

# cuide

a sus niños dentro,  
fuera o alrededor de los  
vehículos

El interior de los autos puede representar un peligro mortal. Cada año, cientos de niños quedan lesionados, o mueren, debido a que pudieron poner un vehículo en marcha.

Auspiciado gracias al Programa  
de California Kids' Plates  
[www.kidsplates.org](http://www.kidsplates.org)

ÁMELOS, PERO TAMBIÉN PROTÉJALOS

ÁMELOS, PERO TAMBIÉN PROTÉJALOS

## Porcentaje de niños que fallecieron dentro o cerca de un vehículo.



- 49% ■ Atropellados por un vehículo que retrocedía
- 23% ■ Fueron abandonados dentro de un vehículo a merced de altas temperaturas
- 8% ■ Pusieron ellos mismos al vehículo en marcha
- 7% ■ Conductores menores de edad
- 13% ■ Otras razones

Datos proveídos por CHICOS Y CARROS. Estos accidentes ocurrieron a niños menores de 15 años, entre los años 2001-2005.

### Proyecto en Colaboración con:

California Department of Health Services  
CHICOS Y CARROS

### y los Centros de Traumatología:

Children's Hospital & Research Center Oakland  
Children's Hospital and Health Center, San Diego  
San Francisco Injury Center – Department of Surgery, UCSF  
Santa Clara Valley Medical Center  
Stanford University Medical Center  
UC Davis Health System  
University Medical Center (UCSF-Fresno)

Para mayor información contactarse  
con CHICOS Y CARROS  
[www.KidsAndCars.org](http://www.KidsAndCars.org)



## Ejemplos de Puntos Ciegos por Categoría de Vehículo y estatura del conductor:

Puntos Ciegos para conductores de una estatura entre 1.75 m y 1.58 m



Los puntos ciegos varían aún dentro de las mismas categorías de vehículos.

Las SUVs, minivans o camionetas tienden a tener puntos ciegos más amplios lo que hace difícil o imposible que el conductor vea a los niños que puedan estar detrás o directamente enfrente del vehículo. Este problema se complica aún más cuando el vehículo está en una pendiente.

Por lo menos **50 niños por semana** son atropellados en los Estados Unidos por vehículos que estaban retrocediendo en las entradas a residencias o playas de estacionamiento.

Y cada semana 2 de estos niños fallecen. Muchos niños también quedan lesionados gravemente, y hasta fallecen, porque no pueden ser vistos cuando están enfrente de un vehículo más grande o alto. Los pequeñitos que salen corriendo a decirle adiós a menudo no son vistos por el conductor cuando éste pone al vehículo en movimiento.

Y muchas veces el conductor es el propio padre, madre, pariente o vecino.

Es durante momentos de bastante ajeteo, cambios imprevistos, reuniones familiares, y días feriados cuando muchos niños sufren accidentes serios, incluso fatales.

## ALREDEDOR Peligros fuera o alrededor de los vehículos

### Consejos

- Camine por toda la circunferencia alrededor del vehículo y mire bien detrás del vehículo antes de ponerlo en marcha.
- Sepa bien dónde están sus niños antes de mover el vehículo. Asegúrese que un adulto esté en plena supervisión de los niños para que no se expongan a un vehículo en marcha.
- Considere la instalación de aparatos de detección tales como sensores traseros, cámaras, cristales de aumento o espejos especiales, que le puedan ayudar a detectar un objeto o persona que esté detrás de su vehículo. Se ofrecen muchas opciones. Vea la página de [www.KidsAndCars.org](http://www.KidsAndCars.org) y haga click en la página de Tecnología, para mayor información.
- Enséñele a sus niños que a veces los vehículos estacionados se pueden poner en movimiento. Infórmenles que aunque ellos pueden tener a la vista el vehículo, es muy posible que el conductor no los pueda ver.
- Corte los arbustos en las entradas a su residencia para poder mejorar la visibilidad y notar la presencia de sus niños.
- Agarre al niño por la mano cuando se baje del vehículo.
- No permita que sus niños juegen dentro, cerca, o detrás de un vehículo.
- Coloque el freno de mano cada vez que estacione.

## DENTRO Peligros dentro del vehículo

Es muy peligroso dejar a los niños sin supervisión dentro de un vehículo. **Ni siquiera por un minuto.** Los niños pueden ser víctimas de altas temperaturas, de estrangulamiento por parte de las ventanas eléctricas, pueden ellos mismos poner al vehículo en marcha, o pueden ser víctimas de un secuestro. Aún con las ventanas abiertas, la temperatura dentro de un vehículo estacionado puede alcanzar los 52 grados Centígrados en sólo minutos. La temperatura corporal de un niño aumenta de 3 a 5 veces más rápido que la de un adulto, lo que puede resultar en hipertermia, discapacidad permanente, e incluso la muerte.

### Consejos

- Cierre las puertas del vehículo con llave, aún en el garage o en el lugar de estacionamiento.
- Coloque las llaves fuera del alcance de los niños.
- Para asegurarse de que no está dejando a su niño abandonado dentro de su vehículo, coloque su teléfono celular, cartera, o cartapacio en el piso del asiento trasero. De esta manera, se está dando una oportunidad más para asegurarse de que no se está olvidando al niño.
- Use los servicios que se ofrecen directamente a los vehículos, o al paso. Pague con su tarjeta directamente en la bomba de gasolina en las gasolineras.
- Si el niño se quedó encerrado con llave en el interior del vehículo, sáquelo inmediatamente. Llame al teléfono de emergencia inmediatamente, (911, en todos los Estados Unidos) si el niño está con alta temperatura o aparece enfermo.
- Desactive las ventanas eléctricas para que no se activen y estrangulen a los niños o les cercenen un dedo.

**Si un niño ha desaparecido, inspeccione el interior de todos los vehículos y todos sus compartimientos, incluyendo la cajuela, baúl, o maletera.**