PROCESO: HSEQ DEFINICIÓN DEL INDICADOR No. hoja de vida: ISCO - 08 No. hoja de richerindador No. hoja d						E VIDA DE INDIC	IDICADORES					
Nombre del indicador Prevalencia de enfermedad laboral Prevalencia de enfermedad lab												
Nombre del indicador Williams de casso nuevos y antiguos de enfermedad laboral Prevalencia de enfermedad laboral en el período 727 promedio de trabajadores en el período la fraccia de manimizar la causa de enfermedad laboral en el período 727 promedio de trabajadores en el período la fraccia de manimizar la causa de enfermedad laboral en el período laboral de rebajadores en el período laboral de rebajadores en el período laboral de rebajadores en el período laboral e	EL FONED S A S											
Nombre del indicador Prevalencia de enfermedad laboral prevalencia de enfermedad laboral prevalencia de enfermedad laboral per la indicador de casos de una enfermedad laboral per la indicador casos de una enfermedad laboral per la indicador casos indicador casos an inimizar la cournencia de accidente indicadors la indicador. Provilada de medicia Perculai para su courne de accidente prevalencia que control de laboral para su calcal para la que ya del período "Z") promedio de trabajadores en el período "E" promedio "E" promedio de trabajadores en el período "E" promedio de tr	ELECMER S.A.S	DEFINICIÓN DEL INDICADOR										
Clientes a los cuales se les reporta los resultados de éste indicador. Fecha Limite Para lo que va del ence mentada laboral en el período 'Z') promedio de trabajadores en el período lentre el primedo laboral en el período lentre el primedo lentre reportal en el períod			Prevalencia de enfermedad laboral					Objetivo del indicador	Número de casos de una enfermedad laboral presente en una población en un período de tiempo Implementar y mantener una cultura de prevención y autocuidado enfocada a minimizar la ocurrencia de accidente incidentes y enfermedades			
Numerio de casos nuevos y aniguos de entermezad laboral en el período "2-") 100000 Pirector Risea Director Risea Dire	Unidad de medida								Anual		Resultado	
Personable de general el indicador Personable de general el indicador Personable de general el indicador Personable de seta indicador Personable		(Numero d	de casos nuev	os y antiguos de enf		periodo "Z"/ promedio de	trabajadores en el		de enfermedad laboral en el período /entre el promedio			
Meta 0 Rangos de evaluación Denciente (Rojo) Aceptable (Amarillo) (Verde) Fuente de los datos F-0.09 ESTADÍSTICAS ENFERMEDADES	Responsable de generar el indicador		DIRECTOR HSEQ					reporta los resultados de éste				
SEGUIMIENTO AL INDICADOR Fecha Meta Logro Observaciones del Resultado Acciones de mejoramiento requeridas Responsable Fecha Limite	Meta	0	Rangos de evaluación		, , ,	Aceptable (Amarillo)	(Verde)	Fuente de los datos		ENFERMEDADES		
Fecha Meta Logro Observaciones del Resultado Acciones de mejoramiento requeridas Responsable Fecha Limite 31/10/2021 0 Para lo que va del año en transcurso 2021 el se tiene como meta 0 enfermedades laborales. SEGUIMIENTO AL INDICADOR No. de casos nuevos y antiguoscon enfermedad laboral Promedio total de trabajadores en el período RESULTADO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		>0										
Para lo que va del año en transcurso 2021 el se tiene como meta 0 enfermedades laborales. SEGUIMIENTO AL INDICADOR SEGUIMIENTO AL INDICADOR No. de casos nuevos y antiguoscon enfermedad laboral Promedio total de trabajadores en el período RESULTADO 0 0 0 0 META 0 0 0 0		·		1		SEGUIMIENTO A	AL INDICADOR	T		1		
31/10/2021 0 el se tiene como meta 0 enfermedades laborales. Director HSEQ dic-21	Fecha	Meta	Logro	Observaciones del Resultado		Acciones de mejoramiento requeridas		Responsable		Fecha Limite		
No. de casos nuevos y antiguoscon enfermedad laboral 0	31/10/2021	0	el se tiene como meta 0 enfermedades				Director HSEQ		dic-21			
No. de casos nuevos y antiguoscon enfermedad laboral 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SEGUIMIENTO AL INDICADOR											
Promedio total de trabajadores			dic-19	dic-20	oct-21							
en el período 41 28 41	No. de casos nuevos y antiguoscon enfermedad laboral		0	0	0							
META 0 0 0	Promedio total de trabajadores en el período		41	28	41							
	RESULTADO		0	0	0							
CRACICA DADA ANÁLICIS DATOS V TENDENCIAS	META		0	0	0							
GRAFIGA PARA ANALIGIO DI TENDENGAS					GRAFIC	A PARA ANÁLISIS	DATOS Y TENDE	NCIAS				



ANÁLISIS DE TENDENCIAS:

Diciembre/19: Se presenta tendencia lineal, teniendo en cuenta que en el año 2019, por cada 100000 trabajadores existen 0 casos de enfermedad laboral. Diciembre/20: Se presenta tendencia lineal, teniendo en cuenta que en el año 2020, por cada 100000 trabajadores existen 0 casos de enfermedad laboral Octubre/21: Se presenta tendencia lineal, teniendo en cuenta que en el año 2020, por cada 100000 trabajadores existen 0 casos de enfermedad laboral

F-0116 Rev. 03