**Decálogo de la seguridad industrial**  
  
1. El orden y la vigilancia dan seguridad al trabajo. Colabora en conseguirlo.  
2. Corrige o da aviso de las condiciones peligrosas e inseguras.  
3. No uses máquinas o vehículos sin estar autorizado para ello.  
4. Usa las herramientas apropiadas y cuida de su conservación. Al terminar el trabajo déjalas en el sitio adecuado.  
5. Utiliza, en cada paso, las prendas de protección establecidas. Mantenlas en buen estado.  
6. No quites sin autorización ninguna protección de seguridad o señal de peligro. Piensa siempre en los demás.  
7. Todas las heridas requieren atención. Acude al servicio médico o botiquín  
8. No gastes bromas en el trabajo. Si quieres que te respeten respeta a los demás  
9. 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**  
  
1. Mantén limpio y ordenado tu puesto de trabajo  
2. No dejes materiales alrededor de las máquinas. Colócalos en lugar seguro y donde  
no estorben el paso.  
3. Recoge las tablas con clavos, recortes de chapas y cualquier otro objeto que pueda causar un accidente  
4. Guarda ordenadamente los materiales y herramientas. No los dejes en lugares inseguros  
5. No obstruyas los pasillos, escaleras, puertas o salidas de emergencia  
UN SÓLO TRABAJADOR IMPRUDENTE PUEDE HACER INSEGURO TODO UN TALLER

**EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL**  
  
1. Utiliza el equipo de seguridad que la empresa pone a tu disposición  
2. Si observas alguna deficiencia en él, ponlo enseguida en conocimiento de tu superior  
3. Mantén tu equipo de seguridad en perfecto estado de conservación y cuando esté deteriorado pide que sea cambiado por otro  
4. Lleva ajustadas las ropas de trabajo; es peligroso llevar partes desgarradas, sueltas o que cuelguen  
5. En trabajos con riesgos de lesiones en la cabeza, utiliza el casco  
6. Si ejecutas o presencias trabajos con proyecciones, salpicaduras, deslumbramientos, etc. utiliza gafas  
de seguridad  
7. Si hay riesgos de lesiones para tus pies, no dejes de usar calzado de seguridad  
8. Cuando trabajes en alturas colócate el cinturón de seguridad  
9. Tus vías respiratorias y oídos también pueden ser protegidos: infórmate.  
LAS PRENDAS DE PROTECCIÓN SON NECESARIAS. VALORA LO QUE TE JUEGAS NO UTILIZÁNDOLAS

**Herramientas manuales**  
  
1. Utiliza las herramientas manuales sólo para sus fines específicos. Inspecciónalas  
periódicamente  
2. Las herramientas defectuosas deben ser retiradas de uso  
3. No lleves herramientas en los bolsillos salvo que estén adaptados para ello  
4. Cuando no la utilices deja las herramientas en lugares que no puedan producir accidentes  
CADA HERRAMIENTA DEBE SER UTILIZADA EN FORMA ADECUADA

**Escaleras de mano**  
  
1. Antes de utilizar una escalera comprueba que se encuentre en perfecto estado.  
2. No utilices nunca escaleras empalmadas una con otra, salvo que estén preparadas.  
para ello.  
3. Atención si tienes que situar una escalera en las proximidades de instalaciones con tensión.  
Provéelo antes y toma precauciones.  
4. La escalera debe estar siempre bien asentada. Cerciórate de que no se pueda deslizar.  
5. Al subir o bajar, da siempre la cara a la escalera.  
LAS ESCALERAS SON CAUSA DE NUMEROSOS ACCIDENTES: SÉ PRECAVIDO

