



Paso a paso

Componentes matriz de marco lógico

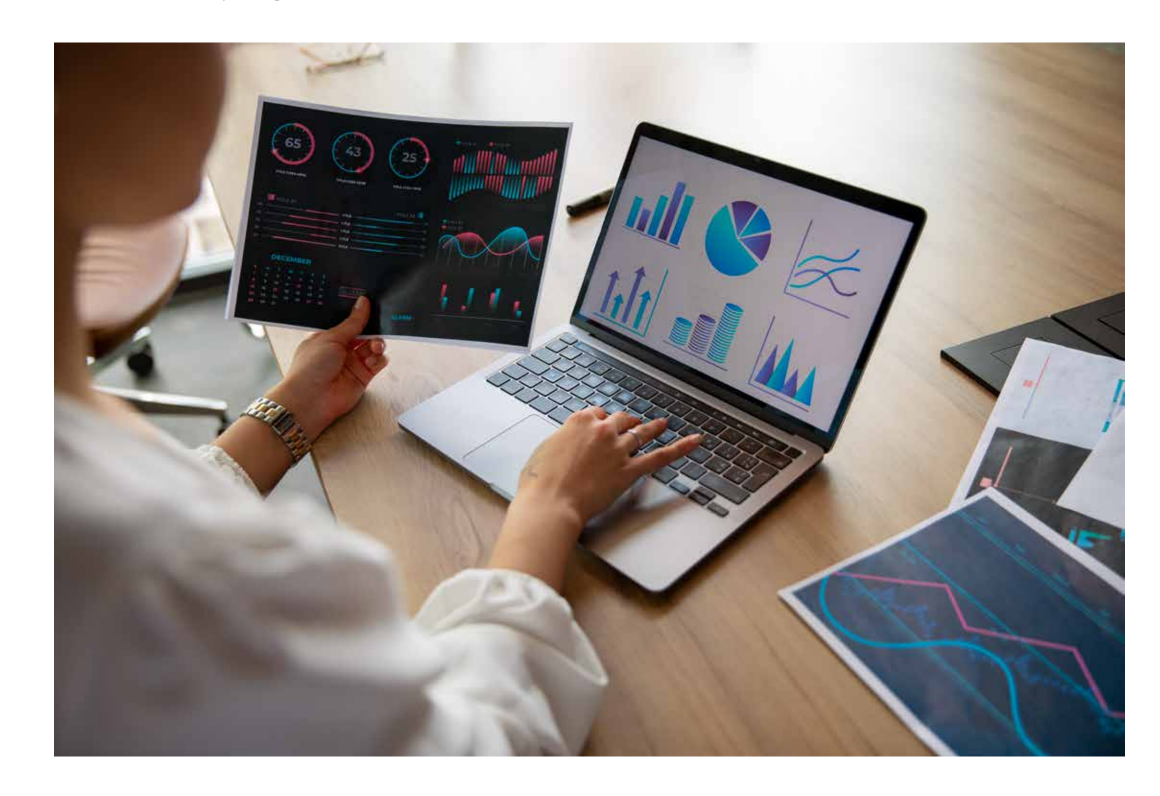




- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Paso 1. Análisis de involucrados

- · Identificar a todas las partes interesadas clave del proyecto.
- · Mostrar cómo cada grupo de involucrados puede verse afectado o afectar el proyecto.







