

ELECMER S.A.S.

HOJA DE VIDA DE INDICADORES

PROCESO: HSEQ

ELECMER SAS.

DEFINICIÓN DEL INDICADOR

No. hoja de vida:
HSEQ - 12

Nombre del indicador

Índice de Frecuencia de Lesiones Incapacitantes

Objetivo del indicador

Medir el índice de severidad de los accidentes por horas hombre trabajadas en un periodo determinado.

Unidad de medida

Periodicidad / Fechas de medición

anual

Tipo de indicador:

Resultado

Fórmula para su Cálculo

(No. de casos con tiempo perdido reportados en el periodo por AT / horas hombre trabajadas) * K
 Constante "K" = 100 personas x 50 semanas (año) x 48 horas de trabajo (semanal); de donde:
 o K = 240.000 AÑO
 o K = 120.000 SEMESTRE
 o K = 20.000 MES

Definición de variables de la Fórmula

Relación entre el índice de frecuencia e índice de severidad

Responsable de generar el indicador

DIRECTOR HSEQ

Cientes a los cuales se les reporta los resultados de éste indicador.

Gerente
Trabajadores

Meta

0

Rangos de evaluación

Deficiente (Rojo)

Acceptable (Amarillo)

Sobresaliente (Verde)

Fuente de los datos

> 0

0

F- 099 ESTADÍSTICAS DE INCIDENTES (ACCIDENTES Y CASIA ACCIDENTES DE TRABAJO Y AMBIENTALES)

SEGUIMIENTO AL INDICADOR

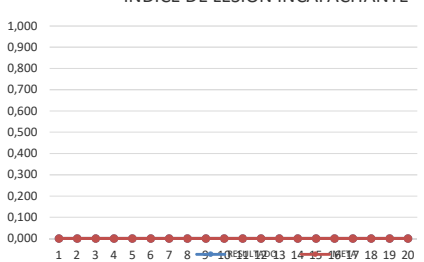
Fecha	Meta	Logro	Observaciones del Resultado	Acciones de mejoramiento requeridas	Responsable	Fecha Limite

ANÁLISIS DE DATOS

DATOS	ene-21	feb-21	mar-21	abr-21	may-21	jun-21	jul-21	ago-21	sep-21	oct-21	nov-21	dic-21	ene-22	feb-22	mar-22	abr-22
No. de casos con tiempo perdido reportados en el periodo por AT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
horas hombre trabajadas	3072	3072	2688	3648	4992	6336	8640	13248	17280	15360	14592	7104	10368	9600	8640	7296
RESULTADO	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
META	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

GRAFICA PARA ANALISIS DATOS Y TENDENCIAS

ÍNDICE DE LESION INCAPACITANTE



ANÁLISIS DE TENDENCIAS:

F-0116 Rev. 03