

SILVERPROJECT S.A.

Políticas contables y notas explicativas a los estados financieros para el año que termina el 31 de Diciembre de 2.016

1. Información general

SILVERPROJECT S.A., es una compañía constituida en el Ecuador, según escritura pública del 18 de noviembre de 2016, otorgada en la Notaría Quincuagésima Novena del Cantón Quito, ante la Dra. Gladys Janet Lascano Díaz, Notaria Suplente, e inscrita en el registro mercantil del 23 de noviembre de 2016.

2. Bases de elaboración

Estos estados financieros consolidados se han elaborado de conformidad 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. Están presentados en las unidades monetarias de dólares americanos, que es la moneda de presentación del grupo y la moneda funcional de la compañía.

La presentación de los estados financieros de acuerdo con la *NIIF para las PYMES* exige la determinación y la aplicación consistente de políticas contables de transacciones y hechos. Las políticas contables más importantes del grupo se establecen en la nota 3.

3. Políticas contables

Bases de consolidación

Los estados financieros consolidados incorporan los estados financieros de la Compañía, que son: Estado de Situación Financiera, Estado de Resultados Integral, Estado de Flujos de Efectivo por Método Directo, Estado de Cambios en el Patrimonio, Nómina de Accionistas, Nómina de Administradores.

1. Efectivo y Equivalentes

El saldo de la cuenta contable Bancos que corresponde a:

Cuenta corriente del Banco del Pichincha N° 21001364-65 es de \$6,197.93 (seis mil ciento noventa y siete 93/100)

2. Otros pagos anticipados

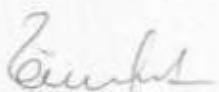
Se genera por los gastos incurridos en la constitución de la empresa.

SILVERPROYECT S.A.

3. Patrimonio

Se constituye de la aportación de los socios para la creación de la empresa
SILVERPROYECT S.A.,

Quito, 31 de marzo de 2017



ING. CYNTIA PILLAJO ENCALADA

R.U.C. 1717734121001

REG. 17-3643