

OBJETIVO INSTITUCIONAL: FORTALECER EL DISEÑO, IMPLEMENTACIÓN Y COORDINACIÓN DE LA PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR CON ENFOQUE SOSTENIBLE Y PARTICIPATIVO EN EL ESTADO DE OAXACA

ALINEACIÓN PED:

EJE:

OBJETIVO:

02-GOBIERNO HONESTO, CERCANO Y TRANSPARENTE AL SERVICIO DE LOS PUEBLOS Y COMUNIDADES

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

CONTRIBUIR A FORTALECER EL DISEÑO, IMPLEMENTACIÓN Y COORDINACIÓN DE LA PLANEACIÓN PARA EL

BIENESTAR CON ENFOQUE SOSTENIBLE Y PARTICIPATIVO EN EL ESTADO DE OAXACA.

TEMA: 03-PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

01-FORTALECER EL DISEÑO, IMPLEMENTACIÓN Y COORDINACIÓN DE LA PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR CON ENFOQUE

PROPÓSITO:

FIN:

LAS INSTANCIAS DE PLANEACIÓN DEL ESTADO CON UN ENFOQUE TERRITORIAL Y PARTICIPATIVO SON FORTALECIDAS PARA QUE CONTRIBUYAN A ELEVAR EL DESARROLLO ECONÓMICO, SOCIAL Y AMBIENTAL

SOSTENIBLE Y PARTICIPATIVO EN EL ESTADO DE OAXACA
ESTRATEGIA: 01-IMPULSAR LA PLANEACIÓN ESTRÁTEGICA INTEGRAL EN

01-IMPULSAR LA PLANEACIÓN ESTRÁTEGICA INTEGRAL EN LA FORMULACIÓN DE INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN

COMPONENTE: 121-INSTRUMENTO DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA INTEGRAL

LÍNEAS DE ACCIÓN:

03-CONTRIBUIR A LA FOCALIZACIÓN DE LOS RECURSOS EN PROGRAMAS Y PROYECTOS QUE BRINDEN BIENESTAR

ACTIVIDAD: 436-PROYECTO

436-PROYECTO DE DESARROLLO AUTORIZADO CON SEGUIMIENTO

LIE: 002-SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN INTEGRAL

JE:	002-SUBDIRECC	ON GENERA	L DE PLANEACIÓN	INTEGRAL											
					E	STRUCTURA P	ROGRAMA	TICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO					OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLANE	EACIÓN PARA EL BIENESTAR			DE INSTRUMENTOS DE RATÉGICA INTEGRAL	E PLANEACIÓN			000			001-DAR	SEGUIMIENTO A LO	S PROYE	CTOS DE DESAR	ROLLO AUTORIZADOS
POBLACIÓN O ÁRI ENFOQUE POTEN	POBLACION O A	REA DE	INSTANCIA	DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRI	ES:			MUJERES:			TOTAL:		665
	·	•				PRESUPUES	STO ANUAL	-	•		•		•		
Aprobado	Ampliación	Re	ducción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						480,788.87			580,347.	.34		567,432.26			0.00
1,948,396.47	135,485.87	42	2,523.86	2,041,358.48						то	TAL EJERCI	IDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	1	,628,568.47
		•	<u> </u>		PRESUP	UESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD							
	Aprobado	Modificad	do		Comprometid	0		Devengado			Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	469,772.63	567,432.2	:6		567,532.26			567,432.26			567,432.26	3		100.00	
						DATOS DEL	INDICADO	₹							
Nomb	ore : PORCENTAJE DE ACCI	ONES DE SEG	UIMIENTO REALIZA	DAS A PROYECTOS DE	DESARROLLO A	AUTORIZADOS	Número de	indicador :	1209						
Definicio	ón : MIDE EL PORCENTAJE	DE ACCIONES	DE SEGUIMIENTO	REALIZADAS A LOS PR	ROYECTOS DE DE	ESARROLLOS AL	JTORIZADOS	S RESPECTO A	LOS PROC	GRAMADAS					
Método de Cálcu	Ilo : (ACCIONES DE SEGUIM	IENTO REALIZ	ZADAS DE PROYECT	OS DE DESARROLLO	AUTORIZADOS /	ACCIONES DE SI	EGUIMIENTO	PROGRAMADA	AS DE PRO	OYECTOS DE DESA	RROLLO AU	TORIZADOS) * 100			
Ti	ipo	Dim	nensión	F	recuencia de Me	dición		Forma de cálo	culo del ind	dicador	Ti	ipo de Valor		Senti	do Esperado
GES	TIÓN	EFI	ICACIA		TRIMESTRAI	L		PORC	CENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
			ACIÓN / FUENTE INF								SUP	UESTO			
NFORME DE ACCIO	NES TRIMESTRAL DE SEGUIN		DO POR LA DIRECCI ÓN PARA EL BIENE:		E DESARROLLO I	DEL INSTITUTO			EXISTE	SUFICIENCIA PRES	UPUESTAL I	PARA LA AUTORIZA	ACIÓN DE	PROYECTOS	
						DATOS DE	LA META								
Definici	ión de la variable Meta: 1 - M	DE LAS ACCIO	ONES REALIZADAS	AL SEGUIMIENTO DE L	OS PROYECTOS	DE DESARROLL	O AUTORIZ	ADOS							
	Unidad de medida: 25 - N	IÚMERO													
		L	ÍNEA BASE							VA	LOR PROG	RAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO	2025				VALOR	900.0	0	
					AVAN	ICE TRIMESTRA		CTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTF	E		o.TRIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	TAS
NICIAL	150.00		250.00		400.00			100.0	00			T1+T2+T3+T4			900.0
CTUALIZADA					300.00			299.0	00			T1+T2+T3+T4			600.0
LCANZADAS	0.00 295.00				300.00			0.00				T1+T2+T3+T4			595.
ORCENTAJE												PORCENTAJE ALCA	117400		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

