

MERCADO MUNDIAL DE CARBONO

Comportamiento del mercado y
proyecciones futuras



Informe - LV

MERCADO MUNDIAL DE CARBONO
COMPORTAMIENTO DEL MERCADO Y PROYECCIONES FUTURAS

Índice

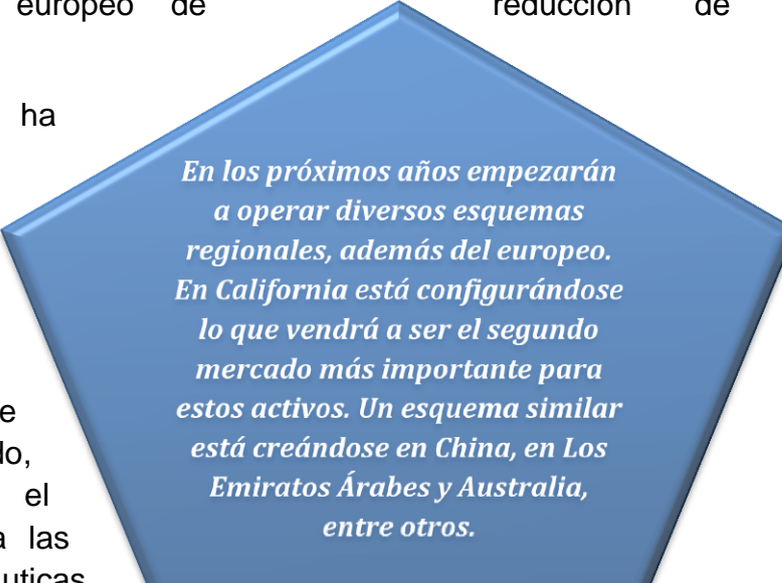
1.	Introducción.....	3
2.	Análisis de los precios spot y futuro.....	5
2.1	Estado actual de los precios.....	5
3.	Dimensionamiento del mercado de carbono: volúmenes y valores	
	Transados.....	11
3.1	Razones de depresión del mercado regulado.....	13
3.2	Crecimiento del mercado de carbono para el 2012.....	13
4.	Perspectivas y condiciones futuras del mecanismo MDL.....	14
4.1	Perspectivas de la oferta del MDL	14
4.2	Perspectivas de la Demanda en MDL.....	17
4.3	Comportamiento de los precios futuros.....	20

1. Introducción

Los últimos meses (dic11- abr12) han sido cruciales para el futuro del mercado de activos de carbono. En diciembre de 2011 se desarrolló el COP 18, reunión clave durante la cual se discutió, entre otros temas, la continuación de los acuerdos para la reducción de emisiones pactado en el Protocolo de Kyoto.

Junto a la controversia sobre la continuación de los acuerdos arriba mencionados, están discutiéndose con intensidad dentro de la Unión Europea (el mayor demandante de activos de carbono en el mundo) los límites porcentuales exactos de emisiones que se impondrán en el futuro a los miembros del esquema europeo de reducción de emisiones (EU ETS)¹.

En este mismo bloque se ha generado una gran controversia por la implementación de límites de emisiones a la aviación comercial, hecho que ha provocado el enfrentamiento de este bloque con el resto mundo, dado las implicancias en el incremento de costos para las empresas aeronáuticas extranjeras que transitan por el espacio aéreo de la UE.



En los próximos años empezarán a operar diversos esquemas regionales, además del europeo. En California está configurándose lo que vendrá a ser el segundo mercado más importante para estos activos. Un esquema similar está creándose en China, en Los Emiratos Árabes y Australia, entre otros.

Por el lado económico estamos enfrentando la mayor crisis económica global desde la gran recesión. Este grave fenómeno ha impactado severa y negativamente en la economía europea, contrayendo la actividad económica y reduciendo el nivel de emisiones de gases contaminantes a nivel del bloque. Este último hecho generó una sobre oferta de certificados de reducción de emisiones y provocó el desplome en los precios de este tipo de activos financieros.

Los hechos anteriormente reseñados explican en parte el clima de inestabilidad e incertidumbre que impera en los mercados de carbono y nos permiten explicar por qué el nivel de confianza se ha visto severamente afectado en estos mercados.

¹ La tercera fase de la EU ETS empieza el 2013 y se extiende hasta el 2020.

Con el fin de estabilizar y generar confianza en este mercado, está proponiéndose:

- *la creación de un banco central de carbono que regule los precios, evitando, entre otras cosas, que caigan demasiado*
- *la imposición de restricciones más severas a las emisiones y la retirada de parte de la sobreoferta, entre otras medidas destacadas.*

No obstante, a pesar de la difícil realidad que actualmente atraviesan los mercados de carbono, los gobiernos están llegando a consensos sobre la necesidad de apoyarlos de manera más decisiva, ya que han demostrado ser una de las herramientas más poderosas en la lucha por reducir y combatir el cambio climático.

En los próximos años empezarán a operar diversos esquemas regionales además del europeo. En California está configurándose lo que vendrá a ser el segundo mercado más importante para estos activos; de igual manera está creándose un esquema similar en China, en los Emiratos Árabes y Australia entre otros.

Adicionalmente, con el fin de estabilizar y generar confianza en este mercado, está proponiéndose la creación de un banco central de carbono que regule los precios y evite que estos caigan demasiado. Otro aspecto a discutirse es la imposición de restricciones más severas a las emisiones y la retirada de parte de la sobreoferta, entre otras medidas destacadas.

Estos últimos hechos permiten avizorar un futuro esperanzador para los certificados de carbono . Se espera que, al finalizar la década, los precios sobrepasen los €20 y € 16 para el caso de los EUAs y CERs, respectivamente. Este hecho permitirá que los proyectos que emiten estos certificados de reducción tengan asegurada su viabilidad.

Se espera que, al finalizar la década, los precios de los certificados sobrepasen los €20 y € 16 para el caso de los EUAs y CERs, respectivamente. Con ello, los proyectos que emiten los certificados de reducción de carbono tendrán asegurada su viabilidad.

carbono tendrán asegurada su viabilidad
emiten los certificados de reducción de
carbono tendrán asegurada su viabilidad