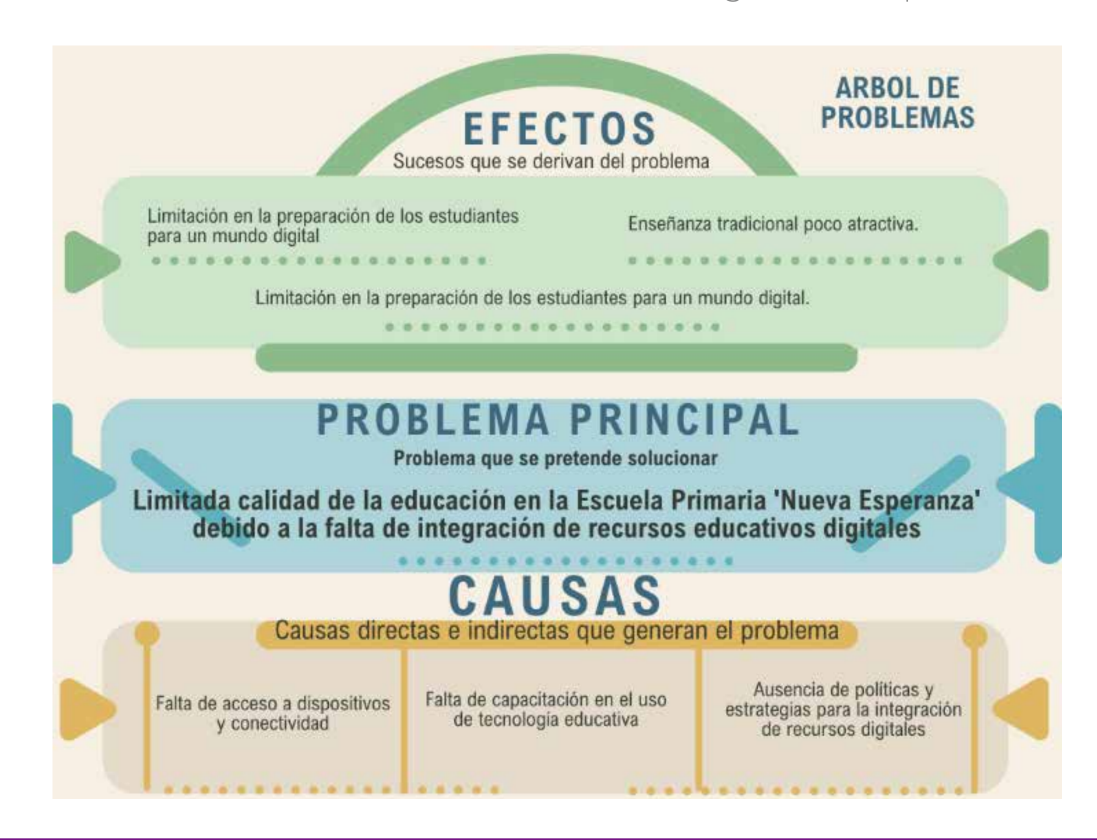




- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Paso 2. Árbol de problemas

- · Definir el problema central que el proyecto busca resolver.
- · Enumerar las causas principales del problema.
- · Visualizar las consecuencias o efectos negativos del problema.









