

# Carestino

Manual de usuario

## FERRO



CO009



# Importante

---



Lea este manual de usuario antes de utilizar el producto.

---

- **Mantenga el manual guardado para futuras consultas,** el mismo contiene información importante.
- **Si no está seguro de algún punto de la guía,** comuníquese con nuestra oficina en su país.

# Índice

01  **Seguridad**  
PAG 08

02  **Partes incluidas**  
PAG 09

## COCHE

---

03  **Preguntas frecuentes**  
PAG 10

04  **Armado**  
PAG 11

05  **Ajustes**  
PAG 15

06  **Medidas**  
PAG 33

07  **Cuidado**  
PAG 34

## ASIENTO DE SEGURIDAD

---

- 08  **Seguridad**  
PAG 25
  - 09  **Preguntas frecuentes**  
PAG 27
  - 10  **Homologación**  
PAG 28
  - 11  **Instalación en automóvil**  
PAG 29
  - 12  **Medidas**  
PAG 33
  - 13  **Cuidado**  
PAG 34
- 
- 14  **Garantía**  
PAG 35

# Gracias por elegirnos

**Esperamos que lo disfrutes.**

El coche **FERRO** es tu aliado para poder pasear y entrenar junto a tu bebé. Además, de ser un modelo Jogger, es 3 en 1 ya que posee un asiento de seguridad el cual se encuentra homologado para su uso en automóvil.

Su asiento puede convertirse en moisés, permitiendo adaptarse a todas las etapas del bebé. Su estructura de aluminio, sistema de suspensión, manillar ajustable y capota móvil con protección UV lo convierten en un coche práctico, versátil e innovador.

**Lo más lindo de tu bebé,  
es verlo sonreír.**

# FERRO

Entrenar nunca fue tan divertido



Coche



Moisés



Asiento de seguridad



20 kg

Soporta



## Lea las siguientes indicaciones de seguridad:



El coche es apto para un solo niño.



La limpieza y mantenimiento regular es necesario.



Siempre utilice el cinturón de seguridad mientras el niño se encuentra en el coche y en el asiento de seguridad.



Nunca deje al niño desatendido en el coche.



El coche fue diseñado para bebés de 0 meses hasta un peso 20 kg. **Cuando el bebé es menor de 6 meses siempre utilice el asiento acostado en su totalidad.**



Siempre active el freno cuando el coche se encuentre estático.



No utilice accesorios adicionales, como almohadas u otros elementos en el asiento, al menos que el fabricante lo recomiende.



Mantenga el coche lejos del fuego o fuentes de calor y los materiales de embalaje, como plásticos o envolturas, lejos del niño.



La carga máxima del canasto portaobjetos es de 4,5 kg.



Cualquier peso adicional sobre las manijas traseras puede causar inestabilidad.



Tenga mucho cuidado al instalar, plegar o desarmar el coche con el niño cerca.



La utilización del asiento de seguridad en la estructura del coche no reemplaza a una cuna o una cama. Si su bebé necesita dormir, debe ser colocado en un cuerpo de coche adecuado, cuna o cama.



Los asientos de seguridad fueron probados y están certificados de acuerdo a los requisitos de la Norma Europea de Equipos de Seguridad para Niños (R129/03).



Solo se deben utilizar piezas de repuesto y accesorios suministrados por el distribuidor.



Revise regularmente todos los dispositivos de bloqueo para asegurar un correcto funcionamiento del producto.



Asegúrese que todos los sistemas de bloqueos estén enchanchados antes de su uso.



## Compruebe que ha recibido todas las partes detalladas:

### Coche:

- A** Estructura.
- B** Barra frontal.
- C** Estructura asiento + capota plegable.

- D** Almohadilla acolchada.
- E** Canasto.
- F** Ruedas traseras (x2).
- G** Rueda delantera (x1).

### Accesorios:

- H** Cobertor de lluvia.
- I** Mosquitero.





### ¿Qué ventajas tiene el coche al ser un modelo "Jogger"?

Al poseer tres ruedas se destaca su maniobrabilidad para sortear obstáculos y transitar por terrenos menos firmes, ya que exigen menos fuerza por parte de quien lo maniobre.



