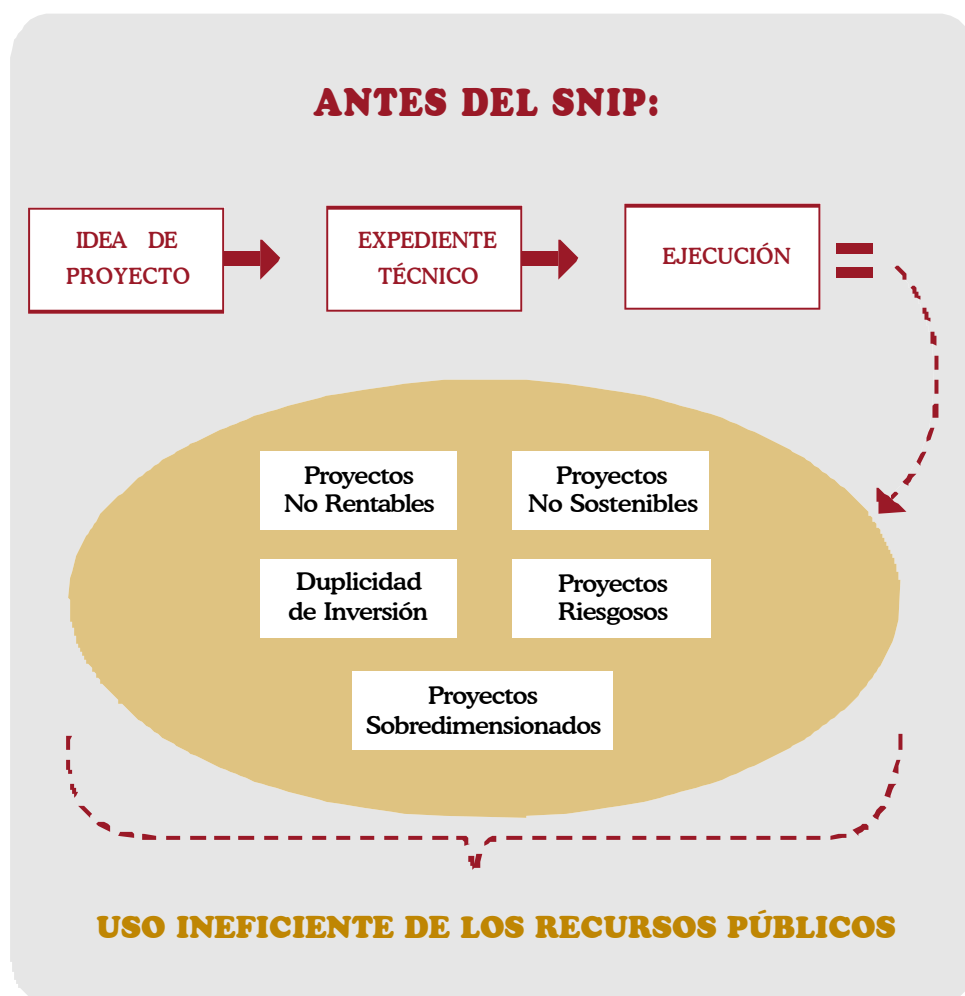


I. SISTEMA NACIONAL DE INVERSIÓN PÚBLICA

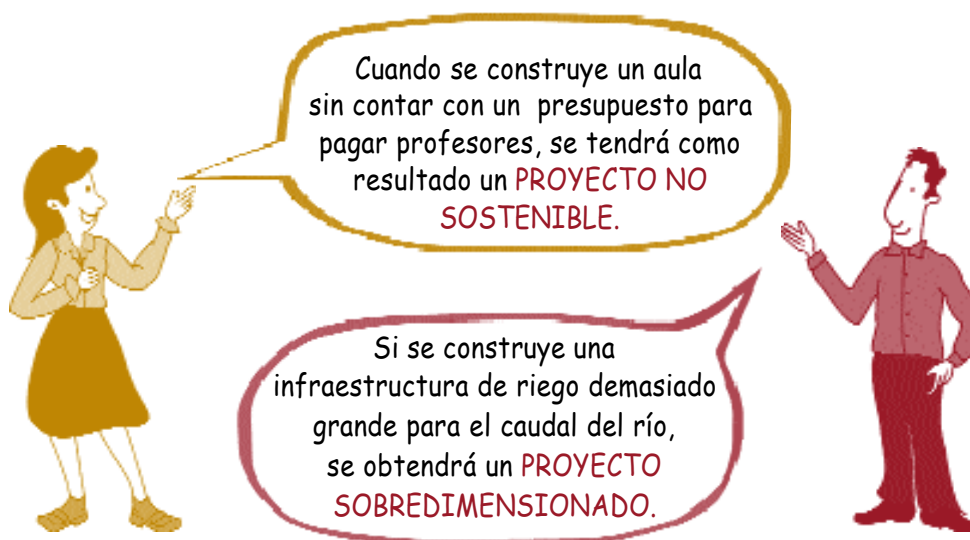
1. ¿Por qué se crea el Sistema Nacional de Inversión Pública - SNIP?

