

EDEING ESTUDIOS DE ESTRUCTURAS E INGENIERIA CIA. LTDA.

INFORME DE GERENCIA CORRESPONDIENTE AL PERIODO 1º DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2013

1. INTRODUCCION

El 2013 constituye cronológicamente el segundo año de actividades de la Consultora que inició sus actividades económicas el 05 de Noviembre del 2012. En mi calidad de Gerente General de la empresa, me dirijo a ustedes, señores socios, a fin de presentarles el informe sobre las actividades cumplidas y poner en su consideración el Balance Anual y el Informe sobre el Estado de Pérdidas y Ganancias del año 2013.

2. ACTIVIDADES DE LA EMPRESA

Al inicio del año 2013 se continuó y terminó con el desarrollo de los proyectos cuyo diseño se inició el año 2012:

2.1. PROYECTO TUFÍÑO MALDONADO

Diseños estructurales de 3 puentes y 3 pasos peatonales del proyecto "ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD, IMPACTOS AMBIENTALES E INFENIERIA DEFINITIVOS DE LA CARRETERA TULCAN – TUFÍÑO – MALDONADO TRAMO 2 TUFÍÑO – MALDONADO CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 70 KM UBICADA EN LA PROVINCIA DEL CARCHI, contrato suscrito con el Consorcio PKS – ACCOLIT. Se terminó el 18 de Octubre del 2013.

2.2 PROYECTO PEDRO CARBO – BALSAS – COLONCHE – PALMAR

Diseños estructurales de tres puentes PARA EL PROYECTO "ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD IMPACTOS AMBIENTALES E INGENIERIA DEFINITIVOS DE LA CARRETERA PEDRO CARBO – BA- PALMAR TRAMO PEDRO CARBO – BALSAS – COLONCHE – PALMAR DE 75 Km UBICADA EN LAS PROVINCIAS DE GUAYAS Y SANTA ELENA" contrato suscrito con la consultora CIEPER Cía. Ltda. Se terminó 15 de Agosto del 2013.

2.3 PROYECTO ANILLO VIAL DE SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS

Diseños estructurales de 6 pasos elevados y 3 pasos deprimidos para el proyecto "ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD ECONOMICA Y CONCESIONES PARA AUTOPISTAS, ADEMÁS DE INGENIERIA PRELIMINAR DE INTERCAMBIADORES EN EL TRAMO DE AUTOPISTA E-25 SANTO DOMINGO – QUEVEDO INCLUYE COMPLEMENTACION DE LOS ESTUDIOS DEFINITIVOS DEL ANILLO VIAL SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS Y LOS RIOS", suscrito con las Asociación de Firmas Consultoras AET – CIEPER. Se terminó 22 de Agosto del 2013.

Adicionalmente se iniciaron y terminaron los siguientes proyectos:

2.4 PROYECTO SIGCHOS – LAS PAMPAS - ALLURIQUIN – SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS

Diseños estructurales de 12 puentes para el Proyecto: "ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD IMPACTOS AMBIENTALES E INGENIERIA DEFINITIVOS DE LA CARRETERA SIGCHOS – LAS PAMPAS - ALLURIQUIN – SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS, TRAMO SIGCHOS – LAS PAMPAS ALLURIQUIN DE 85 km UBICADA EN LAS PROVINCIAS DE COTOPAXI Y SANTO DOMINGO DE LOS

TSACHILAS” contrato suscrito con la Asociación de Firmas Consultoras Idrobo & Asociados e IAD. Se inició en Marzo del 2013 y se terminó el 29 de Julio del 2013.

2.5 PROYECTO QUEVEDO – JUJAN.

Diseños de los anteproyectos estructurales de 15 intercambiadores y 2 Puentes para el proyecto “ANTEPROYECTO DEL SISTEMA VIAL QUEVEDO – JUJAN”, suscrito con la Asociación de Firmas Consultoras CIEPER Cía. Ltda. y GEOVIAL Cía. Ltda. Se terminó el 16 de Agosto del 2013.

Inicio de los siguientes proyectos:

2.6. PROYECTO ANILLO VIAL DE LAGO AGRI

Diseños estructurales de 9 puentes para el proyecto “ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD ECONOMICA PARA EL ANILLO VIAL DE LAGO AGRI, PROVINCIA DEL NAPO, suscrito con Asociación ACE. Se inició el 18 de Julio del 2013.

