

## Ficha Técnica

### Distribución porcentual de la población con intentos de suicidio o suicidios por condición de descendencia según sexo.



#### Fórmula

$$D_{(d,i)}^{(s)} = \frac{P_{(d,i)}^{(s)}}{P_i^{(s)}} \times 100$$

donde;

$D_{(d,t)}^{(s)}$	Distribución porcentual de la población con intentos de suicidio o suicidio (s) del sexo (i) y condición de descendencia (d)
$P_{(d,i)}^{(s)}$	Población con intentos de suicidio o suicidios (s) de descendencia (d) y sexo (i)
$P_{(i)}^{(s)}$	Población con intentos de suicidio o suicidios (s) del sexo (i)
$d$	Condición de descendencia: Con hijos, sin hijos y se ignora
$s$	Intento de suicidio o suicidio
$i$	Sexo de la población: mujeres, hombres



#### Fuente

Cálculos con base en registros administrativos.

## Ficha Técnica



### Precisiones de la fuente

Tienen el propósito de dar a conocer el comportamiento de los fenómenos demográficos, sociales y económicos del país a partir del aprovechamiento que sobre diversos aspectos relacionados con sus funciones realizan en forma continua los organismos e instituciones de los sectores público, privado y social.

La periodicidad de la información anual.



### Interpretación

Se refiere al porcentaje (proporción) de la población con intentos de suicidio o suicidios según si tiene o no hijos(as). La suma de los porcentajes de dicha población para cada categoría de descendencia es igual a 100. Se calcula para cada sexo.