

**UNITED NATIONS COMMISSION ON SCIENCE AND TECHNOLOGY
FOR DEVELOPMENT (CSTD), twenty-eighth session
Geneva, 7-11 April 2025**

**Progress made in the implementation of and follow-up to the outcomes of the
World Summit on the Information Society at the regional and international
level, in particular WSIS+20 review**

Statement by

H.E. Mr. Sergio Gonzalez Guerrero
Minister of Production
Peru

DISCLAIMER: The views presented here are the contributors' and do not necessarily reflect the views and position of the United Nations or the UN Trade and Development.



PERÚ

Ministerio
de la Producción

OFICINA DE COOPERACIÓN TÉCNICA Y ASUNTOS INTERNACIONALES

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

4.1. Revisión del programa y seguimiento a los resultados del World Summit on the Information Society (Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información), a nivel regional e internacional, en especial el WSIS+20

Fecha y hora: miércoles 9 de abril de 10:00am a 1:00pm

Duración de la intervención: máximo 3 minutos

Señor Presidente, distinguidos colegas, señoras y señores:

Es un honor participar en este importante espacio de revisión del WSIS+20, un proceso clave para fortalecer la inclusión digital y el desarrollo sostenible mediante la tecnología. Desde el Ministerio de la Producción del Perú, reconocemos el papel fundamental de la digitalización y la innovación tecnológica en la transformación productiva y el crecimiento de las micro, pequeñas y medianas empresas (MIPYMEs), que constituyen la base de nuestra economía.

Alineados con los objetivos¹ de la WSIS² –como la inclusión digital, el desarrollo de capacidades y la innovación– hemos impulsado la adopción de tecnologías digitales en el sector productivo. Promovemos, por ejemplo, el uso de plataformas de comercio electrónico y la digitalización de procesos industriales a través de:

- *El financiamiento y acompañamiento del programa **ProInnovate**, que apoya a empresas en la adopción de tecnologías digitales y certificaciones de calidad y fomenta la creación y escalamiento de startups digitales.*
- *El soporte técnico de la red de **Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica (CITEs)** del Instituto Tecnológico de la Producción (ITP), que facilitan la adopción tecnológica en cadenas productivas clave.*

Asimismo, trabajamos en asegurar que la infraestructura digital, cuya expansión lidera el Ministerio de Transportes y Comunicaciones, sea efectivamente aprovechada en sectores productivos estratégicos, como en la modernización de mercados de abastos y parques industriales que impulsa nuestro Programa Nacional de Diversificación Productiva.

*Uno de nuestros principales enfoques es el desarrollo de servicios y capacidades digitales para las MIPYMEs. Para ello hemos establecido lineamientos estratégicos denominado **"MYPE Digital"** para guiar este esfuerzo. A través de **ProInnovate**, bajo su portafolio de Desarrollo Productivo que incluye instrumentos como **"Digitalización Empresarial"** y **"Mipymes de Calidad"**, hemos invertido más de 10 millones de dólares apoyando a más de 750 empresas, principalmente MIPYMEs, a digitalizar sus procesos, obtener certificaciones y mejorar su competitividad.*

¹ **Inclusión y reducción de la brecha digital:** Garantizar que los beneficios de las TIC lleguen a todas las poblaciones, incluidas las comunidades vulnerables y rurales, es vital para democratizar el acceso a la tecnología.

Alfabetización digital y desarrollo de capacidades: Las iniciativas de capacitación y desarrollo de capacidades en habilidades digitales son esenciales para equipar a las personas y las comunidades para usar las TIC de manera efectiva
Innovación tecnológica y tecnologías emergentes: La innovación y la adopción de tecnologías emergentes se consideran esenciales para el crecimiento económico y el desarrollo.

² World Summit on the Information Society



PERÚ

Ministerio
de la Producción

OFICINA DE COOPERACIÓN TÉCNICA Y ASUNTOS INTERNACIONALES

*“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”*

También, conscientes de la importancia de un entorno digital seguro, coordinamos con la Secretaría de Gobierno y Transformación Digital (SGTD) de la Presidencia del Consejo de Ministros (PCM) en materias de ciberseguridad y protección de datos. Desde el Ministerio de la Producción, contribuimos a este entorno habilitador a través de la formulación de regulaciones sectoriales, para promover una economía digital confiable y segura para el desarrollo empresarial.

En el marco del WSIS+20, consideramos fundamental consolidar la cooperación internacional –como la que mantenemos en espacios como APEC o a través de acuerdos bilaterales– para facilitar la transferencia tecnológica y el acceso equitativo a la economía digital. Tecnologías emergentes como la inteligencia artificial, el Internet de las Cosas y la analítica de datos representan oportunidades clave para la modernización de nuestras industrias y la generación de empleo de calidad, y debemos asegurar que nuestros países puedan aprovecharlas plenamente.

El proceso WSIS ha demostrado ser un espacio esencial para el diálogo y la acción conjunta. En ese sentido, desde el Perú, reafirmamos nuestro compromiso con la promoción de una sociedad de la información centrada en las personas, inclusiva y alineada con el desarrollo productivo sostenible, donde la tecnología sirva para mejorar la vida de todos nuestros ciudadanos.

Muchas gracias.



PERÚ

Ministerio
de la Producción

| OFICINA DE COOPERACIÓN TÉCNICA Y ASUNTOS INTERNACIONALES

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”