

El mercado de carbono en las Américas y el Caribe



Alexis L. Leroy
ALLCOT Group
@ALLCOT_news

Acerca de IETA

The screenshot shows the IETA website homepage. At the top is the IETA logo and a navigation menu with links for HOME, MEMBERS ONLY, IETA COUNCIL, ABOUT IETA, and NEWS. Below the navigation is a main heading "MARKET SOLUTIONS FOR CLIMATE CHANGE" and a sub-heading "IETA INSIGHTS" with a large green number "4". A paragraph of text describes IETA as a nonprofit business organization created in 1999 to serve businesses engaged in carbon markets. Below this is a section titled "WHO WE ARE" with three columns of text. The first column states the organization's vision of a single global carbon price. The second column highlights deep relationships in policy and commercial arenas. The third column describes the organization's role in enabling members to capture opportunities and manage risks. Below this is a banner for "IETA @ COP23 FIJI" and "IETA @ BONN 2017". At the bottom is a section titled "OUR MEMBERS" with logos for Commonwealth Bank, firstclimate, Marubeni, and VCS. A footer bar at the very bottom reads "2018 EVENT & PUBLICATION CALENDAR".

MARKET SOLUTIONS FOR CLIMATE CHANGE

IETA is a nonprofit business organisation created in 1999 to serve businesses engaged in the field of carbon markets. Our objective is to build international policy and market frameworks for reducing greenhouse gases at lowest cost.

WHO WE ARE

Our vision is a single global carbon price produced by markets of high environmental integrity. We pursue this vision with an eye to pragmatism, political reality and sound economics.

With deep relationships in key policy centres and commercial arenas, IETA is the collective voice for the full range of businesses involved in carbon pricing - all around the world.

We enable our members to capture opportunities, mitigate risks and manage uncertainties of global carbon policy.

IETA @ COP23 FIJI
IN CLIMATE CHANGE CONFERENCE
BONN 2017

OUR MEMBERS

Commonwealth Bank | firstclimate | Marubeni | VCS VERIFIED CARBON STANDARD

2018 EVENT & PUBLICATION CALENDAR

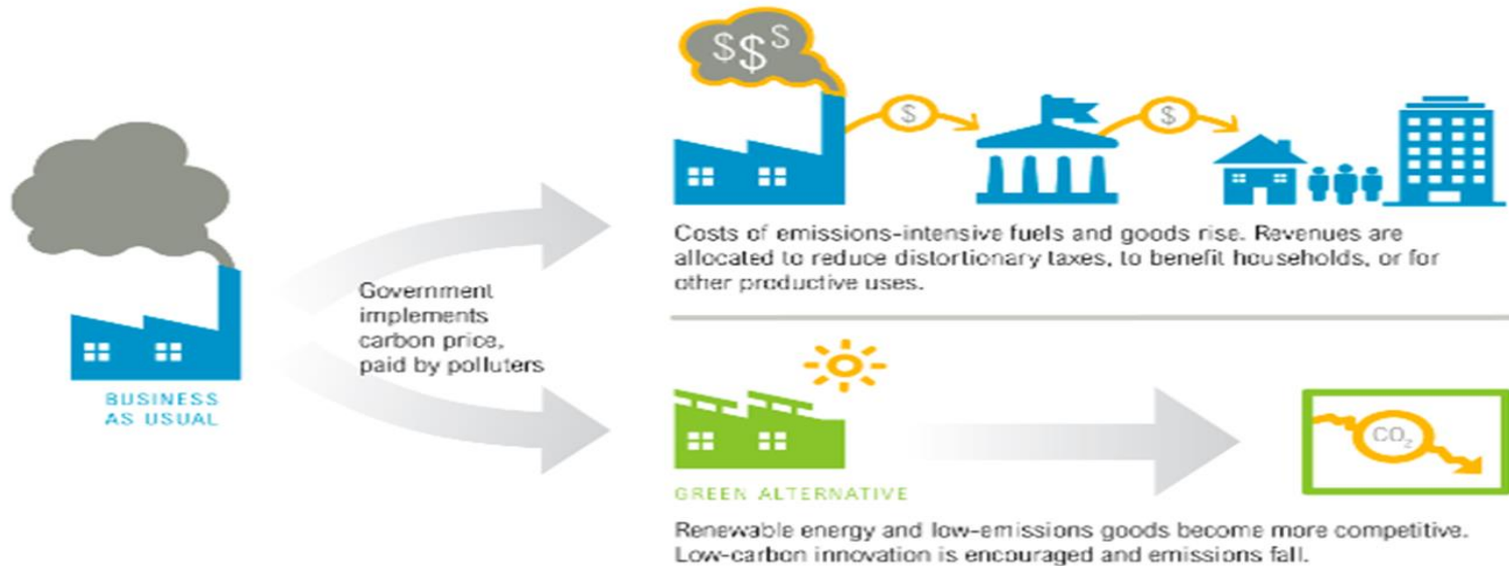
- Organización mundial no lucrativa, empezó en 1999
- Una voz colectiva de los empresarios en el precio de carbono, mercados y finanzas
- Representando 150+ compañías a nivel mundial
- Diseño de políticas, liderazgo de pensamiento, desarrollo de capacidades, mejores prácticas, conocimiento y transmisión de conocimiento
- Alianzas globales y diálogos - CMNUCC, Banco Mundial, BID y más!

