



---

Estimado/a lector/a:

En [la Cumbre del G7](#) se ha dado otro importante paso hacia la meta de mantener el incremento de la temperatura global por debajo de los dos grados centígrados. Los países industrializados se comprometieron a sustituir sus suministros de energía fósil por energías limpias hasta el 2050. Estos compromisos dan buenas perspectivas y aumentan las posibilidades de llegar a un acuerdo vinculante en la COP21 en París.

Al mismo tiempo, los gobiernos de México y Alemania se reunieron en [la Comisión Binacional](#), con el fin de profundizar la cooperación en los temas de cambio climático, medio ambiente y desarrollo sostenible. Actualmente, México está trabajando para alcanzar sus ambiciosas metas climáticas. El punto focal es una política energética amigable con el clima. Por esta razón, [la Alianza Mexicana-Alemana](#) de Cambio Climático organizó un taller sobre [el financiamiento de proyectos de cambio climático](#) con enfoque en energías renovables.

Bajo el lema “México y Alemania en la Adaptación al Cambio Climático” participantes de diferentes instituciones mexicanas visitaron [el congreso de “Ciudades Resilientes”](#) y diferentes instituciones líderes en la adaptación al cambio climático en Alemania. En nuestro blog podrá encontrar las contribuciones de los invitados que participaron en el viaje de expertos y de estudio.

Lo invitamos a leer más sobre estos y otros temas en nuestro boletín y blog Alianza Cambio Climático México y Alemania.

Esperamos que disfrute la lectura,

Su equipo de la Alianza

---

---

## “Alianza Para el Futuro” – México y Alemania profundizan la cooperación para la protección del clima

Bajo el título “cooperación, medio ambiente y cambio climático” se reunió uno de los cinco subcomités de la Comisión Binacional México-Alemania. La protección del clima es un interés principal dentro del amplio espectro de temas que los dos países tienen en común, y en el cual se quiere profundizar la colaboración.

[Sigue leyendo](#)



## Adaptación al cambio climático: México y Alemania pueden aprender mucho uno de otro

Bajo el lema „Adaptación al Cambio Climático“, una delegación mexicana visitó diferentes instituciones en Alemania. El objetivo fue un intercambio de experiencias en el tema. Como resultado Alemania y México pueden aprender mucho uno de otro ya que se enfrentan a retos comunes.

[Sigue leyendo](#)



## Con diplomacia hacia una meta climática global

¿Cómo podemos alcanzar la meta de mantener la temperatura global por debajo de los 2°C? Esta fue la pregunta central que reunió a expertos mexicanos e internacionales. En el marco del “Climate Diplomacy Day” se intercambiaron experiencias y conocimientos sobre

las metas climáticas y su comparación a nivel internacional.

[Sigue leyendo](#)



## La Conducción Técnico-Económica: Video de Capacitación

Ahorrar combustible es esencial para los hombres camión y pequeños transportistas, ya que el combustible representa entre el 25 por ciento y el 40 por ciento de sus costos de operación. La aplicación de nuevas y eficaces técnicas de manejo se ha vuelto vital para el éxito del negocio.

[Sigue leyendo](#)



[De Elmau a París: ¿Qué significan los resultados de política climática de la cumbre del G7?](#)



[Delegación mexicana visita el congreso internacional “Resilient Cities” \(ICLEI\)](#)



[¿Cómo pueden las entidades federativas desarrollar proyectos que reduzcan emisiones?](#)



[Se reúnen proveedores de tecnologías limpias para el transporte de carga y asesores financieros](#)



[México participa en el Sexto Diálogo Climático de Petersberg](#)



[Tecnologías y servicios alemanes para la protección del clima](#)



[Hacia la diversificación de fuentes nacionales para el financiamiento de NAMA](#)



[Ahorrar combustible y ser más eficiente: Empresas transportistas en México](#)



[Informe de cambio climático: Alemania estará más afectada en el futuro](#)



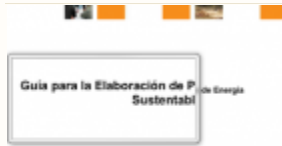
[Cambio en el sector energético: con el modelo ThreeME hacia una estrategia política adecuada](#)



[Integración de la gestión de riesgos y la adaptación en proyectos de inversión pública](#)



[Gobierno Federal aumenta incentivos para la renovación del Autotransporte](#)



[¿Cómo elaborar proyectos de Cambio Climático para obtener financiamiento del Ramo 16 del PEF?](#)



[Cambio climático y biodiversidad: Dos temas fuertemente relacionados](#)



[Adaptación en México y Alemania: ¿Qué dice del bosque: Arranca el Global Climate Risk Index?](#)



[Rescate paisajístico primer voluntariado GIZ México](#)

---

---

## Próximos Eventos

---

---

### **Taller Regional sobre INDCs**

Fecha: 17.-18.08.2015

Contenidos: Compartir experiencias en el Desarrollo de los INDCs e identificación de los desafíos para su implementación

### **MRV Summer School en Mexiko**

Fecha: 09.-15.09.2015

Contenidos: MRV Summer School en México (International Partnership on Mitigation and MRV)

### **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.

---

---



---

## 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](#)

