

## Manual de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente para Contratistas y/o Subcontratistas - Daimler Colombia S.A.

Perfil de Documento		
<b>Título Corto</b>	Manual HSE para Contratistas y/o Subcontratistas.	
<b>Número</b>	M - GH - 01	
<b>Propósito</b>	Establecer los requisitos mínimos de Salud y Seguridad en el Trabajo y Ambiente que actúen en busca de la prevención de accidentes en el personal CONTRATISTA dentro de las instalaciones Daimler Colombia S.A. en sus sedes de Bogotá.	
<b>Alcance de Aplicación</b>	Este documento aplica a todos los contratistas y/o subcontratistas que realicen labores operativas y administrativas dentro de las instalaciones de Daimler Colombia S.A. en sus sedes de Bogotá.	
<b>Explicación del Alcance de Aplicación</b>		
<b>Fecha de aprobación</b>	16/05/2016	
<b>Fecha Última Revisión</b>		
<b>Tópico (Subtópico)</b>		
<b>Aprobación</b>	Juan Pablo Manotas, Carolina Ortega, Angela Noguera.	
<b>Responsable</b>	Angela Noguera - Daimler Colombia S. A. (4920) (HR/LAA)	
<b>Contacto</b>	Angela Noguera - Daimler Colombia S. A. (4920) (HR/LAA)	
<b>Documentación</b>	Este manual se encuentra documentado en la siguiente ruta: Q:\GENERAL Dco\TODOS\Ruta Calidad Daimler\12 Gestion Humana	
<b>Documentos</b>	<b>Documentos</b>	<b>Páginas</b>
	Manual de Seguridad y Salud en el trabajo y Medio Ambiente para Contratistas y/o Subcontratistas.	15
	Anexo 1: Tabla I - Relación de Riesgos y Elementos de Protección Personal requeridos para cada labor.	5
	Anexo 2: Medidas en caso de incumplimiento para Personal Contratista y/ Subcontratista.	2
<b>Otras Regulaciones Aplicables</b>		
<b>Cambios respecto a la versión anterior</b>		

*Los directivos de las áreas afectadas por este documento son responsables por el conocimiento y cumplimiento por parte de los empleados a su cargo. Los empleados tienen la obligación de familiarizarse por su cuenta con el contenido de este documento así como por el cumplimiento de la misma.*

## 1. Introducción

Todos los centros de trabajo sin importar la actividad económica deben garantizar la salud integral de sus trabajadores, contratistas, subcontratistas, proveedores y visitantes, esto en miras de prevenir sucesos que puedan alterar la funcionalidad de los mismos o de las instalaciones de la organización.

En Colombia se han actualizado las leyes que regulan los programas generales de riesgos laborales convirtiéndolos en sistemas de gestión (herramientas para un mejoramiento continuo). Dentro de estos sistemas el desarrollo de este **Manual HSE para Contratistas y/o Subcontratistas** es parte de los mecanismos propuestos de seguimiento para buscar la identificación de acciones y condiciones que puedan generar la aparición de peligros y la materialización de los riesgos, de esta manera **Daimler Colombia S.A.** Se compromete y pone en práctica el presente documento.

El **Manual HSE para Contratistas y/o Subcontratistas** se diseña y elabora en el departamento de Gestión Humana, se articula en forma directa con los pilares de seguridad de la organización, el reglamento de higiene y seguridad industrial y el manual del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo de **Daimler Colombia S.A.**

El **Manual HSE para Contratistas y/o Subcontratistas** apoya y complementa la política de **Salud y Seguridad en el Trabajo y Medio Ambiente**, que están orientadas a:

- a) Afianzar el cumplimiento de las prácticas seguras de trabajo, las normas y procedimientos de seguridad y salud en el trabajo.
- b) Identificar los peligros y evaluar los riesgos, antes de iniciar cualquier tarea o actividad.
- c) Reportar las condiciones y acciones inseguras siguiendo conductos regulares que se presenten con relación a la labor y su entorno.
- d) Utilizar los elementos de protección personal (EPP) especificados para cada labor y equipos de protección personal para actividades críticas o específicas
- e) Colaborar y participar con el mejoramiento continuo de la seguridad y salud en el trabajo dentro de la organización.
- f) Identificar aspectos ambientales para minimizar impactos en las actividades desarrolladas.

Estas especificaciones no reemplazan las establecidas en la legislación Colombiana para los temas relacionados con Salud Ocupacional, Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente u otra normatividad aplicable.

## 2. Objetivo General

Establecer los requisitos mínimos de **Salud y Seguridad en el trabajo y Ambiente** que actúen en busca de la prevención de accidentes del personal **Contratista y/o Subcontratistas** dentro de las instalaciones de Daimler Colombia S.A así como garantizar el cumplimiento legal ambiental, la protección del medio ambiente, el uso eficiente de los recursos naturales y la prevención de la contaminación.

## 3. Alcance

De estricto cumplimiento para personal **Contratista y/o Subcontratistas** que realice labores operativas y administrativas dentro de las instalaciones de Daimler Colombia S.A.

## 4. Definiciones y Terminos

- **Accidente:** Evento no deseado que da lugar a muerte, enfermedad, lesión, daño u otra pérdida.
- **Acto inseguro:** Es toda actividad voluntaria, por acción u omisión, que conlleva la violación de un procedimiento o norma, reglamento o práctica segura establecida tanto por el Estado como por la empresa, que puede producir un accidente de trabajo o una enfermedad profesional.

- **Ambiente:** Entorno en el cual opera una organización e incluye el aire, el agua, el suelo, los recursos naturales, la flora, la fauna, los seres humanos y sus interrelaciones. Los entornos en este contexto abarcan desde el interior de una organización hasta el entorno global.
- **Aspecto ambiental:** Elementos, actividades, productos o servicios de una organización que pueden interactuar con el ambiente. Un aspecto ambiental significativo es aquel que tiene o puede tener un impacto sobre el ambiente.
- **AT - Accidente de Trabajo:** Todo suceso repentino que sobrevenga por causa o con ocasión del trabajo, y que produzca en el trabajador una lesión orgánica, una perturbación funcional o psiquiátrica, una invalidez o la muerte. Es también accidente de trabajo aquel que se produce durante la ejecución de órdenes del empleador, o contratante durante la ejecución de una labor bajo su autoridad, aún fuera del lugar y horas de trabajo).
- **Auditorias:** La auditoría es el proceso sistemático, independiente y documentado para obtener evidencias de la auditoría y evaluarlas de manera objetiva, con el fin de determinar la extensión en que se cumplen los criterios de auditoría, que corresponden al conjunto de políticas, procedimientos o requisitos utilizados como referencia.
- **Cliente:** EMPRESA y/o PERSONA que accede a un producto o servicio a partir un pago.
- **COPASST:** Comité paritario seguridad y salud en el trabajo.
- **EPP:** Elementos de Protección Personal.
- **HSE:** Siglas correspondientes a “Health – Safety – Environment” – Salud, Seguridad y Medio Ambiente.
- **Hoja de seguridad:** Documento que describe los riesgos de un material peligroso y suministra información sobre cómo se puede manipular, usar y almacenar el material con seguridad, que se elabora de acuerdo con lo estipulado en la Norma Técnica Colombiana NTC 4435, anexo N° 2.
- **Impacto ambiental:** Cualquier cambio en el medio ambiente ya sea adverso o beneficioso como resultado total o parcial de los aspectos ambientales de una organización.
- **Incidente:** Evento no planeado, que causa o puede causar daño a personas, bienes, ambiente o imagen.
- **Manual de Seguridad para Contratistas y/o Subcontratistas:** es un conjunto de normas que buscan evitar la materialización de los peligros en accidentes de trabajo; están basados en la identificación de riesgos presentes en la Compañía específicamente dentro de las labores operativas y a su vez proporciona, indicaciones y procedimientos mínimos que deben seguirse para un desarrollo de sus funciones laborales de forma segura en las instalaciones de Daimler Colombia S.A.
- **Peligro:** Todo aquello que posea potencial de causar daño.
- **Personal contratista:** La persona física o jurídica que asume contractualmente ante Daimler Colombia, El servicio que está siendo contratado y que es realizado dentro de los límites geográficos/arrendamiento de una instalación/operación Daimler Colombia: mantenimiento o montaje de equipos dentro de las instalaciones.
  - Consultorías y asesorías con presencia permanente dentro de las instalaciones.
  - Fiscalizaciones de obras.
  - Cargue y apilamiento de material.
  - El servicio de transporte de materias primas entre instalaciones de un tercero a bodegas se lo califica como como Contratista.
- **Personal subcontratista:** Corresponde a la persona física o jurídica que ha sido contratado directamente por una empresa Contratista para realizar todo o parte del trabajo contratado en una instalación de Daimler Colombia.
- **Proveedor:** Personas física o jurídica que provee o abastece a Daimler Colombia S.A. para suministrar: bienes, servicios fuera de las instalaciones de Daimler y servicios de alquiler de equipos que no son operados por personal del proveedor. de lo necesario o conveniente para un fin determinado

- **RAEES:** Residuos aparatos eléctricos y electrónicos.
- **SST – GA:** Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente.

