

ROSAS DE PULUVI ROSPULUVI CIA. LTDA.

NOTAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS 2015

INFORMACION GENERAL

Rosas de Puluví Rospuluví Cía Ltda, fue constituida el 18 de Septiembre 2013 e inicia sus operaciones en el mes de Abril 2014.

La actividad principal de la Empresa, es la producción y venta de rosas para la exportación.

Los estados financieros y sus notas adjuntas, son responsabilidad de los administradores de la Compañía y fueron preparados en base a las Normas Ecuatorianas de Contabilidad.

NOTAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS

A) Efectivo en caja y bancos, está constituida por el saldo que arrojan los saldos conciliados de las cuentas corrientes: Banco Pichincha y Banco Internacional a nombre de la Compañía.

b) Las cuentas por cobrar, son producto de las ventas de exportación, cuya recuperación se la realiza dentro de los 45 días posteriores a las ventas.

c) El saldo de anticipo de proveedores, refleja anticipo por honorarios profesionales que se liquida en año 2016.

d) El Iva pagado en Compras, es el saldo acumulado por compras con Iva, desde abril a diciembre, que se procederá a recuperar mediante trámite pertinente en el SRI.

e) El inventario corresponde a los productos que no fueron vendidos al 31 diciembre 2015, e insumos agropecuarios.

f) Los activos fijos están constituidos por: un lote de terreno de tres cuerpos, una bomba de fumigar, un podadora de cespéd, un equipo de PH, un computador de escritorio los mismos que se deprecian en los siguientes porcentajes:

Maquinaria y Equipo 10% anual

Equipo computación 33.33% anual

g) El valor de la cuenta de proveedores, es el resultado de la compra de agroquímicos, fertilizantes y gastos que demandan el giro del negocio.

h) El saldo de cuentas por pagar a trabajadores, IESS, SRI, se liquidan en los primeros días del mes de Enero 2016.

i) La cuenta provisiones, corresponde a honorarios por servicios asistencia técnica y que son liquidados en el 2016.

j) Los aportes de socios corresponde al valor de la compra de los terrenos.


Milton Vasquez
CONTADOR