

PA
NO
RA
MA
SOSTENIBLE

BOLETÍN 10

BUENAS
PRÁCTICAS
DE OBSERVATORIOS
EN LA REGIÓN PARA EL
MONITOREO DE LOS ODS

ENERO 2020

Proyecto desarrollado por:

Los lectores pueden reproducir este documento siempre que se cite la fuente de la siguiente manera:

ODS Territorio Ecuador. (2020, enero). Buenas prácticas de observatorios en la región para el monitoreo de los ODS. Boletín Informativo Panorama Sostenible. Tomo 10. Quito: ODS Territorio Ecuador.

Ningún recurso de este boletín puede ser utilizado con fines comerciales. Las ideas expuestas en este documento representan el punto de vista de los autores y no constituyen necesariamente la posición institucional de Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA), Grupo FARO y de la Unión Europea en el tema analizado.

Agradecemos la colaboración y participación de los líderes de los observatorios nacionales y regionales que nos enviaron la información presentada en esta edición.



INTRODUCCIÓN

Un observatorio ciudadano es un mecanismo de seguimiento al cumplimiento de políticas públicas. En la Constitución del Ecuador del 2008 se estableció la creación del Consejo de Participación Ciudadana y Control Social (CPCCS) que responde a la Función de Transparencia y Control Social. Esta institución considera a los observatorios ciudadanos como un mecanismo permanente de Control Social “que permite la interlocución entre la ciudadanía y el Estado” (CPCCS 2019).

Los observatorios ciudadanos permiten hacer vigilancia, evaluación y control de asuntos de interés ciudadano para conocer un diagnóstico y hacer seguimiento al cumplimiento de planes, programas, políticas, proyectos, obras, procesos o servicios. Quienes constituyan un observatorio ciudadano deben cumplir con varias características que permitan cumplir con el objetivo de su conformación como cívico, laico, imparcial, objetivo, independiente, transparente, responsable y corresponsable.

La Comisión Económica de América Latina y el Caribe (CEPAL) cuenta con varios observatorios a nivel regional sobre desarrollo social, igualdad de género, planificación para el desarrollo, banda ancha, Plan 10, entre otros. Dichos observatorios tienen como objetivo contribuir al conocimiento, a la difusión e implementación de los derechos de acceso a la información, la participación pública y al seguimiento de las temáticas planteadas.

Los observatorios ciudadanos generalmente son constituidos por ciudadanas y ciudadanos, organizaciones de sociedad civil o universidades que con expertos técnicos elaboran informes de diagnóstico y seguimiento para vigilar los temas abordados. A pesar de que en Ecuador se requiere de un registro en el CPCCS para ser considerado como un observatorio ciudadano, existen otros espacios que cumplen con las mismas funciones y se denominan de la misma manera pero no están reconocidos, aunque realizan una gran labor.

El rol de los observatorios ciudadanos es primordial para el cumplimiento de los ODS. En Ecuador desde 2017 se estableció como política pública a través de Decreto Ejecutivo, la alineación de los ODS a todos los instrumentos de planificación, por ello es importante que exista un mecanismo de seguimiento, evaluación y control de los procesos que se llevan para cumplir con la premisa de “No dejar a nadie atrás”.

En esta décima edición del boletín Panorama Sostenible se presenta un breve análisis sobre la importancia de la información para la toma de decisión y su relación con los observatorios de datos y registros administrativos que sirven para realizar una correcta ciudadanización de la información. Además se presentan casos representativos de la región y a nivel nacional de observatorios que aportan de distintas maneras al seguimiento para el cumplimiento de los ODS. Finalmente, se presentan los avances de la Iniciativa ODS Territorio Ecuador a nivel local.



Los observatorios ciudadanos permiten hacer vigilancia, evaluación y control de asuntos de interés ciudadano para conocer un diagnóstico y hacer seguimiento al cumplimiento de planes, programas, políticas, proyectos, obras, procesos o servicios.

