



## Plataforma Nacional de Transparencia Climática

El Decreto Ejecutivo N°100 del 20 de octubre de 2020 establece la Plataforma Nacional de Transparencia Climática (PNTC) adscrita al Sistema Nacional de Información Ambiental (SINIA), que albergará los instrumentos e iniciativas nacionales enmarcadas bajo el Programa Nacional Reduce Tu Huella (RTH) (Ministerio de Ambiente, 2020).

Uno de los módulos de la PNTC es el de Monitoreo y Evaluación (M&E) donde se registran y presentan los avances de la adaptación al cambio climático en el país por medio de la visualización de indicadores relevantes, información relacionada al riesgo y vulnerabilidad climática en el país.

La construcción de los **indicadores** de pérdidas y daños relacionados al cambio climático se realizó a través de un proceso meticuloso tomando en cuenta toda la información a nivel nacional sobre pérdidas económicas y no económicas producto de eventos extremos y de lento progreso.

Se utilizaron diversas herramientas para recopilar la información, en colaboración con las instituciones priorizadas tanto públicas, privadas y ONG que generan, analizan o procesan estadísticas pertinentes para el levantamiento de los **indicadores**. De este proceso se realizó el levantamiento de dieciséis (16) **indicadores** con sus respectivas hojas metodológicas, fichas de divulgación, protocolos de obtención de información, y posteriormente fueron validados por las instituciones a nivel nacional.

Ahora conocerás más sobre el **Indicador 6**.

“Presupuesto asignado para la atención de eventos climáticos extremos”



## Indicador 6

### Nombre

- Presupuesto asignado para la atención de eventos climáticos extremos

### Meta

- Cuantificar el presupuesto asignado para la atención de los eventos hidrometeorológicos extremos

### Fórmula

- **Cálculo N°1:** Presupuesto asignado para la atención de eventos climáticos extremos, según evento

$$\bullet PAECE = \sum_{i=1}^n = P1 + P2 + P3 \dots$$

- **Nota:** Esta fórmula debe ser aplicado por cada evento climático (inundaciones, deslizamiento, marejadas, sequía, entre otros)

- **Cálculo N°2:** Suma del presupuesto asignado para la atención de eventos climáticos extremos por año

$$\bullet PAECA = \sum_{i=1}^n = P1 + P2 + P3 \dots$$

- **Nota:** Esta fórmula debe ser aplicada por cada año

### Definición de la formula

- **PAECE:** Presupuesto asignado para la atención de eventos climáticos extremos, según evento.
- **PAECA:** Presupuesto asignado para la atención de eventos climáticos extremos por año
- **P1,2,3...:** Presupuestos
- **i:** número de orden de los municipios
- **n=** total de los municipios.

### Unidad de medida

- Número

### Método de recolección del dato

- Registro administrativo

### Alcance del indicador

- Este indicador cuantifica los fondos asignados a la atención, una vez se haya declarado estado de emergencia ambiental en el país producto de los eventos climáticos extremos.

### Actualización del indicador

- Quinquenalmente

