

CONVOCATORIA DE MEJORES PRÁCTICAS: ENFOQUES INTEGRADOS DE SEGUIMIENTO Y REVISIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD URBANA MÁS ALLÁ DEL ODS11.

Los cinco proyectos hacen contribuciones locales significativas a un enfoque integrado para monitorear e informar sobre el progreso de las agendas de sostenibilidad global.



CINCO MEJORES PRÁCTICAS QUE FORTALECEN LAS VOCES LOCALES EN EL PROCESO DE SEGUIMIENTO Y REVISIÓN DE AGENDAS GLOBALES

[20 de junio de 2018] - En abril, Cities Alliance emitió un llamado a las mejores prácticas que adoptan un enfoque integrado del proceso de Seguimiento y Revisión (FuR en inglés) para las agendas globales de sostenibilidad (Agenda 2030, Acuerdo de París, Marco Sendai o Nuevo Agenda Urbana) a nivel local.

En un sistema que se basa en su mayoría en el monitoreo de los gobiernos nacionales, Cities Alliance quiere garantizar que se escuchen las voces locales. Por este motivo, se invitó a los gobiernos locales y regionales, a la sociedad civil y al sector privado a compartir experiencias que muestren cómo las agendas globales se están integrando y traduciendo en estrategias locales para abordar las necesidades locales.

Estamos encantados de anunciar

que se han seleccionado cinco mejores prácticas de Asia, Europa y América Latina. Tres de los proyectos ganadores -Monitoreo CDMX, #weResilient y Medir el progreso hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible en Contextos Urbanos - serán invitados a participar en actividades relacionadas con el [Foro Político de Alto Nivel](#) de la ONU (HLPF en inglés) sobre Desarrollo Sostenible en Nueva York del 9 al 13 de julio de 2018; donde se revisarán los avances en la Agenda 2030, incluida una revisión del ODS 11: el objetivo relacionado a las ciudades y los asentamientos humanos.

Al mostrar sus diferentes enfoques, los proyectos informarán las discusiones globales y los esfuerzos sobre cómo los actores locales están

acelerando la implementación de las agendas globales.

Los cinco proyectos hacen contribuciones locales significativas a un enfoque integrado para monitorear e informar sobre el progreso de las agendas de sostenibilidad global. Si bien las agendas son tradicionalmente monitoreadas por diferentes gobiernos nacionales, estos proyectos demuestran los pasos iniciales sobre cómo alinear las agendas a nivel local y la importancia de los datos recopilados localmente para alimentar los procesos FuR regionales, nacionales y mundiales. Después de todo, es en las ciudades donde se implementan las agendas y donde se avanza.

LAS CINCO MEJORES PRÁCTICAS GANADORAS

Monitoreo CDMX (Mexico City, Mexico)

[Monitoreo CDMX](#) es una herramienta en línea que recopila datos sobre un conjunto de indicadores que permite a la administración local de la Ciudad de México realizar un seguimiento del progreso en la Agenda 2030 y verificar el cumplimiento de los ODS. El proyecto se destacó por su innovador sistema de registro de datos abiertos que permite consultas numéricas, gráficas y tabulares sobre el impacto de los datos en los indicadores de ODS.

#weResilient (Potenza, Italy)

[#weResilient](#) es un modelo de gobernanza y responsabilidad local para la resiliencia territorial y comunitaria. Alrededor de 100 municipalidades en Potenza se unieron para desarrollar una estrategia regional para integrar la reducción del riesgo de desastres y las políticas resilientes al cambio climático en la planificación urbana. Potenza monitorea el progreso en la implementación de las agendas de sustentabilidad global, y sus experiencias han sido reconocidas por las Naciones Unidas como un modelo a seguir. Demuestran un fuerte compromiso de las partes clave interesadas, los grupos sociales y los ciudadanos en la formulación de políticas institucionales en relación con el desarrollo territorial y urbano sostenible y resiliente.

Midiendo el progreso hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible en Contextos Urbanos (Red de Ciudades Cómo Vamos, Colombia)

[El proyecto](#) es una iniciativa liderada por la sociedad civil para crear conjuntos de indicadores subnacionales y desarrollar una herramienta pública de datos en línea. Los ciudadanos podrán aprender, rastrear y monitorear el progreso de los ODS en 19 aglomeraciones urbanas colombianas. El proyecto demuestra una asociación particularmente innovado-

ra entre la sociedad civil, la universidad, el sector privado y los diferentes niveles de gobierno que trabajan en conjunto para recopilar y validar los datos.

Proyecto Huella de Ciudades (SASA-Servicios Ambientales S.A., Latin America)

[El Proyecto Huella de Ciudades](#) es una iniciativa que apoya a los gobiernos locales en América Latina a implementar estrategias de mitigación y adaptación al cambio climático. Una evaluación anual de las huellas de carbono y agua de las ciudades demuestra las contribuciones locales al logro de las agendas globales e informa sus procesos de monitoreo. El proyecto tiene un componente de aprendizaje Sur-Sur, en el cual las ciudades comparten sus mejores prácticas y crean pautas técnicas y políticas para que otras ciudades implementen iniciativas similares.

Marunda Urban Resilience en acción (Cordaid, Indonesia)

[Este proyecto](#) apoya a los habitantes de barrios marginales en el mapeo y análisis de la resiliencia a vulnerabilidades de sus comunidades, y en el desarrollo de planes de acción a través de un enfoque de múltiples partes interesadas. Los datos recopilados localmente informan los esfuerzos de Indonesia para desarrollar indicadores nacionales de ODS y planes de acción. El proyecto demuestra la importancia de los datos de las organizaciones de base para los procesos nacionales de monitoreo. En contextos sensibles como los asentamientos informales, el enfoque proporciona información que de otro modo el gobierno no podría obtener.



Contacto

Servicios Ambientales S.A.

Telf.: (591-2) 2775453

www.sasa-bolivia.com

info@sasa-bolivia.com

Es una iniciativa de CAF-banco de desarrollo de América Latina en alianza estratégica con CDKN-Alianza Clima y Desarrollo, AFD- Agencia Francesa de Desarrollo-, FFLA -Fundación Futuro Latinoamericano-, y Servicios Ambientales como implementador.

La Paz.—Bolivia