Acercas de Allcot



- Establecido en 2009 – Empresa mundial
- Líder en el manejo de las herramientas y estrategias de las emisiones de gases de efecto invernadero para todo tipo de empresas
- Servicios: compensación, medición y estrategias de desarrollo de reducción de emisiones
- Objetivos: proteger el medio ambiente; ofrecer beneficios a la comunidad; mejorar la rentabilidad y el valor de la marca; aumentar la satisfacción del empleado; promover los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.

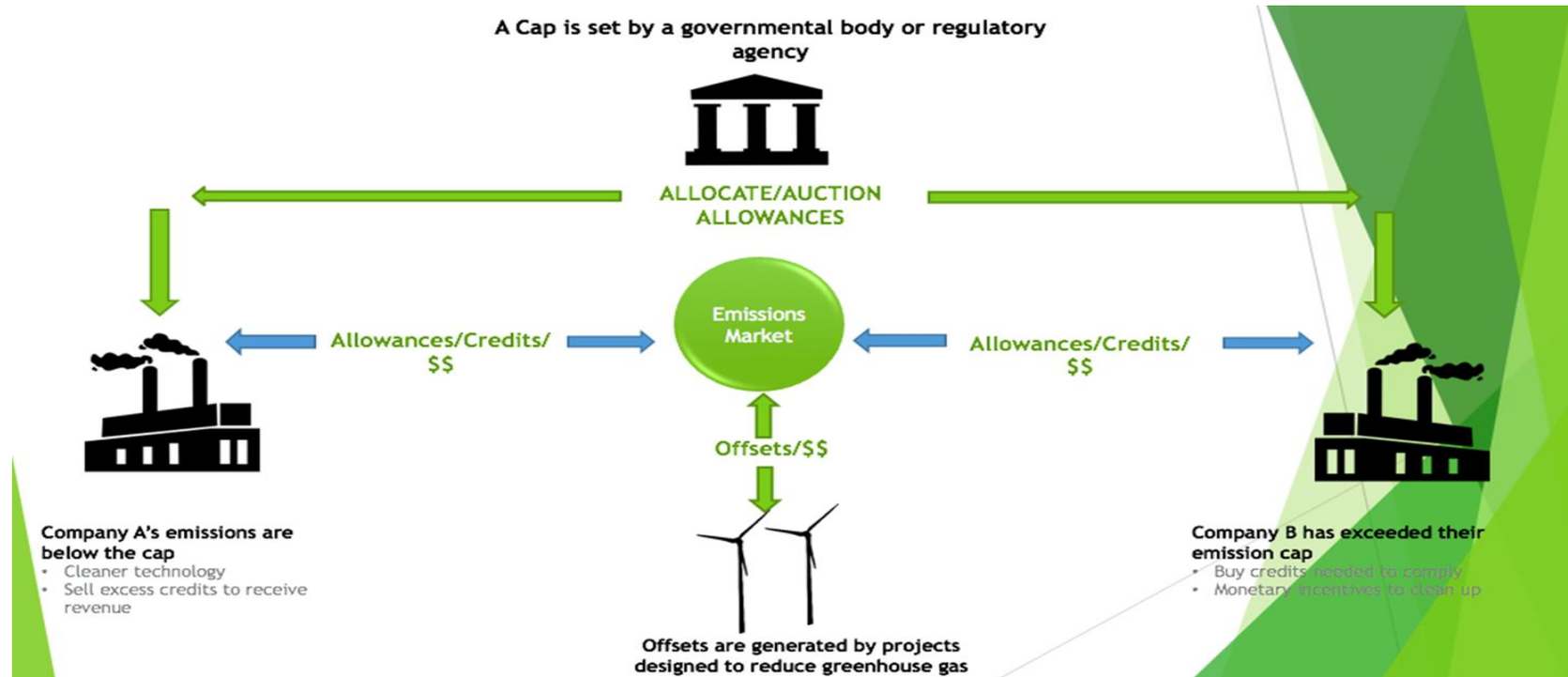
Precio del Carbono



www.wri.org/carbonpricing

 WORLD RESOURCES INSTITUTE

Sistemas de mercado – El principio



Protocolo de Kyoto vs Acuerdos de Paris

Protocolo de Kyoto

- 37 países con metas descendientes
- Mecanismos de CDM y JI para generar créditos de carbono a través de la CMNUCC
- Acreditación fuera de los compromisos de reducción

Acuerdos de Paris

- 192 países con compromisos planificados
- Nuevos mecanismos de mercado establecidos bajo el artículo 6
- Acreditaciones necesitarán ajustes correspondientes

Beneficios del comercio de las emisiones – UE ETS

- **Fija objetivos económicos para reducir las emisiones**
- **Requiere de medición, verificación e información**
- **Sistema de mercado asegura reducciones a bajo costo y apoya el desarrollo de tecnología limpia**
- **Disocia las emisiones del crecimiento económico**
- **Puede relacionar a otros objetivos de sistemas de comercio de emisiones para bajar gastos aún más**

