# INFORME DE EVALUACION FISICA Y FINANCIERA DE LA EJECUCION DEL PRESUPUESTO 2023

**ENERO 2024** 

MICITT-DM-INF-001-2024

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

Fecha: 26 de enero 2024

DESPACHO MINISTERIAL

Versión: 1

#### Contenido

1. INFORMACIÓN INSTITUCIONAL	3
2. APARTADO FINANCIERO	4
2.1 EJECUCIÓN DEL PRESUPUESTO INSTITUCIONAL 2023 ASOCIADO A RECURSOS INTERNOS	4
2.2 FACTORES QUE INCIDIERON EN EL NIVEL DE EJECUCIÓN:	10
2.3 Acciones de Dirección, Coordinación y Vigilancia sobre Transferencias a Instituciones Descentralizadas y los Órganos Desconcentrados de estas	14
3. Apartado de Gestión: Centro Gestor	18
Programa 893 Coordinación y Desarrollo Científico y Tecnológico	18
3.1 Análisis de Logros Obtenidos	18
3.1.1 ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LAS UNIDADES DE MEDIDA DE LOS PRODUCTOS	20
3.1.2 Análisis de los resultados de los Indicadores	21
Programa 899 Rectoría del Sector Telecomunicaciones	23
3.1 Análisis de logros obtenidos	23
3.1.1 ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LAS UNIDADES DE MEDIDA DE LOS PRODUCTOS	24
3.1.2 ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LOS INDICADORES	24

# MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES MICITT-DM-INF-001-2024 Fecha: 26 de enero 2024 Versión: 1

#### 1. INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

El Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT), es el ente rector del sector de Ciencia, Tecnología, Innovación y Telecomunicaciones, por lo tanto, es la institución encargada de definir la política pública en esta materia, asegurar el debido cumplimiento y dar seguimiento a su ejecución.

Además, es el responsable de promover la democratización y apropiación de la ciencia, la tecnología y la innovación, en el marco de los derechos humanos que hagan del conocimiento un instrumento para el desarrollo de las comunidades del país y de fomentar la participación de la población en procesos de acercamiento y apropiación social, así como la generación de capacidades en ciencia, tecnología e innovación.

El MICITT tiene participación en el Plan Nacional de Desarrollo e Inversión Pública 2023-2026 (PNDIP 2023-2026) con el cumplimiento de dos indicadores sectoriales, el resultado obtenido para el año 2023 se presenta a continuación:

- 0,74% de inversión en I+D+i con respecto al PIB.
- 14% de suscripciones a internet fija superior a 15 Mbps por cada 100 habitantes.

De igual forma tiene incluido 5 intervenciones públicas, indicadores y programación anual, detalle que se incluye en el apartado de gestión.

MICITT-DM-INF-001-2024

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

#### 2. APARTADO FINANCIERO

#### 2.1 EJECUCIÓN DEL PRESUPUESTO INSTITUCIONAL 2023 ASOCIADO A RECURSOS INTERNOS

A continuación, se presenta la ejecución financiera institucional por objeto de gasto y por centro gestor de los ejercicios presupuestarios 2022 y del 2023.

### Cuadro 1. Ejecución financiera institucional por clasificación objeto del gasto 1

218 Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones

Al 31 de diciembre de 2022 y 2023

(en millones de colones)

		2022				2023			Nivel de Parti		
Partida Objeto del Gasto	Presupuesto Inicial	Presupuesto Final	Presupuesto Ejecutado <sup>3/</sup>	Nivel de Ejecución	Presupuesto Inicial	Presupuesto Final	Presupuesto Ejecutado <sup>3/</sup>	Nivel de Ejecución	Presupuesto Final	Presupuesto Ejecutado	Variación del Gasto Ejecutado 2023 / 2022
PRESUPUESTO TOTAL	7 273,77	11 610,27	7 419,75	63,91%	7 105,70	10 422,83	6 833,29	65,56%	100,00%	100,00%	-7,90%
Recurso Externo	-	4 449,20	1 107,78	24,90%	-	3 341,42	665,62	19,92%	32,06%	9,74%	-39,91%
Recurso Interno	7 273,77	7 161,07	6 311,97	88,14%	7 105,70	7 081,41	6 167,67	87,10%	67,94%	90,26%	-2,29%
Remuneraciones	3 669,33	3 542,65	3 258,16	91,97%	3 899,86	3 803,89	3 185,76	83,75%	36,50%	46,62%	-2,22%
Servicios	1 180,44	1 177,13	955,79	81,20%	994,36	1 026,46	931,41	90,74%	9,85%	13,63%	-2,55%
Materiales y Suministros	9,19	20,64	16,29	78,91%	12,52	17,52	10,73	61,28%	0,17%	0,16%	-34,11%
Intereses	-	-	-	-	-	-	=		-	-	-
Activos Financieros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bienes Duraderos	147,58	147,58	128,92	87,36%	147,60	147,60	130,97	88,73%	1,42%	1,92%	1,59%
Transferencias Corrientes	2 267,22	2 273,06	1 952,81	85,91%	2 051,36	2 085,95	1 908,80	91,51%	20,01%	27,93%	-2,25%
Transferencias de Capital	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amortización	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuentas Especiales	-	-	-	-	-	-	-	-		-	

<sup>1/</sup> Corresponde a recursos de fuentes internas de financiamiento.

1- Del cuadro anterior se desprende el siguiente análisis comparativo entre 2022 y 2023.

La partida 0 Remuneraciones, representó en el año 2023 un 53,72% del total del presupuesto asignado a ambos programas, para el año 2022 se asignó ¢3.542,65 millones y para el 2023 ¢3.803,98 millones; la ejecución disminuyó para el año 2023 en un 8,22% con respecto al año 2022.

<sup>2/</sup> En SIGAF esta columna se denomina Presupuesto actual. En el caso de los datos al cierre del ejercicio al 31/12/2023, comprenden el presupuesto inicial y las modificaciones realizadas durante el 2022 y 2023.

<sup>3/</sup> Se refiere al devengado, que consiste en el reconocimiento del gasto por la recepción a conformidad, por parte del órgano respectivo, de cualquier clase de bien y servicios contratados o consumidos, durante el ejercicio económico, independientemente de cuando se efectúe el pago de la obligación.

MICITT-DM-INF-001-2024

MINISTERIO DE CIENCIA,
INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA
Y TELECOMUNICACIONES

DESPACHO MINISTERIAL

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

La partida 1 Servicios, representó en el año 2023 un 14,50% del presupuesto asignado en ambos programas, para el año 2022 se asignó ¢1.177,13 millones y para el año 2023 ¢1.026,46 millones; la ejecución aumentó en un 9,54%, lográndose una ejecución del 90,74% para el año 2023, mostrando una mejora significativa con respecto al año 2022, los remanentes de esta subpartida representan ahorros de las contrataciones realizadas.

La partida 2 Materiales y Suministros, representó en el año 2023 un 0,25% del presupuesto asignado en ambos programas, para el año 2022 se asignó un presupuesto de  $\phi$ 20,64 millones y para el año 2023  $\phi$ 17,52 millones; la ejecución disminuyó en un 17,63% para el año 2023.

