

En asociación con la Alianza Global para Datos de Desarrollo Sostenible (GPSDD), la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) y el Centro de Pensamiento Estratégico (CEPEI), el Gobierno de Costa Rica organiza un Foro Nacional que contribuya a la formulación de una hoja de ruta para la generación de datos sobre desarrollo sostenible. Este espacio permitirá reunir a instituciones de diferentes sectores del país, para discutir y definir el camino a seguir para lograrlo.

El objetivo de este foro es diseñar una hoja de ruta en materia de datos que apoye los esfuerzos que realiza el país para la consecución de los ODS, mediante un trabajo intersectorial e interinstitucional. Se pretende identificar los principales desafíos en materia de datos, tecnología, políticas, recursos y capacidad, con el objetivo de apoyar el desarrollo de un enfoque de ecosistema de datos propio, liderado y alineado con las prioridades nacionales y que involucre a todas las partes interesadas. Los objetivos clave incluyen:

- Generar un espacio de discusión con los actores clave sobre el enfoque actual de abordaje de los ODS en materia de datos, y como se alinea con las prioridades nacionales de desarrollo.
- Identificar y priorizar, junto con las partes interesadas locales, las necesidades clave para la mejora del ecosistema de datos en Costa Rica.
- Fortalecer las capacidades nacionales en datos para el desarrollo sostenible, los ODS, y en cómo los datos pueden aplicarse en los procesos de toma de decisiones.
- Definir la hoja de ruta a seguir para Costa Rica, en asociación con organizaciones nacionales e internacionales.

Los temas de la agenda incluirán:

- La estrategia nacional para la implementación de los ODS, incluidos los desafíos y oportunidades.
- Disponibilidad de datos para los indicadores ODS, incluidas lagunas y oportunidades.
- Hojas de ruta de datos para el desarrollo sostenible y experiencias de países como: Colombia, México, Ecuador y Ghana.
- No dejar a nadie atrás: la importancia de la desagregación de datos.
- Foro sobre datos administrativos.
- Datos abiertos, observaciones geoespaciales y terrestres y nuevas fuentes de datos.
- Política y entorno propicio.
- La hoja de ruta a seguir.

Martes 24 de abril

8:00 - 8:30 Registro de participantes.

8:30 - 9:00 **Apertura**

- Fernando Ramírez, Presidente del Consejo Directivo del Instituto Nacional de Estadística y Censos.
- Aditya Agrawal, GPSDD.
- Daniel Taccari, CEPAL.
- Fredy Rodríguez, Cepei.
- Olga Marta Sánchez, Ministra de Planificación Nacional y Política Económica de Costa Rica.

9:00 - 9:30 **Sesión 1: Estrategia Nacional para la implementación de los ODS.** María del Pilar Garrido Gonzalo, Viceministra de Planificación y Política Económica.

- La organización en Costa Rica para la adopción de la agenda 2030 y su alineación con el Plan Nacional de Desarrollo.

9:30 - 10:30 **Sesión 2: Desafíos y oportunidades en la implementación de los ODS.**

Esta sesión contará con la participación de las principales instituciones gubernamentales y no gubernamentales que hablarán de cómo se alinean los ODS con las prioridades nacionales de desarrollo, y sobre las iniciativas en torno a los ODS que se han llevado a cabo, o están planificadas en un futuro cercano, en su respectivo sector.

Panelistas

- María del Pilar Garrido, Viceministra de Planificación Nacional y Política Económica.
- Silvia Lara Povedano, Directora Ejecutiva de AED y representante por el sector empresarial en el Comité Consultivo de los ODS.
- Marcela Alvarado, Directora de Urbarium y representante por el sector de las organizaciones de la sociedad civil en el Comité Consultivo de los ODS.
- Pauline Stockins, CEPAL.

Moderadora

- Natalia Morales, Programa Estado de la Nación (CONARE).

