

Nombre del indicador			
Personas teletrabajando en Colombia			
Definición del indicador			
Este indicador permite medir las personas que actualmente se encuentran teletrabajando en Colombia, esta meta se encuentra asociada al PND 2014-2018.			
Unidad de medida			
Número			
Tipo de indicador			
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? Teletrabajadores	
Observaciones y alcance			
Muestra los teletrabajadores en Colombia			
Clasificación de acuerdo con el ecosistema digital			
¿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?			
Usuarios 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.			
Servicios 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).			
Infraestructura 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 y antenas y las redes de cables de cobre, coaxiales o de fibra óptica tendidas a los hogares y negocios.			
Aplicaciones 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
Método de recopilación			
Descripción de la metodología de recolección de la información.			
Relación con otros indicadores			
Entidades público privadas vinculadas			
Aspectos metodológicos			
Se realiza un estudio de penetración que permite medir cuantos teletrabajadores hay.			

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 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 De innovación social y teletrabajo
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 checked="" type="radio"/> Anual <input type="radio"/> Semestral <input type="radio"/> Trimestral <input type="radio"/> Bimestral <input type="radio"/> Mensual
Serie disponible
41244