




DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL PBR 2022

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Programa Presupuestario:			
"F007 Modelos de Comunicación que contribuyan al Desarrollo Educativo y Cultural"			
Fecha de entrega:	6 de abril de 2022	Mes reportado:	ENERO 2022
Características del Indicador			
Nivel:	ACTIVIDAD	Número de Componente:	3
		Actividad número:	2
Área (s) Responsable (s) del Indicador: Subdirección de Tecnologías Digitales			
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
Almacenar datos duros de las unidades administrativas de Radio, Televisión y Noticias del Organismo, en el servidor denominado Network Attached Storage.	Porcentaje de datos duros de las unidades administrativas de Radio, Televisión y Noticias del Organismo, en el servidor Network Attached Storage (NAS).	Gráficas de Porcentaje del Consumo de Datos de las áreas de Televisión, Radio y Noticias, Reporte de Consumo emitido por el Sistema Gráfico del Servidor NAS en resguardo de la Subdirección de Tecnologías Digitales; se pueden consultar en www.setpuebla.mx , en el apartado Transparencia, en la pestaña Programas Presupuestarios e Indicadores, encontrará Medios de Verificación.	Gygabite (GB)
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
1 hoja con gráfica de porcentaje del consumo de datos por área emitida por el servidor de almacenamiento.			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso:	<input checked="" type="checkbox"/> X	Número de hojas:	<input type="text" value="01"/>
		Número de páginas:	<input type="text" value="01"/>
		Contiene texto en:	<input checked="" type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> N.A.
Digital:	<input type="checkbox"/> N.A.	Formato: MP3	<input type="checkbox"/> N.A.
		MP4	<input type="checkbox"/> N.A.
		WAV	<input type="checkbox"/> N.A.
		Otro	<input type="checkbox"/> N.A.
Firmas			
 Raúl Montés Esqueda Subdirector de Tecnologías Digitales Responsable de la Unidad Administrativa	 Octavio Isaac Baez Acevedo Analista de la Subdirección de Tecnologías Digitales (Enlace de PBR, quien revisa la información y elabora el reporte)		
 GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA SISTEMA ESTATAL DE TELECOMUNICACIONES Sello			



Subdirección de Tecnologías Digitales

Programa Presupuestario: "F007 Modelos de Comunicación que contribuyan al Desarrollo Educativo y Cultural"

Cuadro Resumen Componente 3 Actividad 2

Se realizó la proyección de almacenamiento de datos duros (información procesada) para las áreas de Noticias, Radio y Televisión del Sistema Estatal de Telecomunicaciones, donde se tiene contemplado el consumo de 1024 Gigabytes (GB) mensual, para lograr esta meta la información para el mes de Enero se almaceno de la siguiente manera: Noticias 14.2 GB, Radio 12.8 GB y Televisión 997 GB, sin embargo, el consumo real tuvo una variación en las 3 áreas, las cuales no afectaron el consumo total que fue de 1024GB, cabe mencionar que siempre habrá variaciones entre lo programado y el consumo real, sin sobrepasar los 1024GB programados. Es importante tomar en cuenta que el incremento del almacenamiento será exponencial, derivado del resguardo de información que se tiene, por lo que la provisión para el siguiente mes es de 25,606 GB.

Valido:

Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales

Valido:

Octavio Isaac Baez Acevedo

Analista de Subdirección de Tecnologías Digitales



Gobierno del Estado de Puebla
Sistema Estatal de Telecomunicaciones



Subdirección de Tecnologías Digitales

Programa Presupuestario: "F007 Modelos de Comunicación que contribuyan al Desarrollo Educativo y Cultural"

Medio de Verificación: Gráfica de Porcentaje del Consumo de Datos de las áreas de Televisión, Radio y Noticias.

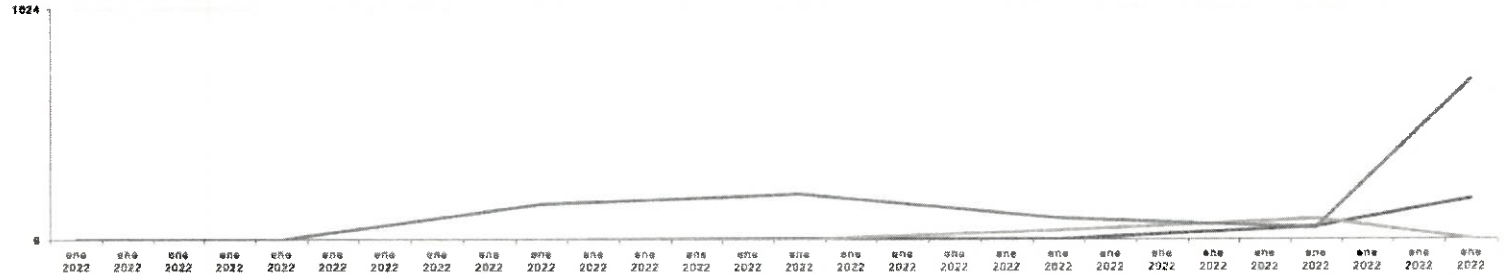
PORCENTAJE MENSUAL DE AIMACENAMIENTO DE DATOS DUROS

FECHA ACTUAL: Enero 2022

AREA	GB REALES	GB PLANEADAS	PORCENTAJE DE DIGITALIZACION	GB REALES HASTA LA FECHA
Cantidad de Gigabytes	1024			24,582
Noticias	14.2	14.2	100.00%	
Radio	12.8	12.8	100.00%	
Televisión	987	987	100.00%	

