



**DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA**  
**SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN**  
**REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL Pbr 2023**

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	ENERO 2023	Fecha de entrega:	14 de abril de 2023
Programa Presupuestario: "F007 Modelos de Comunicación que contribuyan al Desarrollo Educativo y Cultural"			
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 <a href="http://www.setpuebla.mx">www.setpuebla.mx</a> , en el apartado Transparencia, en la pestaña Programas Presupuestarios e Indicadores, encontrará Medios de Verificación.	Gygarbite (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	Número de hojas:	Número de páginas:	Una cara      Ambas caras
<input checked="" type="checkbox"/>	01	01	Contiene texto en: <input checked="" type="checkbox"/> Una cara <input type="checkbox"/> Ambas caras
Digital	Formato:		
<input type="checkbox"/>	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 y Sello			
 <b>Raúl Montes Esqueda</b> Subdirector de Tecnologías Digitales Responsable de la Unidad Administrativa		 <b>Octavio Isaac Baez Acevedo</b> Analista de la Subdirección de Tecnologías Digitales (Enlace de PBR, quien revisa la información y elabora el reporte)	

## 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 15.4 GB, Radio 13.7 GB y Televisión 994.9 GB.

Válido:

  
\_\_\_\_\_  
Raúl Montes Esqueda  
Subdirector de Tecnologías Digitales

Elaboró:

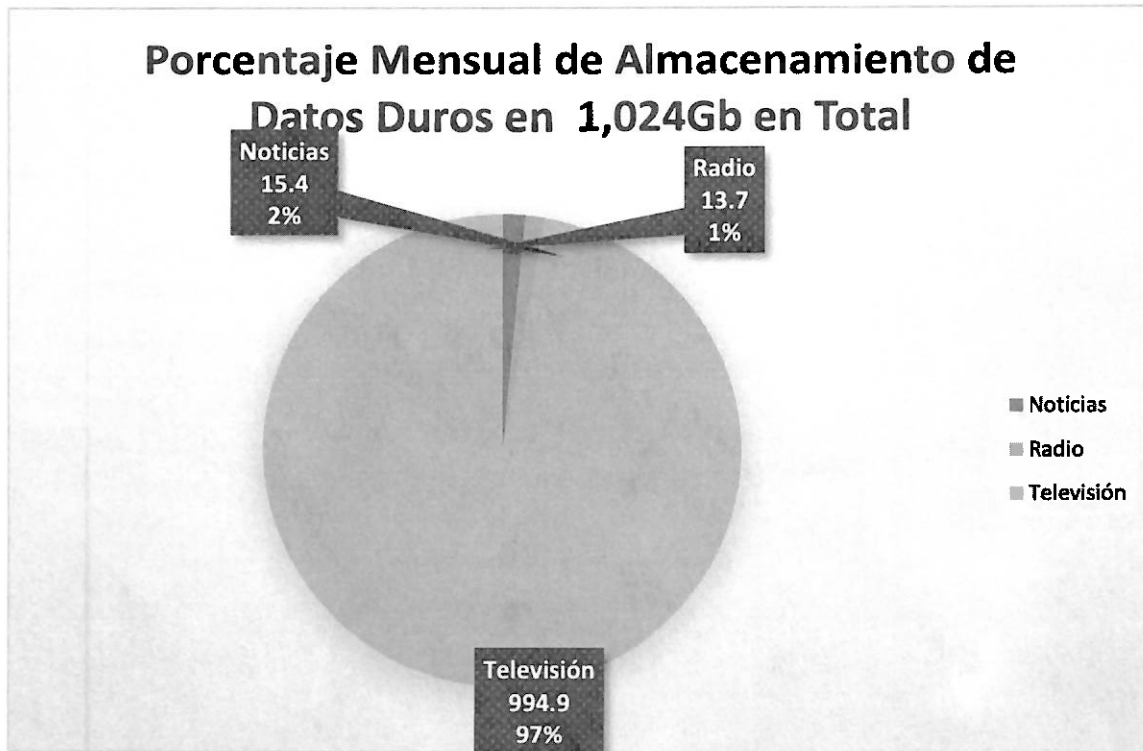
  
\_\_\_\_\_  
Octavio Isaac Baez Acevedo  
Analista de Subdirección de Tecnologías  
Digitales



Subdirección de Tecnologías Digitales

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

Actividad 3.2 Gráfica de porcentaje del consumo de datos de las áreas de Televisión, Radio y Noticias. Emitido por el Sistema Gráfico del Servidor NAS



AREA	GB REALES	GB PLANEADAS	PORCENTAJE DE DIGITALIZACION
Cantidad de Gigabytes	1024		
Noticias	15.4	15.4	2.00%
Radio	13.7	13.7	1.00%
Television	994.9	994.9	97.00%



Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales



GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA  
SISTEMA ESTATAL DE TELECOMUNICACIONES

**DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA**  
**SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN**  
**REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL PBR 2023**

