

 <p>TSE EN SALUD Transporte seguro y especializado NIT. 901.131.630-0</p>	GESTIÓN SIG		
	PROGRAMA DE INSPECCIONES DE SEGURIDAD	Código:	PR-SIG-02
		Versión: 01	Página 1 de 6

1. OBJETIVO

Prevenir la ocurrencia o repetición de lesiones a los colaboradores por accidentes o enfermedad laboral, así como el daño o deterioro de equipos e instalaciones.

Objetivos Específicos

Promover en los trabajadores de **TSE, TRANSPORTE SEGURO Y ESPECIALIZADO**, una cultura de prevención y seguridad en el desarrollo de sus actividades.

Garantizar que las instalaciones de las sedes de **TSE, TRANSPORTE SEGURO Y ESPECIALIZADO** se encuentren en óptimas condiciones, con el fin de prevenir accidentes o incidentes laborales.

Garantizar que los equipos de emergencia se encuentren vigentes y en buen estado, con el fin de responder de manera adecuada a una situación de emergencias.

2. ALCANCE

El programa aplica para todas las sedes de **TSE, TRANSPORTE SEGURO Y ESPECIALIZADO**

3. REFERENCIAS NORMATIVAS

Seguimiento al desempeño y auditoria

DECRETO 1972

ISO 39001

NTC ISO 9001

ISO 45001

4. ABREVIATURAS Y GLOSARIO

Acción Correctiva. Acción tomada para eliminar la causa de una no conformidad detectada u otra situación no deseable

Acción Preventiva. Acción para eliminar o mitigar la(s) causa(s) de una no conformidad potencial u otra situación potencial no deseable.

 TSE EN SALUD Transporte seguro y especializado NIT. 901.131.630-0	GESTIÓN SIG		
PROGRAMA DE INSPECCIONES DE SEGURIDAD	Código:	PR-SIG-02	
	Versión: 01		Página 2 de 6

Acto Inseguro. Conducta de la persona que por su acción u omisión conlleva a la violación de procedimientos, normas, leyes, reglamentos o prácticas seguras establecidas y que pueden causar accidentes.

Condición Insegura. Factor del medio ambiente de trabajo que puede provocar un accidente.

Inspecciones De Seguridad. Observación detallada de áreas o puestos de trabajo, para identificar problemas que pueden afectar el desarrollo normal del mismo y coordinar su corrección.

Lista De Chequeo. Herramienta para seguimiento, control y medición de los procesos.

Inspección Planeadas: Son las que se realizan con una periodicidad y propósito definido.

Inspección No Planeada: Su periodicidad no se encuentra definida y obedece a cambios locativos, reportes de condiciones inseguras y demás situaciones que vulneran la seguridad para los colaboradores en las instalaciones de la empresa o en los puestos de trabajo asignados.

5. RESPONSABLES

Gerencia: Gestionar los recursos financieros para subsanar los hallazgos reportados durante las inspecciones.

Copasst: Responsables por programar y desarrollar las inspecciones de instalaciones, equipos de emergencia, elementos de protección personal y herramientas.

Elaborar los informes de inspecciones y gestionar ante la gerencia los recursos financieros para corregir los hallazgos evidenciados.

Comité de seguridad vial: Responsables por programar y desarrollar las inspecciones de vehículos equipos de emergencia, elementos de protección personal y herramientas.

Líder SIG y de seguridad vial: Responsable de hacer seguimiento al cumplimiento del programa de inspecciones de seguridad.

 TSE EN SALUD Transporte seguro y especializado NIT. 901.131.630-0	GESTIÓN SIG		
PROGRAMA DE INSPECCIONES DE SEGURIDAD	Código: Versión: 01	PR-SIG-02	Página 3 de 6

Recibirá los reportes de actos y condiciones inseguras, riesgos viales identificadas por los colaboradores; gestionará ante la Gerencia las acciones para implementar los controles

6. DESCRIPCION DEL PROGRAMA

6.1. PREPARAR LA INSPECCIÓN

Elaborar el cronograma de inspecciones a desarrollar durante el año.

Para la inspección se debe preparar la lista de verificación de acuerdo con el formato de inspecciones de seguridad.

Seleccionar los responsables del desarrollo de la inspección

6.2. DESARROLLAR LA INSPECCIÓN

Desarrollar la inspección programa en el cronograma definido, siguiendo el formato de inspección definido.

Detectar los problemas u hallazgos durante el desarrollo de la inspección.