### ¿De qué material es la estructura?

La estructura es de aluminio, lo cual lo hace fuerte y seguro. Además, hace que sea liviano y le permita soportar un peso de hasta 20 kg.



### ¿El coche es apto para recién nacido?

Si, utilizando la posición de reclinado total, desde que el bebé nace hasta los 6 meses aproximadamente. Además, te permite utilizar el asiento de seguridad sobre la estructura.



### ¿Cuánto peso soporta el asiento en posición de moisés?

El asiento moisés soporta hasta 9 kg y es ideal para transportar al bebé recién nacidos. Se recomienda su uso hasta los 6 meses o hasta que el bebé comience a sentarse solo.



### ¿Qué peso soporta el canasto porta objetos?

El canasto porta objeto soporta hasta 4,5 kg.



### ¿Cómo limpio el tapizado?

Recomendamos limpiar el tapizado con un paño húmedo, jabón neutro y/o un cepillo suave.



## Armado estructura

**Paso 1:** Libere el gancho de seguridad que mantiene la estructura cerrada (fig.1)



**Paso 2:** Levante el manillar para abrir la estructura completamente hasta escuchar un **CLIC** (fig.2).



## Canasto

**Paso 3:** Inserte las varillas plásticas y la tela en las ranuras de la estructura (fig.3).



**Paso 4:** Presione la traba hacia adentro y conecte los tubos del canasto hasta escuchar un **CLIC** (fig.4-5).



**Paso 5:** Envuelva la estructura con la tela para cubrirla y luego asegúrelo con los botones clip (fig.6).



### Retirar el canasto:

**Paso 6:** Quite las hebillas y desenvuelva la tela que cubre la estructura (fig.7).



**Paso 7:** Presione las trabas y tire del caño para separar el canasto de la estructura (fig.8).



**Paso 8:** Separe las varillas plásticas y la tela de las ranuras de la estructura (fig.9).



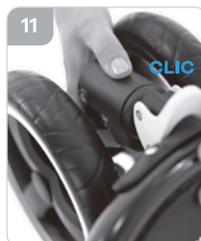


## Ruedas

**Paso 1:** Para colocar la rueda delantera, inserte el eje de la pieza en la base delantera de la estructura (**fig.10**).



**Paso 2:** Presione hasta escuchar un **CLIC** (**fig.11**).



**Paso 3:** Para colocar las ruedas traseras, inserte el eje de cada rueda en el orificio lateral de la base de la estructura (**fig.12**).



**Paso 4:** Presione hasta escuchar un **CLIC** (**fig.13**).



### IMPORTANTE

Compruebe la movilidad y la rotación de todas las ruedas con la mano, para asegurar que están firmemente colocadas y funcionando.

## Asiento

**Paso 1:** Abra la estructura del asiento hacia arriba completamente (**fig.14**).



**Paso 2:** Inserte los laterales del cañón contra los bordes de la estructura (**fig.15**).



**Paso 3:** Presione hasta escuchar un **CLIC** y compruebe que el armado quedó seguro en su lugar (**fig.16**).





**Paso 4:** Gire el asiento y libere los velcros de la parte trasera (fig.17).

**Paso 5:** Cíérrelos sobre el pequeño tubo que cruza de lado a lado por debajo del asiento (fig.18).

**Paso 6:** Sujete las hebillas de las correas de la cintura al tubo pasando por dentro de los hojales (fig.19).

**Paso 7:** La tela del asiento debe quedar firme y segura (fig.20).

**Paso 8:** Posicione la almohadilla acolchada en el interior del asiento (fig.21).

**Paso 9:** Pase a través de las ranuras las correas de seguridad, 2 en respaldo y 2 en la cintura (fig.22).

**Paso 10:** Pase el cinturón de la entrepierna a través del protector y luego por la ranura de la almohadilla acolchada (fig.23).

**Paso 11:** Asegúrese de que estén firmemente unidos antes de usarlos. El cinturón debe estar correctamente montado..

**Paso 12:** Para retirar el cinturón de seguridad, retire el cinturón de hombros y de cintura tirando de las hebillas hasta pasarlo por la ranura hacia adelante (fig.24).



