**LABORATORIO DE ACELERACIÓN DEL PNUD EN BOLIVIA**

**FICHA TÉCNICA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÁREA: DESARROLLO LOCAL** | | |
| **INDICADOR: Capacidades digitales para el desarrollo municipal** | | |
| **Definición** | El indicador mide las capacidades de los municipios para la planificación territorial en base a evidencia y necesidades municipales, considerando el nivel de acceso a tecnología y las competencias para el uso de indicadores. | |
| **Unidad de medida** | Número entero del 1-5 | **Periodicidad:** N/A |
| **Cobertura geográfica** | 133 municipios  Muestra representativa a nivel de categoría de municipio, 95% de confiabilidad y 5% de error. | |
| **Disponibilidad** | 2022 | |
| **Método de cálculo** | El indicador considera dos componentes: nivel de acceso a tecnología y capacidad de uso de indicadores. A partir de los valores de estos componentes se identificaron cuatro clusters que muestran los diferentes niveles en la capacidad municipal para el uso de estadísticas e indicadores para la Planificación para el Desarrollo.  Para el cálculo del valor de cada componente, se utilizaron percepciones de las y los funcionarios/as referentes de los gobiernos municipales, según escala Likert, que posteriormente fueron normalizadas y promediadas para obtener un valor entre 0 y 1 para cada componente.  **Acceso a tecnología**  Considera la proporción percibida del personal del gobierno municipal con computadora personal asignada, así como el nivel de acceso a internet en las oficinas del gobierno municipal.  **Capacidad de uso de los indicadores**  Considera la proporción percibida del personal con conocimientos el uso de indicadores para la elaboración de Planes Territoriales de Desarrollo Integral, que es el principal recurso de planificación de los municipios. | |
| **Fuente de información** | Federación de Asociaciones Municipales (FAM) | |
| **Elaboración** | PNUD- Laboratorio de Aceleración | |
| **Bibliografía** | N/A | |