



Plan Estratégico Sectorial 2023-2026

Conectividad y Tecnología para
cambiar la vida

Transformaciones

Catalizadores

Indicadores PND

Líneas estratégicas



Seguridad Humana
justicia Social

Conectividad Digital
Para Cambiar Vidas

- Porcentaje de personas de cinco años o más que usan Internet (85%).
- Formaciones finalizadas en habilidades digitales (797.000).
- Personas sensibilizadas en el Uso Seguro y Responsable de las TIC (4.200.000).
- Entidades del orden nacional y territorial que aperturen, actualicen o usen los datos abiertos (800).

- Conectividad Conectividad reducción de la Brecha digital y la Pobreza
- Ecosistemas de Innovación
- Educación Digital



Transformación Productiva,
internacionalización y acción
climática

De una economía extractivista a una sostenible y productiva: Política de Reindustrialización, hacia una economía del conocimiento, incluyente y sostenible

- Empresas de la Industria Digital beneficiadas para impulsar la transformación productiva del país (1.836).
- Empresas y/o empresarios que adoptan herramientas tecnológicas para la transformación digital (68.000).

- Ecosistemas de Innovación



Convergencia Regional

Fortalecimiento institucional como motor de cambio para recuperar la confianza de la ciudadanía y para el fortalecimiento del vínculo Estado Ciudadanía

- Variación del índice de gobierno digital en entidades del orden nacional (8%).
- Variación del Índice de gobierno digital en entidades del orden territorial (6%).

- Ecosistemas de Innovación



Actores diferenciales
para el Cambio

Conectividad Digital
Para Cambiar Vidas

- Comunicaciones relevadas entre personas sordas y oyentes a través del servicio del Centro de Relevo 2.160.000

- Educación Digital

3 El plan Estratégico se aterriza en GRANDES LINEAS ESTRATEGICAS



Conectividad
reducción de la
brecha digital y la
pobreza

1



3

Educación Digital



Ecosistemas de Innovación

2

Principales metas del Plan Estratégico Sectorial

Alineado con las **3** grandes líneas estratégicas

1



Conectividad reducción de la Brecha digital y la Pobreza

- Realización de la subasta 5G
- Conexión en las zonas más apartadas del país
- Propuesta satelital
- Puntos de Internet en los municipios. Puntos TECH – Robótica – Sala de Cine



Logros esperados

- Conectividad Pacífico, la Guajira, Amazonas
- 47 Cabeceras con redes de transporte de alta velocidad
- 14.057 Centros Digitales Instalados y en Operación
- 2.000 Zonas comunitarias de conectividad para la Paz

2



Ecosistemas de Innovación

- Fortalecer la Industria de Software y de E-Lancers como impulsora del cambio
- Crear un Centro de Investigación Aplicada en IA
- Expansión de la Tv Digital con contenidos Educativos
- Promoción de contenidos para la Televisión Pública
- Impulsar la evolución de RTVC Play



Logros esperados

- **68.000** ciudadanos con herramientas para el emprendimiento digital
- **172.900** Horas de contenidos al aire y especiales, nacionales y descentralizados generados.
- **157 productos** digitales desarrollados

3



Educación Digital

- Formación de habilidades
- Formar el talento que requiere nuestro país para impulsar la transformación digital
- Transformar Programas TIC Sistema Nacional de Aprendizaje (SENA)
- Tecnología como herramienta para acompañar a rectores y docentes en la transformación de la educación



Logros esperados

- 576.800 Formaciones finalizadas en habilidades digitales
- 188.000 Formaciones en habilidades digitales
- 4.200.000 Personas sensibilizadas en el Uso y Seguro y Responsable de las TIC



