		CARÁTULA DE IDEI	NTIFICA	ACIÓN DE ME	DIOS DE	VERIFICA	CIÓN				
Mes reportado	o:	Abril 2024		Fecha de entrega: 8 de mayo de 2024							
		F007 MODELOS DESAR		1UNICACIÓN Q EDUCATIVO Y			AL				
		(Caracter	ísticas del Indi	cador						
	ACTIV	'IDAD		imero de ponente:	3		vidad número:	3.4			
Área (s) Resp	onsabl	e (s) del Indicador:	Sub	dirección de i	ngenier	ía de Radi	0				
Resumen Narrat	ivo	Nombre del Indicad					ın	Unidad de medida			
ELABORACIÓN I REPORTES SOBRE COBERTURA D INFRAESTRUCTU TECNOLÓGICA I TELECOMUNICACI	E LA E RA DE	PORCENTAJE DE REPO SOBRE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACION	A	REPORTE DE ACTIVIDADES PARA MANTENER LA OPERACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES; SE PUEDEN CONSULTAR EN EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX, EN EL APARTADO DE OBLIGACIÓN DE TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.							
o aplica debido	a que	no se tiene nada pro	grama		mes						
		Especificacione	ind the			rificación					
Impreso X		Número de hojas: 01	Núr	mero de páginas: 01		ene texto en:	Una cara X	Ambas caras			
Digital N.A	A F	ormato: MP3 N.A	MP	94 N.A	WAV	N.A	Otro	N.A			
	Directo	Fernández de Dios de Radio de del Área	Fir	rmas y Sello J	osé Alfo Sub	director de in	rmo Alvarez Engeniería de Radio	Barranco			
			AND E	UNIDOS METIC	S. S.						

Gobierno del Estado de Puebla.

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 ma yo de 20	24						
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL										
Características del Indicador										
Nivel: ACTIV	(II)AI)	Número de mponente:	Actividad número:	3.4						
Área (s) Responsabl	de Ingeniería de Televis	ión								
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Medios de	Verificación	Unidad de medida						
ELABORACIÓN DE REPORTES SOBRE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES	PORCENTAJE DE REPORTES SOBRE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES.	REPORTE DE ACTIVIDAD LA OPERACIÓN DE LA IN TECNOLÓGICA DE TELEO PUEDEN CO HTTPS://SICOMPUEBLA DE OBLIGACIÓN DE TRA PESTAÑA PROGRAMAS INDICADORES, ENCONT VERIFICACIÓN.	REPORTE							
	Descripción de los	Medios de Verificación en	tregados							
Para el mes de abril no se	tiene nada programado, por l	o tanto, no aplica.								
	Especificaciones Téc	cnicas de los Medios de Ve	erificación							
Impreso X Digital X F	1	1 Conti	ene texto en: X N.A Otro	Ambas caras N.A PDF						
Subdirector	Algandro Perez Carreño de Ingeniería de Televisión ponsable del Área	Firmas y Sello Jefe del De	Edga Nolasco Gómez epto de Transmisión de Tel Enlace de PBR	evisión						
	S	S UNIDOS MEATE								

GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA SISTEMA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

