



ORGANIZACIÓN PANAMERICANA DE LA SALUD  
ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD



## 48.º CONSEJO DIRECTIVO 60.ª SESIÓN DEL COMITÉ REGIONAL

Washington, D.C., EUA, del 29 de septiembre al 3 de octubre del 2008

---

*Punto 4.12 del orden del día provisional*

CD48/16, Add. I, Rev. 2 (Esp.)  
29 de septiembre del 2008  
ORIGINAL: INGLÉS

### MESA REDONDA SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS REPERCUSIONES PARA LA SALUD PÚBLICA: UNA PERSPECTIVA REGIONAL

#### Orden del día provisional

##### **Introducción** (25 minutos)

1. Palabras de apertura: Dr. Luiz A. Galvão, Gerente del Área de Desarrollo Sostenible y Salud Ambiental, OPS
2. Discurso de apertura: Embajadora María Fernanda Espinosa, representante permanente del Ecuador ante las Naciones Unidas: *La repercusión del cambio climático y la degradación del medio ambiente sobre la economía, el desarrollo humano y la salud.*

##### **Grupos de debate** (1 hora y 45 minutos)

- Los participantes elegirán entre tres grupos de debate, a cada uno de los cuales se les proporcionarán las mismas directrices sobre el cambio climático y sus repercusiones para la salud pública.
- Los grupos 1 y 2 tendrán servicio de interpretación al inglés, francés, portugués y español, y el grupo tres, al inglés y español solamente. Cada grupo tendrá un presidente, un orador invitado y un relator. El formulario de inscripción para cada uno de los grupos estará en la mesa de inscripción general desde el primer día de la sesión del Consejo.
- El relator de cada grupo deberá sintetizar el debate y las conclusiones de su grupo, y todos los relatores prepararán un informe conjunto.

***Grupo de Debate n.º 1 (Sala A) (Inglés, francés, portugués y español)***

*Presidente:* Presidente del Consejo Directivo

*Relator:* Dr. Carlos Corvalán, Asesor de la OPS

*Orador:* Dr. José Gomes Temporão, Ministro de Salud del Brasil  
(15 minutos)

Debate (1 hora y 20 minutos)

Recapitulación a cargo del Presidente (10 minutos)

El doctor Temporão presentará los datos más recientes sobre la manera como el cambio climático está afectando a la salud pública, en especial a los grupos vulnerables de la Región de las Américas. Hará hincapié en que hay pruebas suficientes del fenómeno del cambio climático para promover la actuación del sector de la salud. Lo que es más, la falta de una actuación pronta y focalizada podría ocasionar la pérdida de muchos de los logros de la salud pública y entorpecer la capacidad de los países para cumplir y mantener los Objetivos de Desarrollo del Milenio. El doctor Temporão abordará brevemente la forma en que esa acción necesita concentrarse en áreas fundamentales como la recopilación constante de datos de investigación; la necesidad de sensibilizar a todos los sectores para que se apliquen medidas preventivas; y la necesidad de allegarse recursos humanos y económicos para aplicar medidas de adaptación mediante alianzas intersectoriales.

***Grupo de Debate n.º 2 (Sala B) (Inglés, francés, portugués y español)***

*Presidente:* Vicepresidente del Consejo Directivo

*Relator:* Dr. Samuel Henao, Asesor de la OPS

*Orador:* Dra. Maureen Ballesteros, Vicepresidenta de la Asamblea  
Legislativa de Costa Rica  
(15 minutos)

Debate (1 hora y 20 minutos)

Recapitulación a cargo del Presidente (10 minutos)

La Ingeniera Ballesteros cubrirá los siguientes aspectos:

Existe suficiente evidencia científica de que el Cambio Climático es real y no reversible. Sus impactos, van a ser desiguales en diferentes grupos de la población, afectando principalmente a los sectores más pobres, mujeres, niños y adultos mayores. La región de Centroamérica es particularmente vulnerable a desastres de origen hidrometeorológico y a de disponibilidad de alimentos, entre otros. La Diputada Ballesteros informará sobre las actividades de Costa Rica para disminuir los impactos del Cambio Climático.

***Grupo de Debate n.º 3 (Sala 1017) (Inglés y español)***

*Presidente:* Vicepresidente del Consejo Directivo

*Relator:* Sra. Sally Edwards, Asesora de la OPS

*Orador:* Dr. David Estwick, Ministro de Salud de Barbados  
(15 minutos)

Debate (1 hora 20 minutos)

Recapitulación a cargo del Presidente (10 minutos)

El doctor Estwick abordará los siguientes temas en su exposición:

El cambio climático no es un tema nuevo para el Caribe. Las preocupaciones de los pequeños Estados insulares en desarrollo con respecto a los efectos del cambio climático sobre la salud son: el aumento del nivel del mar; el agotamiento de las reservas de peces; las repercusiones sobre la agricultura y la ganadería; las consecuencias sobre el turismo; las inundaciones y sequías; el desplazamiento de los grupos de población; los aumentos en la intensidad y gravedad de los fenómenos climáticos extremos; los aumentos de la incidencia de enfermedades transmitidas por vectores; las repercusiones en cuanto a la escasez de agua; y los efectos sobre los grupos de población más vulnerables, como son los ancianos, los niños y los pobres. Es necesario actuar para reducir las emisiones de los gases de efecto invernadero.

**Presentación del informe de la mesa redonda**

El informe conjunto preparado por los relatores se someterá a la consideración del Consejo Directivo. Se espera que este informe guíe el trabajo futuro de los países y fortalezca el informe oficial de la OPS sobre el cambio climático y la salud humana.

### **Orientación para el debate sobre el cambio climático y sus repercusiones para la salud humana**

Se propone que el Presidente invite al orador principal a que exponga sus observaciones generales acerca del plan de acción y proponga algunos puntos centrales para el análisis. Luego el Presidente guiará el debate en torno a las preguntas que se indican a continuación.

1. ¿Cómo contribuye el plan de acción propuesto a las metas generales de protección de la salud en la Región de las Américas?
2. ¿Cómo se relacionan las metas y los objetivos estratégicos del plan de acción con las necesidades actuales y previstas y las actividades para proteger la salud frente al cambio climático?
3. ¿Qué otras medidas, que no forman parte actualmente del plan de acción propuesto, se necesitarían a fin de proteger plenamente la salud de los efectos del cambio climático?
4. ¿Cuáles son los puntos fuertes del plan de acción propuesto y cuáles son los posibles puntos flacos que podrían dificultar su ejecución?

- - - -