



GOBIERNO DE COLOMBIA



MINTIC

Bogotá, D.C.,

MINISTERIO DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES

FECHA: 28/8/2018

HORA: 13:52:27

FOLIOS: 25

REGISTRO NO: 1216208

TRAMITE A: SECRETARIA GENERAL. GINA ALEJANDRA ALBARRACIN BARRERA

Doctora:

GINA ALBARRACÍN

Secretaria General

Ciudad

Referencia : Informe de Gestión y Encuesta de Retiro de la Entidad

Apreciada doctora Gina:

Me permito hacer entrega del Informe de Ejecución de la Gestión realizada por el servidor Público el Ministro (e) dr Juan Sebastian Rozo Rengifo,

Cordialmente

SANDRA MILENA TORO MONCADA

Secretaria Ejecutiva Despacho del Viceministerio de Conectividad y Digitalización

Copia


Dr José Ignacio León

Dra Luz Mery Galvis

Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
Edificio Murillo Toro, Carrera 8a, entre calles 12A y 12B
Código Postal: 111711 - Bogotá, Colombia
T: + 57 (1) 3443480 Fax: 57 (1) 344 2248
www.mintic.gov.co

28-08-18
2:14

Recibido
Luz Mery Galvis
28 AGO 2018
Hora 2:05 PM

 MINTIC	INFORME DE GESTIÓN	
--	---------------------------	---

DATOS GENERALES			
Nombre del servidor saliente:	JUAN SEBASTIÁN ROZO RENGIFO		
Cargo desempeñado:	Ministro (e) de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones		
Área de trabajo:	Despacho Ministro		
Fecha de inicio:	25 de abril 2018	Fecha de retiro:	6 de agosto 2018
Condición de la presentación: (Marque con "X")	Retiro separación del cargo	<input checked="" type="checkbox"/>	Ratificación

1. INFORME EJECUTIVO DE SOBRE LA GESTIÓN REALIZADA POR EL SERVIDOR PÚBLICO

Descripción resumida de la situación del área o entidad (según sea el caso), desde la fecha de inicio de la gestión del funcionario saliente; las actividades, programas o proyectos y resultados obtenidos durante la gestión (resaltando su culminación o en proceso de ejecución); y la situación del área o entidad en la fecha de retiro o término de la gestión.

Desde el 26 de abril de 2018, fecha en la que fui encargado del empleo de Ministro en el Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones y hasta la fecha en que se hace la entrega del cargo, 6 de agosto de 2018, continuamos avanzando en el Plan Vive Digital para la Gente 2015-2018. Con este plan conectamos al país, hicimos que los colombianos se apropiaran de la tecnología y sentamos las bases para darle paso a la primera Economía Digital de América Latina y el Caribe. Este plan tiene por objeto poner la tecnología, la infraestructura de telecomunicaciones, aplicaciones y los contenidos poner al servicio del ciudadano teniendo como base cuatro (4) ejes principales: empleo, educación, ciudad-región y gobierno digital.

Con la medición presentada en el Boletín Trimestral TIC publicado en abril de 2018 a través del portal Colombia TIC, se muestran los grandes pasos en materia de conectividad alcanzando una mayor cobertura, llegando a 30,3 millones de conexiones a Internet de banda ancha (por suscripción y/o demanda). En 2010, solo 200 municipios tenían acceso a fibra óptica y hoy más de 1.108 municipios cuentan con acceso a este servicio, logrando una cobertura en un altísimo porcentaje del territorio nacional. El país hoy cuenta con 10 cables submarinos que nos permiten garantizar la conectividad internacional de Colombia por el Atlántico y el Pacífico, protegiendo a todos los colombianos de una eventual desconexión. Con 4G, logramos pasar de 0 municipios con cobertura de esta tecnología, a más de 968 cabeceras municipales con internet móvil de alta velocidad. Llevamos conectividad a todos los departamentos del país con el programa Zonas Wifi Gratis para la Gente. Hoy existen 1.669 zonas instaladas y en funcionamiento en el país, las cuales a los ciudadanos en las diferentes ciudades 24 horas del día, 7 días a la semana en plazas, parques y sitios





emblemático de alta concentración, con el apoyo y participación de las entidades territoriales.

Pusimos al servicio de la comunidad 7.142 Kioscos Vive Digital que llevan conectividad a las personas de menores ingresos en las zonas rurales más apartadas del territorio nacional, permitiéndoles acceder a nuevas y mejores oportunidades a través del acceso y uso de Internet. Por su parte, la Red de Conectividad de Alta Velocidad nos permitió como gobierno nacional llegar a 33 poblaciones apartadas ubicadas en las regiones de la Amazonía, la Orinoquia y el Chocó (Chocó, Arauca, Vichada, Meta, Amazonas y Guainía) con la instalación de torres de entre 30 y 100 metros de altura en lugares de difícil acceso, con el único objetivo de garantizar los derechos fundamentales y la inclusión de lograr mayor conectividad para los habitantes de estas regiones a la sociedad de la información y facilitarles las comunicaciones con el resto del país y el mundo.

Apropiación de las TIC

Con la infraestructura desplegada, creamos e impulsamos programas nuevos y también fortalecimos algunos ya existentes, para la apropiación de la tecnología y beneficiamos a la población con inclusión, acceso a la educación, empleo e interacción con el gobierno a través de la implementación de un modelo de Gobierno Digital a nivel nacional. Con las TIC logramos inclusión social, permitiendo que personas con algún tipo de discapacidad accedieran a salud, trabajo y educación, entre otras.

El Centro de Relevó permite la comunicación de personas con discapacidad auditiva mediante una plataforma tecnológica que habilita la comunicación entre personas sordas y oyentes con interpretación de Lengua de Señas Colombiana (LSC), para lo cual debe tener conexión a Internet de banda ancha y acceso a un sistema específico que el estado ofrece a todos los ciudadanos de manera absolutamente gratuita. Actualmente se han comunicado más de dos millones de personas por este canal. El programa Convertic permite a personas con discapacidad visual descargar de forma gratuita el lector de pantallas *Jaws 15.0* y amplificador de pantalla *Magic*.

Una vez al mes, en las salas de cine seleccionadas de Cine Colombia a nivel nacional, se proyectan películas distintas que han permitido que con esta iniciativa de cine incluyente, la más grande de América Latina llamada Cine para Todos, más de 80.000 personas se hayan beneficiado en más de 586 funciones absolutamente gratuitas. Este programa está dirigido a personas con discapacidad visual, auditiva y/o cognitiva y sus familias.

El mejoramiento de la calidad de vida de los colombianos hace parte de las ventajas que ofrece la tecnología, por esto el Ministerio TIC ha hechos grandes esfuerzos en la





alfabetización digital a través de educación virtual y presencial en los 32 departamentos del país. Actualmente contamos con más de 6.700.000 ciudadanos capacitados que hacen parte de la nueva Ciudadanía Digital por medio del cual las personas tienen acceso a contenidos y certificaciones en diferentes competencias digitales que les permiten acceder a más oportunidades tanto de desarrollo personal, académico y profesional. Apoyamos a la industria TIC y a las demás industrias productivas de la economía nacional formando técnicos, tecnólogos y profesionales para desarrollar capacidades que les permita ingresar rápidamente al mundo laboral y ayudar a cerrar la brecha, disminuyendo el déficit de talento que existe hoy, el cual esta cerca de los 48.000 profesional de TI o relacionados. A través de mesas de trabajo con los gremios y la industria hemos logrado identificar sus necesidades y con el programa Talento TI, abrimos convocatorias para que los ciudadanos puedan acceder a créditos condonables hasta por un 100% y tener acceso a educación y empleo. A la fecha se han otorgado 19.274 créditos condonables y/o becas para estudiantes interesados en carreras universitarias, técnicas y tecnologías en el campo de las tecnologías de la información. Algunos de ellos han accedido también a becas, a través de programas y alianzas de cooperación que formalizamos con gobiernos y organizaciones sin animo de lucro de otros países como por ejemplo, la organización Fulbright, para continuar sus estudios en el exterior con la obligación de retornar a Colombia para aplicar los conocimientos adquiridos en dichos programas académicos.

Con la continuación y fortalecimiento del programa Computadores para Educar, construimos sobre lo construido y alcanzamos la meta de 4 estudiantes por terminal (computador o tableta) en instituciones educativas públicas. En este gobierno entregamos más de 2.730.000 terminales con recursos del Fondo TIC y con recursos aportados por las entidades territoriales en alianza con el Ministerio TIC. Este programa estuvo acompañado además de la instalación de soluciones fotovoltaicas, en más de 300 lugares dado que en el desarrollo del programa, se identificó como una necesidad el suministro de energía para cargar los terminales entregados. Los contenidos académicos, aprobados por el Ministerio de Educación Nacional, ya están precargados por lo que no es necesario tener conectividad permanente para poder acceder a estos y aprender a través de los mismo. Los docentes y padres de familia, a través del programa Escuela de Padres fueron capacitados en uso de las TIC pues resulta indispensable cerrar la brecha de conocimiento en manejo de las herramientas tecnológicas entre padres e hijos y entre maestros y alumnos. Solo de esta forma se logrará que los cuidadores de nuestros niños y niñas en Colombia (padres y maestros) acompañen a los menores en el relacionamiento con las TIC y propender por su uso responsable y productivo.