## 5. Responsables

- **Dirección de Asuntos Legales y Administrativos y Gerencia de Gestión Humana:** Dar las directrices de acuerdo a las políticas de Daimler Colombia S.A. Generar cambios, adiciones y supresiones que se den a lugar, aprobar y verificar que se cumplan.
- **Gerencia de Asuntos Legales:** Recibir la seguridad social de los contratistas y/o subcontratistas y asegurar el cumplimiento de los parafiscales.
- **Coordinación de Bienestar y Cuidado del Personal:** Divulgar y verificar el cumplimiento y seguimiento de los requisitos de HSE para CONTRATISTAS y/o SUBCONTRATISTAS de Daimler Colombia S.A., en su permanencia laboral dentro de sus funciones en las instalaciones. Identificar apartes que apliquen de este manual dependiendo de la actividad a desarrollar y tipo de contratista o proveedor.
- **Gerencia de Seguridad y Soporte Administrativos:** Garantizar la comunicación con su equipo de trabajo en normas y procedimientos en Seguridad Industrial, garantizando así que su equipo de trabajo apoyen supervisando y asegurando el cumplimiento de este manual.
- **Equipo de Seguridad (Portería):** Cumplir con las funciones de control de ingreso y salida de los contratistas y/o subcontratistas de Daimler Colombia S.A., así como el de verificar e informar de manera preventiva sobre los estados generales de las personas.
- **Gerencias involucradas:** Son los responsables de hacer cumplir los requerimientos del presente manual, en caso que alguno de sus clientes o visitantes requiera el ingreso a talleres o áreas operativas.
- **Gerencia de Compras y Proyectos Especiales:** Enviará en todos los casos que haya lugar o que se contrate un servicio el presente manual de contratistas y/o subcontratistas.
- **Personal Externo:** Cumplir con los requisitos establecidos en el presente documento este se entregará previo al ingreso de las instalaciones de Daimler Colombia S.A., al igual que la normatividad legal vigente en materia de Salud y Seguridad en el trabajo.

## 6. Caracterización del servicio y valoración del Riesgo:

El área, proceso y/o gerencia deberá reportar con anterioridad por correo electrónico o en reunión las actividades que se planean realizar con el contratistas, subcontratista o proveedor, con el fin de identificar los riesgos inherentes de la naturaleza del contrato, lugar de ejecución de las labores (incluyendo las instalaciones de apoyo y sistemas de ingeniería adicionales), los métodos de trabajo a utilizar y la idoneidad de las personas que desarrollaran las actividades. Se evaluarán las actividades que se desarrollarán con el contrato, de manera que se aplique la mejor tecnología de proceso y se seleccionen equipos que permitan disminuir y/o eliminar la exposición al Riesgo.

## 7. Requerimientos Generales

- a) Para que todo personal contratista de Daimler Colombia S.A., ingrese a los centros de trabajo de la compañía, deberá cumplir los requerimientos establecidos en el presente MANUAL DE SEGURIDAD PARA CONTRATISTAS y/o SUBCONTRATISTAS. La inobservancia, o violación de cualquiera de los requerimientos del MANUAL DE SEGURIDAD PARA CONTRATISTAS y/o SUBCONTRATISTAS, se traducirá en una acción disciplinaria que en la mayoría de los casos dependiendo de la gravedad se podrá dar por terminada la relación comercial que se tenga.

- b) A todo contratista DAIMLER COLOMBIA S.A. se le realizará su respectiva inducción previo al inicio de la actividad con el fin de socializar los Pilares de Seguridad, y el MANUAL HSE PARA CONTRATISTAS y/o SUBCONTRATISTAS.
- c) El CONTRATISTA está obligado a cumplir con los compromisos legales referentes a afiliación y pago de aportes a las entidades de seguridad social (ARL, EPS, AFP) y parafiscales (SENA, ICBF, FIC, Cajas de Compensación Familiar). El CONTRATISTA hará llegar copia al administrador o área a cargo del contrato de LA COMPAÑÍA; los pagos obligatorios a la seguridad social y no podrá iniciar actividades sin el cumplimiento de este requisito, igualmente deberá demostrar en cada periodo, su estricto cumplimiento, y es obligación por parte del Contratista, o Sub-contratista el porte de la planilla de pago de seguridad social del periodo, y el carne de la ARL. En caso de que no sea radicado los soportes referentes a esta obligación, o no se porte con la documentación exigida. LA COMPAÑÍA podrá abstenerse de permitir el inicio de labores, hasta que el CONTRATISTA allegue los documentos respectivos.
- d) El CONTRATISTA debe presentar el Manual de HSE.
- e) El CONTRATISTA debe presentar la matriz de riesgos y peligros para la actividad que va a realizar.

El CONTRATISTA debe presentar la matriz de elementos de protección personal (EPP) que el personal va a portar durante el desarrollo de la actividad.

#### **8. Requerimientos de Seguridad y Salud en el Trabajo para Contratistas y/o Subcontratistas.**

- a) El CONTRATISTA debe presentar el Manual del Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo y está obligado a demostrar su cumplimiento cuando se le solicite
- b) Cada uno de los contratistas y/o subcontratistas en Daimler Colombia S.A. se comprometen a revisar, actualizar y garantizar el aseguramiento laboral y social de cada uno de los colaboradores presentes en los centros de trabajo de la compañía.
- c) El CONTRATISTA es el único responsable ante Daimler Colombia S.A, y ante las autoridades nacionales, departamentales y municipales por el cumplimiento de los requisitos de Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente. Los requisitos y responsabilidades deben ser extendidos y deberán ser cumplidos por sus subcontratistas, por lo cual en cualquier subcontrato se debe incluir y cumplir los mismos requisitos y compromisos en materia de SST y Medio Ambiente del CONTRATO principal. El CONTRATISTA principal es el responsable por cualquier incumplimiento de Salud Ocupacional, Seguridad Industrial, y Medio Ambiente de sus subcontratistas.
- d) El CONTRATISTA deberá contar con el Reglamento de Higiene y Seguridad Industrial de la empresa, y cumplir con lo establecido legalmente. El CONTRATISTA está obligado a demostrar su cumplimiento cuando se le solicite.
- e) EL CONTRATISTA debe contar con una matriz de capacitaciones en el cual contemple temas de SST - GA y está obligado a demostrar su cumplimiento cuando se le solicite.
- f) EL CONTRATISTA deberá presentar al área de **Bienestar y Cuidado al Personal** los indicadores mensuales de Accidentes de Trabajo, Enfermedades Laborales, Ausentismo, Cobertura de la Capacitación y asistir a reuniones que la COMPAÑÍA requiera.
- g) El CONTRATISTA deberá reportar al área de **Bienestar y Cuidado al Personal**, el ingreso de personal nuevo (TRABAJADORES) para su equipo de trabajo. Asimismo debe garantizar la inducción en Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente de **Daimler Colombia S.A**, antes de ingresar a realizar labores dentro de la misma.
- h) Todo Contratista debe garantizar recurso humano para el desarrollo del programa de SST de acuerdo con la legislación vigente, teniendo en cuenta el número de trabajadores, centros de trabajo y riesgos, quien será el contacto directo con la Coordinación de Bienestar y Cuidado al Personal y/o el Administrador del Contrato en caso de ser necesario.

Cuidado! La impresión de este documento puede estar desactualizada. Por favor, verifique si ésta es la versión vigente.