TIC



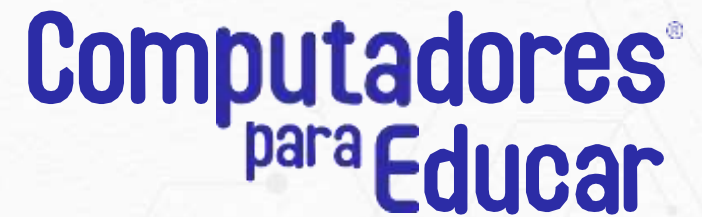
Entidades adscritas



Entidades Vinculadas



Otras entidades



PLAN ESTRATEGICO SECTORIAL 2T



Objetivo	Indicador	Meta	Unidad de Medida	Valor Base	Valor Meta	Valor Actual	Valor Objetivo	Valor Actual	Valor Objetivo	Valor Actual	Valor Objetivo	Valor Actual	Valor Objetivo	Valor Actual	Valor Objetivo	Valor Actual	Valor Objetivo	Valor Actual	Valor Objetivo	Valor Actual	Valor Objetivo	Valor Actual	Valor Objetivo	Valor Actual	Valor Objetivo								
Convergencia Regime	Conectividad inalámbrica como medio de acceso para usuarios en entornos de movilidad y para el fortalecimiento del comercio electrónico en Com. Gubern. Regim. para la parte	NA	1.2 ECOSISTEMA DE INNOVACION	Fortalecimiento de las capacidades tecnológicas de la movilidad pública	Aumentar el número de servicios inalámbricos con mayor calidad que respondan a la movilidad, asegurando puntualidad en los servicios	01. Planes de Inversión	NA	NA	No aplica	Comercio electrónico	Número de comercio electrónico (ventas, servicios, etc.) en línea y en dispositivos de la movilidad pública	0	22	22	21	22	7	12	16	122	21												
										Comercio electrónico	Número de comercio electrónico de dispositivos (ventas, servicios, etc.) en línea y en dispositivos de la movilidad pública	2	2	2	2																		
Convergencia Regime	Conectividad inalámbrica como medio de acceso para usuarios en entornos de movilidad y para el fortalecimiento del comercio electrónico en Com. Gubern. Regim. para la parte	NA	1.2 ECOSISTEMA DE INNOVACION	Fortalecimiento de la preparación de la parte	Fortalecer los procesos de los entornos de la parte pública mediante la implementación de servicios de acceso con mayor calidad y garantizar puntualidad en los servicios	01. Planes de Inversión	Industria, Innovación e Infraestructura	NA	No aplica	Comercio electrónico	Número de comercio electrónico de dispositivos (ventas, servicios, etc.) en línea y en dispositivos de la movilidad pública	0	40.204	40.204	42.204	44.204	2.704	11.204	12.204	122.401	42.204												
										Comercio electrónico	Número de comercio electrónico de dispositivos (ventas, servicios, etc.) en línea y en dispositivos de la movilidad pública	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
										Comercio electrónico	Número de comercio electrónico de dispositivos (ventas, servicios, etc.) en línea y en dispositivos de la movilidad pública	0	12.241	12.241	12.241	12.241	1.241	2.241	2.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241	12.241
										Comercio electrónico	Número de comercio electrónico de dispositivos (ventas, servicios, etc.) en línea y en dispositivos de la movilidad pública	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Convergencia Regime	Fortalecimiento inalámbrico como medio de acceso para usuarios en entornos de movilidad y para el fortalecimiento del comercio electrónico en Com. Gubern. Regim. para la parte	NA	1.2 ECOSISTEMA DE INNOVACION	Fortalecimiento del Operador Público OTC	Optimizar estrategias que fortalezcan el comercio electrónico mediante la implementación de servicios de acceso con mayor calidad y garantizar puntualidad en los servicios	01. Planes de Inversión	NA	NA	No aplicable	Mejor penetración en entornos públicos	Cobertura pública y gratuita	0	1	1	1	1	0,96	1	1	1	1	1	1	1	1								
										Fortalecimiento de la red pública	Número de líneas de acceso público en OTC	124	124	1.200	407	1.200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
										Operador del OTC como proveedor de servicios	Alcance del OTC como proveedor de servicios de Internet	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
										Operador del OTC como proveedor de servicios	Cumplimiento en plazo de entrega de servicios de Internet	0	1	100%	100%	99%	0%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
										Operador del OTC como proveedor de servicios	Entrega de servicios de Internet	0	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Seguridad Humana y Justicia Social	Cobertura de conectividad digital para entornos de movilidad	1. Estrategia Estratégica	1.2 ECOSISTEMA DE INNOVACION	Fortalecimiento del Modelo Convergencia de la Telefonía Móvil Regim. y Personal	Implementar servicios inalámbricos con cobertura de TV pública a través del comercio electrónico y otros servicios públicos	01. Planes de Inversión	Industria, Innovación e Infraestructura	Fortalecimiento de la Industria TIC	\$ 25.497.314.827	1.91.001.210.02.02	\$ 23.523.803.002	\$ 23.238.128.107	Fortalecimiento del modelo convergente de la telefonía pública regim. y personal	Servicio de radiodifusión de audio y video en los contenidos	Número de servicios de radiodifusión de audio y video en los contenidos	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2								
														Servicio de radiodifusión de audio y video en los contenidos	Capacidad de servicios de radiodifusión de audio y video en los contenidos de la movilidad pública	42	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120
														Servicio de radiodifusión de audio y video en los contenidos	Cobertura de servicios de radiodifusión de audio y video en los contenidos de la movilidad pública	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Convergencia Regime	Conectividad inalámbrica como medio de acceso para usuarios en entornos de movilidad y para el fortalecimiento del comercio electrónico en Com. Gubern. Regim. para la parte	NA	1.2 ECOSISTEMA DE INNOVACION	Mejor a los usuarios públicos mediante el fortalecimiento de la red pública de acceso a Internet	Aumentar la capacidad de la red pública de acceso a Internet	01. Planes de Inversión	NA	NA	No aplica	Producción de contenidos digitales	Número de productos digitales desarrollados	0	20	20	21	27	2	4	6	111	24												
										Comercio electrónico	Número de comercio electrónico de dispositivos (ventas, servicios, etc.) en línea y en dispositivos de la movilidad pública	0	1.020	1.240	1.221	1.402	142	460	640	6.000	2.160												

