

BIODECU S.A. BIOLÓGICOS DEL ECUADOR S.A.

MEMORIA AÑO 2009

Informe anual presentado por el Sr. Julio Enrique Portes Armijos, en sus calidad de Gerente de la compañía **BIODECU S.A. BIOLÓGICOS DEL ECUADOR S.A.**, correspondiente al ejercicio 2009.

Esta compañía es un pequeño laboratorio de producción e investigaciones en su mayoría de Trichogrammas-Pretiosum y pequeños ensayos de nematodos (daños de raíces de banano) monilla, enfermedades en mazorcas de cacao y otras plagas.

En el ejercicio económico 2009 se hicieron análisis nematológicos, análisis de raíces así como la liberación de trichogrammas para el control de insectos y plagas a ciertas bananeras de la zona agregándose nuevos productores en nuestra lista de clientes.

Los ingresos tuvieron un considerable aumento en relación al año anterior del 33% siendo estos la cantidad de US\$ 35.430,40

Los gastos operativos fueron US\$ 33.653,08 obteniendo una utilidad de US\$ 1.777,32

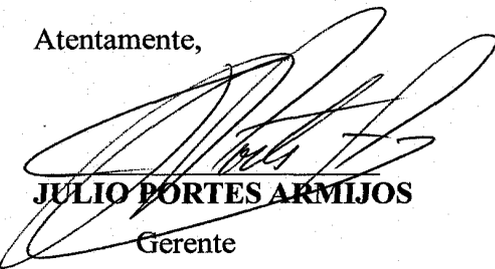
Esperamos en el 2010 conseguir nuevos mercados tanto locales como del exterior.

Sugiero que la utilidad de \$ 1.777,32 sea repartida de la siguiente manera:

15% Participación Empleados	\$ 266,60
25% Impuesto a la renta	\$ 384,43
10% Reserva Legal	\$ 112,63
Reserva Facultativa	\$ 1.013,66

Para finalizar quiero agradecer la confianza depositada en mi persona, la cual espero retribuir con nuevos esfuerzos para el mejoramiento de los resultados.

Atentamente,


JULIO PORTES ARMIJOS

Gerente



Guayaquil, Abril 26 del 2010

Señores
SUPERINTENDENCIA DE COMPAÑIAS
Ciudad.

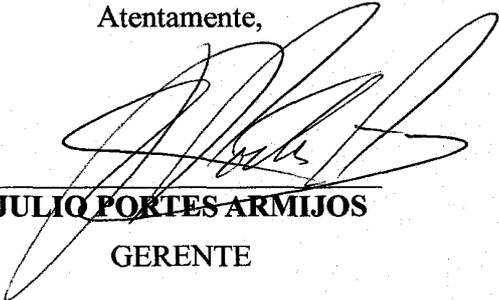
De mis consideraciones;

Por medio de la presente tengo a bien comunicar a ustedes, que los Administradores y/o Representates Legales de la compañía **BIODECU S.A. BIOLOGICOS DEL ECUADOR S.A.**, a la presente fecha son los siguientes:

SR. PORTES ARMIJOS JULIO ENRIQUE	GERENTE	0903760239
SR. GONZALEZ PORTES JUAN ANTONIO	PRESIDENTE	0903435238

Sin otro particular me despido de ustedes agradeciendo de antemano por su valiosa ayuda.

Atentamente,


JULIO PORTES ARMIJOS
GERENTE

