# **NOTAS A LOS ESTADOS FINANCIERON 2017**

#### 1.- DESCRIPCIÓN DE LA EMPRESA:

ENVIRMENTAL SOLUTIONS ECUADOR - ENGINEERING S.A Fue creada para brindar servicios profesionales.

#### Rentabilidad:

Aumentar las ventas anuales en un 10% y disminuir los gastos.

#### Servicio al Cliente:

Mejorar el tiempo de respuesta con respecto a los servicios que brinda.

#### Retención:

Desarrollar e implementar un programa que nos ayude a mejorar el servicio al cliente.

#### Eficacia:

Mejorar la eficiencia en la productividad para brindar un mejor servicio.

#### Crecimiento:

Procurar la consecución de los servicios a otras empresas.

### 2.- RESUMEN DE LAS PRINCIPALES POLÍTICAS CONTABLES

## a) Bases de Presentación:

Los Estados Financieros han sido preparados con base a Normas Ecuatorianas de Contabilidad (NEC), Las NEC emitidaspor la Federación Nacional de Contadores Ecuador (FNCE), son similares a ciertas Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) promulgadas en años anteriores de las que se derivan; sin embargo, no han sido actualizadas en función de los cambios o enmiendas recientemente introducidas en las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF).

### b) Flujos de Efectivo:

ENVIRMENTAL SOLUTIONS ECUADOR - ENGINEERING S.A.
Tiene como flujo de efectivo el aporte de los msocios.
\$800,00

## c) CUENTAS POR COBRAR:

No poseemos cuentas por cobrar.

## d) Activos Fijos:

Como la empresa recién se apertura no poseemos activos fijos.

## e) Cuentas por pagar

No poseemos cuentas por pagar

1768042820001

R.U.C.:

FACTURA

f) Patrimonio:

Capital suscrito /asignado

g) Ingresoso:

No poseemos ingresos

h) Gastos:

Gastos de Administración:

No poseemos gastos

Elaborado por:

Patricia Chamba CONTADOR

Reg: 17-06375

# NO TIENE LOGO

800,00

EMPRESA PUBLICA CORREGOS DIEL, ECUADOR COE EP

EMPRESA PUBLICA CORREGOS DIEL ECUADOR COE EP

Dirección

La france Sizy Albert 10% Meno de Centre

Contribuyente Sizy Albert 10% Meno de Centre

Contribuyente Sizacial

	FEMORY SELECTION AND THE	th acoleous partners? retroculosciped	100 (		AM
1					
+					