



¿Está lista America Latina para el Art. 6?

Igor Shishlov

Consultor Senior de Perspectives Climate Group

Montevideo
21.08.2018

Artículo 6 del Acuerdo de París: introducción

▪ **Mechanismos de Mercado de París**

- Article 6.2: “Enfoques Cooperativos” (asesoramiento de la CMNUCC)
- Article 6.4: “Mecanismo de Desarrollo Sostenible” (supervisión de la CMNUCC)

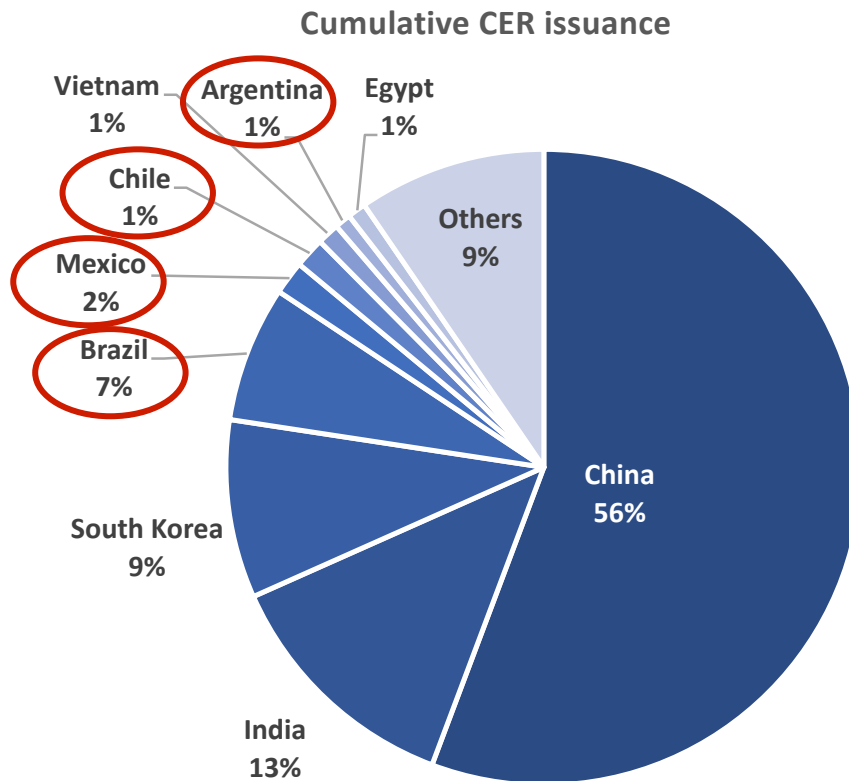
▪ **Diferencias clave entre Kyoto y París**

- Todos los países tienen NDCs
 - Importancia de la estrategia de venta de ITMO
- Los NDC tienen una naturaleza diferente (objetivos absolutos, relativos, etc.)
 - Importancia de la contabilidad y la comparabilidad

▪ **Necesidad de actividades piloto para la operacionalización**

Experiencia con mecanismos internacionales

- **América Latina es una de las principales regiones en los mecanismos internacionales**
- **CDM**
 - >1000 proyectos registrados
 - >250 millones de créditos emitidos
 - Líderes: Brazil, México, Chile, Argentina
- **Mercado voluntario**
 - 12% del Mercado en 2016
 - Líderes: Brazil, Perú, Chile
 - En su mayoría proyectos forestales



Políticas nacionales de precios del carbono

▪ Argentina

- Impuesto sobre el carbono planeado para 2019

▪ Brasil

- Explorando el precio del carbono
- Simulation del precio de carbono interno

▪ Chile

- Impuesto sobre el carbono (sectores industriales y de energía)

▪ Colombia

- Impuesto sobre el carbono (combustibles fósiles)
- Posibilidad de compensar el impuesto con créditos carbono

