

MATRIZ DE MARCO LOGICO

UNA HERRAMIENTA DE FORMULACION DE PRO YECTOS

INDICE

- 1.- Generalidades
 - 2.- Estructura
 - 3.- Jerarquía de objetivos
 - 4.- Indicadores
 - 5.- Medios de Verificación
 - 6.- Supuestos
 - 7.- Esquema de la estructura del Marco Lógico
 - 8.- Ejecución del Proyecto
 - 9.- Evaluación de Proyectos
 - 10.- Lista de verificación de diseño del proyecto
-

1.- GENERALIDADES

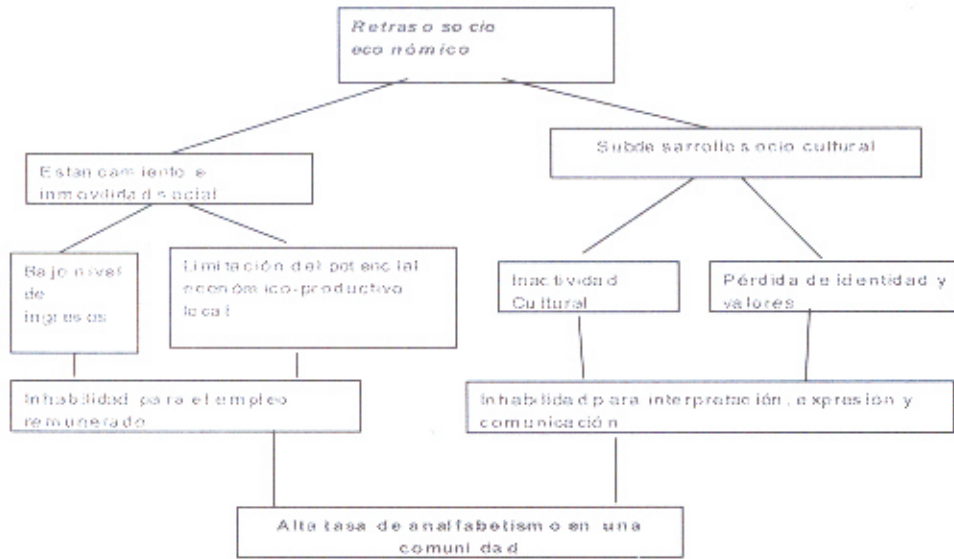
El marco lógico es una herramienta para facilitar el proceso de conceptualización, diseño, ejecución y evaluación de proyectos. Su propósito es brindar estructura al proceso de planificación y comunicar información esencial relativa al proyecto. Puede utilizarse en todas las etapas de preparación del proyecto: programación, identificación, orientación, análisis, presentación ante los comités de revisión, ejecución y evaluación ex-post. Debe elaborarse con la participación inicial del Equipo de País, y luego evolucionar con la participación activa del prestatario, de sus consultores, del Equipo de Proyecto, de la Representación y del ejecutor. Se modifica y mejora repetidas veces tanto durante la preparación como durante la ejecución del proyecto.

El método fue elaborado originalmente como respuesta a tres problemas comunes a proyectos:

1. Planificación de proyectos carente de precisión, con objetivos múltiples que no están claramente relacionados con las actividades del proyecto;
2. Proyectos que no se ejecutan exitosamente, y el alcance de la responsabilidad del gerente del proyecto no está claramente definida;
3. No hay una imagen clara de cómo luciría el proyecto si tuviese éxito, y los evaluadores no tienen una base objetiva para comparar lo que se planeó con lo que sucedió en la realidad.

El método del marco lógico encara estos problemas, y provee además una cantidad de ventajas sobre enfoques menos estructurados:

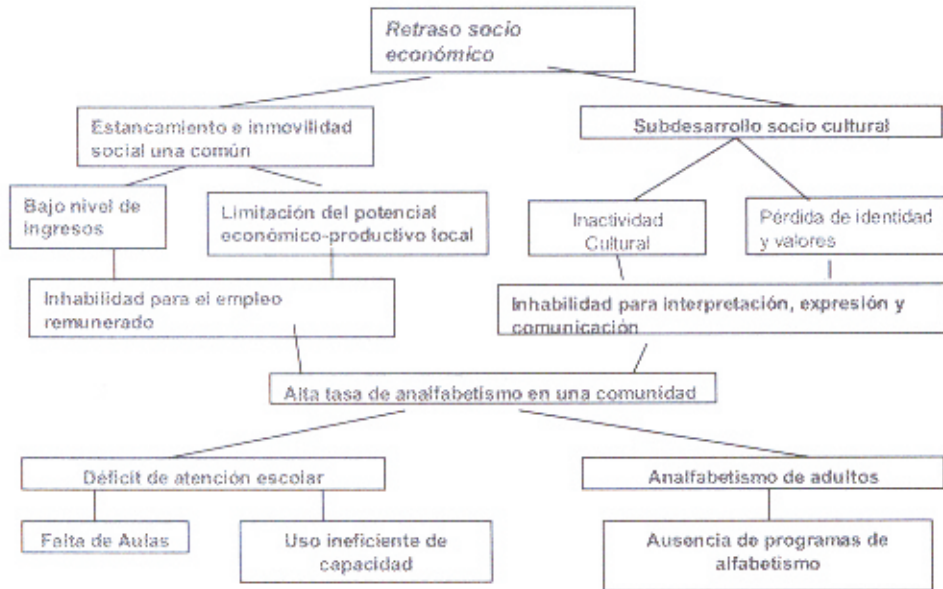
AR B O L D E E F E C T O S



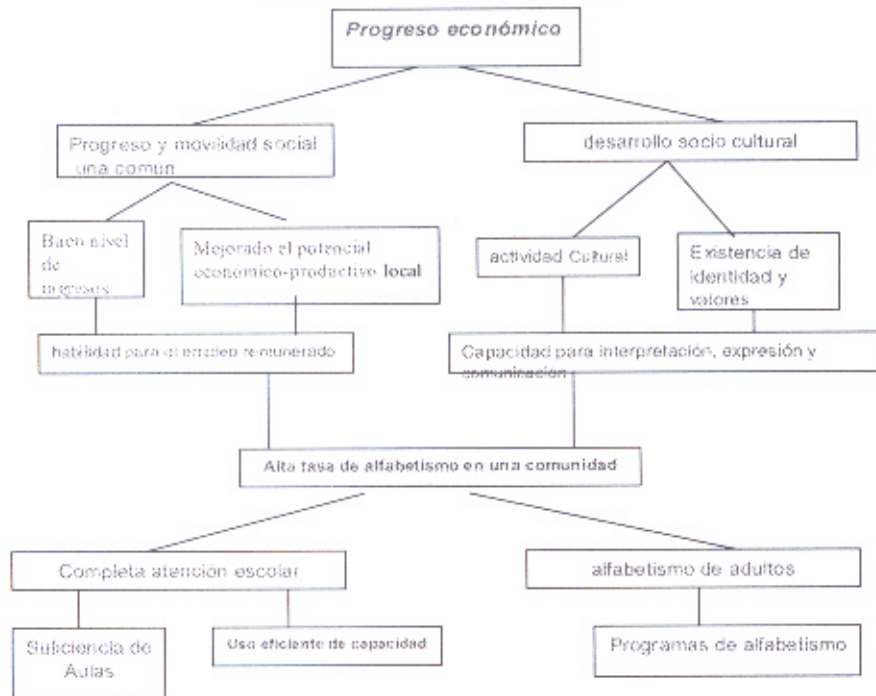
ARBOL DE CAUSAS



Arbol de Causas y Efectos



Arbol de Objetivos



Acciones

