

DOCUMENTO DE TRABAJO¹

META: SEIS (6) SECTORES PRIORITARIOS DE LA ECONOMÍA (TRANSPORTE, ENERGÍA, AGRICULTURA, VIVIENDA, SALUD, COMERCIO, TURISMO E INDUSTRIA) INCLUIRÁN CONSIDERACIONES DE CAMBIO CLIMÁTICO EN SUS INSTRUMENTOS DE PLANIFICACIÓN, Y ESTARÁN IMPLEMENTANDO ACCIONES DE ADAPTACIÓN INNOVADORAS.

SECTOR: SALUD

El Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Sectorial PIGCCS del sector salud liderado por el Ministerio de Salud y Protección Social tiene un horizonte al año 2030.

DIAGNÓSTICO DE AVANCE DE LA META

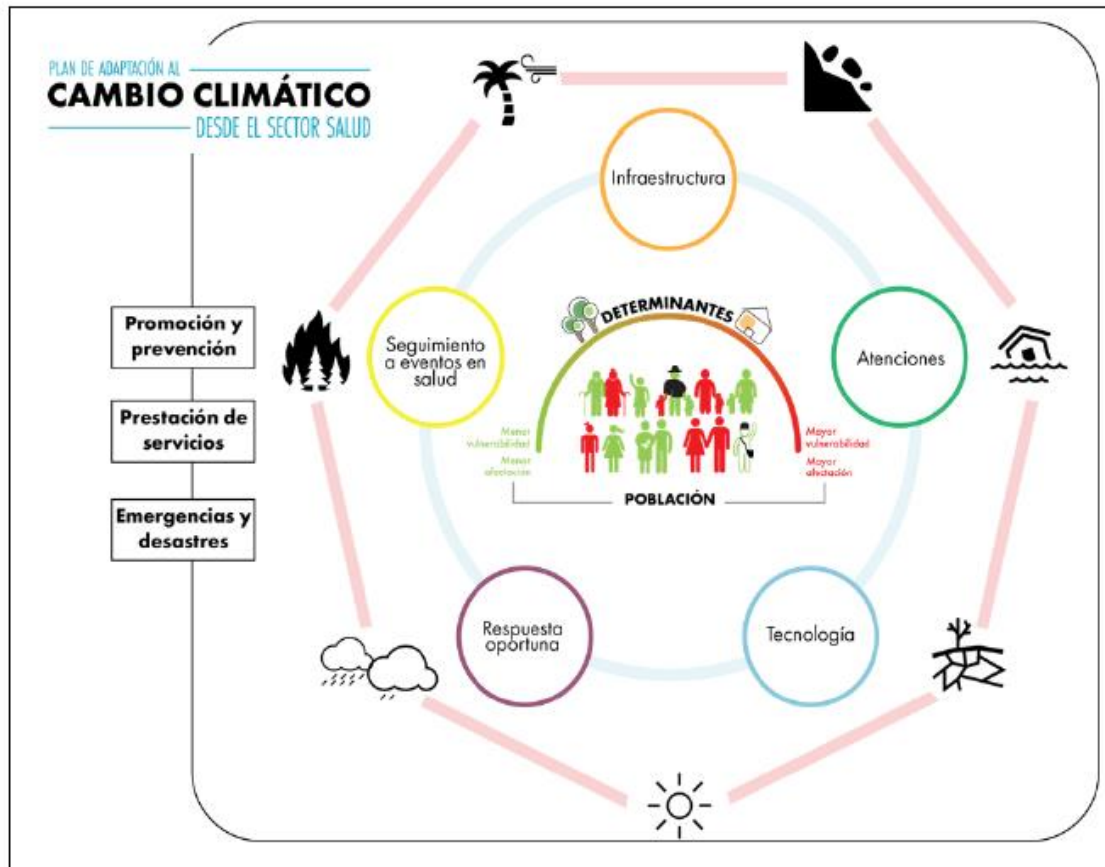
El Plan Integral de Gestión del Cambio Climático Sectorial PIGCC del sector salud se encuentra en formulación, la cual inició desde el año 2018 en el marco del programa estadounidense “Apoyo a País” el cual busca el fortalecimiento del proceso del Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático – PNACC mediante el mejoramiento de la capacidad para formular planes sectoriales y territoriales.

Con el fin de comprender de una mejor manera, la gestión del cambio climático desde el sector salud, enmarcado en la identificación de los problemas y necesidades asociados a la ocurrencia de la variabilidad y cambio climático y que a su vez se encuentran articulados con instrumentos de política, como el Plan Decenal de Salud Pública 2012-2021, la Política de Atención Integral en Salud (PAIS) y la Política Integral de Salud Ambiental (en formulación), se desarrolló un esquema conceptual (Ver figura 1), mediante el cual se señala el impacto de la gestión del cambio climático la relación existente entre condiciones personales, sociales, económicos y ambientales que determinan el estado de salud de los individuos o de las poblaciones (determinantes), la utilización por parte de los ciudadanos a los servicios realizados por el Sector Salud, definidos a través de las cinco (5) líneas de acción, enmarcadas en tres grandes líneas estratégicas: la Prevención y Promoción en Salud, la Prestación de Servicios y Emergencia y Desastres.