10:30 - 11:00 **Receso.**

11:00 - 11:30 **Sesión 3: Disponibilidad de datos para los indicadores de los ODS (INEC).**

En 2016, el Instituto Nacional de Estadística y Censos de Costa Rica inició una serie de actividades para determinar la situación actual de la producción para los datos de ODS en el país. Esta sesión estará dirigida por el INEC y compartirá los resultados de este trabajo, describiendo los vacíos claves en cuanto a datos temáticos, así como los problemas transversales que el ecosistema de datos del país enfrenta para producir datos adecuados y apropiados para el alcance y seguimiento de los ODS.

- Presentación del diagnóstico país (María Elena González, Coordinadora, Área de Coordinación del SEN, INEC).

11:30 - 12:30 **Sesión 4. Requerimientos, brechas y oportunidades de datos para el abordaje de los ODS en Costa Rica.**

Si bien los desafíos son grandes, Costa Rica ha realizado un trabajo interesante en la búsqueda de formas nuevas e innovadoras de mejorar la producción de datos. Esta sesión describirá algunas de esas iniciativas y oportunidades apropiadas para satisfacer las necesidades futuras de datos en el país.

Panelistas

- Floribel Méndez, Directora del INEC.
- Rafael Monge, Coordinador a.i del CENIGA, MINAE.
- Álvaro Monett, CEPAL.
- Sandra Liliana Moreno, DANE - Colombia.

Moderador

- Agustín Gómez, Miembro del Consejo Directivo del INEC.

12:30 - 13:30 **Almuerzo.**

13:30 - 15:00 **Sesión 5: Hoja de ruta para el Desarrollo Sostenible y experiencias en otros países.**

La Alianza Global para el Desarrollo Sostenible (GPSDD) ha apoyado el proceso de hoja de ruta de datos en varios países. Esta sesión discutirá este ecosistema de datos desde un enfoque multiactor y escuchará la experiencia de varios países.

Panelistas

- Aditya Agrawal, GPSDD.
- Angélica María Palma, DANE - Colombia.
- Emmanuel George Ossei, Servicio Estadístico de Ghana.
- Manuel Cuéllar Rio, INEGI, México.
- Alexandra Suasnavas, Directora de Calidad, INEC - Ecuador.

Moderador

- Davis Adieno, GPSDD.

15:00 - 15:30 **Receso.**

15:30 - 16:30 **Sesión 6: No dejar a nadie atrás: la importancia de la desagregación de datos.**

Los ODS y la agenda de 2030 se han comprometido a no dejar a nadie atrás. Esta sesión explorará lo que esto significa para la producción de datos en Costa Rica y se enfocará en algunas de las áreas prioritarias, con el fin de lograrlo. Los panelistas discutirán los desafíos y la importancia de desglosar los datos en términos de género, ubicación, agrupación socioeconómica y otras características.

Panelistas

- Leonardo Merino, Estado de la Nación (abordaje socioeconómico).
- Juan Manuel Cordero, Defensor Adjunto de los Habitantes (minorías étnicas).
- Ana Lorena Flores, Unidad de Género del Tribunal Supremo de Elecciones (género).
- Carlos Von Marschall, Representante de MIDEPLAN (Geográfico).

Moderadora:

- Alice Shackelford: Coordinadora residente del Sistema de Naciones Unidas en Costa Rica.

16:30 **Cierre del Día 1**

Miércoles 25 de abril

8:00 - 08:30 Registro de los participantes.

8:30 - 08:45 Reflexiones sobre el día 1 e introducción al día 2.

8:45 - 9:30 **Sesión 7: El potencial de la administración de datos.**

Presentación de la Oficina de Estadísticas de Dinamarca que expondrá acerca de la producción estadística basada en datos administrativos y los principales usos y beneficios de los datos administrativos.

- Maciej Truszczynski, Oficina de Estadística de Dinamarca.