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	FEBRERO 2023	Fecha de entrega:	14 de abril de 2023
Programa Presupuestario: "F007 Modelos de Comunicación que contribuyan al Desarrollo Educativo y Cultural"			
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 <a href="http://www.setpuebla.mx">www.setpuebla.mx</a> , en el apartado Transparencia, en la pestaña Programas Presupuestarios e Indicadores, encontrará Medios de Verificación.	Gygbate (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	Número de hojas: <input type="text" value="01"/>	Número de páginas: <input type="text" value="01"/>	Una cara <input checked="" type="checkbox"/> / Ambas caras <input type="text" value="N.A."/>
Digital	Formato: MP3 <input type="text" value="N.A."/>	MP4 <input type="text" value="N.A."/>	WAV <input type="text" value="N.A."/>
		Otro <input type="text" value="N.A."/>	
Firmas y Sello			
 <b>Raúl Montes Esqueda</b> Subdirector de Tecnologías Digitales Responsable de la Unidad Administrativa		 <b>Octavio Isaac Baez Acevedo</b> Analista de la Subdirección de Tecnologías Digitales (Ejecutor de PBR, quien revisa la información y elabora el reporte)	



## 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 17.2 GB, Radio 16.4 GB y Televisión 990.4 GB.

Válido:

Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales

Elaboró:

Octavio Isaac Baez Acevedo

Analista de Subdirección de Tecnologías Digitales

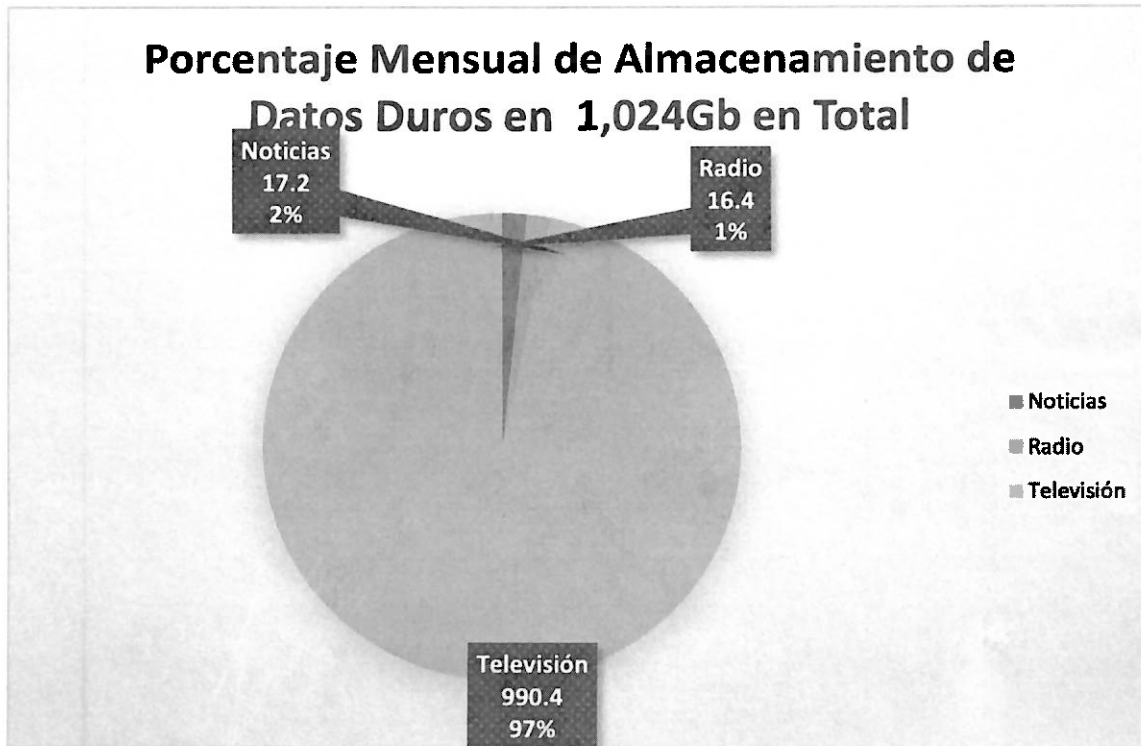


GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA  
SISTEMA ESTATAL DE TELECOMUNICACIONES

Subdirección de Tecnologías Digitales

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

Actividad 3.2 Gráfica de porcentaje del consumo de datos de las áreas de Televisión, Radio y Noticias. Emitido por el Sistema Gráfico del Servidor NAS



AREA	GB REALES	GB PLANEADAS	PORCENTAJE DE DIGITALIZACION
Cantidad de Gigabytes	1024		
Noticias	17.2	17.2	2.00%
Radio	16.4	16.4	1.00%
Television	990.4	990.4	97.00%




Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales



GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA  
SISTEMA ESTATAL DE TELECOMUNICACIONES

**DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA**  
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN  
**REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL PBR 2023**