La partida 5 Bienes Duraderos, representó en el año 2023 un 29,46% de presupuesto asignado en ambos programas, para el año 2022 se asignó un presupuesto de ¢147,58 millones y para el año 2023 ¢147,60 millones; la ejecución aumentó en un 1,37% logrando una ejecución total del 88,73% para el año 2023, esta ejecución obedece a la sostenibilidad de los contratos correspondientes a las licenciamientos y adquisición de equipo tecnológico, siendo que la afectación en la ejecución se dio por factores externos como el diferencial cambiario y ahorros derivados de los procesos de contratación.

La partida 6 Transferencias, representó en el año 2023 un 29,46% del presupuesto asignado en ambos programas, para el año 2022 se asignó un presupuesto de ¢2.273,06 millones y para el año 2023 ¢2.085,95 millones, la ejecución aumentó en 5,6% logrando una ejecución del 91,51% para el año 2023, los remanentes que presenta la partida corresponden a sobrantes que se generaron del pago de prestaciones legales y en transferencias que se dan a los entes adscritos al MICITT.

2- A continuación, se detalla como incidieron los presupuestos extraordinarios y cada una las modificaciones legislativas y ejecutivas realizadas en el porcentaje de ejecución durante el período, enfatizando si hubo necesidad de realizar múltiples ajustes por estas vías y como estos ajustes incidieron en la programación inicial realizada.

Para hacer un uso eficiente y eficaz de los recursos públicos a la administración presentó ante la Dirección General de Presupuesto Nacional (DGPN) las modificaciones Ejecutivas H-003, H-005, H-006 y H-007, y las modificaciones legislativas H-010, H-012, H-017 y H-019, con relación a las extraordinarias, la administración no requirió modificaciones de este tipo.

MICITT-DM-INF-001-2024

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

De las modificaciones realizadas se destaca que en el H-003 y H-005 fueron cruciales para inyectar recursos a la subpartida de indemnizaciones para el pago de la sentencia N° 2021-000258 de las 09:45 horas del 20 de febrero de 2021, dictada por la Sala Segunda de la Corte Suprema de Justicia, adicionada y aclarada mediante la Sentencia Nº 2021-002376 dictada a las 9:35 del 20 de octubre de 2021, su impacto fue positivo considerando que se logró cumplir con el pago a los funcionario y exfuncionarios una deuda establecida desde el 2021, la cual no fue posible darle el contenido presupuestario en los años anteriores.

Las modificaciones le permitieron a la institución redirigir los recursos, a fin de cumplir a satisfacción con las necesidades operativas e indispensables para el desarrollo de actividades propias de la Institución, debido a que algunas necesidades fueron requeridas posterior a la remisión del anteproyecto de presupuesto al Ministerio de Hacienda, por lo que, su gestión era indispensable para el correcto cumplimiento y desarrollo de los objetivos planteados por la actual administración del MICITT.

El traslado de recursos entre partidas y subpartidas, es una gestión indispensable para la sana y correcta administración de los recursos, los cuales deben alinearse de acuerdo con las necesidades actuales de cada periodo, siendo esta una habilidad de los administradores de recursos, que permite adaptarse al cambio y es necesario tener la capacidad de redefinir la manera de trabajar para conseguir procesos más productivos y eficientes, siendo esto aún más importante en un contexto tecnológico y digital, el cual conlleva cambios aún más rápidos.

Dichos ajustes incidieron de forma positiva en la ejecución presupuestaria, sin embargo es importante señalar que los largos plazos que se requieren para la aprobación de las modificaciones legislativas afectan el porcentaje de ejecución, debido a que de ser más expedita su aprobación los recursos podrían utilizarse de forma más eficiente y oportuna, debido a que dichas aprobaciones legislativas se realizaron en el segundo semestre del año 2023, lo cual afectó la ejecución prevista en el II y III trimestre.

MICITT-DM-INF-001-2024

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

## Cuadro 2. Ejecución del presupuesto por centro gestor

218 Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones

Al 31 de diciembre 2023

(en millones de colones)

Centro gestor	Presupuesto actual <sup>/1</sup>	Presupuesto ejecutado <sup>/2</sup>	Porcentaje de ejecución
893 00 Coordinación y Desarrollo Científico y Tecnológico	5 153,13	4 544,68	88,19%
899 00 Rectoría del sector Telecomunicaciones	1 928,27	1 622,99	84,17%

Fuente: Sistema Integrado de Gestión de la Administración Financiera.

Los recursos asignados a este Ministerio mediante Ley 10.331, Ley de Presupuesto Ordinario y Extraordinario de la República para el Ejercicio Económico del 2023 fueron de ¢7.105,70 millones, sin embargo, al cierre del período presentó un presupuesto final autorizado de ¢7.081,4 millones.

El presupuesto presenta una disminución de ¢24,29 millones con respecto a la apropiación inicial, producto de la aplicación de la modificación H-012.

Partida O Remuneraciones: El presupuesto actual en esta partida fue de ¢3.803,89 millones y representa un 53,72% del presupuesto Institucional; el centro gestor con más presupuesto asignado es el programa 893 el cual representa un 57,89%, mientras que el programa 899 es el 42,11% del presupuesto asignado.

El programa 893 es el que tiene mayor peso relativo, sin embargo, cabe resaltar que el programa 893 ejecutó un 83,09% de los recursos asignados y el programa 899 ejecutó un 84,66%, por lo que ambos contribuyeron para tener una ejecución del 83,75%, las razones que impactaron en mayor medida el resultado alcanzado fue la entrada en vigencia de la Ley Marco de Empleo Público, la cual varió significativamente las escalas salariales, los recursos presupuestados para el pago de anualidades y la

<sup>1/</sup> En SIGAF esta columna se denomina Presupuesto actual, En el caso de los datos al cierre del ejercicio al

<sup>31/12/2023,</sup> comprenden el presupuesto inicial y las modificaciones realizadas durante el 2022 y 2023.

<sup>2/</sup> Se refiere al devengado, que es el reconocimiento del gasto por la recepción de bienes y servicios independientemente de cuando se efectúe el pago de la obligación.

<sup>3/</sup>Corresponde al porcentaje de presupuesto ejecutado con respecto al presupuesto actual.

MICITT-DM-INF-001-2024

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

necesidad de gestionar la autorización del uso de plazas vacantes, lo cual generó dilaciones en el inicio de procesos de contratación de personal, adicionalmente hubieron renuncias y ceses de personal; así como, otras variables externas e imprevisibles que se relacionan a las remuneraciones, (procesos de contratación de personal del régimen SC y puestos de confianza, incapacidades), particularmente en el programa 899 hubieron 18 plazas vacantes durante el año, sin embargo, producto de los procesos de reclutamiento se cerró 2023 con 8 plazas vacantes.

Partida 2 Materiales y Suministros: El Presupuesto Actual en esta partida fue de ¢17,52 millones y representa un 0,25% del Presupuesto Institucional; el centro gestor con más presupuesto asignado es el Programa 893 el cual representa un 88,96%, mientras que el Programa 899 es el 11,04% del presupuesto asignado.

El programa 89300 es el que tiene mayor peso relativo; la ejecución en esta partida fue de 61,28% para ambos programas, la razón que impactó en mayor medida el resultado, fueron los bajos requerimientos de compra de suministros de oficina y combustible, estas son las subpartidas que tuvieron mayor incidencia en la ejecución, mismas que se ejecutan de acuerdo con la necesidad real del periodo, por lo que el uso de los recursos se realiza de forma eficiente; sin embargo, la variación en los precios del combustible, la disponibilidad de la flotilla vehicular y la programación de las giras repercute en el gasto real de esta partida, es importante señalar que, a pesar de denotar una baja ejecución, esto no afectó el cumplimiento de las metas y objetivos.