	CARÁTULA DE IDENTIFI	CACIÓN DE MED	IOS DE VERIFICAC	IÓN					
Mes reportado:	Abril 2024	Fecha de e	24						
	F007 MODELOS DE CO DESARROLI	OMUNICACIÓN QUI LO EDUCATIVO Y CI		L					
	Carac	terísticas del Indica	dor						
Nivel: ACTI	VIIIAII	Número de mponente:	3 Activ	idad número:	3.4				
Área (s) Responsab	le (s) del Indicador:	ubdirección de Te	cnologías Digital	es					
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Me	dios de Verificación	,	Unidad de medida				
ELABORACIÓN DE REPORTES SOBRE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIÓN.	SOBRE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA	PUEDEN CONSULTAR EN EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX, EN EL APARTADO DE OBLIGACIÓN DE TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPLIESTARIOS E							
	Descripción de los	Medios de Verifica	ción entregados						
No aplica debido a qu	e no se tiene nada progran	nado para el mes	de Abril						
	Especificaciones Té	cnicas de los M edic	os de Verificación						
		Número de páginas:	1	Una cara	Ambas caras				
Impreso X	X // //	X	Contiene texto en:	X	N.A				
Digital N.A	Formato: MP3 N.A	MP4 N.A	WAV N.A	Otro	N.A				
	Side I and the second s	Firmas y Sello	Oto						
Subdire	r de Tecnologías Digitales			Baez Acevedo orte Técnico	0				
1	esponsable del Área	(Enlac	e de PBR, quien revis: repo	a la informaci <mark>ó</mark> n y orte)	elabora el				
		UNIDOS	MEX.						
		SALES NO DEL EST	DO DE FUEBLA						
	SST	EMA DE INFORMACIÓ	NA CERTANICACION						

		CARÁ	TULA D	E IDEN	TIFICA	CIÓN DE	MEDIOS DE	VERIFICA	ACIÓN			
Mes reporta	es reportado: Mayo 2024					Fecha de entrega: 7 de Junio de 2024						
		FC	07 MOE				N QUE CONT O Y CULTURA		AL			
				Ca	aracter	ística s de l	Indicador					
	ACTI	VIDAD					3		vidad número:	3.4		
Área (s) Re	sponsab	le (s) del II	ndicador	:	Subo	dirección	de ingenier	ía de Radi	io			
Resumen Narr	Resumen Narrativo Nombre del Indicador							Verificacio				
ELABORACIÓI REPORTES SOB COBERTURA INFRAESTRUC TECNOLÓGIC TELECOMUNICA	BRE LA A DE TURA A DE	CO INFO	NTAJE DI SOBRE OBERTUI RAESTRU CNOLÓG OMUNIO	LA RA DE JCTURA ICA DE		LA OPE TECNOLO HTTPS:// DE OBLI PESTAÑA	E DE ACTIVID. ERACIÓN DE L ÓGICA DE TEL PUEDEN CON SICOMPUEBL GACIÓN DE T A PROGRAMA ADORES, ENCI	REPORTE				
lo aplica debid	do a qu	e no se ti	ene nad	ia prog	ramac	do para e		mayo				
		Nivîre	Especifi ero de ho				Medios de Ve	erificación	Una cara	Ambas caras		
Impreso	x	Ivun	01	ojas.	INUI	nero de pág 01		ene texto en		N.A		
Digital 1	N.A	Formato:	МР3	N.A	MP	4 N.A	WAV	N.A	Otro	N.A		
Jos	Direct	el Erman or de Nadio sable de Ar		Dios	Fir	mas y Se	José Alfo	director de	ermo Alvarez ingeniería de Rad de de PBR)			
				-		.etD/\/\						



		CARÁ	TULA D	E IDEN1	TIFICA	ACIÓN DE N	IEDIOS D	E VERIFIC	ACIÓN		
Mes repo	rtado:	Ma	yo 2024			Fecha	de entrega	n: (07 de ju	nio de 20	124
		F	007 MQI			IUNICACIÓN EDUCATIVO			AL		
				Ca	racter	ísticas del Ir	dicador				
Nivel:	AC	TIVIDAD				mero de conente:	3	Act	ividad n		3.4
Área (s) Responsable (s) del Indicador: Subdirección de Ingeniería de Televisió									ión		
Resumen N	Resumen Narrativo Nombre del Indicador								ón		Unidad de medida
ELABORACIÓN REPORTES S COBERTURA INFRAESTRUC TECNOLÓGICA TELECOMUNIO	OBRE I	A DE C INF DE TE	NTAJE DI SOBRE OBERTU RAESTRU CNOLÓG	LA RA DE JCTURA ICA DE	TES !	REPORTE DE LA OPERACIO TECNOLÓGIO PUEDEN HTTPS://SIC DE OBLIGAC PESTAÑA PR INDICADORE VERIFICACIÓ	s; SE EN ADO _A	REPORTE			
Para el mes de	e mayo n	o se tiene na				tanto, no a		ntregados			
			Especifi	caciones	Técni	cas de los M	edios de V	erificación			
Impreso	X	Nún	nero de ho 1	ojas:	Nún	nero de págin 1		ene texto er		a cara X	Ambas caras N.A
Digital	X	Formato:	МР3	N.A	МР	24 N.A	WAV	N.A	Otro		PDF
6		et ateiandro ar de Ingeni esponsable		elevisiór		rmas y Sello		Edgar No epto, de Tr Enlac	lasco Go ansmisi e de PBI		- - levisión
					40%	aller Mr		-			



