

**PALABRAS STI FORUM
4 DE MAYO 2021
MABEL GISELA TORRES TORRES
MINISTRA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE COLOMBIA**

De parte del Presidente de la República de Colombia, Iván Duque Márquez, y de todos los colombianos, quiero dar un saludo especial a los Ministros, Ministras, Altas Autoridades y demás delegados del mundo que nos acompañan en este Foro.

Mi nombre es Mabel Torres, soy de región y desde muy pequeña comprendí que debemos proyectar el desarrollo de nuestras regiones desde la riqueza y no desde las carencias. Mi natal Chocó es uno de los lugares con mayores índices de necesidades, pero, sobre todo, es una de las regiones con mayor biodiversidad a nivel global y una gran riqueza cultural. Hoy me llena de orgullo decir que soy mujer, chocoana, negra, científica y la primera Ministra de Ciencia, Tecnología e Innovación de Colombia.

Este Ministerio se creó con el sueño de lograr que Colombia consolide una sociedad de conocimiento, a partir del fortalecimiento de las capacidades científicas en todas las regiones para generar productividad y transitar a una sociedad más justa y equitativa. Este Ministerio nació con el sueño de cerrar las brechas de género en Ciencia y reconocer la diversidad de saberes.

En los últimos años, la CTel ha sido un baluarte para la consecución de los objetivos de la Agenda 2030 en Colombia. Por primera vez en la historia, nuestro gobierno

incluyó dentro del Plan Nacional de Desarrollo un capítulo exclusivo para la CTel. Se impulsó la Misión Internacional de Sabios, que definió una hoja de ruta para los próximos 25 años, con tres grandes retos de país: una Colombia biodiversa, una Colombia productiva y sostenible, y una Colombia equitativa.

Quisiera detenerme en algunos logros que nos acercan a esa Colombia que soñamos:

- Estamos trabajando en la primera política pública de CTel del país con enfoque incluyente y diferencial; cocreada con los ciudadanos en sus territorios y con las comunidades científicas, con una clara vocación de impulsar la productividad de Colombia.
- Lanzamos la primera Misión en Bioeconomía, con la que lograremos impulsar el aprovechamiento de la biodiversidad, potenciando el crecimiento sostenible de nuestro país.
- Hemos contribuido a cerrar la brecha de género en acceso al conocimiento. El Programa +Mujer +Ciencia +Equidad, es el primer programa en América Latina que promueve las vocaciones STEM de jóvenes de escasos recursos con enfoque diferencial.
- Hemos generado incentivos tributarios para impulsar la reactivación económica y la inversión en CTel desde el sector privado, siendo reconocidos por la OCDE como el país con el beneficio tributario con mayor impacto.

Esta pandemia ha sido una oportunidad para reivindicar el papel de la CTel en la agenda política mundial y para privilegiar la colaboración y la solidaridad internacional en la búsqueda de la sostenibilidad del planeta. Y cuando la superemos, el rol protagónico de la Ciencia no habrá terminado; será sólo el inicio para enfrentar los nuevos y ya existentes retos globales como el cambio climático, la sostenibilidad de nuestros océanos y la transición verde.

Los aliento a seguir trabajando mancomunadamente para fortalecer la CTel en el cumplimiento de los ODS.

Muchas gracias