LÍNEAS DE ACCIÓN:



ALINEACIÓN PED:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA: 01-IMPULSAR LA PLANEACIÓN ESTRÁTEGICA INTEGRAL EN LA FORMULACIÓN DE INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN COMPONENTE: 121-INSTRUMENTO DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA INTEGRAL

01-IMPULSAR LA ELABORACIÓN Y VALIDACIÓN DE PLANES MUNICIPALES DE DESARROLLO, REGIONALES E INSTITUCIONALES

ACTIVIDAD: 437-INSTRUMENTO DE PLANEACIÓN REVISADO

UE:			AL DE PLANEACI	ÓN INTEGRAL	OLLO, KLGIONALL	S E INSTITUCIONA	ALLO	ACTIVI	IDAD: 437-INSTRUMENT	DE FLANLACIO	M KEVIDADO		
					E	STRUCTURA PI	ROGRAMATIO	CA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECT	TO		OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			N DE INSTRUMENTOS DE STRATÉGICA INTEGRAL	PLANEACIÓN			000		002-REVIS	SAR LOS INSTRUMENTOS D ESTATAL DE	E PLANEACIÓN D DESARROLLO	DERIVADOS DEL PLAN
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	O DE LA I O ÁREA DE QUE:	INSTANCIA	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	ES:		MUJERES:		TOTAL:		665
						PRESUPUES	STO ANUAL						
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	E.	JERCIDO T4
					1	1,536,784.07			2,122,061.03		1,914,908.56		0.00
7,755,029.20	111,522.81		190,877.43	7,675,674.58			•			TOTAL EJERCIE	DO AL TRIMESTRE VIGENTE	. 5	,573,753.66
					PRESUPU	IESTO TRIMEST	TRAL DE LA	ACTIVIDA	D				
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	•	D	Devengado	0	Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
1,	1,780,488.11 1,914,908.56 1,914,908.56 1,914,908.56 1,914,908.56 100.00												
	DATOS DEL INDICADOR												
Nomb	re : PORCENTAJE DE I	NSTRUMENTOS	DE PLANEACIÓN RE	VISADOS			Número de inc	dicador :	1212				
Definicio	on : MIDE EL PORCENT	AJE DE INSTRUI	MENTOS DE PLANEA	ACIÓN REVISADOS									
Método de Cálcu	lo : (NÚMERO DE INST	RUMENTOS DE F	PLANEACIÓN REVISA	ADOS / NÚMERO DE INST	RUMENTOS DE P	LANEACIÓN REC	CEPCIONADOS	S) * 100					
Tij	ро	D	imensión	F	recuencia de Med	lición	F	Forma de c	cálculo del indicador	Tip	po de Valor	Senti	do Esperado
GES	TIÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL			PO	DRCENTAJE		FLUJO	ASC	CENDENTE
			CACIÓN / FUENTE II							SUPL	JESTO		
REPORTE TRIMESTE			ACIÓN REVISADOS E PLANEACIÓN PARA	EMITIDO POR LA DIRECCI EL BIENESTAR	ÓN DE PLANEAC				LAS INSTANCIAS DE PLANI	ACIÓN FORMU	LEN SUS INSTRUMENTOS D	E PLANEACIÓN.	
						DATOS DE							
Definici			TRUMENTOS DE PL	ANEACIÓN REVISADOS F	ESPECTO A LOS	RECEPCIONADO	os						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,										
-			LÍNEA BASE							ALOR PROGR	RAMADO ANUAL		
AÑO	202	:5	VALC	DR	0.00		AÑO	20:	25		VALOR 250.0	00	
					AVAN	CE TRIMESTRA		IVIDAD					
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMI	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		CUMP	LIMIENTO DE ME	TAS
INICIAL	60.00		65.00		65.00			60	0.00		T1+T2+T3+T4		250.00
ACTUALIZADA	TUALIZADA 60.00 65.00				65.00			60	0.00		T1+T2+T3+T4		190.00
ALCANZADAS	60.00		65.00		65.00			0.	.00		T1+T2+T3+T4		190.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00			0.	.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		76.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR LA DEMOCRACIA PARTICIPATIVA DESDE EL TERRITORIO

01-PROMOVER LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN LOS PROCESOS DE PLANEACIÓN

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 300-PARTICIPACIÓN SOCIAL PARA LA PLANEACIÓN
439-ÓRGANO PARA LA PLANEACIÓN EN EL TERRITORIO

