

MATRIZ DE ACTORES (AS) INVOLUCRADOS (AS)

Actores (as)	Problemas percibidos	Intereses Mandatos	Capacidad de incidir	Interés en la intervención	Conflictos potenciales

Problemas percibidos: mostrar cómo percibe desde su punto de vista cada actor(a)s sociales el problema que motiva el diseño de una política pública, como perciben el origen del problema, las causas o situaciones asociadas que lo determinan.

Realizar este análisis implica poder expresar y delimitar cada uno de los problemas existentes en la situación que describe el Caso.

Intereses y mandatos: cuáles son los intereses que cada actor (a) posee y defiende en relación con el problema. En algunos casos esos intereses devienen de mandatos formales originados por la ubicación del (de la) actor (a) en un contexto institucional.

Capacidad de incidir: cuáles y cómo son los recursos de poder, ya sean económicos, políticos, institucionales o de cualquier otra índole, que poseen los(as) diferentes actores (as) para imponer o defender sus intereses o sus mandatos en relación a la problemática analizada.

Interés en la intervención: cuál y cómo es la posibilidad de apoyo, rechazo o indiferencia a una incipiente estrategia de intervención sobre la problemática analizada, que posee cada uno de los (las) actores(as) involucrados(as). Este análisis permite evaluar la viabilidad de una política pública, refiere a la magnitud del efecto positivo o negativo de la intervención propuesta sobre los interesados.

Acuerdos o conflictos potenciales: qué acuerdos o conflictos se puede prever que se desarrollen con cada uno (a) de los (as) actores(as) involucrados (as). Si se los identifica, es posible abordar la problemática a través de la implementación misma de la política pública propuesta estableciendo actividades específicas para maximizar los acuerdos o minimizar los conflictos, o al menos, monitorear su comportamiento.

Liliana Hidalgo

hidalily@cox.net. Tomado y adaptado por Magdalena Valdivieso de http://www.disaster-info.net/lideres/spanish/peru2007/presentaciones/LH_AnalisisActoresInvolucrados.pdf