

Cuenca, 22 de marzo de 2013

Señores Directores de ACOTECNIC

De mi consideración: ✓

Presento el informe de las labores realizadas por la Gerencia, durante el año 2012 hasta la presente fecha. Me referiré a los proyectos y a las actividades de manera general:

INTERAGUA

1.1 LAS MALVINAS

Se realizaron varias ampliaciones al contrato inicial y se terminan las actividades de trabajo el mes de mayo del 2012.

Al momento, aunque existe un Acta de Terminación de los trabajos de fiscalización, pero continúa pendiente la respectiva liquidación del proyecto y la regularización de la terminación tal como lo establece el contrato.

1. SENAGUA

2.1 DAUVIN

Se realizaron varias actividades sobre este proyecto, que fuera entregado en septiembre de 2011, con la posibilidad de realizar la fiscalización de su ejecución, a la que finalmente decidimos como Empresa no participar. Es importante manifestar estas actividades que demandaron de nuestra empresa y de nuestro socio CONTEC, tiempo y recursos.

2.2. CHONGON SAN VICENTE

2.2.1. VALORES PENDIENTES DE PAGO

Sobre este Proyecto, cabe indicar que, subsiste el problema del pago de la topografía de los diseños definitivos; permanentemente hemos insistido ante el SENAGUA se proceda a su cancelación, tanto de manera verbal ante los diferentes niveles jerárquicos de la Institución así como de manera escrita.

2.2.2. FISCALIZACION

Se iniciaron los trabajos de fiscalización de la ejecución de las obras del Trasvase Chongón San Vicente, en el mes de enero del 2012, el mismo que se encuentra a cargo del Ing. Rodrigo Carpio, como Director.

Hemos encontrado inconvenientes por la falta de pago a nuestro trabajo; hay que diferenciar dos etapas en este proyecto: la primera, entre enero y agosto de 2012, en la que no se entrega

el anticipo al constructor y en consecuencia no se pudo planillar por los trabajos realizados; y, la segunda, entre septiembre de 2012 a marzo de 2013, que pese a presentar las planillas con regularidad.

Respecto al pago de los trabajos de la primera etapa, se acordó llevar adelante un Convenio de Pago, al momento este se encuentra para informe del Asesor Jurídico del Senagua.

2.3 ESTABILIZACION DEL TAMUGA

Mediante invitación, se nos adjudicó la fiscalización de la Estabilización del Cerro Tamuga, parte del Sector de la Josefina; esto nos obligó al traslado del Ing. Pedro Vintimilla, para que se encargue de la Dirección de este proyecto, el mismo que se encuentra en pleno desarrollo con toda normalidad tiene un plazo de 18 meses

4. CONSEJO DE LA JUDICATURA

4.1 CORTE DE JUSTICIA DE CUENCA

El Acta de Entrega Recepción Provisional del Contrato, se firma el 14 de noviembre de 2010, pese a que se firmó el Acta Definitiva por parte del Consorcio CAMINOSCA-ACOTECNIC, hasta la presente fecha por parte de la judicatura no se procede a la firma.

4.2 QUEVEDO

Se encuentra pendiente la firma del Acta Entrega Recepción Definitiva de este contrato. Luego de varios meses de gestiones infructuosas, se encargó al Dr. Ignacio Ochoa para que lleve adelante la los tramites de Recepción Presunta ente Notario Público.

5. ETAPA CUENCA

5.1 PLANTA DE TRATAMIENTO UCUBAMBA. CONSORCIO ACOTECNIC-GSI

Este proyecto iniciado a finales del año 2010, desde septiembre de 2012, se hizo cargo de la Dirección el Gerente Acotecnic, fue finalmente entregado en diciembre de 2012, al momento se encuentra en fase de liquidación y recepción.

Se han realizado las gestiones ante ETAPA EP, para la devolución de los valores pagados por la Asociada GSI, correspondiente al Impuesto a la Renta, de igual manera se han transferido valores para GSI, de acuerdo a las disponibilidades del proyecto. Cabe indicar que durante el año 2012 no hubo ninguna participación del asociado GSI.

5.2 INTERCEPTORES

La fiscalización de este proyecto se la realizó en asociación con CSI-Uruguay. Al momento se encuentra en fase de liquidación los trabajos de los contratistas: Cevallos Hidalgo, Rubén Mancheno e Ing. Juan Diego Larriva. La Dirección de este proyecto está a cargo del Ing. Cesar Muñoz.

5.3 FISCALIZACION CENTRO DATOS ETAPA

Dirección Ing. Diego Cordero. Su liquidación se encuentra demorada por falta de entrega de valores finales por parte del ejecutor de la obra.

5.4. ESTUDIO DE LA SUBCUENCA DEL MACHANGARA

Este estudio, en Consorcio con el Ing. Rubén Jerves, inicialmente a cargo del Ing. Jerves; posteriormente encargada al Ing. Diego Zhindón, ha tenido serios contratiempos por causas externas al proyecto y la oposición de los moradores de los sectores objeto del trabajo, lo que ocasionó que por mutuo acuerdo se dé por terminado el contrato.

Con el cambio de Gerente de ETAPA EP, se cambia de criterio y se nos solicita el reinicio de los trabajos en medida de las posibilidades de ejecución, nos hemos visto obligados aceptar esta decisión y se han reiniciado los trabajos con el cambio parcial en los equipos de profesionales y con la dirección del propio Ing. Diego Zhindón.

6. MUNICIPIO DE CUENCA. CAMAL MUNICIPAL

Contrato suscrito con la EMURPLAG, Dirección cargo de Ing. Iván Andrade.

