

Soluciones para el impacto ambiental

1.- Usar energías renovables

Esto aborda el problema de emisiones por CO₂ por combustibles fosiles, algunas energias que se pueden comenzar a implementar son: Solar, Eolica, etc. El impacto que puede llegar a generar es una reduccion del 70% de emisiones energeticas para el 2050 si se comienza a utilizar ahora en adelante.

2.- Economía Circular y Zero Waste

Esta solución aborda los residuos plásticos y la sobreexplotación de recursos, comenzando a usar productos reciclables/reutilizables podría llegar a reducir hasta el 50% de residuos utilizados si se efectúa con precisión para 2030

3.- Reforestacion y agroforesteria

esto solucionaría el problema de la deforestación y la perdida de sumideros de carbono, seris restaurar bosques y tener una agricultura sostenible

4.-Movilidad Sostenible

aborda el problema de la contaminación del aire por los transportes utilizados, las ciudades pueden comenzar a ser mas peatonales o aumentar el uso de las bicicletas en estas, al igual aumentar el uso de vehículos eléctricos en estas mismas como segunda alternativa (sin apoyar a tesla). Se reducirán un 60% las emisiones por gasolina con esta alternativa en ciudades grandes.

5.- Conservación y tecnología hídrica

Esto aborda el desperdicio de agua y previene la escasez de esta misma, al igual que se puede reducir un 30% de el agua en la agricultura, tambien se pueden utilizar microalgas para limpiar las aguas contaminadas, El 40% del agua mundial se desperdicia; estas técnicas pueden recuperar millones de litros.

kevin y Mafer