



Iniciativa Latino Americana y del Caribe del Mercado de Carbono (ILACC)

Finanzas Sostenibles, Mercado de Carbono, Alianzas

Marzo, 2023

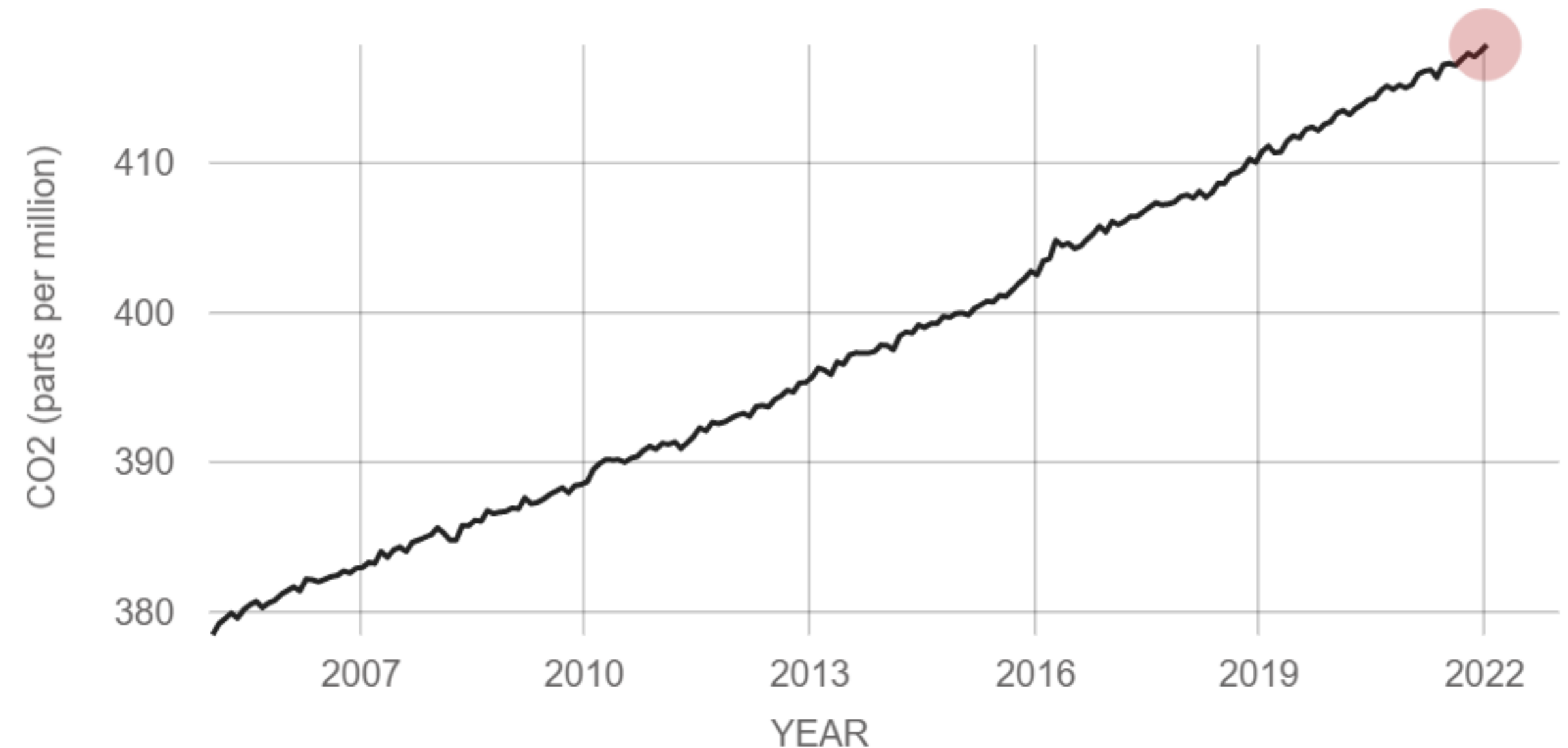


Contexto

- Existe un desafío global de limitar el calentamiento del planeta, evitando el aumento de 2,0 grados por encima de los niveles pre-industriales.
- Alcanzar este objetivo requiere que las emisiones globales de GEI se reduzcan en un 50% de los niveles actuales para el 2030 y se alcancen emisiones netas-cero, para el 2050.

DIRECT MEASUREMENTS: 2005-PRESENT

Data source: Monthly measurements (average seasonal cycle removed). Credit: [NOAA](#)



Para alcanzar esta meta necesitamos: recursos financieros y la participación del Sector Privado

Contexto

- Se estima que los países deben invertir colectivamente por lo menos USD 1 billón en infraestructura energética de aquí a 2030 y USD 3-6 billones entre todos los sectores cada año hasta 2050 para mitigar el cambio climático. A
- Se requieren entre USD 140.000 millones y USD 300.000 millones cada año hasta 2030 para la adaptación a las consecuencias físicas del cambio climático.
- Estas cifras podrían aumentar drásticamente hasta alcanzar entre USD 520.000 millones y USD 1.750 billones cada año a partir de 2050 en función de la eficacia de las medidas de mitigación adoptadas.