### IMPORTANTE

Retire el cinturón de seguridad del coche cuando se utilice el asiento en modo moisés. Coloque el cinturón de seguridad con firmeza en el coche cuando se lo utiliza como asiento.



## Montado final del asiento

**Paso 1:** Alinee y coloque el asiento sobre los conectores laterales (fig.25).

**Paso 2:** Empuje hacia abajo hasta que los conectores encastran perfectamente y escuche un **CLIC** (fig.26).



Verifique que los encastramientos estén alineados, en caso contrario, presione el botón de liberación ubicado en la parte trasera del asiento para liberar los encastramientos y encastrarlos en la estructura correctamente.

## Barra frontal

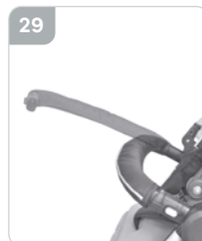
**Paso 1:** Alinee la barra frontal en ambos lados de la estructura y colóquela en los adaptadores laterales (fig.27).

**Paso 2:** Se escuchará un **CLIC** cuando esté correctamente bloqueado.

**Paso 3:** Para retirar la barra, presione ambos botones de liberación ubicados en los laterales y retire hacia afuera (fig.28).

Puede también solo retirar un solo lado de la barra frontal que facilita poder colocar y sacar al bebé con más comodidad:

**Paso 4:** Presione solo uno de los botones de liberación de la barra frontal para quitarlo solo de ese lado. (fig.29).



### IMPORTANTE

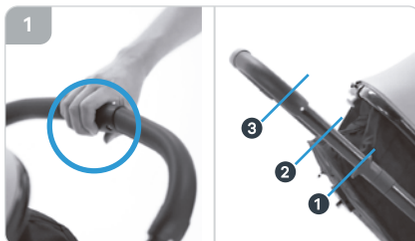
Tómese el tiempo necesario para leer las instrucciones y funciones de uso antes de utilizar el coche para evitar posibles lesiones.



## Altura del manillar

**Paso 1:** Presione el botón ubicado en el manillar y ajústelo a la posición que guste (**fig.1**).

La altura del manillar puede ajustarse en 3 niveles de altura.



## Inclinación del asiento

**Paso 1:** Presione el botón de liberación ubicado en la parte trasera del asiento sobre el caño (**fig.1**).

**Paso 2:** Mueva hacia abajo el respaldo para mover sobre su eje al asiento y suelte la traba en la posición requerida (**fig.2**).

El asiento posee 4 posiciones de reclinado.

**Paso 3:** Para reclinarse el respaldo, gire la perilla del respaldo para ajustarlo a la altura deseada (**fig.3**).

**Paso 4:** Para extender el respaldo, presione el botón de liberación (**fig.4**).



## Asiento reversible

**Paso 1:** Presione ambos botones de liberación ubicados en los laterales de la estructura, levante el asiento y gírelo (**fig.1**).

**Paso 2:** Vuelva a encastrar los costados en sus respectivas ranuras de seguridad hasta escuchar un **CLIC**.





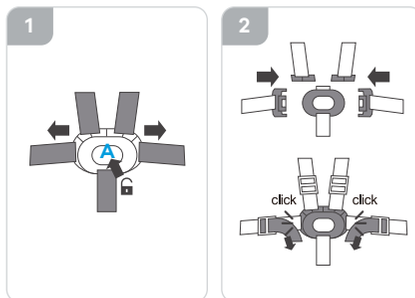
## Cinturón de seguridad

**Paso 1:** Active el freno antes de sentar a su hijo en el coche. Para liberar la hebilla presione el botón central 'A' y libere los cinturones (fig.1).

**Paso 2:** Siente al bebé y una los cinturones laterales a los dos superiores, y éstos al principal hasta escuchar un **CLIC** (fig.2)

**Paso 3:** La altura de los cinturones de hombros es ajustable en dos posiciones.

La posición más baja '1' es solo para bebés de menos de 6 meses, y la posición más alta '2' es para el bebé entre 6 meses y 36 meses.



### ADVERTENCIA

- Nunca deje al niño sin supervisión de un adulto
- Siempre utilice el cinturón de seguridad de manera adecuada.

