

## **Indicadores de la existencia de atributos de la institucionalidad de los programas sociales**

### **¿Cómo se construye el indicador?**

El instrumento de captación de la *existencia* de *atributos* de institucionalidad de los programas sociales está conformado por veinte reactivos distribuidos en cuatro módulos: 1. Reglas de operación y otros lineamientos; 2. Mecanismos de transparencia y rendición de cuentas; 3. Mecanismos de control y fiscalización y 4. Mecanismos de participación ciudadana.

El fraseo utilizado en las preguntas del instrumento es uniforme, de forma que todas las respuestas afirmativas indican la *existencia* de *atributos* que abonan a la institucionalidad de los programas sociales.

Para cada módulo se cuenta con un indicador que se construye bajo los siguientes criterios:

1. Respuesta negativa: La no existencia en el programa social del *atributo* asume valor cero.
2. Respuesta afirmativa: Los *atributos* tienen igual importancia al interior de cada módulo. Por tanto, los valores que asume cada *atributo* equivalen al peso proporcional que éstos tienen al interior del módulo.
3. Cada indicador es igual a la sumatoria de los valores de los *atributos*.

### **¿Cómo se interpreta el indicador?**

Los indicadores toman como valor mínimo el cero y como valor máximo el uno. Donde cero implica la inexistencia de los atributos constitutivos de la institucionalidad y el uno corresponde a la existencia completa de dichos elementos.

Los valores intermedios indican qué tan lejos o cerca se está de llegar a la existencia total de atributos en el programa social.

### **Restricciones sobre los indicadores**

- Como se ha mencionado se trata de indicadores que expresan la existencia de atributos. No se trata de una medida cualitativa que permita inferir la calidad normativa, de transparencia, de rendición de cuentas, en la fiscalización o de la participación.
- La comparación de los indicadores estatales debe hacerse con cautela. Debido a que los estados cuentan con distinto número de programas sociales, esto afecta la variabilidad del indicador. Se recomienda utilizar

medidas complementarias como máximo, mínimo y desviación estándar para fortalecer la inferencia.