Fuente: IMF Blog



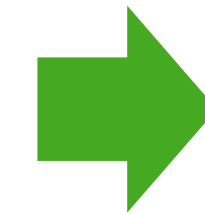
La inversión privada se vuelve fundamental para acompañar los esfuerzos de mitigación y adaptación al cambio climático

La reglamentación del Artículo 6 del AP impulse la demanda de CC a nivel global

Article 6 permite la cooperación voluntaria entre las partes del Acuerdo de París para alcanzar las metas, incluyendo mecanismos de mercado.

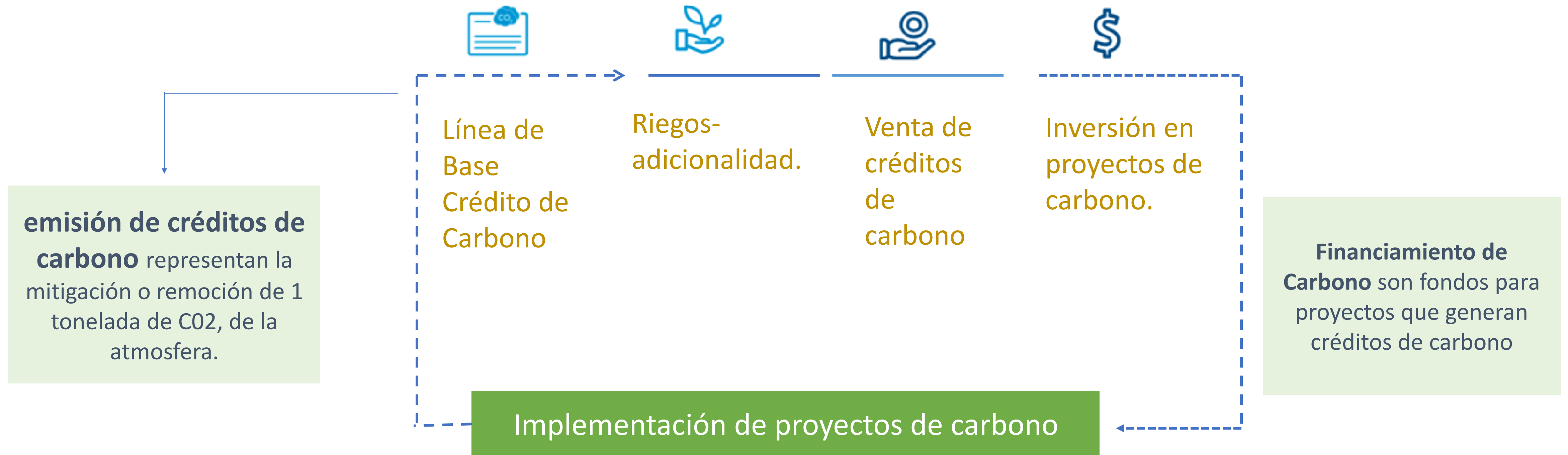
Article 6.2: establece un marco para la comercialización de reducciones o mitigaciones de misiones entre países, basados en los resultados de transferencias interancionales de mitigación.

Article 6.4: bajo la lógica de proyecto descentralizado, el artículo 6.4 crea un mecanismo que establece un estándar de certificación internacional, con reglas y metodologías para la generación de créditos de carbono a partir de proyectos que generan reducciones o remociones de emisiones de GEI en relación a una línea base proyectada.



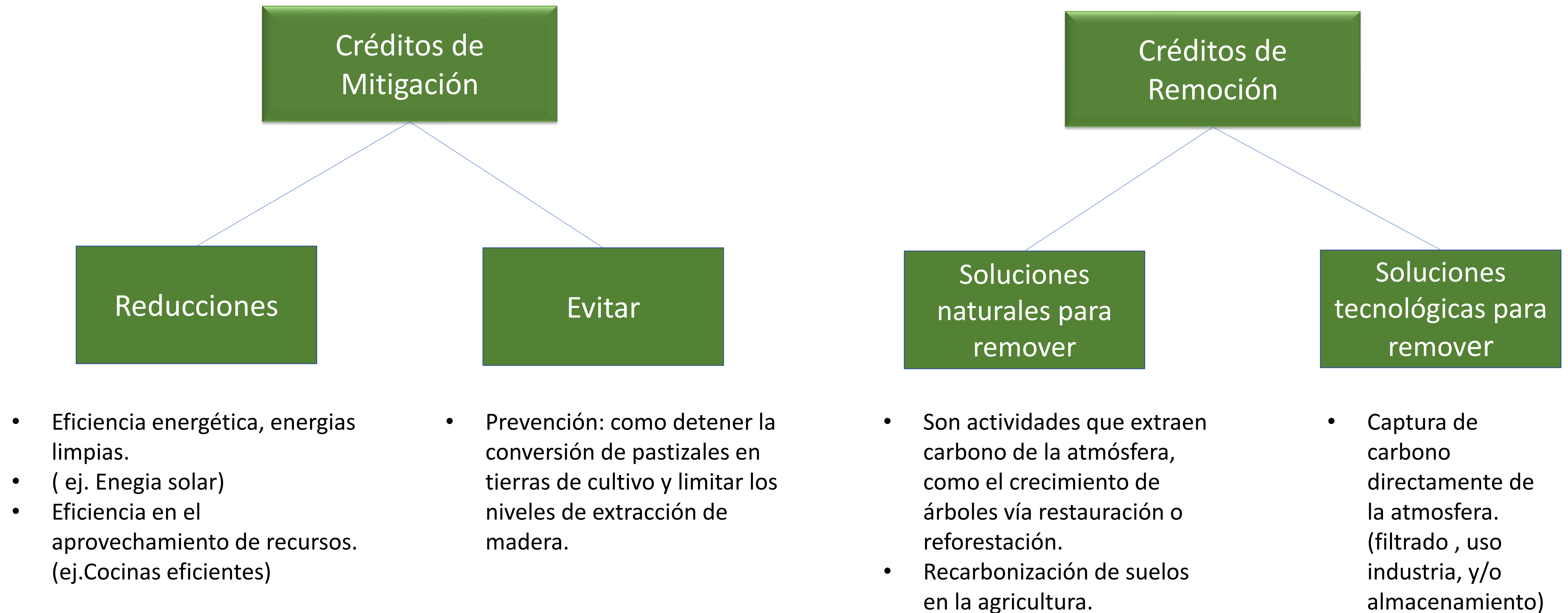
- 200 países y más de 1500 grandes empresas comprometidas con emisiones netas cero, para el 2050.
- 200% de crecimiento del volumen de transacciones en el mercado voluntario con respecto a 2020.
- Precio aplicado en 2021 en el mercado voluntario superior al 35% con respecto al 2020.
- USD \$ 22 trillones, este es el tamaño que se estima del mercado de carbono en 2050.
- Expectativa que el precio de crédito de carbono podría alcanzar entre USD 75 y USD 100, hasta el 2030.