### IMPORTANTE



- Asegúrese que **la correa ajuste de manera segura por encima del hombro del niño**. El ajuste del cinturón debe ajustar el cuerpo del niño pero ser cómodo.
- Ajústelo lo suficiente para que la pelvis esté firmemente sujeta. Garantice también que los cinturones estén correctamente asegurados y ajustados sobre los hombros, y que **las correas estén tensas, ajustadas a su cuerpo y no torcidas**.
- Asegúrese también la comodidad del niño, es importante que esté liviano de ropa al colocarlo en el asiento.



## Modo asiento: Moisés

### IMPORTANTE

El coche en versión moisés es adecuado para un bebé que es incapaz de sentarse y voltearse por sí mismo. **El peso máximo que soporta es de 9 kg.**

**Paso 1:** Para convertir el asiento a moisés (**ideal recién nacidos**) gire primero el asiento con la vista hacia uno mismo (**fig.1**).



**Paso 2:** Acomode el reclinado del asiento en total posición horizontal (**fig.2**).



**Paso 3:** Libere el ajuste del respaldo, presionando el botón de liberación hasta dejarlo completamente extendido (**fig.3**).



**Paso 4:** Libere la traba de las correas que se encuentran en la base para extender la tela del asiento (**fig.4**).



**Paso 5:** Finalmente, empuje el reposapiés para dejar completamente extendido el asiento como moisés (**fig.5**).



Para garantizar la seguridad de su bebé, utilice siempre la posición del moisés mirando hacia uno mismo.



## Freno delantero

**Paso 1:** Presione la palanca de freno de la rueda delantera para trabar su giro (fig.1).

Vuelva a levantar la palanca para que la rueda mantenga su rotación.



### Retirar rueda:

**Paso 2:** Para quitar la rueda delantera, presione el botón ubicado por debajo de la rueda para destrabarlo y retirarlo de su eje de posición (fig.2).



## Freno trasero

**Paso 1:** Presione hacia abajo la palanca de la rueda trasera para activar el freno, el indicador cambiará a ROJO (fig.1).

**Paso 2:** Presione la palanca nuevamente para liberar el freno, el indicador volverá a VERDE (fig.2).

**Paso 3:** Para ajustar el freno, desabroche la solapa de la tela del canasto, luego ajuste la tuerca del cable de freno hasta que quede firme (fig.3).

### Retirar rueda:

**Paso 4:** Para quitar las ruedas traseras, con una mano tire de la rueda traseras, con una placa de metal para liberar la rueda y con la otra mano, tire de la rueda para retirarla (fig.4).



Cuando utilice el coche en la arena o caminos irregulares, bloquee la rueda delantera para mantener la estabilidad y usarlo fácilmente.



## Plegado

**Paso 1:** Antes de plegar el coche, ajuste la altura del manillar en el lugar más bajo (**fig.1**).



**Paso 2:** Pliegue la capota a su posición más cerrada (**fig.2**).



**Paso 3:** Coloque la posición del asiento en posición vertical, presionando el botón de liberación del respaldo (**fig.3**).

**Paso 4:** Presione el botón de bloqueo de ambos laterales del manillar y tire simultáneamente hacia arriba el mecanismo de bloqueo en ambos lados de la estructura (**fig.4**).



**Paso 5:** Acompañe el plegado del coche mismo con las manos (**fig.5**).

**Paso 6:** El coche estará firmemente plegado cuando el gancho de seguridad esté fijo en su posición (**fig.6**).



El coche solamente puede ser plegado cuando el asiento se encuentre ubicado hacia el frente. Ver pág. 14.



## Asiento de seguridad

### IMPORTANTE

El asiento de seguridad permite el fácil transporte del bebé recién nacido.

**Soporta hasta 13 kg**, y se puede ajustar para su uso en el coche.

Para asegurar su óptimo funcionamiento, por favor **tómese el tiempo de leer éste manual y siga las instrucciones atentamente.**

**Paso 1:** Retire el asiento del coche presionando los botones de liberación lateral (**fig.1**).



**Paso 2:** Posicione el asiento de seguridad en el interior de la estructura del coche, con los encastres laterales sobre los bordes de la estructura (**fig.2**).



