



Etapa Diagnóstico

Guía para la implementación SG-SST Etapa Diagnóstico



Ayuda

A través del diagnóstico la empresa debe: identificar los peligros y evaluar y valorar los riesgos en seguridad y salud en el trabajo con el fin de que pueda priorizarlos para establecer los controles necesarios. También debe identificar otras prioridades en seguridad y salud en el trabajo examinando el desempeño del SG-SST, para así mismo establecer el plan de trabajo de forma acorde con los cambios que vaya teniendo la organización y estableciendo mejoras al SG-SST a partir del análisis y evaluación de los resultados obtenidos, particularmente en términos de accidentalidad y enfermedad laboral.

La empresa debe implementar estas 4 acciones y debe analizar y documentar los hallazgos de acuerdo con la orientación descrita más abajo en este documento:

Nº 1 EVALUACIÓN INICIAL

O autodiagnóstico del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo (SG-SST)

Evaluación que debe realizar la empresa al sistema con el fin de identificar las prioridades en seguridad y salud en el trabajo para establecer el plan anual o actualizar el existente.

La examinación del sistema permite mantener actualizadas las prioridades en Seguridad y Salud en el trabajo de acuerdo con los cambios en la empresa y su entorno y según los cambios normativos



Aplique el formato de evaluación inicial (Ver autodiagnóstico)

Nº 2 EVA Identificación de peligros, evaluación y valoración de riesgos y establecimiento de controles

Proceso que es pilar en la gestión en seguridad y salud en el trabajo.

Es el proceso metodológico y sistemático que permite identificar los peligros y sus características, evaluar los riesgos en Seguridad y Salud en el Trabajo (la probabilidad que tiene un trabajador de sufrir una consecuencia al exponerse a un peligro), valorar la prioridad de manera que se aborden inicialmente los que tienen mayor riesgo y establecer los controles necesarios y suficientes para eliminarlo o mitigarlo. Este proceso debe realizarse según la actividad de la empresa y la magnitud de la misma



Revise o implemente su procedimiento de identificación de peligros, evaluación y valoración de riesgos y establecimiento de controles

Nº 3 ANÁLISIS DE LOS ATEL

Análisis del comportamiento de la Accidentalidad y de la Enfermedad Laboral (ATEL)

Evaluación y análisis de las estadísticas sobre Accidentes de trabajo y Enfermedades laborales (ATEL) ocurridas en la empresa, lo que permite evaluar los resultados y la mejora continua en el Sistema

La línea basal de las estadísticas de accidentes de trabajo y enfermedades laborales (ATEL) debe cubrir al menos los dos últimos años



Revise las estadísticas de ATEL de su empresa a través de los registros de accidentalidad y enfermedad laborales



Volver al menú



Modelo de productividad

Nº 4 RADAR

Diagnóstico del sistema de gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo



Proceso de diagnóstico que permite conocer el nivel de **desarrollo del sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo**, a través de la evaluación de diversas variables de interés y teniendo en cuenta las características de la empresa (tamaño, actividad productiva). **Axa Colpatría** a través de este proceso, aporta al proceso de mejoramiento continuo de la empresa y de su gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo al identificar oportunidades de mejora a su SG-SST a través del resultado del **RADAR**. El radar no reemplaza la Evaluación inicial que debe hacer la empresa sino que la complementa.



A través de su asesor en prevención o de la página web www.axacolpatria.co, realice la aplicación del Radar para que identifique el grado de avance de la gestión en su empresa e identifique oportunidades de mejora a su SG-SST

Análisis y documentación del diagnóstico /

Diagnóstico:

Son las conclusiones que la empresa saca una vez realiza la aplicación de la evaluación inicial, de la revisión de la identificación de peligros, evaluación y valoración de riesgos, del informe de los ATEL y de la aplicación del RADAR con miras a identificar prioridades y así poder establecer de manera acorde un plan de trabajo coherente.



PREGUNTESE

NO

DETERMINE LA ACCIÓN

¿La empresa identificó de la evaluación inicial prioridades en SST?

Revisar el resultado del autodiagnóstico e identifique prioridades en SST desde las normas a cumplir, los riesgos y vulnerabilidades más importantes y desde el desempeño y resultados del SG-SST

SI

¿Hubo cambios en las prioridades en la identificación de peligros, evaluación y valoración de riesgos?

Revisar la priorización de riesgos y establecer cuales fueron mitigados para reducirles la prioridad, cuales se incrementaron y cuales son nuevos a partir de los cambios en la empresa y deben incluirse

¿El comportamiento estadístico de los ATEL revela cambios o elementos que sea importante intervenir?

Revise el informe estadístico del comportamiento de los accidentes de trabajo y enfermedades laborales e identifique principales causas, áreas y trabajadores más afectados entre otras características, que permitan establecer prioridades de intervención en SST

¿Desde el resultado del radar se identificaron oportunidades de mejora para el SG-SST y su desempeño?



Revise el resultado de la aplicación del RADAR y establezca oportunidades de mejora sobre los requisitos, componentes y resultados del SG-SST que evidenciaron



¿Teniendo en cuenta los puntos anteriores, la empresa estableció un plan de acción tanto para mejorar el SG-SST como para gestionar sus riesgos?



Teniendo en cuenta las prioridades y mejoras identificadas en los puntos anteriores, establezca las acciones necesarias para intervenir sus prioridades, los riesgos y para mejorar el SG-SST

 Elabore un plan de acción donde se establezcan y documenten las acciones frente a los hallazgos del diagnóstico