M- GH - 01 Manual HSE para Contratistas y/o Subcontratistas. Fecha de Aprobación 16/05/2016

Página 5 de 22 (Perfil + Manual + Anexos)

**Nota:** Los requisitos mencionados en este Manual por ningún motivo representan el total de las reglas de trabajo seguro; por lo cual la empresa Contratista está obligada a cumplir con las disposiciones legales que el gobierno nacional haya emitido.

### **8.1 Comité paritario de seguridad y salud en el trabajo**

El CONTRATISTA de acuerdo con la reglamentación vigente debe tener conformado el Comité Paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo o Vigía Ocupacional, de acuerdo a lo que aplique por el número de empleados, así como su Comité de Convivencia en materia de Acoso Laboral. El CONTRATISTA está obligado a demostrar su cumplimiento cuando se le solicite.

### **8.2 Evaluación de Riesgos en Seguridad y Salud en el Trabajo**

- a) El CONTRATISTA debe elaborar la Matriz de identificación de Peligros para las actividades que son objeto de su contrato y está obligado a mantenerlo actualizado debiendo informar sus actualizaciones y priorizaciones de los peligros y planes de intervención para reducir los mismos a **Daimler Colombia S.A.**
- b) EL CONTRATISTA mantendrá como disciplina permanente la identificación de los peligros, valoración del riesgo y definición de controles coherentes con la Matriz de identificación de Peligros, de acuerdo a la jerarquía de controles (Eliminación, Sustitución, Controles de Ingeniería, Controles Administrativos y Elementos de Protección Personal), para la ejecución del objeto del contrato, igualmente exigirá lo mismo a sus sub-contratistas. Las medidas de control se deben complementar con acciones de motivación, formación y entrenamiento, buscando que el personal conozca los riesgos, los pueda identificar y aplicar los controles para mitigar su exposición y efecto en el trabajador
- c) Se deben reportar las condiciones y actos inseguros al personal de **Daimler Colombia S.A** (jefe del área/Coordinación de Bienestar y Cuidado al Personal. /representantes de COPASST/Director asuntos legales y administrativos al momento de identificarlos.
- d) Establecer comunicación permanente con cada una de las diferentes aseguradoras de riesgos (ARL) y coordinar las actividades necesarias para garantizar los procesos de capacitación con relación a los riesgos presentes en cada labor dentro de los centros de trabajo de **Daimler Colombia S.A.**
- e) Participar en la charla de inducción inicial de ingreso a **Daimler Colombia S.A.** para contratistas y/o subcontratistas donde se dan a conocer todos los procedimientos y protocolos de seguridad incluidos (folletos de los pilares de seguridad para visitantes, reglamento de higiene y seguridad industrial, manual de seguridad para contratistas y/o subcontratistas y manual del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo) esta charla debe garantizar la realización de una evaluación para certificar la asistencia y efectividad de recepción de la información.
- f) Cada una de las empresas contratistas y/o subcontratistas debe suministrar la dotación adecuada que permita una identificación oportuna y que cumpla con los requerimientos de uniformidad y seguridad sumado el componente de funcionalidad en las labores (diseño que corresponda a la labor contratada, portar el carné) dentro de este punto se contempla el calzado de seguridad con las características adecuadas y evaluadas para realizar la labor.
- g) Suministrar, usar, vigilar y controlar el uso de los elementos de protección personal (E.P.P.) requeridos para cada una de las labores en los centros de trabajo de **Daimler Colombia S.A.** Este requerimiento será auditado por el departamento de Gestión Humana (**Coordinación de Bienestar y Cuidado al Personal**).
- h) Participar activamente de las diferentes actividades que en materia de seguridad dirija el departamento de Gestión Humana (**Coordinación de Bienestar y Cuidado al Personal**) de **Daimler Colombia S.A** que buscarán en todo momento garantizar la seguridad integral de los trabajadores.
- i) Garantizar la seguridad propia y la del equipo de trabajo adoptando cultura de autocuidado personal en todo momento cuando se encuentre dentro de las instalaciones y centro de trabajo de **Daimler Colombia S.A.**

- j) Utilizar en todo momento herramientas y equipos en buen estado y que sean acordes a cada una de las labores, de la misma forma reportar las que se encuentren en mal estado.
- k) Informar siguiendo los conductos regulares de la realización de trabajos de alto riesgo y diligenciar las formas requeridas (permisos de trabajo, lista de chequeo).
- l) Cumplir con las políticas, el reglamento interno de trabajo y manual HSE de **Daimler Colombia S.A.** Para garantizar las relaciones interpersonales dentro de los grupos de trabajo de la organización.
- m) Detener las labores y funciones si se identifica la posibilidad de la materialización de riesgos directa o indirectamente en los centros de trabajo dentro de la compañía **Daimler Colombia S.A.**
- n) Si el personal Contratista o sub Proveedor debe realizar trabajos de alto riesgo como: trabajos en alturas, trabajos en espacios confinados, trabajos en caliente, trabajos con energías peligrosas e izaje de cargas; el Contratista debe garantizar el cumplimiento de sus procedimientos para tareas de alto riesgo los cuales deberán ser presentados previamente al área de Bienestar y Cuidado al personal para su validación y deberán estar alineados con la normatividad vigente.

### **8.3 Roles y Responsabilidades**

- a) La responsabilidad por el desempeño de la Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente será de la alta gerencia del CONTRATISTA y Administradores de Contrato.
- b) El CONTRATISTA debe definir, documentar y comunicar las funciones, responsabilidades, rendición de cuentas y autoridad relacionadas con Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente, para todos los trabajadores que presten los servicios en la ejecución del Contrato con Daimler Colombia S.A.
- c) Antes de iniciar actividades, el CONTRATISTA debe presentar al Administrador del Contrato de Daimler Colombia S.A una relación completa, que incluya por lo menos una relación de cargos: asignación formal del status del empleado en la estructura de cargos y sus responsabilidades en cuanto a Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente, adicional a sus funciones normales.
- d) Daimler Colombia S.A tendrá la potestad de verificar los requisitos de personal y podrá solicitar cambio cuando no se llenen los requisitos, y no se cumplan con las competencias. Esta misma potestad será garantizada por el CONTRATISTA respecto de sus Subcontratistas cuando le sea autorizado subcontratar.

### **8.4 Sistemas de Vigilancia Epidemiológicos**

- a) El CONTRATISTA debe establecer, implementar y mantener documentados el(los) sistema(s) de vigilancia epidemiológicos para lograr sus objetivos del Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo. El (los) programa(s) debe(n) incluir como mínimo: La asignación de responsabilidades y autoridad para lograr los objetivos en las funciones y niveles pertinentes dentro de la ejecución del Contrato y las actividades y cronograma establecido para el logro de los objetivos, y metas.
- b) EL CONTRATISTA si es necesario deberá desarrollar los Sistemas de Vigilancia Epidemiológica establecidos por **Daimler Colombia S.A.**, este requerimiento se revisará y ajustarán durante el desarrollo del contrato

### **8.5 Exámenes Médicos Ocupacionales (ingreso, periódicos, egreso, pos incapacidad)**

Deben realizarse a todo el personal, dando cumplimiento a la ley, en especial la Resolución 2436 de 2007 del Ministerio de la Protección Social. El CONTRATISTA presentará en su programa los criterios de aptitud para el personal según los peligros de los cargos.

**Exámenes de Ingreso y Egreso:** Deben practicarse a todas las personas que se asignen para la ejecución del Objeto del Contrato, incluyendo CONTRATISTAS y Subcontratistas sin importar el tiempo de duración del Contrato, y presentar el concepto de aptitud laboral del personal asignado de acuerdo al objeto del Contrato. Para los Conductores los exámenes mínimos a realizar deben ir acorde con la normatividad. EL CONTRATISTA debe asegurar que los Conductores portan el concepto de aptitud médica laboral vigente.

**Vacunación:** El CONTRATISTA deberá aplicar los programas de vacunación de acuerdo a los riesgos de enfermedad endémica y salud pública de la región del lugar de ejecución del objeto del Contrato. Como mínimo, a todos los Conductores de la Operación de CARGO (contratistas, y sub-contratistas) deben cumplir con las vacunas contra la fiebre amarilla y el tétanos. EL CONTRATISTA debe asegurar que los Conductores portan el carne de vacunación, con el siguiente esquema de vacunación:

**Carne de Fiebre Amarilla:**

1er Dosis.  
2da Dosis a los 10 años.

