

Scroll down for the Spanish translation

Deslice hacia abajo para la traducción al español

Eisenhower State Office Building
700 SW Harrison
Topeka, KS 66603



phone: 785-296-3585
fax: 785-368-7415
www.ksdot.org

Julie Lorenz, Secretary

Laura Kelly, Governor

IMMEDIATE RELEASE

Aug. 1, 2022

For more information:

Ingrid Vandervort, ingrid.vandervort@ks.gov

Temperatures soar in Kansas: Don't leave children in cars

Temperatures are forecasted to climb back into the 90s across Kansas again this week, and the Kansas Department of Transportation, emergency responders and health advisors remind parents and caregivers to never leave a child in a car.

Heat risks for children can occur even when outside temperatures are much lower. On a sunny day, the inside of a car can heat up 40 degrees in one hour, with 80% of that heat rise happening in the first 30 minutes. If the outside temperature is 80, a vehicle can heat to 99 degrees in 10 minutes, and to 114 degrees in 30 minutes.

Even a brief entrapment in a vehicle can expose a child to heat stroke once their body temperature reaches 104. A child may not be able to remove themselves from a car seat or escape a locked car.

The Kansas Highway Patrol, like all other emergency responders, are looking out for the safety of Kansas motorists and occupants. "Do not forget or leave children in a vehicle, even with windows cracked, for any amount of time," said Colonel Herman T. Jones, Superintendent of the Kansas Highway Patrol.

Children are more at risk for heatstroke complications and death because their bodies absorb heat more quickly and have trouble cooling off. A child's body temperature climbs three to five times faster than an adult. Sweating won't cool down an infant or young child in the same way it does an adult.

The National Highway Traffic Safety Administration reports more than half (53%) of all vehicle-related heatstroke deaths in children are caused by a child accidentally being left in the car, and 26% are from a child getting into a hot car unsupervised.

If you are a bystander and see a child in a hot vehicle:

- Make sure the child is okay and responsive. If not, call 911 immediately.
- If the child appears to be okay, attempt to locate the parents. If someone is with you, one person should actively search for the parent while the other waits at the car.

###

This information can be made available in alternative accessible formats upon request.
For information about obtaining an alternative format, contact the KDOT Office of Public Affairs,
700 SW Harrison St., 2nd Fl West, Topeka, KS 66603-3745 or phone 785-296-3585 (Voice)/Hearing Impaired – 711.

Click below to connect to KDOT's Social Networks:



Southwest District Office
121 N. Campus Drive
Garden City, KS 67846



phone: 620-276-3241
fax: 620-276-2333
www.ksdot.org

Julie Lorenz, Secretary

Laura Kelly, Governor

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

1 de agt. 2022

Para más información:

Ingrid Vandervort, ingrid.vandervort@ks.gov

Temperaturas se aumentan en Kansas: no deje a los niños en los autos

Se pronostica que las temperaturas volverán a subir a los 90 en Kansas nuevamente esta semana, el Departamento de Transporte de Kansas, los servicios de emergencia y los asesores de salud recuerdan a los padres y cuidadores que nunca dejen a un niño en un auto.

Los riesgos de calor para los niños pueden ocurrir incluso cuando las temperaturas exteriores son mucho más bajas. En un día soleado, el interior de un auto puede calentarse 40 grados en una hora, y el 80 % de ese aumento de calor ocurre en los primeros 30 minutos. Si la temperatura exterior es de 80, un vehículo puede calentarse a 99 grados en 10 minutos y a 114 grados en 30 minutos.

Incluso en un breve atrapamiento en un vehículo puede exponer a un niño a un golpe de calor una vez que su temperatura alcanza 104. En veces, niños no pueden levantarse del asiento de un auto o escapar de un auto cerrado.

La Patrulla de Carreteras de Kansas, como todos los demás servicios de emergencia, vela por la seguridad de los conductores y ocupantes de Kansas. “No olvide ni deje a los niños en un vehículo, incluso con las ventanas abiertas, por cualquier cantidad de tiempo”, dijo el Coronel Herman T. Jones, Superintendente de la Patrulla de Carreteras de Kansas.

Los niños corren más riesgo de complicaciones por golpe de calor y muerte porque sus cuerpos absorben el calor más rápidamente y tienen problemas para refrescarse. La temperatura de un niño sube de tres a cinco veces más rápido que la de un adulto. Sudar no enfriará a un bebé o a un niño pequeño de la misma manera que lo hace con un adulto.

La Administración Nacional de Seguridad del Tráfico en las Carreteras informa que más de la mitad (53 %) de todas las muertes de niños por insolación relacionadas con vehículos se deben a que un niño se deja accidentalmente en el automóvil, y el 26 % se debe a que un niño se sube a un automóvil caliente sin supervisión.

Si usted ve a un niño en un vehículo caliente:

- Asegúrese de que el niño esté bien y responsivo. Si no, llame al 911 inmediatamente.
- Si el niño parece estar bien, intente localizar a los padres. Si alguien está con usted, una persona debe buscar activamente al padre mientras la otra espera en el auto.

###

Esta información puede estar disponible en formatos accesibles alternativos a pedido.
Para obtener información sobre cómo obtener un formato alternativo, comuníquese con la Oficina de Asuntos Públicos de KDOT, 700 SW Harrison St., 2nd Fl West, Topeka, KS 66603-3745 o teléfono 785-296-3585 (Voz)/Discapacidad auditiva – 711.

Mantengase informado por nuestras redes sociales:

