

6.1.1 Condiciones Ambientales

Resultado Esperado

Indicador:

Tasa de días-ciudad del año que se encuentran sobre la norma.

Resultado esperado:

Disminuir exposición diaria a contaminación ambiental referida al aire.

Frecuencia:

Anual

Unidad:

Días-ciudad

Polaridad:

Menores valores son mejores.

Fuente:

Sistema de Información Nacional de Calidad del Aire (SINCA)

Responsable recolección de datos:

Ministerio del Medio Ambiente.

Numerador:

Suma de los días-ciudad que excedieron la norma para MP-10 ($>150 \mu\text{g}/\text{m}^3$) de un determinado año.

Denominador:

Suma del total de días-ciudad que fueron monitorizados.

Línea de base (2010):

23,4 por 1.000 días-ciudad.

Meta (2020):

11,7 por 1000 días-ciudad.

Desagregación:

Según sexo, edad, región, servicio de salud, urbano/rural y nivel educacional.

Unidad responsable:

Departamento de Salud ambiental, DIPOL

Justificación:

Se espera disminuir en un 50% la tasa observada de días-ciudad que superan la norma de MP-10 en el año 2010, para el 2020.

Método:

El número de días de un año que el MP-10 supera la norma en una determinada ciudad que posee sistema de monitorización, es extraído de la página del Sistema de Información Nacional de Calidad del Aire (SINCA). La tasa de días-ciudad sobre la norma (mayor a $150 \mu\text{g}/\text{m}^3$; D.S. No 59/98 del Ministerio Secretaría General de la Presidencia) se construye dividiendo la suma de los días-ciudad que excedieron la norma para MP-10 de un determinado año, por la suma del total de días-ciudad que fueron monitorizados.