

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

| CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN | | | |
|--|--|---|--|
| Mes reportado: | JULIO 2023 | Fecha de entrega: | 3 de Agosto 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 |
| Almacenamiento de 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) almacenados | 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 | | | |
| | Número de hojas: | Número de páginas: | Una cara Ambas caras |
| Impreso | <input checked="" type="checkbox"/> 01 | <input checked="" type="checkbox"/> 01 | Contiene texto en: <input checked="" type="checkbox"/> Una cara <input type="checkbox"/> Ambas caras |
| Digital | 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 y Sello | | | |
|  Raúl Montes Esqueda Subdirector de Tecnologías Digitales Responsable de la Unidad Administrativa | |  Octavio Isaac Baez Acevedo Jefe de Soporte Técnico (Enlace de PBR, quien revisa la información y elabora el reporte) | |

Mes reportado: Julio

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 se almaceno de la siguiente manera: Noticias 18.3 GB, Radio 17.1 GB y Televisión 988.6 GB.

Válido:

Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales



GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA
SISTEMA ESTATAL DE TELECOMUNICACIONES

Elaboró:

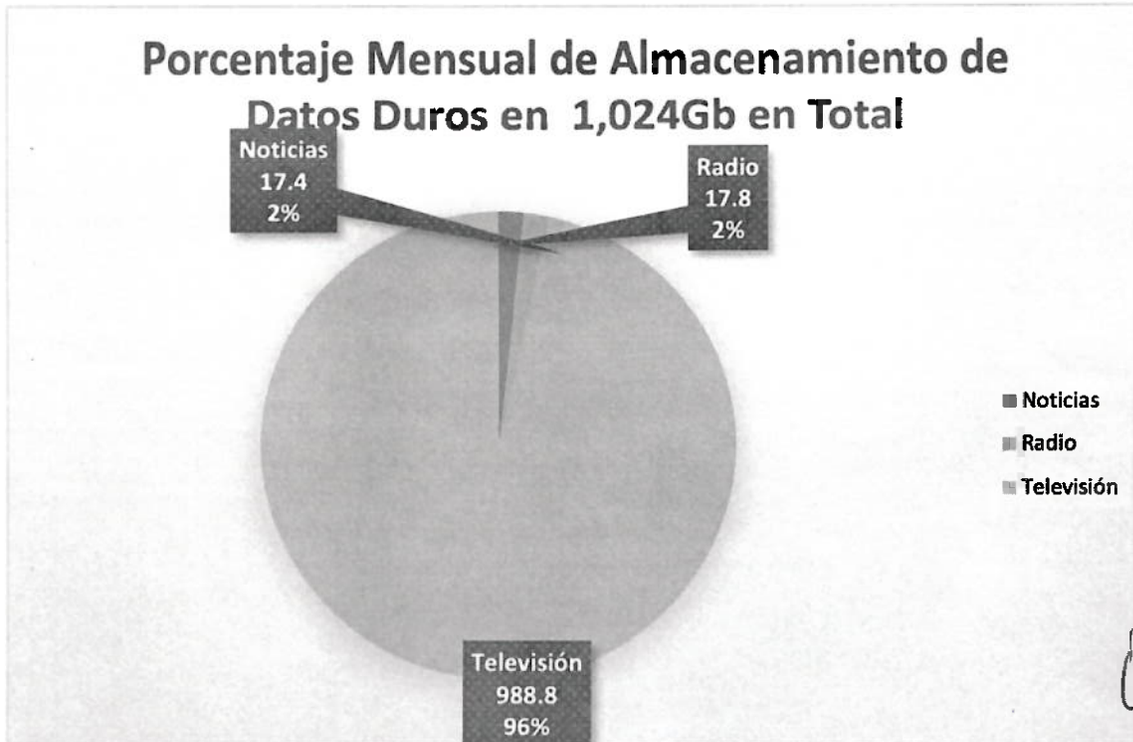
Octavio Isaac Baez Acevedo

Jefe de Soporte Técnico

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



PORCENTAJE MENSUAL DE AIMACENAMIENTO DE DATOS DUROS

FECHA ACTUAL: JULIO 2023

| AREA | GB REALES | GB PLANEADAS | PORCENTAJE DE DIGITALIZACION |
|-----------------------|-----------|--------------|------------------------------|
| Cantidad de Gigabytes | 1024 | | |
| Noticias | 17.4 | 17.4 | 2.00% |
| Radio | 17.8 | 17.8 | 2.00% |
| Televisión | 988.8 | 988.8 | 96.00% |