**Paso 3:** Presione hacia abajo hasta escuchar un **CLIC**, confirmando que el asiento de seguridad se encuentra bien seguro en su lugar (**fig.3**).



**Paso 4:** Para retirarlo, tire hacia afuera el botón en la parte posterior de la butaca y levántelo para quitarlo (**fig.4**).



Asegúrese de que ambas partes estén conectadas correctamente: el asiento de seguridad no debe desprenderse de la estructura del coche al ser levantado.



## Especificaciones técnicas

**Respaldo:** 43 x 34 cm

**Asiento:** 32 x 21 cm

**Reposapiés:** 28 x 14 cm

**Ruedas:**  
Delanteras: 18,5 cm  
Traseras: 27 cm

**Canasto:** 35 x 42 x 18 - 26 cm

**Moisés:** 81 x 37,5 x 20 cm

**Manillar:** 3 posiciones

**Capota:** 39 x 26 - 48 - 65 cm

**Estructura:** Aluminio

**Peso:** 10,7 kg

**Soporta:** Hasta 20 kg

**Plegado:** 53 x 62 x 104 cm



## CUIDADOS

- › Este coche requiere mantenimiento regular por parte del usuario para asegurar una vida útil y prolongada.
- › Compruebe regularmente que los frenos, ruedas, cerraduras, elementos de conexión, sistemas de correas y cinturón de seguridad funcionen correctamente.
- › Nunca fuerce los mecanismos de las piezas móviles. Si no está seguro de qué hacer, consulte las instrucciones.
- › Mantenga el coche en un lugar seco. Si está húmedo, seque las partes metálicas para evitar la oxidación.
- › No esponga el producto de manera excesiva y prolongada a la luz solar y / o la lluvia.
- › Si el coche se ha utilizado en la playa, límpiolo para eliminar arena o sal de los mecanismos y ruedas.
- › Deje que el coche se seque completamente antes de usarlo o almacenarlo. Siga las instrucciones de lavado de tapicería como se muestra en las etiquetas.
- › El asiento debe ser examinado luego de un período prolongado de no uso.

## MANTENIMIENTO

- › Limpie las piezas de plástico y metal con un paño húmedo o un detergente ligero. No utilice limpiadores abrasivos a base de amoníaco, blanqueadores o tipo gasolina.
- › Controle las etiquetas de designación textil en cada caso.

### IMPORTANTE

**Para mantener el coche en buenas condiciones y prolongar su uso, recomendamos mantener una limpieza regular.**

Limpiar las manchas con un paño húmedo. Preferentemente lavar en seco de ser posible.



No utilizar cloro.



Lavar en seco, no utilizar productos que contenga tricloroetileno.



No secar en secadora.



No planchar.



No lavar en lavarropas.

# Carestino

Manual de usuario

## ASIENTO DE SEGURIDAD

J-B002



FERRO

# Gracias por elegirnos

y confiar en nosotros.

**Los asientos de seguridad fueron probados y están certificados de acuerdo a los requisitos de la Norma Europea de Equipos de Seguridad para Niños (R129/03).**

El **asiento de seguridad para niños tipo nido**, con instalación mirando hacia atrás con arnés, es apto desde recién nacidos hasta los 13 kg.

Evite realizar cualquier cambio en el sistema de seguridad, ya que comprometería la eficiencia y seguridad de la misma. Para asegurar su óptimo funcionamiento, por favor tómese el tiempo de leer éste manual y siga las instrucciones atentamente. Ante cualquier duda sobre el uso adecuado del asiento de seguridad, comuníquese con nuestro canal de atención: **ventas@carestino.com**

**Lo más lindo de tu bebé,  
es verlo sonreír.**



## Lea las siguientes indicaciones de seguridad:



No deje a su hijo desatendido en el asiento de seguridad.



En el caso de una parada de emergencia o un accidente, personas y objetos no asegurados pueden causar lesiones a otros ocupantes del vehículo.



Compruebe siempre que los respaldos de los asientos del automóvil estén bloqueados (es decir, que haya un pestillo plegable en el asiento trasero)



Compruebe que todo el equipaje y objetos cargados en el automóvil se encuentren asegurados adecuadamente para evitar lesiones en caso de accidente.



