



MÉXICO
Misión Permanente de México
ante las Naciones Unidas

INTERVENCIÓN DE MÉXICO EN EL SEXTO FORO SOBRE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PARA LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE DEL CONSEJO ECONÓMICO Y SOCIAL DE LAS NACIONES UNIDAS

Nueva York, 6 de mayo de 2022

Gracias, Señores Copresidentes,

México felicita al Embajador Kennedy Godfrey Gastorn, Representante Permanente de Tanzania, y al Embajador Sergiy Kyslytsya, Representante Permanente de Ucrania, por encabezar este Séptimo Foro sobre Ciencia, Tecnología e Innovación.

Para México, el Foro constituye un espacio fundamental para atender los escenarios actuales y futuros que trae la Cuarta Revolución Industrial. En el pasado, ha sido un honor copresidir este Foro.

Hoy, es más relevante que nunca. Los impactos del cambio tecnológico rápido son de interés común para toda la humanidad, ya sea por los múltiples beneficios que traen al desarrollo sostenible, o por el riesgo de que se desarrollen nuevas brechas, y profundicen las ya existentes.

Los avances en ciencia, tecnología e innovación (CTI), son un pilar clave en la consecución de los ODS. Sin ellas, no entenderíamos el desarrollo de tecnologías digitales y de vanguardia como la inteligencia artificial, la nanotecnología, la biotecnología, los macrodatos, la impresión en 3D, las cadenas de bloques y el internet de las cosas. Es evidente que pueden ser un factor decisivo para una recuperación sostenible, inclusiva y resiliente de la pandemia de la COVID-19 y de nuestros retos comunes previos a esta enfermedad.

Una realidad es que el cambio tecnológico evoluciona con mayor celeridad que nuestras capacidades colectivas como gobiernos para reaccionar a él. El desarrollo tecnológico ha facilitado el aprendizaje a distancia, teniendo un impacto, por ejemplo, en los niveles de acceso y calidad a la educación. Debido a la pandemia, decenas de millones de niñas y niños perdieron un año escolar por la falta de acceso a internet.

En México, contamos con el programa “Internet Para Todos”, a través del cual se ha extendido la cobertura de red gratuita en 110 puntos de acceso a lo largo de distintos municipios del país, con más de 2 millones 400 mil personas beneficiadas.



MÉXICO
Misión Permanente de México
ante las Naciones Unidas

Lamentablemente, la adaptación tecnológica también se caracteriza por las desigualdades de género. Las mujeres y niñas tienen cuatro veces menos probabilidades de saber programación computacional que los hombres. También están sub representadas en las aplicaciones para patentes de la CTI. Ante esta situación, México aboga por una mayor inclusión de mujeres y niñas en sectores críticos de innovación como la ciencia, la tecnología, la ingeniería y las matemáticas; y que su inclusión en estas áreas comience de forma temprana y de manera sostenible.

Asimismo, el Gobierno de México, junto con gobiernos locales y ONU-Hábitat, impulsan y desarrollan proyectos conjuntos con el uso de herramientas de inteligencia artificial para desarrollar Ciudades Inteligentes a lo largo del país. El desarrollo de este tipo de urbes permitirá que sean espacios más inclusivos, seguros, prósperos, verdes y resilientes.

Señores Copresidentes,

Este Foro es un espacio particularmente oportuno para discutir la propuesta del Secretario General de preparar un Pacto Mundial Digital, incluida en su informe “Nuestra Agenda Común”. México celebra dicha propuesta y favorecemos iniciar una serie de consultas sobre un marco para la cooperación digital en áreas como conectividad global y significativa para todos para 2030, inclusión digital, protección de datos, derechos humanos, inteligencia artificial y bienes públicos digitales.

Reafirmamos nuestro compromiso en estas discusiones. Hemos apoyado la agenda digital como co-campeón del Grupo que da seguimiento a las recomendaciones de la Hoja de Ruta del Secretario General en los campos de inclusión digital y métricas. Asimismo, como Copresidente del Grupo de Amigos de Tecnologías Digitales, junto con Finlandia y Singapur, seguimos generando espacios de diálogo privilegiados. Finalmente, no omitimos mencionar que mi país presentó la resolución 75/316 titulada: “El Impacto del cambio tecnológico rápido en la consecución de los Objetivos del Desarrollo Sostenible y sus metas”.

México también reafirma su decidido apoyo al Mecanismo de Facilitación Tecnológica, así como a la Oficina del Enviado del Secretario General para la Tecnología. El trabajo de ambos es indispensable para que las Naciones Unidas trabajen de manera eficiente y eficaz la agenda de la ciencia, tecnología e innovación, y de las tecnologías digitales; y para el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.



MÉXICO

Misión Permanente de México
ante las Naciones Unidas

Señores Copresidentes,

México seguirá de cerca las discusiones en este Foro y escuchará atentamente la información, ideas y soluciones que todas las partes interesadas nos compartirán en estos días. Con alianzas sólidas, orientadas a los resultados, habremos de trabajar para seguir el ritmo de los cambios y oportunidades que trae la era digital, sin menoscabo de la necesidad de afrontar decididamente sus desafíos.

Muchas gracias.