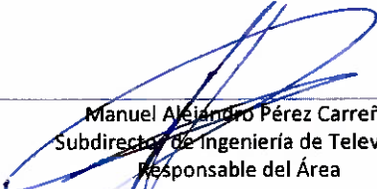
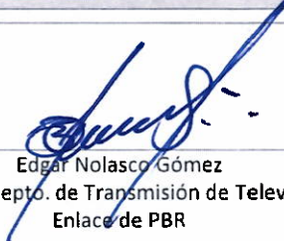


DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTÉ MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL Pbr 2024

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	Abril 2024	Fecha de entrega:	8 de mayo de 2024
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL			
Características del Indicador			
Nivel:	ACTIVIDAD	Número de Componente:	3
		Actividad número:	3.3
Área (s) Responsable (s) del Indicador:		Subdirección de Tecnologías Digitales	
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE PUEBLA	PORCENTAJE DE COBERTURA DE AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADOS.	COPIA DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN Y/O MAPAS DE AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES (MULTISEÑAL DE TELEVISIÓN, MIGRACIÓN DEL TRANSMISOR DE FM DE LA RADIODIFUSORA DE HUAUCHINANGO Y CONECTIVIDAD); POR MUNICIPIO DEL ESTADO DE PUEBLA; SE PUEDEN CONSULTAR EN WWW.SICOMPUEBLA.MX, EN EL APARTADO TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.	COBERTURA
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
No aplica debido a que no se tiene nada programado para el mes de abril			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso	Número de hojas:	Número de páginas:	Contiene texto en:
<input checked="" type="checkbox"/>	N.A	N.A	Una cara N.A Ambas caras N.A
Digital	Formato:	MP3	MP4
N.A	MP3	N.A	MP4 N.A WAV N.A Otro N.A
Firmas y Sello			
 José Ángel Fernández de Dios Director de Radio Responsable del Área		 Jose Alfonso Guillermo Alvarez Barranco Subdirector de Ingeniería de Radio (Enlace de PBR)	



DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL Pbr 2024

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	Abril 2024	Fecha de entrega:	08 de mayo de 2024
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL			
Características del Indicador			
Nivel:	ACTIVIDAD	Número de Componente:	3
		Actividad número:	3.3
Área (s) Responsable (s) del Indicador:		Subdirección de Ingeniería de Televisión	
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE PUEBLA.	PORCENTAJE DE COBERTURA DE AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADOS.	COPIA DEL PROCEDIMIENTO DE LÍCITACIÓN Y/O MAPAS DE AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES (MULTISEÑAL DE TELEVISIÓN, MIGRACIÓN DEL TRANSMISOR DE FM DE LA RADIODIFUSORA DE HUAUCHINANGO Y CONECTIVIDAD); POR MUNICIPIO DEL ESTADO DE PUEBLA; SE PUEDEN CONSULTAR EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX , EN EL APARTADO TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.	COBERTURA
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
Para el mes de abril no se tiene nada programado, por lo tanto no aplica.			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de hojas:	1
		Número de páginas:	1
		Contiene texto en:	Una cara <input checked="" type="checkbox"/> Ambas caras <input type="checkbox"/> N.A
Digital	<input checked="" type="checkbox"/>	Formato:	MP3 <input type="checkbox"/> N.A <input type="checkbox"/> MP4 <input type="checkbox"/> N.A <input type="checkbox"/> WAV <input type="checkbox"/> N.A <input type="checkbox"/> Otro <input type="checkbox"/> PDF <input type="checkbox"/>
Firmas y Sello			
 Manuel Alejandro Pérez Carreño Subdirector de Ingeniería de Televisión Responsable del Área		 Edgar Nolasco Gómez Jefe del Depto. de Transmisión de Televisión Enlace de PBR	
			

Subdirección de Ingeniería de Televisión

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

Cuadro resumen componente 3

Mantener en buen estado los equipos para alargar su vida útil y así poder brindar un servicio de calidad a la sociedad poblana.