ACTIVIDAD: 439-ORGANO PARA LA PLANEAC

INTEGRADO Y OPERADO

JE:	001-OFICINA DE	L DIRECTO	R GENERAL DEL I	NSTITUTO DE PLANEA	ACIÓN PARA EL E	BIENESTAR						
					E	STRUCTURA PROGRA	MATICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO				RA/ACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENESTA	₹	02-IMPULSO A	LA PARTICIPACIÓN SO PLANEACIÓN	CIAL PARA LA		000			IR LA PLANEACIÓN CO CIPATIVA EN EL ESTAL BIENESTAR EN LO	OO. PARA GENERA	ITORIAL Y DEMOCRACIA R EL DESARROLLO Y IUNIDADES.
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	I POBLACION O	ÁREA DE	INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL	ESTADO	HOMBRES:		MUJERES:		тот	ΓAL:	665
	<u> </u>					PRESUPUESTO ANI	JAI					
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	T .	JERCIDO T1		JERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
710.00000	7 miphaolon			mounidado		12.413.065.25		9,307,402.37		15,201,314.73		0.00
60,361,253.60	6,171,114.32	1	.308.467.37	65,223,900.55		12,410,000.20		7,001,402.01		O AL TRIMESTRE VIGE	NTE	46,921,782.35
00,001,200.00	0,171,114.02		,000,401.01	00,220,300.00	PRESIDI	JESTO TRIMESTRAL DI	E LA ACTIVIDAD		TOTAL EGENOID	O AL TRIMEOTRE VIOL		40,021,102.00
	Aprobado	Modific	ado		Comprometide		Devengado		Ejercido		% de Fiorcia	do Vs. Modificado
	.290.042.06	15.210.			15,201,314.73	,	15.201.314.73		15.201.314.7	73	99.94	JO VS. MIOUITICAGO
13	,,290,042.00	13,210,	430.34		13,201,314.73	DATOS DEL INDICAI	-, -,-		13,201,314.7	<u>, </u>	33.34	
Nomb	TO L DODCENTA IE DE ÓDC	ANOC DADA	LA DI ANEACIÓN E	N EL TERRITORIO INTEG	PADOS			:15				
Definicio						RESPECTO A LOS PROG		:15				
					,							
Método de Cálcu				RADOS / NUMERO DE C		A PLANEACIÓN PROGRA			_		1 .	
Tij			imensión		Frecuencia de Med		Forma de cálcul		•	o de Valor		entido Esperado
GES			FICACIA		TRIMESTRAL	<u> </u>	PORCEI	NTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			CACIÓN / FUENTE I						SUPU	ESTO		
DISPONIBLE EN	EL PORTAL HTTP://SISPLAI			SMPRIORIZACIONMUNIO MBRE DEL MUNICIPIO	CIPIO.ASPX?IDMUI	NICIPIO=1;		EXISTE ES	TABILIDAD SOCIAL	L Y POLÍTICA EN EL ES	STADO	
	SELECCIONAL	(WODULO :	FROTECTOS: TNO	WBRE DEL WONICIFIO		DATOS DE LA MET	ΓΑ					
Definicio	ón de la variable Meta: 1 - M	IDE LOS OR	GANOS PARA LA P	LANEACION INTEGRADO	OS EN EL TERRITO	RIO. RESPECTO A LOS F						
Dennich	Unidad de medida: 25 -		OANOS I ANA LA I	LANEACION IN LONADO	JO EN LE TERRITO	INIO, RESI ESTO A ESST	ROOKAMADOO					
	Official de filedida. 25		LÍNEA BASE						VALOR PROGRA	AMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALO	D	0.00	AÑO	2025		VALOR PROGRA		552.00	
ANO	2025		VAL	JR		CE TRIMESTRAL OBRA				VALOR	552.00	
METAC	4er TDIMEST	D.E.	1	2o.TRIMESTRE	AVAN		VACTIVIDAD	4- TRIMECTO		CI	IMPLIMITATO DE	METAC
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMEST	KE		20.1KIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTR	E	CU	IMPLIMIENTO DE	METAS
NICIAL	100.00		201.00		182.00		69.00			T1+T2+T3+T4		552.00
ACTUALIZADA							69.00			T1+T2+T3+T4		483.00
ALCANZADAS					182.00		0.00			T1+T2+T3+T4		483.00
PORCENTAJE ALCANZADO FRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00		0.00			PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	00	87.50
•			•		•			PORCEN	TAJE DE CUMPLIMIE	NTO ALCANZADO EN EL	TRIMESTRE:	100.00 %



