

1) Datos

Nombre del Programa/Proyecto:	Ciudades y Cambio climático
País:	México, Ecuador, Bolivia, Chile, Colombia y Perú
Tema/ sector/ workstream:	Desarrollo urbano y cambio climático

¡Conoce los productos del workstream Ciudades y Cambio Climático 2016-2018!



Imagen: Poster Ciudades sostenibles. Diseño kipconcept GmbH

El workstream Ciudades y Cambio Climático fue creado en 2016 y conformado por programas de las redes GADeR-ALC y RED-LAC. El workstream surgió con el objetivo de posicionar el trabajo de la GIZ dentro del debate de la Nueva Agenda Urbana, la Agenda 2030 y el Acuerdo de París entre actores claves de la región latinoamericana; así como para fortalecer el portafolio regional de la GIZ en temas de desarrollo urbano y cambio climático, y capacitar e informar al personal de GIZ sobre estas temáticas.

En 2016, el workstream compuesto por proyectos de Brasil, Bolivia, México, Ecuador, Colombia, Chile y Perú, orientado por el evento ONU-Habitat III, se enfocó en el desarrollo del estudio regional: **“La implementación integral de la Nueva Agenda Urbana, los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Acuerdo de Paris”**. Este material presentó el análisis de la gestión integral del territorio, cambio climático y cohesión social en estas agendas globales con ejemplos concretos de ciudades de los países participantes en materia de movilidad urbana, resiliencia en ciudades, ordenamiento y gestión del suelo, agua y riesgos, entre otros. El estudio puede ser consultado en: <https://dms.giz.de/dms/llisapi.dll/app/nodes/229878474>

En 2017 el Workstream, con representación de Brasil, Bolivia, México, Ecuador, Colombia, Perú y República Dominicana, se enfocó en la identificación de vínculos entre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC por sus siglas en inglés) y su relación con la agenda de trabajo de la GIZ en los países involucrados. Como resultado, se generó una herramienta digital que presenta casos concretos y testimonios de beneficiarios de los programas GIZ que inciden en estas agendas globales en materia de agua, gestión de residuos, resiliencia, energía e industria, movilidad y desarrollo de capacidades.

La herramienta digital y el material de comunicación que se desarrolló sobre la contribución de los NDC y ODS a nivel urbano en Latinoamérica y el Caribe (LAC) han sido utilizados exitosamente en numerosos eventos y han contribuido a difundir los impactos que los proyectos de la GIZ generan en ambas agendas, de una manera innovadora. La herramienta puede ser consultada en: <http://iki-alliance.mx/herramienta-interactiva-esfuerzos-regionales-contribucion-la-ndc-los-ods-america-latina-caribe/>

Finalmente, en 2019 el grupo de trabajo se enfocó en poner a disposición en castellano una serie de materiales existentes alineados con los objetivos del grupo:

1. Traducción del estudio **“Conceptos urbanos rectores y cambio climático en la práctica de la planificación urbana de Alemania: una revisión del discurso académico reciente”** desarrollado por el proyecto ‘*Cities Fit for Climate Change*’. Este estudio presenta la situación y las respuestas al cambio climático en las ciudades alemanas, así la integración de los conceptos de resiliencia climática y sostenibilidad en los aspectos de los conceptos urbanos rectores. Como complemento, se integró al estudio una sección introductoria que ofrece una reflexión sobre las ciudades latinoamericanas de Bolivia, Ecuador, México y Perú y los retos de desarrollo urbano que enfrentan en un escenario de cambio climático. El estudio en español está disponible en: https://www.international-climate-initiative.com/fileadmin/Dokumente/2019/20190222_GIZ_CFCC_esp.pdf
2. Traducción del **anexo metodológico de la herramienta CITY WORKS**. Este es un instrumento interactivo que permite hacer más efectivo el uso de herramientas técnicas y metodológicas existentes para la implementación integral de las agendas globales a nivel local. Su intención es proporcionar una

brújula para encontrar soluciones a los desafíos identificados, desde problemas generales de gobernanza hasta temas específicos del sector. Incluye: a) beneficios de las agendas globales a nivel local; b) alcance de las condiciones de acción; c) facilitación de la toma de decisión; d) participación de las partes interesadas; e) movilización de financiamiento / recursos; f) marcos de monitoreo y evaluación; y g) desarrollo de capacidades. El producto se enfoca a asesores de tomadores de decisiones en ciudades que buscan integrar estos enfoques en las políticas urbanas y de cambio climático.

3. Traducción de material de comunicación compuesto por dos carteles sobre ciudades sostenibles, desarrollados para el BMZ, Los carteles presentan cifras e imágenes que ilustran los grandes retos y oportunidades de las ciudades hacia la urbanización y efectos del cambio climático.

El Cartel **Ciudades sostenibles: hacia un mundo urbanizado** aborda temas de: a) dinámica regional en la urbanización; b) potencial económico de las ciudades; c) perspectiva para los jóvenes; d) no dejar a nadie atrás; mientras que el cartel **Ciudades sostenibles: hacia un futuro resiliente y bajo en carbono** presenta información sobre: a) reducción de emisiones urbanas de GEI; b) equilibrio entre el crecimiento urbano y el uso de la tierra; c) demanda de energía urbana; d) aprovechamiento de la gestión de residuos; e) movilidad sostenible; f) espacios verdes urbanos; y g) suministro de agua. Estos materiales están disponibles en formato web e impresión.

Estos productos fueron presentados durante el encuentro de la red sectorial GadeR-ALC 2019 en Bogotá y disponibles en:

DMS:

<https://dms.giz.de/dms/llisapi.dll?func=ll&objId=238872659&objAction=browse&viewType=1>

IDA: <https://gizonline.sharepoint.com/sites/beezy/groups/37/SitePages/Init.aspx>

Resumen de la noticia (máximo 100 palabras)

A tres años de su creación, el workstream Ciudades y Cambio Climático dio a conocer sus nuevos productos enfocados en localizar el vínculo entre las agendas globales de desarrollo sostenible, cambio climático y desarrollo urbano en el contexto de las ciudades latinoamericanas.

¿Quieres conocer casos de éxito, metodologías y materiales de difusión? ¡Conoce los productos realizados desde 2016! Se encuentran listos para consultar.

Para obtener más información, póngase en contacto con Emily Castro Prieto (emily.castro@giz.de).