

Cómo reducir los GEI

Reducir las emisiones de gases de efecto invernadero es esencial para mitigar el cambio climático y proteger el medio ambiente. Al centrarse en la energía renovable, la eficiencia energética, prácticas sostenibles en las industrias y la gestión del carbono, se puede reducir el impacto de la actividad humana.



Transición a Energías Renovables

Sustituir los combustibles fósiles por fuentes renovables como la energía eólica, solar e hidroeléctrica.



Mejorar la Eficiencia Energética

Implementar prácticas de ahorro de energía y adoptar tecnologías eficientes en edificios, transporte e industria.



Fomentar el Transporte Sostenible

Promover el uso de vehículos eléctricos, transporte público, bicicleta y caminatas.



Mejorar las Prácticas Agrícolas

Adoptar técnicas de agricultura sostenible, como la agricultura de precisión, rotación de cultivos y métodos orgánicos para reducir las emisiones de metano y óxido nitroso.



Ampliar la Captura y Almacenamiento de Carbono

Invertir en tecnologías que capturen emisiones de dióxido de carbono de fuentes industriales y plantas de energía, almacenándolas en el subsuelo para evitar su liberación a la atmósfera.



Apoyar la Reforestación y Conservación de Tierras

Proteger los bosques existentes, restaurar tierras degradadas y aumentar los espacios verdes urbanos para mejorar la captura de carbono.