

NORMAS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

Normas Generales de Seguridad



- 01.- El orden y la vigilancia dan seguridad al trabajo. Colabora en conseguirlo.
- 02.- Corrige o da aviso de las condiciones peligrosas e inseguras.
- 03.- No uses máquinas o vehículos sin estar autorizado para ello.
- 04.- Usa las herramientas apropiadas y cuida de su conservación. Al terminar el trabajo déjalas en el sitio adecuado.
- 05.- Utiliza, en cada paso, las prendas de protección establecidas. Mantenlas en buen estado.
- 06.- No quites sin autorización ninguna protección de seguridad o señal de peligro. Piensa siempre en los demás.
- 07.- Todas las heridas requieren atención. Acude al servicio médico o botiquín
- 08.- No gastes bromas en el trabajo. Si quieres que te respeten respeta a los demás
- 09.- No improvises, sigue las instrucciones y cumple las normas. Si no las conoces, pregunta
- 10.- Presta atención al trabajo que estás realizando. Atención a los minutos finales. La prisa es el mejor aliado del accidente.

Orden y limpieza

- 01.- Mantén limpio y ordenado tu puesto de trabajo
- 02.- No dejes materiales alrededor de las máquinas. Colócalos en lugar seguro y donde no estorben el paso.
- 03.- Recoge las tablas con clavos, recortes de chapas y cualquier otro objeto que pueda causar un accidente
- 04.- Guarda ordenadamente los materiales y herramientas. No los dejes en lugares inseguros
- 05.- No obstruyas los pasillos, escaleras, puertas o salidas de emergencia
¡¡OJO!! Un sólo trabajador imprudente puede hacer inseguro todo un taller

Equipos de protección individual

- 01.- Utiliza el equipo de seguridad que la empresa pone a tu disposición
- 02.- Si observas alguna deficiencia en él, ponlo enseguida en conocimiento de tu superior
- 03.- Mantén tu equipo de seguridad en perfecto estado de conservación y cuando esté deteriorado pide que sea cambiado por otro



NORMAS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

- 04.- Lleva ajustadas las ropas de trabajo; es peligroso llevar partes desgarradas, sueltas o que cuelguen
 - 05.- En trabajos con riesgos de lesiones en la cabeza, utiliza el casco
 - 06.- Si ejecutas o presencias trabajos con proyecciones, salpicaduras, deslumbramientos, etc. utiliza gafas de seguridad
 - 07.- Si hay riesgos de lesiones para tus pies, no dejes de usar calzado de seguridad
 - 08.- Cuando trabajes en alturas colócate el cinturón de seguridad
 - 09.- Tus vías respiratorias y oídos también pueden ser protegidos: infórmate.
- ¡¡OJO!! Las prendas de protección son necesarias. Valora lo que te juegas no utilizándolas

Herramientas manuales

- 01.- Utiliza las herramientas manuales sólo para sus fines específicos. Inspecciónalas periódicamente
 - 02.- Las herramientas defectuosas deben ser retiradas de uso
 - 03.- No llesves herramientas en los bolsillos salvo que estén adaptados para ello
 - 04.- Cuando no la utilices deja las herramientas en lugares que no puedan producir accidentes
- ¡¡OJO!! Cada herramienta debe ser utilizada en forma adecuada



Escaleras de mano:

- 01.- Antes de utilizar una escalera comprueba que se encuentre en perfecto estado.
- 02.- No utilices nunca escaleras empalmadas una con otra, salvo que estén preparadas para ello.

Riesgos con las escaleras



Fuera del alcance

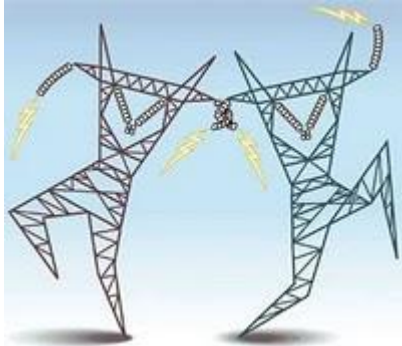
Subiendo hasta arriba

Mal ubicado

- 03.- Atención si tienes que situar una escalera en las proximidades de instalaciones con tensión, Provéelo antes y toma precauciones.
 - 04.- La escalera debe estar siempre bien asentada. Cerciórate de que no se pueda deslizar.
 - 05.- Al subir o bajar, da siempre la cara a la escalera.
- ¡¡OJO!! Las escaleras son causa de numerosos accidentes: sé precavido.



