

Estadía Empresarial

Árbol de Objetivos

Nombre: Árbol de Objetivos

OBJETIVO:

El propósito de la actividad es que tengas identificados los objetivos de tu proyecto, a través del árbol de objetivos, herramienta que complementa tu proyecto de intervención.

INSTRUCCIONES:

Para esta actividad deberás elaborar un árbol de objetivos del proyecto aplicativo que te encuentras desarrollando.

El insumo para hacer un árbol de objetivos es el análisis de la situación problemática, modelada con un árbol de problemas.

- Paso 1. Expresar lo negativo en forma positiva: Las causas y consecuencias debemos “redactarlas” o expresarlas en positivo. De esta manera, transformamos las causas en medios y los efectos en fines.
- Paso 2. Verificar y modificar el Diagrama de Ishikawa: El siguiente paso es verificar redundancias o inconsistencias en tu esquema de problemas.
- Una forma de lograr este propósito es estableciendo una relación 1 a 1 desde causa a efecto y desde efecto a fin. Este orden nos permitirá un resultado más ajustado a la realidad.
- Paso 3. Cuestionar y ajustar: Como todo método de este tipo, no hay recetas o fórmulas mágicas que produzcan un resultado infalible. Por lo que se debe ser flexible.

Es decir, al tratarse de un proceso creativo, siempre habrá algo que ajustar o mejorar de los elementos obtenidos. O incorporar los que se hayan pasado por alto.

Rúbrica

| Criterios | Nivel 1 (100 - 90) | Nivel 2 (89 - 80) | Nivel 3 (79 - 60) | No aplica (59 o menos) |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESTABLECE ELEMENTOS Y CARACTERÍSTICAS A COMPARAR ÁRBOL DE OBJETIVOS | Identifica una gran cantidad de elementos de comparación. Las características elegidas son suficientes, pertinentes y relevantes para el tema. | Identifica elementos a comparar, sin embargo, carece de algunos importantes. Las características son suficientes para realización de la actividad. | Presenta pocos elementos esenciales para la comparación. Las características son mínimas o bien, carecen de relevancia y pertinencia para el tema. | No enuncia los elementos ni las características a comparar. |
| REPRESENTACIÓN ESQUEMÁTICA | El esquema presenta una organización por filas o columnas, todos los elementos a comparar en el mismo orden. | El esquema presenta poca organización pues no incluye todos los elementos a comparar en filas o columnas en el mismo orden. | El cuadro presenta desorganización pues la mayoría de los elementos a comparar no se encuentran en filas o columnas. | El cuadro se presenta desorganizado pues no estructuran la información en filas o columnas. |
| VERIFICACIÓN Y MODIFICACIÓN DEL OBJETIVO | 1. Transforma las causas en medios y los efectos en fines. 2. Verifica y modifica el árbol de problemas 3. Establece una relación 1 a 1 desde causa a efecto y desde efecto a fin. 4. Cuestiona y ajusta el objetivo de la investigación. | 1. Transforma algunas de las causas en medios y los efectos en fines. 2. Verifica y modifica el árbol de problemas 3. Establece una relación 1 a 1 desde causa a efecto y desde efecto a fin. 4. Cuestiona y ajusta el objetivo de la investigación. | 1. Se le dificulta transformar las causas en medios y los efectos en fines. 2. Verifica y modifica el árbol de problemas 3. Establece algunas relaciones 1 a 1 desde causa a efecto y desde efecto a fin. 4. Cuestiona y ajusta el objetivo de la investigación. | No identifica los problemas, causas y efectos del problema priorizado. |
| REFERENCIAS | Enlista las fuentes utilizadas para la | Enlista las fuentes utilizadas para la | Enlista las fuentes utilizadas para la | No presenta las fuentes utilizadas |

| | | | | |
|--|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| | elaboración de su cuadro. Todas correctamente redactadas en formato APA. | elaboración de su cuadro. Sin embargo, no todas correctamente en formato APA. | elaboración de su cuadro, sin embargo, no se presentan en formato APA. | para la elaboración de su cuadro. |
|--|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|



