

Seguridad y salud ocupacional, un deber de todos

Cuántas veces hemos escuchado la expresión: *“eso no me va a suceder... sólo el genio que no lo prevea atención le pasará estos cosas...”*? La verdad es que esta mito sigue siendo una idea en nuestra sociedad, la cual busca hacer las cosas de la manera más rápida y sin tomar las medidas pertinentes.

En muchos lugares la falta de información y responsabilidad en materia de seguridad ocupacional son la principal causa de accidentes laborales, debido a que los operadores de máquinas industriales, e incluso las comerciales, no son utilizados de manera segura y responsable.

Así mismo, la poca seguridad en las careteras, lugares de trabajo y los hogares, hacen que los accidentes sean la segunda causa de muerte en Costa Rica. Por tal motivo, debemos pensar más en prevenir accidentes y poder así romper con esos paradigmas culturales que en algunas ocasiones retrasan el desarrollo profesional.

Aunque, con el pasar de los años, la conciencia por un ambiente libre de accidentes laborales ha crecido significativamente, eso no quiere decir que los accidentes hayan desaparecido en su totalidad, evitando es un deber de todos, para todos.

Con ayuda de todos nuestros seguristas podemos vivir en un ambiente seguro creando entre las personas la cultura de un ambiente sin accidentes, desde que se encuentran en la escuela y el colegio.

Podemos ser libres

En una atmósfera de producción, labor y enseñanza, es necesario tener presente el impacto en donde “un ambiente seguro y la seguridad personal”, influirá en el bienestar de los funcionarios participantes, los educadores y sus procesos.

Utilice las herramientas y equipamiento de seguridad a la hora de hacer un trabajo de alto riesgo.

Utilice las herramientas y el equipamiento de seguridad a la hora de hacer un trabajo de alto riesgo.



Debemos tomar conciencia que la seguridad en nuestras instituciones es la primera modalidad para tener un ambiente libre de accidentes, por ejemplo, los talleres de educación técnica, se debe demarcar las zonas y equipos de alto riesgo, con la ayuda de un especialista en salud y seguridad ocupacional podemos lograrlo.

Clasificando estos problemas, podemos crear un plan para la institución donde profesores y estudiantes participen en conjunto elaborando un plan de prevención de accidentes laborales.

La seguridad es primero

No importa el lugar en que se encuentre, cuando se trabaja con equipos grandes y de alto riesgo, estamos expuestos a los peligros que existen en el manejo de los mismos.

Evitar perder un miembro de nuestro cuerpo o el de un compañero de trabajo o estudio es un deber de todos, pero el riesgo solo está en el manejo de equipos, sino también en todo lo que se encuentra a la vista.

Una alacena llena con la tapa mal puesta o quebrada, un panel de controles eléctricos destrozado, unas escaleras sin pasamanos, entre muchas otras irregularidades que vamos a diario en todos partes, son causas de accidentes, porque no cumplen con las normas de seguridad establecidas.

Seamos conscientes de lo que sucede arededor de nosotros y pongamos un alto a las irregularidades de seguridad en los colegios y hogares, evitando un accidente sin importar el grado de riesgo que representa.

Un deber de todos



Cuando trabaje con electricidad utilice guantes especiales, anteojos protectores y el equipo necesario para evitar electrocutarse.

intel®
innovación en
educación



Conferencia: Profesores de colegios técnicos, colegios universitarios y el INA, compartieron sus inquietudes y plantearon sugerencias para evitar accidentes en sus instituciones, durante el seminario sobre la seguridad y salud ocupacional impartido por Intel.

Lo más importante es que Intel es reconocida y es premiada actualmente como la empresa más segura en el mundo.

Es por esta razón que durante los días 4, 5 y 6 de agosto, se realizó el Primer Seminario de Integración Curricular de Medio Ambiente, Salud y Seguridad Ocupacional, donde ingenieros de Intel compartieron con profesores de 30 diferentes colegios técnicos, colegios universitarios y el INA.

El objetivo de este seminario fue enseñar y proveer de herramientas efectivas a los profesores y estudiantes para desarrollar las destrezas técnicas y científicas requeridas por la industria en las áreas de medio ambiente, salud y seguridad ocupacional.

Intel promueve y fomenta de esta forma la cultura y seguridad ocupacional transmitiendo los conocimientos a las futuras generaciones, no solo a las instituciones educativas, sino

a los profesionales.

“La seguridad es lo primero”, creemos.

Todos somos responsables de nuestra