



**STATEMENT ON BEHALF OF THE GROUP OF 77 AND CHINA BY MR. JONATHAN VIERA, FIRST SECRETARY, PERMANENT MISSION OF ECUADOR TO THE UNITED NATIONS, AT THE SPECIAL MEETING OF ECOSOC ON "INNOVATIONS FOR INFRASTRUCTURE DEVELOPMENT AND PROMOTING SUSTAINABLE INDUSTRIALIZATION" (New York, 31 May 2017)**

Mr. President, Excellencies, Distinguished Delegates,

I have the honor to deliver a statement on behalf of the Group of 77 and China.

At the outset, the Group wishes to thank you for convening this Special Meeting of ECOSOC. We share your perspective related with the importance to dedicate sufficient time to discuss about innovations for infrastructure development and promoting sustainable industrialization.

We reiterate our overarching common goal to eradicate poverty in all its forms and dimensions, including extreme poverty, recognized as the greatest global challenge and an indispensable requirement for sustainable development, while making the linkages with the cross-cutting nature of all the SDG's. Economic diversification and value addition to commodities can allow developing countries to achieve inclusive and sustained economic growth. This path is an indispensable requirement for realizing our challenge of poverty eradication.

Industrialization and infrastructure development are largely interlinked, with the latter being an essential determinant of competitiveness, economic progress, and diversification. Investment in sustainable and green infrastructure, especially in Emerging Market and Developing Countries (EMDCs), can support their inclusive and sustainable growth.

In this context, the Group stresses its concern with the fact that developing countries are the most affected by the lack of sustainable and resilient infrastructure, while facing serious financing challenges due to insufficient access to resources, both from the public and private sector, resulting in a wider global infrastructure gap.

To bridge the global infrastructure gap, including the \$1 trillion to \$1.5 trillion annual gap in developing countries, we need to not only address the challenges to mobilize public resources, but also the challenge of better leveraging public and private investments, including through tools and mechanisms such as public-private partnerships and blended finance.

There is an urgent need to channel effective and sustainable technical assistance and capacity-building which is tailored to the specific needs and constraints of developing countries, into addressing the technology infrastructure as well as capacity constraints in developing countries, as well as to assist transit developing countries with their specific needs and challenges, particularly in relation to infrastructure development and transport.

However, economic diversification demands much more than quality, reliable, sustainable and resilient infrastructure. The development trajectory of industrialized and developing countries alike depends on the dynamic influence of finance, investment and trade, and innovation. Technology plays a key role in promoting inclusive and sustainable industrialization.

Developing countries require increased access to technology transfer on favorable terms, including through concessionary and preferential terms, in order to shift to a more sustainable development

path. It is imperative that the international community takes urgent actions to bridge the technological divide so as to promote endogenous technology development and domestic innovation for the objectives of industrialization and inclusive growth across the developing world. These actions include strengthening and improve the international Intellectual Property regime, and take full advantage of its existing flexibilities, in order to facilitate technological catch-up for developing countries, as well as concerted efforts to establishing the technology transfer mechanism, including the full operationalization of the Technology Bank for the LDCs.

Mr. President,

Without a breakthrough in international cooperation in the field of technology, shifting to a more sustainable path would be very difficult and burdensome for developing countries. Promoting inclusive and sustainable industrial development can help us to effectively address major challenges, such as growth and jobs, resources and energy efficiency, pollution and climate change, knowledge-sharing, innovation and social inclusion.

Furthermore, for developing countries to achieve inclusive sustained economic growth, they need to have adequate policy space in the course of their industrialization and development efforts. In the spirit of genuine international cooperation, we appeal to our industrialized partners not to kick away the ladder upon which they climbed to their current level of industrialization. We are convinced that developing countries need an enabling global environment to complement their national efforts in achieving inclusive and sustainable industrial development.

Finally, we recall our commitment to promoting equitable and affordable access to sustainable basic physical and social infrastructure for all, without discrimination, and we recognize that urban form, infrastructure and building design are among the greatest drivers of cost and resource efficiencies, through the benefits of economy of scale and agglomeration and by fostering energy efficiency, renewable energy, resilience, productivity, environmental protection and sustainable growth in the urban economy.

I thank you.

---

**DECLARACIÓN EN NOMBRE DEL GRUPO DE LOS 77 Y CHINA POR EL SR. JONATHAN VIERA, PRIMER SECRETARIO, MISIÓN PERMANENTE DEL ECUADOR ANTE LAS NACIONES UNIDAS, EN EL MARCO DE LA REUNIÓN ESPECIAL DEL ECOSOC SOBRE "INNOVACIONES PARA EL DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA Y PROMOCIÓN DE LA INDUSTRIALIZACIÓN SOSTENIBLE" (NUEVA YORK, 31 DE MAYO DE 2017)**

Sr. Presidente, Excelencias, Distinguidos Delegados:

Tengo el honor de pronunciar esta intervención en nombre del Grupo de los 77 y China.

