



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 | Las señales deben dar a conocer el mensaje con la antelación suficiente para poder ser cumplida. |
| 2 | La utilización indiscriminada de señales puede convertirse en un factor negativo. |
| 3 | Las señales deben atraer la atención de quien lo recibe. |
| 4 | Las señales deben ser breves, claras y con una interpretación única. |
| 5 | Las señales deben ser actuales y realizables. |
| 6 | Para indicar una obligación se utiliza el color azul como color de seguridad. |
| 7 | Para indicar atención, precaución, etc., se utiliza el color amarillo como color de seguridad. |
| 8 | Es muy importante la ubicación correcta de las señales. |
| 9 | Las señales acústicas deben tener un nivel sonoro superior al ruido ambiental o de fondo. |
| 10 | El color de fondo de los equipos de lucha contra incendios será el rojo. |

¡¡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!!!