No.	ESTACIÓN	SERVICIO (Mantenimiento especializado)
1	Estación de transmisión Zapotecas	Se cambio el compresor del aire acondicionado para los cuartos de transmisión analógico y digital



GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA
SISTEMA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

[Firma manuscrita]
Válido:

Edgar Nolasco Gómez

Jefe de Departamento de Transmisión

Elaboró:

Manuel Alejandro Pérez Carreño

Subdirector de Ingeniería de Televisión
de Televisión

SUBDIRECCIÓN DE INGENIERÍA DE TELEVISIÓN
ORDEN DE SERVICIO DE MANTENIMIENTO

Fecha: 13/04/2024

Folio: OSM-412-2024

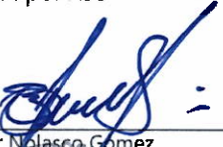
TIPO DE MANTENIMIENTO		
Seleccione con una "X" el tipo de servicio de mantenimiento realizado:		
Preventivo	<input type="checkbox"/>	Correctivo <input type="checkbox"/> Externo/Especializado <input checked="" type="checkbox"/>

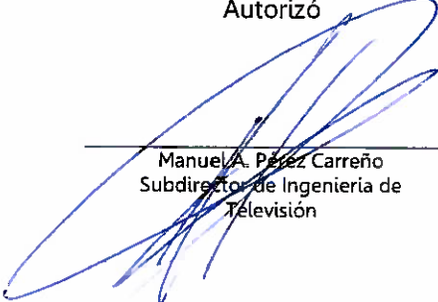
Seleccione con una "X" el área o equipo al que se le realizó el servicio de mantenimiento:										
Oficina Central del SET			Zacatlán			Cerro Zapotecas				
Bodega de Escenografía	<input type="checkbox"/>	Control Maestro	<input type="checkbox"/>	Cabina de Audio	<input type="checkbox"/>	Torre de Transmisión	<input type="checkbox"/>			
Cabina de Audio	<input type="checkbox"/>	Control de Video	<input type="checkbox"/>	Cabina de Producción	<input type="checkbox"/>	Subestación	1	<input type="checkbox"/>		
Cuarto de Transmisión	<input type="checkbox"/>	Foro 1	<input type="checkbox"/>	Cuarto de Transmisión	<input type="checkbox"/>	Generador de Energía	<input type="checkbox"/>			
Cabina de Producción	<input type="checkbox"/>	Foro 2	<input type="checkbox"/>	Foro 1	<input type="checkbox"/>	Cuarto de Transmisión	<input type="checkbox"/>			
Unidad de Control Remoto (UCR)	<input type="checkbox"/>	Telepuerto	<input type="checkbox"/>	Control Maestro	<input type="checkbox"/>	Edificio/Área verde	<input type="checkbox"/>			
Otro:				Otro:				Otro:		

MANTENIMIENTO PREVENTIVO	
Especificación del servicio realizado:	Observaciones:
Cambio del compresor del aire acondicionado en la estación de transmisión	
MANTENIMIENTO CORRECTIVO O EXTERNO/ESPECIALIZADO	
Especificación de la falla detectada:	Especificación el servicio realizado:
Observaciones	

Realizó

Rafael Baños Vázquez
Analista

Supervisó

Edgar Nolasco Gomez
Jefe de Departamento de Transmisión de Televisión


Autorizó

Manuel A. Pérez Carreño
Subdirector de Ingeniería de Televisión

F-ITV-OSM/01

Fecha: 13/04/2024

Folio: OSM-412-2024

REPORTE SOPORTE FOTOGRÁFICO



Cambio de compresor del aire acondicionado



Cambio de mangueras que conectan el compresor con el mini split

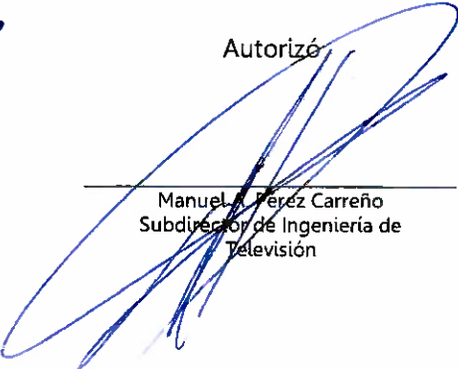
Realizó


Rafael Baños Vázquez
Analista

Supervisó


Edgar Molasco Gómez
Jefe de Departamento de
Transmisión de Televisión

Autorizó


Manuel A. Pérez Carreño
Subdirector de Ingeniería de
Televisión



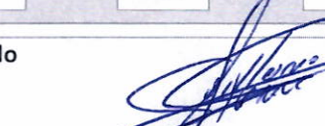
GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA
SISTEMA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