1. Ajustes realizados versión 1.1 – Actualización 31 de marzo 2023 contra la versión 1.0 publicada el 31 de enero de 2023

Con el fin de que los indicadores del Plan Estratégico Sectorial_PES cumplan con los criterios de calidad, desde la Oficina Asesora de Planeación y estudios sectoriales_OAPES, se realizan las siguientes modificaciones:

- Dirección de Vigilancia, Inspección y Control, indicador, "Verificaciones de cumplimiento a las obligaciones de los Proveedores de redes y servicios de telecomunicaciones y servicios postales, realizadas". se modifica redacción en el indicador por temas de calidad
- Dirección de Vigilancia, Inspección y Control, indicador, "Trámites que impactan la gestión de las actuaciones administrativas, realizadas", se modifica redacción en el indicador por temas de calidad
- Dirección de Infraestructura, indicador, "Cabeceras con redes de transporte de alta velocidad", se ajusta el catalizador por temas de calidad
- Dirección de Economía Digital, indicador, "Número de ciudadanos con herramientas para el emprendimiento digital", se ajusta el catalizador por temas de calidad
- "El catalizador Democratización de las TIC", se cambia por "Superación de privaciones como fundamento de la dignidad humana y condiciones básicas para el bienestar" Dado que este sufrió modificación en el PND (áreas: las que apliquen)

2. Ajustes realizados versión 1.1 – Actualización 31 de marzo 2023 contra la versión 1.2 publicada el 31 de julio de 2023

Con el fin de que los indicadores del Plan Estratégico Sectorial_PES cumplan con los criterios de calidad, desde la Oficina Asesora de Planeación y estudios sectoriales_OAPES, se realizan las siguientes modificaciones:

