



# INFORME DE MONITOREO FÍSICO MINISTERIO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

Mayo - Agosto 2022

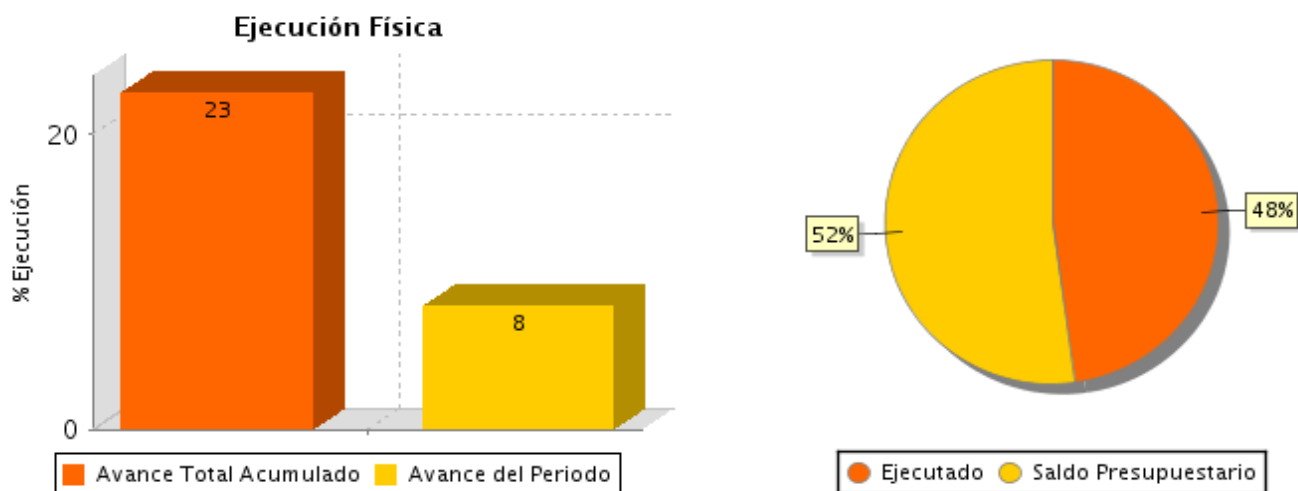
 Sistema Nacional  
de Inversión  
Pública





<b>Proyecto</b>	Mejoramiento de la competitividad con las TIC en Paraguay		
<b>OEE</b>	MINISTERIO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN		
<b>Código SNIP N°</b>	793		
<b>Financiamiento</b>	BID		
<b>Costo del Proyecto</b>	<b>USD</b>	130.000.000	<b>GS.</b> 747.370.000.000
<b>Avance Financiero en Gs.</b>	<b>Saldo Financiero en Gs.</b>		<b>Porcentaje de Ejecución</b>
76.625.746.501	670.744.253.499		10,25 %
<b>Fecha de Inicio</b>	<b>Fecha de Fin</b>		<b>Fecha de Prórroga</b>
06/05/2019	06/05/2015		N/A
<b>Ubicación Geográfica del Proyecto</b>			
Nacional	N/A		
<b>Avance Físico Reportado del Periodo</b>		<b>Avance Físico Acumulado Total</b>	
8 %		23 %	
<b>PGN Vigente en Gs.</b>	<b>Ejecución en Gs. al 31/08/ 2022</b>	<b>Porcentaje Ejecutado</b>	
72.599.215.076	34.646.395.461	47,72 %	

