

FICHAS TÉCNICAS

OUTCOME 1: EVERY CHILD SURVIVES AND THRIVES

Indicador OP12_5: Porcentaje de casos de violencia en contra de los niños, niñas y adolescentes detectados en los centros de salud que son referidos al sistema de protección de la niñez y adolescencia

- **Definiciones y conceptos:** Proporción de casos de violencia en contra de los niños, niñas (6 a 11 años de edad) y adolescentes (de 12 a 17 años de edad) detectados en los centros de salud que son referidos al sistema de protección de la niñez y adolescencia.

Violencia contra niños, niñas y adolescentes se entiende como el maltrato ejercido contra niños, niñas y adolescentes en el ámbito familiar o extrafamiliar¹.

- **Método de cálculo:** Se obtiene de dividir el número de casos que son referidos al sistema de protección de la niñez y adolescencia por violencia entre el número total de casos de violencia en contra de los niños, niñas y adolescentes detectados en los centros de salud, multiplicados por 100.

$$I_{P17} = \frac{\text{Casos_reportados}}{\text{Casos}} * 100$$

Donde:

I_{P17}: Porcentaje de casos de violencia referidos al sistema de protección de la niñez y adolescencia

Casos_reportados: Casos referidos al sistema de protección

Casos: Casos de violencia detectados en los centros de salud

- **Fuente:**

Datos del Ministerio de Salud, Área del Buen Trato

Datos del SNIS-VE

Datos de las Defensorías de la Niñez y Adolescencia

- **Método de recolección:** Nota de solicitud de información

- **Variables:**

Número de casos referidos al sistema de protección de la niñez y adolescencia por violencia - Ministerio de Salud, Área de Buen Trato

¹ Determinantes de la violencia contra la niñez y adolescencia. UDAPE

Número de casos de violencia en contra de los niños, niñas y adolescentes detectados en los centros de salud - SNIS - VE

- **Tipo:** Porcentaje
- **Periodo:** 2017
- **Desagregación:** Municipal (El Alto/Independencia)
- **Nota:** Se debe tomar en cuenta que los cortes de edad registrados por el SNIS son diferentes a los cortes de edad registrados por las DNA.