Informar a los responsables de los hallazgos durante el desarrollo de la inspección.

Identificar la causa básica del peligro con el fin de notificarlas.

Evaluar la probabilidad de ocurrencia

6.3. INFORME DE INSPECCIÓN

Enumerar los hallazgos y registras las evidencias de este para presentar a la gerencia.

Remitir registro de inspección y elaborar informe a la gerencia.

6.4. DESPUES DE LA INSPECCIÓN

Estimar la gravedad del hallazgo

Evaluar la probabilidad de ocurrencia de pérdida

Ponderar las alternativas de control

Priorizar las acciones correctivas

 TSE EN SALUD Transporte seguro y especializado NIT. 901.131.630-0	GESTIÓN SIG		
PROGRAMA DE INSPECCIONES DE SEGURIDAD	Código:	PR-SIG-02	
	Versión: 01	Página 4 de 6	

Asignar los responsables de ejecutar los controles

7. INDICADORES Y METAS

Nombre indicador	Formula	Meta
Cumplimiento inspecciones	Inspecciones realizadas / Inspecciones planeadas	100%
Eficiencia del programa inspecciones de seguridad	Hallazgos gestionados / hallazgos identificados	80%

8. COMUNICACIÓN

Este programa se socializa a los miembros del Copasst y comité de seguridad vial una vez al año.

9. DOCUMENTOS Y REGISTROS ASOCIADOS.

- Procedimiento y matriz de Identificación de peligros, valoración del riesgo y determinación de controles.
- Manual del SV
- Cronograma de inspecciones de seguridad módulo de cronogramas KOIOS

 TSE EN SALUD Transporte seguro y especializado NIT. 901.131.630-0	GESTIÓN SIG		
PROGRAMA DE INSPECCIONES DE SEGURIDAD		Código:	PR-SIG-02
Versión: 01		Página 5 de 6	

Cronograma consulta

Home > Control Gestión > Cronograma

		Sistema		Programa		Tareas sin Ejecutar		Tareas Ejecutadas		Acción	
				PROGRAMA PAUSAS ACTIVAS		4		0			
				PROGRAMA DE RIESGO BIOLOGICO		2		0			
				PROGRAMA DE INSPECCIONES		1		0			
				RIESGO PSICOSOCIAL		4		0			
				PROGRAMA RIESGO BIOMECANICO		1		0			
				PLANEAR		21		0			
				HACER		26		0			
				VERIFICAR		2		0			
				ACTUAR		2		0			
				PROGRAMA DE ALCOHOL Y DROGAS		1		0			

Mostrando página 1 de 2 páginas.

Nueva Actividad

Buscar:

- Formato de inspecciones de seguridad módulo de auditorías **KOIOS**. Dentro de la plataforma se crean las listas chequeo de las inspecciones y los informes de auditoria

Requerimientos		Lista de Requerimientos		Nuevo Requerimiento	
				Buscar: <input type="text"/>	
Criterio		Requerimiento		Acción	
ORDEN Y ASEO		El almacenamiento de basuras se hace en lugares con ventilación e iluminación adecuada.			
ORDEN Y ASEO		Los sitios de almacenamiento de basuras cuentan con un programa de orden y aseo.			
EXTINTORES		Se cuenta con un extintor por cada cada area			
EXTINTORES		Los extintores se encuentran señalizados			
EXTINTORES		Los extintores se encuentran vigentes			
EMERGENCIAS EVACUACION	Y	Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible			
EMERGENCIAS EVACUACION	Y	Existen salidas de emergencias			
EMERGENCIAS EVACUACION	Y	Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles			
EMERGENCIAS EVACUACION	Y	El área de los extintores esta libre de objetos y obstáculos			
EMERGENCIAS EVACUACION	Y	Todas las puertas abren hacia el exterior y están provistas de cerraduras interiores de fácil operación.			

Mostrando página 2 de 19 páginas.

<< < 1 2 > >>

 <p>TSE EN SALUD Transporte seguro y especializado NIT. 901.131.630-0</p>	GESTIÓN SIG		
	PROGRAMA DE INSPECCIONES DE SEGURIDAD	Código:	PR-SIG-02
		Versión: 01	Página 6 de 6

7. CONTROL DE CAMBIOS

CONTROL DE CAMBIOS				
VERSIÓN DEL DOC.	FECHA DEL CAMBIO	CAMBIO REALIZADO	VIGENCIA	NUEVA VERSIÓN
1	11/03/2021	Creación del documento	DD / MM / AA	0