



Estimado/a lector/a:

A menos de dos meses de que comience la COP 21 en París, diversos países alrededor del mundo han comenzado a generar iniciativas. Así, ya muchos de ellos han presentado sus contribuciones climáticas o INDCs (Intended Nationally Determined Contributions) ante la Convención Marco de Cambio Climático de las Naciones Unidas (UNFCCC, por sus siglas en inglés), incluido México. En este sentido, [la Alianza Mexicana-Alemana de Cambio Climático](#) apoya al gobierno mexicano y a tomadores de decisión en la implementación de acciones para el logro de las INDCs. El intercambio de conocimientos con otros países, el sector privado y la academia forma parte de este apoyo. En un [taller sobre la implementación de INDCs en México y América Latina](#), por ejemplo, los representantes de la región intercambiaron sus experiencias, retos y lecciones aprendidas basándose en el ejemplo de México.

Por otra parte, se ha seguido avanzado en la implementación de la Ley General de Cambio Climático (LGCC) en México. Desde agosto del 2015, empresas privadas de sectores específicos tienen la obligación de reportar sus emisiones ante el Registro Nacional de Emisiones (RENE). Con el fin de facilitar a las empresas este reporte, la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) y la Alianza Mexicana-Alemana de Cambio Climático desarrollaron [una guía de usuario](#). Después de una respuesta positiva por parte del sector privado durante la presentación de dicho manual se tienen planificados más talleres en cooperación con el Programa de Desarrollo de las Naciones Unidas (PNUD).

Le invitamos a leer más sobre estos y otros temas en nuestro tercer boletín y blog de la Alianza Cambio Climático México y Alemania.

Esperamos que disfrute la lectura,

Su equipo de la Alianza

Registro Nacional de Emisiones: México crea un panorama de sus emisiones

Con el Registro Nacional de Emisiones (RENE), México logrará tener un mejor panorama de cuántas emisiones de Compuestos y Gases Efecto Invernadero (CyGEI) se emiten por sector económico. En este marco, la Alianza Mexicana-Alemana de Cambio Climático apoya a empresas privadas y públicas a cumplir con los requisitos del nuevo registro.

[Sigue leyendo](#)



América Latina intercambia experiencias sobre compromisos de mitigación y adaptación

Representantes de 14 países compartieron su experiencia y puntos de vista sobre el diseño e implementación de INDCs. Las discusiones incluyeron temas técnicos de mitigación, objetivos de adaptación así como la vinculación de la sociedad civil y el sector privado.

[Sigue leyendo](#)



Se prevé financiamiento para implementación de la NAMA Transporte

La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) comunicó los resultados de la convocatoria de proyectos ante el Global Environment Fund (GEF) que conformarán la Cartera Nacional de Proyectos de México 2015-2018. Como proyecto finalista está el desarrollo de la segunda etapa de la NAMA de Autotransporte Federal.

[Sigue leyendo](#)



Fomentando la energía sustentable en México con ejemplos internacionales

Aunque por su tamaño y sus condiciones climáticas México dispone de un gran potencial para la utilización de energías renovables, la generación de energía se basa fundamentalmente en combustibles fósiles. Esto se debe a distintos factores, como la falta de capacidad de gestión de las comunidades.

[Sigue leyendo](#)



[Summer School 2015 del International Partnership on Mitigation and MRV](#)



[Experiencias internacionales en regulación de eficiencia energética en vehículos pesados](#)



[Avanzan preparativos para el cierre del Programa Mexicano Alemán para NAMA, ProNAMA](#)



[NAMAs e INDCs: Dos conceptos con potencial de sinergias](#)



[Exponen alternativas para incorporar la adaptación en compromisos de cambio climático 2020-2030](#)



[El Registro Nacional de Emisiones y el sector privado: ¿Cómo cumplir con las obligaciones?](#)



[Conectando la ciencia con las políticas de cambio climático](#)



[Intercambio regional en la contabilidad de emisiones del sector de uso del suelo](#)

Próximos Eventos

Foro Internacional 2015 - Valorización Energética de Residuos Urbanos

Fecha: 07.-08.10.2015

Contenido: La temática abarcará el panorama político, financiero y social en México y otros países selectos y adicionalmente se discutirán las diferentes tecnologías aplicables, sus experiencias, desafíos y oportunidades.

Taller Verificación en México

Fecha: 13.-14.10.2015

Contenido: El objetivo del taller es analizar a través de presentaciones y elementos interactivos, la legislación mexicana de verificación para el Registro Nacional de Emisiones (RENE). Con este fin, las autoridades mexicanas y expertos alemanes se reunirán para discutir ideas y elaborar propuestas.



Por encargo de:



Ministerio Federal
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza,
Obras Públicas y Seguridad Nuclear

de la República Federal de Alemania

Aviso sobre el boletín informativo

El boletín informativo de la Alianza Cambio Climático México-Alemania muestra artículos redactados en el blog/página web de la Alianza Cambio Climático México-Alemania. Tanto el blog/página web como el boletín informativo de la Alianza Cambio Climático México-Alemania son implementados por la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit ([GIZ](#)) GmbH por encargo del Ministerio Federal Alemán de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear ([BMUB](#)) en el marco de la Iniciativa Internacional para la Protección del Clima ([IKI](#)). Si quiere darse de baja de este boletín informativo, haga click en [Darse de baja](#).

[Pie editorial](#) | [Aviso legal](#) | [Política de Privacidad](#) | [Darse de Baja](#) | [Contacto](#)



[Alianza Cambio Climático México-Alemania](#)