Un crédito de carbono es un certificado que representa la reducción o remoción de una tonelada de CO2 de la atmósfera.

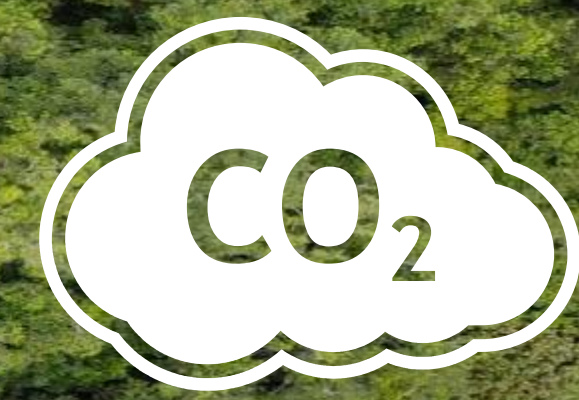


Su objetivo monetizar los beneficios climáticos incorporados en ciertos proyectos y proporcionarles un flujo adicional de financiamiento. La meta, hacerlos viables, replicarlos, escalarlos.

Tipos de Proyectos que generan Créditos de Carbono



Dos Tipos de Mercado Co-existen



Mercado Regulado



Mercado Voluntario

Liderazgo

Las empresas y los individuos basados en los ODS se comprometen a manejar de manera inteligente su huella de carbono.

Cumplimiento Cumplir con condiciones del mercado, de los accionistas o con requerimientos regulatorios

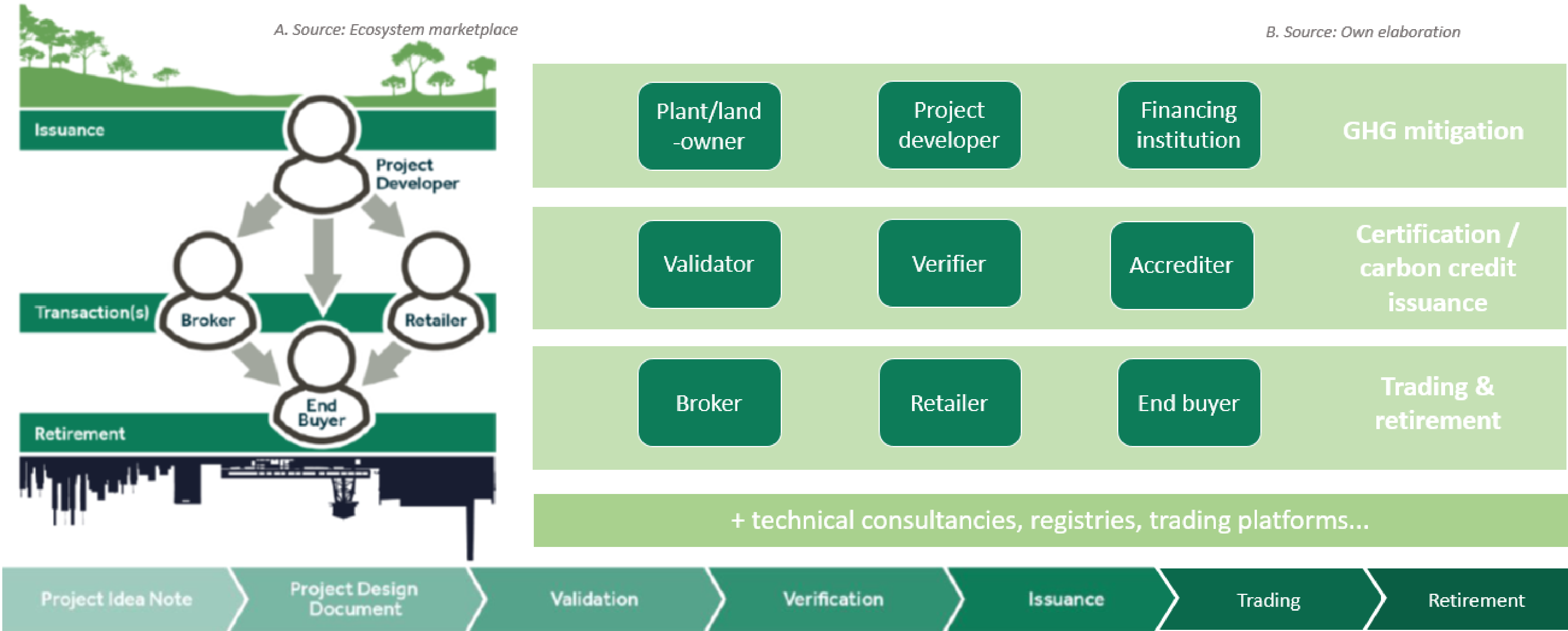
Compromiso de las empresas basados en sus políticas internas.