El uso responsable de las TIC real y efectivo es indispensable para lograr los objetivos del plan Vive Digital para la Gente. Por esta razón el Ministerio desarrolló el programa En TIC Confío con el que hemos logrado impactar a más de 8 millones de colombianos en el uso responsable de las TIC. Sensibilizamos a los jóvenes y padres en los riesgos asociados y las herramientas





que existen para identificarlos y prevenirlos. También promovimos la convivencia digital con estrategias como Bajemos el Tono, identificando temas en los que los ciudadanos se relacionan violentamente en las redes sociales y monitoreando las discusiones que se generan alrededor de estos.

En el eje de Empleo, incentivamos a las empresas a implementar el modelo de Teletrabajo a través de pactos para el Teletrabajo formales, facilitando la empleabilidad, la productividad y las condiciones laborales de sus funcionarios. Más de 500 empresas han firmado hoy estos pactos y Colombia crece cada día más en el número de teletrabajadores. En el último estudio realizado, cuyos resultados fueron presentados el pasado mes de julio, arrojó que actualmente Colombia cuenta con más de 122.000 teletrabajadores, incluyendo personas privadas de la libertad, superando así la meta establecida en el Plan Nacional de Desarrollo y en el Plan Vive Digital para la Gente. Las ciudades con mayor número de teletrabajadores son Bogotá, Medellín, Cali, Barranquilla y Bucaramanga, en el orden respectivo.

Los medios tradicionales continúan brindando acceso a las comunicaciones, es así como la Autoridad Nacional de Televisión (ANTV) comenzó la migración de la televisión analógica a la Televisión Digital Terrestre (TDT) y Colombia logró alcanzar un 86% de cubrimiento del territorio nacional. Con esto los colombianos accederán a mejor televisión, abierta, gratuita y de alta definición. La televisión pública se fortaleció en estos 8 años como nunca antes y prueba de ello son los premios nacionales e internacionales que así lo reconocen. Por primera vez en la historia de la televisión en Colombia, la televisión pública obtuvo más premios que la televisión privada (30 de los 91 premios a los que había sido nominada). A través de RTVC logramos realizar la transmisión más moderna, compleja e impactante en la historia de la televisión pública, cubriendo y registrando el minuto a minuto de la visita del Papa Francisco a Colombia. Adicionalmente, se transmitieron los Juegos Nacionales, el Giro de Italia, la Vuelta a España y la Carrera Oro y Paz, entre algunos de los eventos deportivos más importantes para el país. En el año 2016 se adjudicó el espacio para el nuevo Canal UNO y en 2018 se hizo celebraron las prórrogas de los canales privados de televisión abierta Caracol TV y RCN TV y de televisión privada abierta local CityTV.

Economía Digital

En materia de Economía Digital, se creó, en agosto de 2017, el Viceministerio de Economía Digital y con ello la Comisión Intersectorial para el Desarrollo de la Economía Digital que comenzó a operar con su primera sesión en el primer semestre del 2018, como organismo articulador de las entidades de gobierno para facilitar el uso de plataformas de economía colaborativa, abordar los debates técnicos entre los diferentes sectores y potencializar las oportunidades que trae este modelo económico para el país.



A comienzos de 2017, se puso en marcha el Observatorio de Economía Digital, en convenio con la Cámara de Comercio de Bogotá, y se entregaron los primeros resultados que permitieron ver cómo el país ha adoptado en los diferentes sectores productivos de la economía nacional, las tecnologías maduras y las de avanzada. Medimos la adopción y gestión de tecnologías en 17 sectores productivos de la economía nacional. Adicionalmente se crearon los Centros de Excelencia y Apropiación de Internet de las Cosas, de Big Data y Data Analytics para que, con la participación de actores del sector privado la academia y el gobierno, sean analizadas estas tecnologías y se implementen proyectos prácticos para su implementación en los diferentes sectores productivos del país.

Las TIC permiten la interacción del Gobierno Nacional y las entidades territoriales y del Estado con la ciudadanía. En esta materia se lograron grandes avances para transformar el relacionamiento y que esta fuera más eficiente, transparente y además segura. Actualmente 878 trámites del Estado están en línea. El 82% de los ciudadanos y el 79% de las empresas usan las TIC para relacionarse con el Estado. La Gran Encuesta TIC 2017, adelantada por el Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, que permitió conocer cómo estaba el país en materia de tecnologías de la información, concluyó que el 80% de las personas consideraron que ahorraron tiempo al usar medios electrónicos para hacer trámites o relacionarse con entidades públicas.

El portal de Datos Abiertos, datos.gov.co, donde encuentran más de 7.000 conjuntos de datos para emprender y generar soluciones. Esto ha convertido a Colombia en el cuarto país del mundo (en el OURData Index, encuesta elaborada por el grupo de Open Digital Government and Open Data, de la OCDE) y el primero de América Latina en el Índice Global de Datos Abiertos (calculado anualmente por la red Open Knowledge International).

En transparencia de la administración de recursos públicos hemos hecho esfuerzos en fortalecer los Acuerdos Marco de Precios que permiten ser más ágiles, efectivos, eficientes y eficaces en la contratación pública, optimizando tiempo y ahorrando recursos públicos a través de la Tienda Virtual del Estado colombiano. Esta iniciativa ha permitido generar ahorros al Estado por más de 624.000 millones de pesos en tecnologías de la información.

En Seguridad Digital se aprobó la Política Nacional de Seguridad Digital -CONPES 3854- mediante la cual se establecen los lineamientos y acciones para identificar, gestionar y mitigar los riesgos en materia de seguridad digital y acompañar en esta línea a entidades públicas y privadas, así como la ciudadanía. Por ello, como una medida para fortalecer las capacidades en materia de respuesta y gestión a incidentes cibernéticos, en 2017 se suscribió un convenio con la Policía Nacional para iniciar la operación del primer CSIRT sectorial (Equipo de Respuesta a Emergencias Cibernéticas - Computer Security Incident Response Team por



sus siglas en inglés) de Gobierno, cuya misión es prevenir y gestionar los incidentes que se presenten en las entidades públicas (dominios .gov.co) del Estado colombiano.

Es de resaltar que, para el desarrollo de dichos lineamientos se tomaron como referencia las recomendaciones que la mesa de trabajo de expertos de la OEA y la OCDE realizaron al país en materia de gestión de riesgos y prosperidad económica y social. Igualmente, entre el 2017 y 2018 se realizó un trabajo conjunto con estos organismos internacionales. Con la OEA se tiene un convenio para el desarrollo de actividades en materia de seguridad digital, entre ellas, fortalecimiento de las capacidades del CSIRT de Gobierno, desarrollo de la agenda de cooperación nacional en materia de seguridad digital y actualización del estudio de impacto de incidentes de ciberseguridad en el país. Por su parte con la OCDE se ha adelantado el estudio de revisión de la política de gobierno digital de Colombia, insumo fundamental para la formulación de la actual política del Gobierno Nacional en la materia, que incluye a nuevos actores como industria, academia y sociedad civil.

Como parte de las acciones conjuntas con las demás entidades del Gobierno Nacional encargadas de la ciberseguridad y ciberdefensa nacional, hemos participado en diferentes actividades mediante las cuales se pretende fortalecer las capacidades técnicas y humanas en materia de seguridad digital. Por ejemplo, se activó un Puesto de Mando Unificado (PMU) en materia cibernética con la participación activa del MinTIC y el CSIRT de Gobierno, dicha instancia ha tenido como objetivo garantizar el normal desarrollo del proceso electoral del presente año, evitando cualquier hecho que pudiese poner en riesgo la disponibilidad e integridad de la infraestructura tecnológica y sitios web vinculados al proceso electoral. También participamos en dos ejercicios de crisis cibernética que ha realizado la coordinación nacional de seguridad digital, con miras a identificar las falencias nacionales para la protección de la infraestructura crítica cibernética, permitiendo adelantar los planes de acción que permitan fortalecer las capacidades en la materia en el corto, mediano y largo plazo.

En digitalización de las diferentes industrias, dado que la base empresarial en Colombia son las Mipyme, el Ministerio TIC ha hecho grandes esfuerzo para fortalecerlas. En los últimos años, logramos pasar del 7% en 2010 al 75% de Mipyme conectadas a Internet en 2017. Adicionalmente, en este acompañamiento se está transfiriendo la metodología del modelo de madurez de transformación digital empresarial a 18 Centros de Transformación Digital Empresarial en el país, de estos ya 8 lo han recibido.