F-ITV-OSM/01

DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL Pbr 2024

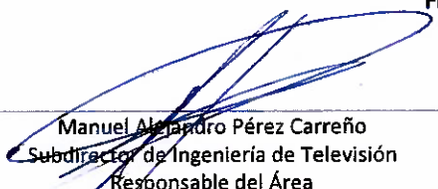
CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	Abril 2024	Fecha de entrega:	8 de Mayo de 2024
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL			
Características del Indicador			
Nivel:	ACTIVIDAD	Número de Componente:	3
		Actividad número:	3.3
Área (s) Responsable (s) del Indicador:		Subdirección de Tecnologías Digitales	
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE PUEBLA	PORCENTAJE DE COBERTURA DE AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADOS.	COPIA DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN Y/O MAPAS DE AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES (MULTISEÑAL DE TELEVISIÓN, MIGRACIÓN DEL TRANSMISOR DE FM DE LA RADIODIFUSORA DE HUAUCHINANGO Y CONECTIVIDAD); POR MUNICIPIO DEL ESTADO DE PUEBLA; SE PUEDEN CONSULTAR EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX , EN EL APARTADO TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.	COBERTURA
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
No aplica debido a que no se tiene nada programado para el mes de Abril			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de hojas:	<input type="text" value="N.A"/>
		Número de páginas:	<input type="text" value="N.A"/>
		Contiene texto en:	<input type="text" value="N.A"/> <input type="text" value="N.A"/>
Digital	<input type="text" value="N.A"/>	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			
 Raúl Montes Esqueda Subdirector de Tecnologías Digitales Responsable del Área		 Octavio Isaac Baez Acevedo Jefe de Soporte Técnico (Enlace de PBR, quien revisa la información y elabora el reporte)	
			

DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL Pbr 2024

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	Mayo 2024	Fecha de entrega:	7 de Junio de 2024
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL			
Características del Indicador			
Nivel:	ACTIVIDAD	Número de Componente:	3
		Actividad número:	3.3
Área (s) Responsable (s) del Indicador:		Subdirección de Tecnologías Digitales	
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE PUEBLA	PORCENTAJE DE COBERTURA DE AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADOS.	COPIA DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN Y/O MAPAS DE AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES (MULTISEÑAL DE TELEVISIÓN, MIGRACIÓN DEL TRANSMISOR DE FM DE LA RADIODIFUSORA DE HUAUCHINANGO Y CONECTIVIDAD); POR MUNICIPIO DEL ESTADO DE PUEBLA; SE PUEDEN CONSULTAR EN WWW.SICOMPUEBLA.MX, EN EL APARTADO TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.	COBERTURA
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
No aplica debido a que no se tiene nada programado para el mes de mayo			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso	Número de hojas: <input checked="" type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> N.A	Número de páginas: <input type="checkbox"/> N.A	Contiene texto en: <input type="checkbox"/> Una cara <input type="checkbox"/> Ambas caras
Digital	Formato: MP3 <input type="checkbox"/> N.A <input type="checkbox"/> MP4 <input type="checkbox"/> N.A <input type="checkbox"/> WAV <input type="checkbox"/> N.A <input type="checkbox"/> Otro <input type="checkbox"/> N.A		
Firmas y Sello			
 José Ángel Fernández de Dios Director de Radio Responsable del Área		 José Alfonse Guillermo Alvarez Barranco Subdirector de Ingeniería de Radio (Enlace de PBR)	

