

97-730

INFORME DE GERENCIA A LA JUNTA DE ACCIONISTAS DE LA COMPAÑÍA ENTRIX INC.

Quito, Marzo 09 del 2007

De conformidad con los Estatutos de la compañía, cumplo con el mandato de informar y poner a vuestra consideración el informe económico y de actividades desarrolladas durante el año fiscal del 2006.

1.- Actividades y logros alcanzados.

El quehacer de nuestra empresa se han orientado a ofertar servicios en el área de Estudios y Planes de Manejo Ambiental sin descuidar otras áreas del medio ambiente.

Sin embargo de haber centrado la oferta de servicios de consultoría en el campo ambiental y en Estudios Ambientales especialmente, nos ha permitido trabajar en importantes proyectos de empresas internacionales y nacionales que han confiado en el País y se hallan ejecutando proyectos relacionados con la Exploración y Explotación de Hidrocarburos, que sin duda redundarán en el desarrollo del País permitiendo a través de la inversión crear fuentes de trabajo y por ende generar ingresos económicos para el país.

En el Ejercicio Económico 2006, nuestra Compañía ha desarrollado los siguientes Proyectos:

- Monitoreo y Gestión Ambiental, Fase Operación – OCP ECUADOR S.A.
- Alianza Socio-Ambiental – REPSOL YPF ECUADOR S.A.
- Elaboración del EsIA de la Plataforma y Vía de Acceso Tivacuno SW – REPSOL YPF ECUADOR S.A.
- AAI Sistema de Generación Eléctrica – REPSOL YPF ECUADOR S.A.
- Estudio y Obtención de Licencia de Aprovechamiento Forestal para Tivacuno C – REPSOL YPF ECUADOR S.A.
- Estudios Complementarios de los Sitios de Distribución de Combustibles en el NPF y SPF – REPSOL YPF ECUADOR S.A.
- AA e Informe Ambiental Planta Duragas Pifo – REPSOL YPF ECUADOR S.A.
- Análisis Costo-Beneficio Ambiental para Wati 1 – REPSOL YPF ECUADOR S.A.

ORIGINAL

- Prospección, Monitoreo, Rescate y Laboratorio Arqueológico Fase Constructiva del Bloque 31 – PETROBRAS ECUADOR ENERGÍA
- Adendum al EIA para el Desarrollo y Producción del Bloque 31 Campos Nenke y Apaika – PETROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- EIA Explotación arena Río Napo – PETROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- EIA Generación Eléctrica Bloque 31 – PETROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- EslA/PMA Caracterización Apaika Nanke, Bloque 31 – PETROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- Estudio de Impacto Ambiental Fase 2 – PATROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- Plan de Nivelación, Caracterización Física y Florística entre el Tiputini y CPF – PETROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- Levantamiento del Plan de Nivelación entre Apaika-Nenke-LF – PETROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- Caracterización Tramo Río Warmi-Yuturi-CEY(Eden) – PETROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- Evaluación Ambiental e Identificación de Pasivos Ambientales de las Instalaciones y Facilidades de los Campos Marginales Pucuna y Eno-Ron – PETROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- Levantamiento Forestal Bloque 31 – PETROBRAS ENERGÍA ECUADOR
- Monitoreo (HSE) para las Actividades de Perforación en el Bloque 7&21 – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Reevaluación y Alcances a EIA del Campo Yuralpa para perforación y producción de nuevos pozos en plataformas existentes – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Diagnóstico Ambiental del Área de Influencia de la Plataforma del Pozo Lobo 3 en el Bloque 7 – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Estudio de Inyección de Agua de Formación en Pozo Mono 12 – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Estudio de Impacto Ambiental del proyecto de Prospección Sísmica 3D en el Bloque 7 – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Estudio de Impacto Ambiental para la Construcción de la Plataforma Yuralpa “D”, Vía de acceso y actividades de perforación y producción Bloque 21 – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Estudio Técnico para convertir el pozo Oso 5 en pozo inyector mediante Sidetrack – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Auditoría Ambiental Generación Eléctrica, Auditoría Ambiental Externa de la Central de Generación Eléctrica y Líneas de Distribución en el Bloque 21 – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Prospección y Rescate Arqueológico de un sitio del área del proyecto Yuralpa “D” – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Estudio de Impacto Ambiental preivo a la Ejecución del proyecto de prospección Sísmica 2D en Guatzayacu, Bloque 21 – PERENCO ECUADOR LIMITED

