## Fundación MAPFRE

# **CONSEJOS PARA** PREVENIR ACCIDENTES ESCOLARES

### **CULTURA DE AUTOPROTECCIÓN**

La ignorancia del peligro y la curiosidad propia de la infancia, además de la gran cantidad de energía que poseen para realizar cualquier activiniños y niñas.

Inculcarles una cultura de autoprotección, basada en el conocimiento del peligro, valoración del riesgo y sentido común para evitar las lesiodad, favorecen los accidentes en nes, minimizará el riesgo de provocar o sufrir ciertos accidentes menores.

#### ACCIDENTES MÁS FRECUENTES EN EL COLEGIO

**1** Caídas y golpes. Suele ser en el patio por las baldosas levantadas, mojadas, objetos que suponen obstáculos, o por saltar de escaleras o de lugares elevados.





**2** Cortes y heridas. Por tijeras u objetos punzantes, o en el comedor con los cubiertos o menaje.

Quemaduras. Por el sol en el diadores o líquidos calientes en el comedor





4 Asfixias por cuerpos extraños. Atragantamientos en el comedor, por no

masticar bien, o por la introducción de cuerpos extraños en la misma boca o en otros orificios como nariz, oído...que normalmente necesitan asistencia médica para su extracción.



**5** Intoxicaciones. Por medicamentos o alimentos.

**6** Electrocución.

Por mal estado o mal uso de las instalaciones eléctricas.



**7** Picaduras, mordeduras de animales en excursiones y salidas a la naturaleza.





**8** Accidentes de tráfico que pueden producirse en el entorno del centro escolar.

#### 5 TEMAS PREVENTIVOS DE APRENDIZAJE CONTINUO IMPRESCINDIBLES EN TODAS LAS EDADES

**1** Seguridad en el automóvil y educación vial: protección en bici, patines, normativa, circulación peatonal.

2 Conocer los elementos peligrosos del hogar y tomar medidas preventivas.

Por ejemplo, electricidad, gas, objetos cortantes, productos tóxicos, medicamentos, ventanas, puertas.

3 Prevención de atragantamientos. Masticación, introducción

de objetos en orificios...

4 Prevención y evacuación de incendios. Formación y simulacros.

**5** Prevención de ahogamientos en los diferentes entornos acuáticos.