Partida 5 Bienes Duraderos, el Presupuesto Actual en esta subpartida fue de ¢147,60 millones el cual representa un 2,08% de los cursos asignados.

El 100,00% de los recursos de esta partida fueron asignados al Programa 89300, logrando una ejecución del 88,51%, las razones que impactaron en mayor medida el resultado fue variación del tipo de cambio, los porcentajes de diferencial cambiario, así como los precios finales de oferta de los proveedores los cuales generaron ahorros; adicionalmente, se realizó la compra de equipo de cómputo, sin embargo, el proveedor informó la no entrega de los equipos, generando así un compromiso no devengado para el 2024.

# MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

MICITT-DM-INF-001-2024

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

En el siguiente cuadro se muestra la información de los compromisos no devengados por partida 2022 durante el 2023.

#### Cuadro 3. Compromisos no Devengados 2022

218 Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones

Al 31 de diciembre de 2023

(en millones de colones y porcentajes)

Partida Objeto del Gasto <sup>1/</sup>	Monto del CND <sup>2/</sup>	CND Ejecutado	Nivel de ejecución
TOTAL	49,61	34,10	68,73%
Remuneraciones	24,18	21,25	87,88%
Servicios	20,18	8,01	39,69%
Materiales y Suministros	0,50	0,09	18,00%
Intereses			-
Activos Financieros			-
Bienes Duraderos			-
Transferencias Corrientes	4,75	4,75	100,00%
Transferencias de Capital			-
Amortización			-
Cuentas Especiales			-

Fuente: Sistema Integrado de Gestión de la Administración Financiera y Módulo Presupuestario de Poderes al (31/12/2023).

Los compromisos no devengados durante el periodo 2022 corresponden a recursos trasladados al periodo siguiente para cubrir la facturación de servicios públicos, combustibles, peajes, cargas sociales, cuya facturaron se genera hasta el mes de enero del 2023, adicionalmente lo correspondiente a facturas derivadas de contrataciones en las cuales el proveedor no pudo realizar la entrega en el año 2022.

<sup>&</sup>lt;sup>1/</sup> Corresponde a recursos de fuentes internas de financiamiento.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Corresponde al monto certificado por la Contabilidad Nacional de los compromisos no devengados (CND) del 2022.

MICITT-DM-INF-001-2024

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

Los compromisos no devengados tuvieron un impacto positivo en la ejecución toda vez que, se lograron ejecutar; importante hacer énfasis en que, si bien la ejecución se logró en un 100% de cada uno de los compromisos, se generaron remanentes los cuales fueron utilizados en el periodo, por lo que no hubo afectación en las metas física programadas.

Partida 0 Remuneraciones: los compromisos no devengados fueron ejecutados en el primer semestre para el pago de la factura de diciembre 2022 de la CCSS, se ejecutó un 87,88% del compromiso; de los recursos no ejecutados se caducó la reserva y fueron utilizados en el pago de las cargas sociales del periodo.

Partida 1 Servicios: los compromisos arrastrados fueron ejecutados en el primer semestre para el pago de servicios públicos, así como facturas pendientes derivadas de las contrataciones 2022LA-000002-0009300001 y 2023PX-000001-0009300001, de los recursos no utilizados se caducó la reserva y/o pedido y se utilizaron en el periodo.

Partida 2 Materiales y Suministros: los recursos arrastrados fueron ejecutados en el primer semestre para el pago del combustible del mes de diciembre 2022, se ejecutó el 39,69%, de los recursos no utilizados, se caducó la reserva y se utilizó para el pago de combustible del periodo.

Partida 6 Transferencias Corrientes: Los recursos fueron ejecutados en el segundo semestre, para el pago de prestaciones legales, se ejecutó el 100,00%.

#### 2.2 FACTORES QUE INCIDIERON EN EL NIVEL DE EJECUCIÓN:

A continuación, se presentan los factores<sup>1</sup> que incidieron en la ejecución de la institución por centro gestor que tuvieron una ejecución menor al 90,00% en el ejercicio presupuestario 2023.

3)

 $<sup>\</sup>mathbf{1}_{\mathsf{LOS}}$  factores definidos por la DGPN son los siguientes:

<sup>1)</sup> Aplicación de directrices presidenciales (especifique)

Lineamientos de los entes rectores de la Administración Financiera.

Políticas administrativas institucionales que ocasionen cambios en la ejecución de recursos y generen ahorros o mayor gasto.

Variación en la estimación de recursos.

<sup>5)</sup> Problemas relacionados con los procesos de contratación administrativa.

Desviaciones entre lo planificado y lo ejecutado.

<sup>7)</sup> Normas de ejecución para el ejercicio presupuestario 2023.

<sup>8)</sup> Liberación de cuota insuficiente.

Otros (Especifique).

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES	MICITT-DM-INF-001-2024
DESPACHO MINISTERIAL	Fecha: 26 de enero 2024
DESPACIO MINISTERIAL	Versión: 1

### Cuadro 4. Factores que incidieron en la ejecución del presupuesto por centro gestor

218 Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones

#### Al 31 de diciembre 2023

Centro Gestor	Factores									
Centro Gestor		2	3	4	5	6	7	8	9	
Total	-	1	1	3	-	1	3	-	3	
893 00 Coordinación y Desarrollo Científico y Tecnológico	-	1	1	1	-	-	2	-	1	
899 00 Rectoría del sector Telecomunicaciones	-	-	-	2	-	1	1	-	2	

Fuente: Elaboración propia con información proporcionada por los centros gestores.

#### Programa 893, Coordinación y Desarrollo Científico y Tecnológico

#### Remuneraciones:

Factor 2; No había lineamientos claros sobre el proceso de pago de las anualidades de periodos anteriores, estos se realizaron a los funcionarios activos, quedando aún pendientes los pagos de años anteriores debido a que no se tuvo la capacidad de realizar los pagos por reclamo administrativo.

Factor 7; Aplicación de la norma de solicitud de autorización de uso de plazas vacantes, que retrasa el inicio del proceso de contratación de personal y aplicación de la norma que no permitía el traslado de remanentes de la partida de remuneraciones a otras partidas y Aplicación de la norma que no permitía el traslado de remanentes de la partida de remuneraciones a otras partidas.

Factor 9: Disposiciones del Despacho Ministerio para el llenado de plazas de confianza.

#### **Materiales y Suministros:**

Factor 3; Ajustes o cambios en las necesidades requirieron modificaciones al presupuesto.

#### **Bienes Duraderos:**

Factor 4; Debido al porcentaje de diferencial cambiario, tipo de cambio y precios adjudicados.

MICITT-DM-INF-001-2024

GOBIERNO DE COSTA RICA Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

**DESPACHO MINISTERIAL** 

#### Programa 899, Rectoría Sector Telecomunicaciones

#### Remuneraciones:

MINISTERIO DE CIENCIA,

INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA

TELECOMUNICACIONES

Factor 7; Norma 10, no permitió suprimir los recursos sobrantes generados durante el año de plazas vacantes. Durante el periodo se dio la situación que, se tuvieron 18 plazas vacantes, de las cuales 5 de ellas se dieron en el último cuatrimestre del año, con los procesos de contrataciones se logró reclutar 10 de ellas, sin embargo, el sobrante producto del primer semestre no se pudo trasladar para la atención de la deuda al estar excluido en este año las plazas fuera del régimen del servicio civil.

