

## 1.- Mencionar 10 ejemplos de ecotecnias, en nuestro país.

- Huertos urbanos verticales: Se trata de la creación de huertos en espacios reducidos, como paredes o balcones, utilizando técnicas de cultivo vertical y sistemas de riego eficientes.
- Energía solar fotovoltaica: La instalación de paneles solares en viviendas, edificios o infraestructuras para generar electricidad a partir de la radiación solar.
- Sistemas de captación y aprovechamiento de agua de lluvia: La recolección y almacenamiento del agua de lluvia para su posterior uso en tareas como riego de jardines o limpieza.
- Construcción sostenible: La utilización de materiales y técnicas constructivas eco amigables que minimicen el impacto ambiental y promuevan la eficiencia energética.
- Bioconstrucción: El uso de materiales naturales y sostenibles, como adobe, bambú o madera certificada, en la construcción de viviendas y edificaciones.
- Tratamiento de aguas residuales: El empleo de sistemas de tratamiento biológico para depurar las aguas residuales, evitando así la contaminación de ríos y cuerpos de agua.
- Sistemas de energía eólica: La instalación de aerogeneradores para aprovechar la energía del viento y generar electricidad de forma limpia y renovable.
- Agricultura orgánica: La producción de alimentos sin el uso de pesticidas ni fertilizantes químicos, promoviendo prácticas sostenibles y respetuosas con el medio ambiente.
- Compostaje: La práctica de transformar los desechos orgánicos en compost, un abono natural que puede ser utilizado para enriquecer la tierra en jardines y huertos.
- Movilidad sostenible: El fomento del uso de medios de transporte no motorizados, como la bicicleta o la caminata, así como la promoción de vehículos eléctricos o híbridos.