

## PRESENTACIÓN DE LA FICHA

### A) Objetivo de la ficha de Acción Climática

- Reportar el avance de la acción climática del Perú (implementación de las NDC) por áreas temáticas y/o sectores de emisiones de acuerdo a sus competencias.

### B) Utilidad de la ficha de Acción Climática

- Facilitar el acceso de información sobre la implementación de la NDC en salud de manera resumida, organizada y permanente a actores claves para la toma de decisión y/o coordinación multisectorial, multinivel y multiactor.

### C) Índice

#### 1. Datos Generales

#### 2. Institucionalidad en Cambio Climático del sector

- 2.1 Representantes y roles
- 2.2 Instancias de coordinación (interna y externa)
- 2.3 Proyectos de Cooperación Internacional vinculados a la NDC

#### 3. Articulación de los instrumentos de gestión y planes sectoriales que incluyen a la NDC

#### 4. Avances en la Acción climática

- Estado de la implementación
- Estado Actual de las Condiciones Habilitantes del sector GTM-NDC
- Dialoguemos realizados

#### 5. Potencial de incremento de medidas del sector

- Incremento de las metas de las medidas de adaptación en adaptación en salud, por nuevos GTCC conformados por las DIRESA/GERESA/DIRIS en el 2022.
- MINSa viene tramitando la aprobación con RM de la PT de las NDC en adaptación en salud actualizada con enfoque territorial.
- El GTCC MINSa ha identificado la necesidad de desarrollar medidas de mitigación en salud.

## 6. Fuentes de información

### Anexo: Medidas del sector sobre cambio climático

#### 1. Datos Generales

Descripción general:

El Ministerio de Salud viene trabajando en el área temática de salud con un total de 6 medidas de adaptación. El detalle de las medidas de adaptación y mitigación se encuentra en el capítulo N° 4.

Fecha de actualización de la ficha:

- Oficio DGCCD al sector: Oficio Múltiple N°00025-2022-MINAM/VMDREN/DGCCD
- Oficio de respuesta del Sector hacia el MINAM:

#### 2. Institucionalidad en Cambio Climático del sector

##### 2.1 Representantes y roles

| Rol   | Área del Ministerio*  | Persona encargada   |
|---|---|---|
| Miembro de la CANCC                             | Titular: Ministro   | Jorge Antonio López Peñoa, Ministro   |
|   | Alternativo: Dirección General de Gestión del Riesgo de desastres y Defensa Nacional en salud | Jorge Luis Escobar Chuquiray,,<br>Director General,<br>jescobarc@minsa.gob.pe   |
| Punto Focal de Cambio Climático                 | Titular: Dirección General de Gestión del Riesgo de desastres y Defensa Nacional en salud     | Jorge Luis Escobar Chuquiray,,<br>Director General,<br>jescobarc@minsa.gob.pe   |
|   | Alternativo: Dirección General de Gestión del Riesgo de desastres y Defensa Nacional en salud | Ivonne Benites Toledo, Médico Especialista en Gestión en Salud,<br>ibenites@minsa.gob.pe  |
| Áreas técnicas a cargo de medidas de adaptación | Dirección General de Gestión del Riesgo de desastres y Defensa Nacional en salud              | Ivonne Benites Toledo, Médico Especialista en Gestión en Salud,<br>ibenites@minsa.gob.pe  |
| Áreas técnicas a cargo de medidas de mitigación | Dirección General de Gestión del Riesgo de desastres y Defensa Nacional en salud              | Ivonne Benites Toledo, Médico Especialista en Gestión en Salud,<br><a href="mailto:ibenites@minsa.gob.pe">ibenites@minsa.gob.pe</a> |

|                                  |  |  |
|----------------------------------|--|--|
| Soporte técnico MINAM<br>- DGCCD | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dirección de Adaptación</li> <li>- Dirección de Mitigación</li> </ul> | Rogger Morales, Especialista en gestión del riesgo climático,<br><a href="mailto:rmoralesh@minam.gob.pe">rmoralesh@minam.gob.pe</a><br>Daniella Diez Canseco, Especialista Técnico del proyecto PMR,<br><a href="mailto:dcanseco@minam.gob.pe">dcanseco@minam.gob.pe</a> |
|----------------------------------|--|--|