### AVANCE FÍSICO Y PRESUPUESTARIO



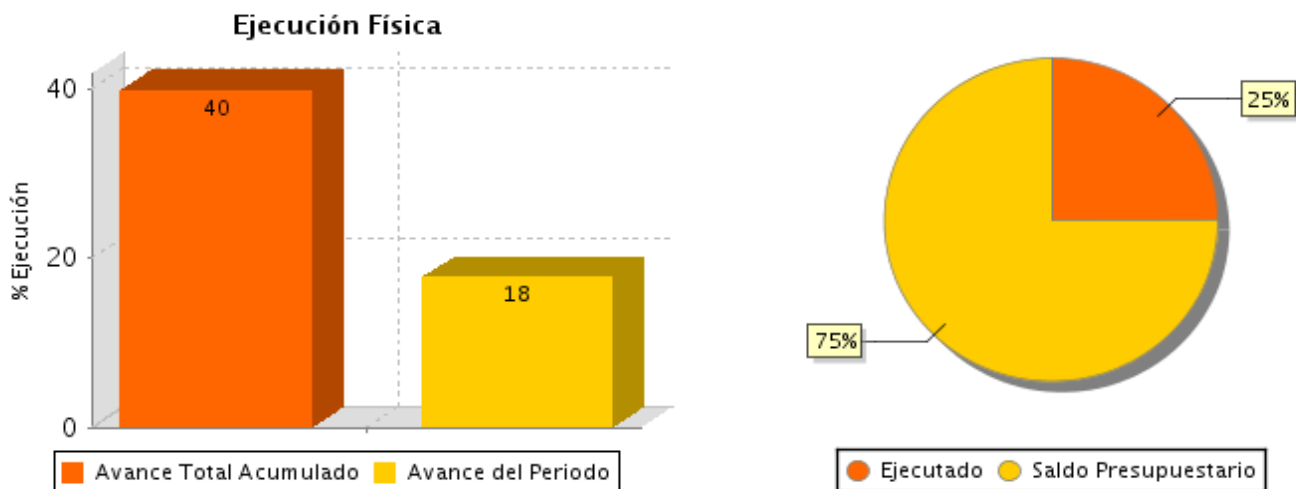
### SITUACIÓN ACTUAL

Los avances más relevantes del periodo son la firma de tres contratos que llevarán a cabo la Consultoría para la Simplificación y Digitalización de Trámites en el marco del programa de Apoyo a la Agenda Digital, se ha cerrado la negociación de los contratos con las firmas que llevarán a cabo los servicios de "Sistemas para la Gestión de Trámites y Expediente Electrónico", se publicó el llamado del Proyecto del Sistema de Tramitación Judicial Electrónica, fue adjudicada la firma consultora que llevará a cabo la Implementación de la metodología DevSecOps en MITIC, se lanzaron cursos virtuales en el Campus Virtual del Paraguay del MITIC en varias ediciones: Marketing Digital y Redes Sociales, Programación básica en Python, Comercio Electrónico, Gestión de servicios en la nube, Principios y Herramientas Básicas de Computación. Mediante el lanzamiento de estos cursos, se han entregado 3.133 certificaciones en Competencias TIC, asimismo, se ha lanzado la convocatoria "Bootcamp en Desarrollo Web Full Stack. Se ha completado la conectividad a 60 Hospitales y 50 USF. Se ha logrado cerrar el pliego para la construcción del DATACENTER. Fueron incorporados 15 técnicos.



<b>Proyecto</b>	Construcción de una red para instituciones educativas		
<b>OEE</b>	MINISTERIO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN		
<b>Código SNIP N°</b>	856		
<b>Financiamiento</b>	APLICACIÓN FONDO PARA LA EXCELENCIA DE LA EDUC. E INVEST.		
<b>Costo del Proyecto</b>	<b>USD</b>	62.145.436	<b>GS.</b> 386.171.739.304
<b>Avance Financiero en Gs.</b>	<b>Saldo Financiero en Gs.</b>	<b>Porcentaje de Ejecución</b>	
131.498.322.463	254.673.416.841	34,05 %	
<b>Fecha de Inicio</b>	<b>Fecha de Fin</b>	<b>Fecha de Prórroga</b>	
16/04/2020	16/04/2025	N/A	
<b>Ubicación Geográfica del Proyecto</b>			
Nacional	N/A		
<b>Avance Físico Reportado del Periodo</b>		<b>Avance Físico Acumulado Total</b>	
18 %		40 %	
<b>PGN Vigente en Gs.</b>	<b>Ejecución en Gs. al 31/08/ 2022</b>	<b>Porcentaje Ejecutado</b>	
173.695.510.184	43.324.780.093	24,94 %	

### AVANCE FÍSICO Y PRESUPUESTARIO



### SITUACIÓN ACTUAL

La entidad reportó que la instalación de infraestructura interna (equipos, sistemas y materiales) se encuentra con un 98% de avance y que se prosigue con las instalaciones de la misma en los diferentes establecimientos educativos de diferentes puntos del país, en tanto que, en relación a la conectividad se encuentran conectadas 309 instituciones educativas a nivel nacional.