**Carne Tétano:**

1era Dosis.  
2da Dosis: Al mes.  
3ra Dosis: A los 6 meses.  
Refuerzo cada 4 años.

### **8.6 Programa de Inducción y Capacitación**

EL CONTRATISTA y sus sub-contratistas deberán contar con Programas de Inducción, capacitación y entrenamiento para su personal y estos deben estar alineados con el Programa de Capacitación de Daimler Colombia S.A. EL CONTRATISTA debe asegurarse que sus trabajadores, y subcontratista reciban la Inducción de SST-GA de Daimler Colombia S.A., o del cliente antes de iniciar sus labores, y evaluar su entendimiento frente a las Políticas, normas, y directrices que deben cumplir en el desarrollo de sus labores para la Compañía.

### **8.7 Equipo de Protección Personal**

El CONTRATISTA debe contar con un plan de suministro, control de uso, mantenimiento y reposición de los elementos de protección personal, para la totalidad de sus trabajadores presentes en el sitio de trabajo y de conformidad con los riesgos identificados en el panorama de riesgos (matriz de peligros). El CONTRATISTA debe tener una matriz de EPP – versus – los riesgos de la matriz de riesgo de campo – versus – Cargo, los elementos de protección personal deben ir certificados de acuerdo con las normas de calidad que les aplique.

El CONTRATISTA o Subcontratista que esté en el lugar de ejecución sin portar o usar los elementos de protección personal y la ropa de trabajo adecuados, será retirado del área hasta tanto el CONTRATISTA cumpla con los requerimientos.

Los elementos de protección personal deteriorados, dañados o en mal estado serán reemplazados cada vez que sea necesario, sin importar el tiempo de uso del mismo. El control y suministro de este proceso es responsabilidad del CONTRATISTA.

### **8.8 Transporte de Mercancías Peligrosas**

EL CONTRATISTA o subcontratista de Transporte de Hidrocarburos o sustancias peligrosas debe cumplir estrictamente el Decreto 1609 de 2002 establecido por el Ministerio de Transporte o legislación vigente aplicable, por el cual se reglamenta el manejo de transporte terrestre automotor de mercancías peligrosas, los cuales comprenden todas las operaciones y condiciones relacionados con la movilización de estos productos, la seguridad en los envases y embalajes, la preparación, envío, carga, segregación, trasbordo, trasiego, almacenamiento en tránsito, descarga y recepción en el destino final. Debe permitir realizar inspección y evidenciar registro de cumplimiento en la lista de chequeo de vehículos de transporte de mercancías peligrosas. EL CONTRATISTA debe asegurar que los Conductores porten el certificado de manejo de sustancias peligrosas, entregar el plan de contingencia y certificado del curso básico obligatorio de capacitación para conductores de vehículos que transporten mercancías peligrosas.



### 8.9 Cumplimiento al plan estratégico de seguridad vial

Todo CONTRATISTA para el suministro de transporte debe cumplir con lo establecido en el Programa de Seguridad Vial de **Daimler Colombia S.A.** Y las directrices definidas de acuerdo al tipo de transporte. EL CONTRATISTA debe asegurar que los Conductores cumplan con las siguientes normas:

- Solicitar autorización para manejo de automóviles de la COMPAÑÍA, presentado los documentos exigidos, pruebas y verificación de datos.
- Inspeccionar su vehículo antes de iniciar el viaje y al finalizar su jornada, revise que se encuentre en buen estado técnico mecánico y que cuente con todos los documentos, señalización, y elementos de seguridad necesarios para el tránsito.
- Mantener en buenas condiciones de orden y aseo el vehículo.
- No conduzca por ningún motivo bajo efectos del alcohol, narcóticos o medicinas que produzcan sueño.
- Informe inmediatamente en caso de presentarse un incidente por leve que parezca.
- Realice sus pausas activas cada 2 horas de conducción continua.
- Maneje Preventivamente, evite accidentes.
- No utilizar los sistemas de comunicación (Celular, GPS, etc.) mientras conduce.
- No fumar mientras conduce.
- Usar permanentemente el cinturón de seguridad mientras conduce.
- Garantizar la velocidad Máxima permitida y controlada para vehículos.
- Respetar las normas de tránsito.
- El CONTRATISTA deberá contar con un Programa de Mantenimiento Correctivo y Preventivo para los vehículos, especificando claramente su respectiva frecuencia y estará sujeto a programas de inspecciones y auditorías realizadas por parte de **Daimler Colombia S.A.**, igualmente EL CONTRATISTA debe garantizar el cumplimiento del programa definido, y las condiciones mecánicas para todos los vehículos que hagan parte de este contrato indiferente si son propios, o subcontratados.
- Debe presentar el certificado de radicación del plan estratégico de Seguridad Vial.

### 8.10 Investigación y Reporte de Incidentes

El CONTRATISTA debe contar con un procedimiento de investigación y reporte de incidentes de acuerdo con la Resolución 1401 de 2007 del Ministerio de la Protección Social y contar con personal capacitado en investigación de Incidentes, además deberá cumplir con los siguientes requisitos:

Cualquier incidente que involucre a personal, medio ambiente, equipos o patrimonio de **Daimler Colombia S.A.**, o del CONTRATISTA o de terceros se deberá reportar inmediatamente al área de Bienestar y Cuidado al Personal de LA COMPAÑÍA.

En todos los casos de incidentes el CONTRATISTA y sus Subcontratistas deberán comunicar inmediatamente su ocurrencia al Administrador del Contrato y al área de Bienestar y Cuidado al Personal de LA COMPAÑÍA.

Una vez adjudicado el Contrato, el CONTRATISTA cumplirá con los términos establecidos por **Daimler Colombia S.A.** en el procedimiento Investigación y análisis de incidentes, y generación de la alerta o lección aprendida, o las definidas por nuestro cliente si el evento ocurre dentro de sus instalaciones, o zona de influencia.

**Daimler Colombia S.A** podrá intervenir en las investigaciones que determine convenientes con base en la potencialidad y/o consecuencias del incidente.

**Daimler Colombia S.A** debe contar con el archivo de la investigación de incidentes y el cierre al plan de acción.

### **8.11 Trabajos en Altura**

El CONTRATISTA deberá cumplir con la resolución 1409 de 2012 para trabajo en alturas o legislación vigente aplicable, y definir un Programa de protección Contra Caídas, si se desarrolla trabajo en alturas durante la ejecución del contrato, el programa deberá alinearse con el Programa de Protección Contra Caídas de Daimler Colombia S.A.

Daimler Colombia ofrece sistemas de protección contra caídas en áreas de cubiertas, sin embargo el contratista debe garantizar aplicar todas las medidas de prevención colectiva tales como delimitación y señalización de áreas, uso de barandas normalizadas, manejo de huecos y desniveles, control de acceso a áreas de trabajo y ubicación en el sitio de labor de una persona competente encargada de evaluar riesgos y tomar los controles de seguridad respectivos.

El contratista debe suministrar a su personal equipos activos o pasivos para protección de caídas. Dentro de los equipos pasivos están redes de seguridad certificadas. Los equipos activos deberán estar conformados por anclajes estructurales, adaptadores de anclaje, líneas de vida horizontales o verticales fijas o portátiles, conectores adecuados, eslingas para posicionamiento o detención de caídas y arneses integrales de cuerpo completo. Todos los equipos deben ser certificados por fabricantes, ser compatibles y contramarcados y estar en buen estado. Deben contar con hoja de vida y rutinas de inspecciones adecuadas.

Los medios de acceso y las plataformas de trabajo suministradas por el contratista deben ser seguros y adecuados a la labor, cumplir con estándares de diseño y construcción y contar con formatos y rutinas de inspección.

Cuando se utilicen equipos para elevación de personas y/o cargas estos equipos deberán estar certificados y contar con una revisión técnico-mecánica no mayor a un año.

El contratista debe proporcionar una persona encargada con curso de coordinador de trabajo seguro en alturas que permanezca el 100 % del tiempo que se vayan a realizar las actividades.

No se permitirá el uso de escaleras en malas condiciones y/o incompletas ni construidas sin ninguna norma (hechizas) de igual forma no se acepta madera dentro de la estructura del andamio ni elementos externos como niveladores del mismo.

Los documentos requeridos para aprobar trabajo de alturas en las instalaciones son los siguientes:

- Certificado de alturas de todo el personal expedido no mayor a un año
- Examen médico ocupacional aprobado para trabajar en alturas no mayor a un año
- Planillas con nivel de riesgo 5 en ARL
- Fichas técnicas de equipos para trabajo en alturas
- Certificación de andamios o sistemas de ascenso y descenso a utilizar.
- Permisos de trabajo en alturas y listas de chequeo para inspección de equipos.

En caso de requerir arrestadores de caídas para ascenso a cubiertas debe solicitar la disponibilidad al área de bienestar y cuidado al personal registrar el préstamo en una planilla y devolverlo al culminar la actividad.

En caso que el contratista no cuente con la documentación de permisos de trabajo en alturas ni listas de chequeo debe acogerse a las establecidas por Daimler Colombia.

### **8.12 Trabajos en caliente**

Se denomina trabajo en caliente a aquellas operaciones de soldadura y corte que generan fuentes de calor (chispas o llamas abiertas). Deben aplicarse las disposiciones establecidas en la resolución 2400 de 1979, relacionadas con trabajos en caliente, actividades de corte y soldadura y manejo de cilindros; adicionalmente deben aplicarse las reglamentaciones técnicas para conexiones, uso de equipos y herramientas establecidas en normas como OSHA y ANSI y las normas técnicas colombianas NTC. Las precauciones generales de seguridad para tareas en caliente son las siguientes:

- Colocar pantallas incombustibles sobre el piso, alrededor, para atrapar y confinar chispas
- Retirar todo material combustible y/o inflamable (madera, papel, cartón aceites, pinturas, lacas, etc.) ubicado en las inmediaciones, mínimo 11 metros
- Barrer los pisos quitando restos de grasa y manchas de aceite, no utilizar aserrín
- Sellar las aperturas en los muros por donde pasan cañerías
- Prohibir trabajos en caliente cerca de particiones, paredes, cielos rasos o techos con aislamientos combustibles.
- Prohibir trabajos en caliente donde hayan atmósferas confinadas con acumulaciones de gases volátiles combustibles o inflamables, el trabajo en caliente dentro de recipientes a presión, cañerías o espacios confinados solo debiera ser llevado a cabo si estos han sido aislados, venteados y/o inertizados.
- Asignar una persona capacitada en el uso de extintores y procedimientos de emergencia.
- Soldadores experimentados y licenciados deben hacer cualquier trabajo o soldadura o corte. Las unidades de oxi-acetileno debe tener un arrestador de llama y debe ser drenado y apagado cuando no esté en uso. Cables de soldado y mangueras de quemado deben ser mantenidos fuera de los pasajes y cuando sea posible deben estar colgados. Se requiere una inspección de cables, polos a tierra, agarraderas, soldadores, mangueras, medidores, antorchas, y cilindros antes de cada uso y / o a su llegada al sitio.
- Operaciones de soldado, quemado o corte no debe hacerse en tuberías tambores, tanques y otros contenedores. Si dicha operación es necesaria, debe tenerse cuidado para asegurar que el contenedor es purgado y que esté libre de gas, realizar medición de atmósferas.
- Una persona capacitada por el contratista, debe ser asignado en operaciones en caliente, para mantener una guardia constante (incluyendo almuerzo o descansos y garantizará verificación de la labor 60 min. después de terminada) para vigilar chispas, fuentes de ignición y/o otros peligros de incendios. Él /ella debe tener el equipo contra incendios necesario listo y disponible en caso de requerirlo. Otras precauciones especiales deben tomarse antes del trabajo en caliente, tal como soldadura o corte con oxi-acetileno.
- Siempre trate los cilindros como llenos y manéjelos así mismo. Los cilindros deben ser colocados boca arriba y bien apretados, con la llave mantenida en la válvula de control. Los cilindros deben ser mantenidos fuera del sitio de trabajo.

### **8.13 Elementos de Protección Personal**

#### **Cara y vías respiratorias**

El respirador full-face (máscara completa) con línea de suministro de aire es requerido para zonas de calor elevado y con poca ventilación, protege de emisiones de vapor a altas temperaturas y a su vez proporciona atmósfera refrescante.

Si el riesgo de quemadura o golpe por la proyección de partículas es muy elevado, se requiere el uso de careta de soldador adicional al respirador de máscara completa.

La careta de soldador o casco especial, equipados con el correcto grado de filtración (hasta 14 tonos), dan resultados satisfactorios para proteger los ojos del calor y de la luz irradiada por la operación. Las

tapas protectoras de los vidrios de color para las gafas de soldar deben limpiarse cuando sea necesario y reemplazarse cuando se rayen o se deterioren.

#### **8.14 Ropa de trabajo**

El traje debe ofrecer una adecuada protección contra chispas y flamas. Además el operario no debe trabajar con ropa sintética, manchada de grasa, disolventes o cualquier otra sustancia inflamable. Las mangas serán largas con los puños ceñidos a la muñeca; además llevará un collarín que proteja el cuello y que el traje no lleve bolsillos ni dobladillos para evitar la retención de chispas.

De preferencia se deben elegir overoles en materiales resistentes a la flama. Cuando se emite material fundido o partículas calientes se debe utilizar delantal de cuero.

#### **8.15 Selección de Protección Visual**

Los filtros de las pantallas de soldadura son elementos que sirven para proteger la vista de las radiaciones nocivas que producen los procesos de soldadura. Éstos deben proteger de los rayos UV producidos por el arco eléctrico y de las radiaciones visibles producidas por la fusión de metales en la soldadura a la llama y en eloxiacorte. Deben estar certificados por la norma NTC 1836.

#### **8.16 Protección Para Las Vías Respiratorias**

La mascarilla deberá garantizar un ajuste hermético a la cara del portador, independientemente de que la piel esté seca o mojada y que su cabeza esté en movimiento.

Protección respiratoria contra humos de soldadura eléctrica según norma NIOSH 42. CFR. 84

#### **8.17 Calzado de seguridad**

Para las labores de soldadura se recomienda usar calzado de seguridad tipo bota en cuero con suela antideslizante.

Botas media caña con puntera (en caso de no tener este tipo de bota tener polainas).

#### **8.18 Trabajos Con Sustancias Químicas**

El contratista deberá tener en cuenta y garantizar el cumplimiento a las siguientes indicaciones de seguridad del producto:

- El nombre del producto químico.
- La clase y nivel de peligro o riesgo que involucran.
- Qué precauciones usted debe tomar.
- Cómo usar el producto químico.
- Qué hacer en una emergencia.
- Cómo debe ser almacenado el producto químico.
- Sepa leer el rótulo de la sustancia química.
- Siempre colóquele la tapa a los envases inmediatamente después de usarlos.
- Transportar y desplazarse con los envases en forma adecuada y segura.
- Preguntar ante cualquier duda sobre las características de un producto desconocido.
- Almacenar los recipientes y embalajes en forma segura. Verificar su cierre hermético.
- La manipulación de productos químicos debe hacerse con elementos de protección personal

Debe garantizar en el área de trabajo: kit anti derrames extintor y hoja de seguridad de los productos.

#### **8.19 Operadores de montacargas**

Solamente personal calificado podrá realizar la actividad de manejo de montacargas, para esto el operador de montacargas deberá demostrar su competencia a través de los siguientes documentos:

Cuidado! La impresión de este documento puede estar desactualizada. Por favor, verifique si ésta es la versión vigente.

M- GH - 01 Manual HSE para Contratistas y/o Subcontratistas. Fecha de Aprobación 16/05/2016

Página 12 de 22 (Perfil + Manual + Anexos)

Certificado de competencia para el tipo de montacargas a utilizar por un tercero autorizado y competente, por lo menos cada tres años y mínimo un reentrenamiento anual, certificado de aptitud médica ocupacional para manejo de montacargas una vez al año en donde se tengan en cuenta los siguientes ítems: Evaluación con énfasis osteomuscular, examen visual, auditivo, trastornos cardiovasculares, diabetes, trastornos psiquiátricos, epilepsia, alcohol y drogas.

### **8.20 Mantenimiento de Montacargas**

Solamente personal calificado podrá realizar mantenimiento a los montacargas, para esto el técnico de mantenimiento deberá demostrar su competencia a través de los siguientes documentos: Certificado de competencia para el mantenimiento de montacargas y/o certificación de la empresa que acredite experiencia en el cargo.

La empresa que realiza el mantenimiento deberá entregar los procedimientos de seguridad que aplicará para la realización de los mantenimientos realizados en las instalaciones de DAIMLER COLOMBIA, en especial el procedimiento de bloqueo de los montacargas durante su intervención.

### **8.21 Plan General y Coordinación de Respuesta a Emergencias**

El personal del CONTRATISTA deberá estar organizado y vinculado a los planes de emergencia de LA COMPAÑÍA en el sitio y dispuesto a trabajar en las brigadas de respuesta de éste, si es necesario.

El CONTRATISTA deberá contar con un esquema del plan de emergencias médicas MEDEVAC alineado con el de **Daimler Colombia S.A.**, y el de nuestros clientes, que incluya las personas contacto en la empresa, recursos disponibles para traslado, centros de referencia en el área de influencia del Contrato. Las urgencias serán atendidas en conjunto con **Daimler Colombia S.A.**, pero es el CONTRATISTA quien asume los costos y la exclusiva responsabilidad de dicha atención.

Toda emergencia y evacuación debe ser informada de inmediato al área de Bienestar y Cuidado al Personal de **Daimler Colombia S.A.**

El CONTRATISTA es responsable de informar a **Daimler Colombia S.A.** y a las autoridades locales de salud sobre todos los casos de reporte obligatorio y debe cumplir con todos los procedimientos legales en el evento de levantamiento y transporte de víctimas, informando al administrador del Contrato de **Daimler Colombia S.A.** y este a su vez avisar al área de Bienestar y Cuidado al Personal.

### **8.22 Auditorias**

- a) **Daimler Colombia S.A.** podrá efectuar auditorías al CONTRATISTA de acuerdo con el procedimiento y/o Programa de Auditorías del Sistema HSE, el CONTRATISTA autoriza a **Daimler Colombia S.A.** a auditar e inspeccionar en cualquier momento, sus procesos, vehículos, equipos, sitios de trabajo, personal, análisis de riesgos, herramientas menores, elementos de protección personal y documentos, entre otros, que sean necesarios para evaluar el cumplimiento y aplicación de las normas en Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente.
- b) Por lo menos cada año se evaluará al CONTRATISTA mediante una evaluación de desempeño de Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente por parte de **Daimler Colombia S.A.**, y este será el criterio para la selección futura de trabajos con el CONTRATISTA.
- c) El CONTRATISTA debe presentar un Plan de Inspecciones para evaluar la gestión administrativa en Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente, incluyendo la descripción de la metodología, participantes, periodicidad y el seguimiento a las recomendaciones.
- d) Igualmente el CONTRATISTA debe aportar información acerca de las inspecciones de mantenimiento de sus vehículos, equipos y herramientas acorde con sus Programas de Mantenimiento Preventivo, y Correctivo.

- e) El CONTRATISTA podrá sugerir o recomendar prácticas y/ o procedimientos tendientes al mejoramiento continuo del Sistema de Gestión de Salud Ocupacional, Seguridad Industrial, y Medio Ambiente de **Daimler Colombia S.A** incluyendo acciones preventivas y/o Correctivas.

## 9. Cumplimiento Ambiental

Según aplique al objeto del servicio/actividad a contratar, las siguientes normas y guías de acción deberán ser tenidos en cuenta por el CONTRATISTA, sus empleados, y sub-contratistas, El CONTRATISTA está obligado a demostrar su cumplimiento cuando se le solicite:

- a) Hacer uso eficiente de los recursos de agua y energía; cerrando la llave cuando no la esté utilizando, apagando las luces cuando se ausente del lugar de trabajo y desconectando los equipos al finalizar la jornada.
- b) Abstenerse de usar detergentes o jabones distintos a los biodegradables.
- c) Abstenerse de hacer uso no autorizado del recurso hídrico para actividades de lavado en talleres, parqueaderos, áreas comunes, zonas verdes, etc.
- d) Se restringe el vertimiento de sustancias químicas o cualquier tipo de residuos o sustancias sólidas en redes de agua, canales de aguas lluvias o drenajes.
- e) Los daños a terceros causados por incumplimiento de estas normas son responsabilidad del CONTRATISTA, quien deberá remediarlos a su costo.
- f) El CONTRATISTA se obliga a contribuir a que el comportamiento de sus trabajadores sea ejemplar con la comunidad, entre ellos y con los funcionarios DAIMLER COLOMBIA S.A, el personal de sus otros contratistas y con nuestros clientes.
- g) Se deberán evaluar y seleccionar equipos con bajos niveles de ruido.
- h) Los desechos sólidos deberán ser manejados según los estándares definidos por DAIMLER COLOMBIA S.A y por el Cliente de acuerdo a las instalaciones donde se esté prestando el servicio y cumpliendo con las normas nacionales.
- i) Las áreas donde se desarrolla la operación DAIMLER COLOMBIA S.A, así mismo como los vehículos se deben mantener en condiciones de orden, y aseo.
- j) No se permite el uso, tránsito, estacionamiento de vehículos en otros sitios distintos al área de trabajo, ni lavado en áreas no autorizadas, solo en sitios debidamente acreditados por la autoridad ambiental competente o por el coordinador de bienestar y Cuidado al Personal.
- k) Clasificación de residuos sólidos domésticos, orgánicos (lavaza), especiales, vidrios, lata, chatarra, etc., deben acogerse a la clasificación de los códigos de color de DAIMLER COLOMBIA S.A, y de los clientes, y de las áreas seleccionadas para su almacenamiento temporal.
- l) El aprovisionamiento de combustible y mantenimiento de los vehículos, y otros equipos, deberá realizarse en tal forma que estas actividades no contaminen los suelos o las aguas y los desechos deberán ser retenidos y tratados conforme a lo legalmente establecido.
- m) El CONTRATISTA debe mantener en buen estado de funcionamiento sus vehículos, y otros equipos con el fin de evitar escapes de lubricantes, combustibles o de la carga, que puedan afectar los suelos, cursos de agua, aire y organismos, deberá mantener en sitio la lista de chequeo de los vehículos y equipos, y las inspecciones pre-operacionales realizadas por el Conductor.
- n) Para todos los residuos contaminados con aceites y lubricantes usados y los residuos de limpieza y mantenimiento de los vehículos, o equipos, y los otros residuos considerados como peligrosos tales como: llantas, baterías usadas, lodos, RAEES, tarros de pintura entre otros. Se debe contar con las condiciones de infraestructura óptimas para el acopio temporal de este tipo de residuos; buena ventilación del área, adecuada iluminación, para líquidos en zonas con dique de contención, ubicación perimetral de equipos de contención y señalar adecuadamente el lugar.
- o) Todo contratista debe hacerse cargo de la disposición de residuos peligrosos resultantes de la actividad.
- p) Se debe autorizar previamente el dispositivo autorizado por la autoridad ambiental para disponer y garantizar la certificación de todo producto peligroso resultante de esta actividad.

- q) Los escombros deben cubrirse en su totalidad para evitar emisiones fugitivas de material particulado y no deben mezclarse los materiales a que se hace referencia con otro tipo de residuos sólidos, líquidos o gaseosos, peligrosos, basuras, entre otros.
- r) Los escombros deben ser dispuestos en escombrera autorizada, reposando en archivo del área de Bienestar y Cuidado al Personal los certificados, permisos y licencias ambientales de la escombrera seleccionada. Queda prohibido disponer escombros en el espacio público o en sitios no autorizados.
- s) Para el uso de materiales de obra (arena, grava, arcilla, entre otros), se deberá acreditar la procedencia lícita de los mismos. Para el caso de obras pequeñas se podrá aceptar constancia expedida por el proveedor de dichos materiales.
- t) Todo CONTRATISTA está obligado, de manera previa al inicio de sus actividades, a realizar la identificación de los aspectos e impactos ambientales de sus actividades, riesgos de accidentes potenciales que puedan tener impactos ambientales significativos, y a definir las medidas de manejo ambiental, control operacional y de seguimiento y control para la prevención, mitigación, control y/o compensación de los impactos ambientales.
- u) El CONTRATISTA debe contar con su propio plan de emergencias para las actividades objeto del contrato, indicando su nivel de respuesta y su alineación con el Plan de Emergencias de DAIMLER COLOMBIA S.A, y el definido por nuestros Clientes en sus instalaciones.