\*Indicar Viceministerio/Dirección /adscrito

## 2.2 Instancias de coordinación (grupos de trabajo y/o comisión):

| Nombre de la instancia*  | Objetivo   | Contacto**   |
|--|--|--|
| Grupo de Trabajo Sectorial frente al Cambio Climático del MINSa (GTCC MINSa) | Su objetivo es un espacio interno de articulación y coordinación, que tiene por objetivo la implementación de la gestión de riesgos climáticos en salud, promoviendo la participación e integración de esfuerzos de las entidades públicas, el sector privado y la ciudadanía en general para la efectiva operatividad de las medidas de mitigación y adaptación en salud frente al cambio climático. Se encuentra integrado por dependencias y adscritos del Sector Salud, el cual coordina con MINAM, SENAMHI y otras instancias. RM N° 999-2020/MINSa, del 02 de diciembre del 2020, y su modificatoria con la R.M N°325-2022/MINSa, del 05 de mayo del 2022. | Ivonne Benites Toledo, Médico Especialista en Gestión en Salud, Dirección General de Gestión del Riesgo de desastres y Defensa Nacional en salud, <a href="mailto:ibenites@minsa.gob.pe">ibenites@minsa.gob.pe</a> |
| Comité Andino de Salud en Cambio Climático                                   | Se encuentra integrado por Ministerios de Salud de la región Andina (ORAS CONHU).  | Ivonne Benites Toledo, Médico Especialista en Gestión en Salud, Dirección General de Gestión del Riesgo de desastres y Defensa Nacional en salud, <a href="mailto:ibenites@minsa.gob.pe">ibenites@minsa.gob.pe</a> |
| Grupos de Trabajo a nivel regional y local                                   | Su objetivo es fortalecer la articulación nacional y sub nacional para la actualización y la implementación de las NDC en salud.   | Ivonne Benites Toledo, Médico Especialista en Gestión en Salud, Dirección General de Gestión del Riesgo de desastres y Defensa Nacional en salud, <a href="mailto:ibenites@minsa.gob.pe">ibenites@minsa.gob.pe</a> |

- \*Indicar si es instancia de coordinación intrasectorial, intersectorial y/o multinivel.
- \*\*Nombre, cargo y correo electrónico.

