



## Consejo Económico y Social

Distr. general  
23 de abril de 2012  
Español  
Original: inglés

---

### **Período de sesiones sustantivo de 2012**

Nueva York, 2 a 27 de julio de 2012

Tema 2 c) del programa provisional\*

**Serie de sesiones de alto nivel: examen  
ministerial anual**

### **Declaración presentada por el Consejo Consultivo de la Generación Espacial, organización no gubernamental reconocida como entidad consultiva por el Consejo Económico y Social**

El Secretario General ha recibido la declaración que figura a continuación, la cual se distribuye de conformidad con los párrafos 30 y 31 de la resolución 1996/31 del Consejo Económico y Social.

---

\* E/2012/100.

12-30890X (S)



Se ruega reciclar 



## **Declaración**

El Consejo Consultivo de la Generación Espacial fomenta la capacidad productiva, el empleo y el trabajo decente aportando importantes contribuciones al desarrollo educacional y profesional de jóvenes adultos en todo el Planeta. De capital importancia para la organización es la interacción internacional directa e indirecta entre estudiantes universitarios y jóvenes profesionales. Esto se logra mediante la iniciación y el apoyo de diversos proyectos intelectuales de colaboración y la organización y copatrocinio de conferencias internacionales de alto nivel. Anualmente se conceden 30 becas para garantizar la asistencia a diversas conferencias y facilitar la representación de las regiones en desarrollo.

La organización considera que el espacio cumple una función esencial al hacer llegar a todos los beneficios de las nuevas tecnologías, especialmente las de la información y las comunicaciones, facilitando de esta forma la realización de los Objetivos de Desarrollo del Milenio. Desde la perspectiva de la organización, el espacio es un medio clave para ofrecer nuevas tecnologías en una escala verdaderamente mundial, permitiendo e incentivando de esta forma el crecimiento económico inclusivo, sostenible y equitativo a todos los niveles y en todas partes.

No se puede recalcar demasiado el valor de las tecnologías de la información y las comunicaciones para abordar la cuestión de la erradicación de la pobreza. Las tecnologías de las comunicaciones por satélite e inalámbricas han favorecido a millones de personas de todas las regiones en desarrollo y les han permitido salir de la pobreza al facilitarles el acceso a la microfinanciación. La Internet de banda ancha por satélite da a millones de personas de zonas rurales la posibilidad de expresar sus opiniones y contar con un canal de comunicación con el resto del mundo. La medicina y la educación a distancia, que son quizá los instrumentos más eficientes para alcanzar los Objetivos de Desarrollo del Milenio, dependen mucho de la infraestructura espacial. Se garantiza la seguridad humana y ambiental gracias a flotillas de satélites de teleobservación. Los “ojos en el cielo” del mundo son también los mejores mecanismos para establecer la transparencia y crear confianza. Éstos son un mero subconjunto de todos los beneficios que los servicios basados en el espacio proporcionan a la humanidad.

La organización expresa la esperanza de que durante la serie de sesiones de alto nivel del período de sesiones sustantivo de 2012 se conceda la importancia y se preste la consideración apropiadas al espacio y sus aportaciones para superar los obstáculos en el camino hacia el logro de los Objetivos. La organización expresa el deseo de que los efectos positivos de los servicios basados en el espacio sobre el desarrollo mundial, que se señalaron en la resolución 66/71 de la Asamblea General sobre cooperación internacional en la utilización del espacio ultraterrestre con fines pacíficos, queden reflejados en una declaración ministerial sobre promoción de la capacidad productiva, el empleo y el trabajo decente para erradicar la pobreza en el contexto de un crecimiento económico inclusivo, sostenible y equitativo a todos los niveles para realizar los Objetivos de Desarrollo del Milenio.