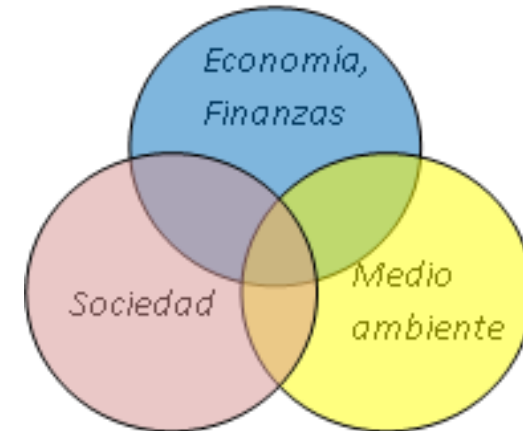
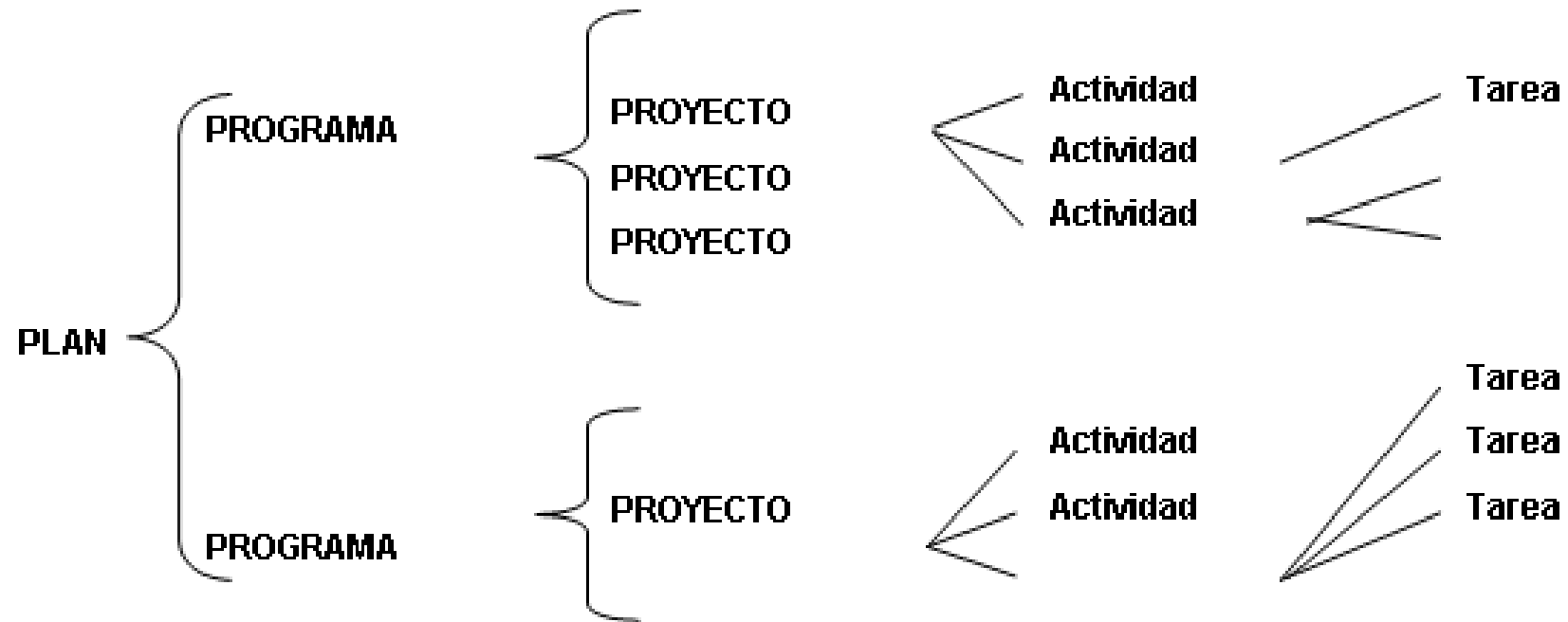