UE: 004-SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PARTICIPACIÓN SOCIAL PARA LA PLANEACIÓN

							ESTRUCTURA P	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAM	Α			SUBPROGRAMA				PROYECTO)				OBRA/A	CTIVIDAD	
		EL BIENESTAR		02-IMPULSO A LA	PARTICIPACIÓN SOCI PLANEACIÓN	AL PARA LA			000			002-INT	EGRAR Y OPERA		SANOS PARA LA ITORIO	PLANEACIÓN EN EL
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	l P	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE:		INSTANCIA	DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBR	ES:			MUJERES:			TOTAL:		665
							PRESUPUE	STO ANUA	L							
Aprobado	, A	Ampliación	Red	ucción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO	T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							1,092,025.84			1,327,097.	02		1,350,170.17			0.00
5,265,551.77		92,825.56	83,	218.57	5,275,158.76				•		то	TAL EJERCII	DO AL TRIMESTRE	VIGENTE		3,769,293.03
	<u> </u>	,				PRESU	JPUESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD							
	Aprobado		Modificad)		Compromet	tido		Devengado			Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	1,223,248.93		1,350,170.	17		1,350,170.17	7		1,350,170.17			1,350,170.1	7		100.00	
							DATOS DEL	INDICADO)R							
Nom	nbre : PORCEN	TAJE DE ÓRGANO	S PARA LA	PLANEACIÓN EN I	L TERRITORIO INTEGR	RADOS		Número de	e indicador :	1215						
Definio	ción : MIDE EL	PORCENTAJE DE C	RGANOS	PARA LA PLANEAC	IÓN EN EL TERRITORI	O INTEGRADO	S, RESPECTO A LO	S PROGRA	MADOS							
Método de Cálo	culo : (NÚMER	O DE ÓRGANOS PA	RA LA PLA	NEACIÓN INTEGRA	ADOS / NÚMERO DE ÓR	GANOS PARA	LA PLANEACIÓN	PROGRAMA	ADOS) * 100							
1	Tipo		Dime	ensión	F	recuencia de N	Medición		Forma de cálo	lculo del ind	icador	Tip	oo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFIC	ACIA		TRIMESTR	RAL		POR	CENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
				CIÓN / FUENTE INF								SUPL	JESTO			
DISPONIBLE E		ITTP://SISPLADE.OA SELECCIONAR MÓI			IPRIORIZACIONMUNICI BRE DEL MUNICIPIO	PIO.ASPX?IDN					EXISTE ESTABI	LIDAD SOCIA	AL Y POLÍTICA EN	EL ESTAD	0	
							DATOS DE									
Definio	ción de la variat			NOS PARA LA PLA	NEACION INTEGRADOS	S EN EL TERRI	ITORIO, RESPECTO	A LOS PRO	OGRAMADOS							
	Unidad de	medida: 25 - NÚMI														
			LÍI	NEA BASE							VA	LOR PROGR	AMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALOR		0.00		AÑO	2025	5			VALOR	552.0	0	
						AV	ANCE TRIMESTRA		CTIVIDAD							
METAS		1er.TRIMESTRE		2	o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	100.00			201.00		182.00	0		69.0	00			T1+T2+T3+T4			55
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA					182.00	0		69.0	00			T1+T2+T3+T4			48	
METAS ALCANZADAS	100.00 201.00				182.00	0		0.00	0			T1+T2+T3+T4			48	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ITAJE ADO 100.00 100.00				100.00	0		0.00	0			PORCENTAJE ALC ANUAL	ANZADO		8	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ENFOQUE:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

03-IMPULSAR LA DEMOCRACIA PARTICIPATIVA DESDE EL TERRITORIO

300-PARTICIPACIÓN SOCIAL PARA LA PLANEACIÓN COMPONENTE: 440-CAPACITACIÓN, ASESORÍA Y/O ACOMPAÑAMIENTO

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

UE:

02-APOYAR EL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES INSTITUCIONALES DE LOS MUNICIPIOS 004-SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PARTICIPACIÓN SOCIAL PARA LA PLANEACIÓN

REALIZADA

ACTIVIDAD:

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PROGRAMA SUBPROGRAMA PROYECTO OBRA/ACTIVIDAD 02-IMPULSO A LA PARTICIPACIÓN SOCIAL PARA LA 003-BRINDAR CAPACITACIÓN, ASESORÍA Y/O ACOMPAÑAMIENTO A LOS MUNICIPIOS PARA FORTALECER LAS CAPACIDADES INSTITUCIONALES 111-PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR 000-- -PLANEACIÓN POBLACIÓN O ÁREA DE POBLACIÓN O ÁREA DE INSTANCIA DE PLANEACIÓN DEL ESTADO MUJERES: TOTAL: 665 HOMBRES: **ENFOQUE POTENCIAL**

				PRESUPUESTO AN	IUAL			
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
				427,890.35		595,592.74	554,317.97	0.00
2,124,437.00	55,510.00	82,858.64	2,097,088.36			тс	TAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,577,801.06
				PRESUPUESTO TRIMESTRAL I	E LA ACTIVIDAD)		
Apro	bado	Modificado		Comprometido	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
486,7	760.40	554,317.97		554,317.97	554,317.97		554,317.97	100.00
				DATOS DEL INDICA	DOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE MUNICI	PIOS ATENDIDOS CON CAP	ACITACIÓN Y/O ASISTENCI	A TÉCNICA Númer	o de indicador :	1217		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	MUNICIPIOS ATENDIDOS (CON CAPACITACIÓN Y/O AS	SISTENCIA TÉCNICA RESPECTO AL TOT	AL DE MUNICIPIOS	5		

Método de Cálculo : (N	NÚMERO DE MUI	NICIPIOS ATENDIDOS CON CAPACITACIÓN Y	//O ASISTENCIA TÉCNICA EN EL ESTADO / NÚMERO	MUNICIPIOS EN EL ESTADO)*100						
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Esperado										
GESTIÓN		EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE				
	N	MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORM	MACIÓN		SUPUESTO					

REPORTE TRIMESTRAL DEL NÚMERO DE MUNICIPIOS ATENDIDOS CON CAPACITACIÓN Y/O ASISTENCIA TÉCNICA DE LA DIRECCIÓN DE FOMENTO DE PARTICIPACIÓN DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR ASISTENCIA E INTERÉS POR PARTE DE LOS PARTICIPANTES DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta:	1 - MIDE LOS MUNICIPIOS ATENDIDOS CON CAPACITACIÓN Y/O ASISTENCIA TECNICA RESPE	CTO AL TOTAL DE MUNICIPIOS
Unidad de medida:	25 - NÚMERO	
	LÍNEA BASE	VALOR PROGRAMADO ANUAL

AÑO	2025	VALOR	C	0.00	AÑO	2025	VALOR	552.00
				AVANCE TRIMESTRA	AL OBRA/ACTIVIDAD)		
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRI	MESTRE	3er.TRIM	ESTRE	4o.TRIMESTRE	Cl	MPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	143.00	142.00		143.00		124.00	T1+T2+T3+T4	552.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	143.00	142.00		143.00		124.00	T1+T2+T3+T4	428.00
METAS ALCANZADAS	143.00	142.00		143.00		0.00	T1+T2+T3+T4	428.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	100.00		100.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZAI ANUAL	0 77.54

