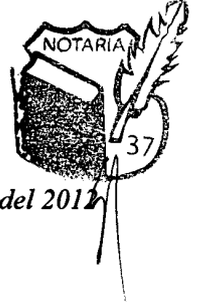
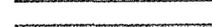
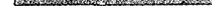
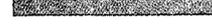
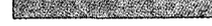




La Naturaleza necesita cuidado



Quito, DM noviembre 21 del 2012
CTB/GNSF-402 -2012

Señores
SUPERINTENDENCIA DE COMPAÑIAS
Quito

De mis consideraciones:

Yo, Willam Gustavo Gutiérrez Navas, en calidad de Gerente General – Representante Legal de la empresa GUTIERREZ NAVAS SU FERRETERIA CIA. LTDA. con RUC No. 1790541282001, asignada con No. Expediente 15434, autorizo a la Srta. Silvia Fernánda Fernández Pizarro, con C.C. 171660440-8 a presentar el Formulario de Actualización de Datos y la Solicitud de Acceso y Declaración de Responsabilidad, para obtención de clave de acceso al portal institucional

Atentamente,

Willam Gustavo Gutiérrez Navas
Gerente General – Representante Legal

CNB/sf
c.c.archivo



1. DIVISION FERRETERIA

Av. 10 de Agosto N20-79 y Bolivia
Teléfonos: 222-4760 / 252-5123 / 222-8085
Fax: (593-2) 250-0140
Casilla: 17-07-8941 Suc. Almagro / Quito - Ecuador
gustavogutierrez@gn-suferreteria.com.ec

2. DIVISION MOTORES Y EQUIPOS

Versalles N21-183 y San Gregorio
Telf.: 222-7311 / 250-0139 / 222-8503 / 222-6891
Fax: (593-2) 250-0081
Casilla: 17-07-8941 Suc. Almagro / Quito - Ecuador
recepcion.me@gn-suferreteria.com.ec

JP

RAZON: EN LA CIUDAD DE QUITO, DISTRITO METROPOLITANO, CAPITAL DE REPUBLICA DEL ECUADOR, YO DOCTOR ROBERTO DUEÑAS MERA, NOTARIO TRIGESIMO SEPTIMO DEL CANTON QUITO, EN BASE A LA FACULTAD PREVISTA EN EL ARTICULO DIEZ Y OCHO NUMERAL TRES DE LA LEY NOTARIAL VIGENTE, CERTIFICO QUE LA FIRMA Y RUBRICA QUE ANTECEDE CORRESPONDE A: WILLAM GUSTAVO GUTIERREZ NAVAS, PORTADOR DE LA CÉDULA DE CIUDADANÍA NÚMERO 170113158-1, GERENTE GENERAL DE LA COMPAÑÍA GUTIERREZ NAVAS, SU FERRETERIA COMPAÑÍA LIMITADA. ES LA MISMA QUE DICHA PERSONA USA EN TODOS SUS ACTOS PUBLICOS Y PRIVADOS CON LO QUE TERMINA LA PRESENTE DILIGENCIA NOTARIAL, PARA CONSTANCIA DE LO CUAL FIRMO.- QUITO, A VEINTIUNO DE NOVIEMBRE DEL AÑO 2012.

EL NOTARIO
Roberto Dueñas Mera
NOTARIA TRIGESIMA SEPTIMA
Dr. Roberto Dueñas Mera
Quito - Ecuador

