

Taller de Gestión de la Seguridad Vial.

Introducción

La **seguridad vial** es una preocupación global. Se estima que cada año mueren alrededor de 1,3 millones de personas en todo el mundo debido a siniestros viales, y entre 20 y 50 millones sufren lesiones. Gran porcentaje de estas cifras corresponden a siniestros *in itinere* o en el cumplimiento de sus funciones.

Conductores de empresas públicas o privadas no están exentos de ello, por lo tanto organizaciones de todo tipo y tamaño tienen un papel primordial a la hora de gestionar la seguridad vial, con el objetivo de reducir la cantidad de muertes y lesiones graves. Es por ello que la incorporación de buenas prácticas de seguridad vial dentro de una empresa, debe estar alineada con las políticas organizacionales para hacer frente a esta problemática mundial.

Nuestro enfoque

Nos proponemos imprimir un mecanismo ágil y llevadero, utilizando una didáctica dinámica y grupal, introduciendo pautas para la discusión y la práctica mediante ejercitación.

El Taller de **Seguridad vial** será una capacitación teórico-práctica de inducción orientada a brindar conceptos básicos que tiendan a establecer, implementar, mantener y mejorar un sistema de gestión de seguridad vial; profundizando en el conocimiento de herramientas y políticas enfocadas en mejorar las competencias de los empleadores y llevar a cabo procesos de gestión claves respecto de la toma de decisiones eficaces que produzcan resultados positivos.

Generar toma de conciencia efectiva sobre los riesgos viales, acciones correctivas y preventivas logrará reducir el error humano, que se constituye en el foco principal de este espacio.

Reforzar los conocimientos teóricos y los conceptos aprendidos, a través de ejercicios prácticos o casos de estudio, que permitan simular la aplicación de las mejores técnicas de gestión en el ámbito de la seguridad vial.

Está dirigido a Gerentes, Jefes y Supervisores de línea de empresas; Responsables de Mantenimiento, Operaciones y Obras. Personal involucrado en el desarrollo, implementación y mantenimiento de los Sistemas de Gestión de las Compañías. Profesionales de Seguridad, Salud y Medioambiente.

Duración: 1 día

Introducción

- ✘ Nociones básicas: seguridad vial – sistema de gestión en seguridad – riesgo/oportunidad – accidente / siniestro de tránsito.
- ✘ Normativa Vial ISO 39001-2012 - Sistema de Gestión para la Seguridad Vial: objetivos, alcance y requisitos (Estándar Internacional).

Análisis de la compañía o empresa

- ✘ Conocimiento de la organización y su contexto: Definir el modelo de empresa, análisis de cantidad y tipo de vehículos, cantidad de km recorridos y tipos de caminos de circulación, nivel de los elementos de seguridad utilizados, entre otros conceptos.
- ✘ Comprensión de las necesidades y expectativas de los actores viales.
- ✘ Análisis del modelo a implementar, plazos y etapas de la aplicación del sistema de gestión en seguridad vial.
- ✘ Alcance del sistema de gestión en seguridad vial: uso del sistema vial por parte de los empleados, ya sea *in itinere* o en misión, como pasajero, conductor, peatón, Transporte de Bienes y Personas, Actividades que generan tránsito.
- ✘ Metodología Planificar-Hacer-Verificar-Actuar (Plan-Do-Check-Act).
- ✘ Planificación – Coordinación – Revisión: Recursos, competencia, comunicación, implementación y operación, respuesta ante emergencias.
- ✘ Acciones correctivas y preventivas: implementación de auditorías de conducción, capacitaciones de manejo defensivo, seguridad vehicular y mantenimiento preventivo.
- ✘ Indicadores de desempeño: Seguimiento, medición, análisis y evaluación. Investigación de accidentes e incidentes de tránsito.

Estructura
de
Contenidos:

Liderazgo y compromiso: Implementación de políticas de *Road Traffic Safety* (RTS)

- ✘ Roles, responsabilidades: Designación de las autoridades que van a llevar a cabo los procesos y tareas dentro de la organización del sistema de seguridad vial.
- ✘ Mejora continua en los procesos: Acciones para tratar riesgo y oportunidades de mejora mediante Auditorías internas y revisiones por la dirección.

Ejercicio final integrador

Conclusiones y resumen final

- ✘ Resumen final.
- ✘ Espacio para preguntas y respuestas.
- ✘ Conclusiones y cierre de la actividad.

Materiales:

Los participantes recibirán materiales para la realización de Ejercicios y un Manual de Referencia conteniendo la información más importante relacionada con el desarrollo de la actividad.

El Taller estará a cargo de **Mateo Enriquez**.

Mateo es Responsable de Seguridad Vial en TARGET S.A. Está enfocado en la coordinación de centros de gestión logística en empresas petroleras. Es Técnico en reconstrucción de accidentes de tránsito e Instructor especialista en Security Driving. Actualmente dicta capacitaciones en Argentina y América Latina.

Disertante:

