

REQUISITOS NORMA INTERNACIONAL BASC

- La Norma constituye un marco general para la implementación del Sistema de Gestión en Control y Seguridad (SGCS) BASC, con la cual las empresas utilizarán una metodología de enfoque basado en procesos, la gestión de riesgos y la mejora continua. Adicionalmente los Estándares Internacionales de Seguridad BASC, constituyen un marco para el establecimiento de controles operacionales alineados con el alcance de las empresas en la cadena de suministro.

Gestión de Riesgos



- El objetivo del Sistema de Gestión en Control y Seguridad BASC es crear una cultura de seguridad en toda la cadena de suministro, con el fin de alcanzar mayor credibilidad y confianza de todos aquellos participantes que han decidido implementar las mejores prácticas de seguridad para lograr una operación más segura y el reconocimiento de la comunidad internacional.

Cultura de Seguridad



- En la actualidad las amenazas globales a la cadena de suministro han generado grandes pérdidas. Esto implica que las empresas deben desarrollar, mantener y mejorar métodos adecuados para la gestión de sus riesgos.

Amenazas Globales



Contexto de la organización

Identificar los factores de su contexto tanto externo como interno que podrían tener impacto sobre la cadena de suministro.

Comprensión y determinación de las partes interesadas pertinentes al Sistema de Gestión.

Determinar y documentar el alcance del Sistema de Gestión.

Enfoque basado en procesos, la empresa debe determinar los procesos que incluyen todos los elementos declarados en el alcance.

Identificar, establecer y publicar una Política de Gestión en Control y Seguridad.

Identificación de los objetivos del Sistema Gestión BASC

Gestión de los Riesgos asociados a sus operaciones acorde con la actividad desarrollada.

Demostrar cumplimiento de los Requisitos Legales relacionados con el comercio y el alcance del SGCS.

Evaluación del desempeño y la mejora continua. Seguimiento, medición, análisis y evaluación

Requisitos de asociados de negocio

Requisitos relacionados con el control sobre Clientes y Proveedores de acuerdo con los principios de aplicación de la debida diligencia.

Gestión de los asociados de negocio, establecer metodología para la selección y revisión periódica.

Establecer los niveles de criticidad basado en la gestión de los riesgos.

Los Asociados de Negocio deben demostrar cumplimiento con los acuerdos de seguridad establecidos por la empresa.

Implementar acciones para la prevención del lavado de activos y financiación del terrorismo.

Conocimiento de sus asociados de negocio, identidad y legalidad de la empresa y sus socios

Seguridad de las unidades de carga y de sus medios de transporte

Requisitos operacionales relacionados con las unidades de transporte. Revisión del contenedor de carga.

Inspecciones de las unidades de carga y sus medios de transporte.

Medidas de prevención para evitar contaminación cruzada.

Integridad de las unidades de carga y sus medios de transporte.

Seguridad en el proceso de manipulación y manejo de la carga, incluyendo la integridad de las unidades de transporte.

Control y utilización de los Sellos o marchamos de seguridad. Cumplimiento norma ISO17712

Trazabilidad de la carga y controles de ruta

Seguridad en los procesos de manejo de la carga

Requisitos operacionales relacionados con el soporte de toda la información relacionada con la carga, y aseguramiento de que la información incluida es correcta.

La organización debe mantener registros que evidencien el control de todas las operaciones.

Control del material de empaque y embalaje

Control y manejo de precursores químicos y sustancias controladas.

Garantizar la seguridad y coherencia en el procesamiento de la información y la documentación de la carga.

Tratamiento de las discrepancias en la carga.

Seguridad en los procesos relacionados con el personal.

Requisitos relacionados con la seguridad en el reclutamiento, selección y capacitación del personal, así como requisitos relacionados con el proceso de desvinculación del colaborador

Procedimientos implementados para la gestión del personal, selección, mantenimiento y terminación.

Establecimiento de programas de capacitación e inducción al personal.

Revisión de competencias, verificación de referencias, aplicación pruebas de confiabilidad.

Establecimiento de programas de prevención de adicciones; corrupción y soborno.

Control de acceso y seguridad física.

Aspectos operacionales relacionados con la seguridad en las instalaciones, incluyendo los requisitos de seguridad para el acceso de visitantes, proveedores, contratistas y colaboradores.

Controles de acceso y permanencia en las instalaciones.

Medidas establecidas para garantizar la seguridad física de las instalaciones.

Estructuras y barreras perimetrales que impidan el acceso no autorizado

Plano con la ubicación de las áreas críticas de las instalaciones.

Instalación sistemas de circuito cerrado de televisión - CCTV

Seguridad en los procesos relacionados con tecnología de la información

Elementos operacionales mínimos para el aseguramiento de la información sensible de la empresa con base en la gestión de los riesgos.

Políticas de uso y abuso de los sistemas de información.

Procedimientos para gestionar la seguridad informática que permitan identificar, proteger y recuperar la información.

Utilización de herramientas y programas para evitar el acceso no autorizado a la información. Protección contra las amenazas.

Establecimiento de normas y políticas sobre el uso de los sistemas automatizados.

Sistemas de comunicación y programas de capacitación al personal.

Controles de acceso a los servidores y al equipo de protección, sitios de monitoreo, medidas establecidas para la ciberseguridad.