- *Dirección de industria y comunicaciones se incluye el indicador "Comunicaciones relevadas entre personas sordas y oyentes a través del servicio del Centro de Relevó"
- *Dirección de Gobierno Digital Se modifica el nombre del indicador de "Transformación Digital de las Entidades Públicas del Orden Nacional medido en la variación porcentual del Índice de Gobierno Digital" por "Índice de gobierno digital en entidades del Orden nacional"
- *Dirección de Gobierno Digital Se modifica el nombre del indicador de "Transformación Digital de las Entidades Públicas del Orden Territorial medido en la variación porcentual del Índice de Gobierno Digital " por "Índice de gobierno digital en entidades del Orden nacional"
- Dirección de gobierno Digital, se incluye el indicador "Servidores públicos de entidades de orden nacional y territorial que participan en los espacios de transferencia de conocimiento para la generación de competencias"
- *Dirección de Gobierno Digital, se incluye el indicador "Entidades del orden nacional y territorial que aperturen, actualicen o usen los datos abiertos"
- *Dirección de Economía Digital se unifican los dos indicadores anteriores (Número de niños, niñas y adolescentes formados en TI Y Número de adultos formados en habilidades digitales) QUUEDANDO UNO SOLO "Formaciones finalizadas en habilidades digitales" ASIMISMO SE UNIFICA LA MAGNITUD FISICA DE LAS METAS
- *GIT Medios públicos se modifica la meta " Estudios e informes de medición de audiencias e impacto de contenidos "pasando de 4 a 5 para la vigencia 2023
- *GIT Medios públicos se modifica la meta "Contenidos convergentes producidos y coproducidos" magnitud física pasa de 869 a 907
- * Los valores de asignación presupuestal están en proceso de ajuste en el aplicativo
- *se ajustan las líneas estratégicas de acuerdo con las 3 nuevas líneas establecidas
- teniendo en cuenta la versión definitiva del plan de desarrollo, se ajustan las transformaciones y catalizadores

3. Ajustes realizados versión 1.3 – Actualización 30 de Septiembre 2023 contra la versión 1.2 publicada el 01 de agosto de 2023

- *Dirección de Economía Digital pasa el indicador "Empresas y/o empresarios que adoptan tecnologías para la transformación digital." a la iniciativa TECNOLOGIA QUE TRANSFORMA
- * Indicadores meta cuatrienio CPE: para los indicadores "Terminales de cómputo con contenidos digitales entregadas" "Terminales de cómputo con contenidos digitales entregadas a sedes educativas para uso de docentes", "Docentes formados en uso pedagógico de tecnologías de la información y las comunicaciones. "Docentes acompañados en procesos de educativos con tecnologías digitales ", "Estudiantes acompañados en procesos de educativos con tecnologías digitales" y "personas capacitadas en temas TIC", se subsana error cometido en la publicación 2t, ya que para el valor de la meta cuatrienio se tomó por error la columna de meta vigencia 2026
- *ANE se ajusta la meta del indicador "Número de resoluciones expedidas" de la iniciativa "Gestión integral de espectro para el incremento del bienestar social"
- * SPN se ajusta el indicador "Número de oficinas donde prestamos el servicio"
- * Medios Públicos, se ajusta la magnitud física de la meta "Contenidos convergentes producidos y coproducidos"
- *Dirección de Economía Digital pasa el indicador "Empresas y/o empresarios que adoptan tecnologías para la transformación digital." a la iniciativa TECNOLOGIA QUE TRANSFORMA
- *DATIC, se ajusta la magnitud física de las metas "Formaciones en Habilidades Digitales" y "Comunicaciones relevadas entre personas sordas y oyentes a través del servicio del Centro de Relevó
- *DICOM, se ajusta la magnitud física del indicador "Líneas de acción implementadas"
- *Dirección Jurídica, se ajustan los indicadores "Porcentaje de avance en la emisión de conceptos solicitados competencia de la Dirección Jurídica" y "porcentaje de acuerdos de pago suscritos"
- *Dirección de Infraestructura, se modifica la tipología del indicador "Conexiones a internet fijo en operación"
- *OTI, se incluye el indicador "Índice de capacidad en la prestación de servicios de tecnología"
- *COLCERT, se incluye el indicador "Número de plataformas o sistemas de información disponibles para la seguridad digital del Estado" y se elimina el indicador "Personas capacitadas para la gestión TI y en seguridad y privacidad de la información"

