

# Nueva herramienta para etiquetar gasto público permite avanzar cumplimiento de ODS 2030: Ministerio de Hacienda y PNUD presentan detalles a Presupuesto



*El Gobierno dominicano y el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo presentarán el caso de éxito de RD en el uso de la nueva herramienta de Inteligencia Artificial en materia presupuestaria en Foro Anual de Economía Sostenible en abril de 2026 en Chile.*

La Dirección General de Presupuesto (DIGEPRES) junto al Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y el Ministerio de Hacienda y Economía sostuvieron un encuentro para presentar el proyecto de etiquetado del gasto público alineado con los objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) mediante inteligencia artificial. Iniciativa que busca fortalecer y contribuir al cumplimiento de la Agenda ODS 2030.



En el encuentro destacaron el trabajo y liderazgo de República Dominicana en la búsqueda de acciones, herramientas e implementación a favor del cumplimiento de dicha agenda. Explicaron, además, que el proyecto de etiquetado del gasto público utiliza una plataforma tecnológica basada en inteligencia artificial para mejorar el seguimiento y análisis del gasto público e inversiones del Estado.

La actividad estuvo encabezada por el director general de Presupuesto, José Rijo Presbot, junto a un equipo técnico de DIGEPRES, entre ellos Iván Ramírez, subdirector de Presupuesto; Odilys Hidalgo, directora de Servicios Presupuestarios; Rafael Jovine, director de Estudios Económicos; Ana Miguelina Terrero, encargada de Evaluación del Desempeño Presupuestario; Karla Ureña, encargada de Planificación y Desarrollo; Juan Portalatín, encargado de Gestión Financiera de Formulación y Ejecución; María Victoria Ortiz, encargada de Normas y Metodologías; Alexander Hilario encargado de Tecnologías de la Información y Lowenski Matos, encargado de la División Desarrollo e Implementación de Sistemas TIC. también participaron representantes del Ministerio de Hacienda y Economía y del Sistema de Naciones Unidas.

Rijo Presbot agradeció la participación de los presentes mientras valoró el apoyo que las entidades participantes han brindado para consolidar iniciativas orientadas al fortalecimiento de los procesos y la gestión pública. *“Este respaldo ha permitido avanzar en la implementación de acciones que promueven una gestión más eficiente y sostenible”*, apuntó.

Del Ministerio de Hacienda y Economía, Nelson Chávez, director General de Desarrollo Económico y Social en representación de Martín Franco, viceministro de Planificación e Inversión Pública agradeció al PNUD por promover herramientas que permitan al país mejorar el desarrollo sostenible e institucionalidad. Agregó Chavez, que los esfuerzos se enmarcan en una visión más amplia de desarrollo y planificación a largo plazo, alineado con los grandes objetivos nacionales y el trabajo articulado.

### **Inteligencia Artificial para desarrollo de Agenda ODS 2030**



Julia Sánchez, coordinadora residente del Sistema de las

Naciones Unidas en República Dominicana, explicó que el proceso que viene desarrollando junto al gobierno e instituciones privadas busca avanzar a las metas pendientes frente al tema. Asimismo, informó que el trabajo desarrollado hasta el momento en materia presupuestaria y planificación bajo la inteligencia artificial será presentado por el Gobierno dominicano y PNUD en el Foro Anual de Economía Sostenible en el mes de abril de 2026 en Chile.

*“Esta es una oportunidad para mostrar como la planificación y la ejecución del presupuesto pueden aportar al desarrollo del país”,* dijo Sánchez en su intervención. Agregó la representante del PNUD que el trabajo conjunto que vienen desarrollando con las instituciones tendrá resultados de impacto de cara al futuro. Asimismo, Sánchez, dijo que un tema crucial para cumplimiento de la agenda ODS al 2030 es el financiamiento y que la herramienta ayudará con este propósito.