



Sistema Nacional de Respuesta al Cambio Climático y Variabilidad

ESTRATEGIA CLIMÁTICA DE LARGO PLAZO

Lanzamiento del proceso de elaboración de una Estrategia de Largo Plazo para un Desarrollo Bajo en Emisiones y Resiliente al Clima

6 de agosto / 11:00 horas / Conferencia Zoom

Intervención de la Ministra Dra. Irene Moreira.

Muy buenos días y muchas gracias por acompañarnos en esta instancia, tanto a los asistentes que nos están siguiendo vía el Canal Youtube del Mvotma cómo a las Autoridades que nos acompañan en este espacio de Diálogo Virtual que tendremos en esta mañana. Es un gusto para mi contar con su presencia hoy y poder intercambiar sobre esta temática que tan relevante es para nuestro país y para la sociedad en su conjunto.

Antes de reflexionar sobre la pregunta que nos realiza el Maestro de Ceremonias, me gustaría primero destacar dos cosas.

En primer lugar, mencionar la importancia de contar aquí con Autoridades de varias Instituciones que atienden diferentes áreas de la política pública, todas ellas integrantes del Sistema Nacional de Respuesta al Cambio Climático. Esto es un reflejo de cómo entendemos se debe abordar la problemática que implica el cambio y la variabilidad climática; este es un tema que no puede atenderse desde una cartera solamente y requiere si o si de una mirada y acción transversal y coordinada y es así como venimos trabajando y seguiremos trabajando a través del Sistema.

Las causas del cambio climático están fuertemente vinculadas con las actividades agropecuarias, con la generación de energía, con los modos de transporte y con la generación de residuos, entre otras, por lo que la única forma de trabajar sobre las emisiones de gases de efecto invernadero es en diálogo y constante coordinación con quienes diseñan e implementan las políticas públicas en esas áreas.

Lo mismo sucede con el trabajo necesario para aumentar nuestra capacidad de adaptación actual y futura a los impactos del cambio y la variabilidad climática. La ciencia nos dice que la sociedad uruguaya se enfrenta hoy a una particular alta variabilidad climática que se refleja año a año en diversos impactos como, por ejemplo: 1) las inundaciones urbanas que afectan principalmente a la población más vulnerable, 2) las sequías que afectan la producción agropecuaria y la generación de hidroelectricidad, 3) las olas de calor y de frío que potencian problemas de salud y 4) las fuertes tormentas que afectan nuestra infraestructura y a nuestro sector turístico. La ciencia también nos dice que con el cambio climático esta problemática se potenciará y por lo tanto tenemos que actuar ya y de forma coordinada y eficiente.

En segundo lugar, quiero mencionar el hecho de que este evento se enmarca en un proceso más amplio que apunta a priorizar la cuestión ambiental a nivel nacional. Reflejo claro y contundente de ello es la reciente creación del Ministerio de Ambiente, del cual hoy tengo el honor de actuar como Ministra interina, nueva cartera que estará en operación a la brevedad. Y en la cual la temática del cambio y la variabilidad climática tendrá un peso específico mayor.

Ahora sí, ya entrando en la pregunta "¿Por qué es necesario para Uruguay planificar en el mediano y largo plazo sobre cambio climático?" quisiera aportar a la reflexión de la siguiente manera.



Sistema Nacional de Respuesta al Cambio Climático y Variabilidad

Por un lado, algo que quizás resulte obvio, es que en toda área de política pública es necesario planificar con visión de mediano y largo plazo. Debemos imaginar y elaborar una visión de futuro que nos muestre hacia dónde queremos ir; dicha visión deberá ser ambiciosa y alcanzable al mismo tiempo. Además, debemos construir una trayectoria viable hacia esa visión, hacia ese escenario aspiracional, trayectoria que nos ayudará a actuar en el presente. Hacer esto es en sí mismo hacer política pública. En este sentido, es importante recordar que contamos ya con una Política Nacional de Cambio Climático que tiene un horizonte temporal a 2050, cuya elaboración fue liderada por este Sistema y contó con la participación de los diferentes sectores de la sociedad. Asimismo, nos encontramos implementando dicha Política a través de nuestra Contribución Determinada a nivel Nacional que cuenta con objetivos y medidas ambiciosas a 2025 y hemos desarrollado un sistema de monitoreo reporte y verificación para el seguimiento de cada una de los objetivos y medidas. Todo esto serán insumos para elaborar la estrategia de largo plazo.

En segundo lugar, quiero mencionar el hecho de que atender la cuestión del cambio climático requiere de forma imprescindible de una mirada de mediano y largo plazo. La ciencia nos dice que los gases de efecto invernadero que emitimos hoy tienen "vidas útiles" en la atmósfera desde 15 años algunos como el metano hasta más de 100 años otros como el dióxido de carbono. Es la acumulación y concentración de estos diferentes gases en la atmósfera lo que determinará si estamos en una senda de emisiones sostenible y que permita limitar el aumento de la temperatura en lo posible por debajo de 1,5 grados. Si esto no se logra, sin dudas se profundizarán los impactos que traerá el cambio climático a las futuras generaciones.

En tercer lugar, quiero hacer referencia a la cuestión global del cambio climático y a cómo Uruguay se posiciona ante la comunidad internacional. Los gases de efecto invernadero que cada país emite afectan el sistema climático global y el impacto luego se distribuye de forma desigual, en general impactando de forma más negativa a las poblaciones más vulnerables. Es por ello que atender las causas del cambio climático requieren de una gran coordinación multilateral y de una gran responsabilidad por parte de todos, por lo cual el Acuerdo de París busca que los países se comprometan a trazar y luego cumplir con trayectorias de emisiones que alcancen su pico cuánto antes y luego registren un descenso. En este sentido, los países deben proyectar sus emisiones de gases de efecto invernadero y comunicarlo a la comunidad internacional, buscando que dichas proyecciones aporten a los objetivos del Acuerdo de París. Con el proceso para la elaboración de la Estrategia Climática de Largo Plazo para un desarrollo bajo en emisiones de gases de efecto invernadero y resiliente al clima que se lanza hoy, Uruguay apunta, una vez más, a posicionarse como un país que se destaca en lo que a compromisos internacionales refiere.