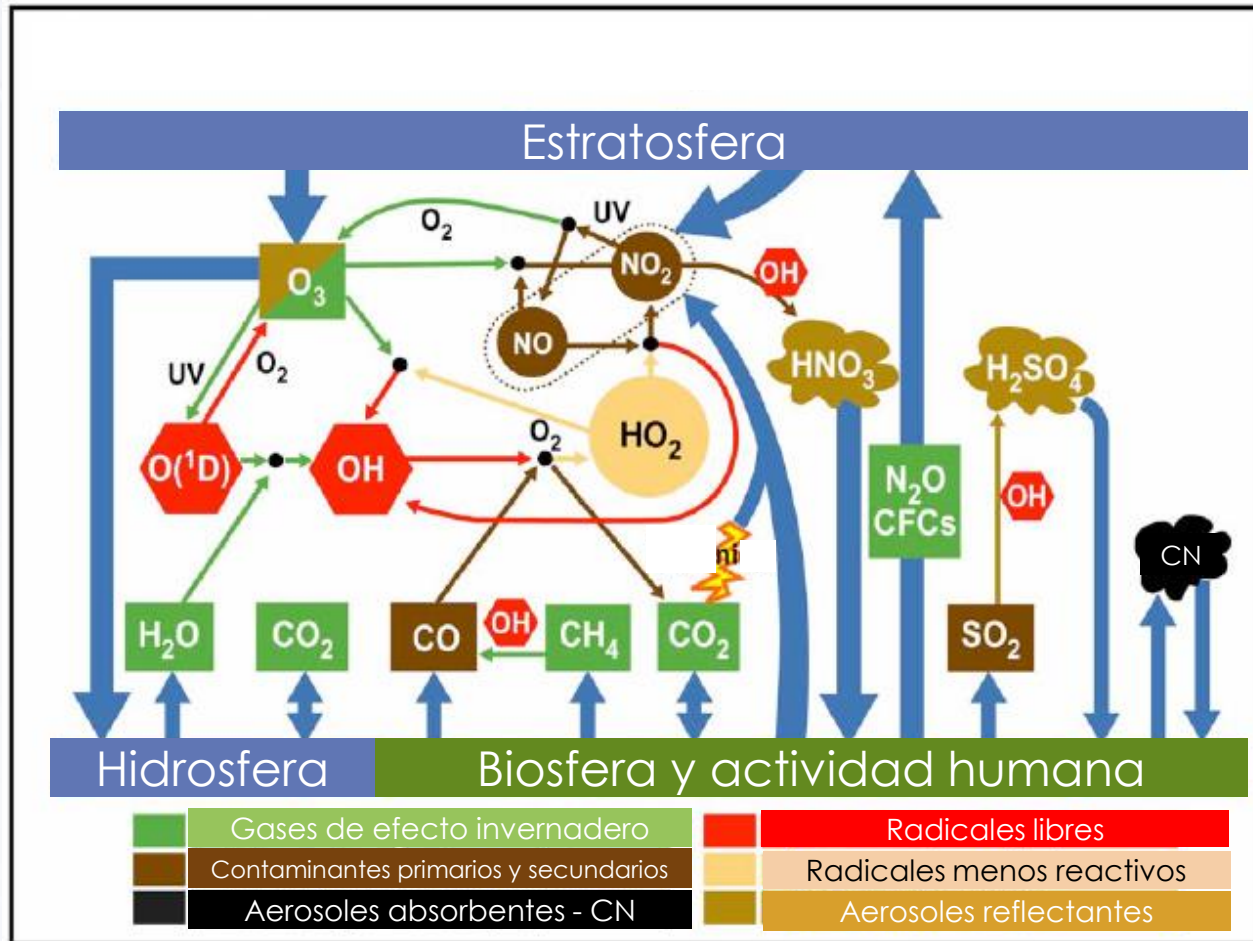


# Hoja de ruta del programa de calidad del aire de la OPS/OMS

Unidad de Cambio Climático y  
Determinantes Ambientales de la Salud (CE)

# ¿Qué es la contaminación del aire?



# Impacto de la contaminación del aire en la salud en las Américas



**35%**  
de muertes por  
**enfermedades  
pulmonares**



**15%**  
de muertes por  
**accidentes  
cerebro-  
vasculares**



**44%**  
de muertes por  
**enfermedades  
del corazón**



**6%**  
de muertes por  
**cáncer de  
pulmón**

**Muertes atribuibles a la contaminación del aire en las Américas (2016)**



Cada año cerca de  
**7 MILLONES  
DE MUERTES**  
en el mundo son  
atribuibles a la  
contaminación del aire



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS  
Américas

# Gestión de la calidad del aire en las Américas

- 21 países tienen estándares de la calidad del aire pero solo 13 tienen leyes, políticas, o reglamentos.
- 20 países cuentan con información sobre calidad del aire ambiental a nivel superficial en al menos una ciudad pero solo nueve tienen programas de aseguramiento y control de calidad de datos.
- Solo siete países tienen planes con acciones específicas para mejorar la calidad del aire a nivel nacional o en al menos una ciudad.

# Calidad del aire y la Agenda de Desarrollo Sostenible

3 SALUD Y BIENESTAR



Reducir sustancialmente el número de muertes y enfermedades producidas por productos químicos peligrosos y la contaminación del aire, el agua y el suelo

Tasa de mortalidad atribuible a la contaminación del aire en las viviendas y ambiental en el exterior

7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE



Garantizar el acceso universal a servicios energéticos asequibles, fiables y modernos

Proporción de la población que depende principalmente de combustibles y tecnologías limpias

11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES



Reducir el impacto ambiental negativo per cápita de las ciudades, incluso prestando especial atención a la calidad del aire y la gestión de los desechos municipales y de otro tipo

Niveles promedios anuales de partículas finas (PM<sub>2,5</sub> y PM<sub>10</sub>) en las ciudades (ponderado por la población)

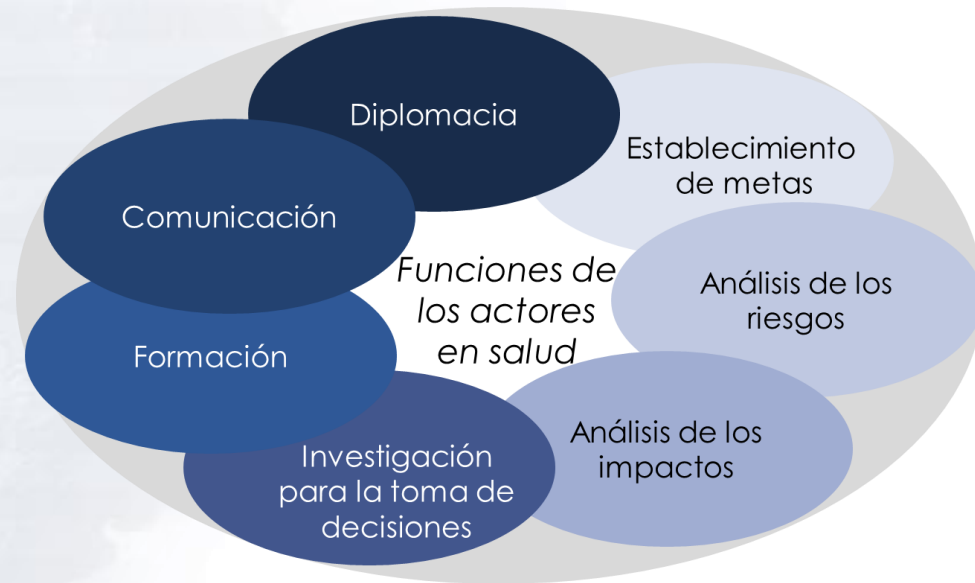
# Mandatos específicos

**WHA69.27.** Hoja de ruta para reforzar la respuesta mundial a los efectos adversos de la contaminación del aire en la salud (2016)

**UNEA 1/7.** Fortalecimiento del rol del PNUMA en promover la calidad del aire (2014)



# Gestión de la calidad del aire y las funciones de los actores en salud



# Plan estratégico de la OPS 2014-2019

- **RIM 3.5.2:** países habilitados para elaborar y aplicar normas, criterios y pautas con respecto a los riesgos medioambientales para la salud y los beneficios de una buena calidad del aire y la seguridad química

*No. de países y territorios que están aplicando la resolución OMS*

- **RIM 3.5.5:** países habilitados para elaborar y ejecutar políticas, planes o programas nacionales para reducir el uso de combustibles sólidos para cocinar

*No. de países con políticas, planes de acción y programas activos para reemplazar las cocinas y los aparatos de calefacción tradicionales con tecnologías y combustibles menos contaminantes..., en consonancia con las directrices de la OMS sobre la calidad del aire en locales cerrados*



# Contexto

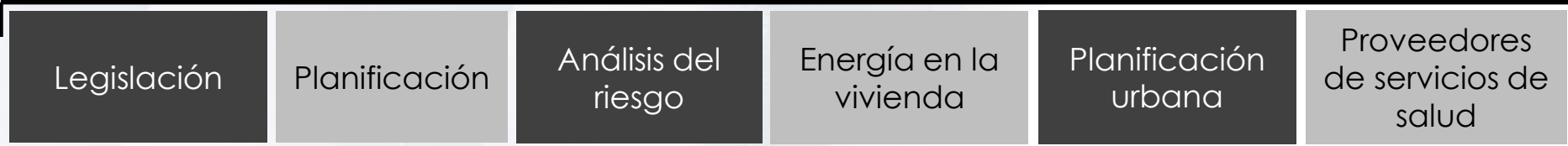
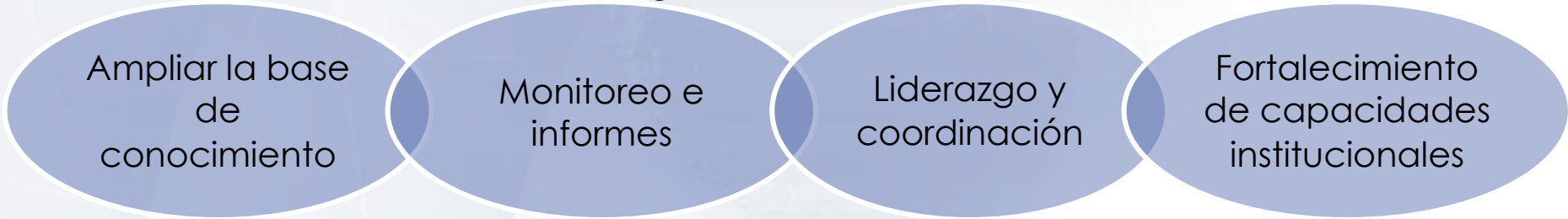
- Se colaboró con los países para fortalecer la legislación en calidad del aire y los esfuerzos regulatorios.
- Se establecieron alianzas con UN Environment y Climate and Clean Air Coalition (CCAC) para el desarrollo de la Campaña BreatheLife.
- Se desarrolló la Encuesta de Energía en la Vivienda con la OMS.
- Se apoyó a los países en el desarrollo de programas para reducir la contaminación del aire en las viviendas, como el proyecto Casas Maternas en Nicaragua.



## Programa de calidad del aire de la OPS

Reducir los efectos adversos a la salud por la contaminación del aire en las Américas

*Incluir salud en la gestión de la calidad del aire*



**Gobernanza**

# ¡Gracias!