4. Ajustes realizados versión 1.4 – Actualización 31 de Diciembre 2023 contra la versión 1.3 publicada el 27 de octubre de 2023

*ANE Agencia Nacional del espectro: "ajuste correspondiente a la meta del indicador "Número de resoluciones expedidas" de la iniciativa "Gestión integral de espectro para el incremento del bienestar social"

5. Ajustes realizados Version 2.0.- actualización 31 de enero de 2024 contra la versión 1.4 publicada el 31 de enero

- DGD: Se ajustan, presupuesto 2024 para reflejar los cambios en presupuesto 2024 de la iniciativa: E1-L2-1000 TRANSFORMACIÓN DIGITAL PARA LA PRODUCTIVIDAD DEL ESTADO A TRAVÉS DE LA POLÍTICA DE GOBIERNO DIGITAL, y de los proyectos de inversión que la financian y que están a cargo de la Dirección de Gobierno Digital
- DED: En concordancia con el Plan de Acción 2024 registrado en el aplicativo ASPA, la iniciativa Desarrollo de habilidades digitales para la vida tiene una apropiación vigente de \$260.000.000.000 y la iniciativa Fortalecimiento de la Industria TI para la transformación productiva tiene una apropiación vigente de \$80.781.000.000; Se solicita actualizar las metas de 2024 a 2026 del indicador de "Formaciones finalizadas en habilidades digitales" de la iniciativa "Desarrollo de habilidades digitales para la vida"; se solicita incrementar la línea base de los indicadores "Empresas y/o empresarios que adoptan tecnologías para la transformación digital" y "Número de empresas de la Industria Digital fortalecidas para impulsar la transformación productiva del país; se actualiza el producto del indicador "Formaciones finalizadas en habilidades digitales" por
- Programa de formación en habilidades digitales.
- DIVIC: Actualización 2024 correspondiente a las iniciativas E1-L1-1000Supervisión inteligente y E1-L1-6000 Acercamiento al usuario y mitigación de incumplimientos de las empresas del sector , ajustando programaciones, complemento en el nombre de indicadores y ajuste de presupuesto
- Dirección de infraestructura: inclusión de nuevo indicador "Soluciones de Acceso comunitario a Internet ", ajustes de metas y complemento nombre de indicadores
- MP: se ajusta el nombre de la iniciativa "E2-D2-5000 Fortalecimiento integral de los operadores públicos del servicio de televisión nacional teniendo en cuenta la ficha de inversión 2024 y con el fin de que se encuentre alineada con los demás aplicativos.
- AND: indicador "Herramientas tecnológicas de Gobierno digital implementadas", el cual al no contar con más programación en las vigencias
- CPE: inclusión del indicador "Terminales de cómputo con contenidos educativos digitales entrega directa"
- SPN: ajuste en la programación de dos indicadores "Cumplimiento al plan de trabajo definido por vigencia" y "Número de rutas nacionales intervenidas"
- SGTH: creación de dos indicadores

Ajustes realizados versión 2.1 – Actualización 31 de Marzo 20234 contra la versión 2.0 publicada el 31 de enero de 2024

*No se presentaron

6. Ajustes realizados versión 2.1 – Actualización 31 de Marzo 20234 contra la versión 2.0 publicada el 31 de enero de 2024

- OFRTIC: teniendo en cuenta el ejercicio de planeación estratégica realizado a finales de 2023 y actualización de las HV de indicadores se actualizan las metas vigencia 2024 para los indicadores "Número de socializaciones, mesas de trabajo y/o atenciones que tengan por objetivo el fortalecimiento y sensibilización a nivel nacional, de los grupos con intereses TIC, en la oferta institucional y en los procesos y procedimientos estratégicos del sector." y "Numero de acciones realizadas en el marco de la política Pública de Comunicaciones de y para los Pueblos Indígenas"
- Ol: Con el fin de mejorar y optimizar el indicador asociado del PES_PEI 2024 de la Oficina Internacional y de la Iniciativa "E2-D3-3000 Fortalecimiento en la gestión internacional, según las necesidades del MINTIC", se realiza el cambio de nombre del indicador "Realizar y/o mantener alianzas e instrumentos de cooperación con cuatro (4) países estratégicos y/o actores internacionales, anualmente, que contribuyan a la ejecución del Plan Nacional de Desarrollo 2022- 2026 en materia TIC".