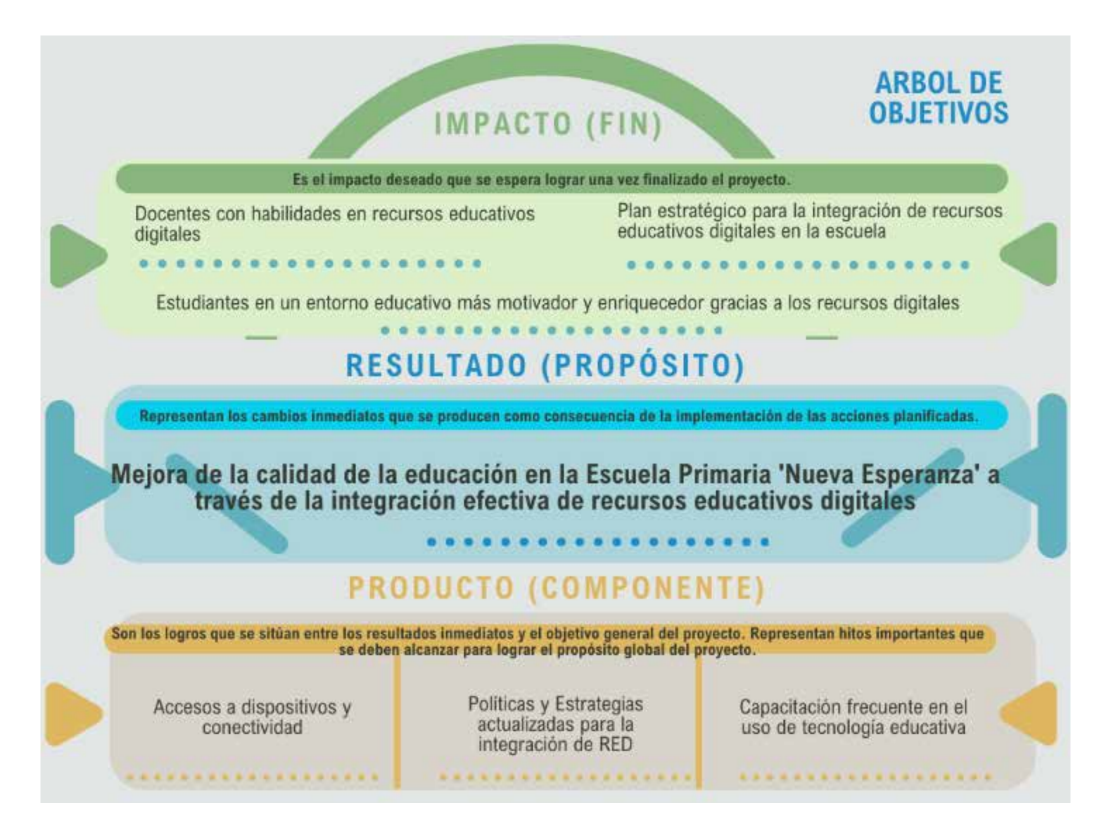




- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- **Bibliografía**

Paso 3. Árbol de objetivos

- · Establecer el objetivo general del proyecto
- · Desglosar el objetivo general en objetivos específicos y alcanzables.
- · Organizar los resultados esperados de manera jerárquica.











- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Paso 4. Análisis de alternativas

- · Identificar diferentes opciones para abordar el problema central.
- · Comparar las ventajas y desventajas de cada alternativa.
- · Justificar la elección de la estrategia seleccionada para el proyecto.













- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Paso 5. Estructura analítica del proyecto

- · Presentar una descripción visual de las principales actividades y tareas del proyecto.
- · Organizar las actividades en niveles o fases, mostrando la secuencia lógica del proyecto.