Incentivos o impuestos Penalidades financieras, cuerpos regulatorios, impuestos

No hay una penalidad definida, más bien reacción positiva de consumidores o accionistas

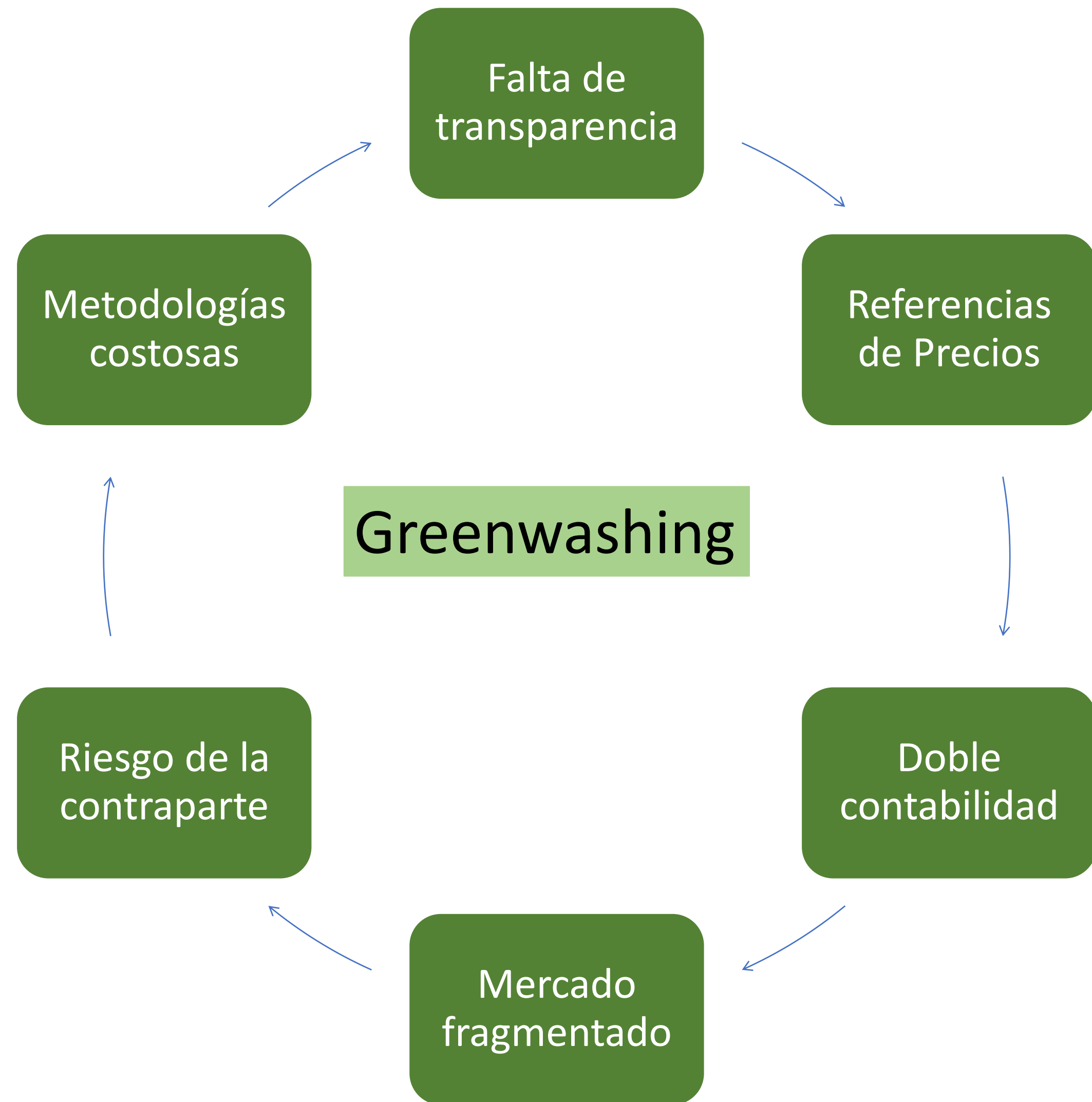
El mercado voluntario no es regulado pero tiene sus reglas.

