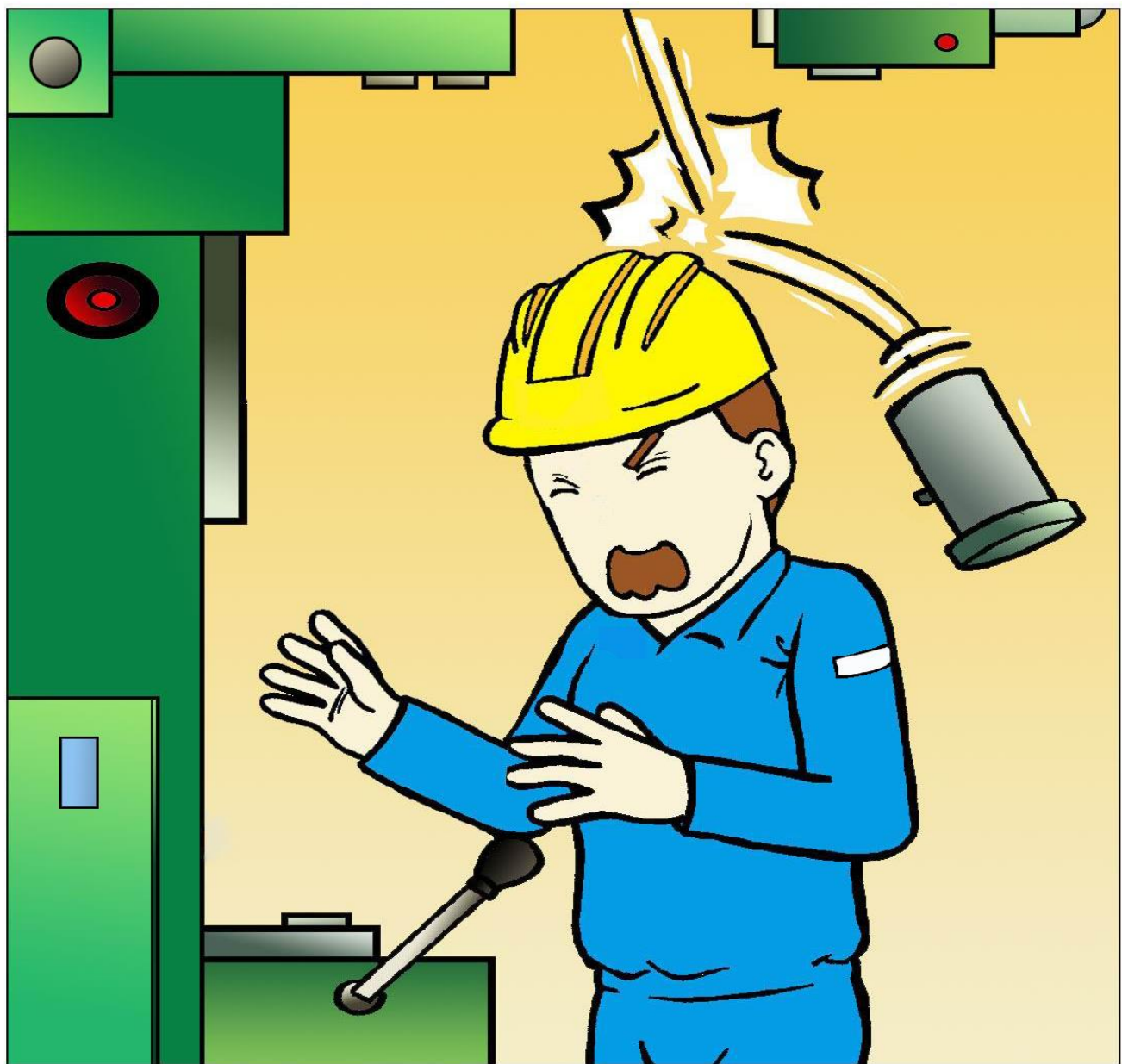
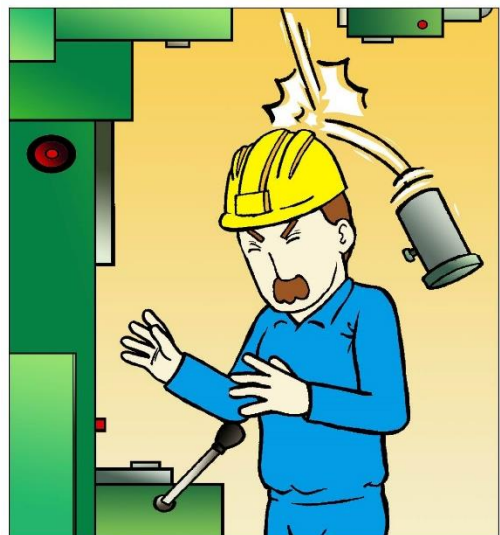


Presta atención y trata de encontrar las 10 diferencias existentes entre ambas ilustraciones.

¡¡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 | Los EPI's complementan pero no sustituyen otras medidas preventivas. |
| 2 | Cuando exista peligro de caída de materiales, hay que utilizar cascos de seguridad. |
| 3 | En el caso de que los EPI's se rompan o pierdan sus características protectoras hay que repararlos o reponerlos lo antes posible. |
| 4 | Hay que garantizar la forma correcta de utilización de los EPI's. |
| 5 | Para trabajos de deshuesado, troceado, etc., se utilizarán guantes de malla metálica. |
| 6 | El protector auditivo deberá elegirse de modo que reduzca la exposición al ruido a un límite admisible, para lo que será necesario las características del ruido en cuestión. |
| 7 | Cada usuario debe ser responsable del mantenimiento y conservación de su equipo, siguiendo las indicaciones que al respecto se le hayan dado. |
| 8 | Cada usuario debe ser instruido sobre las características de los EPI's que se le entregan. |
| 9 | Los EPI's, para ser eficaces, deben ajustarse a las características anatómicas de cada trabajador o trabajadora. |
| 10 | Los EPI's están destinados a uso personal y por consiguiente, su distribución debe ser personalizada. |

¡¡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!!!