Todas las personas del automóvil deben tener el cinturón de seguridad abrochado.



Evite realizar cualquier cambio en el asiento de seguridad, ya que comprometería la eficiencia y seguridad del mismo. Para asegurar su óptimo funcionamiento, por favor tómese el tiempo de leer este manual y siga las instrucciones atentamente.



El asiento de seguridad para niños siempre debe estar asegurado cuando se encuentre instalado en el automóvil, incluso si no se transporta a ningún niño.



Algunos tapizados de los asientos del automóvil confeccionados en materiales sensibles (por ejemplo, terciopelo, cuero, etc.) pueden desarrollar marcas de desgaste cuando se utilizan asientos de seguridad para niños. Esto se puede evitar colocando una manta o una toalla debajo del asiento de seguridad.



Evite que los elementos rígidos y partes plásticas del asiento de seguridad queden atrapadas por un asiento móvil o las puertas del vehículo.



Ante sometimiento a tensiones violentas en un accidente, reemplace el asiento de seguridad.

# ASIENTO DE SEGURIDAD

Viajes más seguros



Sistemas de fijación



Soporta hasta



### ¿Cuánto peso soporta el asiento de seguridad?

El asiento de seguridad soporta hasta 13 kg (corresponde a 2 años aproximadamente) y está homologado para su uso en auto bajo normas Europeas ECE R129/03.



### ¿Cómo se instala el asiento de seguridad en el auto?

El asiento de seguridad se instala siempre a contramarcha y con el cinturón de seguridad de 3 puntos del auto.

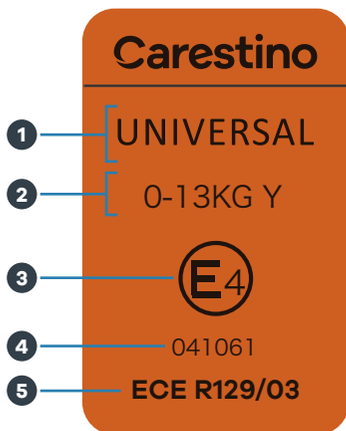


### ¿El asiento de seguridad tiene una fecha de vencimiento?

Si, se vencen a los 8 años de fabricación. La exposición constante al sol, o altas temperaturas puede reducir la vida útil del producto, por favor resguárdela. En la **página siguiente** encontrará un instructivo de dónde y cómo leer la fecha de fabricación. Ante cualquier duda no dude en consultarnos.

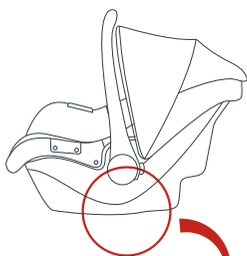


## Nuestros asientos de seguridad están homologados bajo normas europeas



- 1 **Tipo de vehículos** para los que está aprobada el sistema de seguridad (Universal o Semi-Universal)
- 2 **Pesos** para los que está homologado el asiento de seguridad.
- 3 **País Europeo de homologación** (E1=Alemania, etc)
- 4 **Número de aprobación.** Los dos primeros números muestran la versión ECE sobre la cuál está aprobada el asiento de seguridad (04)
- 5 **Tipo de homologación** por la cuál fue aprobada el asiento de seguridad.

### IMPORTANTE



Todos los asientos de seguridad tienen un período de vida de 8 años desde su fabricación. Es importante que sepa donde se ubica la fecha de fabricación y como comprenderla.



Material reciclable

Día

Mes

Año

Busque la fecha impresa en el plástico de la parte inferior del asiento de seguridad. Cada círculo corresponde a una fecha, en el **ejemplo de la izquierda, puede leerse la fecha de fabricación:**

**31 / 01 / 2021**



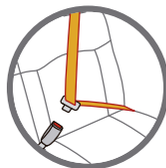
### ADVERTENCIA



**No utilizar en asientos con cinturón de seguridad de 2 PUNTOS.**

El asiento de seguridad está diseñada para su uso en vehículos equipados con **cinturón de seguridad de 3 puntos** aprobados por el **Reglamento N° 16 ECE** u otras normas equivalentes.