En cuanto a la industria de Tecnologías de la Información (TI), hemos desarrollado e implementado diferentes iniciativas que han permitido tener un crecimiento muy significativo en el número de empresas de TI, pasando de 1.800 en 2010 a más de 6.096 empresas en 2017, con ventas superiores a los 13,4 billones de pesos en el año 2017 y una





proyección de 18 billones para 2018, lo que nos permite decir que tenemos una de las industrias más robustas de toda la región convirtiéndonos en referente internacional. Se creó la Selección Colombia TI que han funcionado de mentores y embajadores de la industria para otras empresas con quienes comparten sus experiencias para el fortalecimiento así como el acompañamiento de los clústeres regionales.

Adicionalmente, hoy contamos con la aceleradora de emprendimiento de empresas de base tecnológica más importantes del continente. Con APPS.CO acompañamos 2.111 ideas de negocios digitales en 27 ciudades del país y se creamos el Team Startup para visibilizar a los líderes en emprendimientos digitales que hoy son líderes del sector y lograr de esta manera resaltar buenos ejemplos para que las nuevas generaciones de emprendedores se animen a seguir ese camino como una opción profesional y laboral. Para esto también mantuvimos el crecimiento de Colombia 4.0, que se convirtió en la feria más importante de América Latina en TIC y contenidos digitales.

Por último, desarrollamos la visión propuesta para el periodo 2018-2022 de consolidar un sector de TIC que sea referente a nivel internacional, que represente un eje fundamental del desarrollo económico y social del país y que se convierta en el principal motor de la inserción exitosa de Colombia en la nueva Economía Digital.

2. SITUACIÓN DE LOS RECURSOS A CARGO

Detalle pormenorizado sobre la situación de los recursos, por cada una de las vigencias fiscales cubiertas por el periodo entre la fecha de inicio de la gestión y la fecha de retiro, separación del cargo o ratificación.

Presentación del estado de recursos del último periodo fiscal 2017:

A. Recursos financieros

Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

Vigencia fiscal año 2017 entre el 1 de enero y el 31 de diciembre

Concepto	Valor (miles de pesos)	Concepto	Valor (miles de pesos)
Activo Total	355.689.550	Ingresos Operacionales	4.767.564.955
Corriente	196.325	Gastos Operacionales	112.600.900
No Corriente	355.493.225	Resultado Operacional	4.880.165.855
Pasivo Total	114.010.605	Ingresos Extraordinarios	4.873.442.021
Corriente	114.010.605	Gastos Extraordinarios	6.059.192
No Corriente	-	Resultado No Operacional	4.867.382.829
Patrimonio	241.678.945	Resultado Neto	12.783.026



Fondo de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

Vigencia fiscal año 2017 entre el 1 de enero y el 31 de diciembre

Concepto	Valor (miles de pesos)	Concepto	Valor (miles de pesos)
Activo Total	934.889.081	Ingresos Operacionales	1.070.653.367
Corriente	909.911.627	Gastos Operacionales	957.739.050
No Corriente	24.977.454	Resultado Operacional	112.914.317
Pasivo Total	146.133.266	Ingresos Extraordinarios	5.560.862
Corriente	146.133.266	Gastos Extraordinarios	13.482.453
No Corriente	-	Resultado No Operacional	7.921.591
Patrimonio	788.755.815	Resultado Neto	104.992.726

B. Bienes muebles e inmuebles (Adjunte relación de inventarios y responsables)

Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

Vigencia fiscal año 2017 entre el 1 de enero y el 31 de diciembre

Descripción	Valor (miles de pesos)	2017
Terrenos		1.701.813
Edificaciones		2.055.387
Construcciones en curso		-
Maquinaria y equipo		2.676
Equipo de transporte, tracción y elevación		-
Equipos de comunicación y computación		270.719
Muebles, enseres y equipos de oficina		16.641
Bienes muebles en bodega		11.705
Plantas, ductos y túneles		-
Otros conceptos		1.317.027

Fondo de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

Vigencia fiscal año 2017 entre el 1 de enero y el 31 de diciembre

Descripción	Valor (miles de pesos)	2017
Terrenos		15.508
Edificaciones		-
Construcciones en curso		-
Maquinaria y equipo		81.409
Equipo de transporte, tracción y elevación		924.001
Equipos de comunicación y computación		9.302.421
Muebles, enseres y equipos de oficina		1.486.217
Bienes muebles en bodega		20.747.617
Plantas, ductos y túneles		-
Otros conceptos		7.579.719



3. PLANTA DE PERSONAL

Se debe presentar: 1. Un cuadro resumen de la planta de personal a cargo (distinguiendo el tipo de vinculación) incluyendo Direcciones, Subdirecciones y/o Coordinaciones según sea el caso. 2. Detalle de los resultados de evaluación de desempeño y de los acuerdos de gestión según sea el caso. 3. Dar un concepto general del equipo de trabajo e identificar los aspectos a desarrollar para incrementar sus niveles de productividad.

A. Cuadro resumen de la planta de personal

Desde el 25 de abril hasta el 6 de agosto de 2018, periodo en el cual ejercí como Ministro de Tecnologías de la Información NO hice nombramientos, encargos o remociones del cargo del personal de planta del Ministerio TIC, la relación se mantuvo como se presenta a continuación:

EMPLEOS DE LIBRE NOMBRAMIENTO			
	empleos	Provistos	vacantes
abril de 2018	122	121	1
agosto de 2018	122	121	1
variación	0%	0%	0%

EMPLEOS DE CARRERA			
	empleos	provistos	vacantes
abril de 2018	344	275	69
agosto de 2018	344	275	69
variación	0%	0%	0%

B. Resultados de la última evaluación de desempeño y acuerdos de gestión (según sea el caso)

Durante el periodo como Ministro (e) firmé el Acuerdo de Gestión de Jaifa Margarita Mezher Arango, Jefe de la Oficina Internacional, Christian Thowinsson Peñaranda, Jefe de la Oficina TI, Juan David Olarte Torres, Jefe de la Oficina Asesora de Planeación, y Yira Paola Pérez Quiroz, Jefe de la Oficina Asesora de Prensa, y las evaluaciones de desempeño de Christian Thowinsson Peñaranda, Jefe de la Oficina TI, Juan David Olarte Torres, Jefe de la Oficina Asesora de Planeación, y Yira Paola Pérez Quiroz, Jefe de la Oficina Asesora de Prensa.

C. Concepto general del equipo de trabajo y aspectos por desarrollar

Desde el año 2011, en el Ministerio TIC se desarrolla una evaluación de ambiente laboral para identificar oportunidades de mejora y formular estrategias para optimizar el entorno laboral, alcanzar propósitos personales e institucionales y así estar motivados para brindar mejores servicios a todos los ciudadanos. En la última evaluación alcanzamos el nivel *Muy*





Satisfactorio convirtiéndonos en uno de los mejores lugares para trabajar según la organización **Great Place to Work**. El organigrama actual del Ministerio cuenta con un Secretario General y sus coordinaciones, seis jefes de oficina y ocho directores repartidos en dos Viceministerios, el de Economía Digital y el de Conectividad y Digitalización.

4. PLANES, PROGRAMAS, ESTUDIOS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN EJECUTADOS Y EN EJECUCIÓN

Se debe relacionar por cada una de las vigencias fiscales cubiertas durante la gestión del servidor, todos y cada uno de los planes, programas, estudios y proyectos de inversión que se hayan formulado.

En el campo “Estado de proyecto” se asocia el término “proyecto” a la ficha de inversión registrada en el banco de proyectos del DNP y no a los recursos asignados por vigencia.

Así mismo se precisa que en el mismo campo se presentan las opciones: 1. *Ejecutado* y 2. *En proceso*. La primera opción se selecciona cuando el proyecto se completó y finalizó en alguna de las vigencias anteriores dentro del periodo a cargo. La segunda opción se selecciona cuando el proyecto de inversión está en desarrollo a la fecha de corte de la entrega del cargo. Con excepción de los proyectos Análisis y control en los servicios de telecomunicaciones y servicios postales a nivel nacional, Consolidación del valor compartido en el Mintic y Conservación de la infraestructura física del edificio Murillo Toro – Mintic Bogotá , todos se finalizan en la vigencia 2018.

