

I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA				
Unidad Responsable: 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa sectorial: 027 Publicación Virtual de la información Clave del indicador : F+DTM+01		Unidad responsable : 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa Presupuestario: 027 PUBLICACIÓN VIRTUAL DE LA INFORMACION Responsable de la elaboración de la MIR: Lic. Maribel Hernández Aguilar		
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
Nombre del Indicador				
Índice de atención deservicio a equipo informático.				
Nivel	Dimensión a Medir		Sentido	
FIN	INDICE DE PRODUCTIVIDAD		AUMENTO	
Definición				
falta de actualización y soporte de los softwares especializados o, en su caso, inexistencia de estos, además de las malas condiciones de los equipos de cómputo e infraestructura de red.				
II. DATOS DEL INDICADOR				
Fórmula del Indicador				
Softwares actualizados*100/ softwares totales				
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes	
SA/ST	PORCENTAJE	SA= Softwares actualizados ST= Softwares totales	DICTAMEN TÉCNICO	
Unidad de Medida del Resultado		Rango de Valor		
PORCENTAJE		1-100		
Frecuencia de Medición		Cobertura		
TRIMESTRAL		MUNICIPIO DE TULA DE ALLENDE		
Determinación de Metas		Semaforización		
Meta Programada 100% SOLICITUDES Y MODERNIZACION EN EQUIPOS DE COMPUTO Y TECNOLOGICO Periodo de Cumplimiento TRIMESTRAL Meta absoluta 100 % Unidad de la meta absoluta 100%		Verde X Amarillo Rojo		
Línea Base				
Valor 1-100	Año 2023	Periodo TRIMESTRAL		
Programación de metas				
	Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha

Ficha Técnica del Indicador



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Unidad Responsable: 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa sectorial: 027Publicación Virtual de la información Clave del indicador : P+DTM+02	Unidad responsable: 0727Unidad de Transparencia y Modernización Programa Presupuestario: 027 PUBLICACION VIRTUAL DE LA INFORMACION Responsable de la elaboración de la MIR: Lic. Maribel Hernández Aguilar
---	--

II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR

Nombre del Indicador

Reducción de la cantidad de servicios de mantenimiento de equipo de cómputo

Nivel	Dimensión a Medir	Sentido
FIN	INDICE DE PRODUCTIVIDAD	AUMENTO

Definición

contar con equipo en buenas condiciones, así como software especializado funcional y unidades para respaldo de información

II. DATOS DEL INDICADOR

Fórmula del Indicador

Equipos de cómputo actualizados*100/ Total de Equipos de computo

Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes
ECA/TEC	PORCENTAJE	ECA= Equipos de cómputo actualizados TEC= Total de Equipos de computo	DICTAMEN TÉCNICO

Unidad de Medida del Resultado	Rango de Valor
PORCENTAJE	1-100

Frecuencia de Medición	Cobertura
TRIMESTRAL	MUNICIPIO DE TULA DE ALLENDE

Determinación de Metas	Semaforización
Meta Programada 100% SOLICITUDES Y MODERNIZACION EN EQUIPOS DE COMPUTO Y TECNOLOGICO Periodo de Cumplimiento TRIMESTRAL Meta absoluta 100 % Unidad de la meta absoluta 100%	Verde X Amarillo Rojo

Línea Base

Valor 1-100	Año 2023	Periodo TRIMESTRAL
-------------	----------	--------------------

Programación de metas

Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha

I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA					
Unidad Responsable: 0727Unidad de Transparencia y Modernización Programa sectorial: 027 Publicación Virtual de la información Clave del indicador : C+DTM+03		Unidad responsable: 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa Presupuestario: 027 PUBLICACION VIRTUAL DE LA INFORMACION Responsable de la elaboración de la MIR: Lic. Maribel Hernández Aguilar			
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
Nombre del Indicador					
Porcentaje de actualización y optimización de equipode cómputo y softwareinformático.					
Nivel		Dimensión a Medir		Sentido	
FIN		INDICE DE PRODUCTIVIDAD		AUMENTO	
Definición					
Ausencia de plan de mantenimiento y actualización de equipos					
II. DATOS DEL INDICADOR					
Fórmula del Indicador					
Planes de mantenimiento ejecutados*100/ total de planes de mantenimiento					
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción		Fuentes	
PME/TPM	PORCENTAJE	PME= Planes de mantenimiento ejecutados TPM= total de planes de mantenimiento		PORCENTAJE DE ACTUALIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE EQUIPODE CÓMPUTO Y SOFTWARE INFORMÁTICO.	
Unidad de Medida del Resultado			Rango de Valor		
PORCENTAJE			1-100		
Frecuencia de Medición			Cobertura		
TRIMESTRAL			MUNICIPIO DE TULA DE ALLENDE		
Determinación de Metas			Semaforización		
Meta Programada 100% SOLICITUDES Y MODERNIZACION EN EQUIPOS DE COMPUTO Y TECNOLOGICO Periodo de Cumplimiento TRIMESTRAL Meta absoluta 100 % Unidad de la meta absoluta 100%			Verde X Amarillo Rojo		
Línea Base					
Valor 1-100		Año 2023		Periodo TRIMESTRAL	
Programación de metas					
	Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha	

