

Webinar

“Potenciales de Blockchain para instrumentos en Política Climática en América Latina”

Jueves, 4 de octubre de 2018

08:30 a 11:30 CDT y 15:30 a 18:30 CET

El proyecto “Preparación de un Sistema de Comercio de Emisiones en México” y la “Alianza Mexicana-Alemana de Cambio Climático” en colaboración con GIZ Brasil y Costa Rica tienen el placer de invitarlo al webinar en el que se presentarán los avances de un estudio sobre el potencial de blockchain en diferentes políticas de cambio climático. Para más detalles se adjunta la agenda en la página 2.

Los objetivos del webinar son:

- (1) Explorar los potenciales de Blockchain para instrumentos en política climática, como los mercados de carbono, los sistemas de MRV y las cadenas de valor
- (2) Facilitar el diálogo entre expertos y el público interesado.
- (3) Familiarizar al público interesado con el tema.

El webinar tendrá lugar el jueves 04 de octubre a las 8:30-11:30 CDT (15:30-18:30 CET). Es el primero de una serie de dos webinars sobre blockchain y cambio climático.

¿Cómo unirse al webinar?

IMPORTANTE: Por favor descargue la aplicación antes de que se realice el webinar, habrá acceso desde el lunes 1° de octubre para pruebas.

Para unirse desde PC, Mac, iOS y Android ingresar a la siguiente liga: <https://videoconferencia.telmex.com/j/1241085748>

Para unirse desde algún sistema de conferencia: **H.323 / SIP: 162.255.37.103 ó 162.255.36.103**

Para unirse desde un teléfono marcar: **+52 55 91565061 ó +52 55 91565062**

ID de la reunión: **124 108 5748**

Para garantizar el óptimo desempeño de la videoconferencia es recomendable que los usuarios externos cuenten con el ancho de banda y el equipo necesario (cámara, altavoces, micrófono) para poder realizar la videoconferencia.

AGENDA

“Potenciales de Blockchain para instrumentos en Política Climática en América Latina”

Jueves, 4 de octubre de 2018

08:30 a 11:30 CDT y 15:30 a 18:30 CET

Time	
08.30-08.45	Introducción <i>Juan Carlos Arredondo, Director General para las Políticas de Cambio Climático en la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), México Miriam Faulwetter, Directora del Proyecto “Preparación de un Sistema de Comercio de Emisiones en México” – GIZ México</i>
08.45-09.05	Cambio climático y Blockchain <i>Sven Braden, consultor independiente y representante de Climate Ledger Initiative</i>
09.05-09.20	Preguntas y respuestas
09.20-09.40	Vinculación de los mercados de carbono a través del art. 6 del Acuerdo de París <i>Jürg Füssler, Socio administrador de INFRAS y representante del Climate Ledger Initiative, Zúrich</i>
09.40-09.55	Preguntas y respuestas
09.55-10:50	Experiencias regionales sobre clima y blockchain 09.55 Introducción a la red sectorial (GADERALC) de la GIZ y corriente de trabajo en blockchain. <i>Ximena Aristizábal and Kathrin Ludwig – GIZ Mexico</i> 10.00 México: Blockchain en mercados de carbono y sistemas de transparencia. <i>Sven Braden, consultor independiente y representante del Climate Ledger Initiative</i> 10.15 Costa Rica: Blockchain sector cafetalero. <i>Consultores ORUKA</i> 10.25 Brasil: Blockchain en el sector ganadero y de pesca. <i>Dörte Segebart, Directora de proyecto “Integrated management of marine and coastal biodiversity” – GIZ Brasil</i> 10.35 Perú: Blockchain y financiamiento climático. <i>Christian Hübner, Director del program regional Energy Security and Climate Change Latin America - Konrad-Adenauer-Stiftung e.V.</i>
10.50-11.20	Preguntas y respuestas
11.20-11.30	Cierre <i>GIZ Mexico</i>