Superintendencia de Compañías Guayaquil Visitenos en: www.superclas.gob.ec Fecha: 20/JUN/2013 16:33:44 Usu: atorreso

No. Trámite: 47033 - 0 Remitente: No. Trán PJEDAD ILLINGWORTH

> Expediente: 114736 RUC:

Razón social:

0992340339001

PUNTA CABUYA S.A.

SubTipo tramite:
DOCUMENTACION DE COMPAÑÍAS
EXTRANJERAS

Asunto: DOCUMENTACION DE COMPAÑÍAS EXTRANJERAS

Revise el estado de su tramite por INTERNET Digitando No, de tràmite, año y verificador =

PUNTA CABUYA S.A.

CALLE EMILIO ROMERO No. 3 Y AV. BENJAMÍN CARRION TELEFONO 2275400

Guayaquil, 03 de Junio de 2013

Documentación y Archivo
Intendencia de Companias de Guarag n

Señores SUPERINTENDENCIA DE COMPAÑÍAS Ciudad

01 JUL 2013 RECIBIDO

Firme Carlo Chreen

De mis consideraciones:

En cumplimiento a la Resolución No. SC.SG.G.09 "sobre la información y documentos que deben remitir las compañías mercantiles sujetas al control y vigilancia de la Superintendencia de Compañías que cuentan con sociedades extranjeras en calidad de socios o accionistas", adjunto a la presente, sírvanse encontrar los siguientes documentos correspondientes a la compañía PUNTA CABUYA S.A. con R.U.C. No. 0992340339001 y Expediente No. 114736-2004 correspondientes al año 2012.

- > Formulario de información de la sociedad extranjera ROCKPORT OVERSEAS INTERNATIONAL LTD.
- Escritura de protocolización de los documentos societarios de la compañía ROCKPORT OVERSEAS INTERNATIONAL LTD., como accionista de varias compañías en el Ecuador, y entre ellas de Punta Cabuya S.A.:
 - Certificado del Administrador de la sociedad extranjera ROCKPORT OVERSEAS INTERNATIONAL LTD. en inglés y su debida traducción al idioma español.
 - Certificado de existencia legal de la sociedad extranjera ROCKPORT OVERSEAS INTERNATIONAL LTD. en inglés y su debida traducción al idioma español.

Poder especial del Sr. Juan Tomás Doménech González-Rubio en la compañía ROCKPORT OVERSEAS INTERNATIONAL LTD., debidamente notarizado.

Atentamente, p. PUNTA CABUYA S.A.

Piedad del Rosario Illingworth Menéndez

Puted Ide Cour

Presidente

 Δ'