

- **Ubicación:** La ubicación del parque puede afectar significativamente los costos. Los precios del terreno varían según la región y la disponibilidad de infraestructuras existentes.
- **Infraestructura básica:** Los costos asociados con la preparación del terreno, la instalación de servicios públicos (agua, electricidad, alcantarillado), carreteras y estacionamientos pueden ser considerables.
- **Diseño y planificación:** La contratación de arquitectos y diseñadores sostenibles para planificar el parque de manera eficiente desde el punto de vista ambiental puede tener costos asociados.
- **Materiales sostenibles:** Si se eligen materiales de construcción sostenibles y respetuosos con el medio ambiente, pueden tener un precio más alto en comparación con los materiales convencionales.
- **Tecnologías verdes:** La implementación de tecnologías verdes, como paneles solares, sistemas de recolección de agua de lluvia, iluminación LED de bajo consumo, etc., puede aumentar los costos iniciales, pero a menudo resulta en ahorros a largo plazo.
- **Zonas verdes y paisajismo:** La creación de áreas verdes y el uso de técnicas de paisajismo sostenible también pueden influir en los costos.
- **Educación y divulgación:** Si se planea incluir programas educativos sobre sostenibilidad y conciencia ambiental, se deben considerar los costos asociados con la implementación y mantenimiento de estos programas.
- **Mantenimiento y gestión:** Los costos operativos, que incluyen mantenimiento de áreas verdes, gestión de residuos, y otros aspectos relacionados con la sostenibilidad, deben considerarse a lo largo del tiempo.