

Curso	Mercados de carbono: una forma de mitigar el cambio climático.
Componente	HTML de bienvenida al curso

Bienvenidos

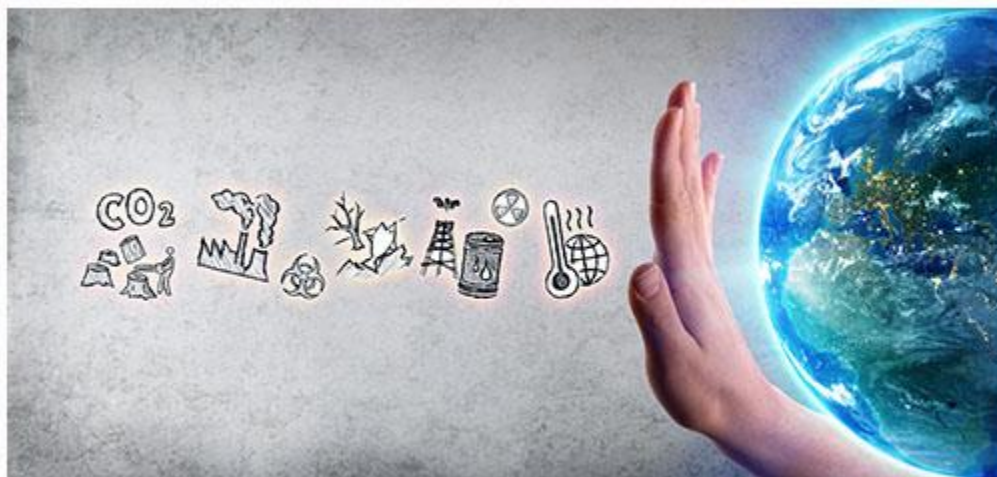
En los últimos 150 años el **desarrollo industrial y económico** de los países ha provocado grandes cambios en el planeta. Así como hemos experimentado grandes beneficios de los avances tecnológicos, estos mismos han producido consecuencias que han **alterado el clima de la Tierra**. La acción del hombre en materia de **transporte, industria y generación de energía**, entre otros, produce cada vez más **gases de efecto invernadero** que a su vez originan el **cambio climático**.

Esta **alteración del clima** en la Tierra provoca **desequilibrios ambientales** serios y consecuencias que hemos estado enfrentando en la actualidad en el mundo. Por tal razón, es urgente buscar **alternativas de energía limpia** y **tecnología más eficiente** que logre **reducir las emisiones** de gases de efecto invernadero que se liberan a la atmósfera, mitigando así el cambio climático.

Partiendo de este panorama actual, en este curso aprenderás a **reducir emisiones** a través de diferentes tipos de **proyectos** que contribuyan a la **mitigación del cambio climático**. Así mismo aprenderás que con este tipo de proyectos también se pueden obtener **incentivos económicos** por la venta de las emisiones reducidas en algún **mercado de carbono**.

A través de estos aprendizajes, al finalizar el curso serás capaz de **explicar el origen, evolución y perspectiva de los mercados de carbono**, a través de una óptica de **reducción de emisiones** y del análisis de la **política pública** del cambio climático. Además podrás desarrollar un **proyecto de reducción y venta de emisiones** para un cliente en específico.

¡Mucho éxito!



[515002514]. RomoloTavani/iStock