Durante muchos años fue común que las Entidades Públicas pasen directamente de la idea de un Proyecto a la elaboración del Expediente Técnico y de ahí a la ejecución de la obra, obteniendo como resultado (en muchos casos) proyectos que no resolvían problemas y que no contaban con recursos para su Operación y Mantenimiento. De esa manera se usaban ineficientemente los escasos recursos públicos destinados a inversión.

Observa el siguiente gráfico :



Los siguientes ejemplos nos muestran el uso ineficiente de los recursos públicos:



12

En adelante, para hablar del Sistema Nacional de Inversión Pública, lo haremos usando: **SNIP**

Ante esta situación, y sabiendo que los recursos disponibles para la inversión pública son limitados, **se creó el SISTEMA NACIONAL DE INVERSIÓN PÚBLICA por LEY 27293**, que establece que las entidades públicas encargadas de ejecutar proyectos de inversión pública, deben aplicar una serie de principios, procesos, metodologías y normas técnicas que permitan optimizar el uso de los recursos públicos.

El **SNIP** es uno de los sistemas administrativos del Estado, que como el de Presupuesto, Tesorería, Contaduría, Control, Contrataciones y Adquisiciones, etc., es de **observancia y cumplimiento obligatorio para todos los niveles de gobierno**.

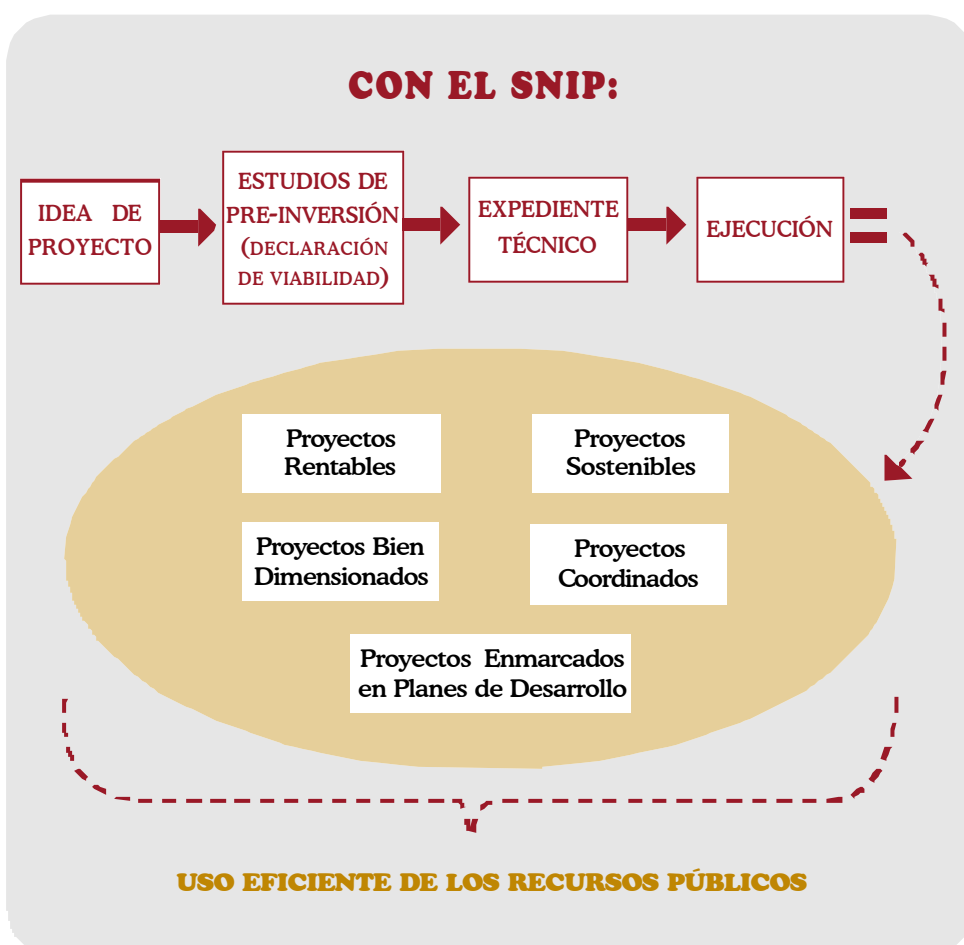
2. ¿Cuál es la finalidad del SNIP?

El SNIP **busca optimizar el uso de los recursos públicos destinados a la inversión**, con el fin de que su uso tenga un mayor impacto en el desarrollo económico y social del país.