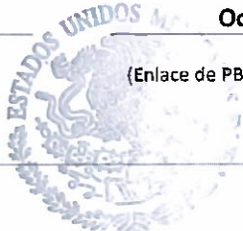


DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL P6R 2024

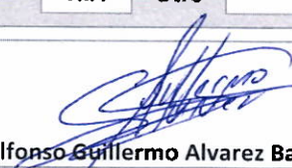
CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	Mayo 2024	Fecha de entrega:	07 de junio de 2024
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL			
Características del Indicador			
Nivel:	ACTIVIDAD	Número de Componente:	3
		Actividad número:	3.3
Área (s) Responsable (s) del Indicador:	Subdirección de Ingeniería de Televisión		
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE PUEBLA.	PORCENTAJE DE COBERTURA DE AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADOS.	COPIA DEL PROCEDIMIENTO DE LÍCITACIÓN Y/O MAPAS DE AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES (MULTISEÑAL DE TELEVISIÓN, MIGRACIÓN DEL TRANSMISOR DE FM DE LA RADIODIFUSORA DE HUAUCHINANGO Y CONECTIVIDAD); POR MUNICIPIO DEL ESTADO DE PUEBLA; SE PUEDEN CONSULTAR EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX , EN EL APARTADO TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.	COBERTURA
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
Para el mes de mayo no se tiene nada programado, por lo tanto no aplica.			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de hojas:	1
		Número de páginas:	1
		Contiene texto en:	Una cara <input checked="" type="checkbox"/> Ambas caras <input type="checkbox"/> N.A
Digital	<input checked="" type="checkbox"/>	Formato:	MP3 <input type="checkbox"/> N.A MP4 <input type="checkbox"/> N.A WAV <input type="checkbox"/> N.A Otro <input type="checkbox"/> PDF
Firmas y Sello			
 Manuel Alejandro Pérez Carreño Subdirector de Ingeniería de Televisión Responsable del Área		 Edgar Nolasco Gómez Jefe del Depto. de Transmisión de Televisión Enlace de PBR	



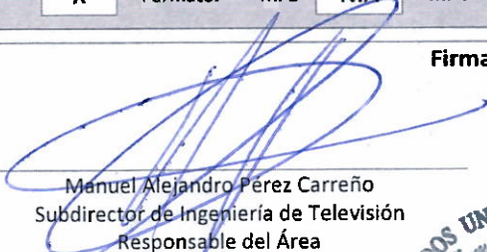
DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL Pbr 2024

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	Mayo 2024	Fecha de entrega:	7 de Junio de 2024
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL			
Características del Indicador			
Nivel:	ACTIVIDAD	Número de Componente:	3
		Actividad número:	3.3
Área (s) Responsable (s) del Indicador:		Subdirección de Tecnologías Digitales	
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE PUEBLA	PORCENTAJE DE COBERTURA DE AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADOS.	COPIA DEL PROCEDIMIENTO DE LÍCITACIÓN Y/O MAPAS DE AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES (MULTISEÑAL DE TELEVISIÓN, MIGRACIÓN DEL TRANSMISOR DE FM DE LA RADIODIFUSORA DE HUAUCHINANGO Y CONECTIVIDAD); POR MUNICIPIO DEL ESTADO DE PUEBLA; SE PUEDEN CONSULTAR EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX , EN EL APARTADO TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.	COBERTURA
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
No aplica debido a que no se tiene nada programado para el mes de Mayo			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de hojas:	N.A
		Número de páginas:	N.A
		Contiene texto en:	Una cara <input type="checkbox"/> N.A Ambas caras <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 y Sello			
 Raúl Montes Esqueda Subdirector de Tecnologías Digitales Responsable del Área		 Octavio Isaac Baez Acevedo Jefe de Soporte Técnico (Enlace de PBR, quien revisa la información y elabora el reporte)	
 GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA SISTEMA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN			

DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL Pbr 2024

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado: Junio 2024		Fecha de entrega: 8 de Julio de 2024	
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL			
Características del Indicador			
Nivel: ACTIVIDAD	Número de Componente: 3	Actividad número: 3.3	
Área (s) Responsable (s) del indicador:		Subdirección de Tecnologías Digitales	
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE PUEBLA	PORCENTAJE DE COBERTURA DE AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADOS.	COPIA DEL PROCEDIMIENTO DE LÍCITACIÓN Y/O MAPAS DE AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES (MULTISEÑAL DE TELEVISIÓN, MIGRACIÓN DEL TRANSMISOR DE FM DE LA RADIODIFUSORA DE HUAUCHINANGO Y CONECTIVIDAD); POR MUNICIPIO DEL ESTADO DE PUEBLA; SE PUEDEN CONSULTAR EN WWW.SICOMPUEBLA.MX, EN EL APARTADO TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.	COBERTURA
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
No aplica debido a que no se tiene nada programado para el mes de junio			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de hojas: N.A	Número de páginas: N.A
Digital	N.A	Contiene texto en: N.A	Una cara N.A / Ambas caras N.A
Formato:	MP3 N.A / MP4 N.A / WAV N.A / Otro N.A		
Firmas y Sello			
 José Ángel Fernández de Dios Director de Radio Responsable del Área		 José Alfonso Guillermo Alvarez Barranco Subdirector de Ingeniería de Radio (Enlace de PBR)	
			

DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL Pbr 2024

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	Junio 2024	Fecha de entrega:	08 de julio de 2024
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL			
Características del Indicador			
Nivel:	ACTIVIDAD	Número de Componente:	3 Actividad número: 3.3
Área (s) Responsable (s) del Indicador:	Subdirección de Ingeniería de Televisión		
Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE PUEBLA.	PORCENTAJE DE COBERTURA DE AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADOS.	COPIA DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN Y/O MAPAS DE AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES (MULTISEÑAL DE TELEVISIÓN, MIGRACIÓN DEL TRANSMISOR DE FM DE LA RADIODIFUSORA DE HUAUCHINANGO Y CONECTIVIDAD); POR MUNICIPIO DEL ESTADO DE PUEBLA; SE PUEDEN CONSULTAR EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX , EN EL APARTADO TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.	COBERTURA
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
Para el mes de junio no se tiene nada programado, por lo tanto no aplica.			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de hojas: <input type="text" value="1"/>	Número de páginas: <input type="text" value="1"/> Contiene texto en: <input checked="" type="checkbox"/> Una cara <input type="checkbox"/> Ambas caras
Digital	<input checked="" type="checkbox"/>	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="PDF"/>
Firmas y Sello			
 Manuel Alejandro Pérez Carreño Subdirector de Ingeniería de Televisión Responsable del Área		 Edgar Nolasco Gómez Jefe del Depto. de Transmisión de Televisión Enlace de PBR	



DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN
REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL Pbr 2024

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN			
Mes reportado:	Junio 2024	Fecha de entrega:	8 de Julio de 2024
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL			
Características del Indicador			
Nivel:	ACTIVIDAD	Número de Componente:	3
		Actividad número:	3.3
Área (s) Responsable (s) del Indicador:		Subdirección de Tecnologías Digitales	
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de Verificación	Unidad de medida
AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES EN LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE PUEBLA	PORCENTAJE DE COBERTURA DE AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADOS.	COPIA DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN Y/O MAPAS DE AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES (MULTISEÑAL DE TELEVISIÓN, MIGRACIÓN DEL TRANSMISOR DE FM DE LA RADIODIFUSORA DE HUAUCHINANGO Y CONECTIVIDAD); POR MUNICIPIO DEL ESTADO DE PUEBLA; SE PUEDEN CONSULTAR EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX , EN EL APARTADO TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.	COBERTURA
Descripción de los Medios de Verificación entregados			
No aplica debido a que no se tiene nada programado para el mes de Junio			
Especificaciones Técnicas de los Medios de Verificación			
Impreso	<input checked="" type="checkbox"/>	Número de hojas:	N.A
		Número de páginas:	N.A
		Contiene texto en:	Una cara: N.A Ambas caras: N.A
Digital	<input type="checkbox"/>	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 del Área		 Octavio Isaac Baez Acevedo Jefe de Soporte Técnico (Enlace de PBR, quien revisa la información y elabora el reporte)	