por: "Establecer y mantener alianzas e instrumentos de cooperación con países estratégicos, organismos internacionales y/o empresas del sector tecnológico anualmente, con el fin de contribuir a la ejecución del Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026 en el ámbito de las TIC".

DEB: Se solicita realizar los ajustes en las metas del 2024 al 2026 del proyecto Talento Tech de la iniciativa

"E1-L2-7.000/Desarrollo de habilidades digitales para la vida", toda vez que el despliegue de la estrategia se ajustó hacia una modalidad de presencialidad, lo que implica que los operadores destinen recursos para la adecuación, oferta de espacios, logística y otros factores administrativos para lograr implementar la estrategia, haciendo que las metas proyectadas de 2024 a 2026 para el beneficio se vean impactadas hacia un menor número de personas del que se había proyectado inicialmente con una modalidad virtual. De acuerdo con el ajuste de las metas del proyecto Talento Tech que aporta directamente al cumplimiento de meta del indicador Formaciones finalizadas en habilidades digitales y que hace parte del Plan Estratégico Sectorial e Institucional 2022-2026, se solicita actualizar la meta de 2024 a 2026 y la meta cuatrienio a 582.220 formaciones.

*DGD: se ajusta el ppto modificación del valor asignado a la iniciativa "E1-L2-1000 TRANSFORMACIÓN DIGITAL PARA LA PRODUCTIVIDAD DEL ESTADO A TRAVÉS DE LA POLÍTICA DE GOBIERNO DIGITAL", en el Plan Estratégico Institucional (PEI) cuyos recursos se derivan la ficha de inversión: "Fortalecimiento de las tecnologías de la información y las comunicaciones en las entidades del estado para la transformación digital del sector público a nivel nacional" a cargo de la Dirección de Gobierno Digital; al proyecto de la ficha de inversión "Servicio de asistencia, capacitación y apoyo para el uso y apropiación de las tic, con enfoque diferencial y en beneficio de la comunidad para participar en la economía digital. Nacional" buscando responder a las acciones necesarias para robustecer las estrategias de la Dirección de Apropiación de TIC en el marco de la formación del programa CiberPaz, así como la cantidad de personas para el seguimiento, asesoramiento y control sobre programas que tienen impacto en la población colombiana, pasando de un valor total actual de \$ 210.611.190.272 a un valor total ajustado de \$ 206.611.190.272

*DGD: De conformidad con el asunto referenciado, procedo a solicitar comedidamente la modificación del indicador 1.13. Servidores públicos de entidades de orden nacional y territorial que participan en los espacios de transferencia

de conocimiento para la generación de competencias (PES) a cargo de la Dirección de Gobierno Digital; POR Número de participantes en espacios de transferencia de conocimiento para la generación de competencias digitales (PES); lo anterior debido a que por temas de calidad de la información se requiere relacionar los resultados de los esfuerzos articulados no solo con servidores públicos, sino también con los demás actores de la Política de Gobierno Digital.

*MP: De conformidad con el asunto referenciado, se ha realizado un traslado presupuestal por valor de \$12.718.412.270 el cual pretende financiar el proyecto "Renovación Tecnológica – Actualización cabeceras satelitales de los canales de televisión y radio pública nacional, y canales de televisión regional" el cual consiste en realizar la reposición de los sistemas de codificación, multiplexación, modulación, amplificación y generación de tramas T2MI de las cabeceras satelitales a cargo de RTVC. Por esta razón procedo a solicitar comedidamente la modificación del valor asignado a la iniciativa "Fortalecimiento integral de los operadores públicos del servicio de televisión nacional", en el Plan Estratégico Institucional (PEI) y Sectorial (PES), cuyos recursos se derivan la ficha de inversión: BPIN 20230000000011/ Fortalecimiento integral de los operadores públicos del servicio de televisión nacional a cargo del GIT de Fortalecimiento al Sistema de Medios Públicos; pasando de un valor total actual de \$318.042.858.314 a un valor total ajustado de \$330.761.270.584.