▪ México

- Impuesto sobre el carbono (combustibles fósiles)
- Posibilidad de pagar en créditos carbono



Iniciativas en América Latina relevantes para el Art 6

- **Alianza del Pacífico (Chile, Colombia, México y Perú)**

- Declaración de Cali para el crecimiento y desarrollo sostenible
- Mecanismo del mercado regional potencial (tipo ETS u otro)
- Desarrollo de un sistema de MRV común (PMR financió un estudio)

- **Carbon Pricing in the Americas (CPA)**

- 5 países: Canada, Colombia, Costa Rica, Chile, México y 7 estados subnacionales: California, Washington, Alberta, British Columbia, Nova Scotia, Ontario, Quebec
- Lanzado en el One Planet Summit en diciembre de 2017
- Compromiso de desarrollar los precios del carbono como un instrumento clave de mitigación en la región y profundizar la integración regional de los instrumentos

- **Cooperación bilateral (pilotos de Art.6)**

Actividades piloto en curso y planeadas

- **Fundación Suiza KLIK (anteriormente Climate Cent)**

- 20 millones de CHF para actividades piloto
- Interés en comprar 54 millones de créditos a largo plazo
- Proyectos en curso en America Latina: Perú (cocinas eficientes), México, Colombia (gas de vertedero)

- **Transformative Carbon Asset Facility (World Bank)**

- 200 millones dolares comprometidos, objetivo de recaudar 500 millones
- Operacionalización de los créditos de mayor escala en el contexto del Artículo 6
- Actividades en curso y planeadas en India, Indonesia, Marruecos y Vietnam

- **Art. 6.2 piloto entre Canadá y Chile**

Consideraciones clave para el Art. 6

Integridad ambiental

- Líneas de base & adicionalidad para asegurar la integridad ambiental (experiencia del CDM)
- “Hot air” (experiencia con JI en los países de Europa del Este)
- Un problema similar surge con los objetivos de los NDC por encima de las emisiones “BAU”
- El problema del incentivo de asegurar el MRV de alta calidad

Eficiencia económica

- Qué estrategia de ventas de reducciones de emisiones?
- El problema de “low-hanging fruit”
- Capturar reducciones de emisiones para cumplimiento?
- Experiencia de Francia con JI:
 - Líneas de base ambiciosos
 - 9 créditos por 10 toneladas de reducción de emisiones



¡Gracias!

Igor Shishlov

shishlov@perspectives.cc

Lecciones clave del CDM

▪ Lecciones generales

- Garantizar la integridad ambiental del Sistema por medio de pruebas adicionales y un MRV robusto
- Necesidad de acuerdos sólidos de gobernanza (nacionales e internacionales)
- Problema con el costo de (los costos de MRV oscilan entre unos pocos centavos hasta más de 2 USD por tonelada de CO₂e)

▪ Lecciones de ALC

- America Latina está bien establecida en el CDM, con grandes discrepancias entre países
- Participación en el CDM y sinergias: recursos metodológicos del CDM y preparación por la introducción de instrumentos de precio de carbono nacionales
- Necesidad de encontrar soluciones para la transición de actividades existentes del CDM

Lecciones clave de Joint Implementation (JI)

▪ Líneas de base & adicionalidad

- Créditos de carbon convertidos en permisos nacionales de emission (AAUs)
- Los países plantearon JI de manera diferente, dependiendo de su posición de cumplimiento
- “Aire Caliente” en los países de Europa del Este
- Un problema similar surge con los objetivos de los NDC por encima de las emisiones “BAU”

▪ El problema del incentivo de MRV

- Según el Protocolo de Kyoto, el uso de los mecanismos de mercado estaba condicionado a una revision exitosa del inventario de los GEI
- Los países tenían el incentivo económico para cumplir con los requisitos de MRV y funcionó (los inventarios fueron reparados)
- Bajo el acuerdo de París no existe tal incentivo (aún...)