

## DIALOGO NACIONAL SOBRE ECONOMÍA CIRCULAR Y DESARROLLO INDUSTRIAL VERDE

Ciudad de Guatemala, 23 de junio del 2022. Hoy se ha abierto un nuevo espacio de diálogo sobre economía circular y desarrollo industrial verde en Guatemala. El primer conversatorio sobre “Economía Circular y Desarrollo Industrial Verde”, organizado conjuntamente por la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI), el MINFIN, el MINECO, y el MARN, contó con las intervenciones de representantes del sector público, privado y la academia, quienes aportaron sus perspectivas en torno a los avances y desafíos de la economía circular y del desarrollo industrial verde en Guatemala. Más de 120 participantes se unieron a este evento virtual.

El panel de apertura estuvo conformado por el Jefe del Departamento de Mitigación del Cambio Climático, MARN, Saúl Pérez, y el Representante de la Oficina Regional de la ONUDI para México y Centroamérica, Cristiano Pasini. Luego de sus discursos, se dio lugar el conversatorio para intercambiar visiones y opiniones con los presentes.

El conversatorio fue moderado por Franz Mayer de la ONUDI y contó con la participación de Carlos Archila del MINECO, Magnolia López del MARN, Daniel García de la Cámara de Industria de Guatemala (CIG), Francisco Sedano de la empresa BIOREM y, Gamaliel Zambrano de la Universidad del Valle de Guatemala (UVG)”.

“El Ministerio de Economía a través del Sistema Nacional de la Calidad, participa en un programa de infraestructura nacional para la calidad y la economía circular en América Latina y Guatemala” indicó Carlos Archila del MINECO.

Magnolia López del MARN recalzó que “El principal desafío a nivel nacional es llegar a contar con una Política Nacional de Economía Circular. Esto no deriva de una tendencia a nivel internacional sino por una preocupación nacional ante la generación de desechos”. También comentó sobre la posibilidad de ampliar los actuales incentivos de producción más limpia del MARN, al ámbito de la economía circular.

“El sector privado ya tiene acceso a tecnologías limpias. La principal brecha a nivel nacional es la inversión en investigación, desarrollo e innovación. Menos del 1% del PIB se invierte en estos temas” declaró Daniel García de la CIG.

“Reciclar es un parte de la economía circular pero también es necesario evitar generar residuos. BIOREM trabaja para generar soluciones que reduzcan la contaminación. Cada vez hay más actores y más conexiones entre las industrias de este sector” indicó Francisco Sedano de BIOREM.

“La economía circular va más allá del reciclaje. Se trata de volver a incorporar todos los residuos a una cadena de valor (...) No hay una receta para Guatemala, es un país pequeño con muchas realidades. Se necesita financiamiento para la investigación en estos temas” resaltó Gamaliel Zambrano de la UVG.

Durante este importante evento, la Sra. Marielena Ayala, consultora internacional en desarrollo industrial sostenible, describió ampliamente los conceptos de economía circular y desarrollo industrial verde. La Consultora de PAGE para ONUDI, María Pía Alonso, compartió las principales experiencias exitosas de Uruguay y Argentina en la temática, las cuales despertaron el interés de la audiencia. Por su parte, la Sra. Ximena Villagrán presentó el programa PAGE en Guatemala y sus principales ejes de trabajo. Al

cierre de este evento, el Sr. Saúl Figueroa, Viceministro de Finanzas hizo hincapié en la necesidad de fortalecer las finanzas públicas para asegurar todos los servicios que provee el Estado de Guatemala, así como el desarrollo de una economía circular a nivel nacional.