Factor 9; La espera para la realización de concursos de para el llenado de plazas vacantes en algunas de ellas se dio hasta el segundo semestre, generando sobrantes en esta partida, así como las renuncias de 5 funcionario en el último cuatrimestre produjeron un sobrante. Esto a pesar de llevar acaso 8 proceso de reclutamiento para nombrar 10 plazas que se efectuaron durante el año. Por otra parte, se debe de considerar el peso relativo de esta partida en el Programa 899 el cual representó el 87,07% del total del presupuesto asignado.

#### Servicios:

#### Factor 4;

- 1. Para el proceso de contratación de los Servicios Estadísticos para medir el Acceso y uso de los servicios de Telecomunicaciones en Costa Rica 2023 (subpartida 10404), se presupuestó la suma de ¢35,03 millones, la adjudicación se realizó por ¢29,36 millones generando un ahorro de ¢5,38 millones suma que representa el 7,07% de los recursos de la partida.
- 2. Para la contratación de la Imprenta Nacional para la publicación de decretos, acuerdos entre otros en el Diario Oficial La Gaceta (subpartida 10301), se presupuestó la suma de ¢7,84 millones de los cuales se ejecutaron ¢6 millones generando un ahorro de ¢1,843 millones cifra que significó el 2,42%.
- 3. Para la compra de Tiquetes aéreos subpartida 10503, se presupuestó ¢4,00 millones de los cuales se ejecutaron ¢3,00 millones quedando un ahorro de ¢1,00 millón esto a pesar de que se realizaron

MICITT-DM-INF-001-2024

GOBIERNO DE COSTA RICA

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

26 representaciones internacionales para lo cual la administración gestión la mayoría de ellos con recursos de entidades organizadoras, ahorro que represento el 1,30% de la partida.

4. En resumen, lo indicado en los tres puntos anteriores representan el 10,79% de los recursos libres, razón por la cual no se alcanzó la meta del 90,00% pero se logró conseguir los objetivos del Programa 899

### Materiales y Suministros:

MINISTERIO DE CIENCIA.

INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA

TELECOMUNICACIONES

Factor 4: Mediante el proceso de contratación 2023LD-000008-0009300001 ¢500 se destinaron mil la compra de batería laptop, contratación para para que generando ¢146 se adjudicó por ¢353 mil, un ahorro de mil lo cual represento el 7,57% gestionó 32,34% de los recursos, entre ambos se un ahorro del los recursos.

Factor 9; Cambio de Jerarca: Con el cambio de Viceministro de Telecomunicaciones , no se logró ejecutar lo recursos correspondiente al consumo de combustible (20101), esto en vista que con el anterior jerarca se había realizado una proyección de consumo mensual superior a la que el actual viceministre ejecuta, esto dio un ahorro en la partida de  $\phi$ 478 mil lo cual represento el 24,77% de los asignado.

#### **Transferencias Corrientes:**

#### Factor 6:

1- Para el ejercicio 2023 se vencía el nombramiento de dos puestos de Director que requerían eventualmente el pago de prestaciones legales, para lo cual se presupuestó la suma de ¢35,95 millones, de los cuales, mediante modificación se redujo a ¢27,15 y se ejecutaron ¢5,35 millones quedando un ahorro de ¢21,61 millones; este ahorro fue producto de que uno de los directores fue reelegido y el otro renuncio, razón por la cual la Administración no se vio en la necesidad de realizar los pagos por concepto de los extremos laborales, esta suma ahorrada representó el 8,71% de lo asignado en la partida.

MICITT-DM-INF-001-2024

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

- 2- El no contar por parte de la administración a principio de año los cálculo y los recursos para atender el pago de la Sentencia N° 2021-000258 de las 09:45 horas del 20 de febrero de 2021, dictada por la Sala Segunda de la Corte Suprema de Justicia, adicionada y aclarada mediante la Sentencia № 2021-002376 dictada a las 9:35 del 20 de octubre de 2021, obligó a realizar una estimación para un traslado parcial de recursos de la partida de salarios específicamente de plazas vacantes por la suma de ¢77,70 millones en a subpartida 60301 Indemnizaciones, de los cuales se utilizaron ¢60,19 millones concretando del pago a los demandantes. Una vez realizado el pago final en noviembre se generó un sobrante por la suma de ¢17,51 millones el cual representa un 7,06 % del presupuesto de la partida.
- 3- Considerando lo indicado en los dos puntos anteriores ambas sumas ahorradas representaron el 15,77% de la suma asignada razón por la cual no se alcanzó el 90,00% sin embargo se alcanzaron los objetivos con la suma ejecutada.
  - 2.3 ACCIONES DE DIRECCIÓN, COORDINACIÓN Y VIGILANCIA SOBRE TRANSFERENCIAS A INSTITUCIONES DESCENTRALIZADAS Y LOS ÓRGANOS DESCONCENTRADOS DE ESTAS.

El siguiente cuadro muestra las Transferencias que Ministerio de Ciencia. Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones, realiza a las instituciones descentralizadas, así como las acciones de dirección, coordinación y vigilancia que se realiza en cada una de ellas.

# Cuadro 5. Transferencias a instituciones descentralizadas y los órganos desconcentrados de estas, acciones de dirección, coordinación y vigilancia

218 Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones

Al 31 de diciembre 2023

(en millones de colones)

