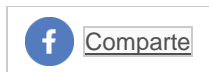


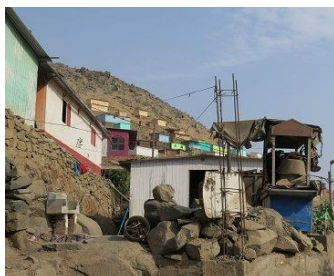
CDKN: Últimas novedades, publicaciones y eventos

[Mira este correo en tu navegador.](#)



[Conozca más sobre el nuevo programa de CDKN en América Latina: Ciudades Resilientes al Clima \(CRC\)](#)

Desarrollo Compatible con el
Clima en ciudades
Últimas noticias y recursos



[HISTORIA POR DENTRO:
Clima sin Riesgo:
Interrumpiendo 'trampas de
riesgo' urbano en Lima
Metropolitana](#)



Edición especial

Ciudades Resilientes al Clima

Queridos colegas,

Las ciudades se están convirtiendo en la escala adecuada para probar enfoques y políticas de desarrollo bajo en emisiones. Esto se debe a que desde 2012, el 50% de la población mundial vive en ciudades, que son responsables de generar el 60-80% de las emisiones globales y el 70% del Producto Interno Bruto. Haciendo foco en nuestra región la mayoría de la población de América Latina y el Caribe (80%) reside en ciudades, convirtiendo a la región en la más urbanizada del planeta.

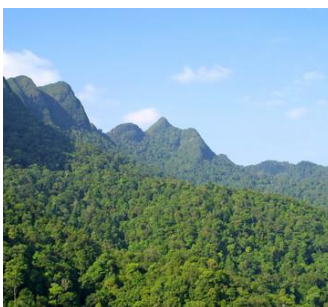
Esta edición especial queremos resaltar la importancia de las ciudades para enfrentar el cambio climático ya que los problemas son globales pero se combaten localmente. Compartimos publicaciones claves de nuestros



[DOCUMENTO DE TRABAJO: ACCIÓN LOCAL CON IMPACTO GLOBAL, 8 ciudades latinoamericanas avanzan hacia un Desarrollo Compatible con el Clima](#)



[DESTACADO: 7 Años de Desarrollo Compatible con el Clima en América Latina y el Caribe](#)



[Webinar: Implementación de las Contribuciones Nacionales en el sector Agropecuario y Forestal en América Latina](#)

aprendizajes en estos años sobre adaptación, mitigación y herramientas que hemos apoyado.

También queremos introducir la [Iniciativa Ciudades Resilientes al Clima \(CRC\)](#) que es el foco actual de trabajo de CDKN en la region en conjunto con el Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (IDRC) e implementado por la Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA).

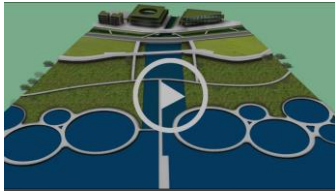
Los próximos boletines se concentrarán en compartir los avances de la Iniciativa CRC.

Saludos!

María Jose Pacha
Coordinadora de Conocimiento,
Aprendizaje y Comunicación
Ciudades Resilientes al Clima



[DOCUMENTO DE TRABAJO: Ciudades implementando un Desarrollo Compatible con el Clima en América](#)



De frente al agua: el Barrio de Boston en Cartagena de Indias adaptándose al Cambio Climático



[Ciudades Resilientes al Clima](#) (CRC). Taller de intercambio de conocimiento y participación en Foz de Iguazu.



[Síguenos en nuestro Facebook](#)



[Nuestro Twitter](#)



[Website de CDKN en Español](#)



[Nuestro canal con videos y webinars](#)

[Únete a la nueva lista de profesionales de Ciudades Resilientes al Clima](#)

[Latina](#). En este documento de trabajo se resume las lecciones de proyectos realizados en ciudades financiados por CDKN en Argentina, Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú.

Ciudades Resilientes al Clima

La Iniciativa CRC está financiado seis proyectos de investigación- acción en ciudades medianas y pequeñas de América Latina que están sufriendo las consecuencias del cambio climático. Estos son:

- C.A.S.A [Ciudades Auto-Sostenibles Amazonicas]: generando Hogares en Iquitos (Perú). [Más](#)
- Un enfoque de toma de decisiones participativo hacia el Desarrollo Urbano Resiliente e Inclusivo en América Latina en Santa Ana (El Salvador), Santo Tomé (Argentina) y Dosquebradas (Colombia). [Más](#)
- Cooperación triangular de ciudades: construcción de desarrollo conjunto resistente al clima en la cuenca del Paraná en Foz de Iguazú, (Brasil), Puerto Iguazu (Argentina) y Ciudad del Este (Paraguay). [Más](#)
- Fortalecimiento del desarrollo resiliente al clima en los paisajes urbano-rurales utilizando un

enfoque de Nexo entre Agua-Energía-Alimentos en la cuenca del Cumbaza (Perú). [Más](#)

- Gobernando el riesgo asociado al cambio climático en las zonas costeras del sistema lagunar de Coyuca (Mexico). [Mas](#)
- Efectos de las expansiones-contracciones y los disturbios climáticos en los medios de subsistencia y la resiliencia de las pequeñas ciudades del Delta del Amazonas (Brasil). [Más](#)

Ciudades Resilientes al Clima (CRC): Investigación innovadora para la toma de decisión y la acción hacia una desarrollo urbano resiliente al clima.

Esta es una Iniciativa Conjunta entre la Alianza Clima y Desarrollo (CDKN), Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA) y el Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (IDRC).

Copyright © 2017 Alianza Clima y Desarrollo (Climate and Development Knowledge Network), All rights reserved.

Usted está recibiendo este correo porque ha participado de algún evento organizado por la Alianza Clima y Desarrollo y/o ha expresado interés de recibir nuestras noticias.

Nuestra dirección postal es:

Alianza Clima y Desarrollo (Climate and Development Knowledge Network)

Fundación Futuro Latinoamericano

Guipúzcoa E16-02 y Av. Coruña

Quito 000

Ecuador