Requisitos de seguridad



PUERTAS









ESCUELAS INFANTILES

DATOS

El 75 % de los accidentes en la mano de los niños se producen por aplastamientos y atrapamientos con las puertas



CONSECUENCIAS

Amputación completa del pulpejo del dedo



Hematomas

OBJETIVOS

- 1 Evitar la accesibilidad a la apertura y la salida autónoma por parte de los menores sin la supervisión de un adulto.
- Evitar lesiones por atrapamiento de extremidades y por golpes o choques involuntarios al confundir los vidrios con espacios abiertos.
- 3 Evitar heridas y cortes derivadas de la rotura de vidrios.
- 4 Favorecer el acceso y evitar la obstaculización de la evacuación en caso de emergencia

TODAS LAS PUERTAS

- ✓ Antipilladedos en los dos ángulos de las bisagras
 - Antiatrapamiento lateral

EVITAR LESIONES
POR GOLPES



Cristales de visualización de personas



VIDRIOS DE SEGURIDAD (laminados o templados)

Señalizados entre

0,85 y 1,20 m para los niños

1,50 y 1,70 m para los adultos



PUERTAS CORREDERAS

- Bloqueo que impida la apertura o cierre por parte del niño
- El hueco entre la puerta y la zona interior del tabique debe ser superior a 3 mm



✓ Barra antipánico a 120 cm desde el suelo y apertura en sentido de la evacuación



PUERTAS DE ACCESO

Sistema de apertura ubicado a 140 cm desde el suelo (en todas las puertas interiores)



Vías de evacuación amplias, señalizadas, iluminadas y libres de obstáculos



ZONA DE SEGURIDAD

- De 0 a 3 años: 120 cm de altura
- De 3 a 6 años: 150 cm de altura

OM Ángeles Miranda @Logieduca



segurbaby.com para la ASOCIACIÓN NACIONAL DE SEGURIDAD INFANTIL



www.seguridadinfantil.org



info@.seguridadinfantil.org



669201737