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR LA DEMOCRACIA PARTICIPATIVA DESDE EL TERRITORIO 01-PROMOVER LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN LOS PROCESOS DE PLANEACIÓN

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

300-PARTICIPACIÓN SOCIAL PARA LA PLANEACIÓN COMPONENTE: 439-ÓRGANO PARA LA PLANEACIÓN EN EL TERRITORIO

ACTIVIDAD: INTEGRADO Y OPERADO

UE:	005-MÓDULO	DE PARTICIPA	ACIÓN SOCIAL SAN	JUAN BAUTISTA CUI	CATLÁN									
					E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO					CTIVIDAD	
111-PLAI	NEACIÓN PARA EL BIENES		02-IMPULSO A L	A PARTICIPACIÓN SOCI PLANEACIÓN	AL PARA LA			000			4-INTEGRAR Y OPERA PAL DE LOS MUNICIPIO			SARROLLO SOCIAL MÓDULO DE CUICATLÁN
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	I PORI ACION	O ÁREA DE	INSTANCIA	DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	S:		MUJERES:			TOTAL:		665
						PRESUPUES	TO ANUA	L						
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCII	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						1,125,527.48		1,563,66	60.55		1,262,930.06			0.00
5,364,193.63	142,550.41		95,221.22	5,411,522.82					7	OTAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	3	3,952,118.09
					PRESUP	JESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometide	0		Devengado		Ejercide	0		% de Ejercido	Vs. Modificado
	1,218,109.22	1,263,43	39.66		1,262,930.06			1,262,930.06		1,262,9	30.06		99.96	
						DATOS DEL	INDICADO	R						
Non	nbre : PORCENTAJE DE Ó	RGANOS PARA	LA PLANEACIÓN EN	EL TERRITORIO INTEGR	RADOS		Número de	indicador : 1215						
Defini			-	CIÓN EN EL TERRITORI										
Método de Cál	culo : (NÚMERO DE ÓRGA	NOS PARA LA F	PLANEACIÓN INTEGR	ADOS / NÚMERO DE ÓF	RGANOS PARA LA	A PLANEACIÓN F	ROGRAMA							
	Tipo	D	imensión	F	recuencia de Med			Forma de cálculo del i	ndicador		Tipo de Valor			do Esperado
GE	ESTIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL	L		PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			CACIÓN / FUENTE IN							S	UPUESTO			
DISPONIBLE E	N EL PORTAL HTTP://SISP SELECCIOI		GOB.MX/SISPLADE/S PROYECTOS? Y NOM		PIO.ASPX?IDMUI				EXISTE ESTA	BILIDAD SO	OCIAL Y POLÍTICA EN E	L ESTAD	0	
						DATOS DE								
Defini			GANOS PARA LA PLA	ANEACION INTEGRADOS	S EN EL TERRITO	RIO, RESPECTO	A LOS PRO	OGRAMADOS						
	Unidad de medida: 2													
			LÍNEA BASE						V	ALOR PRO	OGRAMADO ANUAL			
AÑO	202	5	VALOR	₹	0.00		AÑO	2025			VALOR	43.00		
					AVAN	ICE TRIMESTRA		CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE MI	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	10.00		15.00		12.00			6.00			T1+T2+T3+T4			43.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA				12.00			6.00			T1+T2+T3+T4			37.00	
METAS ALCANZADAS	10.00	15.00			12.00			0.00			T1+T2+T3+T4			37.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	AJE DO 100.00 100.00				100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		86.05

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 006-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL PUERTO ESCONDIDO

					-	STRUCTURA PR	OCRAMA.	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA		ISTROGISTATIO	COCICAINA	PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLAI	NEACIÓN PARA EL BIENES	ΓAR	02-IMPULSO A	LA PARTICIPACIÓN SOC PLANEACIÓN	IAL PARA LA			000			INTEGRAR Y OPERA IPAL DE LOS MUNICIF	R LOS CO	NSEJOS DE DES	ARROLLO SOCIAL MÓDULO DE PUERTO
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	I PORI ACION	O ÁREA DE	INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRE	S:		MUJERES:			TOTAL:		665
						PRESUPUES'	TO ANUAL	-						
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCII	OO T2		EJERCIDO T3		EJ	ERCIDO T4
						2,811,778.31		3,939,16	9.36		3,048,228.71			0.00
13,100,827.86	465,938.61		97,200.26	13,469,566.21					Т	OTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	9,	799,176.38
					PRESUPL	JESTO TRIMEST	RAL DE LA	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido	0		Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	2,972,102.43	3,049,24	48.74		3,048,228.71			3,048,228.71		3,048,22	8.71		99.97	
						DATOS DEL I	NDICADOF	₹						
Non				N EL TERRITORIO INTEGI			Número de							
Defini	ición : MIDE EL PORCENTA	JE DE ÓRGANO	OS PARA LA PLANE	ACIÓN EN EL TERRITORI	O INTEGRADOS,	RESPECTO A LOS	S PROGRAM	MADOS						
Método de Cál	lculo : (NÚMERO DE ÓRGA	NOS PARA LA F	PLANEACIÓN INTEG	RADOS / NÚMERO DE ÓF	RGANOS PARA LA	A PLANEACIÓN PI	ROGRAMAI	DOS) * 100						
	Tipo	D	imensión	F	Frecuencia de Med	dición		Forma de cálculo del i	ndicador		Tipo de Valor		Sentio	lo Esperado
GE	ESTIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
			CACIÓN / FUENTE I							SI	JPUESTO			
DISPONIBLE E	EN EL PORTAL HTTP://SISPI SELECCION			SMPRIORIZACIONMUNIC MBRE DEL MUNICIPIO	IPIO.ASPX?IDMUN	, i			EXISTE ESTAE	BILIDAD SO	CIAL Y POLÍTICA EN E	L ESTAD	0	
						DATOS DE								
Defini			GANOS PARA LA P	LANEACION INTEGRADO	S EN EL TERRITO	RIO, RESPECTO	A LOS PRO	GRAMADOS						
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO												
			LÍNEA BASE					T	V	ALOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO	202	5	VALO	OR	0.00		AÑO	2025			VALOR	46.00		
	4 7000		<u> </u>		AVAN	ICE TRIMESTRAI		CTIVIDAD				O. III III		
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	SIRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	SIRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE ME	
INICIAL	10.00		17.00		13.00			6.00			T1+T2+T3+T4			46.0
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA					13.00			6.00			T1+T2+T3+T4			40.00
METAS ALCANZADAS	10.00 17.00				13.00			0.00			T1+T2+T3+T4			40.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	JE O 100.00 100.00				100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		86.9

