#### **CAMASINUE S.A**

#### **NOTAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS**

#### **EJERCICIOS TERMINADOS A DICIEMBRE 31 DEL 2012**

#### (CIFRAS EXPRESADAS EN DOLARES).

#### 1. INFORMACION GENERAL

CAMASINUE S,A es una entidad del sector privado que inicio su actividades comerciales en abril 3 de 1984 en la ciudad de Guayaquil Ecuador . Siendo su principal actividades de explotación de criaderos de especies bioacuaticas.

#### 2. POLITICAS CONTABLES SIGNIFICATIVAS

- **2.1 Declaración de cumplimientos**: Los estados Financieros han sido preparado de conformidad con las normas internacionales de información Financiera (NIIF)
- 2.2 Efectivos y Banco: El efectivo y banco incluye aquellos activos financieros líquido y depósitos.
- 2.3 Inventario: la compañía no posee inventario al 31/12/2012

### 2.4 Propiedad, Planta Y equipo:

Medición en el momento del reconocimiento: Las partidas de propiedades, planta y equipo se medirán inicialmente por su costo.

El costo de propiedad , Planta y equipo comprende su precio de adquisición más todos los costos directamente relacionados con la ubicación y la puesta en condiciones de Funcionamiento y la estimulación inicial de cualquier costo de desmantelamiento y retiro del elemento o de rehabilitación de la ubicación del activo

Adicionalmente, se considera como parte del costo de los activos, los costó por préstamo directamente atribuibles a la adquisición o construcción de activos calificados.

### 2.51 Medición posterior al reconocimiento; modelo de revaluación:

Después del reconocimiento inicial, los terrenos y edificios son presentados a sus valores revaluados que son sus valores razonables, en el momento de las revaluaciones, menos la depreciación acumulada y el importe acumulado de las pérdidas del deterioro del valor las revaluaciones se efectúan con suficientes frecuencia, de tal manera que el valor en libros no difiera materialmente del que se habría calculado utilizado los valores razonables al final de cada periodo.

2.5.2 Método de depreciación y vidas útiles : El costo de propiedad, planta y equipo se deprecia de acuerdo con el método de línea recta .

La vida útil estimada , valor residual y método de depreciación son revisado al final de cada año , siendo el efecto de cualquier cambio en el estimado registrando sobre una base prospectiva.

A continuación se presenta las principales partidas de propiedad , planta y equipo y las vidas útiles utilizadas en el cálculo de la depreciación :

Ítem	Vida útil (en años)
Edificios	20
Maquinarias y Equipo	10
Muebles y Enseres	10
Equipo de Computación y Telecomunicación	3
Vehículos	

# 26. IMPUESTO DIFERIDOS: EL impuesto diferido se reconoce sobre las diferencias temporarias

2.6.1 Retiro o venta de propiedades, planta y equipo.- la utilidad o perdida que surja del retiro o venta de una partida de propiedades , planta y equipo es calculada como la diferencia entre el precio de venta y el valor en libros del activos y reconocido en resultados .

En caso de venta o retiro subsiguiente de propiedades revaluadas , el saldo de la reserva de revaluación es transferido directamente a utilidades retenidas.

2.6.2 impuestos: el gaste por impuesto a la renta representa la suma del

Impuesto a la renta por pagar corriente y el impuesto diferido

**2.6.3 Impuesto Corriente** : el impuesto por pagar corriente se basa en la utilidad gravable (tributaria) registrada durante el año. La utilidad gravable difiere de la utilidad contable , debido a las partidas de ingresos o gasto imponibles o deducibles y partidas que no serán gravadas o deducibles el pasivo de la compañía por concepto del impuesto corriente se calcula utilizando las tasas fiscales aprobadas al final de cada periodo .

Determinadas entre el valor en libros de los activos y pasivos incluidos en los estados financieros y sus bases fiscales .

2.7 Provisiones. Las provisiones se reconocen cuando se tiene una obligación presente (ya sea legal o implícita ) como resultado de un suceso pasado es probable que la compañía tenga que desprenderse de recursos que incorporen beneficios económicos para cancelar la obligación y puede hacerse una estimación fiable del importe de la obligación .

El importe reconocido como provisión debe ser la mejor estimación de desembolso necesario para cancelar la obligación presente , al final este periodo , teniendo en cuenta los riesgos y las incertidumbres correspondiente .

Cuando se mide una provisión usando el flujo de efectivo estimado para cancelar la obligación presente su valor en libros representa el valor presente de dicho flujo de efectivo.

Cuando se espera la recuperación de algunos a todos los beneficios económicos requeridos para cancelar una provisión, se reconoce una cuenta por cobrar como un activo si es virtualmente cierto que se recibirá el desembolso y el valor de la cuenta por cobrar puede ser medido con fiabilidad.

 2.8 Gasto: Los gastos se requieren al costo histórico. Los gastos se reconocen a medida que son incurridos, independientemente de la fecha en que se haya realizado el pago, y se registran en el periodo más cercano en el que se conocen.

## 3. EFECTIVO Y EQUIVALENTE DE EFECTIVO

EL efectivo y equivalente de efectivo como se muestra en el estado de flujo de efectivo de las siguiente manera:

Al 31 de diciembre del 2012

Fue cero por que no hubo actividad.

## 4.- PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO

En RESUMEN DE POPIEDAD PLANTA Y EQUIPO ES COMO SIGUE: AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2012

Valuación y Costo:

Activos al costo

Terreno en propiedad \$

\$ 118.858.80

Total

118.858.80

4. Cuentas por pagar Comerciales

En RESUMEN DE Cuentas Comercial es como sigue:

Al 31 de diciembre del 2012

Préstamo Accionistas \$ 117.858.80

Total

117.858.80

5.- Patrimonio. El patrimonio de camasinue s.a al 31 de diciembre del 2012 está conformado por:

Patrimonio:

Capital Social \$ 1000.00.

## 10. JUICIOS.

La Compañía hasta el cierre del año no tiene juicios legales por terceros