[Handwritten Signature]
Raul 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: | AGOSTO 2023 | Fecha de entrega: | 6 de Septiembre 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 |
| Almacenamiento de 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) almacenados | 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 | 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 | | | |
| <u>Raúl Montes Esqueda</u> Subdirector de Tecnologías Digitales Responsable de la Unidad Administrativa | |  <u>Octavio Isaac Baez Acevedo</u> Jefe de Soporte Técnico (Enlace de PBR, quien revisa la información y elabora el reporte) | |
|  | | | |

Mes reportado: Agosto

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 se almaceno de la siguiente manera: Noticias 18.1 GB, Radio 17.3 GB y Televisión 988.6 GB.

Válido:

Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales

Elaboró:

Octavio Isaac Baez Acevedo

Jefe de Soporte Técnico

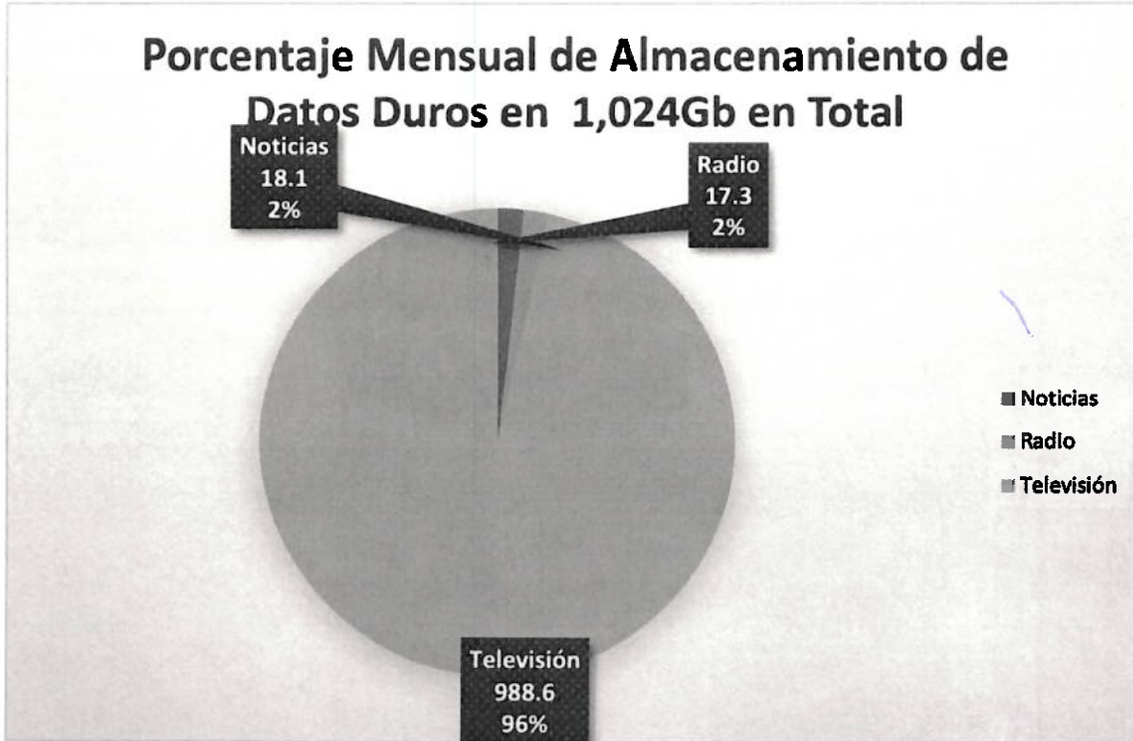


GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA
SISTEMA ESTATAL DE TELECOMUNICACIONES

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



PORCENTAJE MENSUAL DE ALMACENAMIENTO DE DATOS DUROS

FECHA ACTUAL: AGOSTO 2023

| AREA | GB REALES | GB PLANEADAS | PORCENTAJE DE DIGITALIZACION |
|-----------------------|-----------|--------------|------------------------------|
| Cantidad de Gigabytes | 1024 | | |
| Noticias | 18.1 | 18.1 | 2.00% |
| Radio | 17.3 | 17.3 | 2.00% |
| Televisión | 988.6 | 988.6 | 96.00% |

Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales



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

| CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN | | | |
|--|--|---|--|
| Mes reportado: | SEPTIEMBRE 2023 | Fecha de entrega: | 4 de Octubre 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 |
| Almacenamiento de 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) almacenados | 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 https://sicompuebla.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 | Número de hojas: | Número de páginas: | Una cara Ambas caras |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 01 | 01 | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| Digital | Formato: | Contiene texto en: | |
| <input type="checkbox"/> | MP3 <input type="checkbox"/> MP4 <input type="checkbox"/> WAV <input type="checkbox"/> Otro <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| Firmas y Sello | | | |
|  Raúl Montes Esqueda Subdirector de Tecnologías Digitales Responsable de la Unidad Administrativa | |  Octavio Isaac Baez Acevedo Jefe de Soporte Técnico (Enlace de PBR, quien revisa la información y elabora el reporte) | |
|  | | | |

Mes reportado: Septiembre

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 se almacena de la siguiente manera: Noticias 19.3 GB, Radio 18.1 GB y Televisión 986.6 GB.

Válido:


Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales



GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA
SISTEMA ESTATAL DE TELECOMUNICACIONES

Elaboró:

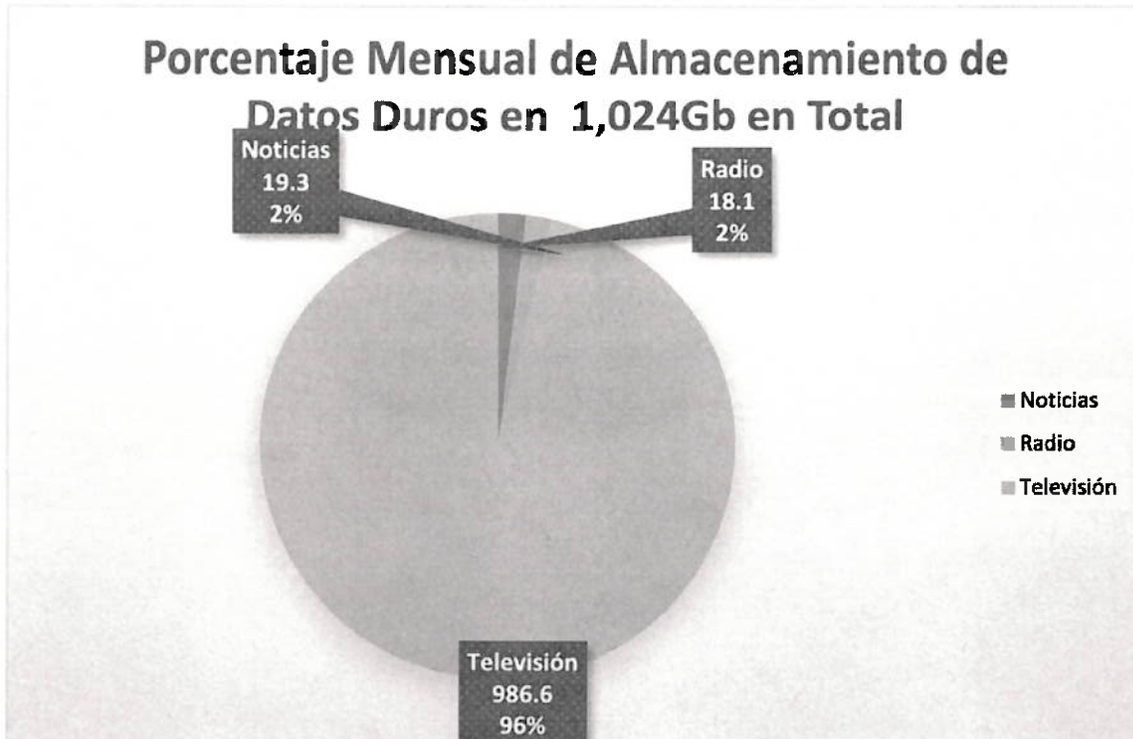

Octavio Isaac Baez Acevedo

Jefe de Soporte Técnico

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



PORCENTAJE MENSUAL DE ALMACENAMIENTO DE DATOS DUROS

FECHA ACTUAL: SEPTIEMBRE 2023

| ÁREA | GB REALES | GB PLANEADAS | PORCENTAJE DE DIGITALIZACION |
|-----------------------|-----------|--------------|------------------------------|
| Cantidad de Gigabytes | 1024 | | |
| Noticias | 19.3 | 19.3 | 2.00% |
| Radio | 18.1 | 18.1 | 2.00% |
| Televisión | 986.6 | 986.6 | 96.00% |

Raúl Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales

