

Documento final de la reunión de alto nivel de la Asamblea General de la ONU sobre el examen general de la aplicación de los resultados de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información de 2005

La conferencia sobre el examen al cabo de 20 años de la aplicación de los resultados de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información se celebró en Nueva York los días 16 y 17 de diciembre de 2025.

Basándose en el informe preparado por la Comisión de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (ONU – abril 2025) y otras consultas, acordaron reafirmar los principios y compromisos adoptados en las reuniones de 2003, 2004 y 2005, inclusive en las reuniones de Ginebra en 2005 presididas por la suscripta como Embajadora representante de Argentina.

En enero de 2003 el Secretario de Comercio y Relaciones Económicas Internacionales de la Cancillería Martín Redrado me asignó la responsabilidad de representar a la Argentina en las reuniones que se programaban sobre “la gobernanza de Internet” y “los sistemas de comunicación”. Al comienzo de 2003 todavía se discutía el ámbito adecuado para discutir estos temas: hubo una reunión en Nueva York, una en la Unión Internacional de Telecomunicaciones en Ginebra y una en la UNESCO en París. Todos esos organismos disputaban albergar estos nuevos temas.

Finalmente se decidió que el ámbito sería las Naciones Unidas de Ginebra y se definieron los objetivos y los alcances de la agenda en la creación de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información.

Tuve el honor de presidir, en Ginebra, las reuniones sobre Principios y Programa de Acción de la Sociedad de la Información en 2004 y 2005. También presidí el Comité sobre Instrumentos y Mecanismos financieros.

En abril de 2005 organicé en Mar del Plata una Reunión Regional Intergubernamental sobre aspectos Políticos y Económicos y Tecnológicos de la Gobernanza de Internet. Se hizo en paralelo a la reunión celebrada por ICANN también en Mar del Plata.

Vinton Cerf, cofundador de Google, asistió a ambas.

Actualmente, en 2026, Vinton Cerf continúa liderando las iniciativas importantes del Foro de Gobernanza de Internet, “enfocándose en vincular las conclusiones de la WSIS+20 con las iniciativas y políticas en Inteligencia Artificial y las políticas de ciberseguridad.” Ver Vinton Cerf at Internet Governance Fórum.

Principios de 2005 reafirmados en 2025:

1. Construir una sociedad de la información centrada en personas, inclusiva y orientada al desarrollo sobre la base de los principios de la Carta de las Naciones Unidas y respetando y defendiendo la Declaración Universal de los Derechos Humanos
2. Reafirmación de los compromisos de la Declaración de Principios de Ginebra, el Plan de Acción de Ginebra y el compromiso de Túnez
3. Reconocen el valor y reafirman los principios de cooperación entre los gobiernos, el sector privado, la sociedad civil, las organizaciones internacionales y las comunidades técnica y académica.
4. La igualdad soberana entre los Estados
5. Prestar especial atención a las deficiencias de infraestructura y conectividad de muchos países en desarrollo y los desafíos que presentan las nuevas tecnologías
- 6 y 7. Acogen con beneplácito el crecimiento de la conectividad, el desarrollo digital y la inclusión digital logrados en 20 años, aunque preocupados por las brechas digitales que existen entre los países y dentro de ellos (párrafo 10)

Ponen de relieve la necesidad de un entorno abierto, justo y no discriminatorio, “atajando las tendencias de concentración de la capacidad tecnológica y el poder de mercado” y reconociendo simultáneamente la creación generalizada de pequeñas y microempresas.

Se expresan sobre nuevas formas de aplicación de la digitalización en la educación y procesos de bienestar social y el uso eficiente de los recursos aunque simultáneamente preocupados porque la digitalización está aumentando la demanda de consumo de energía y agua y minerales escasos.

El Documento Final de la Asamblea General también indica la importancia de:

- Entorno propicio para el desarrollo digital
- Creación de confianza y seguridad en el uso de las tecnologías de la información y de las comunicaciones
- Desarrollo de la capacidad en materia de innovación tecnológica
- Mecanismos financieros, destacando que el alcance y la escala de las inversiones financieras en la tecnología de la información y las comunicaciones “han experimentado un enorme crecimiento desde la Cumbre de 2005” y apelando a la cooperación público- privada, refiriéndose también al documento final de la Cuarta Conferencia Internacional sobre la Financiación para el Desarrollo de Sevilla.
- Invitan a la Unión Internacional de Telecomunicaciones en su calidad de Secretaría del Grupo de las Naciones Unidas sobre la Sociedad de la Información que establezca un grupo de tareas para llevar a cabo las recomendaciones establecidas en este documento.

Finalmente se mencionan los “enfoques relativos a la gobernanza de los datos” y la Inteligencia Artificial aprobados por la Asamblea General en el Pacto Digital Global y los que se desarrollarán a partir de 2026 en el Diálogo Global sobre la Gobernanza de la Inteligencia Artificial y el Panel Científico Internacional Independiente sobre Inteligencia Artificial. Resolución A/RES/79/325

Conclusión:

Se reafirma la definición del trabajo de gobernanza de Internet establecido en Ginebra y Túnez (en 2005) sobre el desarrollo y la aplicación por parte de los gobiernos, el sector privado y la sociedad civil y su carácter global y multisectorial.

Decidieron que el Foro para la Gobernanza de Internet pasará a ser un foro permanente de las Naciones Unidas para desarrollar el Plan de Acción de Ginebra, ampliando sus funciones y exhortando a que sea una “plataforma inclusiva de diálogo” y se crea la Oficina de Tecnologías Digitales y Emergentes.

El Foro de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información publicará informes de evaluación anuales, particularmente en 2027 y luego en 2035.

Fuente: [Docs.un.org/es/A/RES/80/173](https://docs.un.org/es/A/RES/80/173)

WSIS+20 Latest News/Public Institutions (un.org)

publicadministration.desa.un.org/ws20