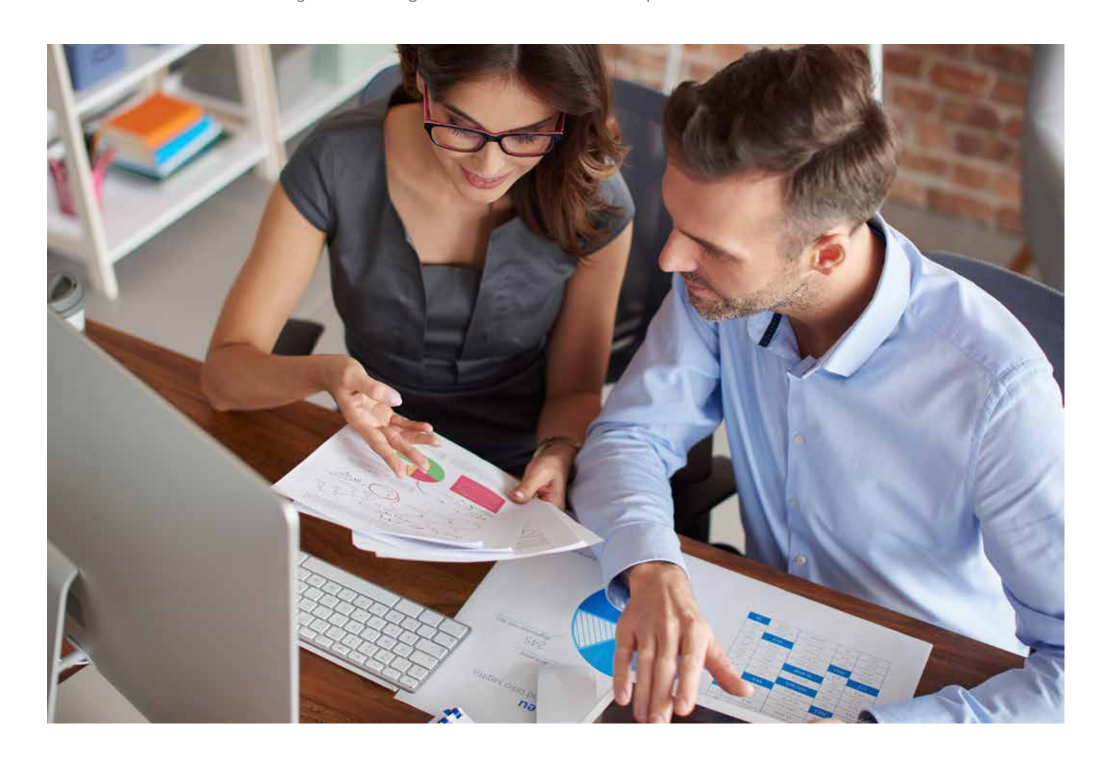




- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Paso 6. Resumen narrativo del proyecto

- · Explicar de manera breve y clara la propuesta general del proyecto.
- · Describir el contexto y los beneficiarios del proyecto.
- · Resaltar los objetivos y resultados esperados.











- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Paso 7. Indicadores de verificación

- · Definir indicadores específicos que permitan medir el progreso y el éxito del proyecto.
- · Establecer criterios para determinar si los objetivos se han alcanzado.













- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Paso 8. Medios de verificación

- · Identificar las fuentes y los métodos para recopilar datos y evidencia de los indicadores de verificación.
- · Especificar quién será responsable de recopilar y registrar la información.













- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Paso 9. Supuestos del proyecto

- Enumerar las condiciones externas o factores que podrían afectar el logro de los resultados del proyecto.
- · Mostrar cómo estos supuestos podrían influir en el éxito o fracaso del proyecto.









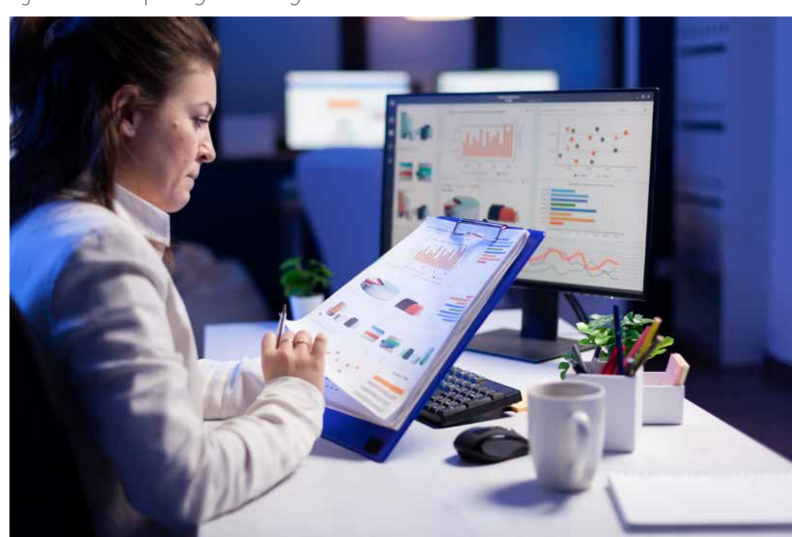




- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Paso 10. Monitoreo y evaluación del proyecto

- · Destacar la importancia del monitoreo continuo para realizar ajustes durante la implementación.
- · Resaltar la necesidad de evaluaciones periódicas para medir el impacto y la eficacia del proyecto.
- · Indicar cómo se utilizarán los hallazgos del monitoreo y la evaluación para mejorar el proyecto y tomar decisiones informadas.



¡Una comprensión sólida de la matriz de marco lógico es la clave para convertirse en un agente de cambio más eficiente y efectivo!.









- Inicio
- Paso 1. Análisis de involucrados
- Paso 2. Árbol de problemas
- Paso 3. Árbol de objetivos
- Paso 4. Análisis de alternativas
- Paso 5. Estructura analítica
- Paso 6. Resumen narrativo
- Paso 7. Indicadores de verificación
- Paso 8. Medios de verificación
- Paso 9. Supuestos del proyecto
- Paso 10. Monitoreo y evaluación
- Bibliografía

Bibliografía

Ortegón, E., Pacheco, J. F., y Prieto, A. (2005). Metodología del marco lógico para la planificación, el seguimiento y la evaluación de proyectos y programas. Cepal. https://repositorio.cepal.org/handle/11362/5607