MICITT-DM-INF-001-2024

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

GOBIERNO DE COSTA RICA

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

Entidad	Monto presupuestado (a)	Monto transferido (b)	Porcentaje transferido (b/a)	Acciones de dirección, coordinación y vigilancia realizadas
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA (PARA GASTOS DE OPERACION DE CONVENIO CI		32,40	100,00%	Se realizó la revisión y análisis de las solicitudes de transferencia de manera que se garantice a la Tesorería Nacional que los recursos correspondian exclusivamente a los conceptos de servicios públicos, alquileres y otros gastos esenciales, así como que las transferencias mensuales no superen el doceavo (salvo justificación) y el recaudo según informe 37 del SIGAF, correspondiente de acuerdo con la normatha vagente. Se gestionó en tiempo y forma la notificación de lineamientos para la ejecución presupuestaria mediante folición MOITT-DAP-CP-127-2022 para conocimiento general o de solicitud de información requerida de acuerdo con lo solicitado por la Tesorería Nacional y lo establección en el Decreto Ejecutivo 37485-f le 13 de febrero del 2013, Reglamento para Transferencias de la Administración Central a Entidades Beneficiarias. Se mantuo durante todo el año la información actualizada de la ejecución de las partidas de gasto, donde trimestralmente se les solicitó a la Institución la remisión de la ejecución. Se mantuo actualizado los registros de firmas de los funcionarios autorizados para gestionar las solicitudes, saí como la personeria puridica vigente.
COMISION DE ENERGIA ATOMICA DE COSTA RICA	98,17	80,32	81,82%	Se realizó la revisión y análisis de las solicitudes de transferencia de manera que se garantice a la Tesorería Nacional que los recursos correspondian exclusixemente a los conceptos de salánios, servicios públicos, afquilieres y otros gastos esenciales, así como que las transferencias mensuales no superen el catorceavo (salvo justificación) correspondiente de acuerdo con la normativa vigente. Se gestionó en tiempo y forma la notificación de lineamientos para la ejecución presupuestaria mediante deico MICITT-DAF-OF-127-202 para conocimiento general o de solicitud de información requerida de acuerdo con lo solicitado por la Tesorería Nacional y lo establecido en el Decreto Ejecutivo 37485-H del 13 de febrero del 2013, Reglamento para Transferencias de la Administración Central a Entidades Beneficiarias. Se manturo durante todo el año la información actualizada de la ejecución de las partidas de gasto y relación de puestos, donde trimestralmente se les solicitó la ejecución. Se mantuno actualizado so se espisitos de firmas de los funcionarios autorizados para gestionar las solicitudes, así como la personería jurídica vigente.
PROMOTORA COSTARRICENSE DE INNOVACIÓN E INVESTIGAC IÓN. (PARA GAS' OPERATIVOS SEGUN ARTICULO 17 INCISO 1) DE LA LEY NO. 9971	TOS 1 121,65	1 047,67	93,40%	Se realizó la revisión y análisis de las solicitudes de transferencia de manera que se garantice a la Tesorería Nacional que los recursos correspondian exclusivamente a los conceptos de salaños, senticios públicos, alquieres y otros gastos esenciales, así como que las transferencias mensuales no superen el catorceavo correspondiente de acuerdo con la normativa vigente (salvo justificaciones). Se gestioné en tiempo y forma la notificación de lineamientos para la ejecución presupuestaria mediante oficio MICITT-AF-OF-127-2022 para conocimiento general o de solicituda de información requesida de acuerdo con lo solicitado por la Tesorería Nacional y lo establecido en el Decreto Ejecutivo 37485-H del 13 de febrero del 2013, Reglamento para Transferencias de la Administración Central a Entidades Beneficiantas. Se manturo durante todo el año la información actualizada de la ejecución de las partidas de gasto y relación de puestos, donde trimestralmente se les solicitós a la remisión de la ejecución. Se manturo actualizado los registros de firmas de los funcionarios autorizados para gestionar las solicitudes, así como la personería jurídica vegente.
PROMOTORA COSTARRICENSE DE INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN. (PARA EL FUNCENTIVOS)	ONDO DE 193,24	193,24	100,00%	Se realizó la revisión y análisis de las solicitudes de transferencia de manera que se garantice a la Tescreria Nacional que los recursos correspondian exclusivamente a los conceptos aprobados en la Ley, así como que las transferencias mensuales no superen el doceano correspondiente de acuerdo con la normativa vigente (saho justificación). Se gestiond en tiempo y forma la notificación de linearmientos para la ejecución presupuestaria mediante oficio MICITT-DAF-OF-127-2022 para conocimiento general o de solicitud de información requerida de acuerdo con lo solicitado por la Tesorería Nacional y lo establecido en el Decreto Ejecutivo 37485H del 13 de febrero del 2013, Reglamento para Transferencias de la Administración Central a Entidades Beneficiarias. Se manturo durante todo el año la información actualizada de la ejecución de las partidas de gasto, donde trimestralmente se les solicitó la remisión de la ejecución. Se manturo actualizado los registros de firmas de los funcionarios autorizados para gestionar las solicitudes, así como la personería juridíca vigencia purido gestionar las solicitudes, así como la personería juridíca vigencia juridía vigencia purida gestionar las solicitudes, así como la personería juridíca vigencia purida certo para de como como la personería juridíca vigencia purida certo para de como como la personería juridíca vigencia purida como como como como como como como com
PROMOTORA COSTARRICENSE DE INNOVACIÓN E INVESTIGAC IÓN. (PARA FONE CONCURSABLE PARA EL DESARROLLO TECNOLOGICO E INNOVACION)	DO 117,79	117,79	100,00%	Se realizó la revisión y análisis de las solicitudes de transferencia de manera que se garantice a la Tesorería Nacional que los recursos correspondian exclusivamente a los conceptos aprobados en la Ley, sal como que las transferencias mensuales nos superen el doceavo correspondiente de acuerdo con la normativa vigente (salvo justificaciones). Se gestioné en tiempo y forma la notificación de lineamientos para la ejecución presupuestaria mediante oficio MICITT-DAF-OF-127-2022 para conocimiento general o de solicitud de información requerida de acuerdo con lo solicitado por la Tesorería Nacional y lo establecido en el Decreto Ejecutivo 37485-H del 13 de febrero del 2013, Reglamento para Transferencias de la Administración Central a Entidades Beneficiarias. Se mantuno durante todo el año la información actualizada de la ejecución como la personaria fundica vigente.
ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS	63,61	63,61	100,00%	Se realizó la revisión y análisis de las solicitudes de transferencia de manera que se garantice a la Tesorería Nacional que los recursos correspondian exclusivamente a los conceptos de salaños, senticios públicos, aquieleres y otros gastos esenciales, así como que las transferencias mensuales no superen el catorceavo correspondiente de acuerdo con la normativa vajente (salvo justificación correspondiente). Se gestionó en tiempo y forma la notificación de lineamientos para la ejecución presupuestaria mediante oficio MCITT-DAF-OF-127-2022 para conocimiento general Nacional y lo establecido en el Decreto Ejecutivo 37485-H del 13 de febrero del 2013, Reglamento para Transferencias de la Administración Central a Entidades Beneficiarias. Se mantuvo durante todo el año la información actualizada de la ejecución de las partidas de gasto y relación de puestos, donde trimestralmente se les solicita da las Instituciones la remisión de la ejecución. Se mantuvo actualizado los registros de firmas de los funcionarios autorizados para gestionar las solicitudes, así como la personería jurídica utigente.

Fuente: Elaboración propia / SIGAF

	MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES	MICITT-DM-INF-001-2024
	DESPACHO MINISTERIAL	Fecha: 26 de enero 2024
`	DESPACIO MINISTERIAL	Versión: 1

#### Normas de ejecución

#### Cumplimiento de la norma de ejecución 20

El siguiente cuadro se incluyen los recursos de capital que la entidad tiene asociados a proyectos de inversión, los cuales son:

- 003131 Adquisición de la infraestructura de tecnología de información, redes, procesamiento, almacenamiento y seguridad de los datos por parte de la Unidad de Servicios Tecnológicos (UST) para el Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones MICITT, ubicado en el Edificio MIRA.
- 003132 Actualización de herramientas tecnológicas, mediante la renovación de licenciamientos y programas de cómputo, por parte de la Unidad de Servicios Tecnológicos UST para el Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones MICITT, ubicado en el Edificio MIRA.

### Cuadro 6. Gasto de capital<sup>/1</sup> asociado a proyectos de inversión

218 Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones

Al 31 de diciembre 2023

(en millones de colones)

Monto de gasto de capital <sup>/1</sup> Presupuesto Actual (a)	Monto asociado a proyectos de inversión (b)	Porcentaje de cumplimiento (b/a)	Justificaciones
147,60	147,60	100,00%	El monto incluido como gastos de capital, corresponde a los recursos presupuestados para la ejecución de los proyectos de inversión del ministerio.

Fuente: Informes de ejecución presupuestaria anual 2023, Departamento Financiero del MICITT.

/1 Se exceptúan las transferencias a las municipalidades y los concejos municipales de distrito.

# MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

MICITT-DM-INF-001-2024

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

Considerando el cuadro anterior, se desglosa cada uno de los proyectos citados según los resultados logrados y la propuesta de mejora si corresponde.

# Cuadro 7. Proyectos registrados en el Banco de Proyectos de Inversión Pública 11

218 Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones

Al 31 de diciembre 2023

(en millones de colones)

Código y nombre del proyecto	Monto	Resultado	Propuesta de mejora
003131 Adquisición de la infraestructura de tecnología de información, redes, procesamiento, almacenamiento y seguridad de los datos por parte de la Unidad de Servicios Tecnológicos (UST) para el Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT), ubicado en el Edificio MIRA	76,06	Para el 2023 se ejecutó el 94,35% de los recursos asignados al proyecto, con la compra de 3 servidores, 2 switches de seguridad perimetra Palo Alto y 2 switches.	3 tiempo de los recursos programados, con la posibilidad de si el diferencial cambio id
003132 Actualización de herramientas tecnológicas, mediante la renovación de licenciamientos y programas de cómputo, por parte de la Unidad de Serúcios Tecnológicos para el Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones ubicado en el Edificio MRI.	71,53	asignados al proyecto, con la compra o renovación de 31 licencias necesarias para la ejecución de las	s Con la liberación de la cuota durante el 1 trimestre se plantea una ejecución en n tiempo de los recursos programados, con la posibilidad de si el diferencial cambio lo s permite, ejecutar la mayor cantidad de recursos en las compras programadas y en ol toras necesarias para solventar de esta forma los requerimientos de equipo y
Oreitota, antivectori, reciniogia y relectorium cactores abicado en el Edilicio minor		ministerio.	licenciamiento.

Fuente: Registros de cumplimiento anual de los proyectos de inversión, Secretaría de Planificación Institucional y Sectorial del MICITT.

/1: Corresponde a proyectos registrados en el BPIP con recursos de la ley 10331 y sus reformas.

Datos	Director (a) Financiero (a)	Director (a) de Planificación
Nombre	Yendry Rojas Araya	Antonette Williams Barnett
Correo electrónico	yendry.rojas@micitt.go.cr	antonette.williams@micitt.go.cr
Número de teléfono	2539-2241	2539-2252
Firma Digital		

MICITT-DM-INF-001-2024

INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA
Y TELECOMUNICACIONES

MINISTERIO DE CIENCIA,

**DESPACHO MINISTERIAL** 

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

#### 3. APARTADO DE GESTIÓN: CENTRO GESTOR

### Programa 893 Coordinación y Desarrollo Científico y Tecnológico

#### 3.1 ANÁLISIS DE LOGROS OBTENIDOS

¿Cómo la gestión desarrollada contribuyó con la misión institucional? y vinculación de los logros del centro gestor con lo establecido en el PNDIP 2023-2026

La misión institucional indica que el MICITT es la institución responsable de impulsar la ciencia, tecnología, innovación y las telecomunicaciones a través de políticas públicas para el beneficio de la sociedad costarricense.

Al respecto la gestión del MICITT durante este año, contribuye al logro de la misión, considerando que se ha dado ejecución a las metas incluidas en los diferentes planes, tanto nacionales, sectoriales e institucionales, a saber: Plan Nacional Desarrollo e Inversión Pública (PNDIP) 2023-2026 y Plan Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (PNCTI) 2022-2027.

En cuanto a las metas del PNDIP, se realizó la incorporación en el Plan Operativo Institucional (POI) de los indicadores asociados y se logró el cumplimiento del 32,40% de las metas establecidas en el I plan de acción de la Política Nacional para la igualdad entre mujeres y hombres en la formación, el empleo y el uso de los Productos de la Ciencia, la Tecnología, las Telecomunicaciones y la Innovación (PICTTI) y la participación en espacios de fomento de la ciberseguridad de 3.933 personas.

Entre los principales logros obtenidos en el marco del Plan Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación 2022-2027 se pueden indicar los siguientes:

- 5 instrumentos de cooperación internacional suscritos por el Sistema Nacional de Ciencia,
   Tecnología e Innovación.
- 408.000,00 USD de cooperación internacional ejecutados en el área científico-tecnológica.

# MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA DE COSTA RICA MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA DE COSTA RICA DESPACHO MINISTERIAL MICITT-DM-INF-001-2024 Fecha: 26 de enero 2024 Versión: 1

- 12 iniciativas promovidas para implementar las líneas de acción propuestas en la Estrategia Nacional de Bioeconomía.
- 10.166 usuarios registrados en el Sistema de Información Nacional de Ciencia y Tecnología (SINCYT) con aprovechamiento de la plataforma.
- 60 convocatorias de proyectos de I+D+i publicadas en SINCYT.
- 2 proyectos de I+D nacionales con entes internacionales.
- 32,40% de cumplimiento de las metas establecidas en el Plan de Acción de la PICTTI en cuanto a la graduación en carreras en ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas (STEM).
- 1.698 personas atendidas en los Laboratorios de Innovación Comunitaria.

## En cumplimiento del PEI se obtuvo los siguientes resultados:

- 7% de crecimiento de usuarios alcanzados en redes sociales...
- 879 personas que participan en espacios de acercamiento en áreas STEM, fomentando las vocaciones científico-tecnológicas.
- 2 proyectos nuevos de I+D+i.
- 99.91% de disponibilidad y continuidad de los servicios tecnológicos (infraestructura de hardware, software y redes del Ministerio) durante el año.
- 90% del plan de compras ejecutado.

# MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES MICITT-DM-INF-001-2024 Fecha: 26 de enero 2024 Versión: 1

#### 3.1.1 ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LAS UNIDADES DE MEDIDA DE LOS PRODUCTOS.

A continuación, se presenta el cuadro con el cumplimiento de las unidades de medida al 31/12/2023.

### Cuadro 9. Cumplimiento de las unidades de medida

Coordinación y Desarrollo Científico y Tecnológico

Al 31 de diciembre 2023

Nombre del producto	Nombre de la unidad de medida	Programado	Alcanzado al 30/06/2023 <sup>/1</sup>	Porcentaje alcanzado al 30/06/2023 <sup>/1</sup>	Alcanzado al 31/12/2023	Porcentaje alcanzado al 31/12/2023
PF.01. Gestión para la apropiación social del conocimiento.	Gestión Realizada.	12,00	9,00	75,00%	9,00	75,00%
PF.02. Gestión para el estímulo de la innovación y desarrollo en ciencia y tecnología.	Gestión Realizada.	5,00	5,00	100,00%	5,00	100,00%
PF.03. Gestión para la ciberseguridad.	Gestión Realizada.	1,00	1,00	100,00%	1,00	100,00%

**Fuente**: MICITT, Secretaría de Planificación Institucional y Sectorial, Unidad de Planificación, Sistema de Gestión Administrativa (SYGA), enero 2024.

/1 Esta información se obtiene del informe semestral.

Además, complete e incluya del Excel el cuadro 10.1 "Unidades de medida con cumplimiento menor al 45,00% al 30/06/2023 y menor al 90,00% al 31/12/2023, refiérase a los factores<sup>2</sup> presentados al I semestre con las respectivas acciones correctivas y la valoración de estas indicando si fueron o no efectivas y las justificaciones, así como los factores que influyeron en esos resultados al 31/12/2023 y las razones que justifican el resultado obtenido. (sin incluir en la imagen el título, la fuente y las notas).