Al corte 6 de agosto de 2018:

Denominación	Descripción	Estado		Valor asignado	Área a la que Pertenece
		Ejecutado	En Proceso		
APROVECHAMIENTO ASISTENCIA AL SECTOR DE LAS TICS NACIONAL	APOYAR LA GESTIÓN DEL MINISTERIO PARA DESARROLLAR UN SÓLIDO PROCESO DE ASISTENCIA AL SECTOR COMUNICACIONES.		X	10.000.000.000	Despacho Ministro
ASISTENCIA PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL SECTOR TIC A NIVEL NACIONAL	DESARROLLAR LAS ACCIONES NECESARIAS PARA EL APOYO Y FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL SECTOR TIC, CON EL FIN DE CONSOLIDARLO COMO SECTOR ORIENTADO A LA INNOVACION, BASADO EN PROCESOS TRANSVERSALES Y ENFOCADO EN LA GENERACION DE INFORMACION ESTRATÉGICA DE CALIDAD.		X	11.000.000.000	Despacho Ministro





ASISTENCIA CAPACITACION Y APOYO PARA EL ACCESO, USO Y BENEFICIO SOCIAL DE TECNOLOGIAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	PROMOVER EL ACCESO A LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN Y FORTALECER SU ADECUADA UTILIZACIÓN EN BENEFICIO DEL DESARROLLO NACIONAL Y LOCAL.		X	24.000.000.000	Dirección Apropriación TIC
APLICACIÓN MODELO DE FORTALECIMIENTO DE LA INDUSTRIA TI&BPO COLOMBIA	FORTALECER AL SECTOR DE CONTENIDOS Y APLICACIONES DIGITALES		X	28.985.000.000	Dirección Desarrollo Industria TI
FORTALECIMIENTO DE LA INDUSTRIA DE APLICACIONES Y CONTENIDOS DIGITALES A NIVEL NACIONAL	FOMENTAR EL DESARROLLO DE LAS INDUSTRIAS CREATIVAS DIGITALES A TRAVÉS DE PROCESOS DE FINANCIACIÓN PARA APOYO AL DESARROLLO DE CONTENIDOS, INTERNACIONALIZACIÓN Y PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE ESTAS INDUSTRIAS.		X	7.700.000.000	Dirección Desarrollo Industria TI
FORTALECIMIENTO DEL SECTOR DE CONTENIDOS Y APLICACIONES DIGITALES, NACIONAL	EL PROYECTO FOMENTA EL DESARROLLO DE CONTENIDOS DIGITALES, ASÍ COMO EL ACOMPAÑAMIENTO A GRUPOS DE EMPRENDEDORES EN DIFERENTES GRADOS DE MADUREZ.		X	13.401.000.000	Dirección Desarrollo Industria TI
FORTALECIMIENTO DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN LA GESTION DEL ESTADO Y LA INFORMACIÓN PUBLICA	ESTABLECER UN ESQUEMA QUE PERMITA LA POLÍTICA, DISEÑO, ARQUITECTURA, DEFINICIÓN DE ESTÁNDARES Y ESQUEMAS DE SEGURIDAD PARA LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN DE LAS ENTIDADES PÚBLICAS DEL ORDEN NACIONAL		X	25.460.000.000	Dirección Gobierno Digital
IMPLEMENTACIÓN Y DESARROLLO DE LA ESTRATEGIA DE GOBIERNO EN LÍNEA A NIVEL NACIONAL	IMPULSAR EL MÁXIMO APROVECHAMIENTO DE LAS TIC, CON EL FIN DE CONTRIBUIR CON LA CONSTRUCCIÓN DE UN ESTADO ABIERTO, MÁS EFICIENTE, TRANSPARENTE Y PARTICIPATIVO Y QUE PRESTE MEJORES SERVICIOS Y AUMENTE EL NIVEL DE USO DE MEDIOS ELECTRÓNICOS, CON LA COLABORACIÓN DE TODA LA SOCIEDAD, INTEGRANDO A LA CIUDADANÍA, A LA ACADEMIA, A LA INDUSTRIA Y AL ESTADO.		X	37.396.000.000	Dirección Gobierno Digital
ADMINISTRACIÓN Y GESTION PARA EL DESARROLLO Y COMPETITIVIDAD DEL SECTOR POSTAL Y LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO POSTAL UNIVERSAL A NIVEL NACIONAL	APOYAR LA GESTIÓN DEL MINISTERIO PARA CREAR UN SÓLIDO PROCESO DE DESARROLLO DEL SECTOR POSTAL CONSIDERANDO LOS AVANCES DE LAS TIC CON EL FIN DE ALCANZAR Y MANTENER NIVELES RECONOCIDOS DE COMPETITIVIDAD A NIVEL MUNDIAL MANTENIENDO LA PRESTACIÓN DE UN SERVICIO POSTAL UNIVERSAL EFICIENTE.		X	1.489.000.000	Dirección Industria Comunicaciones





APOYO AL DESARROLLO DEL SERVICIO POSTAL UNIVERSAL (SPU)	TRANSFERIR LOS RECURSOS AL OPERADOR POSTAL OFICIAL PARA CUBRIR EL DÉFICIT EN LA OPERACIÓN DEL SERVICIO POSTAL UNIVERSAL EN EL TERRITORIO NACIONAL, DE CONFORMIDAD CON LA LEY 1369 DE 2009 Y EL DECRETO 223 DE 2014		X	13.100.000.000	Dirección Industria Comunicaciones
CONSTRUCCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LINEAMIENTOS DE POLÍTICA DEL SECTOR EN COLOMBIA	Promover la mejora continua de los procesos para implementación de políticas, regulación y asignación del espectro y Expedir normas para el sector TIC		X	5.982.000.000	Dirección Industria Comunicaciones
EXTENSIÓN DE LA COBERTURA DE LA RADIO PUBLICA NACIONAL , NACIONAL	EXPANDIR LA RED DE TRANSMISION DE FRECUENCIAS Y DE ESTUDIOS DE LA RADIO PUBLICA NACIONAL		X	16.646.000.000	Dirección Industria Comunicaciones
FORTALECIMIENTO DE LA PROGRAMACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS ARCHIVOS DE LA RADIO PÚBLICA NACIONAL	FORTALECER LA RADIO PÚBLICA NACIONAL.		X	7.042.000.000	Dirección Industria Comunicaciones
IMPLEMENTACIÓN DE UN PLAN DE CONTINGENCIA PARA EL FORTALECIMIENTO EN COMUNICACIONES Y ENTREGA DE EQUIPOS A NIVEL NACIONAL	ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE EQUIPOS PARA INTERCONECTAR LOS RADIOS EN BANDA HF DE LOS CDGRD, LOS RADIOS EN BANDA VHF DE LA UNGRD, LOS CDGRD Y LOS CMGRD Y LAS REDES DE OTRAS ENTIDADES QUE INTERVIENEN EN LA ATENCIÓN DE DESASTRES		X	10.000.000.000	Dirección Industria Comunicaciones
AMPLIACION PROGRAMA DE TELECOMUNICACIONES SOCIALES	DEMOCRATIZAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES ENTRE TODA LA POBLACIÓN, CON ÉNFASIS EN LOS HABITANTES DE LAS ZONAS MÁS APARTADAS Y MENOS FAVORECIDAS DE COLOMBIA.		X	304.267.505.998	Dirección infraestructura





<p>APROVECHAMIENTO PROMOCIÓN, ACCESO Y APROPIACION DE LAS TIC EN LAS REGIONES DE COLOMBIA</p>	<p>GARANTIZAR LA PROMOCION, HABILITACIÓN, MANTENIMIENTO Y MONITOREO DE LOS ESPACIOS DE ACCESO GRATUITO A INTERNET A TRAVÉS DE LAS ZONAS WIFI QUE INTEGRAN LAS TIC EN LAS CALLES EN EL TERRITORIO NACIONAL Y SU INTERVENTORÍA.; BUSCANDO CON ELLO OFRECER Y GARANTIZAR A LAS PERSONAS QUE CONOZCAN, ACCEDAN Y SE APROPIEN DE LAS OPORTUNIDADES Y BENEFICIOS QUE OFRECEN LAS TIC , PROMOVRIENDO SU USO Y MASIFICACIÓN. DEL PROYECTO ; CON ESTA PROMOCIÓN URBANA DE LAS TIC A TRAVÉS DE ZONAS WI -FI ,INICIATIVA ENFOCADA EN APORTAR AL CIERRE DE LA BRECHA DIGITAL, SE CONTRIBUYE A LA META DEL GOBIERNO 2014 – 2018, CON LA IMPLEMENTACIÓN DE 1000 ZONAS WIFI-PÚBLICAS GRATUITAS EN EL TERRITORIO NACIONAL.</p>		<p>X</p>	<p>92.398.000.000</p>	<p>Dirección Promoción TIC</p>
<p>AMPLIACION PROGRAMA COMPUTADORES PARA EDUCAR</p>	<p>CONTRIBUIR AL CIERRE DE LA BRECHA DIGITAL MEDIANTE EL ACCESO, USO Y APROVECHAMIENTO DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN, EN LAS SEDES EDUCATIVAS PÚBLICAS DEL PAÍS.</p>		<p>X</p>	<p>53.925.000.000</p>	<p>Oficina Gestión Ingresos FONTIC</p>
<p>APROVECHAMIENTO PROMOCION, USO Y APROPIACION DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE TIC EN COLOMBIA</p>	<p>PROMOVER EL DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA EL DISEÑO, USO Y APROPIACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE TIC POR PARTE DE TODAS Y TODOS LOS CIUDADANOS, DE MANERA QUE SE APROVECHEN LAS VENTAJAS DE SU UTILIZACIÓN EN PRO DEL DESARROLLO SOCIAL, ECONÓMICO, POLÍTICO Y CULTURAL DEL PAÍS.</p>		<p>X</p>	<p>13.100.000.000</p>	<p>Dirección Transformación Digital</p>
<p>APOYO A LA INNOVACION DESARROLLO E INVESTIGACION DE EXCELENCIA EN TIC EN COLOMBIA</p>	<p>IMPULSAR LA INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN DE EXCELENCIA EN TIC</p>		<p>X</p>	<p>8.291.000.000</p>	<p>Dirección Transformación Digital</p>
<p>ANALISIS INVESTIGACION EVALUACION CONTROL Y REGLAMENTACION DEL SECTOR DE COMUNICACIONES.</p>	<p>VERIFICAR, EVALUAR, ANALIZAR, PROMOVER Y PROPONER POLÍTICAS MEDIANTE EL DIAGNÓSTICO DE LOS PRST DE COMUNICACIONES, RDS Y SERVICIOS POSTALES EVIDENCIANDO EL CUMPLIMIENTO DE LOS MISMOS EN LO JURÍDICO, TÉCNICO Y FINANCIERO, LO ANTERIOR CON EL FIN DE GARANTIZAR UNA EFICIENTE PRESTACIÓN DE LOS SERVICIOS ANTES SEÑALADOS. ADICIONALMENTE, SE BUSCA TENER 4 ESTUDIOS SECTORIALES AL AÑO DONDE SE EVIDENCIE LA EVOLUCIÓN SECTORIAL.</p>		<p>X</p>	<p>4.698.650.818</p>	<p>Dirección Vigilancia y Control</p>





ANÁLISIS Y CONTROL EN LOS SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES Y SERVICIOS POSTALES A NIVEL NACIONAL	REVISAR EL CUMPLIMIENTO DE ALARMAS DE LOS PROVEEDORES DE REDES Y SERVICIOS MÓVIL Y NO MÓVIL		X	10.607.335.846	Dirección Vigilancia y Control
DIVULGACIÓN Y MANEJO DE LA INFORMACION QUE PRODUCE EL MINISTERIO EN SUS DIFERENTES PROGRAMAS A NIVEL NACIONAL	ADECUADA DIVULGACION DE LA INFORMACION DE LOS SERVICIOS DE LA ENTIDAD TANTO A LA CIUDADANIA COMO A LOS FUNCIONARIOS		X	6.733.000.000	Oficina Asesora de Prensa
FORTALECIMIENTO DE INFORMACIÓN AL SERVICIO DEL SECTOR TIC Y LOS CIUDADANOS , , BOGOTÁ	GESTIONAR DE MANERA INTEGRAL LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN EL MINISTERIO DE TIC, CON LA PRESTACIÓN SERVICIOS DE TECNOLOGÍA Y DE INFORMACIÓN NECESARIOS PARA EL DESEMPEÑO EFICIENTE DE LOS PROCESOS Y LA DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN, PARA GENERAR VALOR ESTRATÉGICO EN EL SECTOR TIC.		X	23.944.000.000	Oficina Tecnologías Información
FORTALECIMIENTO CULTURA ORGANIZACIONAL DEL MINISTERIO TIC BOGOTÁ	FORTALECER LA CULTURA ORGANIZACIONAL DEL MINISTERIO TIC Por medio de la Gestión de competencias, conocimiento, relaciones, liderazgo, compromiso y la productividad.		X	1.330.000.000	Secretaría General
CONSOLIDACION DEL VALOR COMPARTIDO EN EL MINTIC	ARTICULAR LOS COMPONENTES DE PRÁCTICAS JUSTAS DE OPERACIÓN, DERECHOS HUMANOS Y LAS POLÍTICAS DE LA GOBERNANZA CORPORATIVA, PROCESOS MISIONALES ARTICULADOS A LA GOBERNANZA CORPOATIVA, LINEAMIENTOS TÉCNICOS EN LA GESTIÓN DE LOS IMPACTOS DE LA RESPONSABILIDAD SOCIALY DOCUMENTOS DE APOYO A LA GESTIÓN INSTIUCIONAL DIRIGIDO A LOS GRUPOS DE INTERÉS DEL MINTIC.		X	3.219.000.000	Secretaria General
CONSERVACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA DEL EDIFICIO MURILLO TORO - MINTIC BOGOTÁ	REALIZAR EL DESMONTE, ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y ACTIVIDADES RELACIONADAS EN LA CONSERVACIÓN DE LA VENTANERÍA DE LA FACHADA DEL EDIFICIO MURILLO TORO		X	1.068.000.000	Subdirección Administrativa
DESARROLLO DE ECOSISTEMA DE CONTENIDOS CONVERGENTES NACIONAL	CARACTERIZAR LOS HÁBITOS DE CONSUMO (CONSUMIDORES Y/O PROSUMIDORES) EN RELACIÓN CON LAS NUEVAS DINÁMICAS DE CONSUMO Y PRODUCCIÓN DE CONTENIDOS.		X	3.509.000.000	Viceministerio de Conectividad y Digitalización





IMPLEMENTACIÓN DE MEDIOS CONVERGENTES COMO HERRAMIENTA PARA LLEGAR A LOS GRUPOS DE INTERÉS A NIVEL NACIONAL	PRODUCIR Y DIVULGAR CONTENIDOS CONVERGENTES PARA FORTALECER LA COMUNICACIÓN CON LOS CIUDADANOS DIGITALES, MEDIANTE EL USO DE LAS TIC'S.		X	3.634.000.000	Viceministerio de Conectividad y Digitalización
IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO CONVERGENTE EN LA TELEVISIÓN PÚBLICA EN COLOMBIA	FORTALECER LA TELEVISIÓN PÚBLICA REGIONAL Y NACIONAL A TRAVES DE LA PRODUCCIÓN DE CONTENIDOS MULTIPLATAFORMA Y EL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS 360 GRADOS		X	1.000.000.000	Viceministerio de Conectividad y Digitalización
RECUPERACIÓN DEL PATRIMONIO DIGITAL DE LA RADIO Y LA TELEVISIÓN PÚBLICA NACIONAL	PRODUCIR CONTENIDOS DIGITALES (POTCAST, VIDEOCAST, TEXTOS, FOTOGRAFIAS, INFORMACIÓN) CON LA MEMORIA AUDIOVISUAL EN PLATAFORMAS DIGITALES		X	1.463.000.000	Viceministerio de Conectividad y Digitalización
ADMINISTRACION DE LA PLANEACION, GESTION TECNICA, CONTROL Y VIGILANCIA DEL ESPECTRO RADIOELECTRICO EN COLOMBIA	LLEVAR A CABO LA PLANEACIÓN DEL USO DEL ESPECTRO, SOPORTAR TODAS LAS ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN DEL ESPECTRO Y VERIFICAR EL USO EFICIENTE DEL MISMO; E INCENTIVAR Y PROMOVER LA FORMACIÓN DE LA COMUNIDAD EN TEMAS DE ESPECTRO.		X	7.877.504.131	ANE
FORTALECIMIENTO ORGANIZACIONAL PARA EL DESARROLLO HUMANO, TECNOLÓGICO Y DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL , , NACIONAL	FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL POR MEDIO DE TRES COMPONENTES: DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO, ELEMENTOS TECNOLÓGICOS TRANSVERSALES E INTEGRACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN		X	4.079.270.387	ANE
FORTALECIMIENTO CONTENIDOS TELEVISIVOS PARA GRUPOS ETAREOS Y POBLACIONES EMERGENTES .	FORTALECER LA CALIDAD EN EL DESARROLLO DE LOS CONTENIDOS TELEVISIVOS (AUDIOVISUALES)		X	6.432.810.290	ANTV
FORTALECIMIENTO DE LA VIGILANCIA Y CONTROL EN LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE TELEVISIÓN BOGOTÁ	IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS CON RELACIÓN A LA CALIDAD DE LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE TELEVISIÓN		X	1.584.227.843	ANTV
IMPLEMENTACIÓN MECANISMOS DE ACCESO UNIVERSAL AL SERVICIO PÚBLICO DE TELEVISIÓN NACIONAL	PROMOVER MECANISMOS DE ACCESO UNIVERSAL AL SERVICIO PÚBLICO DE TELEVISIÓN		X	8.823.709.250	ANTV
INCREMENTO SATISFACCIÓN DE USUARIOS Y GRUPOS DE INTERÉS NACIONAL	INCREMENTAR LOS NIVELES DE SATISFACCIÓN DE USUARIOS Y GRUPOS DE INTERÉS		X	1.734.351.800	ANTV

INVERSIONES DEL OPERADOR PÚBLICO DE TV	MEJORAR LA CALIDAD DE LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE TELEVISIÓN		X	215.854.581.519	ANTV
FORTALECIMIENTO GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y COMUNICATIVA DE LA ANTV NACIONAL	FORTALECER LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y COMUNICATIVA DE LA ANTV		X	12.736.723.261	ANTV
FORTALECIMIENTO PLURALIDAD Y OFERTA EN EL SERVICIO DE TELEVISIÓN NACIONAL	FORTALECER LA PLURALIDAD Y OFERTA EN EL SERVICIO DE TELEVISIÓN		X	20.152.289.429	ANTV
ASESORIA INVESTIGACION, CONSULTORIAS, DIVULGACION Y CAPACITACION EN TEMAS JURIDICOS, ECONOMICOS Y TECNICOS PARA LOGRAR UN MARCO REGULATORIO PARA LA CONVERGENCIA DE LOS SERVICIOS DE TELECOM REGION NACIONAL	OBTENER INFORMACIÓN NECESARIA PARA HACER UNA REGULACIÓN ACORDE CON LAS TENDENCIAS INTERNACIONALES, QUE FACILITE LA COMPETENCIA Y LA INVERSIÓN, ASÍ COMO PROTEJA LOS DERECHOS DE LOS USUARIOS DE LOS SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES.		X	14.246.968.000	CRC
ACTUALIZACIÓN SERVICIOS, PROCESOS Y RECURSOS DE TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES. PARA LA COMISIÓN DE REGULACIÓN DE COMUNICACIONES.	DOTAR A LA COMISIÓN DE REGULACIÓN DE COMUNICACIONES DE LOS SERVICIOS, PROCESOS Y RECURSOS DE TIC QUE LA ENTIDAD REQUIERE PARA GARANTIZAR LA DISPONIBILIDAD, ACTUALIZACIÓN Y EFECTIVIDAD DE RECURSOS FÍSICOS Y HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS QUE PERMITAN EN CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES REGULATORIAS DE LA ENTIDAD.		X	3.562.032.000	CRC

5. OBRAS PÚBLICAS

Relacione por cada una de las vigencias fiscales cubiertas por el periodo entre la fecha de inicio de la gestión y la fecha de retiro o ratificación, todas y cada una de las obras públicas adelantadas, señalando si está en ejecución o en proceso. El valor debe incluir adiciones o modificaciones. Si la obra pública terminó en condiciones anormales (terminación anticipada, caducidad, etc.) se debe efectuar el respectivo comentario en la columna de observaciones.

El Ministerio de Tecnologías de Información y las Comunicaciones y el Fondo de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones no llevan a cabo obras públicas razón por la cual este numeral no aplica para el cargo.





6. EJECUCIONES PRESUPUESTALES

Relacione por cada una de las vigencias fiscales cubiertas por el período entre la fecha de inicio de la gestión y la fecha de retiro o ratificación, los valores presupuestados, los efectivamente recaudados y el porcentaje de ejecución.

Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

GASTOS			
CONCEPTO DEL GASTO	VALOR PRESUPUESTADO (Millones de pesos)	VALOR EJECUTADO (Obligaciones)	PROCENTAJE DE GASTO
Vigencia fiscal: 2018 (31-julio-2018)			
Aportes de la Nación	53.491	24.644	46,07%
Recursos Propios	0	0	0%
Otros conceptos	0	0	0%

Fondo de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

INGRESOS			
CONCEPTO DEL INGRESO	VALOR PRESUPUESTADO (Millones de pesos)	VALOR RECAUDADO	PROCENTAJE DE RECAUDO
Vigencia fiscal: 2018 (30-junio-2018)			
Ingresos Corrientes	900.000	642.492	71,39%
Recursos de Capital	254.237	87.602	34,46%
Otros conceptos	0	0	0%

GASTOS			
CONCEPTO DEL GASTO	VALOR PRESUPUESTADO (Millones de pesos)	VALOR EJECUTADO (Obligaciones)	PROCENTAJE DE GASTO
Vigencia fiscal: 2018 (31-julio-2018)			
Aportes de la Nación	0	0	0%
Recursos Propios	1.154.237	456.362	39,54%
Otros conceptos	0	0	0%

7. CONTRATACIÓN

Relacione por cada una de las vigencias fiscales cubiertas por el período entre la fecha de inicio de la gestión y la fecha de retiro o ratificación, el número de contratos en proceso y ejecutados de acuerdo con los objetos contractuales (prestación de servicios, adquisición de bienes, suministro, mantenimiento, asesorías, consultorías, concesiones, fiducias, etc.) y modalidades de contratación (No incluya los contratos de obra pública reportados en el punto de Obras Públicas).

CONTRATACIÓN (25/04/2018 – 06/08/2018)

Los contratos y/o convenios firmados durante el tiempo como Ministro (e) de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones se encuentran publicados en el SECOP, a continuación presento una relación de ellos:

Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

25/04/2018 - 6/8/2018		No. Contratos	Valor
MÍNIMA CUANTÍA	PRESTACIÓN DE SERVICIOS	1	\$ 20.495.717
Total general		1	\$ 20.495.717

Fondo de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

25/04/2018 - 6/8/2018		No. Contratos	Valor
LICITACIÓN PÚBLICA	PRESTACIÓN DE SERVICIOS	1	\$ 2.113.529.715
SELECCIÓN ABREVIADA	PRESTACIÓN DE SERVICIOS	1	\$ 246.758.400
MÍNIMA CUANTÍA	PRESTACIÓN DE SERVICIOS	1	\$ 38.955.000
CONTRATACIÓN DIRECTA	PRESTACIÓN DE SERVICIOS PJ	2	\$ 1.677.379.310
	PRESTACIÓN DE SERVICIOS PN	4	\$ 129.547.640
	PROVEEDOR EXCLUSIVO	4	\$ 132.318.797
	CONTRATO / CONVENIO INTERADMINISTRATIVO	3	\$ 131.789.991
Total general		16	\$ 4.470.278.853

CONTRATACIONES PENDIENTES

Las contrataciones pendientes para la vigencia 2018 se encuentran publicadas en el Plan Anual de Adquisiciones del Fondo y Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.



8. REGLAMENTOS, MANUALES Y DOCUMENTACIÓN DE LOS PROCESOS A CARGO
Relacione los documentos que se utilizan (Reglamentos, manuales, procedimientos, etc.) teniendo en cuenta las responsabilidades y los procesos a cargo. En el caso del Despacho del Ministro abarcará todos los de la entidad, en el caso de los Viceministerios abarcará los de las Direcciones y los propios, según sea el caso.

Ver cuadro a continuación.