9:30 - 10:30 **Sesión 8: Foro sobre datos administrativos.**

Las encuestas y los censos brindan datos importantes y de alta calidad, sin embargo, la dependencia excesiva de estas formas de recopilación de datos presenta una serie de problemas que incluyen: el costo, la puntualidad, la frecuencia y los posibles niveles de desagregación. Los datos administrativos son aquellos que se recopilan de manera rutinaria durante el proceso de prestación de un servicio (por ejemplo, por una agencia gubernamental). Su utilización con fines estadísticos tiene muchas ventajas, si se usan los procedimientos adecuados, ya que permite obtener datos más frecuentes y desagregados.

Esta sesión se enfocará en las distintas formas de fortalecer el sistema de datos administrativos en Costa Rica, a través del trabajo conjunto con instituciones para construir sistemas de información utilizables. El trabajo reciente sobre el Sistema Nacional de Información y el Registro Único de Beneficiarios del sector social en el país (SINERUBE) se presentará como un ejemplo de lo que se puede lograr. El potencial nacional para el uso de datos administrativos también se presentará para proporcionar información sobre la población y las empresas y, por lo tanto, reducir el costo de producción de los mismos y la carga de información sobre los informantes.

Panelistas

- Erikson Álvarez Calonge, Director Ejecutivo del Sistema Nacional de Información y registro (SINIRUBE).
- María Elena González, Coordinadora del Área de Coordinación del SEN, INEC.
- Rob Worthington, Kwantu.
- Sun Hwa Song, GPSDD.

Moderadora

- Elizabeth Solano, Subgerente del INEC.

10:30 - 11:00 **Receso.**

11:00 - 12:00 **Sesión 9: Sesiones paralelas.**

Durante este segmento habrá 3 sesiones paralelas que se centrarán en áreas clave de intervención para mejorar los datos de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. La sesión paralela A sobre el programa de Datos Abiertos; la sesión paralela B sobre la producción de datos espaciales, y la sesión paralela C sobre el uso de nuevas fuentes (no tradicionales) para la generación de datos.

Sesión Paralela A: Datos abiertos.

Datos abiertos para los ODS en Costa Rica: Los datos abiertos son datos que cualquier persona puede usar, reutilizar y redistribuir libremente, y solo sujeto, a lo sumo, al requisito de atribuir y compartir por igual. Costa Rica comenzó con la Iniciativa de Datos Abiertos en 2012 y, como muchos otros países, todavía está en proceso de integrarlo en su ecosistema de datos. Esta sesión analizará por qué es importante la búsqueda de datos abiertos y cuáles pueden ser los beneficios para los productores de datos y para los usuarios.

Panelistas

- Ana Gabriel Zúñiga, Viceministra de la Presidencia.
- Andrés Yanez, CEPAL.
- Jamison Crowell, Observatorio de Datos Abiertos.
- Andrew Young, GovLab, Universidad de Nueva York.

Moderador

- Fredy Rodríguez, CEPEI.

Sesión paralela B: Producción de datos espaciales.

Alrededor del mundo se está innovando en nuevas formas de registrar y presentar información. En particular, se ha demostrado que los sistemas de información geográfica son herramientas poderosas, que permite agregar nuevos niveles de desagregación, cuando se combinan con conjuntos de datos más tradicionales. Esta sesión explorará estas innovaciones y para comenzar a pensar en cómo los interesados pueden trabajar juntos para producir estos datos.

Esta sesión también mostrará a los participantes los beneficios de combinar nuevos tipos de datos con conjuntos de datos tradicionales y crear comunidades de datos en diferentes áreas temáticas.

Panelistas

- Marta E. Aguilar, Jefa del SNIT, Instituto Geográfico Nacional.
- Rebecca Firth, Humanitarian OpenStreetMap.
- Soñía Mora, INEC: Construcción de Mapas Sociales.
- Kathryn Seitz, Digital Globe.

Moderador

- Pascal Girof, Escuela de Geografía, Universidad de Costa Rica.