PREVISIÓN PRÓX. MES
GIGABYTES 25,006

HISTORIAL DE CONSUMO DE DATOS



Valido:

Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales

Valido:

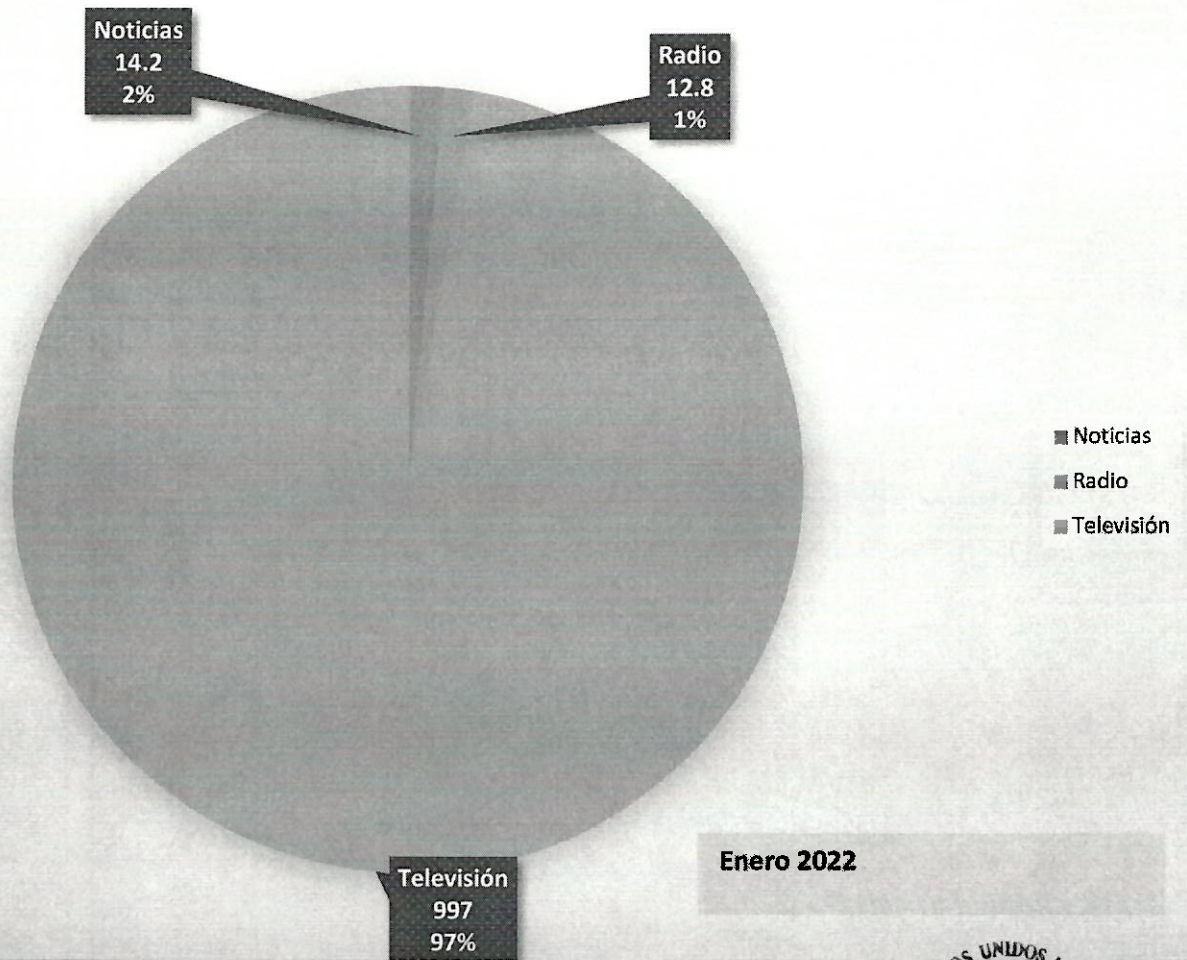
Octavio Isaac Baez Acevedo

Subdirector de Tecnologías Digitales



GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA
SISTEMA ESTATAL DE TELECOMUNICACIONES

Porcentaje Mensual de Almacenamiento de Datos Duros en Gb



Gobierno del Estado de Puebla
Sistema Estatal de Telecomunicaciones