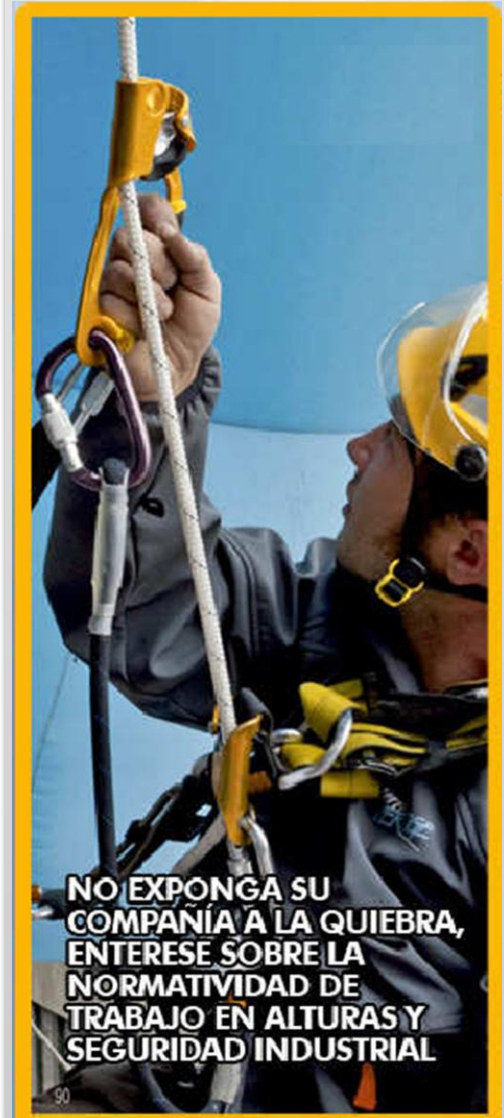


PORTAFOLIO DE SERVICIOS



*SOLUCIONES DE INGENIERIA EN SEGURIDAD
INDUSTRIAL S.I.S.I. S.A.S.*



CULTURA DE LA SEGURIDAD

SISI SAS es una empresa de consultoría y formación, especializados en trabajos de alto riesgo y los impactos que estos tienen sobre los trabajadores y sobre las empresas, nos caracterizamos por la gestión de competencias laborales y empresariales que le permitan a las empresas su viabilidad en un mercado y en una legislación cada vez más exigentes.

Con el fin de construir las soluciones que necesitan las empresas, SISI SAS ha desarrollado los siguientes productos:

- ✦ **Formación**, capacitación, certificación (Pista móvil).
- ✦ Servicio de Consultoría para ofrecer **cobertura en el cumplimiento de la norma**, (contingencia contra posibles demandas).
- ✦ Prueba y certificación de **puntos de anclaje**.
- ✦ Outsourcing de Salud ocupacional.
- ✦ Acompañamiento para la puesta en marcha y certificación de **normas internacionales**.

Formación Capacitación Certificación

Trabajo seguro en Altura

La normatividad exige a los empleadores que todo trabajador que desarrolle sus actividades sobre altura superior a 1.50 m de altura, debe contar con las competencias certificadas que aseguren que el trabajador entienda y maneje los riesgos a que se lo expone la labor que desarrolla. **(Resolución 03673)**

La certificación de competencias se divide en cuatro grupos o niveles según el nivel de exposición del trabajador:

Nivel	Duración	
	Teoría	Práctica
Nivel Básico Administrativo 8 h	8 horas	
Nivel Básico Operativo 8 h	3 horas	5 horas
Nivel Intermedio Operativo 24 h	8 horas	16 horas
Nivel Avanzado Operativo 40 h	16 horas	24 horas



Trabajo seguro en altura

Los trabajos en altura son la principal causa de muerte accidental en el trabajo en Colombia, y estos casos se presentan en su mayoría por falta de formación y capacitación de los trabajadores, es por esto que SISI SAS enfoca sus esfuerzos en la certificación de competencias en esta área, a través de:

- ✦ Practicas adaptadas según la labor.
- ✦ Pista de entrenamiento móvil, para facilitar las practicas en las instalaciones de las empresas.
- ✦ Formación en cultura de la seguridad y en actitud frente al riesgo.