Proceso	Nombre	Código	Version	Fecha de Radicación	Fecha de Aprobación
Gestión de Atención a Grupos de Interés	Manual de Servicio al Ciudadano V3.docx	AGI-TIC-MA-001	3.0	11/11/15	13/11/15
Gestión de Atención a Grupos de Interés	Plan Estratégico de Gestión Ambiental-PGA 2011-2016 V2.docx	AGI-TIC-MA-002	2.0	12/11/15	19/11/15
Gestión de Compras y Contratación	Manual de contratación.docx	GCC-TIC-MA-003	2.0	31/07/14	3/08/14
Gestión de Compras y Contratación	Resolución 88 de 2012 Marco de Contratación.pdf				
Gestión de Recursos Administrativos	Manual Plan Estratégico de Seguridad Vial.docx	GRA-TIC-MA-003	1.0	19/12/16	20/12/16
Gestión de Recursos Administrativos	Manual de Administración de Bienes V2.docx	GRA-TIC-MA-002	2.0	13/12/16	11/01/17
Gestión de Recursos Administrativos	Manual de Compras y Uso de Imputaciones Fijas V1.docx	GRA-TIC-MA-001	3.0	10/08/17	11/08/17
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual de Acceso y Seguridad de Datos.pdf	GTI-TIC-MA-002	1.0	20/06/13	21/06/13
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual Política de Privacidad Internetes.pdf	GTI-TIC-MA-003	1.0	20/06/13	21/06/13
Gestión de Tecnologías de la Información	Política de Acceso de la Información en el Teletrabajo.pdf	GTI-TIC-MA-004	1.0	27/01/14	28/01/14
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual Política de Seguridad en Redes y Comunicaciones.pdf	GTI-TIC-MA-005	1.0	23/09/15	29/09/15
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual Política Centro de Datos y Cableado.pdf	GTI-TIC-MA-007	1.0	23/09/15	29/09/15
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual Política Seguridad para Usarios Terceros.pdf	GTI-TIC-MA-009	1.0	23/09/15	29/09/15
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual Política de Seguridad Servicios Tecnológicos.pdf	GTI-TIC-MA-010	1.0	23/09/15	29/09/15
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual Políticas Generales Seguridad SI V2.pdf	GTI-TIC-MA-001	2.0	29/05/15	30/05/15
Gestión de Tecnologías de la Información	Política de Tratamiento de Datos.pdf	GTI-TIC-MA-005	1.0	7/05/15	20/05/15
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual en Política de Gestión de almacenamiento Backup, retención y restauración.pdf	GTI-TIC-MA-011	1.0	22/06/16	24/06/16
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual de Política de Mantenimiento de equipos V2.docx	GTI-TIC-MA-008	2.0	5/12/16	6/12/16
Gestión de Tecnologías de la Información	Manual de Política Trazo y Propio Dispositivo V1.docx	GTI-TIC-MA-012	1.0	5/12/16	6/12/16
Gestión de Tecnologías de la Información	Acta No. 11 Consejo MIG del 24 de 2017.pdf				14/04/17
Gestión de Tecnologías de la Información	Política General Serv y Priv de la Información V1 MIG.pdf				14/04/17
Gestión de Tecnologías de la Información	Acta No. 12 Consejo MIG del 14 de 2017.pdf				14/04/17
Gestión del Talento Humano	Modelo de Gestión de la Humana V2.docx	GTH-TIC-MA-002	2.0		5/11/14
Gestión del Talento Humano	Resolución 1926 de 2016.pdf				
Gestión del Talento Humano	Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo.docx	GTH-TIC-MA-004	1.0	27/02/17	28/02/17
Gestión del Talento Humano	Manual de Gestión Partes Promociones.doc	GTH-TIC-MA-003	1.0	17/03/17	23/03/17
Gestión Documental	Manual de Operación del Centro de Documentación Técnica V2.docx	GDO-TIC-MA-001	1.0	14/07/13	18/07/13
Gestión Documental	Plan de Presentaciones 2016.pdf				
Gestión Documental	Resolución 1088 de 2016.pdf				
Gestión Documental	Plan Cálculo de Archivos 2017-2021.docx	GDO-TIC-MA-002	1.0	26/01/17	26/01/17
Gestión Documental	Sistema Integrado de Conservación SIC.docx	GDO-TIC-MA-004	1.0	26/01/17	26/01/17
Gestión Documental	Manual Programa de Gestión Documental.docx	GDO-TIC-MA-003	1.0	30/01/17	30/01/17
Gestión Documental	Cuadro de Clasificación Documental 2017.pdf			21/03/17	22/03/17
Gestión Documental	Verificación documental.docx				22/03/17
Gestión Documental	Operación Integral de Archivo MINTIC.pdf			4/04/17	4/04/17
Gestión Documental	Tabla de Archivos de Archivo de			4/04/17	4/04/17
Gestión Documental	Compendio de Transparencia Previa, Transparencia Secundaria y Clasificación año 2017.m			4/04/17	4/04/17
Gestión Documental	Circular 0000025 PDF				
Gestión Documental	Circular 000018 PDF				
Gestión Documental	Resolución 0927 de 2016.pdf				30/12/16
Gestión Documental	Barco Tecnológico.docx		1.0		4/07/17
Gestión Documental	PLD DE SUBVINCION PDF		10.0	4/07/17	4/07/17
Gestión Financiera	Manual de Control Operativo MINTIC y Fondo TIC V2.doc	GEF-TIC-MA-001	2.0	14/09/15	14/09/15
Gestión Financiera	Manual de Control Operativo y Control V1.docx	GEF-TIC-MA-002	1.0	22/09/15	22/09/15
Gestión Financiera	Resolución Webquery II		1.0		6/12/16
Gestión Financiera	MANUAL DE TESORERIA.docx		1.0		6/12/16
Gestión Financiera	MANUAL DE POLÍTICAS DE CARTERA.doc		1.0		6/12/16
Gestión Financiera	Manual Presupuestal.docx	GEF-TIC-MA-003	1.0	25/01/17	26/01/17
Comunicación Estratégica	Manual de Redacción y Edición.pdf	CES-TIC-MA-004	1.0		18/10/12
Comunicación Estratégica	Logo MINTIC.png		1.0		
Comunicación Estratégica	Logo mig.mec.gov.co		1.0		
Comunicación Estratégica	Sistema Gráfico Presidencia de la República 2015.pdf	CES-TIC-MA-005	2.0	25/09/15	28/09/15
Comunicación Estratégica	Logo vwr temas para la gente.png		1.0		
Comunicación Estratégica	Manual Lineamientos de Publicación sitio web V2.docx	CES-TIC-MA-001	2.0	4/03/16	7/03/16
Comunicación Estratégica	Manual de Política Editorial de la Página WEB.pdf	CES-TIC-MA-006	2.0	4/03/16	7/03/16
Comunicación Estratégica	Manual para el manejo de Crisis V2.docx	CES-TIC-MA-008	2.0	5/09/16	6/09/16
Comunicación Estratégica	Presentación Estrategia 2017 MINTIC.pdf		1.0		
Direccionamiento Estratégico	Manual para el seguimiento de proyectos de inversión V1.docx	DES-TIC-MA-003	1.0		29/12/15
Direccionamiento Estratégico	Manual de Desarrollo Planeación y Dirección de Estrategia y Vive Digna.docx	DES-TIC-MA-001	3.0		29/08/16
Direccionamiento Estratégico	Manual de Dirección de Inversión.docx	DES-TIC-MA-002	2.0		27/02/14
Direccionamiento Estratégico	Manual de Planeación Estratégica del MINTIC-Fondo V2.docx	DES-TIC-MA-004	2.0	29/09/16	29/09/16
Direccionamiento Estratégico	Manual de Seguimiento y Reportes a los Riesgos - ASPA.docx	DES-TIC-MA-005	1.0	28/11/16	29/11/16
Direccionamiento Estratégico	Resolución 002548 de 2017.pdf		1.0		21/03/17
Direccionamiento Estratégico	Código de Buen Gobierno MINTIC.pdf	DES-TIC-MA-006	1.0		21/03/17
Gestión Internacional	Formulario Bimestral de seguimiento.docx		1.0		5/07/17
Gestión Internacional	Matriz para registro y seguimiento de proyectos de Cooperación Internacional.docx		1.0		5/07/17
Gestión Internacional	Seguimiento a Rankings internacionales.docx		1.0		5/07/17
Gestión Internacional	Matriz de seguimiento de agenda internacional.docx		1.0		5/07/17
Gestión Internacional	Manual de Seguimiento y Gestión de la Oficina Internacional - de MINTIC.docx	GIV-TIC-MA-003	1.0	24/07/17	25/07/17
Mejoramiento Continuo	Manual de Construcción de Mapas Poligonales.docx	MIG-TIC-MA-006	1.0		30/08/11
Mejoramiento Continuo	Manual para la Construcción de Cartas de Valor.docx	MIG-TIC-MA-004	1.0		30/05/11
Mejoramiento Continuo	Manuales de metodología y seguimiento en los municipios en Vive Digital.docx	MIG-TIC-MA-005	1.0		30/06/11
Mejoramiento Continuo	Manuales de seguimiento de actividades.docx	MIG-TIC-MA-003	1.0		30/04/11
Mejoramiento Continuo	Modelo CMR - Medición de la Madurez del MIG 2011 - Tabla		1.0		
Mejoramiento Continuo	Toda en línea.docx		1.0		
Mejoramiento Continuo	Política de Calidad.pdf		2.0		
Mejoramiento Continuo	Guía de Política de Calidad.pdf		2.0		
Mejoramiento Continuo	Manual Norma Fundamental V8.docx	MIG-TIC-MA-001	8.0	27/06/17	27/06/17
Mejoramiento Continuo	Manual Norma Fundamental V7.docx	MIG-TIC-MA-009	1.0	30/06/17	6/07/17
Mejoramiento Continuo	Manual de Documentos Estándar.docx		1.0		
Mejoramiento Continuo	Manual de Documentos Estándar MINTIC.docx		1.0		
Mejoramiento Continuo	Consejo de Políticas Estándar MINTIC.docx		1.0		
Mejoramiento Continuo	Lineamientos para la Adm. Pública de Dirección V2.docx	MIG-TIC-MA-008	2.0	6/10/17	10/10/17
Mejoramiento Continuo	Manual de Calidad V12.docx	MIG-TIC-MC-001	11.0	6/10/17	10/10/17
Evaluación y Apoyo al Control de la Gestión	Guía de Autoevaluación		1.0		
Evaluación y Apoyo al Control de la Gestión	Guía para Elaborar Planes de Mejoramiento.docx	EAC-TIC-MA-001	1.0	1/06/16	3/06/16
Acceso a las TIC	Manual para la Verificación de Proyectos.docx	ACT-TIC-MA-001	1.0	22/06/16	24/06/16
Gestión de la Información Sectorial	Manual Metodología Operación Estadística Telefónica Política Básica Comunal V2.docx	GS-TIC-MA-002	2.0		11/02/16
Gestión de la Información Sectorial	Manual Metodología Operación Estadística Acceso a Internet Mov. V2.docx	GS-TIC-MA-001	2.0		11/03/16
Investigación, Desarrollo e Innovación en TIC	Manual Co-Creat.docx	ID-TIC-MA-001	1.0	29/12/16	30/12/16
Planeación y Formulación de Políticas TIC	ABECC del Marco Conceptual y Orientación para la elaboración de PP.docx	PP-TIC-MA-001	1.0	29/12/16	29/12/16
Seguimiento y Evaluación de Políticas TIC	ABECC del Marco Conceptual y Orientación para la elaboración de PP.docx	SE-TIC-MA-001	1.0	29/12/16	29/12/16
Vigilancia y Control	Modelo de Vigilancia y Control.docx	VVC-TIC-MA-001	2.0		