## 2.3 Proyectos de Cooperación Internacional:

| N° | Proyecto | Temática  | Territorio de intervención   |
|----|----------|---|--|
| 1. | CBIT     | <p><b>Monitoreo y evaluación de la adaptación en salud en el marco de las NDC.</b></p> <p>El proyecto viene contribuyendo con el trabajo que viene realizando el MINSA que, coadyuvará en la construcción del sistema nacional de transparencia en adaptación y medios de implementación, a través de asistencia técnica para la implementación de los productos y medidas de adaptación actualizados por el Sector en el 2021, según con la metodología establecida por el MINAM.</p> <p>Además, de contribuir en el desarrollo del seguimiento de la programación tentativa de las medidas de adaptación a nivel sectorial y regional; y metas e iniciativas regionales, por diversas estrategias virtuales y presenciales.</p> <p>Se viene construyendo el TDR para el servicio del diseño del modelo operacional y prototipos para el monitoreo de la implementación de medidas de adaptación frente al cambio climático.</p> <p>Asimismo, se tiene gestionando el apoyo de este proyecto con respecto al Observatorio de Clima y Salud.</p>  | <p>Nacional</p> <p><i>* Se precisa que este Proyecto está en coordinación estrecha con el Punto Focal del MINSA. Asimismo, se cuenta con toda la disposición del proyecto para apoyar al Sector.</i></p> |
| 2. | RNAP     | <p>Bajo la coordinación del MINAM, se recibió el apoyo de este proyecto para la elaboración de una propuesta de nota de concepto del área temática de salud para su presentación y gestión frente al Fondo Verde para el Clima (FVC).</p> <p>Esta nota de concepto está orientada al fortalecimiento e implementación del sistema de vigilancia en salud pública para respuestas anticipadas y la provisión de servicios de salud exacerbados por los peligros asociados al cambio climático en salud pública.</p>  | Por definirse.   |
| 3  | IMELS    | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Se recibió el apoyo del proyecto para la construcción de contenido para el desarrollo de capacitaciones para la actividad del Programa Presupuestal 068 "Formación y capacitación en materia de gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático". Este material, ha servido de base para la construcción y gestión del inicio del Curso Básico que junto con ENSAP ha dado inicio el 29 de abril del presente, con un total en esta 1era edición de 161 participantes.</li> <li>● Se ha recibido el apoyo del proyecto para la actualización de "Lineamientos para la incorporación de la gestión de riesgo en un contexto de cambio climático, en las inversiones relacionadas a establecimientos de salud (ES) en el marco del Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones". Actualmente, el MINSA viene realizando el trámite administrativo para su validación final y aprobación con acto resolutorio.</li> <li>● Actualmente, se cuenta con el apoyo del proyecto para la elaboración de la Propuesta de Hoja de Ruta para la</li> </ul> | <p>Nacional</p> <p><i>* Se precisa que este Proyecto está en coordinación estrecha con el Punto Focal del MINSA.</i></p>   |

|   |  |   |          |
|---|--|---|----------|
|   |  | articulación e incorporación de las medidas de adaptación frente al cambio climático en los programas presupuestales que actualmente están a cargo de salud.  |          |
| 4 | Salud Sin Daño, a cargo de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables | La DIGERD en su calidad de Punto Focal de Cambio Climático a nivel de MINSA, ha gestionado su incorporación como miembro activo de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludable a cargo del organismo "Salud Sin Daño" (julio 2021); y se ha coordinado con dicho organismo el desarrollo de capacitaciones para implementar el Cálculo de la Huella de Carbono en un 1er grupo de 41 ES del país, entre ES del primer nivel de atención así como del 2do y 3er nivel de atención. En estos ES estarán inmersos los ES priorizados en el PRS05 de la Programación Tentativa de las NDC en adaptación en salud actualizadas. | Nacional |
| 5 | BID  | Se viene gestionando con el BID el desarrollo de 03 productos:<br>1. El análisis y sistematización de la normativa actual en infraestructura y equipamiento de los ES, a fin de identificar su articulación con la gestión integral del cambio climático; y elaboración de propuesta normativa.<br>2. Implementación de indicadores de brecha de infraestructura y equipamiento de los ES, que está en proceso la elaboración del TDR.<br>3. El desarrollo de prototipos de ES de la costa, sierra y selva, los cuales se adapten y realicen mitigación frente al cambio climático, cuyo TDR está en proceso.                 |          |

**3. Articulación de los instrumentos de gestión y planes sectoriales que incluyen a la NDC**

**Listar los instrumentos de gestión y/o planes del sector que incorpora la NDC (ejemplo, PEI, POI, PESEM, entre otros).**

| Instrumento   | Breve descripción*  |
|---|---|
| Plan Estratégico Multisectorial de la Política Nacional Multisectorial de Salud al 2030 "Perú, País saludable". | Aprobado con DS N°016-2021-SA, aprobado el 24 de junio del 2021.<br>Este plan incorpora una acción estratégica directamente relacionada a la gestión integral del cambio climático en el marco de las NDC en salud. |
|   |   |

\*Describir brevemente la contribución a la NDC y/o a la medida de mitigación y/o adaptación. Especificar la acción del instrumento que contribuya a la NDC.