## Que es un proyecto ?

*Es la construcción de la optima relación entre aspectos y variables financieras, económicas, sociales y ambientales que implica el deseo de suministrar un bien o de ofrecer un servicio, con el objetivo de determinar, su contribución potencial a la mejora de las condiciones ambientales y el desarrollo de la comunidad a la cual va dirigido y de estructurar un conjunto de actividades interrelacionadas que se ejecutarán, con miras a lograr un objetivo determinado, en una fecha definida, mediante la asignación de ciertos recursos humanos y materiales.*



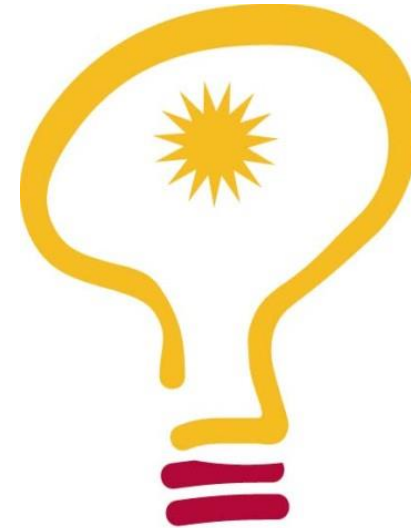
## Que es un proyecto ?



## Idea y diagnostico

En esta fase se inicia el proyecto. Incluye un diagnóstico preliminar que busca dar respuesta a un conjunto de preguntas que se profundizan en las fases posteriores.

Esta etapa se trabaja con la información disponible (de tipo secundaria)



# Mi proyecto

<b>QUÉ</b>	Se quiere hacer	<i>Descripción del proyecto</i>
<b>POR QUÉ</b>	Se quiere hacer	<i>Fundamentación o justificación, razón de ser y origen del proyecto.</i>
<b>PARA QUÉ</b>	Se quiere hacer	<i>Objetivos, propósitos.</i>
<b>CUÁNTO</b>	Se quiere hacer	<i>Metas</i>
<b>DÓNDE</b>	Se quiere hacer	<i>Localización física (ubicación en el espacio)</i>
<b>CÓMO</b>	Se va a hacer	<i>Actividades y tareas. Métodos y técnicas.</i>
<b>CUÁNDO</b>	Se va a hacer	<i>Cronograma.</i>
<b>A QUIÉNES</b>	Va dirigido	<i>Destinatarios o beneficiarios.</i>
<b>QUIÉNES</b>	Lo van a hacer	<i>Recursos humanos.</i>
<b>CON QUÉ</b>	Se va a hacer Se va a costear	<i>Recursos materiales Recursos financieros</i>

# Formulación del proyecto

La formulación es la etapa centrada en el diseño de las alternativas del proyecto, es decir, las opciones “técnicamente” viables para alcanzar los objetivos de impacto perseguidos o, complementariamente, para solucionar el problema que le dio origen.

- ✓ Desde esta etapa se orienta la sostenibilidad
- ✓ No existen formulas
- ✓ Un proyecto es una proyección



# Herramientas para identificar problemas y planear estrategias

## Relación Causa -Efecto



- ✓ Filosofía: principio de causalidad.
- ✓ Tercera ley de Newton: la ley de acción y reacción
- ✓ Karma-Dharma



