

corriente por pagar y del impuesto difiero.
El gasto por impuesto a las ganancias representa la suma del impuesto

b. Impuesto a las ganancias

Los ingresos ordinarios procederán de las ventas. Estas se reconocen en función de la cantidad efectiva de agua del río que mueve la turbina que alcanzará una determinada potencia, multiplicadas por el precio pactado para el suministro de la energía hidroeléctrica según lo establecido en las regulaciones. Mensualmente se realizará la facturación correspondiente para cumplir con los fines tributarios.

a. Reconocimiento de ingresos

3. Políticas Contables

En algunos casos, es necesario emplear estimaciones y otros juicios profesionales para aplicar las políticas contables.

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

Los estados financieros de HIDROELCTRISUR S.A están de acuerdo con Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), y están presentados en las unidades monetarias (u.m.) del país.

2. Bases de preparación

Respalda por la serie de incentivos tributarios específicos en el código de la Producción y en la Ley de Regimen Tributario Interno

HIDROELCTRISUR es una Sociedad Anónima constituida en el año 2015 y radicada en el país, su domicilio está ubicado en la Parroquia de San Felipe de Oña - Azuay en la Calle Principal s/n y Buenos Aires, cuya actividad principal es la generación de energía eléctrica, futuramente estará amparada en una regulación del ARCONEL. Instalación mantenimiento y reparación de centrales de energía, cuya actividad principal es la generación de energía eléctrica, con Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), y están presentados en las unidades monetarias (u.m.) del país.

1. Información General

Políticas Contables y notas explicativas a los Estados Financieros para el año que termina al 31 de diciembre de 2018.

Impuesto diferido

Además, de acuerdo al Código Orgánico de la Producción, Comercio e Inversiónes Art. 9.1 menciona la exoneración del pago de impuestos a la Renta para el desarrollo de inversiones y actividades durante 5 años, y la exoneración del pago de impuestos a la exoneración del pago del anticipo, en caso de que no se haya generado mínimo por el mismo tiempo. Puediendo solicitar una extensión para la exoneración del pago del anticipo.

Para el cálculo de Impuesto a la renta, se deducirá el 100% adicional de la depreciación y amortización correspondientes a la adquisición de maquinaria y equipos para la implementación de sistemas de energías renovables, sin que la deducción supere un valor equivalente al 5% de los ingresos totales.

Impuesto corriente El impuesto por pagar corriente se basa en la utilidad gravable (tributaria) registrada durante el año.

En cada fecha sobre la que se informa, se revisan las propiedades, activos y equipo, para determinar si existen indicios de que tales plantas y equipo, para determinar si existen indicios de que tales activos hayan sufrido una pérdida por deterioro de valor. Si existen indicios de un posible deterioro del valor, se estima y compara el

d. Deterioro del valor de los Activos

A continuación se presentan las principales partidas de Propiedades, Planta y Equipo y las vidas útiles usadas en el cálculo de la depreciación:

El costo o valor revallado de propiedades, planta y equipo se depreció de acuerdo con el método de línea recta. La vida útil estimada, valor residual y método de depreciación son revisados al final de cada año, siendo el efecto de cualquier cambio en el estimado registrado sobre una base efectiva.

Método de Depreciación Y Vidas Útiles

Los efectos de la revisión de propiedades, planta y equipo, sobre el impuesto a la renta, si los hubiere, se contabilizarán y revelarán de acuerdo con la NIC 12 Impuesto a las Ganancias.

Los gastos de reparaciones y mantenimientos se imputan a resultados en el periodo en que se producen.

La depreciación se carga para distribuir el costo de los activos menores sus valores residuales a lo largo de su vida útil estimada, aplicando el método lineal.

El costo de propiedades, planta y equipo comprende su precio de adquisición más todos los costos directamente atribuibles a la ubicación del activo, su puesta en condiciones de funcionamiento según lo previsto por la gerencia, estos costos pueden incluir los costos de preparación, instalación y montaje y compraduría de que el activo funcione y la estimación inicial de cualquier costo de desmantelamiento y retorno del elemento o de reabilitación de la ubicación del activo.

Las partidas de propiedades, planta y equipo se midrán inicialmente por su costo menos la depreciación acumulada y cualquier pérdida por deterioro del valor acumulado.

c. Propiedades, planta y equipo

de situación financiera.

Los pasivos financieros se clasifican como pasivos corrientes a menos que la Compañía tenga un derecho incindicional a diferir su liquidación durante al menos 12 meses después de la fecha del estadio

Los gastos por intereses se reconocen sobre la base del método del interés efectivo y se incluyen en los costos financieros.

g. Pasivos financieros

Las cuotas comerciales son obligaciones basadas en condiciones de crédito normales y no tienen intereses. Los importes de las cuentas comerciales por pagar se denominan en moneda extranjera se convierten a la unidad monetaria (u.m.). Usando la tasa de cambio vigente a la fecha sobre la que se informa. Las ganancias o pérdidas por cambio de moneda extranjera se incluyen en otros gastos, o en otros ingresos.

c. Cuentas comerciales por pagar

Las cuentas comerciales por cobrar y otras cuentas por cobrar se clasifican en activos corrientes, excepto los saldos cuyos vencimientos son superiores a 12 meses desde la fecha del estado de situación financiera, que se clasifican como activos no corrientes.

Las cuentas comerciales por cobrar y otras cuentas por cobrar son activos financieros con pagos fijos o determinables, que no cotizan en un mercado activo.

e. Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar

Si una pérdida por deterioro del valor se revierte posteriormente, el importe recuperable de cada activo afectado (o grupo de activos relacionados) con su importe en libros. Si el importe recuperable estimado es inferior, se reduce el importe recuperable estimado, y se reconoce una pérdida por deterioro del valor en resultados.

HIDROELECTRISUR S.A.
GERENTE GENERAL
Ing. Esteban Casares



La utilidad neta por participación es el resultado de la utilidad neta dividido por el total de acciones.

j. Estimaciones significativas y otros juicios

Los registros contables de la Compañía se llevan en Dólares de E.U.A., que es la moneda de curso legal del Ecuador.

i. Registros contables y unidad monetaria

La utilidad neta por participación se calcula considerando el promedio de acciones ordinarias en circulación durante el año.

h. Utilidad neta por acción