INFORMACIÓN PARA LA TOMA DE DECISIONES

Información para la toma de decisiones

Tomar decisiones adecuadas y eficientes que permitan optimizar recursos y acelerar los procesos es uno de los principales desafíos que enfrentan todos los sectores de la sociedad, para ello es vital contar con información lo más desagregada y confiable posible. En la actualidad, cumplir con un reto tan ambicioso como los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) requiere que los gobiernos, en diferentes niveles, tomen decisiones inclusivas, sostenibles y oportunas, garantizando la calidad de vida de las generaciones actuales y futuras.

En este sentido el rol que juega la información en la toma de decisiones es fundamental, a la vez que se ha convertido en un fuerte desafío que debería ser cubierto de forma urgente. Partiendo del principio de que lo que se mide es lo que al final se implementa y tomando en cuenta que los gobiernos nacionales se han comprometido a cumplir con los ODS dentro de sus planes de desarrollo, a nivel mundial se busca posicionar la generación, uso y manejo de información como puntos clave en el desarrollo sostenible.

16 PAZ, JUSTICIA
E INSTITUCIONES
SÓLIDAS



El ODS 16 sobre paz, justicia e instituciones sólidas incluye el fortalecimiento institucional y el acceso a la información como dos de sus metas principales, con esto se busca que la medición de los ODS se relacione directamente con el logro de los mismos. Por otra parte, las instituciones estadísticas

han realizado importantes esfuerzos en categorizar la disponibilidad de información existente en sus países y han reconocido que sus esfuerzos, por sí solos, no son suficientes para contar con información de calidad, periódica y desagregada que permita monitorear y evaluar el avance y cumplimiento de los ODS de forma adecuada.

La mayoría de países, especialmente en América Latina, no tienen una capacidad suficiente para medir los ODS, a pesar que la mayoría se ha comprometido a cumplirlos



La mayoría de países, especialmente en América Latina, no tienen una capacidad suficiente para medir los ODS, a pesar que la mayoría se ha comprometido a cumplirlos, todavía no se cuenta con la suficiente capacidad estadística y de planificación para demostrar si efectivamente se está cumpliendo con los objetivos. La poca disponibilidad de información histórica y desagregada, ausencia de metodologías para nuevas métricas, fuentes de financiamiento y capacidades para la generación de información, son dificultades que enfrentan los países para contar con información de calidad.

A nivel local los retos que se presentan en cuanto a uso y generación de información para la toma de decisiones son aún mayores. La planificación y presupuestos no necesariamente están alineados a los indicadores del territorio, debido a que en muchos casos no se cuenta con información actual o lo suficientemente desagregada para que sea útil en el momento de planificar el desarrollo del territorio. A nivel local es importante reconocer que no todos los territorios son iguales, por lo tanto, las capacidades, recursos y competencias son muy diferentes y se requiere que las acciones implementadas y los procesos desarrollados se adapten a su contexto.

Ahora más que en otras épocas, se reconoce el papel que la academia, sociedad civil y sector privado pueden desempeñar para generar información y evidencia útil para la toma de decisiones en las políticas públicas. Desde las agencias estadísticas nacionales se reconoce como vital el apoyo que otros sectores pueden brindar en el desarrollo de estadísticas de calidad y a la complementariedad existente entre los

datos oficiales y no oficiales para el desarrollo sostenible. Es así que desarrollar nuevas metodologías de información desagregadas y más periódicas, de menor costo y que cuente con el apoyo de herramientas tecnológicas, son acciones apremiantes en las que estos sectores tienen mucho que aportar por experiencia y cercanía con los actores clave.

Rol de los observatorios

Con la generación de alianzas y vinculación de otros actores a formar parte activa de la generación de información, se busca consolidar un ecosistema de información en el que todos los actores son importantes para su funcionamiento. Los observatorios de datos y registros administrativos llevados a cabo por diferentes actores y sectores de la sociedad son una muestra clara de cómo se puede aportar desde los datos no oficiales a la generación de información clave para la toma de decisiones.

