



Caída de personas al mismo nivel

Fichas y normas básicas de seguridad y salud

● **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.

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 máquinas 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.