

En cada sitio de trabajo de la construcción hay que realizar la limpieza y el mantenimiento en forma regular. La práctica deficiente de limpieza y mantenimiento contribuye a resbalones, tropiezos y caídas. Cada uno en el sitio de trabajo tiene la responsabilidad de mantener las áreas de trabajo limpias y seguras, y cada uno debe colaborar con los demás para prevenir los accidentes.

Las buenas prácticas de limpieza y mantenimiento también les dan a clientes y visitantes una buena impresión sobre su sitio de trabajo y la seguridad.

Prácticas seguras

- Recoja basura, escombros y desperdicios y ubíquelos en lugares designados para ello.
- Asegúrese de que los materiales no puedan desplazarse hacia otras áreas.
- Remueva objetos que puedan generar peligros aún cuando no lo aparenten.
- Almacene los materiales para que haya siempre un camino limpio alrededor y entre las áreas de trabajo, como también en la entrada y salida. No ubique objetos en las salidas del sitio de trabajo.
- Mantenga los pisos, peldaños de escaleras y escaleras secas y libres de aceites o líquidos grasosos.
- Coloque las herramientas y los equipos en los lugares pertinentes.
- No almacene materiales sueltos sobre los andamios. • No almacene más de una pieza de material (por ejemplo bloques o ladrillos) sobre los andamios. • Asegúrese de que el material que almacena sobre el andamio, va a mantenerse estable al momento de ser removido.
- Deje espacio para que los trabajadores y equipos puedan cargar y descargar los materiales almacenados.
- Asegúrese de que la plataforma, andamios o soporte tengan la resistencia adecuada para el peso del material.

- Mantenga los materiales almacenados a baja altura para mayor estabilidad y para verlos claramente.

- Almacene los tubos y varillas en estantes.

- Despeje desechos de madera con clavos sobresalientes de las áreas de trabajo, pasillos y escaleras en ó alrededor de edificios u otras estructuras.

- Remueva los desechos combustibles y escombros de un modo regular.

- Provea recipientes para la recolección de desperdicios, basura, aceites, fábricas utilizadas y cualquier otro desecho.

- Asegúrese de que los recipientes para desperdicios aceitosos, inflamables y peligrosos (como cáusticos y ácidos) estén equipados con tapas. • No tire materiales hacia afuera de las paredes del edificio o estructura.

- Incluya canales con inclinación para materiales.

- Proteja la apertura y descarga de los canales inclinados.

- No deje recipientes de líquidos abiertos: gasolina, pintura, aceites, grasa, adhesivos, etc.

- Asegúrese de que el sitio tenga buena iluminación. Reemplace inmediatamente las bombillas cuando se fundan.

- Recuerde que si permite que los desperdicios se acumulen por tan sólo unos días, el sitio de construcción se vuelve sucia e insegura.

PREGUNTAS PARA DISCUTIR

- ¿Hay algún área en éste sitio de construcción que actualmente necesita limpieza?

- ¿Tenemos recipientes de basura adecuados en ésta obra? ¿Están siendo utilizados?

- ¿Existe en el sitio un espacio designado para ubicar los escombros de la construcción?