A nivel regional existen varios ejemplos sobre cómo las organizaciones internacionales de cooperación, universidades, organizaciones de la sociedad civil y empresas usan su conocimiento e información para consolidar espacios en los que se puede mostrar y generar información y que, en varios casos, se constituyen en procesos en los que varios actores aportan a su sostenibilidad y garantía de la información. El objetivo de estos espacios es contribuir con información clara y verificada al análisis, discusión y toma de decisiones, sin que necesariamente represente una contraposición a los datos oficiales, se busca brindar un contexto más amplio, ciudadano y

profundo sobre los temas analizados para que tanto ciudadanos como tomadores de decisión cuenten con la información más completa posible para emitir criterios, formular propuestas y tomar decisiones.

En conclusión, la información debería ser el principal recurso para la toma de decisiones, pero existen muchas dificultades para poder contar con datos periódicos, desagregados y de calidad. Debido a la complejidad de los problemas sociales en la actualidad y la velocidad con la que se difunden las noticias y opiniones, es necesario contar con la mayor cantidad de alianzas y actores generando información confiable, útil, periódica y desagregada, sobre todo a nivel local. Los recursos financieros suelen ser el principal impedimento que tienen los gobiernos para poder generar información de calidad, sin embargo, se reconoce el rol que tienen los datos no oficiales y ciudadanos para complementar a la información oficial, optimizando los recursos. También las herramientas tecnológicas juegan un papel sumamente relevante para reducir los costos de generación de datos y contar con información más oportuna y desagregada.

“

El objetivo de estos espacios es contribuir con información clara y verificada al análisis, discusión y toma de decisiones, sin que necesariamente represente una contraposición a los datos oficiales

OBSERVATORIOS A NIVEL REGIONAL Y NACIONAL



En **ECUADOR** existen varios observatorios ciudadanos reconocidos y no reconocidos por la autoridad competente que realizan vigilancia, evaluación y control de asuntos de interés ciudadano para dar seguimiento a distintas temáticas en el cumplimiento de planes, programas, políticas, proyectos, obras, procesos o servicios. En cuanto a monitorear la implementación de los ODS en el país, ODS Territorio Ecuador ha realizado un gran esfuerzo en la recopilación de información estadística y generación de evidencia para la toma de decisión.

A continuación presentamos una descripción de otras iniciativas que se encuentran relacionadas al seguimiento de temáticas relacionadas a la Agenda 2030 a nivel nacional e internacional.

ODS Territorio Ecuador



**ODS
TERRITORIO
ECUADOR**



Los observatorios de la iniciativa ODS Territorio Ecuador buscan monitorear la implementación de los ODS a nivel local y nacional, a través de la recopilación de información estadística confiable e indicadores cualitativos que visibilicen las realidades locales, con el fin de fortalecer el proceso de toma de decisiones y la generación de evidencia. Estos espacios contribuyen a la socialización y ciudadanía de la información referente a los ODS en Ecuador.

El proceso se deriva de un trabajo cercano con el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) e instituciones a nivel territorial con el objetivo de contar con estadísticas que respondan a la realidad nacional y local. Por ello, se dividió los espacios en dos categorías: observatorio nacional y observatorios locales.

El espacio nacional se alimenta de información estadística de fuentes oficiales y es presentada



La percepción es el proceso cognoscitivo donde la información recibida por los sentidos se transforma en elementos comprensibles que conduce a la persona a asimilar e interpretar el mundo en el que vive (Baumeister and Bushman, 2008). Es decir, el conocer la percepción que tienen las personas respecto a un tema en particular, nos acerca a entender cómo éstas entienden su ambiente y con ello conocer su satisfacción con la calidad de vida que le ofrece el espacio donde habitan.