Resultado un proyecto complejo, por su manejo y por las características nuevas para la Empresa;. Se terminó en octubre de 2012, con muchas diferencias de criterios con el contratante.

Su liquidación no ha sido posible por desacuerdos con la parte contratante.

6.1 ECAPAG. FISCALIZACION PROYECTO AS-19 (MALVINAS)

AS-19, ECAPAG, en asociación con FVL; plazo 12 meses; Director: Ing. Fausto Cevallos, se firmó un Acta de Ampliación de plazo, debido a cambios en las obras a ejecutarse y al aumento de plazo para el contratista; estamos en etapa de negociación sobre los valores a incrementarse por el incremento de plazo de fiscalización; los trabajos de fiscalización se desarrollan con normalidad, preocupa los retrasos por parte del contratista de obra.

7. HIDRONACION. CELEC

Mediante Concurso Público, se nos adjudicó el diseño definitivo de agua potable y alcantarillado para los sectores aledaños a la presa Marcel Laniado, ubicada en el Cantón El Empalme, Provincia del Guayas.

La duración de los trabajos fue de 6 meses y la entrega prevista para finales de enero de 2013, la Dirección del Proyecto estuvo a cargo de La Gerencia de Acotecnic, con la colaboración técnica del Ing. Diego Zhindón.

Los diseños fueron entregados el mes de febrero de 2013; se ha recibido observaciones de parte del contratante, se han atendidos las mismas y fueron ya entregadas. Estamos en espera de su revisión.

8. CONTRATO PRIVADO CON LA CFE DE MEXICO

Desde febrero de 2012, se participa como subcontratista de la CFE México, para el proyecto de prefactibilidad de la Hidroeléctrica del Río Zamora, por 18 meses de participación en la parte socio ambiental. Su Dirección está a cargo del Ing. Xavier Capelo, Presidente ACOTECNIC.

Posteriormente y como consecuencia al trabajo de ACOTECNIC en este proyecto, el mes de septiembre de 2012, en Ciudad de México, se concluyó las negociaciones para un contrato complementario, el mismo que se encuentra en pleno desarrollo. En su conjunto nuestra participación en este proyecto asciende a la suma de 4.6 millones de dólares y se prevé su conclusión en septiembre de 2013

OTRAS ACTIVIDADES

- **GARANTIAS Y FIDEICOMISOS**

- Se mantiene la Gerencia de ACOTECNIC, para la gestión y el manejo de las garantías, de los proyectos en ejecución y de los nuevos, cuyos valores están fideicomisados a Seguros Oriente.

- **REINGENIERIA**

- La empresa ADVANCE entregó su trabajo, al momento nos encontramos en la fase de implementación.

- **CONTROL DE CALIDAD**

- Se pasó sin mayores novedades la auditoria para mantener la Norma ISO – 2008.
- Así también, se ha ratificado la calificación de primer nivel en el Ministerio de Ambiente.

- **PREPARACION DE OFERTAS**

- No se han cubierto las expectativas de la Empresa para el año 2012.

- **OTRAS**

- Uno de los objetivos de la Empresa a largo plazo es la participación internacional, fuimos invitados a presentar propuesta a la Empresa ISAGEN de Medellín, Colombia, lamentablemente no tuvimos éxito, pero marca el inicio de una nueva etapa y otras oportunidades,
- Se aceptó la invitación de algunas Empresa Internacionales que nos ha dejado experiencias valiosas hacia el futuro próximo.

- **NUEVOS PROYECTOS**

- Estamos en inicios de una relación de trabajo con el Gobierno de Corea del Sur a través de sus empresas que están realizando los estudios y construcción de agua potable y alcantarillado de Santo Domingo de los Colorados, al momento estamos en los inicios de un contrato de Asesoría por dos meses, se ha encargado la dirección del proyecto al Dr. Boris Abril.
- A finales del mes de febrero se acepta la Invitación del Instituto de Contratación Publica ICO, para la Fiscalización del Centro de Rehabilitación Social de Turí, con 14 meses de duración, la Dirección estará a cargo del Ing. José Illescas.
- En mes de marzo se participa en Asociación con Consultora CAV para los Estudios de rehabilitación de la vía Cumbe-San José-Esmeraldas-Banguir del Cantón Sigsig; que somos adjudicados y se encuentra en etapa inicial previa a la firma del contrato

El año 2012 fue trascendental, por el cambio en la estructura societaria de la empresa, esto implicó una serie de cambios a nivel de alta dirección.

La situación de ACOTECNIC a la presente fecha, y que es de fácil comprobación, la considero buena, pese a la falta de pagos, se han superado algunos momentos de falta de liquidez de la empresa.

Se continuó con el arreglo de las oficinas centrales de la Empresa.

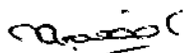
Se adquirió dos vehículos y se renovaron equipos de oficinas de manera general.

Como es ya una costumbre, nunca se dejó de atender cumplidamente los salarios del personal de la empresa en todos los niveles.

Nuevamente dejo especial constancia de mi agradecimiento al personal administrativo cercano a la Gerencia, de gran ayuda y apoyo para superar momentos difíciles, pese a la magnitud del trabajo han mantenido un alto nivel de eficiencia y responsabilidad.

De igual manera para el Presidente de la Empresa, gracias a su confianza y esfuerzo se ha logrado recuperar la credibilidad de ACOTECNIC.

Atentamente,



Ing. Miguel Argudo C.

GERENTE ACOTECNIC