



Consejo semanal sobre seguridad

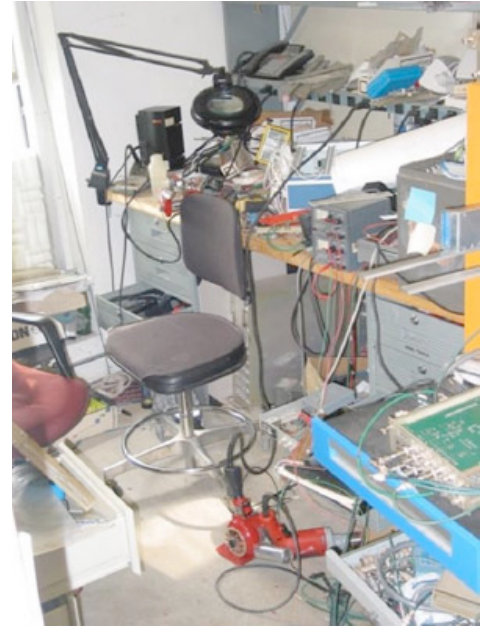
Your Safety Is Our Business®

Volumen 3 – Edición 19

8 de mayo, 2016

Seguridad del Sitio de Trabajo

En el lugar de trabajo, se usa el término “buen aseo y orden” para mantener el sitio de trabajo limpio, ordenado, y libre de peligros que pueden causar lesiones. El aseo y orden es una preocupación de seguridad que, muchas veces, se da por sentado. Demasiadas accidentes ocurren porque personas no mantienen sus áreas de trabajo ordenadas y limpias.



Resultados de malas prácticas de aseo y orden:

- Lesiones - cuando empleados tropiezan, se caen, pegan, o están golpeados por objetos fuera de su lugar;
- Lesiones debido al uso de herramientas incorrectas porque no se puede encontrar la herramienta correcta;
- Producción disminuida debido al tiempo gastado manejando encima y alrededor del desorden de otra persona, y tiempo usado en busca de las herramientas y materiales correctas;
- Tiempo perdido por tener que investigar y reportar accidentes que pudieron haber sido evitados;
- Incendios debido al almacenamiento y eliminación incorrecto de materiales y residuos inflamables o combustibles;
- Calidad subestándar de productos terminados como resultado de demoras en el horario de producción, productos terminados dañados o defectivos, empleados mal preparados, etc.;
- La falta de trabajo futuro debido a la reputación de calidad inferior; y
- Inspecciones extensivas de "pared-a-pared" de OSHA debido a la mala primera impresión del responsable de cumplimiento.

Seguir buenas prácticas de aseo y orden es la responsabilidad de todo el mundo. Hágala SU propia responsabilidad remover peligros del lugar de trabajo. Afortunadamente, la práctica de mantener todo ordenado y limpio realmente es muy fácil una vez que lo hace un hábito. El tomar unos pocos segundos extras vale la pena si previene una lesión grave. Y, descubrirá que trabajará mejor en un lugar de trabajo que está limpio y ordenado.

¡El mantener su área de trabajo ordenado ayuda a prevenir los peligros descubiertos!