Desde el observatorio de percepciones de ambiente y sociedad, IAMU, anidado en la Sección de Manejo y Gestión de Recursos Naturales de la Universidad Técnica Particular de Loja (UTPL), se analiza las percepciones que poseen los ecuatorianos respecto a agua, ambiente, calidad de vida, participación ciudadana, equidad y mercados, con la finalidad de proveer datos de la ciudadanía que contribuyan en la construcción y democratización de política pública. Para ello se creó el sitio web donde los visitantes pueden acceder y descargar gratuitamente datos de 51 cantones del país sobre las temáticas en mención.

Específicamente, los contenidos de cada sección involucran el nivel de satisfacción y percepción sobre la calidad de servicios públicos tales como agua, transporte público, ambiente, parques, bibliotecas, mercados, seguridad, equidad de género, y otros

aspectos condensados en siete secciones principales. Se obtuvo los datos en colaboración entre docentes y estudiantes de modalidad presencial y a distancia de la UTPL a través de la oferta de trabajos de titulación y prácticas profesionales durante los años 2016-2018.

Dado que la percepción de la ciudadanía podría verse configurada por cambios en las políticas públicas locales y nacionales, se consideró conveniente actualizar los datos luego del establecimiento de nuevas autoridades. De esta forma, actualmente se están levantando datos correspondientes al año 2019 que involucran la percepción y satisfacción con las políticas implementadas por las autoridades vigentes.



Los datos que ofrece IAMU aportan directamente al objetivo de desarrollo sostenible sobre 'Ciudades y comunidades sostenibles' (ODS 11).

Mucha de la información viene de cantones con poblaciones menores a 1 millón de habitantes y refieren mucho a la percepción y satisfacción que tienen los ciudadanos con los diversos espacios y servicios públicos de sus cantones. Dicha información sirve de guía a los gobiernos locales para la planificación de sus territorios en concordancia con las expectativas de la sociedad.

Sitio web: <http://iamu-utpl.org/>

HACIA
COMUNIDADES
RESILIENTES

META



Cofinanciado
por la Unión Europea

El Observatorio Ciudadano de Manabí se enmarca en el proyecto “Hacia comunidades resilientes en Manabí” cofinanciado por la Unión Europea y liderado por Grupo FARO. El observatorio cuenta con la participación de la Universidad San Gregorio de Portoviejo y organizaciones de la sociedad civil de los cantones de Portoviejo, Manta, Sucre y San Vicente. El objetivo además de dar seguimiento al proceso de reconstrucción y reactivación posterremoto, es contribuir al fortalecimiento de las capacidades de monitoreo de la política pública en organizaciones de la sociedad civil y ciudadanía en general y aportar a la construcción de capacidades resilientes.

Desde el Observatorio Ciudadano de Manabí se ha priorizado a través de un proceso participativo con la sociedad civil, tres temáticas a las que se dará seguimiento en el marco de la reactivación productiva posterremoto. A partir de estas temáticas se generarán dos informes de seguimiento para evidenciar los avances en cada una y aportar con recomendaciones para la construcción de capacidades resilientes.

Los informes de seguimiento desarrollarán un análisis del estado situacional de cada temática y mediante una recolección de información primaria y secundaria, a cargo de los miembros del observatorio, se dará a conocer el avance en cada una de ellas. La información generada por el observatorio será socializada con actores de sociedad civil para asegurar la inclusión de una perspectiva ciudadana.



El observatorio aporta a la generación de alianzas entre gobierno, sector privado, academia y sociedad civil de manera que promueve la construcción de alianzas (ODS 17) para una comunidad más corresponsable. Así también, el observatorio promueve el desarrollo de ciudades y comunidades sostenibles (ODS 11) debido a que aportará mediante sus informes de seguimiento, boletines y espacios de socialización con ciudadanía a la construcción de capacidades resilientes en la comunidad local.

