



## AGRICULTURA SOSTENIBLE

El uso sostenible de los recursos es indispensable a la hora de pensar en estrategias de mitigación al Cambio Climático.

Algunas prácticas agrícolas sostenibles son:

- La eliminación de la quema de terrenos como preparación para la siembra.
- La construcción de infraestructura para captar y almacenar agua de lluvia, para el riego y el cuidado de los animales.
- La aplicación de prácticas de manejo y conservación de suelos, como uso de terrazas y abonos orgánicos.

**+ 1 punto cada turno**

**Neutraliza los efectos de la carta:  
Monocultivo**



## SISTEMAS SILVO PASTORILES Y AGRO FORESTALES

La implementación de sistemas silvopastoriles de baja intensidad y sistemas agroforestales en las unidades de producción es un ejemplo de estrategia a escala local que contribuye a la adaptación de la biodiversidad ante el cambio climático son.

**+ 1 punto cada turno**

**Neutraliza los efectos de la carta:  
Monocultivo**



## REDUCCIÓN DE USO DE ENERGÍA

El uso excesivo de energía por parte de la industrias es uno de los principales responsables del calentamiento global. Sin embargo todos podemos hacer algo para disminuir este consumo adoptando un estilo de vida más sostenible y consciente con el medio ambiente. Apagar la luz, usar bombillos de bajo consumo, no desperdiciar el agua y desconectar los aparatos eléctricos son pequeñas acciones que pueden generar un cambio significativo.

**+ 1 punto**



## PROGRAMA DE REDUCCIÓN DE DESECHOS Y RECICLAJE

Las tres erres REDUCIR, REUSAR y RECICLAR son tres acciones claves para reducir el impacto que las actividades humanas, llamadas actividades antropogénicas, están teniendo sobre el clima.

**+ 2 puntos en zonas verdes  
+ 3 puntos en zonas rojas**