## 4. Avances en Acción Climática (2021-I)

**Actualizar actividades del sector al 31/12/2021****4.1. Estado de la implementación**

Ver glosario de términos del Reglamento de la Ley N° 30754, Ley Marco sobre Cambio Climático - DECRETO SUPREMO - N° 013-2019-MINAM.

Ver Agendas de trabajo Sectorial Link: Agenda de trabajo sectorial - MINSA

Las categorías presentadas en el siguiente cuadro permiten a los sectores indicar el estado de avances en las medidas de adaptación y mitigación bajo su responsabilidad. Cada medida requiere del desarrollo de acciones diversas, por lo que se solicita puedan indicar la categoría más avanzada en la que se encuentren realizando acciones.

Esta clasificación aportará a la Plataforma para el Monitoreo de las Medidas de Adaptación y Mitigación que se encuentra en proceso de diseño. Este sistema se encuentra en elaboración por parte de la autoridad nacional en cambio climático, y será la herramienta que desarrolle los indicadores específicos que requiere el seguimiento y monitoreo de los avances en materia de acción climática.

**Acción del sector (incluye enfoques transversales)**

| Categoría         | Definición  |
|-------------------|---|
| Sin avance        | Medidas que aún no dan inicio de acuerdo con su programación tentativa.   |
| En preparación    | Medidas que se encuentran desarrollando sus condiciones habilitantes (CH) que son necesarias para la implementación. Éstas se refieren a: arreglos institucionales, fortalecimiento de capacidades, información, investigación, desarrollo tecnológico, instrumentos normativos, gestión del acceso de financiamiento, entre otros. |
| En implementación | Medidas que se han puesto en marcha mediante acciones concretas. Estas acciones se están operativizando a partir de sus planes o instrumentos de inversión o financiamiento.  |
| Con resultados    | Medidas que están produciendo resultados de adaptación o mitigación. En el caso de mitigación, medidas que muestran evidencia de avances en la reducción de emisiones de GEI. En el caso de adaptación, medidas que muestran evidencia de avances en las metas planteadas para los indicadores de su programación tentativa.        |

Así también, mediante el Oficio N° 455-2021-DG-DIGERD/MINSA con fecha 05/08/2021, el MINSA remitió los avances en las Contribuciones Nacionales Determinadas (NDC) del sector salud, mediante el cual presentaron los avances en la Actualización de las NDC de adaptación. Así también, el MINSA indica que a través del GTCC Minsa, bajo la conducción de la DIGERD, se encuentran en proceso de iniciar el diseño y la formulación de medidas de mitigación, con el objetivo de buscar reducir la huella de carbono en sus instituciones, prácticas y actividades.

