



Ingeniería y Comercio S.A.

Construcción, Montaje, Mantenimiento, Suministros

- Centrales Eléctricas - Subestaciones - Líneas
- Tuberías de Presión - Tanques
- Suministros de: Instrumentación, Automatización
- Sistemas de Control, Materiales Eléctricos, Cable,
- Accesorios, etc

**INGENIERIA Y COMERCIO S. A.
INFORME DE GERENCIA AÑO 2011**

Señores socios de la compañía "INCO" Ingeniería y Comercio S. A.:

A continuación me permito informar a ustedes sobre las actividades desarrolladas durante el año 2011 y su relación con los planes futuros.

1. CONSIDERACIONES GENERALES

Es muy interesante recalcar el importante crecimiento de la compañía durante los años 2010 y 2011, con importantes contrataciones de montaje electromecánico y suministros técnicos de nuestros proveedores Valey Power Systems, Inc, Honeywell, Trimteck, Instrumatic y otros.

Es muy importante señalar también que, como consecuencia de la recuperación económica debido a la mayor contratación, ha sido posible mejorar los ingresos de socios y empleados de la compañía. Los socios de Inco por muchos años, no recibieron beneficios significativos y más bien, tuvieron que aportar esfuerzos importantes para mantener la compañía, sobre todo en los largos años de crisis.

2. RESUMEN DE ACTIVIDADES

En el año 2011 se firmaron varios contratos para suministros de bienes y servicios a nuestros clientes CELEC-Termopichincha, CELEC-Termoesmeraldas y Petroindustrial-Refinería de Esmeraldas.

Los contratos se desarrollaron sin mayores inconvenientes, pese a la amenaza permanente de ser declarados contratistas fallidos, debido al no cumplimiento de los plazos contractuales, en los contratos firmados con CELEC-Termopichincha, donde hemos tenido una gran resistencia desde el interior de la empresa, por sectores que creemos han tenido intereses dudosos.

En la búsqueda de nuevas contrataciones, el equipo de Inco ha trabajado intensamente, logrando muy buenos contactos que probablemente nos conducirán a nuevas contrataciones. A la fecha, existen las siguientes posibilidades reales:

1. Importante contacto con la Empresa de Economía Mixta Río Napo (Ecuador-PDVSA de Venezuela), que opera el Campo Petrolero Sacha. Se ampliará la posibilidad de suministro de generadores a gas/diesel para el Oriente, que nos suministrará Valley Power Systems, Inc.
2. Los próximos días saldrá a concurso la Construcción y Montaje de una Central Termoeléctrica a bunker, de 50 MW, en Guagopolo, por parte de CELEC-Termopichincha, empresa en la cual tenemos bien sentadas las bases de experiencia y prestigio de contratos importantes cumplidos anteriormente.
3. Cerca de fin de año saldrán a concurso 3 Centrales Termoeléctricas de 20.4 MW para Jama-Manabí, Portovelo-El Oro y para Pomasqui-Pichincha. Tenemos muy



buenas posibilidades de tener éxito, debido al alto puntaje que tenemos en centrales termoeléctricas.

4. En el año 2011 recibimos la invitación a participar en el concurso para el montaje de la Central Termoeléctrica Termoesmeraldas II de 96 MW. Logramos buenos contactos y hemos tenido varias reuniones al respecto. El cronograma de este proyecto se retrasó, por lo cual, estaremos presentando oferta el próximo mes de junio.
5. La firma ABB de Alemania, a través de su subsidiaria ABB Ecuador S. A, nos calificó y nos harán participar en los proyectos de subestaciones donde ellos necesiten de la construcción y montaje electromecánico. Los clientes previstos son CELEC-Transelectric en el sector eléctrico y las empresas petroleras en el Oriente.
6. Se han hecho varias visitas a Esmeraldas y a Cuenca, relacionadas con futuros concursos de suministros y montajes. La visita al Proyecto Saymirín de Cuenca, conjuntamente con ABB de Ecuador y Brasil, con el fin de presentar oferta a Elecaastro S. A, no pudo concretarse, porque ABB Brasil decidió no participar. Estaba previsto que el Consorcio Inco-Ing. H. Flores entraría como Subcontratista. Fue un buen intento que dejó muy buenas secuela para futuros proyectos.

Como decisión estratégica importante vale mencionar las conversaciones exitosas con el Ingeniero Civil Hermel Flores, amigo confiable y con buena experiencia en obras civiles de subestaciones eléctricas grandes principalmente. Estamos conformando el Consorcio Inco-Ing- H. Flores, para participar en los concursos que en los últimos años, exigen obras completas de construcción, suministros, montaje y pruebas. Inco se encargará del montaje electromecánico, pruebas y suministros técnicos.

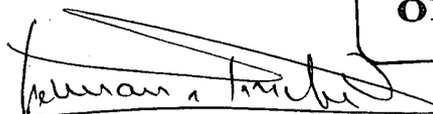
3.- SITUACION FINANCIERA

El informe financiero del balance de situación presentado por él Comisario, cuya copia adjunto, me releva de los detalles contenidos en dicho documento. Sólo cabe concluir que la situación financiera del año 2011 continúa con la mejora registrada en el año 2010. Los nuevos índices financieros son buenos y están dentro de los límites deseables, lo cual es de mucha importancia, al momento de recibir la calificación de nuestra compañía por parte de los clientes principales.

4. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

La mejor conclusión que podemos sacar es la recuperación económica por la mayor contratación en el año 2011 y sobre todo, las buenas posibilidades de contratación gracias al trabajo permanente del equipo de trabajo de la compañía. La recomendación principal es por su puesto, lograr esos planes ya en marcha.

Quito, Mayo 10 de 2012,



Ing. Germán Sinche Granda
GERENTE GENERAL