# Herramientas para identificar problemas y planear estrategias



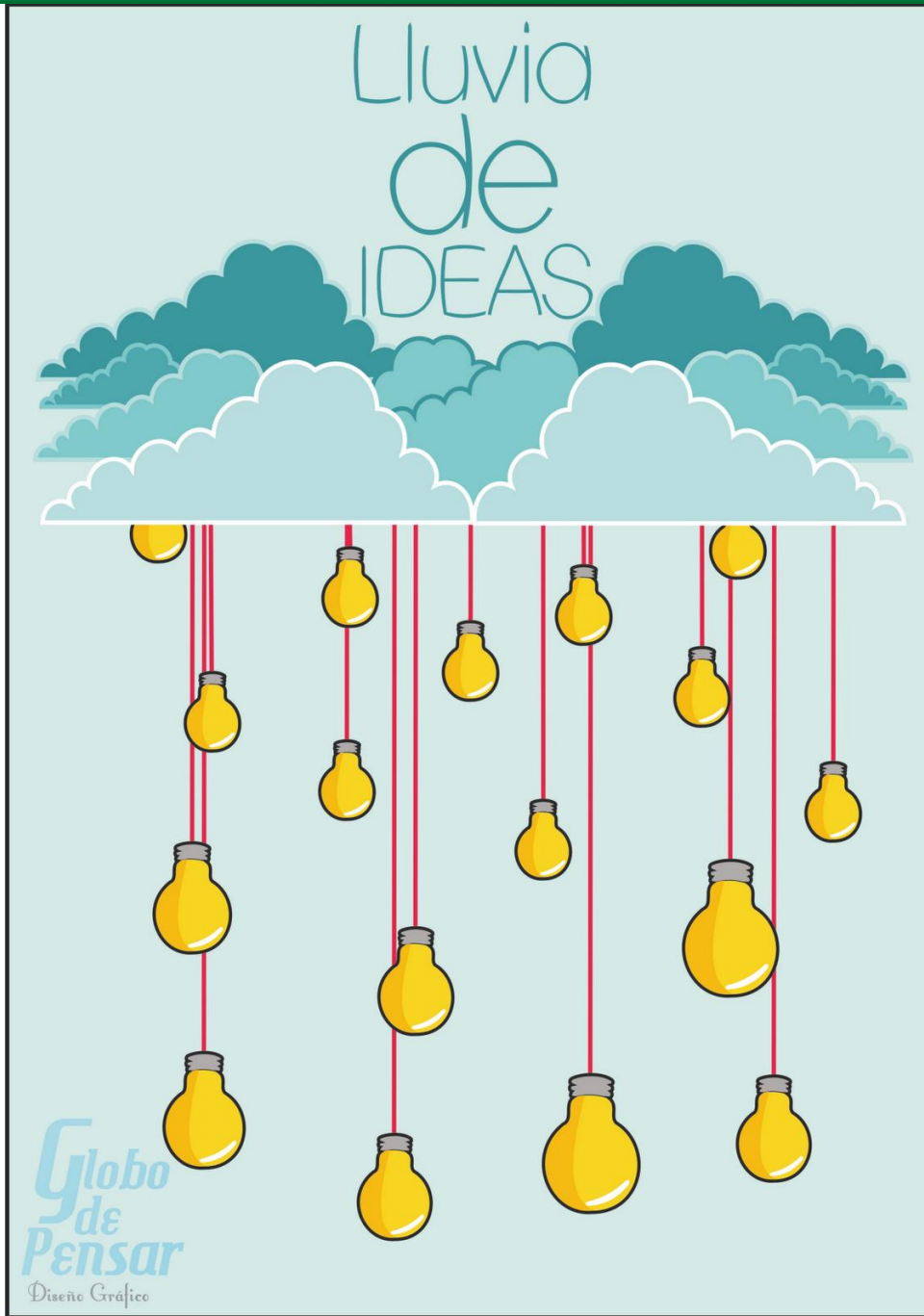
El análisis de problemas es una de las herramientas fundamentales en la planificación, especialmente en proyectos.

Generalmente los problemas se hacen evidentes por ser expresiones o manifestaciones externas que afectan a la comunidad. Un problema se refiere a una situación que denota inconveniencia, insatisfacción o un hecho negativo.