Gabierno del Estado de Puebla.

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN										
Mes reportado:	Mayo 2024		Fecha de e	ntrega	7	de Juni	o de 2 02	4		
	F007 MODELOS D DESARF		MUNICACIÓN QU EDUCATIVO Y C			L				
	Ca	ıracte	rísticas del Indica	idor						
Nivel: ACTI	VIDAD		ímero de ponente:	3			imero:	3.4		
Área (s) Responsab	le (s) del Indicador:	Sub	dirección de Te	cnolog	gías Digital	les				
Resumen Narrativo	Nombre del Indicado	ır			· Verificació			Unidad de medida		
ELABORACIÓN DE REPORTES SOBRE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIÓN.	SOBRE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA	***************************************	REPORTE DE ACI LA OPERACIÓN I TECNOLÓGICA D PUEDEN CONSU HTTPS://SICOMI DE OBLIGACIÓN PESTAÑA PROGI INDICADORES, E VERIFICACIÓN.	SE .DO	REPORTE					
	Descripción de	los M	ledios de Verifica	ción en	itregados					
No aplica debido a qu	e no se tiene nada prog	grama	ido para el mes	de Ma	ауо					
	Especificacione	s Técn	nicas de los Medio	os de Ve	erificación					
Impreso X	Número de hojas:	1	úmero de páginas:	Conti	ene texto en:		x	Ambas caras N.A		
Digital N.A	Formato: MP3/ NA	M	IP4 N.A	WAV	N.A	Otro		N.A		
	Myggres Esqueda torde Tecnologías Digitales espensable del Área	F	irmas y Sello		e tavio Isaac J efe de Sop JR, quien revis rep	Baez a	nico			
		GOBIE	ERNO DE LE INFOR		77.5 to					



DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA

PUEBLA Un gobierno presente

SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y EVALUACIÓN REPORTE MENSUAL DE SEGUIMIENTO AL PBR 2024

	CARÁTULA DE IDEN	ITIFICA	ACIÓN DE MEI	DIOS DE	VERIFICA	CIÓN			
Mes reportado:	Junio 2024		Fecha de	2024					
	F007 MODELOS D DESAR		IUNICACIÓN QI EDUCATIVO Y			L			
	Ca	aracter	ísticas del Indi	cador					
Nivel: ACT	IVIDAD		mero de ponente:	3	Activ	ridad núme	ero: 3.4		
Área (s) Responsal	ble (s) del Indicador:	Sub	direcció n d e i	ngenier	ía de Radio)			
Resumen Narrativo	Nombre del Indicado	or	N		· Verificació	n	Unidad de medida		
ELABORACIÓN DE REPORTES SOBRE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIÓN.	PORCENTAJE DE REPOR SOBRE LA COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACION	4	TECNOLOGICA DE TELECOMUNICACIONES; SE PUEDEN CONSULTAR EN EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX, EN EL APARTADO REPO DE OBLIGACIÓN DE TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E						
	Descripción de	e los M	edios de Verific	ación er	tregados				
hoja con reporte elecomunicaciones	de actividades para	mant	ener la op	eración	de la in	fraestruct	ura tecnológica d		
	Especificac io ne	es Técn	icas de los Med	lios de V	erificación				
Impreso X	Número de hojas:	Nú	mero de páginas	100000	ene texto en	Una car	Ambas caras		
Digital N.A	Formato: MP3 N.A	М	P4 N.A	WAV	N.A	Otro	N.A		
		Fi	irmas y Sello			All.	010		
land fine	e Remández de Dios			osá Alfa	onso Suitte	July Alva	rez Barranco		
Direc	ctor de Area	NOS .	ONIDOS MEA		odirector de i				
		A CONTRACTOR		Frie S					





Mes de entrega: Julio

Subdirección de Ingeniería de Radio

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

Actividad 3.4 Reporte de actividades para mantener la operación de la infraestructura Tecnológica de Telecomunicaciones

Reporte de actividades Abril

Respecto al mantenimiento preventivo se atendió la radiodifusora de Tehuacan FM, se limpiaron los filtros a los climas de caseta y estación, se revisó que estuvieran trabajando adecuadamente por la temporada de calor, y que el equipo en general no tuviera obstáculos el libre flujo de aire Por las cámaras se observó que el transmisor presentaba alarma en la fuente de poder, por esto se llevó un transmisor portátil, el principal se apagó y se requisitaron las refacciones.

Dentro de los mantenimientos correctivos especializados, se atendió un reporte de ruido en el audio de grabación de la cabina de producción, generado por la consola, la cual se revisó, pero presenta un daño en la fuente de alimentación, por lo que fue necesario sustituirla por una interface de audio. En la radiodifusora de Zacatlán FM se atendió reporte de falla en el sistema de enfriamiento (clima) con proveedor especializado, el cual le suministro gas refrigerante y le proporciono mantenimiento al equipo en general.

Reporte de actividades Mayo

De acuerdo al plan de mantenimientos, se atendió la estación de radio de Puebla FM, se llevó a cabo las actividades planeadas; se revisó constantemente el buen funcionamiento de los climas en estudios y caseta de transmisión, se le dio limpieza a equipos de estudios.

Se atendió reporte de mantenimiento correctivo en la estación de Huauchinango, debido a que se tenía un ruido en los envios de audio a cabina de producción y al streaming. Se sustituyeron cuatro amplificadores operacionales (circuitos integrados) del control de consola (blade) circuitos que se dañaron por una fuerte descarga en las líneas eléctricas.

Reporte de actividades Junio

Se le proporciono mantenimiento preventivo a las estaciones de radio de Acatlan de Osorio y Teziutlan, de acuerdo al plan de mantenimiento. En ambas estaciones se verifico la programación y funcionalidad de los sistemas de enfriamiento (clima) por la temporada extrema de calor. Se puso especial énfasis en la limpieza de los filtros de los climas. Se detecta que el clima del cuarto de transmisión no enfría por lo que se reportó para su atención.







Mes de entrega: Julio

Como mantenimiento correctivo especializado, proveedor verifica problema del sistema de enfriamiento (clima) y diagnostica que el equipo ya no sirve debido a falla en el compresor, por lo que se instala uno nuevo, se verifica su funcionamiento y queda trabajando correctamente,

También se atendió el problema en la fuente de poder del transmisor de la radiodifusora de Tehuacan FM, la cual se dañó por una fuerte descarga en las líneas eléctricas, se efectuaron las reparaciones necesarias y se puso en operación el transmisor de FM y una vez que ya no se presentaron las alarmas, se puso al aire.

Válido)

GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA SISTEMA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

Jose Alfonso Cathermo Alvarez Barranco

Subdirector de Ingeniería de Radio

Sistema De Información y Comunicación.

Gobierno del Estado de Puebla.

