

PROYECTO NACIONAL DE CONECTIVIDAD DE ALTA VELOCIDAD

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Estado de la Conectividad de la Red de Transporte en Municipios
Objetivo	El estado de operatividad de la Conectividad en la Red de Transporte para el Municipio nos permite identificar cual es la situación respecto de la prestación de los servicios que se ofrecen. Allí identificamos si está o no operativo por diferentes circunstancias.
Definición	El estado de la Conectividad de la Red de Transporte en referencia a todos aquellos momentos en que se encuentra el proceso del beneficio desde que inicia, principalmente evidenciando aquellos municipio que están en estado Operativo.
Metodología de Cálculo	Medir los Estados del proyecto: / Operación / En Estabilización / En Instalación / Aprobado.
Unidad de Medida	Conectividad a Municipios implementadas
Formula	# de Municipios por cada Estado
Variables	Departamento, municipio
Fuente de datos	La información reportada, es recopilada por la Supervisión del proyecto de los reportes generados por las diferentes Interventorías
Desagregación geográfica	Nacional Regional Departamental Municipal
Periodicidad	Mensual
Entidad o área responsable	Dirección de Infraestructura
Serie disponible	2015
Observaciones	La inversión presentada corresponde al valor total del proyecto, la desagregación es estimada y no guarda relación con los desembolsos realizados.

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Puntos Vive Digital Operativos
Objetivo	Conocer el avance de entrada de operatividad de los Puntos Vive Digital del proyecto Nacional de Alta Velocidad.
Definición	Este indicador está orientado a mostrar el seguimiento del avance de instalaciones de los PVD respecto de las metas que se tienen del proyecto.
Metodología de Cálculo	El indicador: * No puede ser mayor que 100% * No puede dar un resultado menor que cero
Unidad de Medida	Puntos Vive Digital en estado Operación
Formula	# PVD's conectados / # PVD's del proyecto
Variables	Departamento, municipio, PVD
Fuente de datos	La información reportada, es recopilada por la Supervisión del proyecto de los reportes generados por las diferentes Interventorías
Desagregación geográfica	Nacional Regional Departamental Municipal
Periodicidad	Mensual
Entidad o área responsable	Dirección de Infraestructura
Serie disponible	2015
Observaciones	La inversión presentada corresponde al valor total del proyecto, la desagregación es estimada y no guarda relación con los desembolsos realizados.

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Kioscos Vive Digital Operativos
Objetivo	Conocer el avance de entrada en operatividad de los Kioscos Vive Digital del proyecto Nacional de Alta Velocidad.
Definición	Este indicador está orientado a mostrar el seguimiento del avance de instalaciones de los KVD respecto de las metas que se tienen del proyecto.
Metodología de Cálculo	El indicador: * No puede ser mayor que 100% * No puede dar un resultado menor que cero
Unidad de Medida	Kioscos Vive Digital en estado Operación
Formula	# KVD's conectados / # KVD's del proyecto
Variables	Departamento, municipio, KVD
Fuente de datos	La información reportada, es recopilada por la Supervisión del proyecto de los reportes generados por las diferentes Interventorías
Desagregación geográfica	Nacional Regional Departamental Municipal
Periodicidad	Mensual
Entidad o área responsable	Dirección de Infraestructura
Serie disponible	2015
Observaciones	La inversión presentada corresponde al valor total del proyecto, la desagregación es estimada y no guarda relación con los desembolsos realizados.

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Zonas WiFi Operativas
Objetivo	El estado de operatividad de la Zona WiFi nos permite identificar cual es la situación respecto de la prestación de los servicios que se ofrecen. Allí identificamos si está o no operativo por diferentes circunstancias.
Definición	Este indicador está orientado a mostrar el seguimiento del avance de instalaciones de las Zonas WiFi respecto de las metas que se tienen del proyecto.
Metodología de Cálculo	El indicador: * No puede ser mayor que 100% * No puede dar un resultado menor que cero
Unidad de Medida	Zonas WiFi en estado Operación
Formula	# ZWiFi conectados / # ZWiFi del proyecto
Variables	Departamento, municipio, WiFi
Fuente de datos	La información reportada, es recopilada por la Supervisión del proyecto de los reportes generados por las diferentes Interventorías
Desagregación geográfica	Nacional Regional Departamental Municipal
Periodicidad	Mensual
Entidad o área responsable	Dirección de Infraestructura
Serie disponible	2015
Observaciones	La inversión presentada corresponde al valor total del proyecto, la desagregación es estimada y no guarda relación con los desembolsos realizados.

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Número Accesos Conectados con Tarifas Sociales
Objetivo	La estrategia de accesos a internet del Proyecto Nacional de Conectividad de Alta Velocidad se implementó con el objetivo de masificar accesos a Internet con tarifas sociales, en beneficio de hogares de estratos 1 y 2, y en los proyectos de vivienda de interés prioritario, aprovechando la implementación de la Red de Alta velocidad en los 47 Municipios del Proyecto.
Definición	Este indicador está orientado a presentar la cantidad de accesos a internet de banda ancha conectados o instalados cuyo servicio se presta con tarifas sociales. Las tarifas sociales están discriminadas en accesos en Proyectos VIP y accesos en estratos 1 y 2.
Metodología de Cálculo	El indicador: * No puede ser mayor que 100% * No puede dar un resultado menor que cero
Unidad de Medida	Accesos a internet de banda ancha conectados en Proyectos VIP y en estratos 1 y 2
Formula	# Hogares conectados / # Hogares del proyecto
VARIABLES	Departamento, municipio, Hogares
Fuente de datos	La información reportada, es recopilada por la Supervisión del proyecto de los reportes generados por las diferentes Interventorías
Desagregación geográfica	Nacional Regional Departamental Municipal
Periodicidad	Mensual
Entidad o área responsable	Dirección de Infraestructura
Serie disponible	2015
Observaciones	La inversión presentada corresponde al valor total del proyecto, la desagregación es estimada y no guarda relación con los desembolsos realizados.

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre	Instituciones Públicas Operativas del Proyecto
Objetivo	El estado de operatividad de la Conectividad a Instituciones Públicas nos permite identificar cual es la situación respecto de la prestación de los servicios que se ofrecen. Allí identificamos si está o no operativo por diferentes circunstancias.
Definición	El estado de la Conectividad a Instituciones Públicas referencia a todos aquellos momentos en que se encuentra el proceso del beneficio desde que inicia. Principalmente evidenciando el avance de aquellas que se encuentran operativas.
Metodología de Cálculo	El indicador: * No puede ser mayor que 100% * No puede dar un resultado menor que cero
Unidad de Medida	Conectividad a Instituciones Públicas implementadas
Formula	# IP's conectadas / # IP's del proyecto
Variabes	Departamento, municipio, Hogares
Fuente de datos	La información reportada, es recopilada por la Supervisión del proyecto de los reportes generados por las diferentes Interventorías
Desagregación geográfica	Nacional Regional Departamental Municipal
Periodicidad	Mensual
Entidad o área responsable	Dirección de Infraestructura
Serie disponible	2015
Observaciones	La inversión presentada corresponde al valor total del proyecto, la desagregación es estimada y no guarda relación con los desembolsos realizados.