*"Servicio de medición de audiencias e impacto de los contenidos" actualmente tiene meta 3 estudios de audiencias realizados y esta debe pasar a 4. El producto "Servicio de educación informal en temas relacionados con el modelo de convergencia de la televisión pública" actualmente tiene meta 130 capacitaciones realizadas y esta debe pasar a 170. El producto "Servicio de producción y/o coproducción de contenidos convergentes" actualmente tiene meta 988 contenidos multiplataforma y esta debe pasar a 1.221. Las razones por las cuales se da el aumento en las metas son gracias a la financiación de la encuesta TDT

(Televisión Digital Terrestre) que se desarrolla dentro del producto de medición de audiencias. Por otra parte, el producto de educación informal cuenta con más presupuesto y una estrategia de socialización y pedagogía para recepción de la Televisión Digital con una mayor penetración. Finalmente, el producto de producción y/o coproducción de contenidos destinó más recursos a la convocatoria Abre Cámara la cual entregará más incentivos al igual que la convocatoria de emisoras comunitarias.

DVIC: Se ajusta la meta de los indicadores "Realizar las verificaciones, bajo el enfoque de riesgo a los PRST y Operadores Postales, conforme a la planeación establecida" y "Realizar los trámites que impactan la gestión de las actuaciones administrativas"

*SE AJUSTA PPTO POR DEACION E INCREMENTO De conformidad con el traslado presupuestal efectuado por la ficha de inversión "Desarrollo Masificación Acceso a Internet Nacional" a la ficha de inversión "Transformación del modelo de Vigilancia, Inspección y Control del sector TIC, a nivel Nacional" por valor de DIEZ MIL QUINIENTOS MILLONES DE PESOS (\$10.500.000.000)MCTE, de manera atenta me permito solicitar la modificación de valor asignado a la iniciativa SUPERVISIÓN INTELIGENTE E1-L1-1000, cuyo valor actual es de VEINTITRES MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO MILLONES DOSCIENTOS OCHO MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS PESOS (\$23.298.208.286) MCTE, pasando a un valor total de TREINTA Y TRES MIL SETECIENTOS NOVENTA Y OCHO MILLONES DOSCIENTOS OCHO MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS PESO (\$33.798.208.286)

MCT DE META DE INDICADOR Sumado a lo anterior, se solicita hacer la modificación del indicador Realizar los trámites que impactan la gestión de las actuaciones administrativas *traslado de indicador "Desarrollar Acciones de Promoción y Prevención" entre iniciativas

DATIC: Se solicita ajustar las metas de las vigencias 2024 a 2026 en el indicador "Formaciones en habilidades digitales", distribución que se ajusta al cumplimiento de la meta general dentro de Plan Nacional de Desarrollo de Formaciones Finalizadas en

Habilidades Digitales, el cual se encuentra a cargo del Viceministerio de Transformación Digital.

*se ajusta la tipología del indicador pasando a "capacidad" al ajustar la tipología de acumulado a capacidad, se tiene en cuenta la línea base por lo tanto la programación cuatrienio inicial sería de 2.160.000 más la línea base 2.071.846, para un total de meta cuatrienio de 4.231.846

