

Conozca los Asientos de Seguridad

Guía para Escoger y Usar
el Mejor Asiento de Seguridad
para su Niño



0 a 1 Año de Edad, Hasta 35 libras de peso

Asiento Sólo para Bebés o Convertible Instalado Mirando Hacia Atrás

Su niño debe viajar en un asiento instalado mirando hacia atrás, hasta que él o ella alcance el límite de peso o de estatura para el asiento.



Su bebé debe viajar en una posición parcialmente reclinada, según las instrucciones del asiento de seguridad. El asiento debe reclinarse más o menos a 45 grados. La cabeza del bebé debe descansar sobre el reposacabezas del asiento de seguridad.



Las correas del amés deben quedar bien ajustadas al cuerpo de su niño.

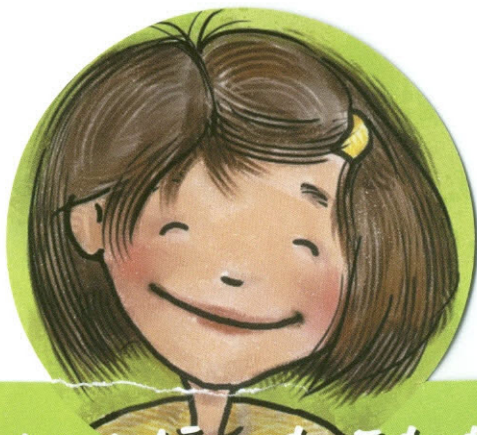
Las correas deben pasarse a través de las ranuras inferiores (más bajas) para que queden al nivel de los hombros, o más abajo.



El conector (clip) del pecho debe estar al mismo nivel que las axilas del bebé.

- CUIDADO -

Nunca instale un asiento mirando hacia atrás en un asiento de pasajero con una bolsa de aire activada. El cuello de los bebés menores de un año de edad es muy frágil, por lo que pueden lastimarse seriamente en un choque si viajan en un asiento de seguridad mirando hacia adelante. Aunque su bebé sea alto o pese mucho, siéntelo en un asiento instalado mirando hacia atrás hasta que ya no quepa en el asiento.



De 1 a 4 Años de Edad, Entre 20 y 40 libras de peso

Asiento Convertible Mirando Hacia Adelante



Los niños pueden empezar a viajar en un asiento instalado mirando hacia adelante cuando cumplen por lo menos un año de edad y pesan un mínimo de 20 libras. Siga sentando al niño en un asiento instalado mirando hacia adelante hasta que ya no quepa en el asiento.

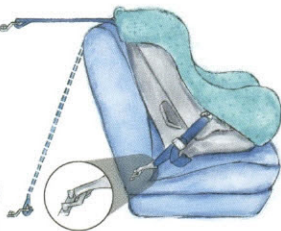
Las correas del arnés deben quedar bien ajustadas contra el cuerpo del niño.

El conector (clip) del pecho debe estar al mismo nivel que las axilas del bebé.



Las correas deben quedar **POR ENCIMA** del nivel de los hombros, y generalmente debe pasarlas a través de las ranuras superiores.

Las anclas están ubicadas en el panel trasero del auto



Con frecuencia están ubicadas en el piso trasero de vans, camionetas y SUVs.

Si su asiento de seguridad tiene una correa superior y su vehículo tiene un ancla correspondiente, úselas. Éstas ayudarán a sujetar el asiento de seguridad firmemente en el vehículo y a proteger al niño en caso de un choque. Si no encuentra las anclas superiores, vea el manual del vehículo.

Cuando el niño llegue al peso máximo que permita el asiento de seguridad (normalmente, 40 libras), es hora de cambiar a un asiento elevado "booster".



De 4 a 8 Años de Edad Más de 40 libras de peso

Asiento Elevado "Booster"

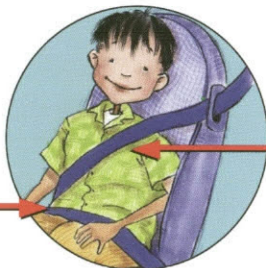


Los cinturones de seguridad están diseñados para los adultos, no para los niños. En un choque, un asiento elevado "booster" levanta al niño y previene heridas graves a la cabeza, el abdomen, y a la columna vertebral.