Para cada unidad de medida, en caso de cumplimiento con resultados mayores a lo programado (superior al 100,00%), se deberá justificar las razones que los generaron.

<sup>2</sup> Los factores definidos por la DGPN son los siguientes:

<sup>1)</sup> Aplicación de directrices presidenciales (especifique)

<sup>2)</sup> Lineamientos de los entes rectores de la Administración Financiera.

B) Políticas administrativas institucionales que ocasionen cambios en la ejecución de recursos y generen ahorros o mayor gasto.

Variación en la estimación de recursos.

Problemas relacionados con los procesos de contratación administrativa.

<sup>6)</sup> Desviaciones entre lo planificado y lo ejecutado.

Normas de ejecución para el ejercicio presupuestario 2023.

<sup>8)</sup> Liberación de cuota insuficiente.

<sup>9)</sup> Otros (Especifique).

# MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES MICITT-DM-INF-001-2024 Fecha: 26 de enero 2024 Versión: 1

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

# Cuadro 10.2 Unidades de medida con cumplimiento mayor al 45,00% al 30/06/2023 y menor al 90,00% al 31/12/2023

Coordinación y Desarrollo Científico y Tecnológico

### Al 31 de diciembre de 2023

Uı	nidad de Medida	Factor al 31/12/2023 <sup>/1</sup>	Razones <sup>/2</sup>
Gestión realizada		6	Para el cumplimiento del producto PF.01 se estableció la realización de 12 gestiones de las cuales se cumplieron 9, considerando desviaciones entre lo planificado y lo ejecutado, por la falta del desarrollo de algunas actividades establecidas en los indicadores relacionados con el cumplimiento de la PICTTI, la cantidad de certificados y la cantidad de personas atendidas en los LINC.

Fuente: MICITT, Secretaría de Planificación Institucional y Sectorial, Unidad de Planificación, Sistema de Gestión Administrativa (SYGA), enero 2024.

#### 3.1.2 ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LOS INDICADORES

En el siguiente cuadro se presenta el cumplimiento alcanzado de los indicadores al 31/12/2023.

#### Cuadro 11. Cumplimiento de indicadores

Coordinación y Desarrollo Científico y Tecnológico

#### Al 31 de diciembre 2023

Nombre del producto	Nombre del Indicador	Programado	Alcanzado al 30/06/2023 <sup>/1</sup>	Porcentaje alcanzado al 30/06/2023 <sup>/1</sup>	Alcanzado al 31/12/2023	Porcentaje alcanzado al 31/12/2023
PF.01. Gestión para la apropiación social conocimiento.	PF.01.01. Porcentaje de ejecución del plan de acción de la del Política Nacional para la Igualdad entre Mujeres y Hombres en la formación, el empleo y el uso de los productos de la Ciencia, la Tecnología, las Telecomunicaciones y la Innovación (Pictti).	80,00	-	-	32,40	40,50%
PF.01. Gestión para la apropiación social conocimiento.	del PF.01.02. Cantidad de certificados emitidos en los Centros Comunitarios Inteligentes (CECI).	12 500,00	3 163,00	25,30%	9 547,00	76,38%
PF.01. Gestión para la apropiación social conocimiento.	del PF.01.03. Cantidad de personas usuarias atendidas en los Laboratorios de Innovación Comunitaria (LINC).	250,00	441,00	176,40%	1 698,00	679,20%
PF.02. Gestión para el estimulo de la innovacio desarrollo en ciencia y tecnología.	5n y PF.02.01. Cantidad de usuarios registrados en Sistema de Información Nacional de Ciencia y Tecnología (SINCYT) con aprovechamiento de la plataforma.	10 083,00	10 100,00	100,17%	10 166,00	100,82%
PF.03. Gestión para la ciberseguridad.	PF.03.01. Cantidad de personas que participan en los espacios de fomento de la ciberseguridad.	4 429,00	1 393,00	31,45%	3 933,00	88,80%

<sup>1/</sup>Corresponde al número del factor.

<sup>2/</sup>Se refiere a cómo los factores que se presentaron en el II semestre incidieron en el resultado obtenido.

# GOBIERNO

# MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES

MICITT-DM-INF-001-2024

DE COSTA RICA

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

**DESPACHO MINISTERIAL** 

**Fuente**: MICITT, Secretaría de Planificación Institucional y Sectorial, Unidad de Planificación, Sistema de Gestión Administrativa (SYGA), enero 2024.

/1 Esta información se obtiene del informe semestral.

MINISTERIO DE CIENCIA,

INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA

Y TELECOMUNICACIONES

En el caso de los indicadores PF.01.03 y PF.02.01 el porcentaje alcanzado obtuvo un resultado superior a lo programado (superior al 100,00%), debido a:

- PF.01.03: Se sobrepasa el cumplimiento, considerando que los laboratorios arrancaron con mucho éxito y con cursos muy demandados por la población, además, se realizó un trabajo perseverante y articulado entre gestores y el equipo de trabajo del MICITT que atiende los Laboratorios de Innovación Comunitaria (LINC).
- PF.02.01: Se superó la meta de usuarios registrados, debido a una mejor divulgación y promoción de la plataforma y a que durante el año existieron diversas oportunidades para divulgar la plataforma e invitar a la comunidad científica a integrarse como usuarios de esta.

# Cuadro 12.1 Indicadores con cumplimiento menor al 45,00% al 30/06/2023 y menor al 90,00% al 31/12/2023

Coordinación y Desarrollo Científico y Tecnológico

#### Al 31 de diciembre de 2023

Indicador	Factor al 30/06/2023 <sup>/1</sup>	Acción Correctiva 12	Razones <sup>/8</sup>	Factor al 31/12/2023 <sup>/4</sup>	Razones <sup>/5</sup>
PF.01.01. Porcentaje de ejecución del plan de acción de la Politica Naccional para la liqualdad entre Majeres y Hombres en la formación, el empiso y el uso de los producios de la Ciencia, la Tecnología, las Telecomunicaciones y la hnovación (Pictil).	10	Elminar el indicador PF.01.01 de la programación de MOTT.	De acuerdo con el oficio MICITT-DTASC-OF-087-2023, la Directora de la Dirección de Talento y Apropiación social del conocimiento, ludica que los resultados del cumplimiento de las metas se tendrán durante el 1 semestre 2024 con- cimiento de manifes que realizaron en los procesos de acesar de la composición de la proceso de acesar de la composición de la proceso de para el míner este meta de la programación 2023 sin embargo, no fue aprobado.	6	El Plan de Acción de la Petit, cuenta con 50 indicadores y 36 metas, las cuales estari distributias entre veriza instituciones que conforman la Comisión de Atto New (CAN) y la Comisión d'ecina tentatucional (CTI), y que cuentan con compromos directos con la Politi, por lo que cuentan con compromos directos con la Politi, por lo que obtener la información, procesaria y sistematizaria es una tarea compleja, además de que hay actividades que no se han desagregado por sexo. Además de esto, se debe considerar que se cambia el periodo de recaher la información, la cual se cambia a dio calendario, por acuerdo de la CTI, por lo que la información que se presente en este informe, es del ain 2022. Los datos del 2023, se recopial en el 1 semestre 2024 y se presenta en el semestre 2024.
PF.01.02. Cantidad de certificados emitidos en los Centros Comunitarios Inteligentes (CECI).	1	No se tiene acción correctiva.	Esta meta está programada para cumplirse durante el II semestre por lo que no se incluyeron acciones correctivas.	6	La prioridad del departamento, fue el trabajo en la propuesta de Transformación del Programa Nacional de CECI, además del poco personal del Departamento, no se pudo dar un seguimiento completo a los CECI que presentan baja productividad.
PF.03.01. Cantidad de personas que participan en los espacios de fomento de la ciberseguridad.	1	No se tiene acción correctiva.	Esta meta está programada para cumplirse durante el II semestre por lo que no se incluyeron acciones correctivas.	6	Es importante indicar que se han generado eventos, actividades y material de capacitación y verios de estos no pueden inclusiva en este indicard debido a que los instituciones indicar que por un asunto de protección de datos no pueden se suministradas las latas. Debido a las prioridades del Gobierno a raiz de la emergencia nacional por el ataque chemicido de ransconware, varios de los eventos se difigieron a funcionarios públicos, por lo que no pueden cortabilizarse en este indicador. A pesar de esto sigue siendo importante en este indicador. A pesar de esto sigue siendo importante en este indicador. A pesar de esto sigue siendo importante en este indicador. A pesar de esto sigue siendo importante en este indicador. A pesar de esto sigue siendo importante en este indicador. A pesar de esto sigue siendo importante en este indicador. A pesar de esto sigue siendo importan- en este indicador. A pesar de esto sigue siendo importan- en este indicador. A pesar de esto sigue siendo importan- en este de calcurar y generar a protección de la información, la higiene digital y el correcto uso de los equipos para salvaguardar la información y los dispositivos.