## 10. Control de Firmas y Cambios

CONTROL DE FIRMAS	NOMBRE	CARGO	FECHA	FIRMA
<b>ELABORO:</b>	Angela Noguera	Coordinador de Bienestar y Cuidado al Personal	21/04/2016	
<b>REVISO:</b>	Carolina Ortega	Gerente de Recursos Humanos (E)	13/05/2016	
<b>APROBO:</b>	Juan Pablo Manotas	Director de Asuntos Legales y Administrativos	16/05/2016	

CONTROL DE CAMBIOS	REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIÓN
	V 1	22/12/2014	Versión inicial.
V2	16/05/2016	Inclusión del componente ambiental, actualización de requerimientos SG- SST, actualización de legislación aplicable, tareas de alto riesgo y manejo de sustancias químicas.	

**ANEXO 1: TABLA I - RELACIÓN DE RIESGOS Y ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL REQUERIDOS PARA CADA LABOR**

RIESGOS		AREAS	LABORES	E.P.P.
FÍSICOS	VIBRACIONES	-INDUSTRIALES -LATONERÍA Y PINTURA -AUTOMÓVILES	Vibraciones propias de las labores en los talleres y vehículos.	-Guantes adecuados.
	RUIDO	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -SERVICIOS GENERALES	Ruido de clase intermitente, permanente, Ruido de impacto.	-Protectores auditivos. (Estudio de ruido en las áreas).
	RADIACIÓN NO IONIZANTE	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -SERVICIOS GENERALES	Radiación solar.	-Filtro protector bloqueador. -Gorras o cachuchas (cuando se requiera).
	RADIACIÓN NO IONIZANTE	-OFICINAS -OPERATIVOS (OFICINAS) -INDUSTRIALES -LATONERÍA Y PINTURA -AUTOMÓVILES	Radiación por pantallas de los equipos de cómputo.  Labores de soldaduras dentro de los talleres.	-Gafas con filtros UV. -Protectores de pantalla. -Gafas de protección.  -Caretas de protección. -Petos para soldadura. -Guantes soldaduras.

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

RIESGOS		AREAS	LABORES	E.P.P.
QUÍMICOS	GASES	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES	Gases Derivados de las Labores operativas dentro de los talleres.	-Mascarilla de protección de acuerdo a la información de los gases (hojas de seguridad) -Traje TYVET cuerpo completo.
	VAPORES	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -LAVADO	Vapores propios de las labores en los talleres y vehículos.	-Mascarilla de protección especial con filtros de acuerdo a los compuestos. -EPP (botas de seguridad, gafas, guantes especiales para la labor).
	MATERIAL PARTICULADO	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -SERVICIOS GENERALES	Materiales particulados Derivados de los procesos especialmente en pinturas y soldaduras.	Mascarilla de protección tipo N95. Para labores de soldadura con filtros especiales.
	HUMOS	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -SERVICIOS GENERALES -LAVADO	HUMOS Derivados por labores operativas.	Mascarilla de protección de acuerdo a los tipos de humos que se presenten.

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

Cuidado! La impresión de este documento puede estar desactualizada. Por favor, verifique si ésta es la versión vigente.

M- GH - 01 Manual HSE para Contratistas y/o Subcontratistas. Fecha de Aprobación 16/05/2016

Página 16 de 22 (Perfil + Manual + Anexos)



RIESGOS		AREAS	LABORES	E.P.P.
DE SEGURIDAD (MECÁNICOS)	MAQUINAS	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -LAVADO	Maquinas relacionadas Con las Labores operativas.	-Correcto funcionamiento de las maquinas, -guardas de seguridad -identificación correcta de las partes móviles
	HERRAMIENTAS	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -LAVADO	Uso de herramientas manuales y automáticas dentro de las áreas administrativas y operativas.	-Los necesarios para su uso. (Gafas, guantes, botas de seguridad). -formato de reporte de condiciones inseguras. -reporte de herramientas con mal funcionamiento.
	EQUIPOS	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -SERVICIOS GENERALES -CASINO -LAVADO	Uso de equipos relacionados con las funciones operativas de cada área.	-los necesarios para correcta manipulación. -Correcto funcionamiento de los equipos. -guardas de seguridad -identificación correcta de las partes móviles.

RIESGOS		AREAS	LABORES	E.P.P.
ELÉCTRICOS	PUESTAS A TIERRA	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -LAVADO	Instalación de equipos con componentes administrativos y operativos. (puesta a tierra)	-Elementos de seguridad con componentes dieléctricos siempre que se realicen las labores.
	EXPOSICIÓN A CABLEADOS	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -BODEGA -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS	Contacto permanente con la infraestructura eléctrica	-Autocuidado, -Reportar las condiciones inseguras -Informar al personal de mantenimiento. -No manipule en ningún momento de daño si no está capacitado.
	LABORES DE MANTENIMIENTO	-TODAS LAS AREAS OPERATIVAS Y ADMINISTRATIVAS	Labores propias de mantenimiento en todas las áreas de la compañía	-Usar en todo momento las cinco (5) reglas de oro para trabajos de electricidad.
	LABORES DE OPERACIÓN	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -OFICINAS -SERVICIOS GENERALES -CASINO -LAVADO -PORTERIAS	Utilización de equipos direccionados a cada labor. -uso de infraestructura eléctrica. -manipulación	-Autocuidado, -Reportar las condiciones inseguras -Informar al personal de mantenimiento. -No manipule en ningún momento de daños si no está capacitado.

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

Cuidado! La impresión de este documento puede estar desactualizada. Por favor, verifique si ésta es la versión vigente.

M- GH - 01 Manual HSE para Contratistas y/o Subcontratistas. Fecha de Aprobación 16/05/2016

Página 17 de 22 (Perfil + Manual + Anexos)

RIESGOS		ÁREAS	LABORES	E.P.P.
BIOLÓGICO	VIRUS, HONGOS BACTERIAS	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -LAVADO -SERVICIOS GENERALES	Presentes y suspendidos en el aire dentro de los centros de trabajo.	-Elementos de seguridad con componentes de protección especialmente respiratoria y protección ante cortes en las manos en áreas operativas.
	CONTAMINACIÓN ALIMENTARIA	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -BODEGA -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS	Contacto con alimentos en mal estado	-Autocuidado, -Revisar las fechas de vencimiento. Cumplir con normas de manipulación de alimentos.
	MANIPULACIÓN DE RESIDUOS	-SERVICIOS GENERALES -CASINO	Recolección y manejo de residuos sanitarios y residuos propios de la operación en los casinos.	-Usar en todo momento los EPP especialmente en manos (gafas, mascarilla respiratoria, guantes).

RIESGOS		ÁREAS	LABORES	E.P.P.
BIOMECÁNICOS	POSICIONES FORZADAS DE PIE O SENTADO	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS -BODEGAS	Propias de las funciones administrativas y operativas dentro de los centros de trabajo.	Auto cuidado realización de pausas activas antes durante y después de las labores.
	MANEJO DE CARGAS	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -BODEGA -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS	Manejo de cargas (equipos, herramientas, objetos, repuestos etc )	-Auto cuidado, -Reportar las condiciones inseguras. -realizar movimientos y maniobras seguras para manipulación de cargas.
	MOVIMIENTOS REPETITIVOS	-TODAS LAS ÁREAS ADMINISTRATIVAS -CASINO -LATONERIA Y PINTURA -LAVADO	Labores propias de las funciones de cada dependencia	Auto cuidado realización de pausas activas antes durante y después de las labores.