Proceso de verificación, validación y certificación



Fuente: Emilio Lavore

...y Presenta algunos Riesgos y Desafíos



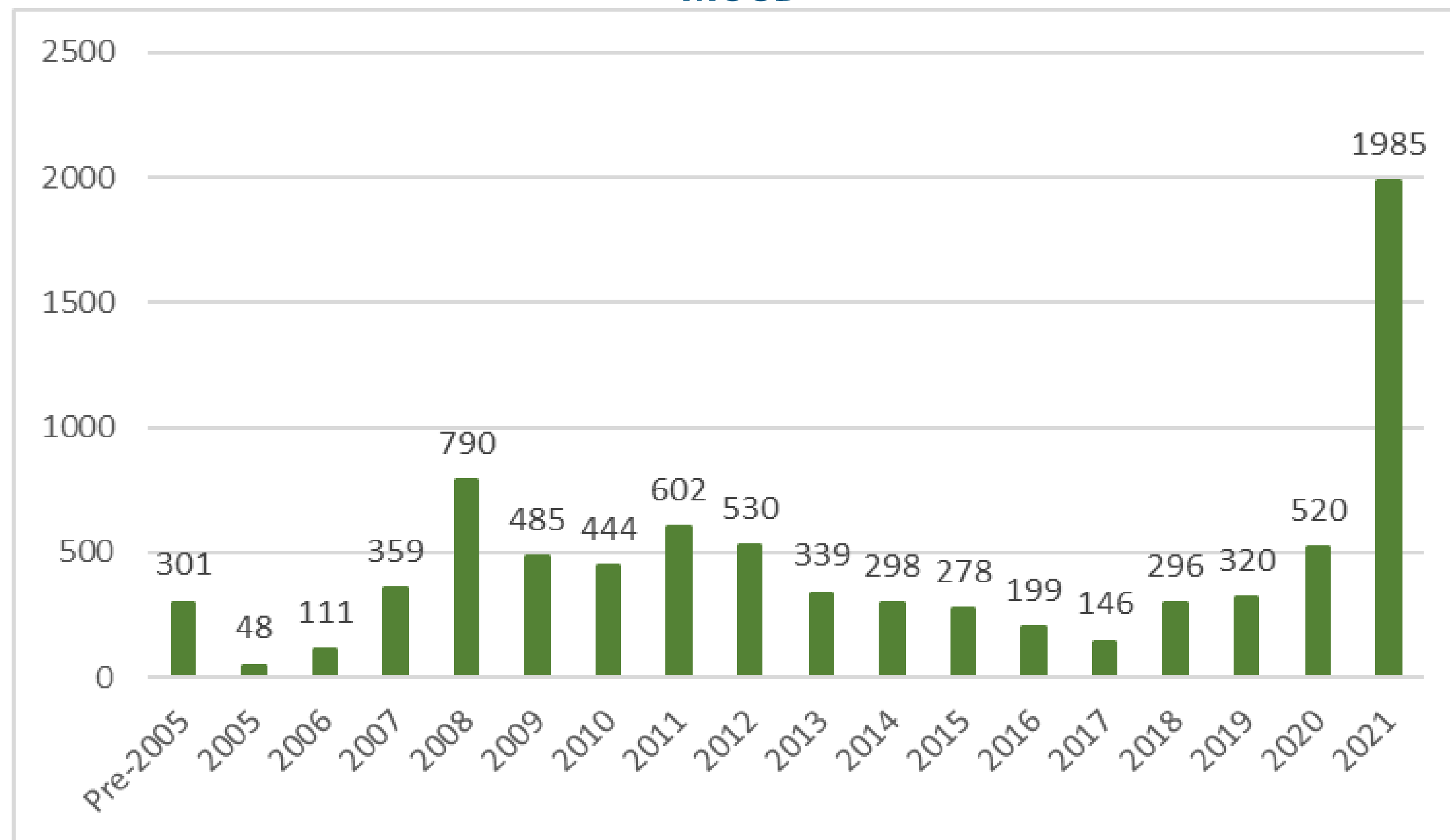
Aún así, ha venido creciendo en los últimos años

El último [Informe sobre el estado del mercado voluntario de carbono](#) realizado por Ecosystem Marketplace, indica que el mercado ya superó la marca de los 2 mil millones de dólares estadounidenses en 2022.

El crecimiento ha sido impulsado tanto por precios más altos como por una mayor demanda de créditos de carbono,

Los precios registraron un promedio de US\$4 por tonelada, reflejando un aumento del 60%.