**Fuente**: MICITT, Secretaría de Planificación Institucional y Sectorial, Unidad de Planificación, Sistema de Gestión Administrativa (SYGA), enero 2024.

1/ Corresponde al número de factor indicado para el informe semestral.

MICITT-DM-INF-001-2024

GOBIERNO DE COSTA RICA

MINISTERIO DE CIENCIA,

INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA

Y TELECOMUNICACIONES

DESPACHO MINISTERIAL

Fecha: 26 de enero 2024

Versión: 1

- 2/ Corresponde a la acción correctiva indicada en el informe semestral.
- 3/ Se refiere a si la acción señalada en el informe semestral fue o no efectiva y las justificaciones.
- 4/ Corresponde al número de factor que afectó el resultado al finalizar el año el cual podría ser igual o diferente al presentado al I semestre.
- 5/ Se refiere a cómo los factores que se presentaron en el II semestre incidieron en el resultado obtenido.

Datos de la Directora del Programa 893				
Nombre	Yendry Rojas Araya			
Correo electrónico	vendry.rojas@micitt.go.cr			
Teléfono	2539-2241			
Firma digital				

### Programa 899 Rectoría del Sector Telecomunicaciones

#### 3.1 ANÁLISIS DE LOGROS OBTENIDOS

 ¿Cómo la gestión desarrollada contribuyó con la misión institucional? y vinculación de los logros del centro gestor con lo establecido en el PNDIP 2023-2026

La misión indica que el MICITT es la institución responsable de impulsar la ciencia, tecnología, innovación y las telecomunicaciones a través de políticas públicas para el beneficio de la sociedad costarricense.

Al respecto la gestión del MICITT durante este año, contribuye al logro de la misión, considerando que se ha dado ejecución a las metas incluidas en Plan Nacional Desarrollo e Inversión Pública (PNDIP) 2023-2026, Plan Nacional de Desarrollo de las Telecomunicaciones 2022-2027 y Plan Estratégico Institucional 2021-2023.

El MICITT contribuyó con el logro de lo planteado en el Plan Nacional de Desarrollo e Inversión Pública 2023-2026, por medio de la incorporación en el POI de indicadores asociados. Esos indicadores obtuvieron

# MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES MICITT-DM-INF-001-2024 Fecha: 26 de enero 2024 Versión: 1

los siguientes logros: 81,74% de viviendas a nivel nacional con acceso a Internet y media de la escala de habilidades computacionales 20,40.

En relación con el Plan Nacional de Desarrollo de las Telecomunicaciones 2022-2027 y PEI, se dio un 34,61% de avance en el cumplimiento de sus metas relacionadas directamente a resultados como universalizar el acceso inclusivo, reducir la brecha de conectividad, uso efectivo de los servicios de conectividad y los dispositivos, despliegue de infraestructura de telecomunicaciones para la conectividad y acceso a servicios de Internet, aprovechamiento del espectro radioeléctrico para la prestación de servicios de telecomunicaciones, uso seguro y productivo de las Tecnologías Digitales.

#### 3.1.1 ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LAS UNIDADES DE MEDIDA DE LOS PRODUCTOS.

A continuación, se presenta el cuadro con el cumplimiento de las unidades de medida al 31/12/2023.

#### Cuadro 9. Cumplimiento de las unidades de medida

Rectoría del Sector Telecomunicaciones

Al 31 de diciembre 2023

Nombre del producto	Nombre de la unidad de medida	Programado	Alcanzado al 30/06/2023 <sup>/1</sup>	Porcentaje alcanzado al 30/06/2023 <sup>/1</sup>	Alcanzado al 31/12/2023	Porcentaje alcanzado al 31/12/2023
PF.01. Gestión para el estímulo de la evolución y mercado de Gestión telecomunicaciones.	realizada.	2,00	-	-	2,00	100,00%

**Fuente**: MICITT, Secretaría de Planificación Institucional y Sectorial, Unidad de Planificación, Sistema de Gestión Administrativa (SYGA), enero 2024.

/1 Esta información se obtiene del informe semestral.

## 3.1.2 ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LOS INDICADORES

En el siguiente cuadro se presenta el cumplimiento alcanzado de los indicadores al 31/12/2023.

# MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN, MICITT-DM-INF-001-2024 **TECNOLOGÍA Y TELECOMUNICACIONES** Fecha: 26 de enero 2024 **DESPACHO MINISTERIAL** Versión: 1

GOBIERNO DE COSTA RICA

### Cuadro 11. Cumplimiento de indicadores

Rectoría del Sector Telecomunicaciones

#### Al 31 de diciembre 2023

Nombre del producto	Nombre del Indicador	Programado	Alcanzado al 30/06/2023 <sup>//</sup>	Porcentaje alcanzado al 30/06/2023 <sup>/1</sup>	Alcanzado al 31/12/2023	Porcentaje alcanzado al 31/12/2023	Cumplimiento
PF.01. Gestión para el estímulo de la evolución y mercado de telecomunicaciones.	PF.01.01. Porcentaje de viviendas a nivel nacional con acceso a Internet.	85,90	-	-	81,71	95,12%	•
PF.01. Gestión para el estímulo de la evolución y mercado de telecomunicaciones.	PF.01.02. Media acumulada de la escala de habilidades computacionales.	20,70	-	-	20,40	98,55%	•

Fuente: MICITT, Secretaría de Planificación Institucional y Sectorial, Unidad de Planificación, Sistema de Gestión Administrativa (SYGA), enero 2024.

/1 Esta información se obtiene del informe semestral.

Datos del Director del Programa 899					
Nombre	José Manuel Pizarro Agüero				
Correo electrónico	jose.pizarro@micitt.go.cr				
Teléfono	2211-1215				
Firma digital					