| Medida  | Estado            | Acciones desarrolladas y evidencias   | Actores involucrados                     | Fuente de financiamiento        | Acciones desarrolladas para la incorporación de los enfoques transversales <sup>1</sup>  |
|---|-------------------|---|--|---------------------------------|--|
| Componente de Población   |                   |   |  |                                 |  |
| 1. Fortalecimiento del sistema de vigilancia en salud pública en las redes de salud que incorporan información de clima en la sala situacional relacionada al peligro y vulnerabilidad en salud asociados al cambio climático | En implementación | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Convenio Marco N°076 de apoyo interinstitucional suscrito entre el MINSA y SENAMHI, el 17 de julio del 2021.</li> <li>- 03 estudios sobre clima y salud (SENAMHI y 03 mesas de trabajo del MINSA).</li> <li>- Actualmente, se cuenta con una primera versión de la Vitrina conocimiento de Clima y Salud.</li> <li>- En el 2021, se han desarrollado dos ediciones de un Curso para el análisis estadístico de variables climáticas y ambientales, dirigido a epidemiólogos (principalmente). Este curso está programado para ser reeditado este año con ENSAP.</li> <li>- En el presente año se tiene programado 2 ediciones más de este Curso para los meses de mayo y octubre.</li> <li>- Se ha construido un prototipo de herramienta para el reporte de información de variables climáticas y de salud.</li> <li>- Se viene tramitando el apoyo del Proyecto CBIT para el fortalecimiento del observatorio de clima y salud.</li> </ul> | CDC<br>DIGESA<br>INS<br>ENSAP<br>SENAMHI | MINSA y SENMAHI                 |  |
| 2. Incorporación de la gestión integral del cambio climático en los documentos de gestión de las entidades del sector salud   | En preparación    | 1. Se viene desarrollando sensibilización y compromiso de todas las autoridades /funcionarios de las entidades de salud del nivel nacional, regional y local; en relación a la importancia y necesidad de realizar la verdadera institucionalidad de la gestión integral del cambio climático, en los documentos de gestión.  | DIGERD                                   | DIGERD                          | En la actividad de sensibilización se consideran los enfoques de género e interculturalidad. Para lo cual se ha constituido el GTCC del MINSA, asimismo GTCC en 21 DIRESA/GERESA y GTCC en 04 DIRIS. |
| 3. Incorporación de la gestión integral del cambio climático en los documentos de planificación de las entidades del sector salud   | En implementación | <p>1. Se aprobó con el Decreto Supremo N° 026-2021-SA (junio del 2021) el Plan Estratégico Multisectorial de la Política Nacional Multisectorial de Salud al 2030 "Perú, País Saludable" la cual incluye cambio clave y acciones estratégicas multisectoriales frente a los efectos del cambio climático de la población.</p> <p>2. Se viene realizando la actualización del ROF del MINSA en el cual se está incorporando funciones en relación a la temática de cambio climático.</p>   | OGPPM                                    | MINSA Cooperación internacional |  |

<sup>1</sup> Se detallan las acciones desarrolladas para implementar los enfoques de género, interculturalidad e intergeneracional en cada una de las medidas considerando las siete prácticas de transversalización incluidas en el informe del GTM y las programaciones tentativas.

|  |                          |  |                                   |                                  |  |
|--|--------------------------|--|-----------------------------------|----------------------------------|--|
|  |                          | <p>3. Se vienen realizando las gestiones administrativas para la aprobación de la propuesta de Lineamientos para incorporar en las inversiones de salud la gestión integral de cambio climático.</p> <p>4. Se viene gestionando el desarrollo del análisis de los programas presupuestales en salud que se articulen con la gestión integral de cambio climático.</p>  |                                   |                                  |  |
| <p>4. Promoción de prácticas saludables en familias vulnerables ante el incremento de la exposición a temperaturas extremas, enfermedades transmitidas por vectores, alimentos contaminados y agua, entre otros; como consecuencia de los efectos del cambio climático</p> | <p>En preparación</p>    | <p>Se viene realizando las coordinaciones, a fin de contar con el apoyo de un cooperante internacional para el desarrollo de la metodología y criterios para la identificación y priorización de las familias vulnerables que implementen prácticas saludables en salud frente al cambio climático.</p>  | <p>DPROM</p>                      | <p>Cooperación internacional</p> |  |
| <p>Componente de Servicios</p>   |                          |  |                                   |                                  |  |
| <p>1. Fortalecimiento de la capacitación de los RHUS del sistema nacional de salud en gestión integral del cambio climático en salud</p>   | <p>En implementación</p> | <p>Se ha elaborado el material del Curso Básico para el cumplimiento de meta del PRS03. Este curso ha dado inicio el 29 de abril del 2022, a través de ENSAP, y con 161 inscritos, siendo representantes del nivel nacional y del nivel regional.</p>  | <p>ENSAP<br/>DIGEP<br/>DIGERD</p> | <p>Cooperación internacional</p> |  |
| <p>Componente de Infraestructura</p>   |                          |  |                                   |                                  |  |
| <p>1. Implementación de mejoras en el componente estructural, no estructural y funcional de las IPRESS vulnerables ante peligros asociados al cambio climático</p>   | <p>En implementación</p> | <p>1. Se viene gestionando con el BID, el desarrollo de 03 consultorías: la revisión de normativa con una propuesta normativa; asimismo, la elaboración de indicadores de brecha de infraestructura y equipamiento de ES que incorporen cambio climático y finalmente, la elaboración de prototipos de ES de la costa, sierra y selva que se adapten al cambio climático.</p> <p>2. Se viene realizando las coordinaciones, a fin de contar con el apoyo de un cooperante internacional para el desarrollo de la metodología y criterios para la identificación y priorización de los ES que en el marco de las Redes integradas de Salud implementen adaptación frente al cambio climático.</p> <p>3. A fin de impulsar este producto DIGERD ha gestionado su incorporación como miembro de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludable a cargo del organismo Salud sin Daño; para lo cual ya se cuenta con certificación; y se ha dado inicio a las capacitaciones a un 1er grupo de 41 ES que permitirá calcular su huella de carbono. En estos ES estarán inmersos los ES que también desarrollen adaptación.</p> |                                   | <p>Cooperación internacional</p> |  |



