

Datos

Nombre del Programa/Proyecto:	WS 2019 Financiamiento Climático de Infraestructura en el Sector Público
País:	México, Brasil, Costa Rica, Ecuador
Tema/ sector/ workstream:	Financiamiento Climático de Infraestructura en el Sector Público

Seminarios en línea unen países latinoamericanos para el financiamiento climático



Imagen: Captura de pantalla – Seminario 3

Uno de los trabajos del WS de [Financiamiento Climático en el Sector Público](#) es el desarrollo de tres seminarios virtuales que han permitido conocer experiencias y herramientas que impulsan el financiamiento climático en la región. Los seminarios presentaron herramientas como [SOURCE](#), la cual permite organizar y sistematizar paso a paso la estructuración financiera de proyectos de infraestructura y acompañar a los municipios.

Durante el primer webinar se dio a conocer proyectos de infraestructura en energías limpias y bajas en carbono, como es el programa Global FELICITY, que busca el

financiamiento en infraestructura baja en carbono. Otro de los Proyectos presentados fue el de hogares solares por el Programa de Energía Solar en México (DKTI) y las encuestas de financiamiento a nivel Municipal del Programa de Políticas Climáticas Verticalmente Integradas (VICLIM). Ambos programas compartieron experiencias en diferentes escenarios en la búsqueda de instrumentos de financiamiento existentes en México. Durante el último seminario llevado a cabo en el mes de agosto, se presentaron algunos casos de estudio que ilustraron los retos y oportunidades que Estados y Municipios en México y Costa Rica han enfrentado para crear mecanismos e instrumentos para el financiamiento climático. Dicho webinar se realizó con el apoyo del Proyecto Global Políticas Climáticas Verticalmente Integradas (VICLIM) de la GIZ.

Adicionalmente, durante el webinar se presentó el caso del Estado de Jalisco en México, el cual ha dado un gran paso a través de la creación de un Fondo Ambiental Estatal. Cabe destacar que Jalisco es pionero en materia de cambio climático en México. Jalisco ha desarrollado un andamiaje institucional y marco de gobernanza con sus municipios, que le está permitiendo canalizar recursos para problemáticas ambientales relacionadas con cambio climático. Sin embargo, aún existen retos para identificar recursos que puedan ser eficientemente canalizados al fondo, así como apoyar a sus municipios para la elaboración de proyectos ejecutivos.

En el último trimestre del año, se realizarán tres seminarios que abordarán casos de estudio adicionales, mecanismos innovadores de financiamiento y taxonomía para facilitar el financiamiento público y privado en proyectos de cambio climático. Asimismo, el Grupo de Trabajo organizará una sesión de financiamiento climático en el sector público a nivel regional, con posibilidad de compartirlo en línea con socios externos para aumentar difusión.

Con este workstream, conformado por socios de México, Brasil, Costa Rica y Ecuador, se busca impulsar los diálogos transversales dentro y fuera de la GIZ Latinoamérica sobre el financiamiento climático, mecanismos de transparencia y rendición de cuentas en el sector público, para el cumplimiento del Acuerdo de París a través de las NDCs y de los ODS.

Las presentaciones de cada uno de los seminarios se encuentran disponible en la plataforma de IDA:

Seminario 1: [Instrumentos de financiamiento existentes en México](#)

Seminario 2: [Plataformas para la preparación de proyectos](#)

Seminario 3: [Casos de éxito en la Región Latinoamericana](#)

Para más información sobre las actividades del grupo de trabajo, ¡únete a la comunidad en IDA!

[IDA GADeR-ALC](#)

Resumen de la noticia

El Workstream sobre Financiamiento Climático de Infraestructura en el Sector Público ha realizado tres seminarios virtuales (webinars) para la preparación de proyectos, instrumentos de financiamiento climático existentes y casos de éxito en la región latinoamericana. Los seminarios presentaron herramientas como [SOURCE](#), la cual permite organizar y sistematizar la estructuración financiera de proyectos. De igual forma, se dio a conocer proyectos de infraestructura en energías limpias y bajas en carbono, como es el programa Global FELICITY, el Programa de Energía Solar en México (DKTI) y las encuestas de financiamiento a nivel Municipal del Programa de Políticas Climáticas Verticalmente Integradas ([VICLIM](#)). Durante el último seminario, se presentaron algunos casos de retos y oportunidades, que tanto México como Costa Rica han enfrentado para crear mecanismos e instrumentos para el financiamiento climático.

Para obtener más información, póngase en contacto con: Itzel Alcerreca (itzel.alcerreca@giz.de) y Gabriela Niño : (gabriela.nino@giz.de)