



Presta atención y trata de encontrar las 10 diferencias existentes entre ambas ilustraciones.

iiA ver cómo te sale!!

Seguidamente, debes analizar la situación de riesgo representada en la ilustración y proponer varias medidas correctoras.

iiAnimo!!



ANALICEMOS LA SITUACION DE RIESGO REPRESENTADA EN LA ILUSTRACION!!

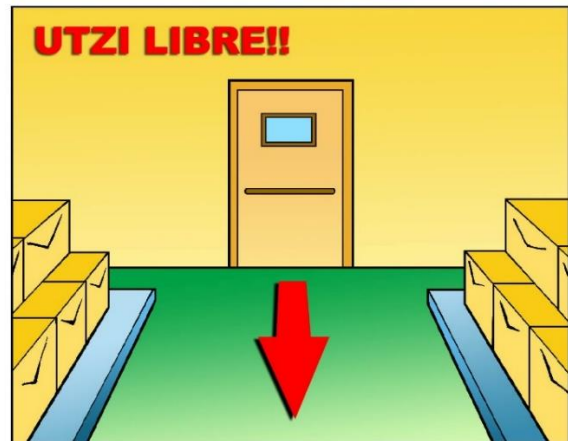
¡¡DANOS TU OPINION!!

¿Qué ha ocurrido y por qué?

SITUACION DE RIESGO



SITUACION SEGURA



MEDIDAS PREVENTIVAS PARA EVITAR LA SITUACION DE RIESGO

1	Las vías y salidas de evacuación deben estar siempre libres de obstáculos.
2	No debe haber ningún obstáculo delante de las puertas.
3	En caso de peligro, los trabajadores y trabajadoras deberán poder evacuar todos los lugares de trabajo rápidamente y en condiciones de máxima seguridad.
4	Las puertas de emergencia deberán abrirse hacia el exterior.
5	Las puertas situadas en los recorridos de las vías de evacuación deberán estar señalizadas de manera adecuada.
6	Los lugares de trabajo, incluidos los locales de servicio, y sus respectivos equipos e instalaciones, se limpiarán periódicamente y siempre que sea necesario para mantenerlos en todo momento en condiciones higiénicas adecuadas.
7	La anchura mínima de las puertas exteriores de una empresa será de 80 centímetros.
8	La anchura mínima de los pasillos de una empresa será de 1 metro.
9	Las vías y salidas de evacuación, así como las vías de circulación que den acceso a ellas, no deberán estar obstruidas por ningún objeto de manera que puedan utilizarse sin trabas en cualquier momento.
10	En caso de avería de la iluminación, las vías y salidas de evacuación que requieran iluminación deberán estar equipadas con iluminación de seguridad de suficiente intensidad.

¡¡Propón otras 5 medidas correctoras!! ¡¡Animo!!

1	
2	
3	
4	
5	

¿No te parece que se pueden evitar situaciones de riesgo similares?

¡¡Fomentemos la cultura de la prevención!!!