#### 4.2 Estado Actual de las Condiciones Habilitantes del sector GTM-NDC

Se toma como referencia las condiciones habilitantes transversales descritas en el informe final de GTM-NDC de cada sector

| Leyenda:          | Estado actual |
|-------------------|---------------|
| Sin avance        |               |
| En preparación    |               |
| En implementación |               |
| Con resultados    |               |

| Principales condiciones habilitantes para el sector Salud  | Estado actual  |
|--|--|
| 1. Mecanismos de articulación sectorial y territorial para la implementación de las NDC en salud.  | <b>En implementación</b><br><i>*A nivel sectorial.</i>           |
| 2. Información para la toma de decisiones basada en evidencia para la integración de los escenarios de cambio climático en la vigilancia epidemiológica.   | <b>En implementación</b>   |
| 3. Arreglos institucionales a nivel sectorial, intersectorial, multinivel y multiactor para establecer sinergias e intervenciones en aras de reducir la vulnerabilidad de la salud pública en el país. | <b>En implementación</b><br><i>*A nivel Sectorial y Regional</i> |
| 4. Monitoreo y vigilancia para evaluar y dar seguimiento a la implementación de intervenciones que contribuyan a la adaptación al cambio climático en la salud pública.                                | <b>En implementación</b>   |

#### 4.3 Dialoguemos realizados

Durante el 2021, se realizaron reuniones virtuales entre todos los representantes del GTCC MINSA y los representantes de los GTCC de las DIRESA/GERESA/DIRIS, con el objetivo de establecer metas, tareas, condiciones habilitantes regionales, que se incorporaron en la actualización de la NDC del Sector Salud.

| N° | Región       | Reuniones personalizadas              | N° de reuniones personalizadas |
|----|--------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| 1  | Huánuco      | 24 de mayo, 08 de junio y 26 de julio | 3                              |
| 2  | Pasco        | 25 de mayo y 08 de julio 2021         | 2                              |
| 3  | Huancavelica | 24 de mayo y 14 de julio              | 2                              |
| 4  | Apurímac     | 01, 09 de junio, 13 de julio 2021     | 3                              |
| 5  | Tacna        | 02, 24 de junio y 01 de julio 2021    | 3                              |
| 6  | Loreto       | 03 de junio y 22 de julio 2021        | 2                              |