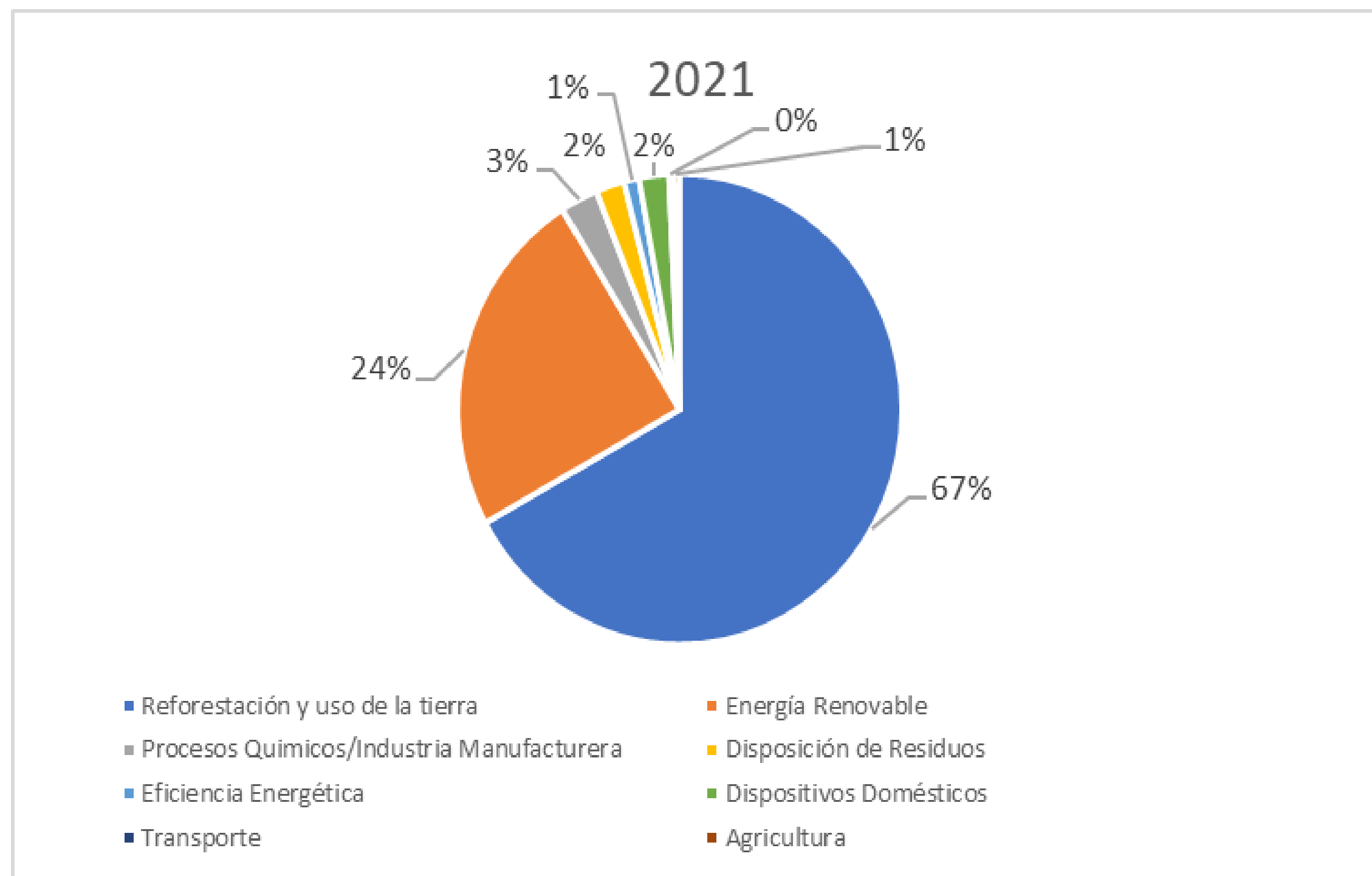
Créditos Negocios en el MVC MUSD



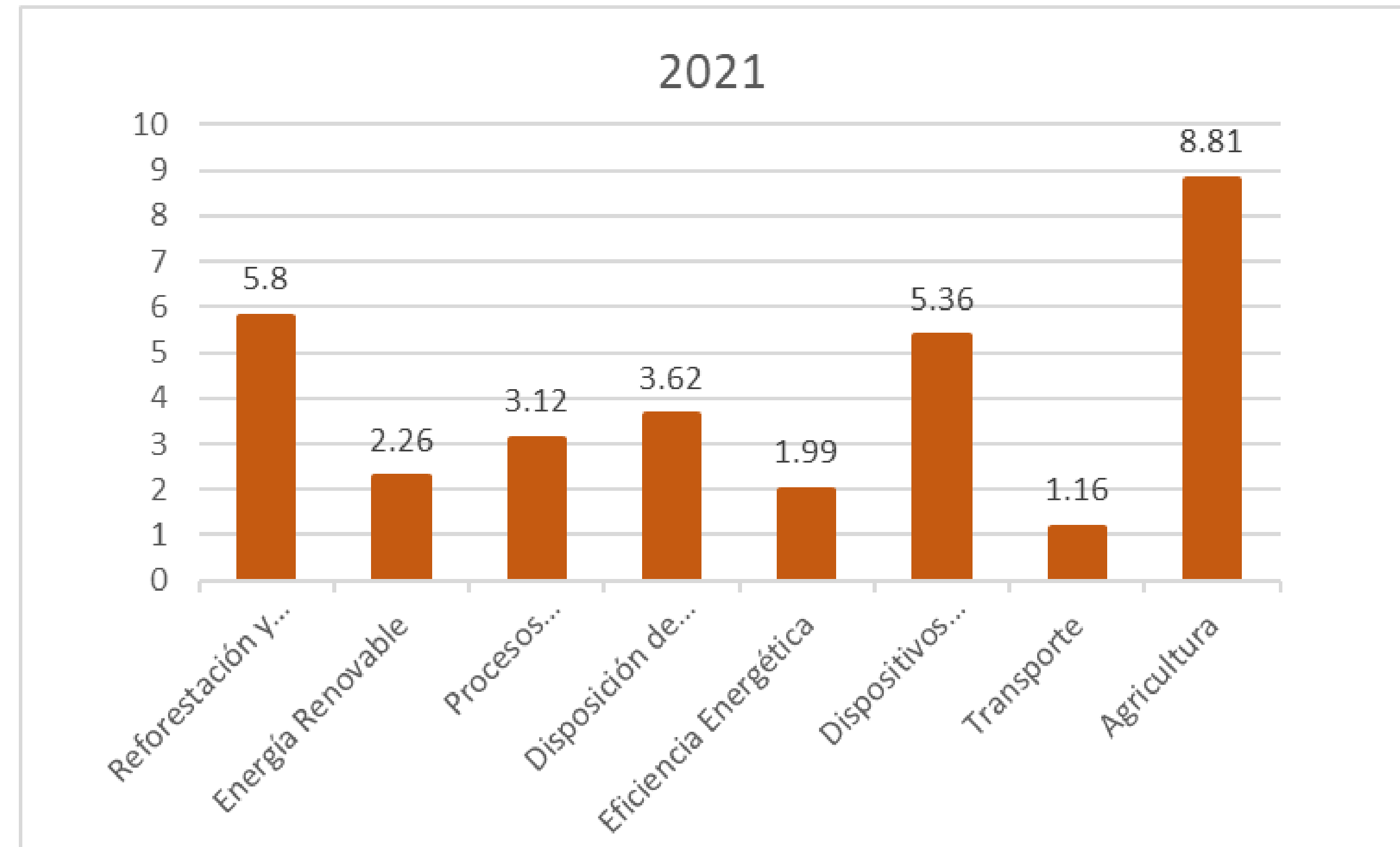
Fuente: Ecosystem marketplace

Sobre todo para proyectos basados en la naturaleza

Valor de los CC por tipo de proyecto



Precio Promedio de los CC por tipo de proyecto



Fuente: Ecosystem marketplace

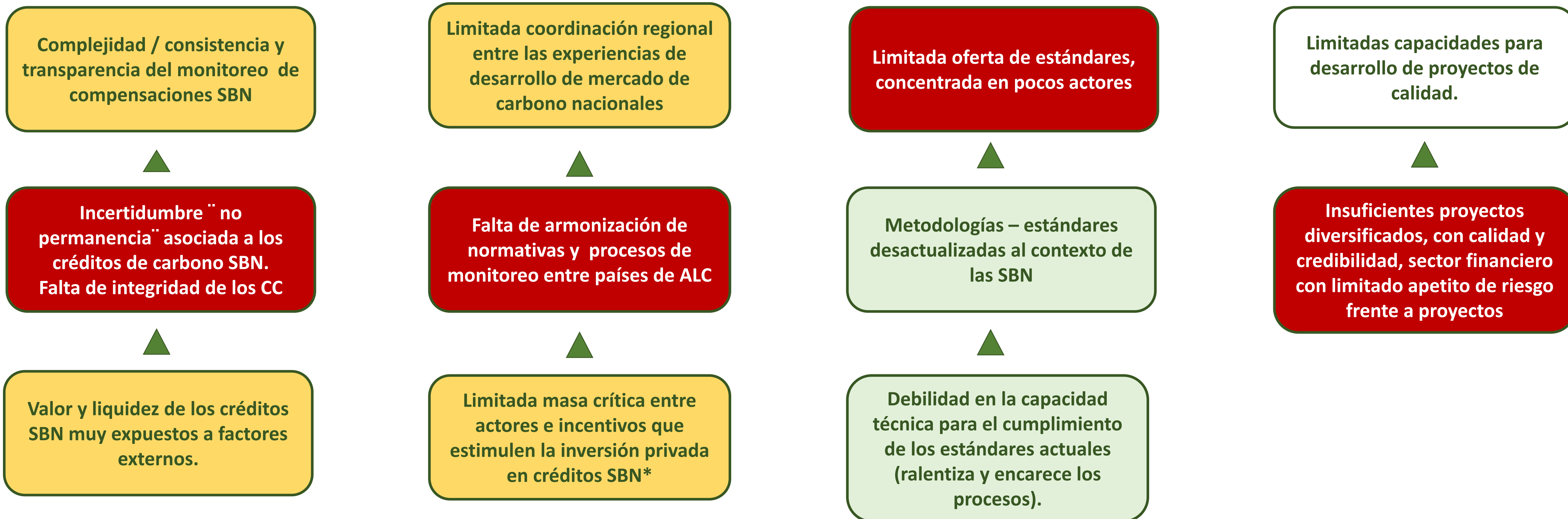
Cómo participa América Latina y El Caribe

ALC
concentra el
19% del
volumen
total de
Créditos en
Circulación

	Volumen en Circulación (ALC)							
	Total	% mundo	% LA&C	NBS (evitadas)	NBS (remoção)	RE	Outros	
Brasil	47,902,000	8.5%	44.7%	33,033,291	6,675,834	6,001,619	2,191,256	
Peru	34,108,304	6.1%	31.8%	32,701,605	130,639	0	1,276,060	
Colombia	6,887,252	1.2%	6.4%	5,874,931	722,979	227,201	62,141	
Chile	1,606,293	0.3%	1.5%	25,120	480,081	509,791	591,301	
Argentina	1,270,071	0.2%	1.2%	0	0	1,259,145	10,926	
Mexico	804,295	0.1%	0.8%	0	515,323	41,648	247,324	
Uruguay	5,439,520	1.0%	5.1%	0	5,420,391	18,140	989	
Guatemala	4,068,833	0.7%	3.8%	3,362,783	55,839	500	649,711	
Panama	2,226,058	0.4%	2.1%	0	2,226,058	0	0	
Honduras	1,027,937	0.2%	1.0%	0	0	72,572	955,365	
Outros (aprox)	1,800,000	0.3%	1.7%	2,000	486,118	1,025,200	286,682	
total	107,140,563	19.1%	100.0%	70.0%	15.6%	8.5%	5.9%	

Que condiciona su participación

BAJA COMPETITIVIDAD DEL MERCADO DE CARBONO EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE (ALC)



* Masa crítica es la porción del mercado (puede ser % del PIB global, % población total, etc) que participa de un acuerdo. Para ILACC representa el, % de ofertantes de créditos y de demandantes de créditos que buscan los mercados de carbono de la ALC.

