

7.3 Participación Social

Objetivo de Impacto

Indicador:

Porcentaje anual de las SEREMI y Servicios de Salud que implementan al menos una consulta ciudadana en las políticas públicas de salud, al menos una vez al año.

Objetivo:

Fortalecer la participación ciudadana en los procesos de toma de decisiones en el sector salud.

Frecuencia:

Anual

Unidad:

SEREMIS y SS.

Polaridad:

Valores mayores son mejores.

Fuente:

Informe anual implementación de mecanismos de participación ciudadana (numerador y denominador).

Responsable recolección de datos:

Departamento de Participación Ciudadana y Trato al Usuario/ Departamento de Promoción de la Salud y Participación Ciudadana

Numerador:

Numero de SEREMI y Servicios de Salud que implementan al menos una consulta ciudadana en las políticas públicas de salud, al menos una vez al año

Denominador:

Numero de SEREMI y Servicios de Salud

Línea de base (2010):

0%.

Meta (2020):

100%.

Desagregación:

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

Unidad responsable:

Departamento de Participación Ciudadana y Trato al Usuario/ Departamento de Promoción de la Salud y Participación Ciudadana

Justificación:

La Ley N° 20.500 sobre Asociaciones y Participación Ciudadana en la gestión pública, institucionaliza la Participación Ciudadana en el País, cuya misión establecida por Ley es, "Fomentar la participación ciudadana para promover una cultura de corresponsabilidad, fortaleciendo los espacios de comunicación entre el gobierno y la ciudadanía, aumentando la transparencia, eficacia, eficiencia y efectividad de las políticas públicas."



FICHAS TECNICAS INDICADORES PARA LOS OBJETIVOS SANITARIOS 2011-2020

Departamento de Estrategia Nacional de Salud

División de Planificación Sanitaria

Ministerio de Salud

Método:

Anualmente se sistematiza la información reportada por las SEREMI y Servicios de Salud acerca de los mecanismos de participación ciudadana: diálogos ciudadanos, presupuestos participativos, diagnósticos participativos y consultas virtuales.