

Número de líneas de banda ancha fija con otra tecnología de acceso por cada 100 habitantes

| Indicador Naciones Unidas | 17.6.1. Número de abonados a Internet de banda ancha fija por cada 100 habitantes, desglosado por velocidad |
|---------------------------|--|
| Meta | 17.6. Mejorar la cooperación regional e internacional Norte-Sur, Sur-Sur y triangular en materia de ciencia, tecnología e innovación y el acceso a estas, y aumentar el intercambio de conocimientos en condiciones mutuamente convenidas, incluso mejorando la coordinación entre los mecanismos existentes, en particular a nivel de las Naciones Unidas, y mediante un mecanismo mundial de facilitación de la tecnología |
| Objetivo | 17. Fortalecer los medios de implementación y revitalizar la Alianza Mundial para el Desarrollo Sostenible |

| Definición | Número de líneas de banda ancha fija con una tecnología de acceso diferente a DSL (Digital Suscriber Line), HFC (Hybrid Fibre-Coaxial) y FTTH (Fiber To The Home) respecto al número de habitantes |
|------------------------|--|
| Fórmula teórica | $TLBAF_{otra}^t = \frac{LBAF_{otra}^t}{P^t} \cdot 100$ donde: $LBAF_{otra}^t \text{ líneas de banda ancha fija con una tecnología de acceso diferente a DSL (Digital Suscriber Line), HFC (Hybrid Fibre-Coaxial) y FTTH (Fiber To The Home) en el año t P^t \text{ población a 1 de enero del año } t$ |
| Unidad de medida | Tanto por 100 |
| Fuentes de información | Telecomunicaciones y sector audiovisual, Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC) Cifras de población, Instituto Nacional de Estadística (INE) |
| Periodicidad | Anual |

| Observaciones | |
|---------------|--|

Indicador calculado utilizando una metodología armonizada entre los órganos centrales de estadística de las comunidades autónomas