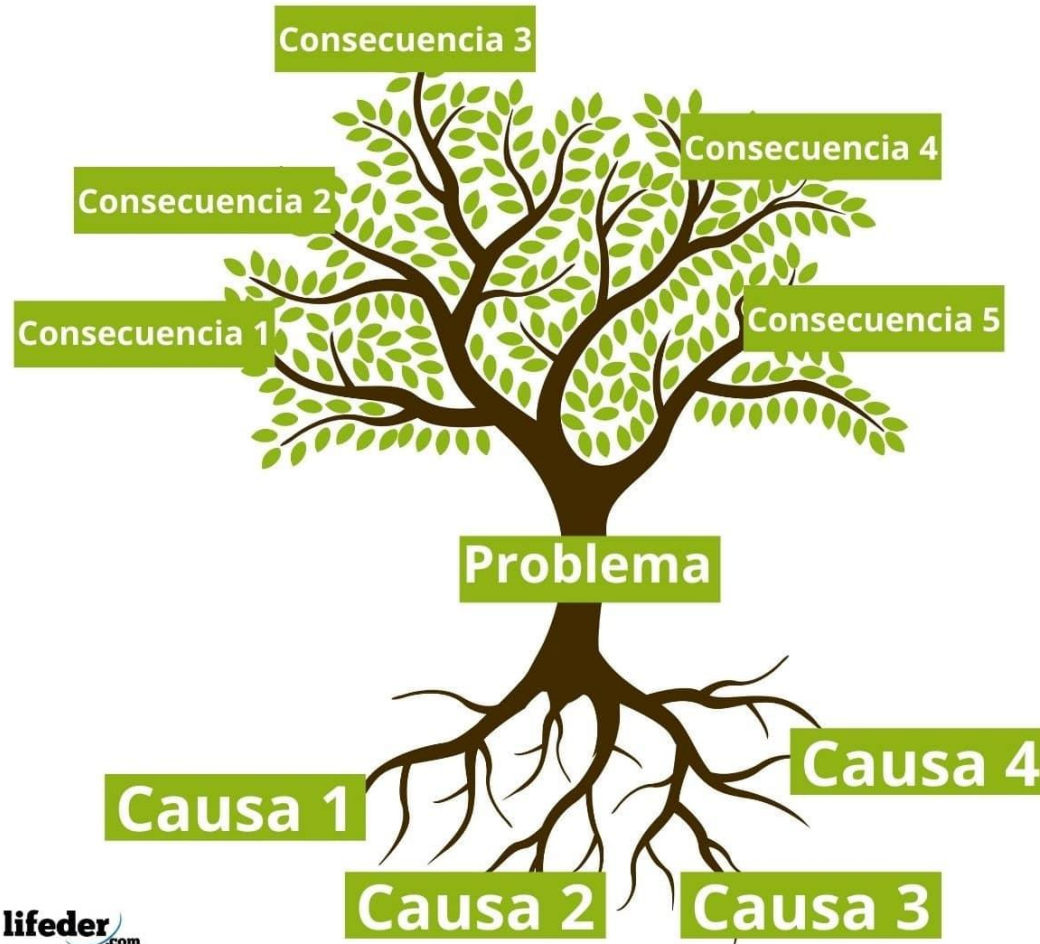


La lluvia de ideas, también denominada tormenta de ideas, es una herramienta de trabajo grupal que facilita el surgimiento de nuevas ideas sobre un tema o problema determinado.





