INFORME DE GERENCIA

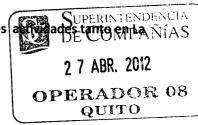
CAMERI C.A. 2011

En el 2011 hemos continuado con las diferentes àreas de trabajo de acuerdo al año anterior. Con la Empresa Elèctrica Regional Centro Sur hemos continuado con la finalización de los diseños de las Subestaciones No. 08 El Turi en Cuenca, y la Subestación No. 21 Macas, en Macas. En este año se logró terminar con los diseños civiles, eléctricos y con la aprobación de los Estudios de Impacto Ambiental. Con esta buena experiencia y con la satisfacción del cliente hemos sido recomendados para hacer el diseño de la Subestación Porotillos, en Cuenca, para la empresa ENERJUBONES. Para este diseño hemos contratado los estudios geológicos con profesionales de Cuenca y resultò muy positivo. Este estudio casi lo hemos finalizado en el 2011, han quedado sólo detalles para ser confirmados a principios del 2012.

En el capítulo diseño de Subestaciones, fuimos contratados por la Empresa Elèctrica Quito S.A. para el diseño de la subestación El Quinche, que con la pronta revisión de los estudios y planos entregados por CAMERI por parte de los ingenieros de la EEQ SA hemos logrado finalizarlos en el mismo año.

Continuamos los nueve meses de este año con la revisión de medidores como parte del consorcio CONSELEC, terminamos el contrato en julio y se prolongò con adendums hasta septiembre. Tuvimos que conformar otro consorcio para intervenir en el concurso para las nuevas revisiones, en este año conformamos dos consorcios porque la EEQ SA separó las zonas de trabajo. Con la conformación de los dos consorcios y con la competencia de otros consorcios fue necesario bajar los precios unitarios para las revisiones, lo que desagradó al personal que laboraba con CAMERI C.A. y motivó su liquidación. Esto repercutió en los ingresos desde octubre a diciembre.

Con las asesorias a las industrias hemos continuado con bastantes Internacional como en Ideal Alambrec.



Con La Internacional durante este año hemos implementado la instalación de la nueva turbina hidroeléctrica de 3 MW para la Central Vindobona. A principios del 2012 se pondrá en operación.

Con Ideal Alambrec hemos diseñado la nueva subestación de 2 MVA y se ha terminado la construcción. A principios del 2012 se pondrá en operación.

Una interesante actividad se desarrollò este 2011 en diciembre, la asesoría para la presentación de la oferta a la empresa Harving de China y les acompañamos técnicamente hasta la firma del contrato.

Una actividad permanente de CAMERI es la administración de la Central Hidroelèctrica Perlabi, que en este año ha sido muy fructífera pues la temporada invernal del 2011 fue larga y eso repercute en la producción de energía y nos mantiene en constante alerta cuidando no haya desbordamiento de los rios y manteniendo constantemente las carreteras.

Con un ingreso menos que fue el no continuar con las revisiones de medidores en este año hemos registrado una importante disminución en los ingresos.

Para el 2012 tenemos previsto continuar con el diseño de las Subestaciones y poner màs énfasis en el desarrollo de centrales hidroeléctricas para mejorar los ingresos.

Ing/Fernando Velàstegui Morillo

Gerente General



OPERADOR 08
QUITO