

## Estadística Trimestral de Accidentes, Incidentes e Indices

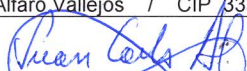
<b>CODIGO :</b>	
<b>N° TRIMESTRE :</b>	SEGUNDO TRIMESTRE
<b>AÑO :</b>	2012

<b>1 DE LA EMPRESA CONCESIONARIA / AUTORIZADA</b>			
1.1 <b>Razón Social :</b>	Shougang Generación Eléctrica S.A.A.	Generación:	( <b>X</b> ) Distribución: ( )
1.2 <b>Domicilio Legal :</b>	San Juan de Marcona - Zona M-14 N° 56	Transmisión:	( ) Auto productora: ( )

<b>2 DE LOS DATOS RELACIONADOS CON LA ESTADISTICA REFERIDOS A LA EMPRESA CONCESIONARIA / AUTORIZADA</b>																		
2.1 Empresa Concesionaria	2.2 N° de Trabajadores	2.3 N° de Accidentes	2.4 N° de Incidentes	2.5 Tipo de Accidentes				2.6 Tipo de Accidentes Acumulado				2.7 Días Perdidos		2.8 Horas Hombre Trabajadas		2.9 (*)	2.10 (**)	2.11 (***)
				Leve	Grave (G)	Fatal (F)	Total (G+F)	Leve	Grave (G)	Fatal (F)	Total (G+F)	Trimestre	* Acumulado	Trimestre	* Acumulado	Indice de Frecuencia	Indice de Severidad	Indice de Accidentabilidad
SHOUGESA	138	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	7	7	25957	52515	38.53	269.68	0.72
																19.04	133.30	0.72

<b>3 DE LOS DATOS RELACIONADOS CON LA ESTADISTICA REFERIDOS A LAS EMPRESAS CONTRATISTAS</b>																		
3.1 Emresas Contratistas	3.2 N° de Trabajadores	3.3 N° de Accidentes	3.4 N° de Incidentes	3.5 Tipo de Accidentes				3.6 Tipo de Accidentes Acumulado				3.7 Días Perdidos		3.8 Horas Hombre Trabajadas		3.9	3.10	3.11
				Leve	Grave (G)	Fatal (F)	Total (G+F)	Leve	Grave (G)	Fatal (F)	Total (G+F)	Trimestre	* Acumulado	Trimestre	* Acumulado	Indice de Frecuencia	Indice de Severidad	Indice de Accidentabilidad
COOPSOL	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4874	8874	0	0	0
CAMPO MAYOR	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8355	15858	0	0	0
SERMICA	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	12180	0	0	0
EQUAS	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	48	0	0	0
END S.A.C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0
FACILIDADES SHP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0
ALTA TENSIÓN SHP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0
FIBER WOOL INSULATION S.R.L	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	576	1512	0	0	0
PETROPERU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0	0
INGELMEC	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	48	0	0	0
SGS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	0	0
BT LATAN PERU	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128	128	0	0	0
E y P TECNOLOGIA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	0	0
BEFESA	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	56	0	0	0
PERSONAS AJENAS A LA ENTIDAD	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1536	3136	0	0	0

<b>4 DE LOS DATOS RELACIONADOS AL REGISTRO DE ACCIDENTES REFERIDOS A TERCEROS</b>		
<b>4.1</b>	<b>4.2</b>	<b>4.3</b>
N° de Accidentes Fatales	N° de Accidentes No Fatales	N° Total de Accidentes
0	0	0

<b>5 DEL REPORTE</b>		
5.1 Identificación del Representante del Comité de Seguridad:	Ing. Juan Carlos Alfaro Vallejos / CIP 33351	
5.2 DNI / LE / CE	DNI 10492246	Firma 
5.3 Fecha de Emisión:	03 Julio del 2012	

**Nota**

(\*) Los valores acumulados son referidos al periodo anual al cual se refiere la estadística.

Los índices se calcularán tomando en cuenta las definiciones del RSHOSSE.

Índice de frecuencia (IF) : Número de accidentes fatales e incapacitantes por cada millón de horas-hombre trabajadas. Se calculará con la fórmula siguiente:

$$IF = \frac{N^{\circ} \text{ accidentes} \times 1\,000\,000}{\text{Horas-hombre trabajadas}}$$

Índice de severidad (IS) : Número de días perdidos o su equivalente por cada millón de horas-hombre trabajadas. Se calculará con la fórmula siguiente:

$$IS = \frac{N^{\circ} \text{ días perdidos} \times 1\,000\,000}{\text{Horas-hombre trabajadas}}$$

Índice de accidentabilidad (IA) : Cantidad de accidentes incapacitantes y fatales por cada 100 trabajadores. Se calculará con la fórmula siguiente:

$$IA = \frac{N^{\circ} \text{ accidentes} \times 100}{N^{\circ} \text{ trabajadores}}$$

<b>2.9 (*)</b>	<b>2.10 (**)</b>	<b>2.11 (***)</b>
Indice de Frecuencia	Indice de Severidad	Indice de Accidentabilidad
Trimestral	Trimestral	Trimestral
Acumulado	Acumulado	Acumulado