Sesión paralela C: Nuevas fuentes de datos

La tecnología y las nuevas formas de comunicación producen una gran cantidad de información que puede utilizarse para generar datos que permitan una mejor y más oportuna interpretación de los fenómenos sociales y económicos. Ejemplo de esto es la información que se genera a través de las redes sociales, la opinión de la población sobre los servicios públicos, las noticias entre otros. Un tratamiento adecuado de esta información permite generar nuevos datos.

Panelistas

- Edgar Mora, Alcalde de la Municipalidad de Curridabat.
- Alice Brenes, DESINVENTAR, Universidad Nacional (UNA).
- Víctor Ohuruogu, GPSDD.
- Astrid Van Lierde, Dalberg Data Insights.

Moderador

- Alonso Ortiz, GPSDD.

12:00 - 13:00 Almuerzo.

13:00 - 14:00 Sesión 10: Política y entorno propicio.

Esta sesión se centrará en las iniciativas reglamentarias necesarias en relación con la producción, el intercambio y el uso de datos, así como en un entorno propicio para garantizar la calidad, la interoperabilidad, la seguridad y la protección de datos.

Panelistas

- Roberto Lemaitre Picado, Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones.
- Ana Gabriel Zúñiga Aponte, Viceministra de la Presidencia.
- Agustín Gómez, Escuela de Estadística, Universidad de Costa Rica (UCR).
- José Pablo Rivera, Gerente de Regulación y RRII, Telefónica.

Moderador

- Jorge Umaña, Consultor.

14:00 - 15:00 **Sesión 11: Definición de la hoja de ruta. Prioridades, oportunidades y compromisos para Costa Rica.**

Facilitado por Aditya Agrawal, GPSDD y Hugo Murillo Castro, MIDEPLAN

Esta sesión constará de 4 grupos de trabajo. A cada grupo se le asignará uno de los siguientes temas:

- a. Datos administrativos y desagregación de datos.
- b. Gobernanza y liderazgo: regulación, coordinación y colaboración para la disponibilidad de datos bajo un enfoque multiactor.
- c. Desarrollo de capacidades y recursos necesarios para avanzar hacia un ecosistema de datos.
- d. Innovación de datos y tecnología: abordar los vacíos de datos, las nuevas fuentes de datos y las tecnologías necesarias.

Cada grupo discutirá las siguientes preguntas:

1. Según lo escuchado y discutido durante los últimos dos días, ¿dónde cree que está Costa Rica actualmente en términos de su avance general?.
2. ¿Cuáles son los problemas clave que enfrenta Costa Rica en relación con el área de enfoque de su grupo?.
3. En función de los problemas que haya identificado, ¿cómo los priorizaría?.
4. ¿Existen otros problemas, desafíos u oportunidades importantes que no surgieron durante el taller y que le gustaría identificar?.

15:00 - 15:30 **Receso.**

15:30 - 16:30 **Reporte de las discusiones en grupo .**

Un representante de cada grupo informará al plenario sobre lo discutido en sus grupos. Se espera que los representantes aborden la línea de base percibida, las áreas de acción prioritarias y los nuevos problemas que requieren mayor exploración.

Facilitado por Aditya Agrawal, GPSDD y Hugo Murillo Castro, MIDEPLAN.

16:30 - 17:30 Cierre y conclusiones.

Comentarios de cierre que describen los próximos hitos y mecanismos clave para implementar el proceso de hoja de ruta de datos en el futuro.

- Ana Helena Chacón, Vicepresidenta de Costa Rica.
- Floribel Médez, Gerente del INEC.
- María del Pilar Garrido, Viceministra de Planificación Nacional y Política Económica.
- Fredy Rodríguez Cepei.
- Daniel Taccari, CEPAL.
- Aditya Agrawal, GPSDD.

Agenda

Foro sobre datos para el Desarrollo Sostenible “La hoja de ruta para Costa Rica”



San José, Costa Rica
Abril 24-25, 2018

#CRData4SDGs