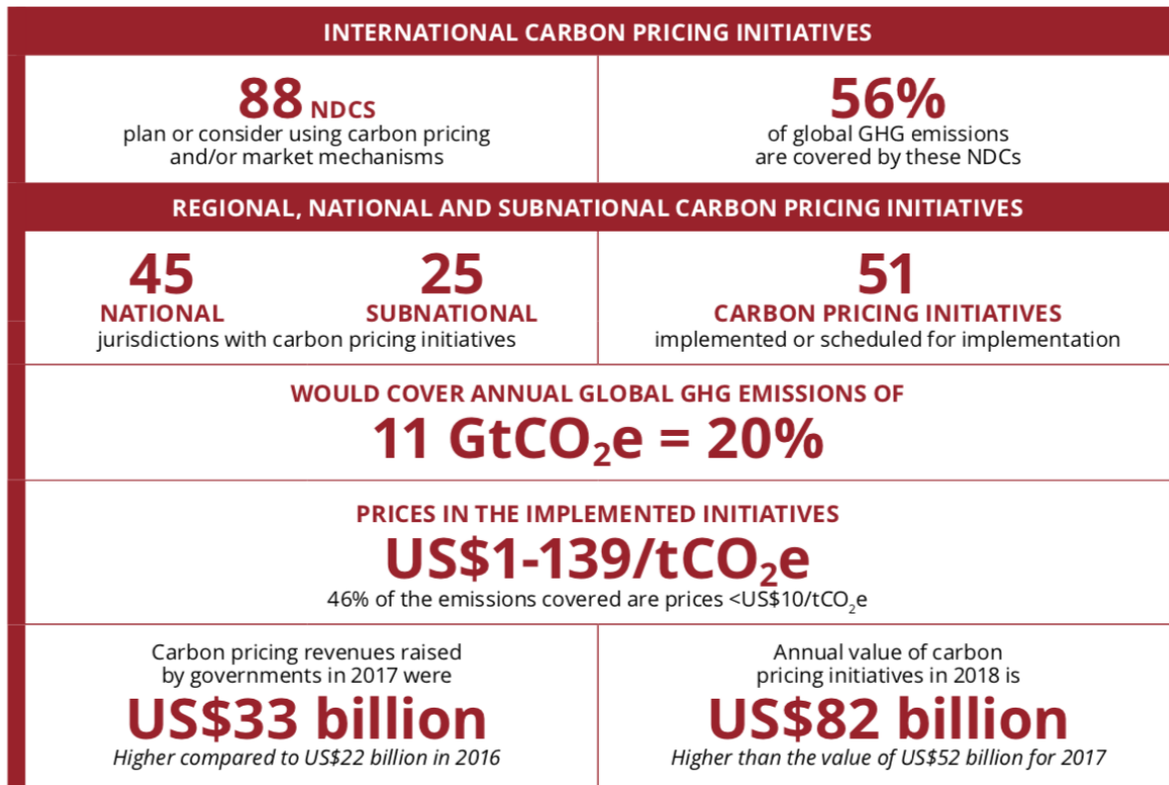
EUA Front-Year Price 2010-2018



Beneficios del comercio de las emisiones – UE ETS

- Fondos colectados por el Sistema de comercio de emisiones de la Unión Europea (EU ETS) entre 2013-2015 - €11.7 billones de euros
 - €8.691 billones de euros gastados en la acción climática local
