

Quito, 07 de Febrero de 2013

Notaría 5ta



Luis Humberto Navas
Quito Ecuador

Señores

SUPERINTENDENCIA DE COMPAÑÍAS

Ciudad.-

Carlos Alfonso Salazar Toscano, en mi calidad de Gerente General y, como tal, Representante Legal de PBP REPRESENTACIONES CIA. LTDA., compañía a su vez Liquidadora Principal de BRYSTOL MYERS SQUIBB ECUADOR CIA. LTDA., inscrita en el Registro Único de Contribuyentes bajo el número 0990010153001, por medio de la presente autorizo a la señorita Paulina de Lourdes Estrella Herrera, portadora de la cédula de ciudadanía No. 172320225-3, para que realice las gestiones necesarias para la actualización de datos de mi representada, al tenor de lo establecido en su Resolución No. SC.SG.DRS.G.12, de 25 de septiembre de 2012.

Por la atención que se dedique a la presente anticipo mi agradecimiento.

Atentamente,

Una firma manuscrita en tinta negra, que parece ser 'Carlos Salazar Toscano', con una línea horizontal debajo.

Carlos Salazar Toscano

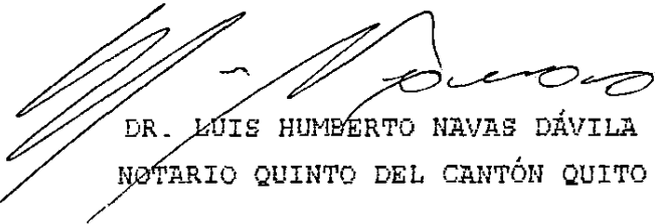
C.C.:170216859-0

Gerente

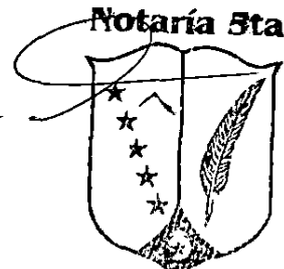
PBP REPRESENTACIONES CIA. LTDA.



DILIGENCIA NOTARIAL DE AUTENTICACIÓN DE FIRMA: En el Distrito Metropolitano de Quito, Capital de la República del Ecuador, hoy día jueves siete (07) de febrero del año dos mil trece; ante mi, Doctor LUIS HUMBERTO NAVAS DÁVILA, NOTARIO QUINTO DEL CANTÓN QUITO, comparece el señor Doctor CARLOS ALFONSO SALAZAR TOSCANO, portador de la C.C. No. 170216859-0, ecuatoriano, mayor de edad, de estado civil casado, en su calidad de Gerente de la compañía PBP REPRESENTACIONES CIA. LTDA., y ésta a su vez Liquidadora Principal de BRISTOL MYERS SQUIBB ECUADOR CIA. LTDA., según nombramientos, quien firmó el documento que antecede; razón por la cual certifico su autenticidad, diligencia que la celebro al amparo de lo dispuesto en el artículo dieciocho numeral tres de la Ley Notarial. De lo cual doy fe.-



DR. LUIS HUMBERTO NAVAS DÁVILA
NOTARIO QUINTO DEL CANTÓN QUITO



Luis Humberto Navas D.
Quito - Ecuador

SUPERINTENDENCIA
DE COMPANIAS
08 FEB. 2013
OPERADOR 16
QUITO