

**INFORME DE GERENCIA DEL PERIODO ENERO A DICIEMBRE DEL 2007**

**A los señores socios de la compañía SOLUCIONES Y TECNOLOGÍA AGROINDUSTRIALES. TecnoSolution S.A.**

**Breve análisis del entorno:**

El Ecuador ha vivido, en el año 2007, una época de cambios políticos y económicos incentivados por el gobierno nacional. Esos cambios se han visto reflejados en los índices económicos de este mismo período.

La inflación anual del país es una de las más bajas de América Latina, ubicándose en el 3,32%. El incremento en los precios de los alimentos y bebidas no alcohólicas han sido los determinantes de este factor. Las razones que motivaron dicho fenómeno fueron: El primero es un incremento en los precios internacionales de los commodities, debido a la fuerte demanda de productos de países con poblaciones inmensas como China e India; el segundo, es el resultado del incremento en la demanda de productos utilizados en la fabricación de biocombustibles; y la tercera, la falta de políticas encaminadas al incentivo de la producción agrícola nacional.

La falta de políticas de incentivo a la producción nacional, el control de precios de algunos productos de primera necesidad, la creación de subsidios a la importación de productos como la harina de trigo, entre otros factores, ha tenido como consecuencia que el índice de confianza del empresariado



finales del 2007, se cotizó a 997 USD por tonelada. Ese incremento representa el 67%. Los precios en el Ecuador están relacionados con el precio internacional del aceite, lo que ha permitido que el sector palmero ecuatoriano se dinamice y tienda a crecer. De hecho, los precios de las tierras ideales para el cultivo de palma aceitera se han incrementado en casi un 100% durante el mismo período de análisis, debido al incremento en la demanda de dicho bien para fines agrícolas. Por otro lado ese mismo incremento en el valor del aceite a incentivado a las empresas afines a invertir más en sus actividades, tanto agrícolas como agroindustriales, lo que implica una gran oportunidad de crecimiento para nuestra empresa.

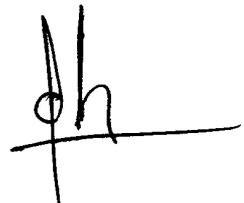
#### **TecnoSolution S.A.**

Nuestra empresa TecnoSolution S.A. inicia las actividades encaminadas a su constitución a fines de mayo del 2007. Su capital suscrito es de 10 000 USD. Los trámites de constitución terminan en agosto del mismo año, y es cuando iniciamos las operaciones necesarias para la compra de nuestro primer stock de repuestos.

Nuestra primera compra fue a PMT INDUSTRIES por 25 912 USD, de los cuales se cancelaron 5.182,44 USD, correspondientes al 20% de la factura. La diferencia, de 20.729,56 USD, deberá ser cancelada a inicios del mes de abril del 2008. El Inventario inicial se encuentra como documento adjunto de este informe.

Seguido, se realiza la compra de repuestos a Alberto Navarro, los mismos que tienen procedencia canadiense para las boquillas de centrífugas de lodos; y estado unidense para los repuestos de tamices circulares y los vibro motores. Los valores FOB de dichas importaciones son: 6434,00 USD y 5317,00 USD respectivamente. En ambos casos se canceló el 100 % de las facturas.

Las importaciones realizadas llegan a destino a mediados de diciembre de 2007, sin embargo se pudieron realizar ventas a empresas extractoras por 8.903,38 USD, las facturas emitidas quedan como cuentas por cobrar para inicios del 2008.

A handwritten signature in black ink, consisting of a vertical line on the left, a horizontal line across the middle, and a vertical line on the right that extends above and below the horizontal line, resembling the letters 'dh'.

Para todo este inicio fueron necesarios tanto los aportes de capital de los socios, como el préstamo de los socios. En el primer caso, se tiene como aporte de capital de los socios un total de 8.000 USD, haciendo falta por aportar 2.000 USD, que aparecen como cuentas por cobrar al Ing. Guillermo Bernal Castillo por este concepto. En el segundo caso, existe cuentas por pagar a los socios, tanto al Ing. Carlos Andrés Orozco por 21.277,72 USD como al Ing. Guillermo Bernal C. por 1.916,59 USD. Todos estos valores fueron necesarios para soportar todos los costos iniciales para la operación de nuestra empresa.

La demora en las importaciones nos perjudicó para iniciar la venta del inventario adquirido. Lo que se refleja en las pérdidas ocasionadas en el año 2007, por un valor de 5.452,51 USD.

La pérdida del año 2007, no refleja la inexistencia de oportunidades de negocio, sino un impacto negativo por el retraso de nuestros proveedores. El interés mostrado por clientes a los que hemos visitado es muy grande, ya que con nuestras alianzas internacionales podemos ofrecer productos de alta calidad a precios razonables.