Es así como, las cinco líneas de acción que se establecieron en el PIGCCS fueron: el seguimiento de eventos en salud, la demanda y disposición de la Infraestructura en salud, el beneficio de la Atención en salud, el aprovechamiento de la Tecnología y la Respuesta Oportuna, a partir de las amenazas de la variabilidad y el cambio climático; las cuales a su vez pretenden ser gestionadas desde las tres (3) líneas estratégicas anteriormente mencionadas:

¹ Elaborado Dirección de cambio climático y gestión del riesgo- grupo de adaptación al cambio climático: Catalina Piedrahita López, Ministerio de Salud y Protección Social Lina Guerrero Sánchez - Diego Moreno Heredia

Figura 1. Gestión del cambio climático desde el sector salud.

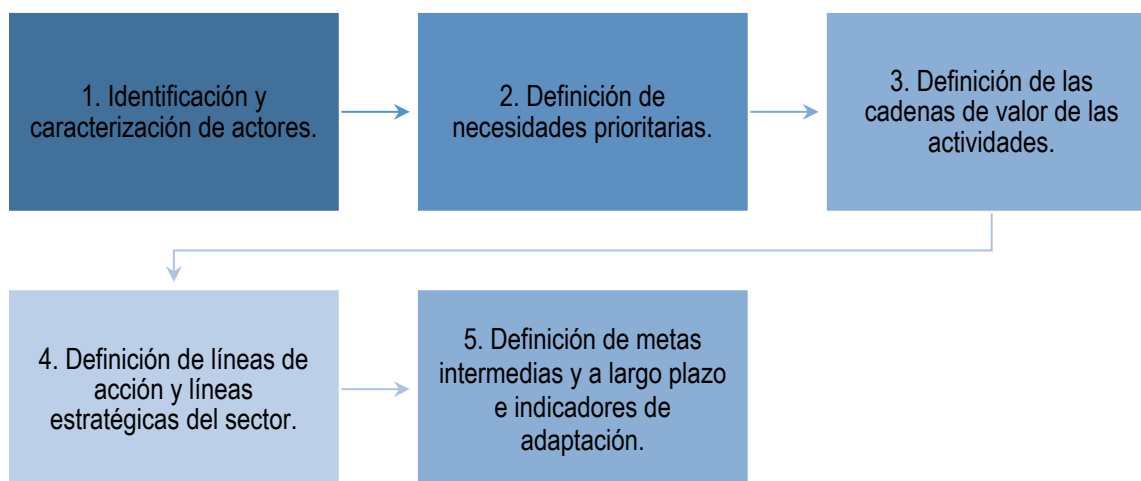


Fuente: Subdirección de Salud Ambiental, Ministerio de Salud y Protección Social, 2018.

De esta manera, el PIGCCS establece cinco líneas de acción, que incluyen 13 actividades específicas, teniendo en cuenta la cadena de valor establecida para el sector salud, las cuales se mencionan a continuación:

Seguimiento a eventos de salud	<p>Sistemas de alertas tempranas de eventos en salud relacionados con variabilidad y cambio climático.</p> <p>Talento humano en salud con conocimientos de la relación entre cambio climático y sus implicaciones en salud.</p> <p>Investigaciones en riesgo epidemiológico publicadas y socializadas</p>
Respuesta oportuna	<p>Armonización del Plan Nacional Sectorial de Gestión Integral de Riesgo de desastres con la gestión sectorial para la adaptación a la variabilidad y cambio climático</p> <p>Diagnóstico de la capacidad de respuesta sectorial frente a una emergencia por variabilidad y cambio climático elaborado</p> <p>Establecer plan de reasentamiento de prestadores de servicios de salud para zonas de riesgo no mitigable y el procedimiento para su formulación e implementación</p>
Atenciones	<p>Estrategias de fortalecimiento de hospitales e IPS frente a riesgo, amenazas y vulnerabilidad al cambio climático.</p> <p>Articulación de los temas de variabilidad y cambio climático con el sistema de emergencias médicas.</p> <p>Fortalecer técnicamente la capacidad diagnóstica y terapéutica del talento humano para hacer frente a la demanda consiguiente a cambios en el perfil de morbilidad, incluyendo las enfermedades emergentes o reemergentes, tales como dengue, así como también otras no transmisibles tales como enfermedades cardiovasculares, respiratorias y alérgicas.</p>
Tecnología	<p>Energías alternativas para el funcionamiento de los diferentes procedimientos, así como las intervenciones que lo requieran.</p> <p>Fortalecer e implementar los planes integrales de gestión ambiental</p>
Infraestructura	<p>Diagnóstico de la vulnerabilidad de la infraestructura del sector frente a los eventos de variabilidad y cambio climático.</p> <p>Estrategias de fortalecimiento de hospitales e IPS frente a la vulnerabilidad y el riesgo por cambio climático.</p>

Durante el proceso de formulación del PIGCCS del sector salud, a la fecha se cuenta con los siguientes productos:



Con lo anterior, se puede decir que el avance en la formulación del PIGCCS, desde su componente de adaptación, se encuentra en un 90%, faltando únicamente establecer el portafolio de medidas de adaptación como la cuantificación de costos, propias para el sector salud, al igual que definir el sistema de reporte, monitoreo y verificación, que permitirá hacer seguimiento a los avances en el cumplimiento de las metas intermedias y a largo plazo.

PROPUESTA META AJUSTADA

- A 2030 se formularán acciones de adaptación en prevención de la enfermedad y promoción de la salud, que aporten a reducir los casos de enfermedades sensibles al clima en el 100% de las Entidades Territoriales en el sector salud, del nivel departamental, distrital y municipal de categoría 1, 2 y 3, y estarán implementadas en un 40% de éstas.
- A 2030 el 40% de las Instituciones Prestadoras de servicios de salud del sector público implementarán acciones de adaptación ante los posibles eventos asociados por variabilidad y cambio climático.