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	MARZO 2023	Fecha de entrega:	14 de abril de 2023
Programa Presupuestario: "F007 Modelos de Comunicación que contribuyan al Desarrollo Educativo y Cultural"			
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 <a href="http://www.setpuebla.mx">www.setpuebla.mx</a> , en el apartado Transparencia, en la pestaña Programas Presupuestarios e Indicadores, encontrará Medios de Verificación.	Gygbite (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	Número de hojas: <input type="text" value="01"/>	Número de páginas: <input type="text" value="01"/>	Una cara <input checked="" type="checkbox"/> Ambas caras <input type="checkbox"/>
Digital	Formato: MP3 <input type="text" value="N.A."/> MP4 <input type="text" value="N.A."/> WAV <input type="text" value="N.A."/> Otro <input type="text" value="N.A."/>	Contiene texto en: <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="N.A."/>
Firmas y Sello			
 <b>Raúl Montes Esqueda</b> Subdirector de Tecnologías Digitales Responsable de la Unidad Administrativa		 <b>Octavio Isaac Baez Acevedo</b> Analista de la Subdirección de Tecnologías Digitales (QBR, quien revisa la información y elabora el reporte)	
			

## 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 16.8 GB, Radio 15.9 GB y Televisión 991.3 GB.

Válido:



---

Raúl Montes Esqueda  
Subdirector de Tecnologías Digitales

Elaboró:



---

Octavio Isaac Baez Acevedo  
Analista de Subdirección de Tecnologías  
Digitales

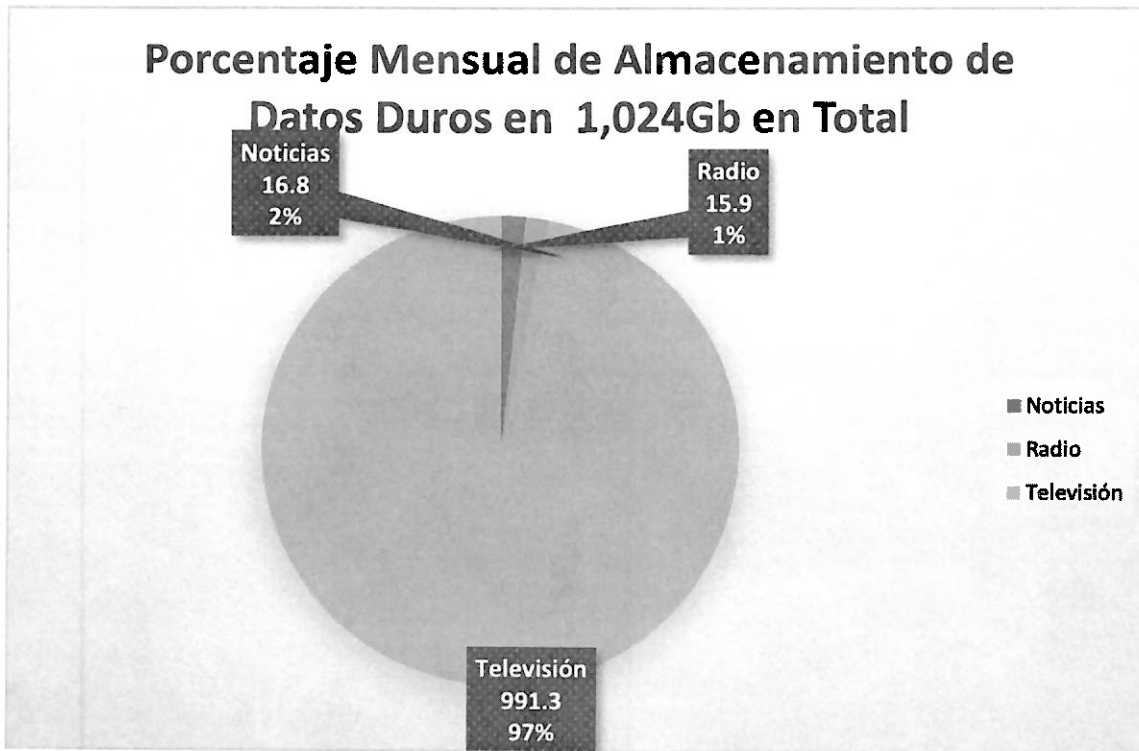




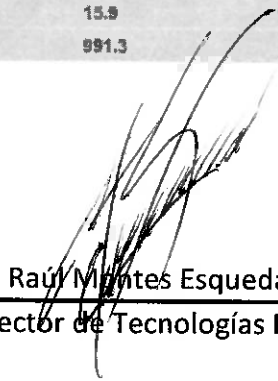
### Subdirección de Tecnologías Digitales

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

Actividad 3.2 Gráfica de porcentaje del consumo de datos de las áreas de Televisión, Radio y Noticias. Emitido por el Sistema Gráfico del Servidor NAS



AREA	GB REALES	GB PLANEADAS	PORCENTAJE DE DIGITALIZACION
Cantidad de Gigabytes	1024		
Noticias	16.8	16.8	2.00%
Radio	15.9	15.9	1.00%
Televisión	991.3	991.3	97.00%

  
 Raúl Montes Esqueda  
 Subdirector de Tecnologías Digitales



GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA  
SISTEMA ESTATAL DE TELECOMUNICACIONES