



Apoyamos los Objetivos de Desarrollo Sostenible



Tasa de mortalidad atribuida a intoxicaciones involuntarias

| | |
|----------------------------------|--|
| Indicador Naciones Unidas | 3.9.3. Tasa de mortalidad atribuida a intoxicaciones involuntarias |
| Meta | 3.9. De aquí a 2030, reducir considerablemente el número de muertes y enfermedades causadas por productos químicos peligrosos y por la polución y contaminación del aire, el agua y el suelo |
| Objetivo | 3. Garantizar una vida sana y promover el bienestar de todos a todas las edades |

| | |
|-------------------------------|--|
| Definición | Defunciones atribuidas a intoxicaciones involuntarias por cada 100.000 habitantes |
| Fórmula teórica | $TM_{intoxicaciones\ involuntarias}^t = \frac{D_{intoxicaciones\ involuntarias}^t}{P^t} \cdot 100.000$ <p>donde:</p> <p>$D_{intoxicaciones\ involuntarias}^t$ defunciones atribuidas a intoxicaciones involuntarias (códigos X40, X43, X44 y X46-X49 de la CIE-10) en el año t</p> <p>P^t población a 1 de julio del año t</p> |
| Unidad de medida | Tanto por 100.000 |
| Fuentes de información | Estadística de defunciones según la causa de muerte, Instituto Nacional de Estadística (INE) Estadística continua de población, Instituto Nacional de Estadística (INE) |
| Periodicidad | Anual |

| | |
|----------------------|--|
| Observaciones | |
|----------------------|--|

Indicador calculado utilizando una metodología armonizada entre los órganos centrales de estadística de las comunidades autónomas