



¿Sabías que durante **el desarrollo de la actividad educativa** los colegios, instituciones y universidades son responsables por los accidentes que sufran o causen estudiantes, profesores, contratistas y el personal administrativo?

Por eso **queremos que conozca algunos de los riesgos** a los que está expuesto para que sepas cómo puede prevenirlos.

**Se pueden caer:**

- Instale pisos antideslizantes de alto tráfico.
- Realice mantenimientos periódicos a las superficies desgastadas.
- Garantice que las escaleras tengan pasamanos o barandas a una altura de 90 cm.
- Señalice los cambios de nivel y pisos húmedos, instalando cintas antideslizantes preventivas.
- Programe labores de limpieza en horarios de bajo flujo de personas.
- Evite la presencia de obstáculos en pasillos y áreas de circulación.



**Pueden intoxicarse en las cafeterías o tiendas:**

Como sabemos que en la mayoría de los casos este servicio no lo presta directamente, es muy importante que:

- Cuente con proveedores habilitados y controlados.
- Garantice que los empleados que allí trabajan cumplan con las normas sobre manipulación de alimentos.
- Establezca procedimientos de verificación de fechas de vencimiento.

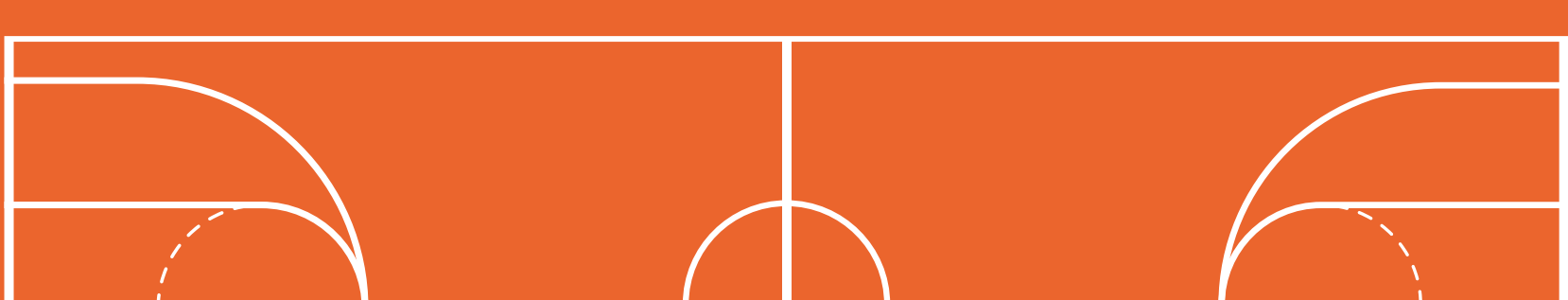


**Pueden ahogarse en las piscinas:**

- Cuente con flotadores, bastones y botiquín de primeros auxilios.
- Tenga un personal salvavidas entrenado según la normatividad vigente.
- No permita el ingreso de comidas y bebidas.
- Evite que corran alrededor de la piscina.
- Supervise las personas mientras están en la piscina, no las pierda de vista.
- Cumpla con las normas vigentes que regulan la seguridad en las piscinas.

**Sufrir accidentes en las instalaciones recreativas o deportivas:**

- Realice mantenimiento periódico a los implementos deportivos.
- Cuente con personal capacitado y entrenado para la supervisión de las actividades deportivas o recreativas.
- Fije adecuadamente al piso las estructuras que hacen parte de las canchas deportivas.



**Lesionarse por la caída de objetos:**

- Pegue adecuadamente cuadros, ventiladores, estantes, lámparas y demás elementos que estén sobre paredes, techos y muebles.
- Establezca revisiones periódicas a estos anclajes.



**En los laboratorios pueden sufrir quemaduras o cortaduras**

- Supervise con personal capacitado las actividades que realice en los laboratorios.
- Exija el uso de batas y de equipos de protección.
- Cierre las llaves de gas, aire comprimido y agua al salir.
- Anticipe las posibles consecuencias de cada trabajo que se realice en el laboratorio.
- Use la menor cantidad de reactivos posibles para hacer experimentos. En lo posible, reemplace compuestos químicos peligrosos por otros de menor riesgo o toxicidad.
- Prohíba comer en estos espacios.
- Almacene en un lugar adecuado los productos inflamables.
- Mantenga al menos una puerta del laboratorio abierta mientras se está desarrollando actividades.



**Pueden sufrir accidentes en el transporte:**

- Asegúrese que las empresas contratadas estén habilitadas legalmente para prestar este servicio.
- El proceso de selección de los conductores de las empresas transportadoras es la clave para garantizar que las operaciones se realicen de manera segura.
- Verifique que estos cuentan con la licencia y los permisos necesarios y haga una revisión periódica de multas y comparendos.
- Realice auditorías aleatorias a quienes prestan este servicio.



**¡Prevenir los riesgos es la mejor forma de seguir creciendo!**