

Materiales didácticos PRL

Formación ocupacional

Material para el alumno / Valoración de riesgos ocupacionales

Medidas preventivas

Caída de personas al mismo nivel





Caída de personas al mismo nivel

Definición:

Caída que se produce en el mismo plano de sustentación.

Medidas preventivas

- ⇒ El pavimento tiene que constituir un conjunto homogéneo, llano y liso sin soluciones de continuidad; será de material consistente, no resbaladizo o susceptible de serlo con el uso y de fácil limpieza.
- ⇒ Las superficies de tránsito estarán al mismo nivel, y de no ser así, se evaluarán las diferencias de altura por rampas de pendiente no superior al 10 por 100.
- ⇒ Las zonas de paso deberán estar siempre en buen estado de aseo libres de obstáculos, realizándose las limpiezas necesarias.
- ⇒ Las operaciones de limpieza se realizarán con mayor esmero en las inmediaciones de los lugares ocupados por máquinas, aparatos o dispositivos, cuya utilización ofrezca mayor peligro ante este tipo de riesgo. El pavimento no estará encharcado y se conservará limpio de aceite, grasas u otras materias resbaladizas.
- ⇒ Se evacuarán o eliminarán los residuos de materias primas y de fabricación, bien directamente por medio de tuberías o acumulándolos en recipientes adecuados.

Caída de personas al mismo nivel

- ⇒ Se debe disponer de suelos antideslizantes utilizando para su limpieza o encerado las sustancias adecuadas a ese tipo de suelo.
- ⇒ Utilizar calzado , como Equipo de Protección Individual certificado, en buen estado con el tipo de suela adecuada que evite la caída por resbalamiento.
- ⇒ Hay que corregir la escasa iluminación , mala identificación y visibilidad deficiente revisando periódicamente las diferentes instalaciones.
- ⇒ Comprobar que las dimensiones de espacio permiten desplazamientos seguros:
 - La superficie mínima por trabajador será de 2 m² y 10 m³ de volumen.
 - La altura de techos mínima será de 3 m. (2.5 m en oficinas).
 - La separación mínima entre maquinas será de 0.8 m.
 - La anchura mínima de los pasillos principales será de 1.20 m. (1 m. de anchura para los pasillos secundarios).
- ⇒ El almacenamiento de materiales así como la colocación de herramientas se tiene que realizar en lugares específicos para tal fin.
- ⇒ Hay que concienciar a cada trabajador para que se responsabilice en parte del buen mantenimiento del suelo dando cuenta inmediata de las condiciones peligrosas del suelo como derrames de líquidos, aceites, agujeros, etc.