

# Conducción Bajo la Influencia de Sustancias No Permitidas

**LA CONDUCCIÓN BAJO LA INFLUENCIA DE SUSTANCIAS NO PERMITIDAS** (DUI, por sus siglas en inglés) incluye una disminución de las habilidades debido al consumo de alcohol, drogas o ambos. Sin embargo, la mayoría de las investigaciones se refieren a la conducción bajo la influencia del alcohol. En casos de DUI relacionados con alcohol, el nivel de alcohol se mide utilizando la concentración de alcohol en sangre, o BAC (por sus siglas en inglés). En 2013, la totalidad de los 50 estados, el Distrito de Columbia y Puerto Rico aprobaron una ley que define a la conducción bajo la influencia del alcohol como un BAC con un nivel de 0.08/decilitro o superior. El número de víctimas mortales por conducción bajo la influencia del alcohol ha **disminuido** en la última década.<sup>D</sup>

**NOTA:** \* Los detalles de porcentajes son por incidentes en los cuales se conoce la información. Información sobre el año 2013, a menos que se indique lo contrario. Desplácese por los hipervínculos para buscar material de referencia.

THE NATIONAL CENTER FOR  
**Victims of Crime**

JUNTO CON

Office for Victims of Crime  
**OVC**  
JUSTICE FOR VICTIMS  
JUSTICE FOR ALL

## Departamento de Transporte de los Estados Unidos

del NASS, una muestra aleatoria de los informes de accidentes de automóvil de la policía

El **31%** de todas las muertes por accidentes de tránsito involucran a **conductores bajo la influencia de alcohol**, una tasa de 0.34 cada 100 millones de millas viajadas en vehículo<sup>D</sup>



### Muertes por conducción bajo la influencia de sustancias no permitidas:<sup>D</sup>

- Conductores con un BAC  $\geq 0.08$  (65%)
- Pasajeros de conductores bajo los efectos de sustancias no permitidas (16%)
- Ocupantes de otros vehículos (11%)
- Sin ocupantes (8%)

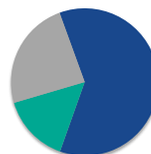
Las muertes por accidentes causados por conductores bajo la influencia de sustancias no permitidas **disminuyó:**<sup>D</sup>



- > **2.5%** de 10,336 muertes en 2012
- > **23%** de 13,099 muertes en 2004

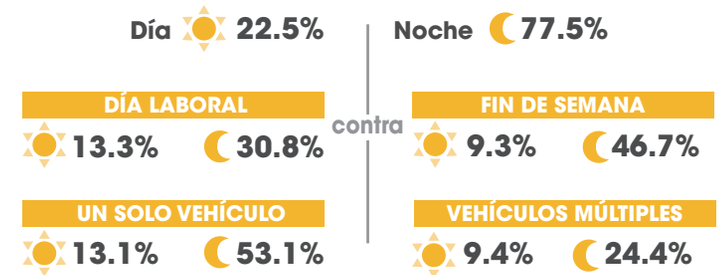


El **17%** de las 1,149 **muertes infantiles por accidentes de tránsito** (0-14 años) involucra a conductores con un BAC  $\geq 0.08$ <sup>D</sup>

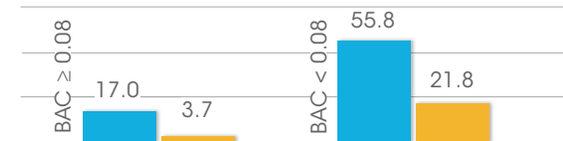


- > De estos, el **61%** de los niños muertos son **pasajeros** de conductores bajo la influencia de sustancias no permitidas
- > Y el **15%** son **peatones** o **ciclistas**

**9,461** conductores involucrados en accidentes fatales tienen un BAC  $\geq 0.08$ <sup>\*D</sup>

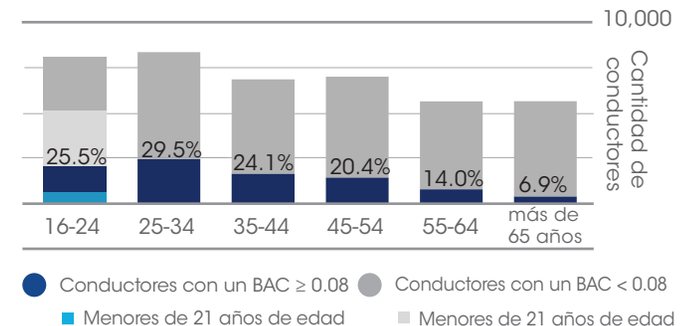


- Hombres
- Mujeres



Porcentaje de conductores involucrados en accidentes fatales, según **sexo del conductor y BAC**, cuando se conoce<sup>D</sup>