Sitio web: en construcción

Plataforma de datos de la Red de Ciudades Cómo Vamos



Ciudadatos es una plataforma que almacena los datasets completos históricos de las ciudades Cómo Vamos y otros que hacen parte de la Plataforma de Datos Abiertos para su descarga en línea. La plataforma de datos de la

Red de Ciudades Cómo Vamos tiene todos los datos recopilados desde el nacimiento de cada una de las 11 iniciativas. De acuerdo a la metodología utilizada por el programa, se recopilan dos tipos de datos:



DATOS OBJETIVOS: Indicadores recopilados por ciudad, que describen el estado de las temáticas que dan cuenta de la calidad de vida en cada ciudad. Por ejemplo, la tasa de homicidios o de mortalidad en Medellín.

DATOS SUBJETIVOS: Respuestas a las preguntas de la Encuesta de Percepción ciudadana aplicada anualmente en cada ciudad. La encuesta indaga sobre los temas que se incluyen en los indicadores objetivos, por ejemplo, sobre victimización, educación etc.

Los datos están organizados por ciudad. Por lo que puedes acceder desde la página principal de ciudadatos. Los datos los puedes encontrar por año, por ciudad,

o puedes entrar a ciudadatos para descargar la base completa para todas las ciudades.



ODS 1: FIN DE LA POBREZA INCIDENCIA DE POBREZA MONETARIA EXTREMA-2016



Sobre los ODS se cuenta con datos de progreso de ciudad por ODS, progreso comparado de ciudad, progreso histórico de ciudad, progreso histórico

comparado de ciudad, progreso ciudad por indicadores trazadores ODS y el progreso histórico de ciudad por indicadores trazadores ODS.

Sitio web: <http://ciudadatos.com/ods>

ODS AMÉRICA LATINA: Industrias extractivas y desarrollo sostenible



ODS América Latina es una plataforma de recursos informativos y de análisis sobre la relación entre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y las actividades extractivas en América Latina, relacionadas a inversiones y operaciones en minería, gas y petróleo.

La plataforma se enfoca principalmente en los ODS relacionados a cambio climático (ODS 13), igualdad de género (ODS 5), innovación en las industrias (ODS 9) e instituciones democráticas (ODS 16). El objetivo de la plataforma es brindar insumos para promover, en la sociedad civil y los gobiernos de la región, el debate acerca de cómo el sector extractivo puede contribuir con el desarrollo sostenible.



El espacio cuenta con 12 videos informativos sobre las cuatro temáticas seleccionadas y un mapa interactivo con indicadores de producción, ambiente, género y gobernanza de actividades extractivas en México, Guatemala, Chile, Bolivia, Perú, Ecuador, Brasil y Colombia. Además tiene un espacio para difusión de noticias de ODS en la región.



Ecuador

Producción (USD)

Pagos y recursos que los gobiernos obtienen de la extracción de minerales e hidrocarburos (empresas públicas y privadas)

Total	Montos US
Impuestos	254 millones
Derechos de producción	231 millones
Regalías	71 millones

Hidrocarburos	Montos US
Impuestos	119 millones
Derechos de producción	231 millones

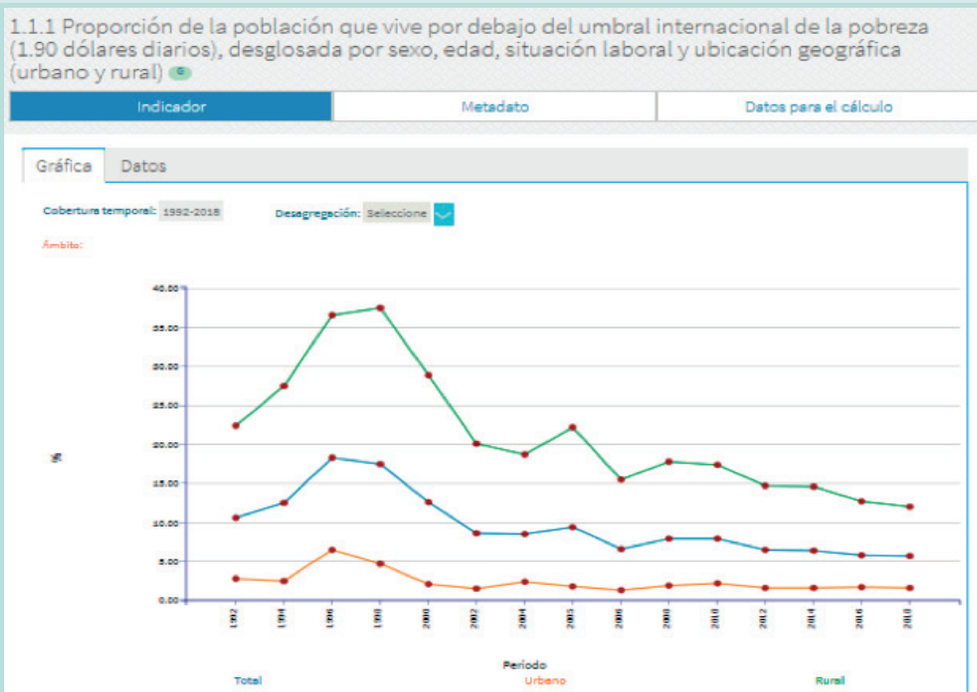
Sitio web: <https://odsamericalatina.redextractivas.org/>



El Sistema de Información de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (SIODS) es una herramienta desarrollada conjuntamente por la Coordinación de Estrategia Digital Nacional de la Presidencia de la República y el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), y pone a disposición de los usuarios la información sobre el avance en el seguimiento de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, la cual México adoptó como un compromiso de Estado. Los datos que se muestran tienen carácter oficial y, por lo tanto, deben servir para el diseño de las políticas

públicas, así como para los reportes internacionales que rinda el país.

Este sistema está diseñado para brindar al usuario, de una manera amigable, la consulta de la información, su exportación en diferentes formatos, la georreferenciación de los indicadores que tienen desglose geográfico, así como su visualización en gráficas dinámicas; además, cuenta con un calendario de actualización de los indicadores, el cual le da certeza a los usuarios de la fecha en que podrán disponer de la información de su interés.



En el sistema también se cuenta con documentos importantes sobre los términos de uso de la información, la licencia de código abierto y una guía de uso del servicio RESTful (API) para desarrolladores.

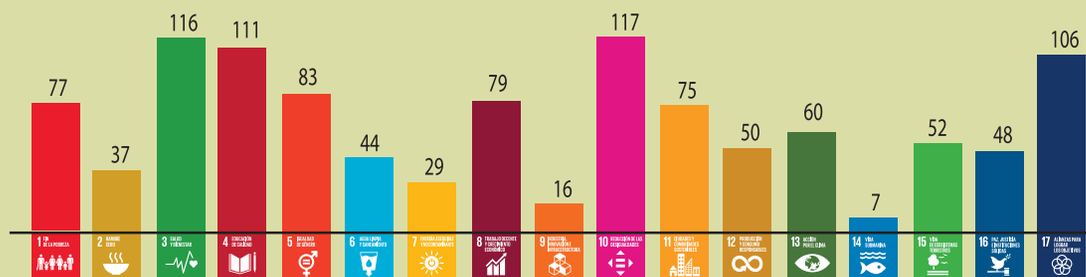
Fuente: <http://agenda2030.mx/>

Plataforma ODS



En 2017, RACI -en colaboración con ONU y Cablevisión Fibertel- lanzó la primera “Plataforma ODS” para Organizaciones de la Sociedad Civil (OSC) argentinas, con el objetivo de democratizar la información acerca del trabajo que realizan las OSC en el país a favor de la Agenda 2030 y visibilizar ante los ojos de actores claves. La plataforma aprovecha las TICS como herramienta estratégica con el objetivo de generar nuevas alianzas, sentimiento de pertenencia y asegurarse que se asignen

recursos suficientes. Con más de 300 proyectos cargados, la plataforma interactiva implica una oportunidad de visibilidad para el Tercer Sector, permitiendo que las mismas organizaciones carguen sus proyectos, clasificándolos según el ODS al que contribuyan, su ubicación geográfica en el país, tipo de organización que los ejecuta y la población objetivo. En este sentido, se convierte en una fuente de información fidedigna para el sector público, privado y académico.



