

**INFORME QUE PRESENTA EL GERENTE GENERAL DE LA COMPAÑÍA
"JOSUETH GONZÁLEZ Cia. Ltda." A CONSIDERACIÓN DE LA JUNTA GENERAL
ORDINARIA DEL DÍA 27 DE ABRIL DEL AÑO 2018**

Muchos esfuerzos se hicieron para conseguir clientes para los equipos de generación de 600 MW de la empresa Santee Cooper de Carolina del Sur y para el efecto realicé contactos con compañías en Filipinas (Quezon Power, Meralco, Aboitiz, Kepco y varias más) pero los resultados fueron negativos por demoras en conseguir permisos por parte de estos clientes para instalar nuevas plantas, o porque ya habían adquirido los equipos respectivos.

En cuanto a los equipos de generación de 300 MW de propiedad de la empresa East Kentucky tampoco tuvieron resultados positivos por ser de una tecnología no compatible con los Acuerdos de París que son muy exigentes en cuanto a los contaminantes que se expelen a la atmósfera, especialmente CO₂. Incluso el propietario decidió sacarla del mercado y utilizarlos para sus propias necesidades.

Desde el comienzo del año se comenzó a sentir los efectos de la baja de los precios de petróleo que impedía la concreción de ventas para entidades de gobierno, en nuestro caso de intercambiadores de calor de titanio para la Terminal de LPG de Monteverde; también se ha retrasado la proyectada compra de nuevos equipos para dicha Terminal debido a que por disposición del gobierno, la administración y operación pasó de manos de Flopec a Petroecuador. Se logró la venta de repuestos para Monteverde y se está esperando la decisión definitiva de privatizar estas instalaciones lo cual abrirá la posibilidad de venderles nuevos equipos.

Hemos estado en contacto casi permanente con constructores mexicanos como ICA, CICICSA y otros respecto a la licitación que tiene programada la Comisión Federal de Electricidad (CFE) para la construcción de la central hidroeléctrica LAS CRUCES de 240 MW pero todo parece que no se va a construirla y más bien reemplazar con plantas de generación a gas natural.

Como en Panamá se están licitando contratos de compra venta de energía eléctrica y hemos tenido contactos permanentes con ACP (Autoridad del Canal de Panamá), Martano Inc. y Panamá NG Power (esta última de promotores ecuatorianos) con el fin de ofrecerles turbinas a gas, calderos de recuperación de calor y sistemas de condensación y enfriamiento. Se espera que estos proyectos se lleven a cabo en el 2018-19 y tenemos buenas expectativas por la calidad de los productos que ofrecemos.

Tomamos la representación de la empresa TBEA, conocidos fabricantes chinos de transformadores y equipos para subestaciones y líneas de transmisión, con miras a participar en las próximas licitaciones de varios proyectos de Transelectric, lamentablemente su accionar comercial en la preparación de ofertas ha sido muy malo, por lo cual cancelamos esa representación.

Durante el 2017 tomamos la representación de la compañía china JINGGONG STEEL especialista en la fabricación de estructuras metálicas para estadios, terminales de aeropuertos, centros de convenciones, etc. Nuestro primer target era la Terminal del Nuevo Aeropuerto de la Ciudad de México, lamentablemente no aceptaron nuestra oferta debido a que hay protección al productor nacional, aunque les resulte muchísimo más caro, sin embargo tenemos en carpeta los siguientes proyectos para lo cual ya hemos iniciado las conversaciones respectivas: Estadio Santiago Bernabéu del Real Madrid en esa ciudad, Estadio Camp Npu del Barcelona FC en la misma ciudad, y estadio Raider 's en la ciudad de Las Vegas, Nevada, USA.

Hemos abierto nuevas líneas de representación de fabricantes de bombas y tuberías para proyectos de plantas desalinizadoras de agua y acueductos que van a construir empresas mineras de Chile. Es un campo difícil pero la calidad de los productos que ofrecemos nos hace tener una expectativa positiva y de hecho nuestros contactos iniciales han tenido buena apertura.

Quito a 27 de abril del 2018



Ing. A. Gonzalo González
Gerente General