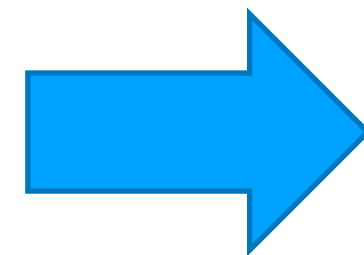
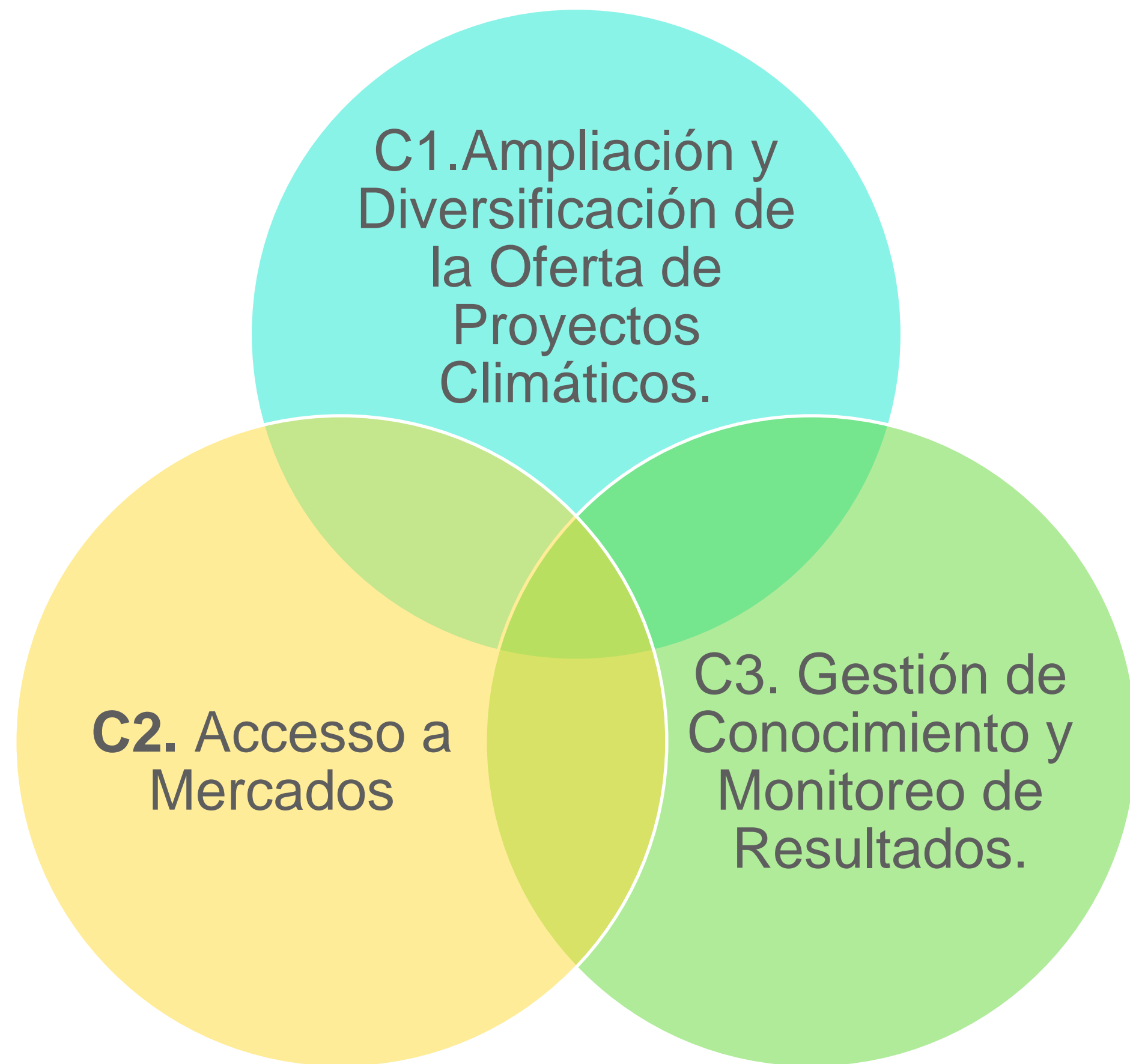
Iniciativa Latinoamericana y Caribeña del Mercado de Carbono - ILACC

Objetivo General

Se busca impulsar el desarrollo del mercado, a través de la superación de barreras y el funcionamiento eficiente, cubriendo aspectos como desarrollo de capacidades, reglamentos, incentivos, mecanismo de transparencia, financiamiento y cofinanciamiento de proyectos, distribución de recursos, acceso a mercados y otros aspectos que contribuyan a una mayor participación a nivel global de créditos de carbono generados en ALC.



Marco Lógico



¿Qué buscamos?

- Contribuir con la transparencia e integridad de este mercado para que pueda constituirse en un instrumento de financiamiento climático.
- Potenciar las oportunidades de ALyEC para mejorar su participación en este mercado, con proyectos relevantes de descarbonización y transición.

En alianza con 12 Bancos Nacionales de Desarrollo de la Región.

**Detrás de todo
lo que hacemos estás tú**

