

Climate Commitment Act

101



Más información a

cca.wa.gov

CCAQuestions@ecy.wa.gov

Los legisladores de Washington aprobaron la Ley de Compromiso Climático (CCA en inglés) en 2021 como parte de un conjunto de políticas que responde al cambio climático. La CCA creó el Programa de Tope e Inversión, un sistema basado en el mercado que **limita y disminuye la contaminación climática de manera más rentable y genera ingresos** para proyectos climáticos y de calidad del aire.

¿Como funciona el Programa de Tope e Inversión?

El Programa de Tope e Inversión establece un límite anual a las emisiones de gases de efecto invernadero que disminuye con el tiempo. Aunque hay excepciones, generalmente **los mayores emisores de nuestro estado están requeridos a comprar “derechos de emisiones” para cubrir sus emisiones anuales.**

El Departamento de Ecología (Ecología) vende derechos de emisiones en las subastas trimestrales, y los participantes del Programa de Tope e Inversión también puedan comprar y vender entre sí.

Porque se permiten menos emisiones GHG a lo largo del tiempo, Ecología emite menos derechos de emisiones cada año. Entonces los emisores eligen la estrategia más rentable para cumplir con la ley:



¿A dónde va el dinero?

Los ingresos de la CCA financian los proyectos que se dirige las maneras en las que el cambio climático está afectando a nuestras comunidades y ecosistemas, disminuyen aún más las emisiones de GHG, desarrollan la energía limpia, y mejoran la calidad de aire.

La Legislatura decide cómo esos dólares están distribuidos, priorizando la justicia ambiental. Por la ley, por lo menos 35% (con una meta de 40%) debe beneficiar a las comunidades que están sobrecargados por la contaminación del clima y aire, y 10% debe ir a los proyectos con apoyo Tribal.

Para asegurarse que esto suceda, la ley dirige al Consejo de Justicia Ambiental de Washington que recomiende cuales proyectos reciben el financiamiento.



¿Por cuánto reducirá la CCA las emisiones de GHG?

La CCA está diseñada para reducir en un 95% las emisiones de gases de efecto invernadero (GHG) de los mayores emisores de nuestro estado para 2050. Es una de varias políticas pasadas por los legisladores para asegurar que Washington cumple con los límites de emisiones obligatorios establecidos en la ley estatal.

Últimamente, necesitamos reducir las emisiones estatales por 95% para 2050 y compensar el otro 5% (se llama “cero neto”). Los científicos dicen que debemos llegar a cero neto para 2050 para prevenir los peores impactos climáticos, y, como nuestra política de mayor alcance, la CCA juega un papel clave.

¿Pueden compensar los emisores algunas de las emisiones de GHG?

Actualmente, los participantes del Programa de Tope e Inversión pueden comprar créditos de compensaciones en vez de derechos de emisiones para cubrir hasta 8% de sus emisiones de GHG.

Por comprar esos créditos, los emisores financian proyectos afuera de sus propias operaciones que reducen o eliminan las emisiones de la atmósfera.

¿Impone la CCA cuotas fijas o impuestos a combustibles como la gasolina o el gas natural?

La CCA no impone ningún cuota fija o impuesto en los combustibles.

Cada negocio tiene costos diferentes bajo la CCA, basado en sus emisiones, y eligen si traspasan sus costos al consumidor. En algunos casos, su habilidad de traspasar costos está limitada por la competición del mercado.

¿Pueden los negocios simplemente pagar para continuar emitir la misma cantidad de GHG bajo la CCA?

Negocios individuales eligen cómo cumplir con la CCA. Así que, mientras los negocios puedan reducir las emisiones de GHG a diferentes ritmos, las emisiones totales se reducirán.

Hay un número limitado de derechos de emisiones que están disponibles, y el suministro se reduce cada año, poniendo presión ascendente en los precios de los derechos de emisiones. Este aumenta la probabilidad que sea más rentable reducir las emisiones que comprar derechos de emisiones. Si un negocio no sueda conseguir bastantes derechos de emisiones, está sujeto a sanciones.

¿Algunos emisores reciben derechos de emisiones gratuitos?

Sí, algunos emisores reciben derechos de emisiones sin coste para facilitar la transición energética; sin embargo, todavía pueden beneficiar de reducir las emisiones de GHG vendiendo derechos de emisiones adicionales.

Las utilidades eléctricas reciben derechos de emisiones gratuitos porque sus reducciones de emisiones se lograrán bajo otra política llamado la Ley de Transformación a Energía Limpia. Las utilidades de gas natural reciben derechos de emisiones gratuitos para minimizar los aumentos de tarifas.

¿Cuáles son algunos proyectos que están financiados por la CCA?

- Preparando comunidades para la intensificación de los incendios forestales
- Restaurando ecosistemas que han sido dañados por el cambio climático
- Transporte público gratuito para niños de hasta 18 años