|    |                   |                                     |   |
|----|-------------------|-------------------------------------|---|
| 7  | Ucayali           | 08 de junio y 05 de julio 2021      | 2 |
| 8  | Ayacucho          | 09, 24 de junio y 14 de julio 2021  | 3 |
| 9  | Callao*           | 10 de junio y 08 de julio 2021      | 2 |
| 10 | Ancash            | 15 de junio y 23 de julio 2021      | 2 |
| 11 | La Libertad       | 15 y 28 de junio 2021               | 2 |
| 12 | Junín             | 16 de junio 2021                    | 1 |
| 13 | Piura             | 17 de junio y 26 de julio 2021      | 2 |
| 14 | Puno              | 18 de junio y 23 de julio 2021      | 2 |
| 15 | San Martín        | del 21 al 25 de junio 2021          | 4 |
| 16 | Tumbes            | del 28 de junio al 02 de julio 2021 | 4 |
| 17 | DIRIS Lima Este   | 01, 08 y 22 de julio 2021           | 3 |
| 18 | DIRIS Lima Norte  | 01, 08 y 15 de julio 2021           | 3 |
| 19 | DIRIS Lima Centro | 01, 08 de julio y 04 de agosto 2021 | 3 |

Así también, se realizaron las siguientes reuniones como se detallan a continuación:

- Con el GTCC de la DIRESA Callao, el 10 de junio.
- Con el GTCC de la DIRESA San Martín, del 21 al 25 de junio; y
- Con el GTCC de la DIRESA Tumbes, del 28 al 02 de julio.

En el 2022, se ha continuado con el trabajo articulado con las DIRESA/GERESA/DIRIS a fin de que conformen su GTCC. De tal manera que, a la fecha se cuenta con 06 GTCC de las DIRESA/GERESA/DIRIS que se han conformado con RD/RG, y con las cuales se ha iniciado el trabajo de identificación de metas al 2030.

Asimismo, con el apoyo del Proyecto CBIT, en coordinación con el MINAM, se iniciará una serie de intervenciones a nivel de las DIRESAS/GERESA/DIRIS a fin de elaborar sus "Hojas de Ruta para la implementación de las medidas de adaptación en salud frente al cambio climático" para los próximos 3 años; la cual se apruebe con RD/RG, y que constituya un instrumento de gestión que permita optimizar el trabajo en salud a nivel de la región a mediano plazo.

**Sin embargo, el GTCC MINSa cree necesario el desarrollo de un "dialoguemos en salud" para este 2022.**

5. Potencial de incremento de medidas del sector

Debido al trabajo que se viene desarrollando con las nuevas regiones que este 2022 están conformando GTCC, se proyecta un incremento de la metas de las medidas de adaptación en adaptación en salud.

Por otro lado, el MINSA ha adecuado la PT de las NDC con enfoque territorial aprobada en la 5ta sesión de la CANCC (23 de diciembre del 2021) con la norma para elaborar documentos normativos del MINSA a fin de contar con una RM que apruebe estas. Actualmente, está en trámite la opinión favorable por vía oficial de cada órgano y unidad orgánica del MINSA que conforma el GTCC MINSA.

Asimismo, el GTCC MINSA ha identificado la necesidad de desarrollar medidas de mitigación, para lo cual, el Sector Salud requiere el apoyo de recurso humano especializado que apoye al sector en el diseño de estas medidas.

|   |
|---|
| Indicar: nombre de la medida propuesta, breve descripción, potencial de mitigación y/o producto de adaptación |
|   |
|   |

6. Fuentes de información

1. Documento de trabajo sectorial vinculado a las NDC - Ministerio Salud
2. Agenda de trabajo sectorial - MINSA
3. Catálogo de Medidas de Adaptación
4. Catálogo de Medidas de Mitigación
5. Reporte de Actualización de las NDC del Perú al 2030

Anexo: Medidas del sector sobre cambio climático

El sector del Ministerio de Salud es responsable de la implementación de 6 medidas de adaptación. Estas se agrupan en: Población, Servicios e Infraestructura

