compromiso a largo plazo que tiene EnerSur con el Perú, el desarrollo del sector eléctrico y el medio ambiente, contribuyendo con más de 380 MW de nueva generación eléctrica”, sostuvo Alex Keisser, gerente general de EnerSur.

La Central Hidroeléctrica Quitaracsa I tendrá una potencia estimada de 112 MW. El proyecto se encuentra ubicado en la Región Ancash y formará parte del Sistema Interconectado Nacional.

Asimismo, el proyecto de conversión a ciclo combinado de la Central Térmica ChilcaUno, ubicada en el distrito de Chilca, Cañete, lograría incrementar la potencia de esta planta en aproximadamente 270 MW, incrementándose la potencia total de esta central a aproximadamente 800 MW.

La inversión total requerida para ambos proyectos alcanzaría aproximadamente 600 millones de dólares.

## NOTA DE PRENSA

### **Sobre EnerSur**

EnerSur es actualmente la segunda empresa privada de generación eléctrica del país. Forma parte del Grupo GDF SUEZ, líder mundial de generación de energía con presencia en más de 30 países. EnerSur opera desde hace 12 años en el Perú y cuenta actualmente con una capacidad de 1030MW.

### **Sobre GDF SUEZ**

Siendo uno de los proveedores de energía líderes en el mundo, GDF SUEZ opera en toda la cadena de valor energética, en electricidad y gas natural, desde el upstream hasta el downstream. Desarrolla sus actividades (energía, servicios energéticos y medio ambiente) en base a un modelo de crecimiento responsable para hacer frente a los grandes retos: satisfacer las necesidades de energía, garantizar la seguridad del suministro, luchar contra el cambio climático y maximizar el uso de los recursos. El Grupo cuenta con más de 200,000 empleados en todo el mundo y, en 2009, registró un volumen de negocio de 79.9 billones de euros. GDF SUEZ cotiza en las bolsas de Bruselas, Luxemburgo y París y está representado en los principales índices internacionales: CAC 40, BEL 20, DJ Stoxx 50, DJ Euro Stoxx 50, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe y ASPI Eurozone.

### PRENSA ENERSUR

Carlos Alarco

Tel. 616-7963

[carlos.alarco@enersur.com.pe](mailto:carlos.alarco@enersur.com.pe)

[www.enersur.com.pe](http://www.enersur.com.pe)