La Plataforma ODS es un proyecto colaborativo en cual participan múltiples actores, transformándola en una plataforma viva y en constante crecimiento. Los proyectos están atravesados por la Agenda 2030 y consecuentemente por los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible. Fue diseñada pensando en la construcción colectiva y participativa de políticas públicas, permitiendo en un futuro mejorar la calidad de vida de los habitantes y apuntando a lograr articulación estratégica y sustentable entre las OSC y proyectos del ámbito público y privado.

Contando con un estándar que permita clasificar las temáticas, se avanza respecto a la calidad en propuestas y proyectos presentados por las OSC participantes: al articular sus iniciativas con lo buscado por los potenciales donantes, sirve de “ventana” para la visualización de los proyectos a partir de lo planteado por ODS. Permite

también que las otras organizaciones comprendan el trabajo que se realiza en el país, logrando trabajar en conjunto y generando espacios de diálogo en pos de originar alianzas.

La plataforma conecta la experiencia de RACI en trabajo de red a nivel local, nacional, regional e internacional, con las necesidades de acceso a la información sobre la Agenda de Desarrollo del país, articulando un espacio que funcione como caja de resonancia desde la sociedad civil, para ella y el resto de la sociedad en lo que hace a los ODS. Finalmente, pensando en el fortalecimiento de los objetivos, una de las metas es que la experiencia sea replicable globalmente. Poder contar con la plataforma en escala mundial potenciaría la visibilidad y el aporte de las OSC del mundo a la agenda del desarrollo.

Sitio web: <http://www.plataforma-ods.org>

NOTICIAS



En los meses de noviembre y diciembre se realizaron las Ferias ciudadanas por los ODS de la iniciativa ODS Territorio Ecuador, implementada por Fundación Futuro Latinoamericano, Grupo FARO y cofinanciada por la Unión Europea.

Estos espacios buscaron sensibilizar a la ciudadanía de las provincias de Napo, Manabí, Galápagos y Santo Domingo, sobre el rol activo de los diferentes sectores de la sociedad: público, privado, academia, ONG y emprendedores que aportan a la implementación de la Agenda 2030 y sus Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Las provincias de Napo, Manabí, Galápagos y Santo Domingo presentaron, de una manera interactiva, los esfuerzos que se realizan desde los diversos sectores para el cumplimiento de la Agenda 2030 en las provincias de Azuay, Napo, Manabí, Galápagos y Santo Domingo.



Foto: ODS Territorio Ecuador.

Galápagos

En Galápagos, el Parque Las Acacias en Puerto Ayora fue el espacio que aglutinó a instituciones públicas, privadas, iniciativas ciudadanas y emprendimientos que aportan al desarrollo sostenible en las Islas, el evento contó además con la participación de artistas y jóvenes quienes improvisaron a ritmo de rap, su sentir frente a la situación del Archipiélago en relación a los ODS.

Santo Domingo

Por su parte, Santo Domingo, abrió un espacio para emprendimientos sostenibles que aportan al cumplimiento de varios de los ODS, sobre todo al 8 de trabajo decente y crecimiento económico. En este evento participaron representantes de los GAD provincial y municipal, quienes ratificaron su compromiso con el proyecto y el proceso que se desarrolla en la provincia.



Foto: ODS Territorio Ecuador.