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

RIESGOS		AREAS	LABORES	E.P.P.
SEGURIDAD EN ALTURAS	UTILIZACION DE SISTEMAS DE ACCESO (ESCALERAS)	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -MANTENIMIENTO	Labores donde se requiere el uso del sistema de acceso.	-Elementos de seguridad para alturas si se supera (1.50mts). Usar en todo momento los EPP especiales (gafas, casco con barbuquejo, línea de vida, eslinga de acenso con absorvedor de choque, eslinga de posicionamiento, mosquetones con retención de caída, arnés, guantes, banda de anclaje). -Los EPP deben ser certificados por una entidad reconocida.
	TRABAJOS NO RUTINARIOS	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -BODEGA -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS	Labores o funciones derivadas no rutinarias o labores especiales.	-inspección de los elementos. -inspección de los elementos. -Si se usa andamio las tablas deben estar sujetas. -Diligenciamiento de permiso de trabajo y aplicación del programa de protección contra caídas. -Personal capacitado y certificado. -Usar en todo momento los protocolos operativos para alturas, en labores no rutinarias realizar listas de chequeo y llenar permiso de trabajo.
	LABORES DE MANTENIMIENTO (INTERNA O EXTERNA)	-TODAS LAS AREAS OPERATIVAS Y ADMINISTRATIVAS	Labores propias de mantenimiento en todas las áreas de la compañía que requieren el uso de sistemas de acceso para alturas.	<b>Nota:</b> Los elementos, equipos y sistemas serán evaluados y seleccionados de acuerdo a la actividad y riesgos asociados

RIESGOS		AREAS	LABORES	E.P.P.
PSICOSOCIAL	EXCESO DE RESPONSABILIDADES	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -OFICINAS -BODEGA -CASINO -SERVICIOS GENERALES -OFICINAS -LAVADO	Funciones propia de cada cargo en las diferentes dependencias.	Participación en capacitaciones relacionadas conformación de comités de convivencia laboral.
	MONOTONÍA EN LAS TAREAS	-CASINO -OFICINAS -BODEGA -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS	Labores rutinarias propias en los cargos que se desarrollan.	Diseño de planes de trabajo, rotación de personal dentro de los diferentes cargos y funciones.
	CLIMA LABORAL	-TODAS LAS AREAS OPERATIVAS Y ADMINISTRATIVAS	Todas las funciones relacionadas en las áreas de trabajo.	Programas enfocados desde el departamento de bienestar a liderazgo del personal y relaciones laborales interpersonales.

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

RIESGOS		AREAS	LABORES	E.P.P.
PUBLICO	VIOLENCIA	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -BODEGA -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS	Labores fuera de la organización, personal comercial y operacional que sufra las consecuencias de un evento de violencia.	Auto cuidado y comportamientos seguros ante la ocurrencia de las situaciones.
	TRANSITO INTERNO	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -BODEGA -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS	Tránsito por áreas operativas y corredores con presencia de vehículos en movimiento y otros como equipos de transporte de cargas.	-Auto cuidado, -cumplir con los protocolos de seguridad de la compañía, y hacer caso a todos los corredores peatonales señalizados en la organización.
	TRANSITO EXTERNO	-TODAS LAS AREAS OPERATIVAS Y ADMINISTRATIVAS	Personal con labores y funciones externas a la compañía, tránsito en áreas externas de la compañía.	-Auto cuidado, -cumplir con los protocolos de seguridad de la compañía, en tránsito externo cumpla con las recomendaciones del espacio público.

RIESGOS		AREAS	LABORES	E.P.P.
NATURALES	SISMOS	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -BODEGA -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS	Todas las áreas y labores que se desarrollan dentro de la compañía.	Seguir todos los procedimientos diseñados para la actuación en caso de emergencia dentro de la compañía DAIMLER S.A.
	INUNDACIÓN	-INDUSTRIALES -LATONERIA Y PINTURA -AUTOMOVILES -CASINO -OFICINAS -BODEGA -LAVADO -SERVICIOS GENERALES -PORTERIAS	Todas las áreas y labores que se desarrollan dentro de la compañía.	Seguir todos los procedimientos diseñados para la actuación en caso de emergencia dentro de la compañía DAIMLER S.A.

## **Anexo 2: Medidas en caso de incumplimiento para Personal Contratista y/o Subcontratistas.**

Daimler Colombia S.A., ha establecido como requisito fundamental para que sus contratistas y/o subcontratistas puedan realizar trabajos en cada unidad de negocio que ellos deben proporcionar y mantener un lugar de trabajo saludable y seguro, con los medios adecuados y los recursos físicos y humanos necesarios, realizando sus operaciones de una manera ambientalmente responsable y efectiva. Para lograr estos compromisos desarrollamos, implementamos y mantenemos estándares de prevención de pérdidas apropiadas y procesos gerenciales para asegurar su acoplamiento con todas las leyes nacionales y los estándares de la compañía.

Cada uno de los empleados de los contratistas y subcontratistas, sin distinción de jerarquía, deberá cumplir con todas las normas establecidas por Daimler Colombia S.A., asegurando el cumplimiento de las metas de salud, seguridad y medio ambiente. El incumplimiento de estas reglas se considera un incumplimiento del contrato de prestación de servicios celebrado entre Daimler Colombia S.A. y el contratista.

Sin perjuicio de lo anterior, los contratistas y/o subcontratistas que infrinjan las normas aquí estipuladas y ocasionen una contingencia o impacto ambiental, serán responsables de ellas y deberán tomar las medidas de control, mitigación y remediación necesarias hasta que la contingencia o impacto sea superado, sin perjuicio de las acciones que pueda iniciar Daimler Colombia S.A. en contra del contratista.

Daimler Colombia S.A., considera una violación a los reglamentos de seguridad industrial, salud ocupacional y medio ambiente aplicable a contratistas y/o subcontratistas, cualquiera de las siguientes situaciones:

### **Faltas Menores, llamados de atención:**

- La no utilización de los elementos de seguridad, necesarios en cada caso y asignados por el contratista.
- Encontrarse en áreas distintas en donde está trabajando sin autorización de los Funcionarios facultados por la Empresa.
- El no mantener limpio y organizado en todo momento, la zona donde se trabaja y el material sobrante en los contenedores asignados para tal fin.
- Utilización o ausencia intencional de herramienta defectuosa, la alteración no autorizada de equipo y herramienta para la realización de trabajos.
- Omisión de reporte de cualquier condición y acto inseguro, incidente o accidente en el desarrollo de la actividad contratada.

Las faltas reiterativas (tres veces) en los anteriores puntos automáticamente serán considerados faltas Mayores.

### **Faltas Críticas, Suspensión de actividades:**

- Utilización o ausencia intencional de herramienta defectuosa, la alteración no autorizada de equipo y herramienta para la realización de trabajos.
- Incumplimiento del plan de atención de emergencias establecido por la Unidad de Negocio y por Daimler Colombia S.A.
- Violación de los procedimientos, estándares e instructivos establecidos Unidad de Negocio y por Daimler Colombia S.A.

- Contratación de personal para tareas críticas definidas, sin la adecuada competencia según los requisitos y los estándares internos.
- La compra o utilización de equipo no aprobado según los procedimientos y los códigos de práctica aplicables.
- Incumplimiento de los procedimientos para ejecutar tareas de alto riesgo (TAR).
- Adulterar los requerimientos de ingreso
- Promover actos de violencia contra sus compañeros de trabajo, empleados de la Compañía, personas que se encuentren en la Fábrica o instalaciones de la Empresa.
- Faltar a la autoridad de los Funcionarios de la Empresa.
- Presentarse a trabajar en estado de embriaguez o bajo los efectos de estimulantes o drogas alucinógenas.
- Liberación intencional de materiales riesgosos o contaminantes sin la adecuada advertencia al personal y la protección del ambiente.
- Quema de residuos sólidos o líquidos dentro de la Unidad de Negocio y de Daimler Colombia S.A.
- Vertimiento de residuos combustibles, lubricantes, aceites o grasas en canales recolectores y de conducción de aguas lluvias en el suelo o en los cuerpos de agua.
- Ausencia de un sistema recolector que impida el vertimiento de lubricantes, combustibles, aceites y otros residuos peligrosos al suelo o a cuerpos de aguas.
- No acogerse al programa de residuos sólidos de la unidad de negocio en donde vaya a prestar sus servicios.

Adicionalmente, es necesario que los contratistas y/o subcontratistas a su vez tomen las medidas disciplinarias frente a sus dependientes, por los actos que se consideren como negligencia o daños a propiedad o a personas. Dependiendo de la gravedad de la falta, Daimler Colombia S.A. podrá solicitar la remoción y reemplazo inmediata de la persona que generó el incumplimiento siendo de entero manejo y responsabilidad del contratista con base en su autonomía administrativa el definir como resuelve esa situación particular con la persona o personas involucradas, quien (es) en todo caso deberá (n) ser reemplazada (s) por el contratista sin costos adicionales para la compañía.

Posteriormente el caso será sometido a evaluación por parte del administrador de contrato, seguridad, salud en el trabajo y medio ambiente, quienes decidirán las medidas procedentes de acuerdo con el contrato y la normatividad aplicable.