

CAMERI C.A.
INFORME DE GERENCIA
AÑO 2012

En el mes de diciembre del Ingeniero Fernando Velàstegui fue invitado a participar como consultor par la compañía HARVIN en los diseños de la generadora Minas-San Francisco, reconociendo su amplio conocimiento en el tema.

En lo que respecta a los diseños de las subestaciones hemos terminado el diseño de la Subestaciòn Porotillos para ENERJUBONES, de la subestaciòn El Quinche para la Empresa Elèctrica Quito y de las subestaciones El Turi No. 08 y de la subestaciòn No. 21 Macas para la Empresa Elèctrica Regional Centro Sur.

Con esta experiencia nos encargaron los diseños de la Subestaciòn San Antonio para la Empresa Elèctrica Quito S.A.

La EMAC Cuenca nos contratò para realizar el Proyecto de generaciòn elèctrica a travès del aprovechamiento del biogàs producido en el relleno sanitario de Pichacay, con el objeto de reducir las emisiones de los gases de efecto invernadero". Este proyecto resultò de mucha experiencia para desarrollar proyectos de generaciòn alternativa y de gestiòn para su aprobaciòn en el CONELEC.

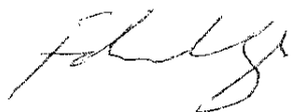
Luego de este contrato la EMAC nos ha solicitado una oferta para la realizaciòn de la ingenierìa de detalle, obra civil y elèctrica, para la reubicaciòn del Proyecto de Biogas.

Con La Internacional hemos seguido con la asesorìa en el àrea elèctrica y durante este aõo les hemos asesorado en la compra de equipos para control de media tensiòn de la Planta Hidroelèctrica Vindobona y estamos a la espera de la instalaciòn de los mismos para proceder a su calibraciòn.

En el contrato de administración de la Central Hidroelèctrica Perlabi hemos continuado poniendo atención al mantenimiento de carreteras y a la prevención de daños que, durante este año, no han sido mayores pues no hemos tenido una temporada lluviosa prolongada. Hemos puesto durante este año énfasis en la reforestación, esperamos tener frutos a futuro pues el panorama se presenta difícil sin una buena temporada de lluvias.

Para el próximo año tenemos proyectos de nuevos diseños de subestaciones y estamos proyectándonos para participar en licitaciones para otros aspectos de la ingeniería eléctrica.

Concluimos el año con un balance positivo, habiendo consolidado a CAMERI como una consultora de reconocido prestigio en el diseño de subestaciones.



Ing. Fernando Velàstegui Morillo

Gerente General