

ACTA DE JUNTA GENERAL ORDINARIA DE SOCIOS DE LA COMPAÑIA JAIME ORTEGA PAZMIÑO JOP INGENIERIA ELÉCTRICA CIA. LTDA.

En Cuenca, a los 15 días del mes de abril de 2015, y en cumplimiento a las disposiciones legales y estatutarias siendo las 14h00, se da inicio a la Junta General de Accionistas de Jaime Ortega Pazmiño Jop Ingeniería Eléctrica Cia. Ltda., en nuestra sede ubicada en el Cantón Cuenca, provincia del Azuay, Camilo Egas S/N y Pasaje Pérez Pata; para tratar el siguiente orden del día:

1.- Constatación Quórum Reglamentario

2.- Conocimiento y Aprobación del Informe de Gerente, correspondiente al año 2014

3.- Conocimiento y Aprobación de Estados Financieros correspondiente al año 2014.

4.- Conocimiento del Resultado Económico del Ejercicio Económico 2014.

La Sra. Ruth Jaramillo, Presidente de la Compañía, solicita al Sr. Jaime Ortega Pazmiño, actúe como Secretario AD-HOC de la presente junta, mismo que acepta dicho cargo y procede a constatar el quórum de accionistas presentes.

La Presidenta de la Compañía, agradece la presencia de los Sres. Accionistas y da lectura al informe de labores correspondiente al ejercicio económico 2014, mismo que es escuchado y aprobado sin modificación alguna.

El Sr. Jaime Ortega, da lectura a los balances y anexos, correspondientes al ejercicio económico 2014, documentación que es analizada y aprobada por los presentes.

El resultado operativo del ejercicio económico 2014, es \$124.384,93 mismo que reducido el 15% (\$18657,74) de la participación a los trabajadores y el valor del impuesto a renta de \$23259,98 nos da una rentabilidad antes de reserva legal de \$82.467,21.

El Sr. Jaime Ortega, solicita un receso de 10 minutos a fin de elaborar el acta de la presente junta, luego de este tiempo se procede a dar lectura al acta de los puntos antes tratados y los Sres. Accionistas aprueban sin ninguna modificación dicho documento, siendo las 15h30 se da por terminada la presente junta.

Atentamente,

SECRETARIO ADHOC

Jaime Ortega P.

PRESIDENTE

Ruth Jaramillo