- CUIDADO -

Nunca permita que los niños se pongan los cinturones de seguridad por debajo del brazo o por detrás de la espalda.

El cinturón de regazo va sobre los muslos y la cadera del niño, no sobre el estómago



El cinturón diagonal, que pasa por encima del pecho, debe ir sobre el hombro, no sobre el cuello



Cuando el niño viaje en un asiento elevado "booster," asegúrese de que el cinturón de seguridad esté bien abrochado y que no quede holgado.

¿Listo para viajar como los adultos?

Para poder usar un cinturón de seguridad estándar, los niños:

- Deben poder sentarse completamente contra el respaldo del asiento con las rodillas dobladas sobre la orilla del asiento
- Deben tener el cinturón de regazo ajustado sobre la cadera y la parte superior de los muslos
- Deben tener el cinturón del hombro ajustado sobre el centro del pecho

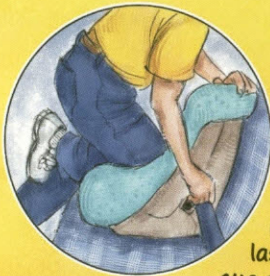




Consejos Sobre los Asientos de Seguridad

Lo Que Todo Padre Debe Recordar

Cada asiento de seguridad y cada vehículo es distinto. Así que lea y siga las instrucciones del manual de su vehículo y las del asiento de seguridad para asegurarse de que el asiento esté bien instalado.



Instalar el asiento de seguridad sin que esté firmemente anclado es un error muy común. Para evitar este error, apoye la rodilla sobre el asiento de seguridad y empujelo contra el respaldo del asiento del vehículo mientras jala las correas del cinturón o el ancla que sujeta el asiento en su lugar.

Si el asiento de seguridad tiene más de seis años o ha estado en un choque, hay que reemplazarlo.

Hay dos maneras de instalar los asientos de seguridad en un vehículo: con los cinturones de seguridad del vehículo, o usando el sistema LATCH (Sistema de Anclaje Inferior y Correa de Anclaje Superior para Niños). El sistema consiste en anclas de metal del vehículo (donde se juntan la cabecera y el respaldo del asiento) y anclas superiores para las correas de amarre (vea el manual de su vehículo). Sujete los conectores a las anclas de metal, y conecte las correas de amarre a las anclas correspondientes.

Los niños de 12 años de edad y menores deben viajar abrochados con el cinturón de seguridad en el asiento de atrás.



Recursos

¿Desea saber si el asiento de seguridad está instalado correctamente? Llame gratis al *Child Passenger Safety Technician and Inspection Station Locator* (Técnico de Seguridad para los Niños Pasajeros y Localizador de Estaciones de Inspección), al 866-732-8243 o visite www.seatcheck.org

Para más información sobre asientos de seguridad y sobre cómo proteger a sus niños, llame a:

TEXAS DEPARTMENT OF TRANSPORTATION
(Departamento de Transporte del Estado de Texas)
www.dot.state.tx.us/trafficsafety

SAFE RIDERS
800-252-8255 o visite www.dshs.state.tx.us/saferiders

NATIONAL HIGHWAY TRAFFIC SAFETY ADMINISTRATION
Administración Nacional de Seguridad Vial en las Carreteras)
888-327-4236 o visite www.nhtsa.dot.gov

AMERICAN ACADEMY OF PEDIATRICS
(Academia Americana de Pediatría)
www.aap.org

NATIONAL SAFE KIDS CAMPAIGN
(Campaña Nacional para la Seguridad de los Niños)
www.safekids.org



Salve una VidaTM
Departamento de Transporte del Estado de Texas

Conozca Los Asientos de Seguridad

Resource ID# 7275

South Texas Injury Prevention and

Research Ctr
8122 Datapoint Dr.
San Antonio Texas 78229
www.stiprc.org
210 567-7826