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

CARÁTULA DE IDENTIFICACIÓN DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN												
Mes repor	tado:	Juni	io 2024		Fecha de entrega: 08 de julio de 2024							
	F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL											
Características del Indicador												
Nivel:	ACT	TIVIDAD			Número de 3 Actividad número: 3.4							
Área (s) Responsable (s) del Indicador:							Subd	lirecciór	n de Inger	iería d	le Televi	isi ón
Resumen Narrativo Nombre del Indicado					ri			Medios d	e Verificac			Unidad de medida
COBERTURA INFRAESTRUCT TECNOLÓGICA	EPORTES SOBRE LA SOBRE LA OBERTURA DE COBERTURA DE INFRAESTRUCTURA					PECNOLOGICA DE TELECOMUNICACIONES; SE PUEDEN CONSULTAR EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX, EN EL APARTADO REPORT DE OBLIGACIÓN DE TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUDUESTARIOS E						
			Descrip	oción de	los M	edios c	le Verifi	cación e	ntregados			
l reporte emit	ido por la	a Subdirecci	ón de In	geniería	de Te	levisió	n (order	de servi	icio y servi	cio pro _l	orcionad	lo)
			Especifi	caciones	Técni	cas de	los Med	dios de V	erificación			
Impreso	x	Núm	iero de ho	ojas:	Nú	mero de	e páginas	5.75	iene texto e		Ina cara	Ambas caras N.A
Digital	X	Formato:	МРЗ	N.A	MI	4	N.A	WAV	N.A	Otro)	PDF
Firmas y Selio Manuel Alejandro Pérez Carreño Subdirector de Ingeniería de Televisión Responsable del Área Enlace de PBR												
-					THOS.	UNID	OS MEA	CAN				

GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA SISTEMA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN





Mes reportado: Junio

Subdirección de Ingeniería de Televisión

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

Cuadro resumen componente 3 Actividad 4

En el en segundo trimestre del año 2024 se cumplio de manera satisfactorio con el plan de mantenimiento que se tiene por parte de la ingeniería ya que se brindo mantenimiento preventivo y/o correctivo y especializado a los diferentes equipos que integran el área de televisión. A las cabinas de audio, video y cabina de produccion, master control de los canales 16.1 y 16.2 al igual que al equipo portatil y de transmisión se les brindo mantenimiento preventivo para que sigan con su correcto funcionamiento. En la estación de transmisión "Zapotecas" se proporciono mantenimiento especializado a los 2 aires acondicionados (1 en cuarto de transmisión digital), (1 cuarto de transmisión analógico) ya que presentaron fallas en el compresor y mini split. Y por último en SICOM Zacatlán se dio matenimiento preventivo a las diferentes áreas reportando como satisfactorio el funcionamiento del equipo.

Con este reporte concluimos el segundo trimestre y reportamos en buenas condiciones el área de Ingeniería de Televisión.

THE THE PARTY OF T

Váketo:

GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA SISTEMA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIONADO DE COMUNICACIONADO DE COMUNICACIONADO DE PUEBLA DE COMUNICACIONADO DE COMUNICACIONAD

Elabøró:

Manuel Alejandro Pérez Carreño

Subdirector de Ingeniería de Televisión

Edgar Molasco/Gomez

Jefe de departamento de Transmisión de Televisión











		CARÁTULA D	E IDENTI	FICAC	CIÓN DE MED	IOS DE	VERIFICA	CIÓN		***************************************	
Mes reportado:		Junio 2024			Fecha de e	ntrega:	8	de Julio	de 2024		
F007 MODELOS DE COMUNICACIÓN QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL											
			Cara	cterís	sticas del Indica	dor					
Nivel: A	CTIVIE	DAD	C		nero de onente:	3	Action	vidad núi	mero:	3.4	
Área (s) Respon	sable (s) del Indicador	:	Subdi	irección d e Te	cnolog	gías Digita	les			
Resumen Narrativ		Nombre del I	ndicador		Me		Verificació			Unidad de medida	
ELABORACIÓN REPORTES SOBRE COBERTURA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA TELECOMUNICACIÓN	LA DE DE	PORCENTAJE DE SOBRE COBERTUI INFRAESTRU TECNOLÓG TELECOMUNIC	La Ra de Ictura Ica de	ES TI P H D P	REPORTE DE ACTIVIDADES PARA MANTENER LA OPERACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE TELECOMUNICACIONES; SE PUEDEN CONSULTAR EN EN HTTPS://SICOMPUEBLA.MX, EN EL APARTADO DE OBLIGACIÓN DE TRANSPARENCIA, EN LA PESTAÑA PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS E INDICADORES, ENCONTRARÁ MEDIOS DE VERIFICACIÓN.						
		Descrip	oción de la	s Mei	dios de Verifica	ción en	tregados				
1 hoja con reportelecomunicacione		e actividades	para n	nante	ener la oper	ación	de la inf	raestru	ctura te	ecnológica de	
		Especifi	caciones T	Técnic	as de los Medio	s de Ve	rificación				
Impreso X		Número de ho	ojas:	Núm	mero de páginas: Una car. Contiene texto en: X					Ambas caras N.A	
Digital N.A	Fori	mato: MP3	N.A	MP4	1 N.A	WAV	N.A	Otro		N.A	
		(A)		22100							
	Raúl N	ontes Esqued	a	Firr	nas y Sello	Oc	tavio Isaac	Baez A	cevedo		
Raúl Montes Esqueda Octavio Isaac Baez Acevedo Subdirector de Tecnologías Digitales Jefe de Soporte Técnico											
Subd	irector Resp	onsa ble del Área	gitaies		(Enlac	e de PBI	Jefe de Sop R, quien revis			abora el	
Subd	irector Resp	onsa ble del Área	gitales		(Enlace	e de PBI	R, quien revis			labora el	





Mes reportado: Junio

Subdirección de Tecnologías Digitales

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

Cuadro resumen componente 3 Actividad 4

En el periodo de abril, mayo y junio se atendio soporte técnico especializado en las estaciones de radio complementarias del Estado de Puebla. Se realizaron actividades como mantenimiento correctivo y preventivo a equipo de computo de oficinas centrales de SICOM y las estaciones de radio, así como revisión de servicios de impresión, instalación de drivers y software necesario para el trabajo de cada departamento, creación de correos electronicos y cableado estructurado. Se realizaron visitas a sitio de repetición en cerros y estudios de transmisión para la ampliación de cobertura de televisión y radio. Así mismo se realizan transmisiones por redes sociales de eventos noticiosos y culturales transmitidos por los canales de tv 16.1 y 16.2.

Raul/Mayttes/Esqueda

Octavio Isaac Baez Acevedo

Elaboró:

Subdirector/de Techologías Digitales

Jefe de Soporte Técnico





Mes reportado: Junio

Subdirección de Tecnologías Digitales

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

Actividad 3.4 Reporte de actividades para mantener la operación de la infraestructura Tecnológica de Telecomunicaciones

Subdirección de Tecnologías Digitales

Reporte de actividades

- 1.- Soporte Técnico al Sistema de Información y Comunicación del Estado de Puebla (SICOM).
- 2.- Eventos especiales del gobernador del Estado de Puebla por el canal de televisión 16.1 y 16.2
- 3.- Transmisión especial de streaming para secretarias de Economía, Salud, Desarrollo Rural y Sistema Estatal DIF en redes sociales FaceBook y YouTube del SICOM.
- 4.- Administración y cuidado de servidores de correo electrónico y servidor de discos duros NAS.
- 5.- Mantenimiento y cambios de la página web del SICOM y portal de SICOM Noticias.
- 6.- Validación de mantenimiento (pintura, tierras físicas, tensores y retiro de antenas inservibles) de torre de transmisión cerros y estudios en Acatlán, Izúcar de Matamoros, Tehuacán con proveedor.
- 7.- Revisión de proyecto ampliación de cobertura de televisión, se realizan implementaciones eléctricas para la instalación de equipo de telecomunicaciones
- 8.- Revisión de proyecto ampliación de cobertura de radio, cambio de torre de estudio de Huauchinango a cerro de transmisión Huauchinango se realiza armado de caseta y cimentación de la torre.

Raul Montes Esqueda

Subdirector de Tecnologías Digitales

GOBIERNO DEL EX