

## Estadística Trimestral de Accidentes, Incidentes e Indices

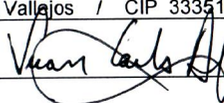
<b>CODIGO :</b>	
<b>N° TRIMESTRE :</b>	SEGUNDO TRIMESTRE
<b>AÑO :</b>	2014

<b>1 DE LA EMPRESA CONCESIONARIA / AUTORIZADA</b>			
1.1 Razón Social :	Shougang Generación Eléctrica S.A.A.	Generación:	( X ) Distribución: ( )
1.2 Domicilio Legal :	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 (*) Indice de Frecuencia	2.10 (**) Indice de Severidad	2.11 (***) Indice de Accidentabilidad	
				Leve	Grave (G)	Fatal (F)	Total (G+F)	Leve	Grave (G)	Fatal (F)	Total (G+F)	Trimestre	* Acumulado	Trimestre	* Acumulado				
SHOUGESA	143	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26005	55328	0.00	0.00	0.00
																	0.00	0.00	0.00

<b>3 DE LOS DATOS RELACIONADOS CON LA ESTADISTICA REFERIDOS A LAS EMPRESAS CONTRATISTAS</b>																			
3.1 Empresas 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 Indice de Frecuencia	3.10 Indice de Severidad	3.11 Indice de Accidentabilidad	
				Leve	Grave (G)	Fatal (F)	Total (G+F)	Leve	Grave (G)	Fatal (F)	Total (G+F)	Trimestre	* Acumulado	Trimestre	* Acumulado				
Campomayor	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7953	15033	0	0	0
Consultona	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4659	9873	0	0	0
Sermica	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	0	0	0
END PERU S.A.C.	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	112	0	0	0
QHSE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	32	0	0	0
PROCETADI S.A.C	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	32	0	0	0
SISTEMS Y REDES SOLUCIONES	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	0	0
AID	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7392	7392	0	0	0
SGS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	0	0
ALFA PLUS	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0
COES	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	0	0
AUDITEC	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	32	0	0	0
EQUIPOS Y REDES	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	28	0	0	0
PUNTO ROJO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0
EQUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0
V&A INGENIEROS ASOCIADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0
FIBER WOOL INSULATION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	240	0	0	0

<b>4 DE LOS DATOS RELACIONADOS AL REGISTRO DE ACCIDENTES REFERIDOS A TERCEROS</b>		
4.1 N° de Accidentes Fatales	4.2 N° de Accidentes No Fatales	4.3 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 de julio del 2014		

**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) : Indicador que resulta del producto del Índice de Frecuencia (IF) y el Índice de Severidad (IS) sobre 1000.

Se calculará con la fórmula siguiente:

$$IA = \frac{IF \times IS}{1000}$$

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