

Ficha de evaluación de Divisores y Conectores

Ficha 2a: Ficha de evaluación de divisores y conectores 1

Para sacar el mayor provecho de este ejercicio de **Evaluación de Divisores y Conectores** se recomienda realizarlo con un grupo diverso. Utilice la segunda ficha (Ficha 2b) para responder a las siguientes preguntas.

PASO 1: TORMENTA DE IDEAS

Prepare una Lista de Divisores y Conectores utilizando la Ficha de Análisis de Divisores y Conectores

Analice cada categoría una por una. En primer lugar, debemos entender lo que pregunta cada categoría, para luego realizar una lluvia de ideas y obtener ejemplos de un divisor o de un conector, dependiendo de la categoría. Es muy útil realizar este ejercicio en grupo. La Ficha SAVE es un documento de gran utilidad, que puede ser distribuida en el grupo para que sus integrantes comprendan cada categoría.

- **Sistemas e Instituciones:** Las estructuras formales e informales que dividen o conectan a las personas.
- **Actitudes y acciones:** Lo que dice la gente y lo que hacen es lo que divide o conecta.
- **Valores e intereses:** Las creencias o las prioridades de la gente que dividen o conectan.
- **Experiencias:** El recuerdo de eventos históricos o recientes que dividen o conectan.
- **Símbolos y ocasiones:** Las imágenes públicas o los eventos que dividen o conectan.

PASO 2: DEBATE

Este es un paso importante para validar sus Divisores y Conectores, antes de empezar a priorizar cuáles son en cuáles se quiere concentrar en su proyecto.

¿Son estos los **divisores** correctos?

- ¿Cómo sabemos que estos son divisores?
- ¿Son estos los factores existentes?
- ¿Cómo sabremos si cambian? (indicadores)

¿Son estos los **conectores** correctos?

- ¿Cómo sabemos que estos son conectores?
- ¿Son estos los factores existentes?
- ¿Cómo sabremos si cambian? (indicadores)

PASO 3: PRIORIZAR

No existen criterios generales para priorizar. En cambio, usted la realizará de acuerdo con lo que sus partes interesadas creen que es cierto sobre el terreno y desde sus propias perspectivas (es decir, de acuerdo con sus propios criterios). Dicho de otro modo, ¿qué es lo que más les impide tener relaciones positivas y confiar, desde sus perspectivas?

- ¿Qué divisores son los más importantes o peligrosos?
- ¿Puede citar 2-3 de los divisores más importantes para cada componente SAVES?

- ¿Cuáles son los conectores más importantes, más fuertes y tienen mayor potencial?
- ¿Puede citar 2-3 de los conectores más importantes para cada componente SAVES?

Ficha 2b: Ficha de análisis de divisores y conectores 2

Esta gráfica acompaña a la primera ficha y se puede utilizar para responder a las preguntas anteriores.

	DIVISORES	CONECTORES
SISTEMAS E INSTITUCIONES		
ACTITUDES Y ACCIONES		
VALORES E INTERESES		
EXPERIENCIAS		
SÍMBOLOS Y OCASIONES		