Napo

Napo abrió un espacio junto a la válida nacional de rafting, donde varios emprendimientos e instituciones públicas y de la sociedad civil promotoras de derechos humanos, se unieron para demostrar cómo inciden en el cumplimiento de los ODS priorizados en la provincia que son el ODS 1 Fin de la Pobreza, ODS 5 Igualdad de Género, ODS 11 Ciudades y Comunidades Sostenibles y el ODS 15 Vida de Ecosistemas Terrestres. Además, personas privadas de la libertad, como parte de sus actividades artísticas de rehabilitación realizaron un mural de estos ODS en el malecón de Misahuallí. Y, miembros del Espacio de Diálogo Multisectorial, organizaron juegos tradicionales para que las nuevas generaciones los conozcan y no se pierdan las tradiciones amazónicas.



Manabí

En Manabí, la Plaza Cívica, fue el escenario donde se presentaron las iniciativas ciudadanas, emprendimientos y unidades educativas que concursaron para determinar cuál de ellas era la que más aportaba al cumplimiento de la Agenda 2030 y los ODS priorizados en la provincia que son el ODS 1 Fin de la Pobreza, ODS 5 Igualdad de Género, ODS 6 Agua y Saneamiento y el ODS 11 Ciudades y Comunidades Sostenibles.



Foto: ODS Territorio Ecuador.

En todas las provincias, se evidenció el alto compromiso que existe por parte los miembros de los espacios de diálogo multisectorial, quienes se unieron en la organización de estas Ferias Ciudadanas y demostraron, en la práctica el éxito de la articulación interinstitucional y multisectorial.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Sistema de Información de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, México.
Disponible en: <http://agenda2030.mx>
- Ciudatos. Colombia. Disponible en: <http://ciudatos.com/ods>
- Observatorio de percepciones sobre ambiente y sociedad. Ecuador.
Disponible en: <http://iamu-utpl.org/>
- ODS América Latina. Industrias extractivas y desarrollo sostenible.
Disponible en: <http://odsamericalatina.redextractivas.org/>
- ODS Territorio Ecuador.
Disponible en: <http://odsterritorioecuador.ec>
- RACI. Plataforma de Sociedad Civil para el cumplimiento de los ODS.
Disponible en: <http://www.plataforma-ods.org>

PA NO RA MA SOSTENIBLE

Panorama Sostenible da seguimiento al proceso de monitoreo a la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que realizan Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA) y Grupo FARO en el marco de la iniciativa ODS Territorio Ecuador. A través de boletines trimestrales, Panorama Sostenible revisa el avance de la Iniciativa y además trata temas de relevancia para la ciudadanía en general sobre los ODS y sus implicaciones para Ecuador.

En esta décima edición se presenta un análisis sobre la importancia de la información para la toma de decisión y su relación con los observatorios de datos y registros administrativos que sirven para realizar ciudadanía de la información. Además, se presentan casos representativos de la región y a nivel nacional de observatorios que aportan de distintas maneras al seguimiento de los ODS. Finalmente, se presentan los avances de la Iniciativa ODS Territorio Ecuador a nivel local.



ODS Territorio Ecuador

Mireya Villacís - Fundación Futuro Latinoamericano
Julio López - Grupo FARO
Carolina Peña - Grupo FARO
Daniela Castillo - Fundación Futuro Latinoamericano
Álvaro Andrade - Grupo FARO

 ODS Territorio Ecuador

 @ODSTerritorioEc

www.odsterritorioecuador.ec



Fundación Futuro Latinoamericano busca promover el diálogo constructivo, fortalecer capacidades ciudadanas, políticas e instituciones, y articular procesos para el desarrollo sostenible en América Latina.

Contacto: mireya.villacis@ffla.net



En **Grupo FARO** nos reconocemos como un centro de investigación y acción que incide en la política pública y promueve prácticas para la transformación e innovación social.

Contacto: aandrade@grupofaro.org