Optimizar el uso de los recursos públicos significa que con una misma cantidad de dinero para inversión podamos conseguir los mejores resultados posibles.

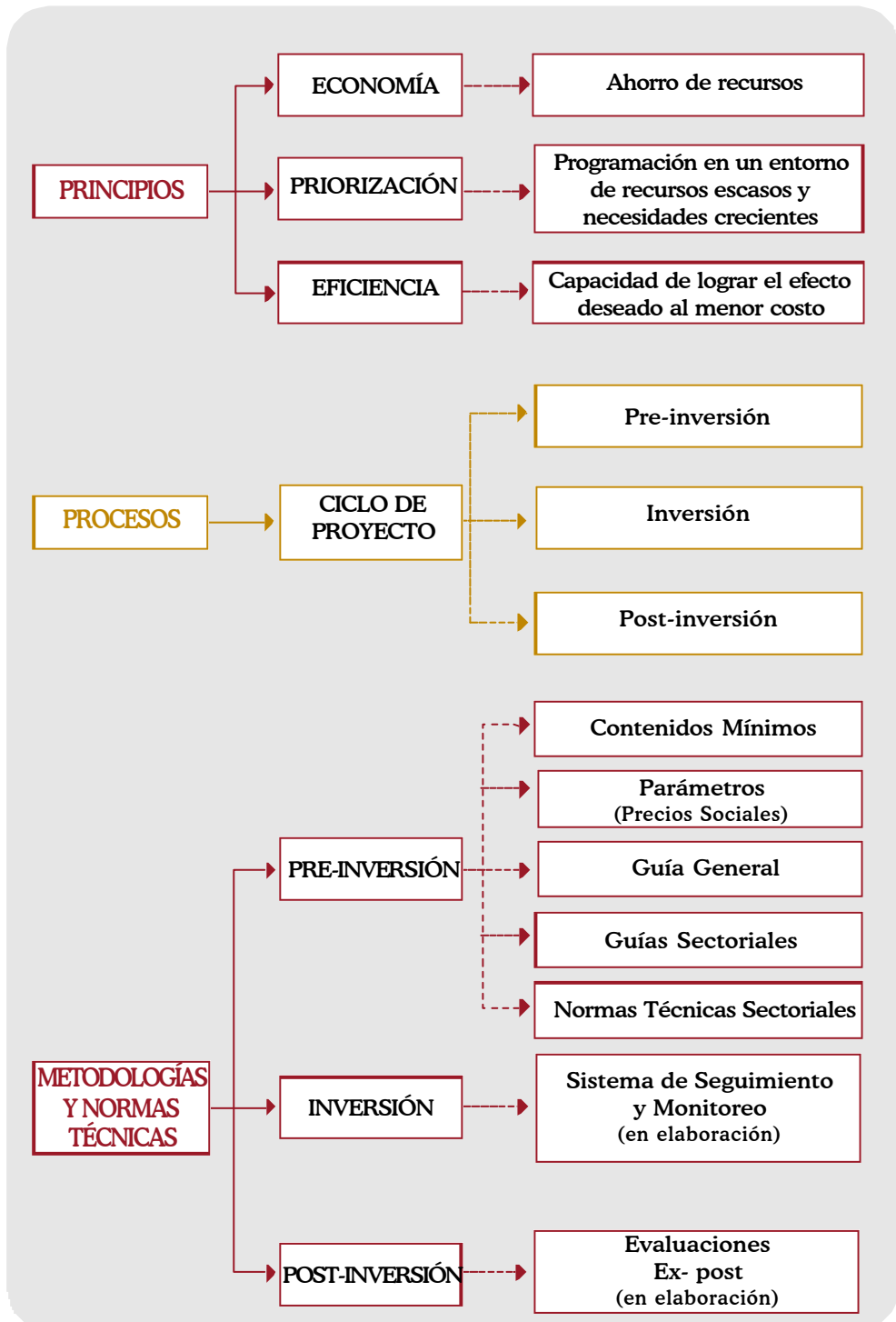


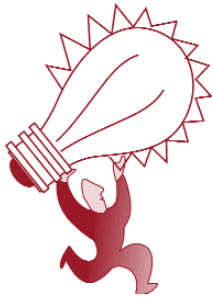
La principal herramienta que usa el SNIP es el análisis de pre-inversión, el cual permite una evaluación técnica, económica, financiera y de sostenibilidad de los proyectos previa a su ejecución.



3. Principios, procesos y metodologías del SNIP

El SNIP contiene principios, procesos, metodologías y normas técnicas homogéneas tales como:





IDEAS FUERZA

- El SNIP tiene como objetivo el uso eficiente de los recursos públicos destinados a la inversión.
- El análisis de Pre-inversión constituye la herramienta que permite la evaluación para optimizar el uso de los recursos públicos destinados a la inversión.