El sistema de seguridad está **homologada para su uso en automóvil (ECE R129/03)** y puede ser utilizada de **0 a 13 kg (GRUPO 0+)**



## Posición del asiento de seguridad

### Grupo 0+ (hasta 13 kg):

Instalar el asiento de seguridad siempre en sentido contrario a la marcha del automóvil (hacia atrás)



**No instale el asiento de seguridad a contramarcha en asientos delanteros provistos con AIRBAG** para evitar lesiones en posibles accidentes.

Siga la imagen guía para entender las prohibiciones de instalación del asiento de seguridad dentro de un vehículo.





## Instalación en automóvil

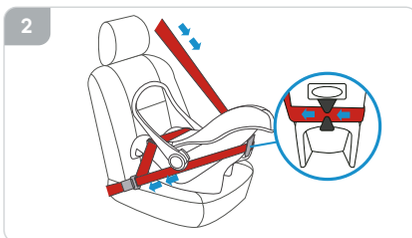
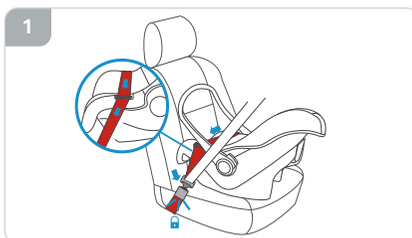
**Paso 1:** Coloque el asiento de seguridad en sentido a contramarcha y estire el cinturón de seguridad

**Paso 2:** Abroche el cinturón, procurando que el **CLIC** confirme el seguro.

**Paso 3:** Descubra los pasacintas laterales y enganche el cinturón en ambos lados. Pase el cinturón por encima del asiento de retención (**fig.1**).

**Paso 4:** Envuelva con el cinturón pectoral por detrás del asiento de seguridad, pasando por el gancho ubicado en la parte trasera (**fig.2**).

**Paso 5:** Ajuste el cinturón lo más que se pueda y verifique la sujeción moviéndolo con fuerza moderada con su mano no hábil procurando que no tenga más de 2 cm de movimiento.



### IMPORTANTE



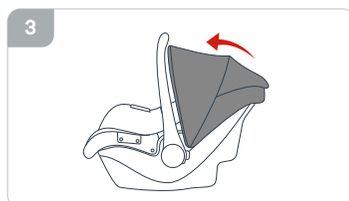
#### Verifique que el asiento de seguridad quede bien instalada:

- › Debe quedar siempre colocado a contramarcha.
- › Solo debe asegurarse con un cinturón de 3 puntos.
- › El cinturón no debe estar torcido ni doblado.
- › El cinturón del automóvil debe quedar tenso.
- › El cinturón diagonal debe atravesar el asiento de seguridad.
- › El cinturón del regazo debe atravesar las guías de color azul.



## Capota

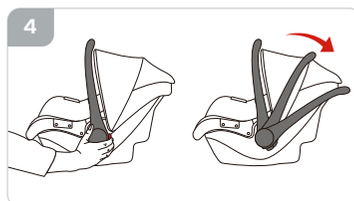
Ajuste la posición de la capota deslizando hacia adelante o hacia atrás de acuerdo a la necesidad **(fig.3)**.



## Ajustar manillar

Para hacerlo, presione los botones de ambos extremos a la vez y mueva el manillar hasta la posición deseada **(fig.4)**.

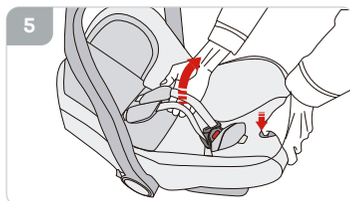
Para transportar asegúrese que el manillar esté encajado de forma firme antes de levantar el asiento de seguridad..



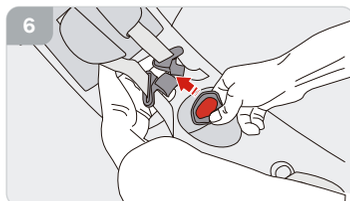


## Cinturón de seguridad

**Paso 1:** Presione el botón de liberación del arnés y afloje las correas de los hombros tirando de ambas hacia adelante (**fig.5**).



