



En 12 años, la empresa ha invertido más de 700 millones de dólares en el crecimiento del mercado eléctrico nacional

EnerSur aportó el 60% de toda la nueva capacidad de generación eléctrica entre el 2005 y 2008

En apenas cuatro años, entre el 2005 y 2008, EnerSur, la segunda generadora privada más importante del país, aportó el 60% de toda la nueva capacidad de generación eléctrica instalada en el Perú a través del Sistema Eléctrico Interconectado Nacional (SEIN). Para agosto de 2009 - al ingresar en operación comercial la tercera turbina de la Central Termoeléctrica ChilcaUno (193 MW) – la empresa alcanzará alrededor del 19% de la participación del mercado eléctrico nacional.

“Esto representará un crecimiento de casi 200% en nuestra capacidad de generación en tan solo cinco años. A finales de 2009 EnerSur tendrá una capacidad instalada de aproximadamente 1,065 MW. Estas cifras demuestran que nuestra empresa sostiene una firme política de inversiones, la misma que no se ha detenido ni en los peores momentos de la crisis económica que afecta a todo el mundo”, señaló Patrick Eeckelers, gerente general de EnerSur.

Así, EnerSur, aparte del ingreso de la tercera unidad de la Central Termoeléctrica ChilcaUno, se encuentra evaluando la ejecución del proyecto de la Central Hidroeléctrica Quitaracsa (115MW). De concretarse su construcción, este importante proyecto ubicado en el río Quitaracsa, Región Ancash, se uniría al Sistema Interconectado Nacional a través de una línea de transmisión de 5 km.

“Nuestra área de Proyectos también viene estudiando la posibilidad de instalar una turbina a vapor (Ciclo Combinado) en Chilca. EnerSur siempre ha estado a la vanguardia y hay que recordar que somos una de las pocas empresas de generación eléctrica en el país que cuenta con una diversificada capacidad de generación eléctrica en base a diferentes combustibles tales como: petróleo, carbón, agua y gas natural”, acotó Eeckelers, recordando que, a lo largo de 12 años de existencia de EnerSur, la empresa ha invertido más de 700 millones de dólares en el crecimiento del mercado eléctrico nacional.

EnerSur reafirma su compromiso de seguir creciendo de la mano con el Perú, seguro de poder hacerlo en el marco de la estabilidad jurídica y el respeto a las reglas de juego que ha caracterizado a las autoridades del país.

En últimos 4 años

60% de nueva capacidad de generación eléctrica fue de EnerSur

| Periodo | Potencia Efectiva Total SEIN MW | Potencia Efectiva Total EnerSur MW | Participación de Mercado EnerSur % | Nueva Capacidad Efectiva SEIN MW | Aporte capacidad efectiva EnerSur MW | Participación EnerSur en nueva generación % |
|---------|------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|---|--|
| 2005 | 4,471 | 497 | 11 | 135 | ⁽¹⁾ 134 | 99% |
| 2006 | 4,800 | 676 | 14 | 329 | ⁽²⁾ 176 | 53% |
| 2007 | 5,152 | 836 | 16 | 352 | ⁽³⁾ 175 | 50% |
| 2008 | 5,147 | 836 | 16 | -5 | - | - |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|------------|------------|------------|
| TOTALES 2005-2008 | | | | 811 | 484 | 60% |
|--------------------------|--|--|--|------------|------------|------------|

Fuente: COES / Elaboración: EnerSur

(1) CH Yuncán. (2) 1ra Unidad ChilcaUno. (3) 2da Unidad ChilcaUno.

Sobre EnerSur:

EnerSur S.A. es la segunda generadora de electricidad privada más importante del Perú. Forma parte de la división Energía Europa e Internacional de **GDF SUEZ**, uno de los proveedores de energía líderes en el mundo. Posee en la región Moquegua las centrales térmicas Ilo1 (petróleo) e Ilo2 (carbón) y una subestación eléctrica. En la región Pasco opera la Central Hidroeléctrica Yuncán y, en el distrito de Chilca en Lima, opera la primera central construida para generar electricidad en base a gas natural de Camisea, ChilcaUno (con su tercera turbina de ciclo abierto, EnerSur en su conjunto tendrá de una capacidad efectiva de 1027 MW, cifra que representa un crecimiento de cerca de 200% en sólo cinco años). EnerSur cotiza en la Bolsa de Valores de Lima desde el 2005, desde entonces su acción mantiene un rendimiento promedio anual superior al 25%.

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. GDF SUEZ se sustenta en diversas fuentes de abastecimiento, así como en un parque de producción eléctrica flexible y de alto rendimiento con objeto de brindar soluciones energéticas innovadoras a particulares, colectividades y empresas. El Grupo cuenta con 200.000 empleados en todo el mundo y, en 2008, registró una cifra de negocios de 83.1 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.

NOTA DE PRENSA