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 007-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC

							ESTRUCTURA F	PROGRAM	ATICA								
	PROGR	RAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO	0					CTIVIDAD		
		ARA EL BIENESTAR		02-IMPULSO	A LA PARTICIPACIÓN SOCI PLANEACIÓN	AL PARA LA			000				-INTEGRAR Y OPERA CIPAL DE LOS MUNICI DO	PIOS PER			
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	l l	ATRIBUTO DE I POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:	EA DE	INSTANC	CIA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBR	ES:			MUJERES:			TOTAL:		665	
							PRESUPUE	STO ANUA	\L								
Aprobado		Ampliación	R	educción	Modificado		EJERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4	
							5,416,422.75			7,289,879	9.58		5,862,946.37			0.00	
25,233,669.53	}	717,079.68	22	22,621.32	25,728,127.89				·		то	TAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	1	8,569,248.70	
						PRESUP	PUESTO TRIMES	TRAL DE I	LA ACTIVIDAD)							
	Aprobado)	Modifica	ıdo		Comprometic	do		Devengado	1		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado	
	5,716,179.2	25	5,864,47	5.78		5,862,946.37			5,862,946.3	7		5,862,946	6.37		99.97		
							DATOS DEL	INDICADO	OR .								
Non					EN EL TERRITORIO INTEGI				e indicador :	1215							
Definio	ción : MIDE	E EL PORCENTAJE DE	ÓRGANO	S PARA LA PLAN	EACIÓN EN EL TERRITORI	O INTEGRADOS	, RESPECTO A LO	OS PROGR <i>A</i>	AMADOS								
Método de Cálo	culo : (NÚN	MERO DE ÓRGANOS F	PARA LA PI	LANEACIÓN INTE	GRADOS / NÚMERO DE ÓF	RGANOS PARA I	LA PLANEACIÓN	PROGRAM	ADOS) * 100								
•	Tipo		Diı	mensión	F	recuencia de Me	edición		Forma de ca	álculo del in	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado	
GE	ESTIÓN			FICACIA		TRIMESTRA	NL		POI	RCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE	
				ACIÓN / FUENTE								SU	IPUESTO				
DISPONIBLE E	EN EL PORTA				SMPRIORIZACIONMUNICI OMBRE DEL MUNICIPIO	PIO.ASPX?IDMU					EXISTE ESTABI	LIDAD SO	CIAL Y POLÍTICA EN I	EL ESTAD	0		
								E LA META	-								
Defini				ANOS PARA LA I	PLANEACION INTEGRADOS	S EN EL TERRIT	ORIO, RESPECTO	A LOS PR	OGRAMADOS								
	Unidad	d de medida: 25 - NÚ		,													
~				LÍNEA BASE							VAI	LOR PRO	GRAMADO ANUAL				
AÑO		2025		VAL	_OR	0.00		AÑO	202	25			VALOR	43.00			
	1					AVA	NCE TRIMESTR		ACTIVIDAD								
METAS PROGRAMACIÓN		1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS	
INICIAL	10.00			15.00		15.00			3.0	00			T1+T2+T3+T4				43.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	LIZADA 10.00 15.00					15.00			3.0	00			T1+T2+T3+T4				40.00
METAS ALCANZADAS				_	15.00			0.0	00			T1+T2+T3+T4				40.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ADO 100.00 100.00					100.00			0.0	00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO			93.02

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

100.00 %



UE: 008-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL ASUNCIÓN NOCHIXTLÁN