- Estudio de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental para la Construcción de la Plataforma "Yuralpa I" – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Estudio de Impacto Ambiental definitivo para el Proyecto de Ampliación del Sistema de Generación Eléctrica Yuralpa – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Monitoreo del Saladero Yuralpa G Ubicado en el Área de Influencia de la Vía de Acceso a la Plataforma Yuralpa G – PERENCO ECUADOR LIMITED
- Actualización de la Línea Base Ambiental del Campo Bermejo – TECPECUADOR
- EIAD Proyecto Hidroeléctrico Victoria Cantón Quijos – HIDROVICTORIA S.A.
- EIA del proyecto de Expansión del Gasoducto al Altiplano GAA Fase 2 - TRANSREDES S.A.
- Auditoría Ambiental Externa Bianual de las actividades hidrocarburíferas de la Compañía Encanecuador S.A. en el Enclave Shiripuno y de cambio de operador de Encanecuador S.A. – PETROORIENTAL S.A.
- Auditoría Ambiental Externa Bianual de las actividades hidrocarburíferas de la Compañía Encanecuador S.A. en el Consorcio Petrolero Bloque 17 y de cambio de operador de Encanecuador S.A. – PETROORIENTAL S.A.
- Auditoría Ambiental Externa Bianual de las actividades hidrocarburíferas de la Compañía Encanecuador S.A. en el Consorcio Petrolero Bloque 14 y de cambio de operador de Encanecuador S.A. – PETROORIENTAL S.A.
- Auditoría Ambiental Externa de cumplimiento al Plan de Manejo Ambiental vigente aplicable previa la finalización de las obras constructivas del Proyecto "Fase exploratoria Batata y Construcción de la Plataforma Batata 2", Bloque 14 – PETROORIENTAL S.A.
- EIA y PMA Palo Azul Norte – ECUADORTLC S.A.
- Adendum EIA/PMA Campo Pata Arena – ECUADORTLC S.A.
- Monitoreo de los niveles de ruido de la L/T Santa Rosa-Pomasqui – TRANSELECTRIC S.A.
- Auditoría Ambiental Externa del Proyecto Hidroeléctrico Abanico – HIDROABÁNICO S.A.
- Identificar y conocer Estado de Poblaciones de Myriocolea irrorata en el área del Proyecto "Topo" – HIDROTOPO S.A.
- EIA Proyecto de Sísmica 3D Cristal y Mascarey en el Bloque 11 – CNPC INTERNATIONAL LTD.



2.- Situación Administrativa y Económica

2.1. Administración

La filosofía de la empresa es trabajar bajo los conceptos de eficacia y eficiencia. Para la consultoría ambiental, la práctica y la estrategia sigue siendo la misma, se caracteriza por contratar consultores y expertos externos a la empresa, lo cual coadyuva a una administración ágil, eficiente de la Compañía y a optimizar recursos materiales y económicos.

En general, se puede decir que el Sistema Administrativo ha sabido cumplir con los objetivos y metas de la empresa trabajando dentro del marco legal vigente en el país y tratando de alcanzar los mejores estándares de calidad dentro del Ecuador.

2.2. Situación Económica

En el Balance General y Estado de Pérdidas y Ganancias que halla en poder de ustedes, se aprecia que el resultado de la Empresa en el Ejercicio Económico 2006, arroja una utilidad que asciende a US\$ 178.871,59.

En general, las proyecciones económicas para nuestra empresa son alentadoras, toda vez que esperamos ser partícipes de nuevos proyectos.

El Resumen de los Estados Financieros al finalizar el ejercicio 2006, se presenta en el cuadro adjunto.

Aprovecho la oportunidad para expresar mi agradecimiento por la confianza depositada en mi persona para el desarrollo de mi gestión.

Atentamente,

Ing. Miguel A. Alemán A. Msc.
APODERADO LEGAL