



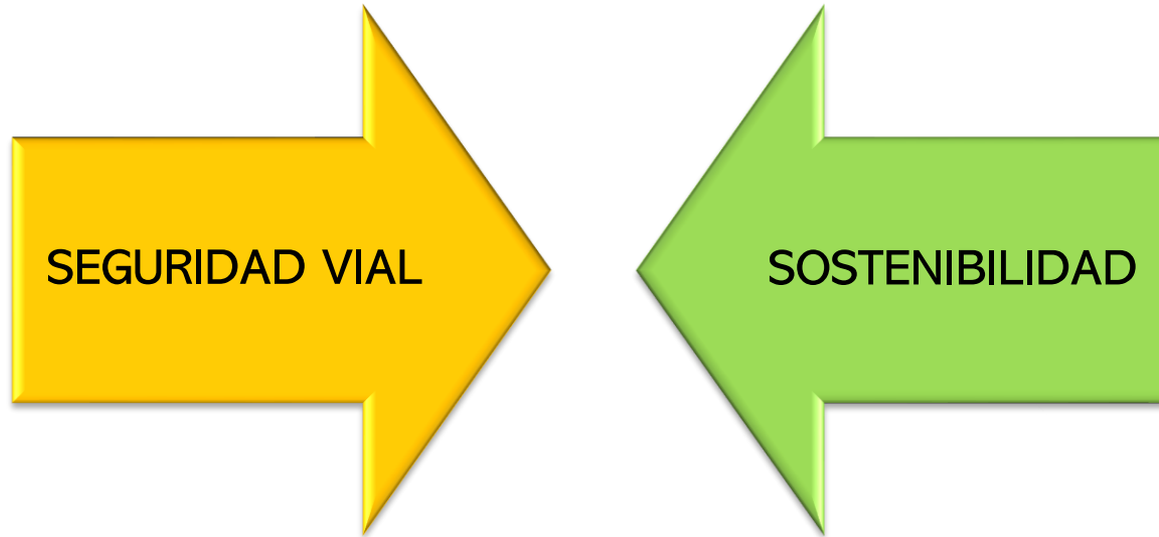
CEA

Consultores en Seguridad Vial

Las herramientas de gestión para la mejora de la Seguridad Vial y la Sostenibilidad



1. MOVILIDAD SEGURA Y SOSTENIBLE



- Preocupación social por ambos aspectos
- Aunar los dos conceptos dentro de cualquier tipo de organización
- Utilizar las herramientas de manera conjunta y complementaria
- Aprovechamiento a nivel particular de su desarrollo a nivel profesional
- Uso de las mejores tecnologías disponibles (seguridad proactiva, movilidad eléctrica...)

2. HERRAMIENTAS DE GESTIÓN

ISO 39001: Sistemas de gestión de Seguridad vial

ISO 39002: Buenas prácticas en la seguridad de los desplazamientos

Planes de movilidad y SV

Planes de movilidad sostenible

Aplicables a :

- Empresas
- Centros educativos
- Centros de ocio y comerciales
- Centros de negocios, zonas industriales
- Etc.

3. ASPECTOS DE LAS HERRAMIENTAS DE GESTIÓN

ISO 39001	ISO 39002	PLANES DE MOVILIDAD, SV Y SOSTENIBILIDAD
REQUIERE LA EVALUACIÓN MEDIANTE AUDITORÍA	DEFINE BUENAS PRÁCTICAS PARA SU APLICACIÓN	AUNA CONCEPTO SEGURIDAD VIAL Y SOSTENIBILIDAD
HERRAMIENTA POTENTE PARA GESTIONAR LA SV	INICIATIVA PARA LLEGAR A OTRAS ORGANIZACIONES	FLEXIBILIDAD CADA ORGANIZACIÓN DECIDE LA PROFUNDIDAD
NO DEFINE REQUISITOS AMBIENTALES	EN PROCESO DE DESARROLLO EN 2020	SUPONE EL PRIMER PASO HACIA OTRAS HERRAMIENTAS
APLICADA PRINCIPALMENTE POR EMPRESAS CON ALTA EXPOSICION AL RIESGO VIAL	SE DESCONOCE SI SERA AUDITABLE	GENERA MOTIVACION ENTRE EL PERSONAL
COMPATIBLE CON SISTEMAS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	DESTACA LA IMPORTANCIA DE LAS PERSONAS INVOLUCRADAS	CUENTA CON MUCHAS POSIBLES OPCIONES DE APLICACION

4. CLAVES DEL ÉXITO

- 
- ASESORAMIENTO POR EXPERTOS
 - IMPLICACIÓN DE LA DIRECCIÓN

- 
- MOTIVACIÓN Y FORMACIÓN DEL PERSONAL RECEPTOR
 - BUENA EVALUACIÓN DE LOS FACTORES DE RIESGO

- 
- HERRAMIENTAS DE SEGUIMIENTO - INDICADORES
 - INVESTIGACIÓN DE CUASI ACCIDENTES

5. LA NORMA ISO 39002

ISO 39002	
1.- ALCANCE	
2.- TERMINOS Y DEFINICIONES	
3.- FACTORES QUE INFLUYEN EN UN ACCIDENTE EN DESPALAZAMIENTO	3.1. USUARIOS DE LA VÍA (COMPETENCIA, SALUD Y ESTADO FISICO, COMPORTAMIENTO. 3.2. VEHICULOS (CARACTERÍSTICAS Y EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD, IDONEIDAD, CONDICIÓN) 3.3. VIA Y ENTORNO
4.- MEDICIÓN DEL DESEMPEÑO	INDICADORES PROACTIVOS Y DE RESULTADO
5.- ROLES Y RESPONSABILIDADES	5.1 ORGANIZACIÓN 5.2 EMPLEADOS /ESTUDIANTES 5.3 LA ADMINISTRACION Y GRUPOS DE INTERÉS

