



PRESS RELEASE

USD 55 millones para Central Térmica Malacas

Enel tiene cartera de proyectos por 1710 megavatios para el Perú.

Lima, 14 de Octubre, 2015 – Enel, a través de la Enel Generación Piura, invertirá USD 55 millones en la Central Térmica de Malacas (Piura) para hacer más eficientes sus operaciones. Este proyecto, denominado TG6, entrará en operación el año 2017 y sustituirá tres turbinas antiguas por una moderna.

El directorio de la empresa adjudicó a Siemens Industrial el suministro de una turbina de gas de última generación con una potencia aproximada de 51.8 MW, valorizada en cerca de USD 30 millones.

Para Enel, este proyecto es de gran importancia porque permitirá reemplazar antiguas unidades por una tecnología más eficiente, a la vez que consolida la posición de Enel Generación Piura en el norte del país.

El proyecto TG6 aprovecha las sinergias de la central de generación existente: evacuación energética y suministro de gas a precios competitivos. Así, Enel reafirma su compromiso con el desarrollo del sector eléctrico peruano.

Más inversiones

Las nuevas inversiones de Enel se concentrarán en generación hidráulica y de gas natural, aportando con ello a una matriz de generación más limpia y con menos emisiones de gases de efecto invernadero.

En ese sentido, la cartera de proyectos de Perú integra 7 proyectos con capacidad de generar 1.710 MW. Representantes de Enel explicaron que los criterios para la construcción de su cartera de proyectos se basan en rentabilidad, tiempo de desarrollo y viabilidad socioambiental.