Ante todo, el Grupo desea agradecerles por convocar esta Reunión Especial del ECOSOC. Compartimos su perspectiva sobre la importancia de dedicar tiempo suficiente para debatir acerca de las innovaciones para el desarrollo de infraestructura y la promoción de la industrialización sostenible.

Reiteramos nuestra meta común global de erradicar la pobreza en todas sus formas y dimensiones, incluyendo la pobreza extrema, reconocida como el más grande desafío global y un requisito indispensable para el desarrollo sostenible, al tiempo de hacer las vinculaciones con el

carácter transversal de todos los ODSs. La diversificación económica y la adición de valor a los productos básicos pueden permitir a los países en desarrollo lograr un crecimiento económico inclusivo y sostenido. Este camino es un requisito indispensable para cumplir nuestro desafío de erradicar la pobreza.

La industrialización y el desarrollo de infraestructura están interrelacionados en buena medida, pues el segundo es un determinante esencial de la competitividad, el progreso económico y la diversificación. La inversión en infraestructura sostenible y ecológica, especialmente en los mercados emergentes y en los países en desarrollo (MEPDs), puede apuntalar su crecimiento inclusivo y sostenible.

En este contexto, el Grupo recalca su preocupación por el hecho que los países en desarrollo son los más afectados por la falta de infraestructura sostenible y resiliente, al tiempo que enfrentan graves desafíos de financiación debido a un insuficiente acceso a recursos, tanto del sector público como del privado, lo que resulta en una mayor brecha de infraestructura global.

Para cerrar la brecha de infraestructura global, incluyendo la brecha anual de \$1 billón a \$1.5 billones en los países en desarrollo, necesitamos no solo abordar los desafíos relacionados con la movilización de recursos públicos, sino también el desafío de apalancar de mejor manera las inversiones públicas y privadas, incluyendo por medio de herramientas y mecanismos como las alianzas público-privadas y la financiación mixta.

Existe una urgente necesidad de canalizar asistencia técnica efectiva y sostenible y desarrollar capacidades adecuadas a las necesidades y limitaciones específicas de los países en desarrollo, para abordar la infraestructura tecnológica y las limitaciones de capacidad en los países en desarrollo, y también para ayudar en la transición de los países en desarrollo, con sus necesidades y desafíos específicos, particularmente en relación con el desarrollo de infraestructura y transporte.

Sin embargo, la diversificación económica exige mucho más que infraestructura de calidad, confiable, sostenible y resiliente. La trayectoria de desarrollo de los países industrializados y en desarrollo depende por igual de la influencia dinámica de las finanzas, las inversiones, el comercio y la innovación. La tecnología desempeña un papel clave en la promoción de la industrialización inclusiva y sostenible.

Los países en desarrollo requieren un mayor acceso a transferencia de tecnología en condiciones favorables, incluyendo en términos concesionales y preferentes, con el fin de pasar a un sendero de desarrollo más sostenible. Es imperativo que la comunidad internacional tome acciones urgentes para cerrar la brecha tecnológica con el fin de promover un desarrollo tecnológico endógeno e innovación doméstica para alcanzar los objetivos de industrialización y crecimiento inclusivo en todo el mundo en desarrollo. Estas acciones incluyen fortalecer y mejorar el régimen internacional de Propiedad Intelectual y aprovechar sus flexibilidad existente, con el fin de facilitar el proceso de superación del atraso tecnológico en los países en desarrollo, así como realizar esfuerzos concertados para establecer mecanismos de transferencia de tecnología, incluyendo la puesta en marcha plena del Banco Tecnológico para los PMAs.

Sr. Presidente:

Sin avances significativos en la cooperación internacional en el campo tecnológico, hacer la transición a un camino más sostenible será muy difícil y oneroso para los países en desarrollo. La promoción de un desarrollo industrial inclusivo y sostenible puede ayudarnos a abordar de manera eficaz los grandes desafíos, como el crecimiento y la creación de empleos, recursos y eficiencia energética, contaminación y cambio climático, intercambio de conocimientos, innovación e inclusión social.

Adicionalmente, para que los países en desarrollo alcancen un crecimiento económico inclusivo y sostenido, necesitan tener un espacio de política adecuado en el curso de sus esfuerzos de industrialización y desarrollo. En el espíritu de una genuina cooperación internacional, apelamos a nuestros socios industrializados para que no retiren la escalera que ellos usaron para subir a su nivel de industrialización actual. Estamos convencidos de que los países en desarrollo necesitan tener un ambiente global facilitador para complementar sus esfuerzos nacionales con el fin de lograr un desarrollo industrial inclusivo y sostenible.

Finalmente, recordamos nuestro compromiso de promover un acceso equitativo y asequible a infraestructura física y social básica sostenible para todos, sin discriminación, y reconocemos que la forma urbana, la infraestructura y el diseño de edificaciones son los más grandes motores de la eficacia en función de costos y recursos, por medio de los beneficios de las economías de escala y de aglomeración y promoviendo la eficiencia energética, la energía renovable, la resiliencia, la productividad, la protección ambiental y el crecimiento sostenible en la economía urbana.

Gracias.