

## Ficha Técnica

### Prevalencia de consumo de alcohol en población de 20 años y más edad por tipo de localidad y grupo de edad según sexo



#### Fórmula

$$Pv_{(e)} = \left( \frac{PA_{(e,l,i)}}{P_{(e,l,i)}} \right) \times 100$$

en donde;

$Pv_{(e)}$  – Prevalencia de consumo de alcohol en la población del grupo de edad (e) que habita en la localidad (l) del sexo (i);

$PA_{(e,l,i)}$  – Población del grupo de edad (e) que consume alcohol de la localidad (l) y del sexo (i);

$P_{(e,l,i)}$  – Población del grupo de edad (e) de la localidad (l) y del sexo (i);

*i* - Sexo de la población: hombres y mujeres;

*e* - Grupo de edad: 20-29 años, 30-59 años, 60 y más años

*l* - Tipo de localidad: rural (menores a 2 500 habitantes) y urbana (Más de 2 500 habitantes).



#### Fuente

Encuesta Nacional de Salud y Nutrición.



#### Nota

La prevalencia de consumo de alcohol se definió como el consumo de una bebida alcohólica de forma diaria u ocasional en el último año.

## Ficha Técnica



### Precisiones de la fuente

La Encuesta Nacional de Salud y Nutrición (Ensanut) se utiliza como referente nacional fundamental para monitorear y poder realizar una evaluación del sistema de salud. Es una encuesta que nos proporciona información para la población desde los 0-4 años (preescolares), 5-9 años (escolares), 10 a 19 años (adolescentes) y de 20 años y más (adultos), de manera separada y sin periodicidad fija.



### Interpretación

El consumo de alcohol ya sea en mujeres como en hombres está asociado con incrementar el riesgo de tener algún accidente, ser vulnerable ante una situación de violencia ya sea física y/o sexual, de igual forma provoca pérdida de productividad, problemas familiares y deterioro cognoscitivo. En México, el uso de alcohol es una de las principales causas de mortalidad, también es una de las principales causas de provocar: enfermedades como cirrosis hepática, lesiones intencionales y no intencionales, accidentes de vehículo de motor y homicidios.