9. INVENTARIO DE INFORMACIÓN

Se deben relacionar toda la información física y digital a cargo del servidor especificando el estado de gestión. Se deben anexar copias del FUID y planillas día a día donde se certifica la entrega al archivo de los documentos producidos por el área.

Los documentos están en formato digital almacenados en un disco duro que reposa en el Archivo del Despacho del Ministro bajo el cargo del funcionario Roque Cepeda. Como Ministro (e) los documentos identificados por tema reposan en cada una de las direcciones del Ministerio. No tenía acceso a Sistemas de Información.

Información Física

Tema	Descripción de la información (Carpetas, memorandos, oficios, etc.)	Ubicación (Descripción del lugar donde reposan los documentos)

Información Digital

Tema	Descripción de la información (cantidad, formato, contenido, etc.)	Ubicación (Equipo de cómputo, CD, links, escritorio etc.)

Acceso a sistemas de información

Sistema de Información	Usuario	Clave

10. CONCEPTO GENERAL

Concepto General Gestión del funcionario que se retira, se separa del cargo o lo ratifican, en forma narrada máximo en dos hojas, sobre la situación administrativa y financiera cumplida durante el periodo comprendido entre la fecha de inicio de su gestión y la de su retiro o ratificación.

Durante mi gestión como Ministro (e) de Tecnologías de Información y las Comunicaciones, continuamos con el desarrollo y cumplimiento del Plan Vive Digital para la gente. El estado del Ministerio y Fondo que entregó es en orden, con la mayoría de los contratos y convenios liquidados y dando cumplimiento a lo planeado presupuestalmente desde el inicio de la gestión y del año en curso.

En los últimos ocho años, Colombia ha sido testigo de una verdadera y contundente revolución digital. Las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) alcanzaron



los rincones más recónditos de nuestro territorio, mejorando la vida de millones de colombianos a través de las oportunidades que traen para ellos, sus familias, comunidades y regiones.

Y es que el Gobierno hizo una gran apuesta por la tecnología como fuente de desarrollo socioeconómico e igualdad de oportunidades, dejando de asumir las TIC como un asunto ajeno a la realidad socioeconómica del país y convirtiéndolas en prioridad del Estado por medio de políticas con el potencial de trascender.

Es con mucho orgullo que hoy podemos decir que esa importante apuesta que hicimos por Colombia la ganamos: hoy somos líderes regionales en la transición hacia la Economía Digital y referente en materia de infraestructura TIC a nivel internacional. De hecho, hemos recibido múltiples reconocimientos de la mano de organizaciones públicas y privadas internacionales de la mayor relevancia como la UIT o la GSMA, por las políticas públicas innovadoras y efectivas que hemos implementado en áreas como inclusión, ciudadanía digital y talento digital, entre otras.

El primer reto que afrontamos fue el de conectar al país, construyendo las “autopistas” de información que hoy comunican a los ciudadanos, las regiones y las empresas en Colombia y con el mundo, y que seguirán sustentando la conectividad del territorio colombiano por décadas. En efecto, el 7 de agosto de 2010, recibimos una Colombia con 200 municipios conectados a Internet y, ocho años después, entregamos al nuevo gobierno un país que cuenta con 1.108 municipios conectados a Internet. Es incalculable lo que estas cifras significan para nuestra gente en términos de acceso a la sociedad de la información y mayores y mejores oportunidades.

Llevar Internet a todos los rincones de Colombia fue una tarea realmente titánica, pero este era solo un prerequisite para convertir las TIC en un verdadero motor de desarrollo inclusivo. Así, nuestro segundo desafío fue dar sentido a la infraestructura desplegada, poniéndola al servicio productivo de los ciudadanos, construyendo un Gobierno Digital e impulsando la industria TI y la digitalización y transformación de los demás sectores, incluidos los medios de comunicación más tradicionales, como la televisión y la radio.

Estos esfuerzos nos permiten dejar una Colombia lista para afrontar con altura los enormes retos que la Cuarta Revolución Industrial traerá en los próximos años. De la importancia que se asigne a las TIC en los próximos años, dependerá que se amplíen o se disminuyan tanto las brechas sociales y económicas al interior de nuestro país, como aquellas que nos separan de otras naciones.

Es esencial que las TIC no dejen de ser una prioridad para Colombia y que las tecnologías emergentes (tecnologías maduras y avanzadas) sean aprovechadas de manera transversal, tanto por el sector privado, como un instrumento transformador de modelos de negocio.

como por el Gobierno, para potenciar las políticas de todas las carteras y consolidar una administración pública eficiente, transparente y efectiva. Los presupuestos están dados para que todas nuestras industrias profundicen su proceso de reinversión digital y para que, por medio de la tecnología, resolvamos los problemas estructurales que aquejan al país.



JUAN SEBASTIAN ROZO RENGIFO
Ministro (e) de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

ENCUESTA DE RETIRO DE LA ENTIDAD

Una de las prioridades del Ministerio TIC es su equipo de colaboradores y saber cómo se sienten. Teniendo en cuenta su retiro nos gustaría conocer su percepción de los temas que a continuación presentamos. Es importante aclarar que **los datos consignados en esta encuesta son de carácter confidencial** y tienen como único objetivo establecer fortalezas y oportunidades de mejora.

Nombre: JUAN SEBASTIÁN ROZO RENGIFO **Documento de Identidad:** 81.720.041

Dependencia: DESPACHO DEL MINISTRO **Cargo:** MINISTRO (E) DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES

Tipo de vinculación: _____

Correo de Contacto: jsrozo@mintic.gov.co **Número de Contacto:** 3175730463

1. Frente a los siguientes aspectos marque con "X" su nivel de satisfacción en una escala de 1 a 5, siendo 5 totalmente satisfecho y 1 nada satisfecho:

ASPECTO	1	2	3	4	5	Observaciones
Relación con su jefe					X	
Relación con sus compañeros					X	
Claridad en la asignación de funciones					X	
Desarrollo profesional					X	
Ambiente físico de trabajo					X	
Puntualidad en el pago de salarios y prestaciones					X	
Actividades de capacitación					X	
Actividades de bienestar					X	
Actividades de seguridad y salud en el trabajo					X	
Posibilidad de expresar ideas y sugerencias					X	
Teletrabajo (si aplica)					X	
Horarios flexibles (si aplica)						

2. ¿Qué le aportó el Ministerio en su ámbito personal?

Fue una de las mejores experiencias que he tenido en la vida. Por esta responsabilidad pude conocer mi país y su gente y aprender de ellas.

3. ¿Qué le aportó el Ministerio en su ámbito laboral y profesional?

Fue una etapa de más de 4 años de aprendizaje, experiencias y retos titánicos que hoy sin duda alguna me hacen un profesional más competente.

4. ¿Durante su permanencia en la entidad, cuáles fueron sus principales aportes al Ministerio en el ejercicio de sus funciones?

Dedique toda mi energía, esperanzas y sentimientos a esta entidad en los más de 4 años que trabajé en ella.

5. ¿Qué aspectos considera que puede fortalecer el Ministerio?

Aspectos en el ámbito administrativo hay cosas por mejorar a pesar de los grandes avances. Los sistemas deben mejorar pues debemos ser entidad ejemplo en ese aspecto.

6. ¿Le recomendaría a otra persona trabajar en el Ministerio TIC? Si su respuesta es No por favor escriba el porqué.

Por supuesto que sí.

JUAN SEBASTIÁN ROZO RENGIFO

Fecha: 06/08/2018

Agradecemos todos sus aportes al Ministerio TIC y deseamos que sus nuevos caminos estén llenos de éxito.