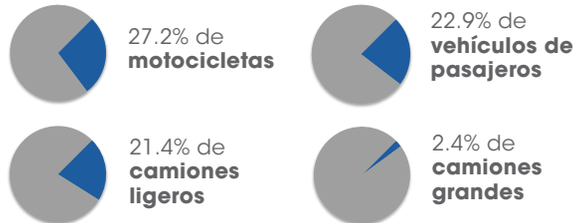
Porcentaje de conductores involucrados en accidentes fatales por **BAC y edad**<sup>D</sup>



# Conducción bajo la Influencia *continuación*

## Accidentes fatales por tipo de vehículo:<sup>D</sup>

● Conductores con un BAC ≥ 0.08    ● Conductores con un BAC < 0.08



11,205,833 arrestos en total:<sup>B</sup>

- Delitos contra la propiedad (27.7%)
- Violaciones por consumo de drogas (13.9%)
- **Conducción bajo la influencia de sustancias no permitidas (10.0%)**
- Otras agresiones (9.8%)
- Crímenes violentos (8.9%)
- Otras arrestos (29.7%)

## De los detenidos por conducción bajo la influencia de sustancias no permitidas:<sup>B</sup>

Hombres (74.9%) ●  
Mujeres (25.1%) ●



El número de detenciones por conducción bajo la influencia de sustancias no permitidas **cayó un 18.5%** entre 2010 y 2014<sup>B</sup>

**348.6** de cada 100,000 personas fueron **acusadas** de conducir bajo la influencia de sustancias no permitidas<sup>B</sup>



- > Las admisiones de conducción bajo la influencia de drogas ilícitas **disminuyeron un 4.7%** durante el período 2002-2013<sup>C</sup>
- > **3.8%**, o 9.9 millones de personas, admitió conducir bajo la influencia de **drogas** ilícitas durante el último año<sup>C</sup>
- > **10.9%**, o 28.7 millones de personas, admitió conducir bajo la influencia de **alcohol** durante el último año<sup>C</sup>
- > Los **puestos de control de sobriedad** pueden reducir los accidentes relacionados con el alcohol en un **9%**<sup>\*A</sup>
- > Los **bloques de encendido** disminuyen los arrestos por conducción en estado de ebriedad en un porcentaje estimado del **70%**<sup>\*\*A</sup>
- > Solo el **1%** de los **121 millones** de episodios admitidos de conducción bajo la influencia de alcohol en 2012 resultó en **arresto**<sup>A</sup>
- > **18%** de las muertes de conductores de vehículos a motor involucraron a conductores bajo la influencia de **drogas distintas del alcohol**<sup>A</sup>

## NOTAS

<sup>\*</sup>Los **puestos de control de sobriedad** son paradas de tránsito donde los agentes del orden público evalúan el nivel de alcohol de los conductores.

<sup>\*\*</sup>A menudo ordenados por la corte en el caso de conductores previamente condenados por conducción bajo la influencia de sustancias no permitidas, los **bloques de encendido** son dispositivos que impiden el encendido de un automóvil si el conductor registra un BAC superior a 0.02 o 0.04 (al respirar en el dispositivo).

## FUENTES

- <sup>A</sup> Centros para el Control y Prevención de Enfermedades, "Impaired Driving: Get the Facts", *Injury Prevention & Control: Motor Vehicle Safety* ["Conducción Bajo la Influencia de Sustancias no Permitidas: Conozca los Datos", Prevención y Control de Lesiones: Seguridad de los Vehículos a Motor], [http://www.cdc.gov/motorvehiclesafety/impaired\\_driving/impaired-driv\\_factsheet.html](http://www.cdc.gov/motorvehiclesafety/impaired_driving/impaired-driv_factsheet.html)

<sup>B</sup> FBI (Oficina Federal de Investigación), *Crime in the United States, 2014* [El Crimen en los Estados Unidos], (Washington, DC: Departamento de Justicia de los Estados Unidos, 2015), <https://www.fbi.gov/about-us/cjis/ucr/crime-in-the-u.s/2014/crime-in-the-u.s.-2014>

<sup>C</sup> Substance Abuse and Mental Health Services Administration, *Results from the 2013 National Survey on Drug Use and Health: Summary of National Findings*, [Resultados de la Encuesta Nacional sobre Consumo de Drogas y Salud: Resumen de Resultados Nacionales, Administración de Servicios de Abuso de Sustancias y Salud Mental] (Rockville, MD: NSDUH Serie H-48, Publicación de HHS N.º (SMA) 14-4863, 2014), <http://www.samhsa.gov/data/sites/default/files/NSDUHresultsPDFWHHTML2013/Web/NSDUHresults2013.pdf>

<sup>D</sup> Departamento de Transporte de EE. UU., "Alcohol-Impaired Driving," *Traffic Safety Facts 2013*, "Conducción Bajo la influencia del Alcohol", *Datos de Seguridad Vial 2013*, <http://www-nrd.nhtsa.dot.gov/Pubs/812102.pdf>