



---

**Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico y Tecnológico****64º período de sesiones**

Bonn, 8 a 18 de junio de 2026

Tema 3 del programa

**Investigación y observación sistemática****Investigación y observación sistemática****Proyecto de conclusiones propuesto por la Presidencia**

1. El Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico y Tecnológico (OSACT) señaló la importancia de los debates celebrados, en relación con este tema del programa, sobre los avances científicos y las carencias y necesidades en materia de investigación que resultaban de interés para el apoyo a la labor realizada en el marco de la Convención y el Acuerdo de París. Señaló asimismo la importancia de contar con observaciones de la Tierra sólidas para respaldar la investigación científica, e hizo notar con preocupación las nuevas amenazas que afectaban a la continuidad de las observaciones climáticas, así como las carencias que persistían en el ámbito de las observaciones del clima a nivel mundial.
2. El OSACT tomó nota de las declaraciones formuladas en la sesión plenaria conjunta de apertura del 64º período de sesiones de los órganos subsidiarios por los representantes del Sistema Mundial de Observación del Clima, el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático, el Programa Mundial de Investigaciones Climáticas y la Organización Meteorológica Mundial<sup>1</sup>, así como de la información actualizada que facilitaron. Señaló con preocupación que el fenómeno natural de El Niño, previsto en 2026, en el contexto de la tendencia observada al calentamiento, agravaba los fenómenos meteorológicos y climáticos extremos, en particular las olas de calor y las fuertes lluvias, dado que las aguas oceánicas más cálidas aportaban calor y humedad adicionales al sistema climático, lo que repercutía de forma desproporcionada en las regiones y los ecosistemas vulnerables.
3. El OSACT señaló la necesidad de intensificar los esfuerzos para promover y respaldar la integridad de la información sobre el cambio climático.
4. El OSACT expresó su gratitud a su Presidente y a la secretaria por haber organizado la 18ª reunión del diálogo sobre la investigación<sup>2</sup>. Manifestó su agradecimiento a los expertos que contribuyeron al diálogo, observó los esfuerzos realizados para ampliar la representación geográfica de los expertos participantes y alentó a que se intensificaran dichos esfuerzos. Acogió con satisfacción el alcance de las esferas temáticas, que reflejaba las opiniones expresadas por las Partes y las organizaciones en sus comunicaciones<sup>3</sup>, y señaló que la reunión había permitido presentar avances pertinentes en materia de investigación e información científica de interés. Pidió a su Presidente que, con la ayuda de la secretaria,

---

<sup>1</sup> Véanse <https://unfccc.int/documents/658673>, <https://unfccc.int/documents/658716>, <https://unfccc.int/documents/658674> y <https://unfccc.int/documents/658676>.

<sup>2</sup> Véase <https://unfccc.int/event/eighteenth-meeting-of-the-research-dialogue-mandated-event>.

<sup>3</sup> Pueden consultarse en <https://submissions.unfccc.int> (en el campo de búsqueda, escriba “research dialogue”).



preparara un informe resumido informal de la reunión, que se presentaría antes del OSACT 66 (junio de 2027).

5. El OSACT expresó su gratitud a su Presidente y a la secretaria por haber elaborado una cartografía de las carencias en materia de investigación, y acogió con satisfacción la nota informativa sobre el modo en que la comunidad científica hacía frente a las carencias en este ámbito identificadas por el OSACT desde su 22º período de sesiones<sup>4</sup>. Señaló los avances logrados por la comunidad científica para hacer frente a estas carencias y observó asimismo que seguían existiendo necesidades de investigación, así como carencias en materia de fomento de la capacidad.

6. El OSACT tomó nota con aprecio de la declaración pronunciada por la Presidencia del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático<sup>5</sup> en la 18ª reunión del diálogo sobre la investigación, y acogió con satisfacción la información actualizada sobre el avance de los trabajos en el marco del séptimo ciclo de evaluación. Esperaba que se llegara a un acuerdo sobre el calendario del Séptimo Informe de Evaluación.

7. El OSACT tomó nota con reconocimiento de los debates mantenidos en la 18ª reunión del diálogo sobre la investigación en relación con la modelización y los escenarios climáticos, las vías de transformación sectorial y la comprensión de los riesgos, los efectos y los puntos de inflexión climáticos. Tomó nota de la información y los avances científicos, así como de las carencias y necesidades de conocimientos e investigación que se presentaron durante el diálogo, y alentó a la comunidad científica a que prosiguiera sus trabajos para subsanar esas carencias y necesidades en materia de conocimientos e investigación.

8. El OSACT invitó a las Partes y a las organizaciones pertinentes a que presentaran a través del portal destinado a las comunicaciones<sup>6</sup>, a más tardar el 1 de marzo de 2027, sus opiniones acerca de los posibles temas y modalidades de organización de la 19ª reunión del diálogo sobre la investigación, que se celebraría coincidiendo con el OSACT 66.

9. El OSACT tomó nota de las consecuencias presupuestarias estimadas de las actividades encomendadas a la secretaria en el párrafo 4 *supra*.

10. El OSACT pidió que las medidas solicitadas a la secretaria en la presente decisión se llevaran a efecto con sujeción a la disponibilidad de recursos financieros.

---

<sup>4</sup> De conformidad con el documento FCCC/SBSTA/2025/4, párr. 32. La nota informativa puede consultarse en <https://unfccc.int/documents/657735>.

<sup>5</sup> Puede consultarse en <https://www.ipcc.ch/2026/06/09/ipcc-chair-jim-skea-18th-research-dialogue/>.

<sup>6</sup> <https://submissions.unfccc.int/>.