



## **Informe de evaluación física y financiera de la ejecución del presupuesto 2024**

### **APARTADO DE GESTIÓN: 555 APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA A LA EDUCACIÓN**

#### **ANÁLISIS DE LOGROS**

##### **a) Comentar ¿cómo la gestión desarrollada contribuyó con la misión institucional?**

La gestión desarrollada ha contribuido significativamente con la misión institucional, que busca fortalecer el sistema educativo a través de la integración efectiva de tecnologías digitales y el acceso equitativo a oportunidades educativas de calidad.

1. Centros educativos públicos que implementan el Programa Nacional de Formación Tecnológica (PNFT):  
Superar en más de un 100% lo programado en la implementación del PNFT refleja un impacto directo en la formación tecnológica de los estudiantes y docentes, mejorando su preparación para enfrentar los retos de la sociedad digital. Esto evidencia el compromiso institucional con la democratización del acceso a herramientas y conocimientos tecnológicos, fortaleciendo la formación integral de los estudiantes y el desarrollo de sus competencias digitales.
2. Centros educativos públicos que implementan el Modelo para la Inclusión de Tecnologías Digitales en Educación (MITDE):  
Alcanzar el desempeño de un 100% demuestra una gestión eficiente en la inclusión de tecnologías digitales en el entorno educativo. Este logro impulsa la equidad educativa, al garantizar que un mayor número de estudiantes tenga acceso a metodologías innovadoras y recursos tecnológicos que promuevan aprendizajes significativos y pertinentes para el contexto actual.
3. Módulos implementados en la Plataforma SABER: El Sistema de Administración Básica de la Educación y sus Recursos está fundamentada en la Política Educativa del Ministerio de



Educación Pública, con la finalidad de fortalecer la gestión educativa y administrativa, a través de la digitalización de procesos institucionales que conlleven la convergencia e integración de datos en el ámbito educativo, propiciando el análisis de la información y la toma de decisiones ministeriales, la incorporación de estos dos módulos, robustece aún más dicha plataforma.

En conjunto, estos resultados reafirman el papel de la institución como agente transformador de la educación, alineado con su misión de generar condiciones que potencien el desarrollo humano, promuevan la inclusión y respondan a las demandas de un mundo en constante evolución.

#### 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 31/12/2024.

**Cuadro 8. Cumplimiento de las unidades de medida**  
Aplicación de la Tecnología a la Educación  
Al 30 de junio y 31 de diciembre 2024

Nombre del Producto	Descripción Unidades de Medida	Programado	Alcanzado al 30/06/2024 <sup>1</sup>	Porcentaje alcanzado al 30/06/2024 <sup>1</sup>	Alcanzado al 31/12/2024	Porcentaje alcanzado al 31/12/2024	Cumplimiento	Formato de Número	Razones
Servicios informáticos y tecnológicos en beneficio de la comunidad educativa	Estudiante beneficiado con los proyectos en recursos tecnológicos en ejecución	279,736.00	279,736.00	100.00%	933,272.00	333.63%		Valor	A partir de que el Programa Nacional de Formación Tecnológica se implementa mediante dos dimensiones que abarcan gran parte de los centros educativos del país es que, aumenta la cantidad de estudiantes beneficiados. La dimensión 1 corresponde a la implementación de la malla curricular de formación tecnológica en las lecciones de informática y la dimensión 2 corresponde a la inclusión de tecnología digital en las aulas para el abordaje del currículo, ambas dimensiones permiten abarcar gran parte de la población estudiantil y proporcionar proyectos con recursos tecnológicos.
	Estudiante, docente y cuerpo administrativo beneficiados con los proyectos informáticos en ejecución	800,000.00	800,000.00	100.00%	800,000.00	100.00%		Valor	



**Fuente:** Base de datos del Programa Nacional de Formación Tecnológica, Base de datos de Implementación del MITDE, del Departamento de Investigación, Desarrollo e Implementación de la Dirección de Recursos Tecnológicos en Educación, en el repositorio del Sharepoint de este departamento.

/1 Esta información se obtiene del informe semestral.

## ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LOS INDICADORES

En el siguiente cuadro se presenta el cumplimiento alcanzado de los indicadores al 31/12/2024.

**Cuadro 10. Cumplimiento de indicadores**  
Aplicación de la Tecnología a la Educación  
Al 31 de diciembre 2024

Nombre del Producto	Descripción del Indicador	Programado	Alcanzado al 30/06/2024 <sup>1</sup>	Porcentaje alcanzado al 30/06/2024 <sup>1</sup>	Alcanzado al 31/12/2024	Porcentaje alcanzado al 31/12/2024	Cumplimiento	Formato de Número	Razones
Servicios informáticos y tecnológicos en beneficio de la comunidad educativa	Cantidad de centros educativos públicos diurnos de preescolar, I, II y III Ciclos que implementan el Programa Nacional de Formación Tecnológica.	1857.00	1857.00	100.00%	1950.00	105.00%		Valor	Dado que existe la posibilidad de que los docentes de Informática Educativa en primaria asuman recargos, en 2024 se realizaron las gestiones administrativas necesarias para aumentar el número de centros educativos donde se implementa el Programa Nacional de Formación Tecnológica. Esto fue posible gracias a que los docentes de Informática Educativa están aplicando la malla curricular en centros educativos donde completan su carga horaria.
	Porcentaje de centros educativos públicos que implementan el Modelo para la Inclusión de Tecnologías Digitales en Educación (MITDE).	2.00%	1.00%	50.00%	2.00%	100.00%		Porcentaje	
	Cantidad de módulos implementados en la plataforma SABER.	2.00	1.00	50.00%	2.00	100.00%		Valor	

Fuente: Base de datos del Programa Nacional de Formación Tecnológica, Base de datos de Implementación del MITDE, del Departamento de Investigación, Desarrollo e Implementación de la Dirección de Recursos Tecnológicos en Educación, en la repositorio del Sharepoint de este departamento.



Datos del director del Centro Gestor	
Nombre	Esteban Arroyo Pacheco
Correo electrónico	<a href="mailto:esteban.arroyo.pacheco@mep.go.cr">esteban.arroyo.pacheco@mep.go.cr</a>
Teléfono	
Firma digital	

