



PROAMPA S.A.

Políticas contables y notas explicativas a los estados financieros para el año que termina el 31 de diciembre de 2016

1. Información general

PROAMPA S.A. es una sociedad anónima situada en la provincia del Guayas, Cantón Guayaquil, Parroquia Nueve de Octubre, en la calle Vélez 1313 y García Moreno.

Su principal actividad económica es:

- a. Venta al por mayor y menor de equipo de computación.

2. Bases de elaboración y políticas contables.

Estos estados financieros se han elaborado de acuerdo con la Norma Internacional de Información Financiera para Pequeñas y Medianas Entidades (NIIF para las PYMES) emitida por el Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad (IASB), y aplicadas según la disposición de la Superintendencia de Compañías del Ecuador mediante resolución N° SC.Q.I.CI.004 del 21 de agosto del 2006, publicada en el registro oficial N° 348 el 4 de septiembre del mismo año.

Los estados financieros están presentados por la moneda del Ecuador (Dólar Americano).

• **Reconocimiento de los ingresos de actividades ordinarias.**

Los ingresos de actividades ordinarias se miden al valor razonable de la contraprestación recibida o por recibir.

• **Propiedades, planta y equipo**

Las partidas de propiedades, planta y equipos se miden al costo menos la depreciación acumulada y cualquier pérdida de deterioro del valor acumulado.

La depreciación se carga para distribuir el costo de los activos menos sus valores residuales a lo largo de su vida útil estimada, aplicando el método lineal. En las depreciaciones de Propiedad Planta y Equipo se utilizan las tasas fijadas por el Servicio de Rentas Internas, tal como se las transcriben aquí.

Inmuebles (excepto terrenos) naves, aeronaves, barcasas y similares a un 5% anual.

Instalaciones, maquinarias, equipos y muebles a un 10% anual.

Vehículos, equipos de transporte y equipo camionero móvil a un 20% anual.

Dirección: Vélez 1313 y García Moreno Piso 1 Ofc. # 3
Teléfono: 04-2324664
Ruc: 0992810084001
Guayaquil - Ecuador
www.proampa.net