 - €1.048 billones de euros gastados en la acción climática internacional
- Unión Europea redujo sus emisiones en un 23% entre 1990-2016
- La economía creció 53% durante el mismo periodo

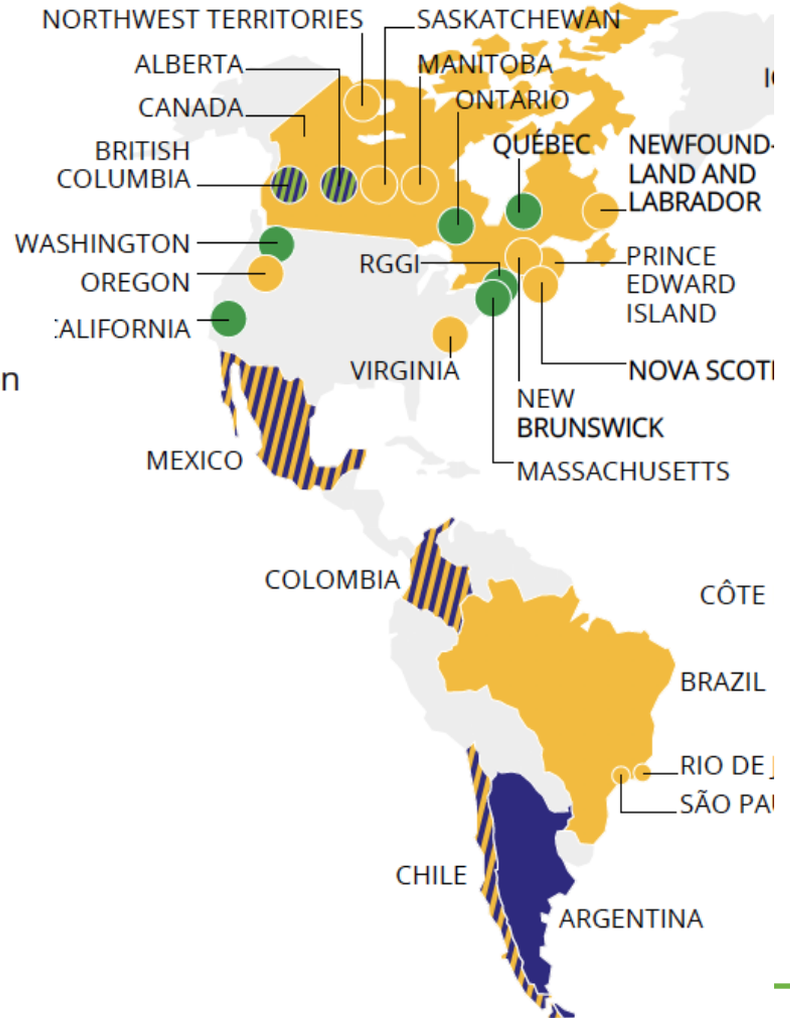
Iniciativas de precio de carbono internacionales