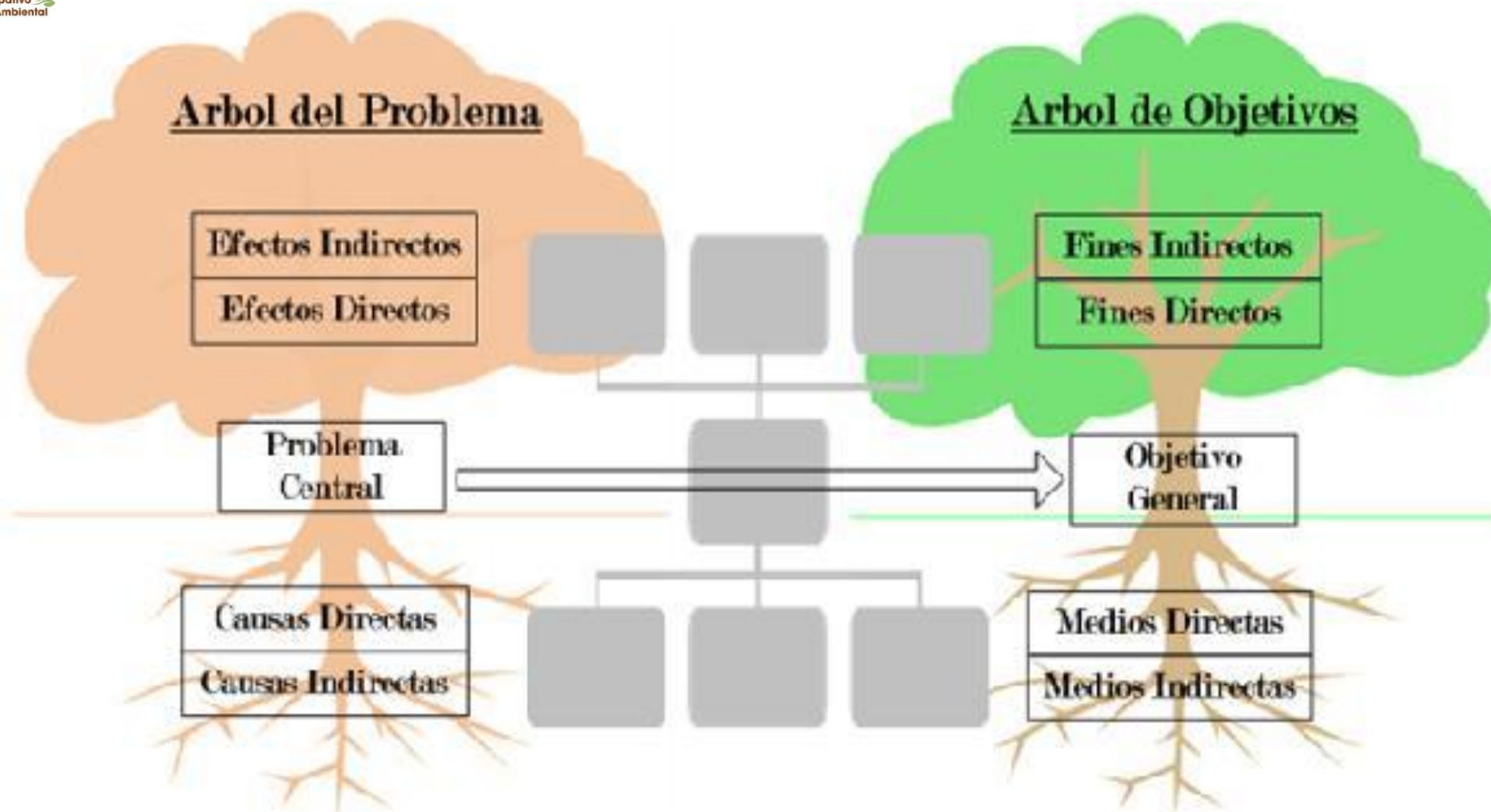
# Árbol de Problemas



Es una técnica participativa que ayuda a desarrollar ideas creativas para identificar el problema y organizar la información recolectada, generando un modelo de relaciones causales que lo explican.

Esta técnica facilita la identificación y organización de las causas y consecuencias de un problema

# Árbol de Objetivos





# Objetivos



Usar verbos fuertes

<b>VERBO DÉBIL</b>	<b>VERBO FUERTE</b>
Propiciar	Establecer
Propender	Implantar
Coadyuvar	Ordenar
Apoyar	Instalar
Integrar	Erradicar
Fomentar	Reducir
Colaborar	Aumentar
Contribuir	Aplicar