

## Indicador de incidencia de la participación en la gestión municipal

### 1. Información general del indicador

**Ámbito**

Capacidad adaptativa (CA)

**Dimensión**

Participación ciudadana

**Subdivisión**

Incidencia ciudadana en la gestión municipal

**Definición**

El indicador evalúa el desempeño del municipio en términos de la incidencia de la participación ciudadana en la gestión municipal.

**Composición**

Indicador integrado a partir de la relación de peticiones recibidas de parte de la sociedad civil y turnadas a comisión en temas que facilitan la capacidad adaptativa.

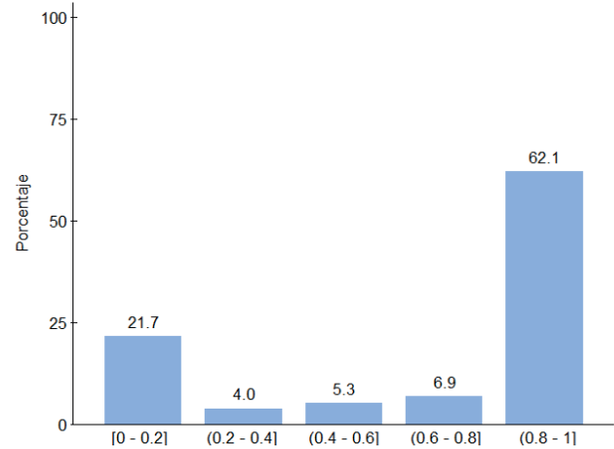
**Temas considerados en el ámbito de capacidad adaptativa**

Planeación y evaluación; Desarrollo urbano; Ecología y Asignación del presupuesto.

**Fuente de información**

Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Delegacionales (CNGMD - INEGI) 2015

### 3. Porcentaje de municipios según valor del indicador



En México, el total de municipios que a lo más alcanza el valor de 0.4 en el indicador de incidencia de la participación en la gestión municipal es 200, en el ámbito de la capacidad adaptativa.

538 municipios del país obtuvieron un valor mayor de 0.6 en el indicador, es decir, estos municipios cuentan con los principales elementos de participación ciudadana en términos de su capacidad adaptativa.

El indicador toma valores entre 0 y 1; un valor que tiende a 1 refleja mayor número de propuestas o peticiones turnadas a comisión de las que recibió el municipio en en temas que promueven la capacidad adaptativa.

### 2. Estadísticos descriptivos del indicador

Indicador de incidencia de la participación en la gestión municipal

Valor mínimo	Valor máximo	Promedio	Desviación estándar
0	1	0.710	0.402

Con base en los estadísticos, la distribución del indicador de incidencia de la participación en la gestión está ampliamente dispersa, donde la mayoría de los datos se concentran alrededor de los valores muy bajos y muy altos de la incidencia de la participación de la gestión.

### 4. Distribución espacial del indicador