*Se solicita ajustar las metas de las vigencias 2024 y 2025 en este indicador, y con ello la del cuatrienio presidencial. Todo esto con el fin de que la Dirección de Apropiación de TIC asuma la meta de 200.000 personas sensibilizadas en el cuatrienio que antes estaban a cargo de COLCERT. Así las cosas, para el caso del 2024, se trasladaron recursos adicionales a esta dependencia por parte de la Dirección de Gobierno Digital, por valor de \$3.500.000.000 de pesos, con el fin de incrementar en 100.000 la meta 2024. Se adjunta como evidencia la solicitud de traslado que se fue aprobada por el Departamento Nacional de Planeación el pasado mes de marzo de la vigencia en curso. se ajusta por temas de calidad el objetivo, pasando de "1, 2, 3 X TIC, desde un enfoque de salud mental, brinda herramientas para promover el uso seguro y responsable de las TIC y para prevenir los riesgos y delitos en Internet." a Brindar herramientas para promover el Uso Seguro y Responsable de las TIC, con el fin de prevenir los riesgos y delitos en Internet. Se ajusta el ppto pasando de 8.824.700.000 a 12.824.700.000

DED: Se requiere disminuir el aporte a la meta del indicador "Formaciones finalizadas en habilidades digitales", ya que el programa sociedad digital, que se está desarrollando sin recursos, requiere de la firma de memorandos de entendimiento, que dependen de las partes. Esto conlleva a nueva distribución de la meta a nivel viceministerio y la asignación de la Dirección de Economía Digital pasa de estar en 582.220 para el cuatrienio, a estar en 576.800.

*al ajustar la tipología de acumulado a capacidad, se tiene en cuenta la línea base por lo tanto la programación cuatrienio inicial sería de 2.160.000 mas la línea base 2.071.846, para un total de meta cuatrienio de 4.231.846

COLCERT: se ajusta el presupuesto de la iniciativa pasando de \$ 15.000.000.000 a \$ 1.009.800.000, asimismo se realizarán capacitaciones y

sensibilizaciones en habilidades y seguridad digital, vinculados a la meta del Plan Nacional de Desarrollo,

tal y como se prevé en la iniciativa E1-L2-4000 Cultura de seguridad digital para prevención y preparación

del estado colombiano. No obstante, este proyecto beneficia a 3.000 personas formadas y 11.000

personas sensibilizadas en seguridad digital personas sensibilizadas en seguridad digital. se reduzca la meta debido a que de acuerdo con el presupuesto y los proyectos previstos por el GIT de COLCERT no es posible llevar a cabo el cumplimiento total de las 7.800 personas formadas previstas para la vigencia 2024. Finalmente, se aclara que la meta de las 4.800 personas quedará en cabeza y gestión del Viceministerio de Transformación Digital. SE PASA EL INDICADOR "Documentos desarrollados como habilitadores en la implementación de la Política de Seguridad Digital" DE LA INICIATIVA E1-L2-3000 A LA E1-L2-4000

OFICINA INTERNACIINAL: SE AJUSTA EL NOMBRE DEL INDICADOR (Con el fin de mejorar y optimizar el indicador asociado del PES_PEI 2024 de la Oficina Internacional y de la

Iniciativa "E2-D3-3000 Fortalecimiento en la gestión internacional, según las necesidades del MINTIC", me permito solicitar de manera cordial y formal el cambio de nombre del indicador "Realizar y/o mantener alianzas e instrumentos de cooperación con cuatro (4) países estratégicos y/o actores internacionales, anualmente, que contribuyan a la ejecución del Plan Nacional de Desarrollo 2022- 2026 en materia TIC". por: "Establecer y mantener alianzas e instrumentos de cooperación con países estratégicos, organismos internacionales y/o empresas del sector tecnológico anualmente, con el fin de contribuir a la ejecución del Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026 en el ámbito de las TIC".)

FOMENTO REGIONAL: se crean los indicadores "Número de herramientas formativas para el autoaprendizaje en competencias digitales y apropiación de tecnologías de la información y las comunicaciones" y "Número de laboratorios especializados en medios digitales instalados"



2024

Ministerio de Tecnologías de la Información
y las Comunicaciones
Tel:+57(601) 344 34 60
Edif. Murillo Toro Cra. 8a entre calles 12 y 13, Bogotá,
Colombia - Código Postal 111711
www.mintic.gov.co

Publicación versión 2.2-corte 30 de junio de 2024

Última Actualización versión 2.1 –Publicado 31 de marzo de 2024

