

## Cómo Instalar Los Anclajes de Sujeción en Su vehículo Toyota o Lexus Fabricado antes del 2001

SafetyBeltSafe U.S.A. está colaborando con los concesionarios Toyota y Lexus para ayudar a mejorar el desempeño de los asientos de seguridad de niños en la mayoría de vehículos fabricados antes del modelo-año 2001 al asistir a sus clientes con la instalación de los anclajes de sujeción. Se requiere una donación voluntaria para SBS USA de \$5 por cada certificado de correas de sujeción para cubrir costos administrativos. Las cantidades que se donen adicionalmente se usarán para el apoyo de los servicios de **Safe Ride Helpline**.

Por favor [aplique por un certificado](#) a través de la Internet, si le es posible. Puede hacer su donación voluntaria en efectivo, con cheque, con tarjeta de crédito o a través de PayPal.

Usted puede descargar e imprimir [la aplicación para el certificado](#) para distribuirla a sus clientes o miembros de su organización.

Lo sentimos pero el programa no está disponible en Hawaii o para ciertos modelos. Investigue con su agencia automotriz.

### ¿Porqué el Asiento de Seguridad de su niño debe de Asegurarse Con las Correas de Sujeción (Tether)\*?

#### La correa de sujeción añade una protección extra

En un choque, la correa sostiene la parte superior de un asiento de seguridad para niños orientado hacia el frente. Ésto es diseñado para ayudar a prevenir lastimaduras serias a la cabeza y al cuello en cierto tipo de choques severos. Un asiento booster no necesita una correa de sujeción (tether) porque el cinturón de cadera-hombro está diseñado para sostener al niño en su lugar.

#### ¿Qué es una correa de sujeción superior?

Una correa de sujeción superior conecta directamente la parte superior de un asiento de seguridad para niños orientado hacia el frente con el armazón del vehículo. Los asientos de seguridad para niños usados orientados hacia el frente que se venden actualmente en los Estados Unidos y Canada vienen con una correa de sujeción. Éstas correas también son usadas en la mayoría de chalecos de seguridad para el auto y asientos de seguridad. La mayoría de asientos de seguridad para niños y boosters que se orientan hacia atrás no usan correas de sujeción.

La correa de sujeción en asientos de seguridad para niños orientados hacia el frente se engancha en el ancla del vehículo. Por lo menos tres anclas son instaladas en todos los carros que han sido fabricados desde el año 2000. Equipos de anclaje están disponibles para ser instalados en la mayoría de vehículos de modelo pre-2000 que no cuentan con anclas para las correas de sujeción.

Una correa de sujeción es también parte de un sistema llamado LATCH (“**L**ower **A**nchors and **T**ethers for **C**hildren”) por sus siglas en Inglés. El LATCH conecta un asiento de seguridad al carro sin tener que usar los cinturones de seguridad. Todos los carros y asientos de seguridad para niños, excepto los asientos booster y las camillas, tienen el sistema LATCH en los modelos 2003, empezando desde Septiembre del 2002. Muchos de los modelos 2001 and 2002 también cuentan con éste sistema LATCH. (Vea el manual del propietario de su vehículo).

#### ¿Cómo debo de instalar la correa de sujeción en un asiento de seguridad orientado hacia el frente?

**SIEMPRE use la correa de sujeción si el asiento de seguridad y el vehículo están equipados para usar éste sistema.** Si el asiento de seguridad tiene una correa de sujeción y el carro tiene un ancla, enganche la correa en ésta y ajústela. Si el carro no tiene un ancla, comuníquese con su distribuidor para que le instalen un equipo de anclaje. En muy raras y contadas ocasiones, en vehículos que cuentan con 3 hileras de asientos, las correas de sujeción para los asientos de seguridad pueden engancharse en el cinturón del vehículo que se encuentra en la hilera de atrás. El gancho se encaja en la hebilla o alrededor de la tela del cinturón abrochado. Sin embargo, este método debe ser aprobado específicamente tanto por el fabricante del vehículo como por el fabricante del asiento de seguridad.

Si la correa de sujeción no se puede usar, el cinturón del vehículo puede sostener de manera adecuada un asiento de seguridad. Asegúrese que el cinturón del vehículo está en el lugar correcto y que sostiene el asiento de seguridad en su lugar. (Revise las instrucciones del asiento de seguridad y el manual del propietario del vehículo).

#### ¿Puedo usar una correa de sujeción para un asiento orientado hacia atrás?

Solamente muy pocos productos tienen una correa de sujeción que puede ser usada cuando se posicionan orientados hacia atrás. Esto ayuda a una instalación más firme de éstos asientos. Use una correa de sujeción para un asiento de seguridad orientado hacia atrás **únicamente** si las instrucciones del asiento de seguridad le indican que está bien. **SIEMPRE** siga las instrucciones que vienen con el asiento de seguridad.

\*Adaptación de “The LATCH Manual - 2021,” una publicación de *Safe Ride News*.