**Paso 2:** Presione el botón rojo y abra la hebilla del arnés (**fig.6**).



**Paso 3:** Libere las correas de ajuste.

**Paso 4:** Coloque al bebé.

**Paso 5:** Cierre la hebilla. Asegúrese que los brazos y piernas del bebé se encuentren en ambos lados.

**Paso 6:** Tire del extremo de la correa hacia usted para ajustar el cinturón de seguridad (**fig.7**).



**Paso 7:** Asegúrese que haya quedado bien cerrada la hebilla.



### ADVERTENCIA

- › Nunca deje al niño sin supervisión de un adulto
- › Siempre utilice el cinturón de seguridad de manera adecuada.

### IMPORTANTE



- › Asegúrese que **la correa ajuste de manera segura por encima del hombro del niño**. El ajuste del cinturón debe ajustar el cuerpo del niño pero ser cómodo.
- › Ajústelo lo suficiente para que la pelvis esté firmemente sujeta. Garantice también que los cinturones estén correctamente asegurados y ajustados sobre los hombros, y que **las correas que fijan el asiento de retención al vehículo y al niño a su asiento estén tensas, ajustadas a su cuerpo y no torcidas**.
- › Asegúrese también la comodidad del niño, es importante que esté liviano de ropa al colocarlo en el asiento de seguridad.



## Especificaciones técnicas

### Asiento de seguridad

Respaldo: 22 x 36 cm

Asiento: 24 x 25 cm

Capota: 38 x 24 - 38 cm

Peso: 3,4 kg

Soporta: Hasta 13 kg



## CUIDADOS

- Este asiento de seguridad requiere mantenimiento regular por parte del usuario para asegurar una vida útil y prolongada.
- Nunca fuerce los mecanismos de las piezas móviles.  
Si no está seguro de qué hacer, consulte las instrucciones.
- Mantenga el asiento de seguridad en un lugar seco. Si está húmedo, seque las partes metálicas para evitar la oxidación.
- No exponga el producto de manera excesiva y prolongada a la luz solar y / o la lluvia.
- Ante sometimiento a tensiones violentas en un accidente, reemplace el asiento de seguridad.
- Si el asiento de seguridad se ha utilizado en la playa, límpielo para eliminar arena o sal de los mecanismos.
- Deje que el asiento de seguridad se seque completamente antes de usarlo o almacenarlo. Siga las instrucciones de lavado de tapicería como se muestra en las etiquetas.
- El asiento debe ser examinado luego de un período prolongado de no uso.

## MANTENIMIENTO

- Limpie las piezas de plástico y metal con un paño húmedo o un detergente ligero. No utilice limpiadores abrasivos a base de amoníaco, blanqueadores o tipo gasolina.
- Controle las etiquetas de designación textil en cada caso.

### IMPORTANTE

**Para mantener el asiento de seguridad en buenas condiciones y prolongar su uso, recomendamos mantener una limpieza regular.**

Limpie las manchas con un paño húmedo. Preferentemente lavar en seco de ser posible.



No utilizar cloro.



Lavar en seco, no utilizar productos que contenga tricloroetileno.



No secar en secadora.



No planchar.



No lavar en lavarropas.



## Todos los productos Carestino poseen GARANTÍA DE 1 AÑO.

- › Cuenta con garantía ante fallas de producto, defectos de materiales o mano de obra.

### **No entrarán dentro de la garantía los daños ocasionados por:**

- › El desgaste natural del producto (cremalleras, velcro, etc.).
- › Los productos que presenten problemas por el mal uso.
- › Daños resultantes por un almacenamiento inadecuado, como al aire libre o ambientes húmedos.
- › Defectos resultantes del uso incorrecto del producto, incluyendo cuidado inadecuado con las instrucciones del producto.
- › Defectos resultantes de reparación o alteración del producto (excepto si las mismas fueron realizadas por Carestino)
- › Ante cualquier duda sobre el uso adecuado del coche y/o del asiento de seguridad, visite nuestra web para más información.



**Recordá que todos nuestros productos cuentan con repuestos totalmente originales** y podés conseguirlos en nuestras tiendas o consultando a nuestros asesores.

**Carestino**