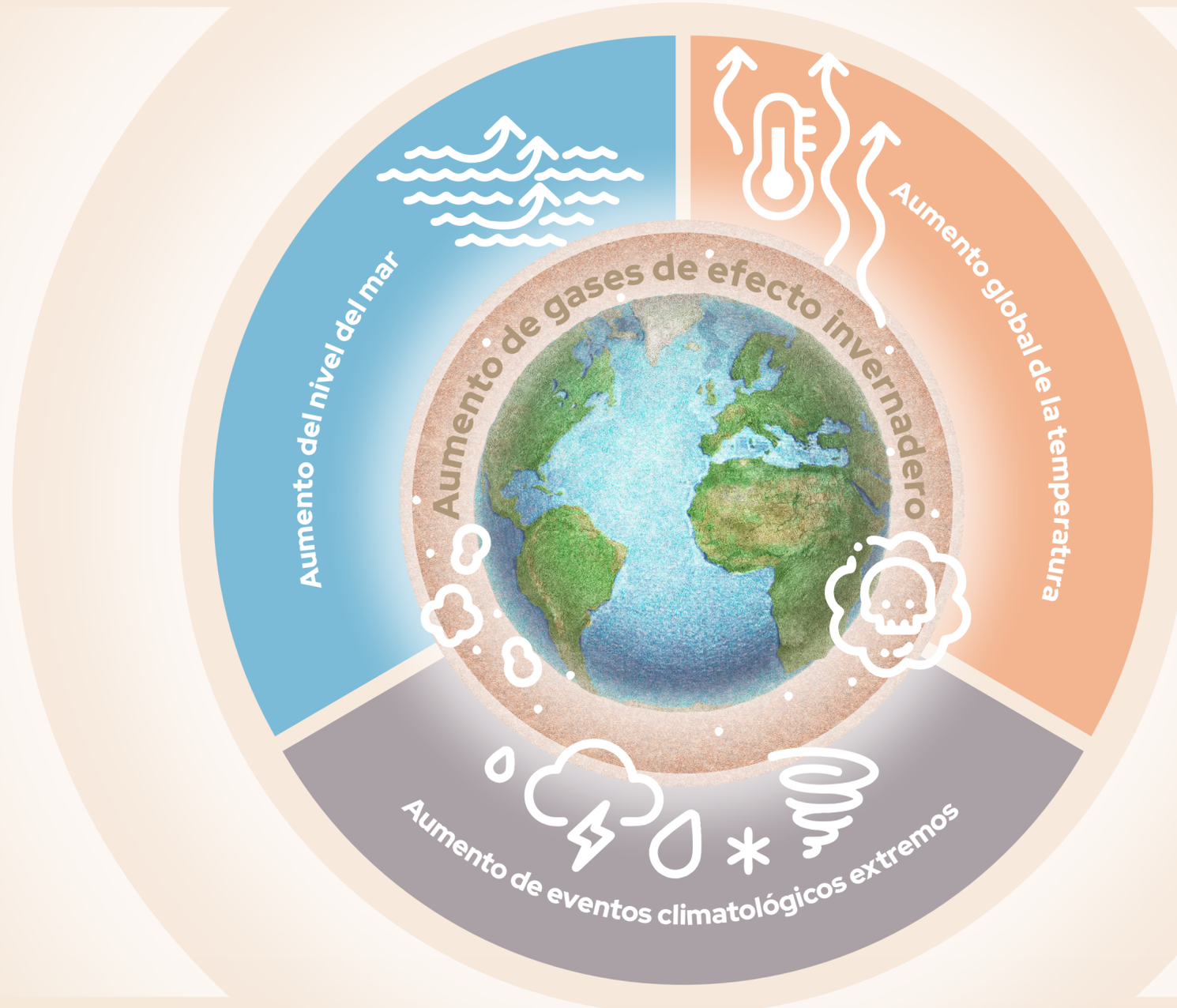


# CAMBIO CLIMÁTICO Y SALUD HUMANA



## ESTRATEGIAS DE ADAPTACIÓN

- 1 Reducir** las emisiones de gases de efecto invernadero
- 2 Promover** la biodiversidad y la conectividad entre hábitats
- 3 Potenciar** el uso sostenible de los recursos
- 4 Integrar** estrategias de adaptación en todos los sectores sociales
- 5 Poner en práctica** soluciones basadas en la naturaleza
- 6 Concienciar** y sensibilizar a la población



## IDEAS CLAVE

- La **conservación** de la biodiversidad potencia su capacidad de adaptación
- Debemos **anticiparnos** al ascenso del nivel del mar
- Debemos aplicar medidas de **adaptación** para minimizar los riesgos de salud
- La correcta **gestión** del agua es clave para afrontar con éxito una menor disponibilidad de recursos hídricos
- La adaptación al cambio climático en el sector agrario es esencial para asegurar una producción **sostenible** de alimentos
- El urbanismo y la arquitectura han de contemplar el cambio climático en la **planificación** de ciudades seguras y acogedoras

**Deterioro de las condiciones de vida e inequidad social**  
Aumento de la desigualdad y vulnerabilidad racial y de salud, pérdida de empleos

**Clima severo e inundaciones**  
Lesiones y muertes, pérdida de viviendas, hongos y moho en interiores

**Contaminación del aire y aumento de alérgenos**  
Asma, alergias, enfermedades cardiovasculares y respiratorias

**Deterioro ambiental**  
Migración forzada, conflictos civiles, pérdida de empleos e ingresos

**Cambios en la ecología vectorial**  
Enfermedad de Lyme, virus del Nilo Occidental, hantavirus, malaria, encefalitis

**Incendios forestales y humo**  
Lesiones y muertes, pérdida de viviendas, enfermedades cardiovasculares y respiratorias

**Calor extremo**  
Enfermedades y muertes relacionadas con el calor, insuficiencia cardiovascular

**Sequía**  
Impacto en el suministro de agua, tormentas de arena y polvo, fiebre del valle

**Impacto en la calidad del agua**  
Proliferación de algas nocivas, campilobacteriosis, criptosporidiosis, leptospirosis

**Impactos en el sistema alimentario**  
Desnutrición, inseguridad alimentaria, aumento de los precios de los alimentos, enfermedades transmitidas por los alimentos

**Impacto en la salud mental**  
Estrés, ansiedad, sensación de pérdida, trastorno de estrés posttraumático, tensión en las relaciones sociales