

INFORME DE LOS COMISARIOS SOBRE LA REVISION AL ESTADO FINANCIERO DEL AÑO 2017

En Quito parroquia de Pifo, Distrito Metropolitano, Capital de la República del Ecuador; sábado 05 de Agosto del 2017 siendo las 09H00, se procede a la revisión de documentos soportantes de los estados financieros del primer semestre del año 2017 y el día sábado 03 de Febrero del 2018 siendo las 07H00 se procede a la revisión de documentos soportantes de los estados financieros del Segundo semestre del año 2017 con la administración del señor Fajardo Luis Gerente y la Sta. Paola Trujillo Contadora; nos hallamos presentes como comisarios fiscalizadores los señores Marco Simbaña y Henry Pozo.

Nos presentan toda clase de documentación contable, recibos y facturas de egresos con las respectivas cuentas bancarias, se procede al estudio y análisis minucioso con las siguientes Observaciones:

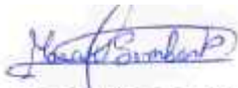
- Adjuntar copias de los recibos que son susceptibles a borrarse con el paso del tiempo.
- Especificar en algunas facturas de los meses de Enero a Julio del gasto generado.
- Justificar con recibos los gastos que se generó en el Campeonato de Univalles que estuvo a cargo el Sr. Orlando Tipantiza.

Una vez revisado los recibos y facturas, encontrándose que los resultados son satisfactorios ya que han sido llevados con orden y en transparencia por parte de la Gerencia.

Por tanto nosotros como Comisarios de la Compañía **SERVITURISPIFO** S.A damos el dictamen favorable y sugiere a la asamblea General de Socios la aprobación del balance correspondiente al año 2017. Con los saldos que se han presentado y por la forma correcta de la administración de dichos fondos siendo las 16H00 y sin otro punto por analizarse se da por terminada la sesión.

Quienes suscribimos firmamos a pie de página la constancia de lo actuado.

Atentamente,



Sr. SIMBAÑA MARCO
171194555-8
COMISARIO



Sr. POZO HENRY
171550456-7
COMISARIO

Email: servituris_pifo@hotmail.com

Dirección: José Rafael Delgado 431 e Ignacio Jarrín
Teléf.: 2382 - 724
PIFO - ECUADOR