

## Hoja de vida del Indicador – Banco de Información de Ministerio TIC (BIM)

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Cantidad de Usuarios Activos
Objetivo	Mostrar la cantidad de usuarios que se reportan activos en las ZDU
Definición	Se orienta en evidenciar la cantidad de usuarios que se conectan a
	internet a través de las diferentes ZDU puestas a disposición.
Metodología de Cálculo	Se realiza reporte mensual de usuarios que se conectaron en cada ZDU
	con respecto al total de ZDU en operación.
Unidad de Medida	Usuarios activos de las ZDU
Formula	# usuarios ZDU mes / # ZDU En operación
Variables	Usuarios activos: Cantidad de usuarios que se reportan
	conectados en las ZDU durante la vigencia de reporte de la
	información
Fuente de datos	Interventoría del Proyecto
Desagregación	Indique la máxima desagregación territorial del indicador
geográfica	Nacional (X)
	Regional
	Departamental
	Municipal
Periodicidad	Frecuencia de corte de la información del indicador, con miras a su
	publicación.
	Semanal
	Mensual (X)
	Bimestral
	Trimestral
	Semestral
	Anual
	•
Entidad o área	Dirección de Infraestructura.
responsable	
Serie disponible	Fecha desde la cual está disponible la información del indicador
	Febrero de 2020
Observaciones	(Los valores de inversión mostrados corresponden a valores proyectados
	y desagregados de los valores contractuales).





## Hoja de vida del Indicador – Banco de Información de Ministerio TIC (BIM)

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Estado de la instalación de la Zona Digital Urbana
Objetivo	Evidenciar el avance de las instalaciones y puesta en operación de las ZDU respecto de la meta propuesta.
Definición	Este indicador está orientado en dar a conocer los momentos en que se encuentra el beneficio de la conectividad.
Metodología de Cálculo	Se realiza comparativo de la cantidad de ZDU totales por instalar, respecto de la Zonas reportadas en operación.
Unidad de Medida	Zonas Digitales Urbanas implementadas.
Formula	# ZDU En operación / # ZDU Por Instalar
Variables	<ul> <li>En planeación: Son los sitios que se encuentran proyectados y que están en proceso de estudio de campo.</li> <li>En instalación: Son los centros que están siendo instalados por los operadores.</li> <li>En Aprobación: Sitios que están instalados y en proceso de</li> </ul>
	<ul> <li>verificación por parte de la interventoría.</li> <li>En Operación: Una vez la interventoría aprueba los CD entra en etapa de operación por el tiempo estipulado en su contrato.</li> </ul>
Fuente de datos	Interventoría del Proyecto
Desagregación	Indique la máxima desagregación territorial del indicador
geográfica	<ul><li>Nacional (X)</li><li>Regional</li></ul>
	<ul><li>Departamental</li><li>Municipal</li></ul>
Periodicidad	Frecuencia de corte de la información del indicador, con miras a su publicación.  Semanal  Mensual (X)  Bimestral  Trimestral  Semestral  Anual
Entidad o área responsable	Dirección de Infraestructura.
Serie disponible	Fecha desde la cual está disponible la información del indicador Febrero de 2020
Observaciones	(Los valores de inversión mostrados corresponden a valores proyectados y desagregados de los valores contractuales).







## Hoja de vida del Indicador -Banco de Información de Ministerio TIC (BIM)

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Cantidad de Zonas Digitales Urbanas instaladas por geografía.
Objetivo	Mostrar la cantidad de Zonas Digitales instaladas alrededor del país.
Definición	Este indicador esta orientado a presentar la cantidad de ZDU puestas a
	disposición en los diferentes municipios.
Metodología de Cálculo	Se mide el cubrimiento geográfico nacional de las zonas digitales proyectadas sobre el avance en instalaciones y puestas en operación.
Unidad de Medida	Zonas Digitales Urbanas implementadas.
Formula	# ZDU Operativas / # ZDU Meta
Variables	Departamento: Departamento del País en donde se encuentra la ZDU Municipio: Entidad territorial en donde está ubicada la ZDU Zona Digital Urbana: Zona WiFi de conectividad a internet.
Fuente de datos	Interventoría del Proyecto
Desagregación	Indique la máxima desagregación territorial del indicador
geográfica	Nacional (X)
	Regional
	Departamental
	Municipal
Periodicidad	Frecuencia de corte de la información del indicador, con miras a su
	publicación.
	Semanal
	Mensual (X)
	Bimestral
	Trimestral
	Semestral
	Anual
	•
Entidad o área	Dirección de Infraestructura.
responsable	
Serie disponible	Febrero de 2020
Observaciones	(Los valores de inversión mostrados corresponden a valores proyectados
	y desagregados de los valores contractuales).





## Hoja de vida del Indicador -Banco de Información de Ministerio TIC (BIM)

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Tráfico Mensual
Objetivo	Mostrar el tráfico mensual de uso mediante la conectividad de las ZDU.
Definición	Este indicador está orientado en realizar medición de la usabilidad de las
	ZDU a través del seguimiento al tráfico cursado medido Gigabytes.
Metodología de Cálculo	Se presenta el tráfico reportado para cada ZDU sobre la cantidad de zonas en operación.
Unidad de Medida	Tráfico Cursado.
Formula	Cantidad de tráfico cursado / Cantidad ZDR en operación.
Variables	Tráfico: Cantidad de datos enviados y recibidos durante la
	conexión de los usuarios con las ZDU
Fuente de datos	Interventoría del Proyecto
Desagregación	Indique la máxima desagregación territorial del indicador
geográfica	Nacional (X)
	Regional
	Departamental
	Municipal
Periodicidad	Frecuencia de corte de la información del indicador, con miras a su publicación.
	Semanal
	Mensual (X)
	Bimestral
	Trimestral
	Semestral
	Anual
	•
Entidad o área	Dirección de Infraestructura.
responsable	
Serie disponible	Fecha desde la cual está disponible la información del indicador
	Febrero 2020
Observaciones	(Los valores de inversión mostrados corresponden a valores proyectados
	y desagregados de los valores contractuales).