Ver Documento de trabajo sectorial vinculado a las NDC - Ministerio Salud

**Componente Población**

| Responsable   | Medidas del sector   | Fecha de implementación | Estado de medida    |
|---|--|-------------------------|---------------------|
| Medidas de Adaptación   |  |                         |                     |
| <p><b>DIRESA / GERESA / Redes de Salud:</b><br/>Epidemiología Regional,<br/><u>Coadyuvan:</u> Salud Ambiental Regional y Laboratorio Regional</p>   | <p>1. Fortalecimiento del sistema de vigilancia en salud pública en las redes de salud que incorporan información de clima en la sala situacional relacionada al peligro y vulnerabilidad en salud asociados al cambio climático</p>                                       | No aplica               | Horizonte 2019-2030 |
| <p><b>DIRESA / GERESA / Redes de Salud:</b><br/>Oficina de Planeamiento y Presupuesto del nivel regional.<br/><u>Coadyuvan:</u> Las demás direcciones y oficinas del GTCC de la DIRESA/GERESA/DIRIS.<br/><b>MINSA:</b> OGPPM.<br/><u>Coadyuva:</u> demás direcciones y oficinas del GTCC MINSA.</p> | <p>2. Incorporación de la gestión integral del cambio climático en los documentos de gestión de las entidades del sector salud</p>   | No aplica               | Horizonte 2019-2030 |
| <p><b>DIRESA / GERESA / Redes de Salud:</b><br/>Oficina de Planeamiento y Presupuesto del nivel regional.<br/><u>Coadyuvan:</u> Las demás direcciones y oficinas del GTCC de la DIRESA/GERESA/DIRIS.<br/><b>MINSA:</b> OGPPM.<br/><u>Coadyuva:</u> demás direcciones y oficinas del GTCC MINSA.</p> | <p>3. Incorporación de la gestión integral del cambio climático en los documentos de planificación de las entidades del sector salud</p>   | No aplica               | Horizonte 2019-2030 |
| <p><b>DIRESA / GERESA / Redes de Salud:</b><br/>Promoción de la Salud<br/><u>Coadyuvan:</u> Las demás direcciones y oficinas del GTCC de la DIRESA/GERESA/DIRIS.<br/><b>MINSA:</b> DPROM.<br/><u>Coadyuva:</u> DPI, DSAME, DIGERD y demás direcciones y oficinas del GTCC MINSA.</p>                | <p>4. Promoción de prácticas saludables en familias vulnerables ante el incremento de la exposición a temperaturas extremas, enfermedades transmitidas por vectores, alimentos contaminados y agua, entre otros; como consecuencia de los efectos del cambio climático</p> | No aplica               | Horizonte 2019-2030 |

**Componente Servicios de Salud**

| Responsable  | Medidas del sector  | Fecha de implementación | Estado de medida    |
|--|---|-------------------------|---------------------|
| Medidas de Adaptación  |   |                         |                     |
| <b>DIRESA/GERESA:</b><br>Responsable de RRHH<br><br><b>MINSA:</b><br>ENSAP<br><u>Coadyuvan:</u><br>DIGEP<br>DIGERD | 1.Fortalecimiento de la capacitación de los RHUS del sistema nacional de salud en gestión integral del cambio climático en salud. | No aplica               | Horizonte 2019-2030 |

**Componente Infraestructura de Salud:**

| Responsable   | Medidas del sector  | Fecha de implementación | Estado de medida    |
|---|---|-------------------------|---------------------|
| Medidas de Adaptación   |   |                         |                     |
| <b>DIRESA / GERESA / Redes de Salud:</b><br>Responsable de Infraestructura y equipamiento del nivel regional<br><u>Coadyuvan:</u><br>CPCED<br>Oficina de planeamiento y presupuesto, y Demás direcciones y oficinas del GTCC de la DIRESA/GERESA/DIRIS.<br><b>MINSA:</b><br>DIME (DGOS).<br><u>Coadyuva:</u><br>DIGERD, OGPPM (OPMI) y demás direcciones y oficinas del GTCC MINSA. | 1.Implementación de estrategias de intervención para la adaptación en el componente estructural, no estructural y funcional de las IPRESS vulnerables ante peligros asociados al cambio climático | No aplica               | Horizonte 2019-2030 |