I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA					
Unidad Responsable: 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa sectorial: 027 Publicación Virtual de la información Clave del indicador : A+DTM+04		Unidad responsable: 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa Presupuestario: 027 PUBLICACION VIRTUAL DE LA INFORMACION Responsable de la elaboración de la MIR: Lic. Maribel Hernández Aguilar			
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
Nombre del Indicador					
Porcentaje de equipos atendidos					
Nivel		Dimensión a Medir		Sentido	
FIN		INDICE DE PRODUCTIVIDAD		AUMENTO	
Definición					
Equipo de cómputo e infraestructura de red desactualizado y en mal estado					
II. DATOS DEL INDICADOR					
Fórmula del Indicador					
Red actualizada*100/ Redes Totales					
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción		Fuentes	
TR/RT	PORCENTAJE	TR= Red actualizada RT= Redes Totales		DICTAMEN TÉCNICO Y MATERIAL FOTOGRÁFICO	
Unidad de Medida del Resultado			Rango de Valor		
PORCENTAJE			1-100		
Frecuencia de Medición			Cobertura		
TRIMESTRAL			MUNICIPIO DE TULA DE ALLENDE		
Determinación de Metas			Semaforización		
Meta Programada 100% SOLICITUDES Y MODERNIZACION EN EQUIPOS DE COMPUTO Y TECNOLOGICO Periodo de Cumplimiento TRIMESTRAL Meta absoluta 100 % Unidad de la meta absoluta 100%			Verde X Amarillo Rojo		
Línea Base					
Valor 1-100		Año 2023		Periodo TRIMESTRAL	
Programación de metas					
	Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha	

I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA				
Unidad Responsable: 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa sectorial: 027 Publicación Virtual de la información Clave del indicador : C+DTM+05		Unidad responsable: 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa Presupuestario: 027 PUBLICACION VIRTUAL DE LA INFORMACION Responsable de la elaboración de la MIR: Lic. Maribel Hernández Aguilar		
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
Nombre del Indicador				
Porcentaje de diseño e implementación sistemas informáticos				
Nivel	Dimensión a Medir		Sentido	
FIN	INDICE DE PRODUCTIVIDAD		AUMENTO	
Definición				
Inexistencia de plan de resguardo de información, así como la falta de dispositivos de resguardo				
II. DATOS DEL INDICADOR				
Fórmula del Indicador				
Información resguardada*100/ total de información por área				
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes	
IR/TIA	PORCENTAJE	IR= Información resguardada TIA= total de información por área	SOLICITUD DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS	
Unidad de Medida del Resultado		Rango de Valor		
PORCENTAJE		1-100		
Frecuencia de Medición		Cobertura		
TRIMESTRAL		MUNICIPIO DE TULA DE ALLENDE		
Determinación de Metas		Semaforización		
Meta Programada 100% SOLICITUDES Y MODERNIZACION EN EQUIPOS DE COMPUTO Y TECNOLOGICO Periodo de Cumplimiento TRIMESTRAL Meta absoluta 100 % Unidad de la meta absoluta 100%		Verde X Amarillo Rojo		
Línea Base				
Valor 1-100	Año 2023	Periodo TRIMESTRAL		
Programación de metas				
	Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA				
Unidad Responsable: 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa sectorial: 027 Publicación Virtual de la información Clave del indicador A+DTM+06		Unidad responsable: 0727 Unidad de Transparencia y Modernización Programa Presupuestario: 027 PUBLICACION VIRTUAL DE LA INFORMACION Responsable de la elaboración de la MIR: Lic. Maribel Hernández Aguilar		
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
Nombre del Indicador				
Numero de resguardos generados				
Nivel	Dimensión a Medir		Sentido	
FIN	INDICE DE PRODUCTIVIDAD		AUMENTO	
Definición				
CREANDO UN PLAN DE MIGRACIÓN DE RESPALDO DE INFORMACION AL SERVIDOR				
II. DATOS DEL INDICADOR				
Fórmula del Indicador				
Migracion al servidor*100/ Total de Migraciones				
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes	
MS/TM	PORCENTAJE	MS= Migracion al servidor TM= / Total de Migraciones	RESPALDOS EN EL SERVIDOR ADEMÁS DE DISCOS DUROS	
Unidad de Medida del Resultado		Rango de Valor		
PORCENTAJE		1-100		
Frecuencia de Medición		Cobertura		
TRIMESTRAL		MUNICIPIO DE TULA DE ALLENDE		
Determinación de Metas		Semaforización		
Meta Programada 100% SOLICITUDES Y MODERNIZACION EN EQUIPOS DE COMPUTO Y TECNOLOGICO Periodo de Cumplimiento TRIMESTRAL Meta absoluta 100 % Unidad de la meta absoluta 100%		Verde X Amarillo Rojo		
Línea Base				
Valor 1-100	Año 2023	Periodo TRIMESTRAL		
Programación de metas				
	Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha