

Mis Saludos estimados clientes, amigos y colaboradores;

Me es grato saber de sus participaciones, comentarios y peticiones de temas en el campo industrial. En esta oportunidad antes que todo vamos a recordar a los nuevos miembros ingresados semanalmente a nuestra base de datos que perdieron la lecturas anteriores, pueden ir a los links:

<http://www.slideshare.net/mundoindustrialdelcentro/seminario-1-limpieza-de-inoxidable-con-abrasivos-o-quimicos>

allí podrán encontrar temas anteriores, los mismo se pueden descargar (download) a su pc directamente e inclusive imprimir para su lectura más fácilmente.

En esta semana vamos a estar hablando un tema muy amplio, pero de suma importancia en el campo industrial.

Tema: La Seguridad Industrial.

La seguridad industrial la podemos definir como un área multidisciplinaria que se encarga de minimizar los riesgos en la industria. Parte del supuesto de que toda actividad industrial tiene peligros involucrados a una actividad específica. Por lo tanto, se deben mantener el control en estas dos principales variables que son:

- Protección personal de los trabajadores (el uso guantes, caretas, lentes, bragas, botas, tapaos, etc.)
- Herramientas certificadas (uso apropiado de herramientas que brinden seguridad en operaciones)

En este sentido, nuestro lema es: Más vale prevenir que curar, lo que en términos técnicos se expresa como: Seguridad ante todo.

Es menester y por obligación del estado hacer cumplir a las empresas un dpto de seguridad industrial, los cuales deben velar por las normas establecidas, según un estudio previo de los puntos críticos inseguros en las líneas de producción de cada empresa.

Es cuesta arriba controlar el uso de los implementos de seguridad a los operadores y usuarios finales, siempre existen paradigmas, rechazos, inconformidad del uso de implementos de seguridad por motivos como: "...dan calor, es fastidioso, molestan, etc. etc..." siempre en contra del personal relacionado al control de la seguridad en la empresa. Pero las charlas y adiestramientos de comprobación de buen uso y correcto de estos implementos a permitido enfocar a estos mismos personajes al uso de los accesorios mencionados y dejar en el pasado los paradigmas. Se a demostrado bajos estadísticas reales que el correcto uso de los artículos de seguridad protegen a los empleados durante sus jornadas diarias minimizando así los accidentes laborales.

Pero no todo está completamente seguro si no se usan las herramientas adecuadas en una operación específica. El riesgo de accidentes por la mala aplicación, abuso o falta de información de una herramienta, puede llevar a cabo un accidente sin imaginar las consecuencias. Es allí donde entran por parte del proveedor de herramientas brindar la asesoría correcta en el uso y aplicación de una marca específica. En la actualidad las distintas organizaciones mundiales como FEPA, OSHA, ISO, hacen estudios y

publicaciones anuales del correcto uso de las distintas marcas de herramientas manuales (Stanley, Dormer, Proto, etc.) y eléctricas (Metabo, Bosh, Skill, Ryobi, Fein, etc.) para controlar la seguridad de las mismas y brindar al usuario su perfecto control y desempeño.

Siempre van a existir casos donde operadores incumplen las normas, abusan de la fuerza, manipulan en forma insegura herramientas manuales o eléctricas exponiendo la actividad laboral que ejercen cada uno de acuerdo a la línea de producción donde se desarrollen. No se trata de lograr la seguridad absoluta (que es prácticamente inalcanzable) sino de rodearse de las máximas garantías que reduzcan a un mínimo el número de accidentes.

Es obligación de los delegados y supervisores de seguridad industrial hacer cumplir y controlar los manuales y procedimientos al personal de producción, administrativo y visitantes a la hora de estar bajo posibles riesgos laborales. La seguridad en el trabajo constituye una de las cuestiones de fundamental importancia en la vida industrial, no sólo con relación al obrero y a la empresa, sino como problema social del Estado.

Pueden visitar los siguientes links donde hay más detalles del tema en cuestión:

<http://www.seguridadindustrial.org/>

<http://www.mitecnologico.com/Main/ConceptosDeHigieneYSeguridadIndustrial>

Todo esto descrito en este tema es apenas nociones generales de la seguridad en la industria. Es un tema bastante amplio y complejo el cual debe ser complementado y promulgado en las instalaciones de cada lector, sin compromiso alguno no duden en hacer sus comentarios o inquietudes al respecto,

Les saluda cordialmente,

<p>Lic. Laura Lopez Gerente de Comercialización Móvil (0424) 433.67.75</p>	<p>Ing. Luis Báez Director Comercial Móvil (0424) 417.34.99</p>
<p>Oficina (0241) 814.54.54 MUNDO INDUSTRIAL DEL CENTRO C.A. Su Proveedor Integral</p> <p>Twitter: @muindustrial Facebook: http://www.facebook.com/mundoindustrialdelcentro Linkedin: http://ve.linkedin.com/pub/mundo-industrial-del-centro/48/223/798</p>	