Las proyecciones para el 2008 son muy alentadoras, la industria de la palma aceitera, nuestra principal fuente de negocios, tiene un impulso nunca antes visto, derivado del incremento de los precios de su producto principal, el aceite crudo de palma. Todas nuestras obligaciones serán cubiertas oportunamente, por medio de la venta de nuestros productos.

Esta es una empresa que ha nacido recientemente, necesita de su compromiso inquebrantable para salir adelante. La administración que encabezo, se compromete firmemente en cumplir con el mandato de los socios y sus disposiciones.

Atentamente,

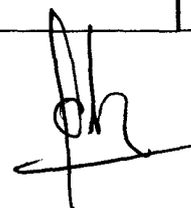


Carlos Andrés Orozco N.

Gerente General

## Inventario inicial de Equipos y Repuestos (Anexo 1)

Item	DESCRIPCIÓN	Cantidad disponible
<b>COMPRA A PMT INDUSTRIES</b>		
1	Ciclón PMT desarenador manual, 30 m.3/H. Cono en cerámica revestido con poliuretano. Depósito de arena en acero inoxidable.	2
2	Conos en cerámica revestidos con poliuretano para ciclón desarenador PMT o ALFA LAVAL.	2
3	Bomba PMT para desarenado, 30 m3/h, 2,5 bar en acero inoxidable especial, motor 10 Hp, 220/440/60 Hz	2
4	Placa de desgaste OB-2-SSWP para Bomba de desarenado PMT.	4
5	Impulsor OB-2-SSI para Bomba de desarenado PMT.	4
6	Sello del "housing" OB-2-CISH para Bomba de desarenado PMT.	4
7	Manguito OB-2-SSS para Bomba de desarenado PMT.	8
8	Eje de bomba OB-2009 para Bomba de desarenado PMT.	2
9	Carcaza (casing) OB-2-SSC para Bomba de desarenado PMT.	1
10	Sello mecánico de 1 3/8". Material Sic/Sic para Bomba de desarenado PMT.	4
11	Juego de empaques para Bomba de desarenado PMT.	4
<b>Repuestos para centrifugas del tipo de estrella:</b>		
12	Portaboquillas con ranura para centrifuga de 6000 lts.	120
13	Portaboquillas sin ranura para centrifuga de 8000lts.	36
14	Boquillas para centrifuga de lodos de 6000 y 8000 L/H, 1.7mm diámetro	400
15	Boquillas para centrifuga de lodos de 6000 y 8000 L/H, 1.9mm diámetro	100
16	Juego de platinas (liners) de desgaste superior e inferior para centrifuga 6000 L/H.	4
17	Tomillos para fijación de platinas de desgaste (liners) para centrifugas de 6000 L/H.	32
18	Tubo de recuperación de Aceite en acero inoxidable para centrifuga 6000 L/H.	4
19	Tubo de alimentación para centrifuga 6000 L/H.	4
20	Tuercas para Portaboquillas para centrifuga 6000 L/H.	24
21	Tuercas para Boquillas para centrifuga 6000 L/H y 8000 L/H.	48
22	Empaque en plomo 16x12 para centrifuga 6000 L/H y 8000 L/H.	96
23	Empaque en plomo 20x12 para centrifuga 6000 L/H y 8000 L/H.	96
24	Tubo de recuperación de Aceite en acero inoxidable para centrifuga 8000 L/H.	2
25	Tubo de alimentación para centrifuga 8000 L/H.	2
26	Juego de platinas (liners) de desgaste superior e inferior para centrifuga 8000 L/H.	2
27	Tomillos para fijación de platinas de desgaste (liners) para centrifugas de 8000 L/H.	16
28	Tuercas para Portaboquillas para centrifuga 8000 L/H.	24



29	Acoplamiento hidráulico TRANSFLUID modelo 11 KSD	1
30	Acoplamiento hidráulico TRANSFLUID modelo 12KSD	1
31	Acoplamiento hidráulico TRANSFLUID modelo 13 KSD	1
32	Cintas métricas medición nivel tanques de almacenamiento de aceite marca Starret - USA. 13 m. Long.	1
<b>COMPRA A ALBERTO NAVARRO</b>		
<b>Repuestos para tamices circulares vibratorios de las marcas PMT, Kason, Sweco:</b>		
33	Malla mesh 20 tamiz 60" diámetro.	2
34	Malla mesh 30 tamiz 60" diámetro.	2
35	Cinturón para tamiz circular vibratorio de 60". Juego.	6
36	Empaque de neopreno para tamiz circular vibratorio de 60".	10
37	Vibro motor Karson Martin para tamiz circular	2