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMA	TICA						
	PROGRAMA	\		SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PARA E		02-IMPULSO	A LA PARTICIPACIÓN SOC PLANEACIÓN	IAL PARA LA			000		007 MUNICIF	7-INTEGRAR Y OPERA PAL DE LOS MUNICIPI	OS PERTE	NSEJOS DE DE ENECIENTES AL IXTLÁN	SARROLLO SOCIAL MÓDULO DE ASUNCIÓN
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	I PO	ATRIBUTO DE LA OBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE:	DE INSTAI	ICIA DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRES	5 :		MUJERES:			TOTAL:		665
						PRESUPUEST	O ANUAL							
Aprobado	Aı	mpliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
					:	2,668,341.86		3,754,56	6.80		2,956,505.93			0.00
12,877,407.60	38	89,106.52	115,945.13	13,150,568.99			•		TC	TAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	9,379,414.59
					PRESUPU	JESTO TRIMESTR	RAL DE LA	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Me	odificado		Comprometido)		Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	2,920,199.16	2,	957,015.53		2,956,505.93			2,956,505.93		2,956,50	5.93		99.98	
						DATOS DEL IN	IDICADOR	₹						
Nom	nbre : PORCENT	TAJE DE ÓRGANOS I	PARA LA PLANEACIÓI	I EN EL TERRITORIO INTEGI	RADOS	N	lúmero de	indicador : 1215						
Definio	ción : MIDE EL I	PORCENTAJE DE ÓR	GANOS PARA LA PLA	NEACIÓN EN EL TERRITORI	IO INTEGRADOS, I	RESPECTO A LOS	PROGRAM	MADOS						
Método de Cálo	culo : (NÚMERO	DE ÓRGANOS PAR	A LA PLANEACIÓN INT	EGRADOS / NÚMERO DE ÓF	RGANOS PARA LA	A PLANEACIÓN PR	OGRAMAI	DOS) * 100						
1	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			/ERIFICACIÓN / FUENT							SI	JPUESTO			
DISPONIBLE E				DE/SMPRIORIZACIONMUNICI NOMBRE DEL MUNICIPIO	IPIO.ASPX?IDMUN	ŕ			EXISTE ESTAB	ILIDAD SO	CIAL Y POLÍTICA EN E	L ESTADO	0	
						DATOS DE L								
Definio	ción de la variabl			PLANEACION INTEGRADO	S EN EL TERRITO	RIO, RESPECTO A	LOS PRO	GRAMADOS						
	Unidad de n	nedida: 25 - NÚMER												
			LÍNEA BASE				ñ		VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL	1		
AÑO	1	2025	V	ALOR	0.00	A CE TRIMESTRAL	ÑO	2025			VALOR	103.00	0	
METAS		1er.TRIMESTRE	1	2o.TRIMESTRE	AVAN			CTIVIDAD	4o.TRIMESTRE		1	CLIMADI	IMIENTO DE M	FTAO
PROGRAMACIÓN		IET. I KIMES I KE		20.1KIMESTRE		3er.TRIMES	IKE		40.1KIMESTRE			COMPL	IMIENTO DE M	-
INICIAL	10.00		46.00		36.00			11.00			T1+T2+T3+T4			103.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	ALIZADA 10.00 46.00							11.00			T1+T2+T3+T4			92.00
METAS ALCANZADAS					36.00			0.00			T1+T2+T3+T4			92.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00			100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		89.32	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 009-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL SOLA DE VEGA

UE:	003-INODOL	J DE I AKTION	ACION SOCIAL SO	DEA DE VEGA									
					E	STRUCTURA PR	OGRAMA	TICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				CTIVIDAD	
111-PLAI	NEACIÓN PARA EL BIENE	STAR	02-IMPULSO A	A LA PARTICIPACIÓN SOCI PLANEACIÓN	AL PARA LA			000		008-INTEGRAR Y O MUNICIPAL DE LOS MU	NICIPIOS PER		
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	POBLACIÓ	TO DE LA N O ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	S:		MUJERES:		TOTAL:		665
						PRESUPUEST	TO ANUAI			•	<u> </u>		
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	Е	JERCIDO T1		EJERCID	O T2	EJERCIDO T	3	E	IERCIDO T4
						260,535.08		381,271	.18	329,397.37			0.00
1,360,912.61	62,466.66	İ	79,755.84	1,343,623.43				!	то	TAL EJERCIDO AL TRIMES	STRE VIGENTE	: '	971,203.63
	•	,			PRESUPL	JESTO TRIMESTE	RAL DE L	A ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido)		Devengado		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	318,115.01	329,92	9.65		329,397.37			329,397.37		329,397.37		99.84	
						DATOS DEL IN	NDICADO	R					
Non	nbre : PORCENTAJE DE	ÓRGANOS PARA	LA PLANEACIÓN E	N EL TERRITORIO INTEGR	RADOS	N	Número de	indicador : 1215					
Defini	ción : MIDE EL PORCEN	AJE DE ÓRGAN	IOS PARA LA PLANI	EACIÓN EN EL TERRITORI	O INTEGRADOS,	RESPECTO A LOS	PROGRA	MADOS					
Método de Cál	culo : (NÚMERO DE ÓRO	ANOS PARA LA	PLANEACIÓN INTE	GRADOS / NÚMERO DE ÓR	RGANOS PARA LA	A PLANEACIÓN PR	ROGRAMA	DOS) * 100					
	Tipo	ı	Dimensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálculo del in	dicador	Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE	ESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE		FLUJO		ASC	ENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE							SUPUESTO			
DISPONIBLE E				/SMPRIORIZACIONMUNICI OMBRE DEL MUNICIPIO	PIO.ASPX?IDMUN	,			EXISTE ESTABI	LIDAD SOCIAL Y POLÍTICA	EN EL ESTAD	00	
						DATOS DE L							
Defini			RGANOS PARA LA F	PLANEACION INTEGRADOS	S EN EL TERRITO	RIO, RESPECTO A	LOS PRO	GRAMADOS					
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,										
~			LÍNEA BASE				~		VAI	OR PROGRAMADO ANI			
AÑO	20	25	VAL	.OR	0.00		AÑO	2025		VALOR	14.00	0	
	1				AVAN	CE TRIMESTRAL		CTIVIDAD					
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIM	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE		CUMPI	LIMIENTO DE ME	TAS
INICIAL	4.00		6.00		2.00			2.00		T1+T2+T3+T4			14.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.00		6.00		2.00			2.00		T1+T2+T3+T4			12.00
METAS ALCANZADAS	4.00		6.00		2.00			0.00		T1+T2+T3+T4			12.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00			0.00		PORCENTAJE ANUAL	ALCANZADO		85.71

