

REPUBLICA DEL ECUADOR SUPERINTENDENCIA DE COMPAÑÍAS

FORMULARIO DE NÓMINA DE SOCIOS O ACCIONISTAS

	4	-
А	ж	ю

2011

SC.NEC.1630.2010.1

A: DATOS GENERALES: IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA	4																				
RAZÓN O DENOMINACION SOCIAL	RUC	:												EXI	EDI	EN	TE				
VIGILANCIA INDUSTRIAL COMERCIAL CIA LTDA	1	7	9	0	1	0	2	6	0	2	0	0	1	1	6	3	0]		
CAPITAL SUSCRITO	CAPITAL AUTORIZADO					ACCIÓN/PARTICIPACIÓN (USD)															
\$ 44.000,00	\$44,000,00						PARTICIPACIONES DE \$1														

Cédula/RUC/Pasaporte	Apellidos y Nombres Completos	Nacionalidad	Acciones o Aportaciones VALOR TOTAL				
1701006569	alfonso efrain rivas felix	Ecuatoriana	17.556,00				
1704642782	HILDA SORAYA RIVAS HIDALGO	Ecuatoriana	6.760,00				
1705616322	RAUL EFRAIN RIVAS HIDALGO	Ecuatoriana	4.000,00				
1300060553	LUIS ARTURO RODRIGUEZ VACA	Ecuatoriana	3.520,00				
`0908977770	GARY ESTALIN RODRIGUEZ CAPUTI	Ecuatoriana	1.320,00				
10916783889	BRENDA VANESSA RODRIGUEZ CAPUTI	Ecuatoriana	440,00				
1713674271	JUAN FERNANDO LEON RIVAS	Ecuatoriana	1.000,00				
1712190592	ANDREA SORAYA LEON RIVAS	Ecuatoriana	1.000,00				
10908670714	GINA SORAYA RODRIGUEZ CAPUTI	Ecuatoriana	440,00				
1702670892	HILDA MARINA HIDALGO BASANTES	Ecuatoriana	6.204,00				
10904399177	TERESA CARLOTA CAPUTI DELGADO	Ecuatoriana	1.760,00				
		Sup DE C	RINTENDENCIA COMPAÑÍAS				
		3.0	MAY0 2012				
			RADOR 6				
		TOTAL	44.000,00				

- NOTA: 1.- El presente formulario no se aceptará con enmendaduras o tachones
 - 2.- Se deberá imprimir dos ejemplares del presente formulario

DECLARACIÓN: El administrador de la compañía, declara que se responsabiliza por la veracidad de la información prop formulario en cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 20 y 23 de la Ley de Compañías, normada en "REGLAMENTO QUE ESTÁBLECE, información y documentos que están obligadas a remitir a la superintendencia de compañías, las sociedades sujetas a SU CONTROL Y VIGILANCIA".

FECHA DE PRESENTACION:

AÑO MES DÍA 0 2

FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL

LUIS RODRIGUEZ VACA Nombre:

Identificación 1 3 0 0 0 6 0 5 5 3