

Ficha Técnica

Porcentaje de población que consume algún tipo de droga por grupo de edad según sexo



Fórmula

$$Pcd_{(i,g)} = \frac{PCD_{(i,e)}}{P_{(i,e)}}$$

donde;

Pcd(i,e) Porcentaje de la población del sexo (i) y grupo de edad (e) que consume algún tipo de droga

PCD(i,e) Población que consume algún tipo de droga por sexo (i) y grupo de edad (e)

P(i,e) Población total sexo (i) y grupo de edad (e)

i Sexo: mujeres, hombres

e Grupo de edad: 12-19 años, 18 - 34 años, 35 - 65 años



Fuente

Encuestas de Adicciones

Ficha Técnica



Precisiones de la fuente

Proporcionan información con representatividad a nivel nacional que permite determinar la prevalencia del consumo de drogas en México, así como, las características sociodemográficas de la población consumidora de 12 a 65 años.



Interpretación

Se refiere al porcentaje de la población que consume drogas con respecto a la población total. Se calcula para cada sexo y grupo de edad.