Las Américas



- ETS implemented or scheduled for implementation
- Carbon tax implemented or scheduled for implementation
- ETS or carbon tax under consideration



Declaración del precio de Carbono en las Américas: Áreas de prioridad



CMNUCC y los Acuerdos de Paris



- Los acuerdos unen a 195 gobiernos a tomar acción para limitar el aumento de la temperatura por debajo a los 2°C y continuar los esfuerzos para limitar el aumento de la temperatura a 1.5°C.
- En base a las contribuciones nacionales determinadas impuestas por los gobiernos se definen las acciones tomadas en un periodo determinado (o por un año) post-2020.
- El libro de reglas de Paris ofrecen orientación, modalidades y procesos que permitan gobiernos implementar los Acuerdos de Paris (ej. definiendo requisitos de reportes, lo que debería ser reportado, actualizando las contribuciones nacionales determinadas, sectores cubiertos/excluidos, uso de cooperación, etc.)
- **Objetivos en Katowice es completar:**
 - El programa de trabajo de los Acuerdos de Paris (PAWP)
 - Libro de reglas de Paris = Acuerdo de implementación

Acuerdos de Paris: En resumen



- **Artículo 2: Objetivo a largo plazo**
- **Artículo 3: Esfuerzo progresivo**
- **Artículo 4: NDCs**
- **Artículo 5: REDD+**
- **Artículo 6: Mercados**
- **Artículo 7: Adaptación**
- **Artículo 8: Pérdidas y daños**
- **Artículo 9: Finanzas**
- **Artículo 10: Transferencia tecnológica**
- **Artículo 11: Fomento de capacidades**
- **Artículo 13: Transparencia**
- **Artículo 14: Balance mundial**
- **Artículo 15: Implementación**

Resultados deseados COP24



- **No resultados abundantes – se buscan “resultados balanceados”**
- **Los gobiernos han acordado seguir orientación, modalidades y procesos que permitan que los Acuerdos de Paris sean implementados. El objetivo en Katowice es completar:**
 - **El programa de trabajo de los Acuerdos de Paris (PAWP)**
 - **Libro de reglas de Paris = Acuerdo de implementación**
- **Otros temas a ser abordados**
 - **Declaración ministerial sobre la transición justa**
 - **Proceso político de Talanoa**
 - **Acciones previo-2020**
 - **Agenda global climática y finanzas**
 - **Informe de IPCC a ser incorporado**

IETA Artículo 6 “Visión”

- **Artículo 6.2:** ITMO es el enfoque requerido para cualquier intercambio de **unidades cuantificables** o el uso de un mecanismo delineado de carbono entre las partes.
- **Artículo 6.4:** El EMM es un proceso de **unitarización de una actividad para el financiamiento climático y/o de posterior traslado** de un resultado de mitigación entre las partes.
- **Artículo 6.8:** El marco no comerciable es para las actividades que no son inmediatamente cuantificadas en unidades de carbono.

IETA Article 6.2 “Visión”

El ITMO es un proceso voluntario para aumentar la ambición, no un mecanismo.

Es el proceso bajo el cual hay una **transferencia cuantitativa de la capacidad de reducción de emisiones entre dos partes**, en una de las siguientes formas:

1. Monetario;
2. Reducción de unidades;
3. Un ajuste delineado al inventario de carbono.

IETA Artículo 6.4 “Visión”

- El mecanismo de mitigación de emisiones (EMM) es un proceso para unitarizar una actividad para:
 - Financiamiento climático (ej. Resultados financieros)
 - Un traslado posterior de un resultado de mitigación (MO) entre las partes;
 - Habilitando el uso de sistemas de precio de carbono locales

Todos los cuales deberían ser **medidos en el tCO₂** de forma estandarizada teniendo a los NDC como referencia.

Muchas gracias

Alexis L. Leroy
ALLCOT Group
@ALLCOT_news