Electricidad  
  
1. Toda instalación debe considerarse bajo tensión mientras no se compruebe lo   
contrario con los aparatos adecuados.  
2. No realices nunca reparaciones en instalaciones o equipos con tensión. Asegúrate y pregunta  
3. Si trabajas con máquinas o herramientas alimentadas por tensión eléctrica, aíslate. Utiliza prendas y equipos de seguridad.  
4. Si observas alguna anomalía en la instalación eléctrica, comunícala. No trates de arreglar lo que no sabes.  
5. 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.  
6. Al menor chispazo desconecta el aparato o máquina  
7. Presta atención a los calentamientos anormales en motores, cables, armarios...notifícalo.  
8. Si notas cosquilleo al utilizar un aparato, no esperes más: desconéctalo. Notifícalo  
9. Presta especial atención a la electricidad si trabajas.  
TODO TRABAJO DE ELECTRICIDAD REQUIERE LA MÁXIMA ATENCIÓN

**Riesgos químicos**  
  
1. Si trabajas con líquidos químicos, piensa que tus ojos serían los más perjudicados ante cualquier salpicadura  
2. También otras partes del cuerpo pueden ser afectados. Utiliza el equipo adecuado.  
3. Si mezclas ácido con agua, hazlo así: ácido sobre agua, nunca al revés; podría provocar  
una proyección sumamente peligrosa  
4. No remuevas ácidos con objetos metálicos; puede provocar proyecciones  
5. Si te salpica ácido a los ojos, lávate inmediatamente con abundante agua fría y acude  
siempre al servicio médico  
6. Si manipulas productos corrosivos toma precauciones para evitar su derrame; si este se produce  
actúa con rapidez según las normas de seguridad  
7. Si trabajas con productos químicos extrema tu limpieza personal, particularmente antes de las comidas y al abandonar el trabajo  
8. Los riesgos para tu organismo pueden llegar por distintas vías: respiratoria, oral, por contacto...etc.  
Todas ellas requieren atención  
EL DESCUIDO EN EL USO DE PRODUCTOS QUÍMICOS CONLLEVA GRAVES RIESGOS, INFÓRMATE.

**El riesgo de incendios**  
  
1. Conoce las causas que pueden provocar un incendio en tu área de trabajo y las medidas preventivas necesarias.  
2. Recuerda que el buen orden y limpieza son los principios más importantes de prevención de incendios.  
3. No fumes en lugares prohibidos, ni tires las colillas o cigarros sin apagar.  
4. Controla las chispas de cualquier origen ya que pueden ser causa de muchos incendios.  
5. Ante un caso de incendio conoce tu posible acción y cometido.  
6. Los extintores son fáciles de utilizar, pero sólo se se conocen; entérate de cómo funcionan.  
7. Si manejas productos inflamables, presta mucha atención y respeta las normas de seguridad.  
LA FORMA MÁS EFICAZ DE LUCHAR CONTRA EL FUEGO ES EVITANDO QUE SE PRODUZCA

**Emergencias**  
  
1. Preocúpate por conocer el plan de emergencia. Conoce las instrucciones de la empresa al respecto.  
2. Sigue las instrucciones que se te indiquen, y en particular, de quien tenga la responsabilidad en esos momentos.  
3. No corras ni empujes a los demás; si estás en un lugar cerrado busca la salida más  cercana sin atropellamientos.  
4. Usa las salidas de emergencia, nunca los ascensores o montacargas.  
5. Presta atención a la señalización. te ayudará a localizar las salidas de emergencia.  
6. Tu ayuda es inestimable para todos. Colabora.  
LA SERENIDAD Y CALMA SON IMPRESCINDIBLES EN CASOS DE EMERGENCIA

**Accidentes**  
  
1.Mantén la calma pero actúa con rapidez. Tu tranquilidad dará confianza al lesionado y a los demás.  
2. Piensa antes de actuar. Asegúrate de que no hay más peligros.  
3. Asegúrate quien necesita más tu ayuda y atiende al herido o heridos con cuidado y precaución.  
4. No hagas más de lo indispensable; recuerda que tu misión no es reemplazar al médico.  
5. No des jamás de beber a una persona sin conocimiento; puedes ahogarla con el líquido.  
6. Avisa inmediatamente por los medios que puedas al médico o servicio de socorro.  
UNA ADECUADA ACTUACIÓN PERSONAL PUEDE SALVAR UNA VIDA O REDUCIR LAS CONSECUENCIAS DE UN ACCIDENTE.