

## **CORP PROTEC CIA. LTDA.**

### **Notas a los Estados Financieros periodo 01/01/2019 al 31/12/2019**

#### **1. Información general.**

CORP PROTEC CIA. LTDA. Es una empresa la cual desempeña sus funciones y actividades en la ciudad de Cuenca, Ecuador. Sus oficinas se encuentran ubicadas en las calles Napo 1-17 e Imbabura. Su actividad principal son las actividades complementarias en seguridad y vigilancia.

#### **2. Bases para la elaboración.**

Los Estados Financieros se han elaborado conforme a las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), exige la determinación y aplicación de las políticas contables respectivas y hechos. Es por eso que a continuación se detallarán las principales.

#### **3. Reconocimiento de ingreso de actividades ordinarias.**

El ingreso de las actividades ordinarias proviene de la venta de servicios y dispositivos que la empresa brinda para complementar la seguridad en las estructuras y lugares solicitados por el cliente.

#### **4. Propiedad planta y equipo.**

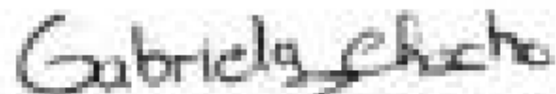
Estas se miden al costo menos el valor de la depreciación acumulada y cualquier partida por deterioro del valor acumulado. Durante el año 2019 se realizó una inversión en equipos de computación con el aporte del socio principal de la empresa.

#### **6. Cuentas por Cobrar.**

Las ventas que se realizan se cobran de contado por medio de transferencias y en casos especiales con el uso de tarjetas de crédito. Al final de cada periodo se informa sobre los valores a para saber la situación de cobro y obtener evidencia de si se van a poder cobrar o no valorando por cada cliente existente. Si se obtiene dicha evidencia se reconocerá como una partida por deterioro del valor de resultados.

## 7. Gastos.

Los gastos principales en los que incurre la empresa son para cubrir los sueldos del personal tanto en la parte operativa como administrativa, los mismos que se pueden ver reflejados en los resultados económicos.



**Ing. Gabriela Chacho M.**  
**Gerente**



**Ing. Franco Guillen-Torres**  
**Contador**