Por favor hacer una nueva interactividad a partir del siguiente modelo de interfaz y textos:

**Título:** Metodología general de una EIA

**Instrucción:** Haga clic sobre cada una de las etapas de la metodología para acceder a su respectiva descripción.

**Modelo de interfaz:**

**Textos:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Título** | **Texto** |
| **Contenido general** | La primera parte de una EIA es la redacción de un informe técnico en el que se describan las características de la actividad económica y la dimensión medioambiental de la región. Este apartado debe constar de:  1. Resumen del contenido del proyecto.  2. Delimitación de las áreas de influencia directa e indirecta del proyecto.  3. Descripción del proyecto.  4. Análisis de la compatibilidad entre el proyecto y el plan de ordenamiento territorial (POT).  5. Identificación de los recursos naturales que se piensa intervenir o usar.  6. Descripción de los medios de comunicación entre los organizadores del proyecto y la comunidad cercana al área de desarrollo.  7. Caracterización del medio biótico, abiótico y socioeconómico. |
| **Instrumentos evaluativos** | Los instrumentos evaluativos son herramientas para la toma de decisiones que permiten evaluar con precisión los posibles impactos que generará una actividad. |
| **Instrumentos cualitativos** | Los instrumentos cualitativos permiten evaluar las características de los beneficios y daños que puede causar un proyecto y, a partir de la ponderación de dichas características, tomar decisiones con respecto a un problema, que en este caso es de afectación medioambiental. |
| **Matriz causa-efecto** | Este instrumento es cuantitativo y cualitativo a la vez, pues permite identificar y valorar los impactos generados por tipo de recurso afectado. La evaluación suele hacerse de forma numérica para facilitar la valoración de los impactos más importantes.   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Actividades**  **Impacto medioambiental** | **Diseño** | | **Construcción** | **Operación** | | **Abandono** | | **Aire** |  | |  |  | |  | | **Agua** |  | |  |  | |  | | **Suelo** |  | |  |  | |  | | **Flora** |  | |  |  | |  | | **Fauna** |  | |  |  | |  | | **Paisaje** |  | |  |  | |  | | **Población** |  | |  |  | |  | | **Otro…** |  | |  |  | |  | | Alto impacto = 3 | | Medio impacto = 2 | | | Bajo impacto = 1 | | |
| **Lista de chequeo** | Es un instrumento cualitativo de evaluación que permite ordenar en una lista los recursos medioambientales potencialmente afectados. En esta lista solo se enuncian los recursos que son afectados independientemente de la valoración de dicha afectación. |
| **Instrumentos gráficos** | Los instrumentos gráficos permiten hacer acotaciones en los mapas que describen un área determinada, para poder identificar factores que a simple vista no son obvios. |
| **Superposición de mapas (cartografía)** | Este instrumento gráfico consiste en la comparación de mapas y planos con características geográficas, hidrográficas o topográficas, con el fin de reconocer zonas especiales que no pueden ser intervenidas o, por el contrario, de identificar áreas menos vulnerables. |
| **Propuesta de plan de manejo** | Esta es la etapa más importante de una EIA, ya que es cuando se describen las propuestas de manejo y las estrategias de control y mitigación de las afectaciones que podrán causarse a cada uno de los recursos naturales. |