Servicio de Consultoría



El reglamento de trabajo seguro en altura además de establecer la obligación de certificar las competencias de los trabajadores, enumera 10 obligaciones más en cuanto a programas, condiciones del sitio de trabajo, pruebas de equipos e instalaciones y planes acción y de emergencia, todos estos elementos serán requeridos por los entes de control en visita al lugar de trabajo o por el curso de la investigación de un accidente de trabajo.

Infórmese sobre estas obligaciones en www.sisi.com.co, video Implicaciones legales.

Soluciones de Ingeniería a través de su servicio de consultoría busca:

1. Que las empresas cubran sus obligaciones legales y ofrezcan a sus empleados ambientes de trabajo más seguros.
2. Que las empresas minimicen los riesgos en cuanto a responsabilidad civil, laboral, administrativa y penal, en caso de ocurrir un accidente de trabajo.
3. Dar soluciones de ingeniería en seguridad que no atenten contra la productividad de los procesos.

Dentro de nuestros servicios de consultoría se cuentan:

- ✦ **Panoramas de riesgo**
- ✦ **Programas de Salud ocupacional.**
- ✦ Plan de acción para la **producción segura**, las causas de accidentes y formación en **actitud frente al riesgo**.
- ✦ **Plan de emergencias y procedimientos de rescate.**
- ✦ **Programa de Inspecciones.**
- ✦ **Diseño de soluciones de ingeniería para puestos de trabajo, anclajes, medidas de control de acceso, entre otras.**
- ✦ **Asesoría y acompañamiento legal.**

NO OLVIDE:

Que de presentarse un accidente de trabajo y se evidencia el no cumplimiento de estas obligaciones por desconocimiento o negligencia por parte de la empresa, se genera “culpa” y por ende responsabilidad sobre el accidente.

*Recordemos que la **culpa** esta definida como:*

*Falta de diligencia o cuidado
Que pueden provenir de:*

- ✦ *Imprevisión o impericia*
- ✦ **Negligencia**
- ✦ *Imprudencia*
- ✦ *Incumplimiento de Normas*



La Seguridad una apuesta al futuro!



**Resistencia de
2.2 ton**

Prueba y certificación de puntos de anclaje.

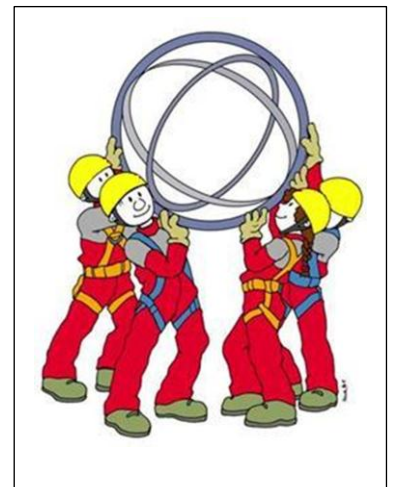
Uno de las principales obligaciones de la resolución 03673 de 2008 para el empleador es garantizar las condiciones del puesto de trabajo, dentro de estas condiciones se encuentra que la estructura de anclaje debe tener una resistencia mínima de 2.2 ton, que equivale al peso de una camioneta.

Soluciones de Ingeniería a través de dispositivos especiales de medición y carga, presta el servicio de prueba y certificación de los puntos de anclaje, así como el suministro e instalación de dispositivos par este propósito.

Outsourcing de Salud ocupacional

En mercados cada vez más exigentes, se requiere personal cada vez más calificado y especializado en control y supervisión en temas específicos dentro de la salud ocupacional, personal que por la temporalidad de algunos proyectos es de difícil mantener dentro del staff de las empresas en espera de proyectos similares.

SISI SAS ofrece dentro de sus servicios la posibilidad de cubrir las necesidades de las empresas en Salud ocupacional, para requerimientos de proyectos específicos, de clientes con certificación internacional, o de manera permanente en la operación regular de las empresas.



Acompañamiento para la puesta en marcha de sistemas de gestión y certificación de normas internacionales.

Las nuevas condiciones del mercado global (tratados de libre comercio), exigen de las empresas certificar sus competencias a través de sistemas de gestión, que incluyan el manejo de la Salud Ocupacional y ambiental, como requisito para poder participar con sus productos o servicios.

Es por esto que SISI SAS dentro de su portafolio de servicios ofrece el acompañamiento en el proceso de puesta en marcha del sistemas de gestión basados en normas internacionales en S Y SO como la OSHA 18001, Permitiéndole a las compañías reducir sus riesgos, mejorar su desempeño y elevar su competitividad.