2.7. PROYECTO AUTOPISTA PUENTE JAMBELI – LATALCUNGA – AMBATO

Diseños estructurales de 4 puentes para pasos viales y una estructura para paso del ferrocarril en la autopista PUENTE JAMBELI – LATALCUNGA – AMBATO, TRAMO LATALCUNGA – AMBATO, PROVINCIAS DE COTOPAXI Y TUNGURAHUA, a suscribirse con la Consultora Irigoyen & Asociados. Las actividades se iniciaron en Noviembre del 2013.

2.8 PROYECTO PUENTE SOBRE RIO DUE

Con la Empresa Hidroalto Generación de Energía S.A. se suscribió un contrato para el Diseño Estructural del Puente sobre el Río Due, para el proyecto Hidroeléctrico Río Due, Provincia de Sucumbios. Se inició el 29 de Noviembre del 2013.

3. PERSONAL TÉCNICO - ADMINISTRATIVO

La empresa funcionó el año 2013 con dos Ingenieros Estructurales Senior, 2.25 Ingenieros Estructurales Junior, 8 Dibujantes. Al final del año el número de dibujantes se redujo a 5, por renuncia a causa de estudios. Adicionalmente se contó con la colaboración de dos asistentes administrativas a medio tiempo y una Contadora permanente.

4. VEHICULOS

En el mes de Febrero de 2013 se adquirieron dos vehículos FORD, ESCAPE 2500 cc para las labores de la Consultora, por un monto de US \$ 78.578.72. En el mes de octubre de 2013 la empresa decidió cambiar los vehículos, por unos de mayor capacidad debido a las necesidades de Los proyectos de la empresa, se renegoció los 2 ESCAPE de 2500 c.c. por 2 EDGE de 3400 c.c. pagando una diferencia de US \$ 32.087.32 por los 2 vehículos.

5. ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

La oficina siguió en el 2013 con la política inicial en cuanto a remuneraciones de socios y profesionales asesores en los diferentes proyectos.

Se mantuvo el alquiler de la oficina ubicada en el Edificio Comandato.

Durante el 2013 se buscó, negoció y finalmente el 27 de Noviembre de 2013 se adquirieron dos oficinas con un área total de 156.53.m²; en el piso 12 de un nuevo edificio denominado EDIFICIO CENTRO CORPORATIVO ATAHUALPA, construido por la CONSTRUCTORA VELÁSTEGUI, en la Avenida Atahualpa Nº 354 y Ave. República, de la parroquia Iñaquito de la ciudad de Quito, por un monto total de US \$ 284.000.00 que se pagaron de contado.

6. MOVIMIENTO ECONOMICO

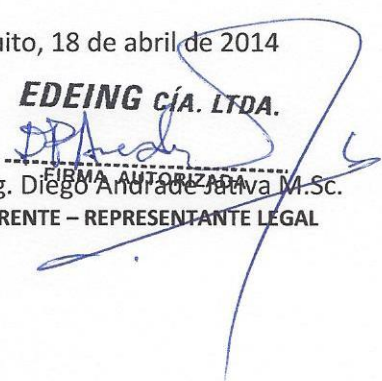
Estoy presentando a su consideración el Balance General y el Estado de Pérdidas y Ganancias

La utilidad del ejercicio económico del año 2013 es de US\$ 424.497.50 que de acuerdo a la ley se ha distribuido de la siguiente manera:

15% de participación a trabajadores	US \$ 63.674.63
5% de Reserva Legal	US \$ 21.224.88
Impuesto a la Renta	US \$ 30.485.32
Saldo	US \$ 115.384.83

Quiero terminar agradeciendo a los socios, consultores y empleados de la empresa que nos han ayudado en el cumplimiento de los proyectos contratados, permitiendo que EDEING Cia. Ltda. haya logrado sus objetivos y siga proyectándose al futuro.

Quito, 18 de abril de 2014

EDEING CÍA. LTDA.

Ing. Diego Andrade Mativa M.Sc.
GERENTE – REPRESENTANTE LEGAL