5. LA NORMA ISO 39002 (2)

ISO 39002		
<p>6.- RECOMENDACIONES PARA LA IMPLANTACION DE BUENAS PRACTICAS</p>	<p>6.2 BUENAS PRACTICAS BÁSICAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> -INCORPORACION DE LA GESTION DE LOS DESPLAZAMIENTOS EN LA POLITICA DE SEGURIDAD Y SALUD -INVESTIGACION INTERNA DE LOS ACCIDENTES DE LOS DESPLAZAMIENTOS INCLUIDOS LOS CUASI ACCIDENTES -IDENTIFICACION DE RUTAS Y GESTIOS DE RIESGOS -RECORDATORIO DE SEGURIDAD FAMILIAR -INSPECCION DE VEHICULOS -SISTEMA DE RECOMPENSAS Y DEMERITOS -SALUD Y ESTADO FISICO PARA CONDUCIR -CAMPAÑA PERIODICA DE CONCIENCIACION EN SEGURIDAD VIAL -ENTRENAMIENTO EN CONDUCCION DEFENSIVA, FORMACION A FORMADORES -COMPROMISO CON LA ADMINISTRACION Y LAS PARTES INTERESADAS -PLAN DE EMERGENCIA DE ACCIDENTES -REVISION DE LA GESTION DE ACCIDENTE
	<p>6.3 OTRAS INICIATIVAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> -PERFIL DE LOS DESPLAZAMIENTO DE LA ORGANIZACIÓN -INCENTIVOS PARA LA PARTICIPACIÓN EN INICIATIVAS DE SEGURIDAD - BENEFICIOS ADICIONALES PARA LOS EMPLEADOS -INSTALACIONES DE DESCANSO -GESTIÓN DE LOS TURNOS DE TRABAJO -PROGRAMAS BASADOS EN LA COMUNIDAD (CBP) Y LA RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA (RSC) -ASIGNACIÓN DE TRABAJO DESPUÉS DE ACCIDENTE DE TRÁFICO

6. A DESTACAR DE LA NORMA ISO 39002

INVESTIGACION DE
CUASI ACCIDENTES

SISTEMA DE
RECOMPENSA Y
DEMERITO

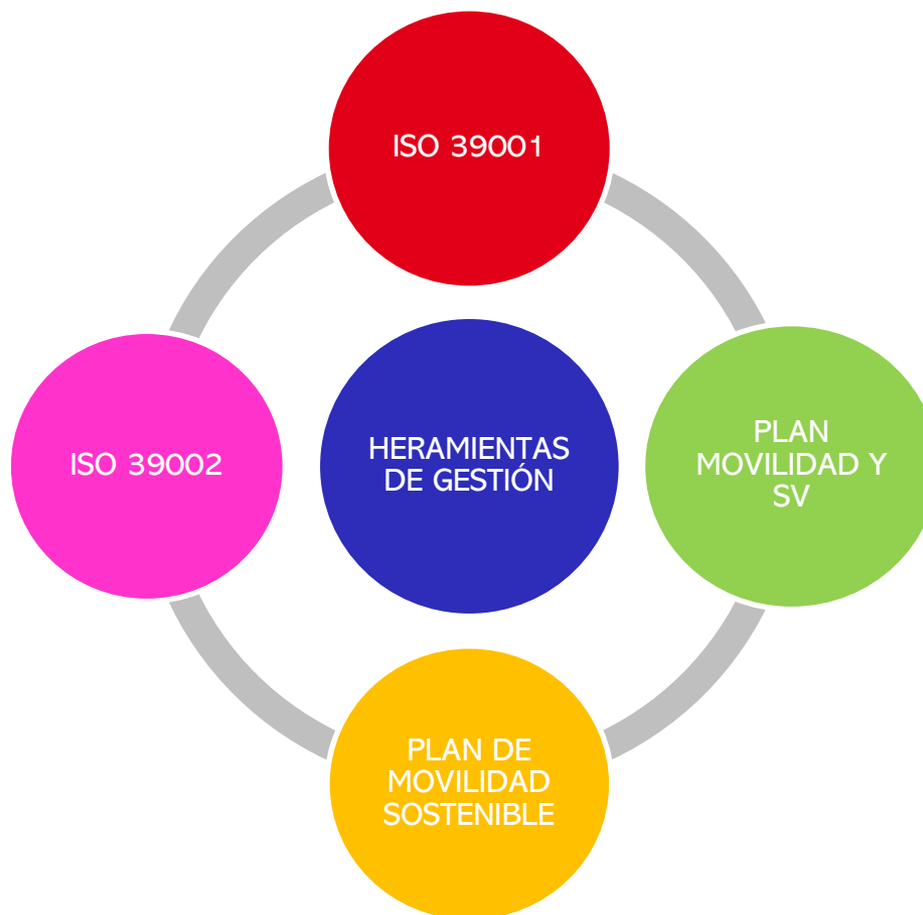
ESTADO FISICO Y
DE SALUD DE LOS
CONDUCTORES

ENTRENAMIENTO
DE FORMADORES

REINCORPORACION
DEL ACCIDENTADO
AL PUESTO DE
TRABAJO

INCENTIVOS PARA
PARTICIPACION EN
SV

7. APLICACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS



- Selección de la herramienta más adecuada
- Aprovechamiento de requisitos entre herramientas



Almagro, 31 – 28010 Madrid
Tel.: (34) 91 557 68 50 / Fax: (34) 91 557 68 02
Versión 1.1.