

<b>Nombre del indicador</b>
Personas capacitadas presencialmente por ciudadanía digital
<b>Definición del indicador</b>
Las certificaciones que se han dado a personas para ser formadas en temas TIC . Es importarlo medirlo ya que es una meta del PND 2014-2018 que muestra los avances en la formación TIC y en el cierre de la brecha digital
<b>Unidad de medida</b>
Número
<b>Tipo de indicador</b>
De acuerdo con parámetros de la ITU, clasificar el indicador en uno de los siguientes grupos (Seleccionar la categoría dando clic en el círculo que antecede a la opción más adecuada).
<input type="radio"/> Redes telefónicas fijas <input type="radio"/> Tarifas <input type="radio"/> Redes celulares móviles <input type="radio"/> Empleados <input type="radio"/> Tráfico <input type="radio"/> Distribución de contenidos <input type="radio"/> Calidad del servicio <input type="radio"/> Internet <input type="radio"/> Acceso Público <input type="radio"/> Inversiones <input type="radio"/> Ingresos <input checked="" type="radio"/> Otros. ¿Cuál?      Certificación en formación no formal
<b>Observaciones y alcance</b>
mostrar el número de certificaciones entregadas
<b>Clasificación de acuerdo con el ecosistema digital</b>
¿El indicador mide comportamiento de la oferta o de la demanda? Seleccionar la categoría dando clic en el círculo que antecede a la opción más adecuada).
<input type="radio"/> Oferta <input checked="" type="radio"/> Demanda
¿De acuerdo con la descripción para cada componente del ecosistema digital, indique a qué componente del mismo hace referencia el indicador?
<b>Usuarios</b> Los usuarios hacen uso de las aplicaciones e indirectamente de los servicios e infraestructura para consumir y producir información digital. Los usuarios en este ecosistema somos todos los que usamos Internet, telefonía celular o cualquier otro medio de comunicación digital.
<b>Servicios</b> Los servicios ofrecidos por los operadores hacen uso de la infraestructura y permiten desarrollar la conectividad digital. Algunos ejemplos de servicios son el servicio de Internet, el servicio de telefonía móvil o el servicio de mensajes de texto (SMS).
<b>Infraestructura</b> La infraestructura corresponde a los elementos físicos que proveen conectividad digital. Algunos ejemplos son las redes de fibra óptica nacionales, las torres de telefonía celular con sus equipos v antenas v las redes de pares de cobre. coaxiales o de fibra óptica tendidas a los hogares v negocios.
<b>Aplicaciones</b> Las aplicaciones son herramientas informáticas que le permiten a los usuarios comunicarse, realizar trámites, entretenerse, orientarse, aprender, trabajar, informarse y realizar una serie de tareas de manera práctica y desde distintos tipos de terminales como computadores, tabletas o celulares
<input checked="" type="radio"/> Usuarios <input type="radio"/> Servicios <input type="radio"/> Infraestructura <input type="radio"/> Aplicaciones
<b>Método de recopilación</b>
Se inscriben a base de datos
<b>Relación con otros indicadores</b>
<b>Aspectos metodológicos</b>
Cuando las personas van a realizar el curso deben diligenciar la información señalada

Desagregación de la información
Nivel de detalle de la información (Seleccionar la categoría dando click en el cuadro que antecede a la opción más adecuada).
<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input checked="" type="checkbox"/> Departamental <input checked="" type="checkbox"/> Municipal
Indicar que otro tipo de desagregación es posible realizar: _____
Fuente de la información
Nombre de la entidad, dependencia o área y grupo (si aplica) responsable de realizar el levantamiento de información y medición del indicador.
Entidad Responsable: Mintic
Dependencia: Dirección de Apropiación de TIC
Grupo: Grupo Subdirección de Cultura digital
Espacio de consulta del indicador
NA
Periodicidad de medición
Frecuencia de consolidación de información (Seleccionar la categoría dando clic en el círculo que antecede a la opción más adecuada).
<input type="radio"/> Anual <input type="radio"/> Semestral <input checked="" type="radio"/> Trimestral <input type="radio"/> Bimestral <input type="radio"/> Mensual
Serie disponible
diciembre de 2010