

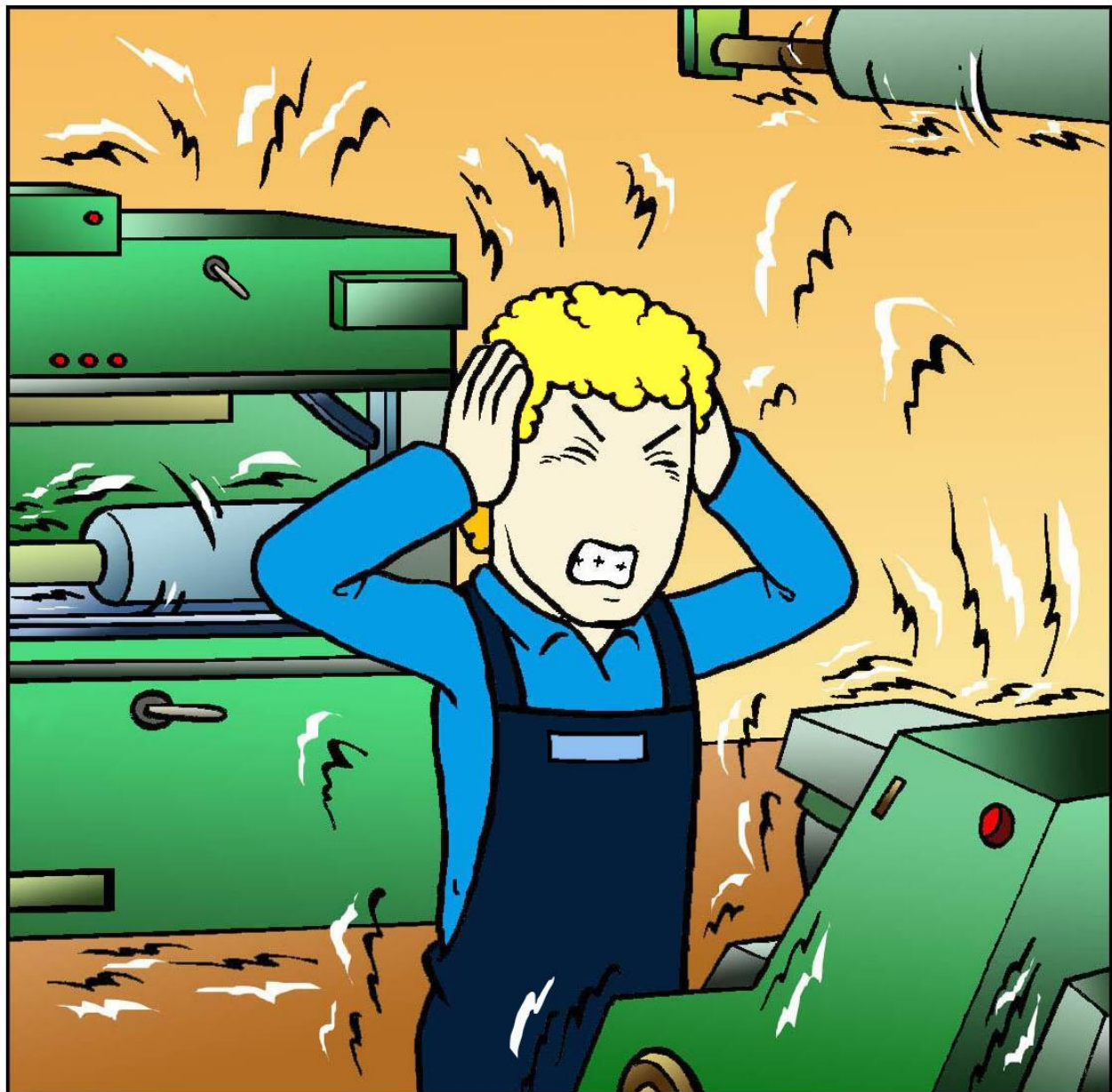


Presta atención y trata de encontrar las 10 diferencias existentes entre ambas ilustraciones.

¡¡A ver cómo te sale!!

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

¡¡Animo!!



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	Reducir el tiempo de exposición al ruido.
2	Localizar y analizar la fuente del ruido.
3	Si fuera necesario, medir el nivel de ruido existente utilizando el equipo de medida oportuno.
4	Establecer y aplicar las medidas de control del ruido pertinentes.
5	Reducir el número de trabajadores/as expuestos al ruido.
6	Entre las medidas utilizables para el control del ruido se encuentra la colocación de materiales absorbentes en las paredes
7	Entre las medidas utilizables en el receptor para el control del ruido se encuentra la habilitación de cabinas insonorizadas.
8	Entre las medidas utilizables para el control del ruido se encuentran los reconocimientos médicos periódicos.
9	Las medidas técnicas se pueden adoptar en la fuente, en el medio de transmisión o en el receptor.
10	Para el control del ruido en las empresas se pueden tomar medidas técnicas u organizativas.

¡¡Propón otras 5 medidas correctoras!! ¡¡Ánimo!!

1	
2	
3	
4	
5	

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

¡¡¡Fomentemos la cultura de la prevención!!!