Electricidad



- 01.- Toda instalación debe considerarse bajo tensión mientras no se compruebe lo contrario con los aparatos adecuados.
 - 02.- No realices nunca reparaciones en instalaciones o equipos con tensión. Asegúrate y pregunta
 - 03.- Si trabajas con máquinas o herramientas alimentadas por tensión eléctrica, aíslate. Utiliza prendas y equipos de seguridad.
 - 04.- Si observas alguna anomalía en la instalación eléctrica, comunícala. No trates de arreglar lo que no sabes.
 - 05.- Si los cables están gastados o pelados, o los enchufes rotos se corre un grave peligro, por lo que deben ser reparados de forma inmediata.
 - 06.- Al menor chispazo desconecta el aparato o máquina
 - 07.- Presta atención a los calentamientos anormales en motores, cables, armarios...notifícalo.
 - 08.- Si notas cosquilleo al utilizar un aparato, no esperes más: desconéctalo. Notifícalo
 - 09.- Presta especial atención a la electricidad si trabajas.
- ¡¡OJO!! todo trabajo de electricidad requiere la máxima atención.

Riesgos químicos



- 01.- Si trabajas con líquidos químicos, piensa que tus ojos serían los más perjudicados ante cualquier salpicadura
- 02.- También otras partes del cuerpo pueden ser afectados. Utiliza el equipo adecuado.
- 03.- Si mezclas ácido con agua, hazlo así: ácido sobre agua, nunca al revés; podría provocar una proyección sumamente peligrosa
- 04.- No remuevas ácidos con objetos metálicos; puede provocar proyecciones
- 05.- Si te salpica ácido a los ojos, lávate inmediatamente con abundante agua fría y acude siempre al servicio médico
- 06.- Si manipulas productos corrosivos toma precauciones para evitar su derrame; si este se produce actúa con rapidez según las normas de seguridad
- 07.- Si trabajas con productos químicos extrema tu limpieza personal, particularmente antes de las comidas y al abandonar el trabajo

NORMAS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

08.- Los riesgos para tu organismo pueden llegar por distintas vías: respiratoria, oral, por contacto...etc. Todas ellas requieren atención
¡¡OJO!! El descuido en el uso de productos químicos conlleva graves riesgos, infórmate.

El riesgo de incendios

- 01.- Conoce las causas que pueden provocar un incendio en tu área de trabajo y las medidas preventivas necesarias.
 - 02.- Recuerda que el buen orden y limpieza son los principios más importantes de prevención de incendios.
 - 03.- No fumes en lugares prohibidos, ni tires las colillas o cigarros sin apagar.
 - 04.- Controla las chispas de cualquier origen ya que pueden ser causa de muchos incendios.
 - 05.- Ante un caso de incendio conoce tu posible acción y cometido.
 - 06.- Los extintores son fáciles de utilizar, pero sólo si se conocen; entérate de cómo funcionan.
 - 07.- Si manejas productos inflamables, presta mucha atención y respeta las normas de seguridad.
- ¡¡OJO!! La forma más eficaz de luchar contra el fuego es evitando que se produzca

Emergencias

- 01.- Preocúpate por conocer el plan de emergencia. Conoce las instrucciones de la empresa al respecto.
 - 02.- Sigue las instrucciones que se te indiquen, y en particular, de quien tenga la responsabilidad en esos momentos.
 - 03.- No corras ni empujes a los demás; si estás en un lugar cerrado busca la salida más cercana sin atropellamientos.
 - 04.- Usa las salidas de emergencia, nunca los ascensores o montacargas.
 - 05.- Presta atención a la señalización. te ayudará a localizar las salidas de emergencia.
 - 06.- Tu ayuda es inestimable para todos. Colabora.
- ¡¡OJO!! la serenidad y calma son imprescindibles en casos de emergencia

Accidentes

- 01.- Mantén la calma pero actúa con rapidez. Tu tranquilidad dará confianza al lesionado y a los demás.
 - 02.- Piensa antes de actuar. Asegúrate de que no hay más peligros.
 - 03.- Asegúrate quien necesita más tu ayuda y atiende al herido o heridos con cuidado y precaución.
 - 04.- No hagas más de lo indispensable; recuerda que tu misión no es reemplazar al médico.
 - 05.- No des jamás de beber a una persona sin conocimiento; puedes ahogarla con el líquido.
 - 06.- Avisa inmediatamente por los medios que puedas al médico o servicio de socorro.
- ¡¡OJO!! Una adecuada actuación personal puede salvar una vida o reducir las consecuencias de un accidente.