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 010-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMA	TICA						
	PROGRAMA	١		SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PARA E		02-IMPULSO	A LA PARTICIPACIÓN SOC PLANEACIÓN	IAL PARA LA			000		009 MUNICIE		OS PERTE	NSEJOS DE DE ENECIENTES AL TUXTEPEC	SARROLLO SOCIAL . MÓDULO DE SAN JUAN
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	I PO	ATRIBUTO DE LA OBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE:	DE INSTAN	ICIA DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRES	S:		MUJERES:			TOTAL:		665
						PRESUPUEST	O ANUAL	L						
Aprobado	Aı	mpliación	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCID	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						1,636,889.58		2,216,77	2.43		2,143,966.13			0.00
8,336,780.53	35	52,816.64	244,123.94	8,445,473.23				•	T	OTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	5,997,628.14
					PRESUPL	JESTO TRIMESTR	RAL DE L	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Me	odificado		Comprometido)		Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	1,897,566.15	2,	144,476.65		2,143,966.13			2,143,966.13		2,143,96	6.13		99.98	
	DATOS DEL INDICADOR													
Non	Nombre : PORCENTAJE DE ÓRGANOS PARA LA PLANEACIÓN EN EL TERRITORIO INTEGRADOS Número de indicador : 1215													
Defini	ción : MIDE EL I	PORCENTAJE DE ÓR	GANOS PARA LA PLA	NEACIÓN EN EL TERRITORI	O INTEGRADOS,	RESPECTO A LOS	PROGRAI	MADOS						
Método de Cál	culo : (NÚMERO	DE ÓRGANOS PAR	A LA PLANEACIÓN INT	EGRADOS / NÚMERO DE ÓF	RGANOS PARA LA	A PLANEACIÓN PR	ROGRAMA	DOS) * 100						
•	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			'ERIFICACIÓN / FUENT							SL	JPUESTO			
DISPONIBLE E				DE/SMPRIORIZACIONMUNICI NOMBRE DEL MUNICIPIO	IPIO.ASPX?IDMUN	, i			EXISTE ESTAB	ILIDAD SO	CIAL Y POLÍTICA EN E	L ESTADO)	
						DATOS DE L								
Defini	ción de la variabl			PLANEACION INTEGRADO	S EN EL TERRITO	RIO, RESPECTO A	LOS PRO	GRAMADOS						
	Unidad de n	nedida: 25 - NÚMER												
			LÍNEA BASE					1	VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL	1		
AÑO	1	2025		ALOR	0.00	CE TRIMESTRAL	ÑO	2025			VALOR	17.00		
METAS		1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	AVAN			CTIVIDAD	4o.TRIMESTRE		1	OUME	MIENTO DE M	FTAO
PROGRAMACIÓN		Ter.IKIMESIKE		20.1KIMESTRE		3er.TRIMES	IKE		40.TRIMESTRE			COMPL	IMIENTO DE M	-
INICIAL	7.00		5.00		4.00			1.00			T1+T2+T3+T4			17.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	7.00		5.00		4.00			1.00			T1+T2+T3+T4			16.00
METAS ALCANZADAS	7.00		5.00		4.00			0.00			T1+T2+T3+T4			16.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCAI ANUAL	NZADO		94.12

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 011-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL OAXACA DE JUÁREZ

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMA	TICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD		
111-PLAN	NEACIÓN PARA EL B		02-IMPULSO A L	A PARTICIPACIÓN SOC PLANEACIÓN	IAL PARA LA			000		010 MUNICIPA	-INTEGRAR Y OPERA AL DE LOS MUNICIPIO	OS PERTE	NSEJOS DE DE NECIENTES AL AREZ	SARROLLO SOCIAL MÓDULO DE OAXACA	DE
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBI	RIBUTO DE LA ACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INSTANCIA	DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRES	:		MUJERES:			TOTAL:		665	
						PRESUPUEST	O ANUAL								
Aprobado	Ampli	ación	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4	
						4,496,932.15		5,922,81	8.35		4,747,087.34			0.00	
19,880,757.99	1,246,	535.19	124,977.18	21,002,316.00					TO	OTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	1	15,166,837.84	
					PRESUPL	JESTO TRIMESTR	RAL DE LA	A ACTIVIDAD							
	Aprobado	Modif	icado		Comprometido)		Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado	
	4,487,703.44	4,748	,769.02		4,747,087.34			4,747,087.34		4,747,087	7.34		99.96		
						DATOS DEL IN	DICADOF	₹					•		
Non	nbre : PORCENTAJ	E DE ÓRGANOS PAR	A LA PLANEACIÓN EN	EL TERRITORIO INTEGI	RADOS	N	úmero de	indicador : 1215							
Definio	ción : MIDE EL POR	CENTAJE DE ÓRGA	NOS PARA LA PLANEA	CIÓN EN EL TERRITORI	O INTEGRADOS,	RESPECTO A LOS	PROGRAM	MADOS							
Método de Cálo	culo : (NÚMERO DE	ÓRGANOS PARA LA	A PLANEACIÓN INTEGR	ADOS / NÚMERO DE ÓF	RGANOS PARA LA	A PLANEACIÓN PR	OGRAMAI	DOS) * 100							
	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado	
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE	
			FICACIÓN / FUENTE INI							SU	PUESTO				
DISPONIBLE E			A.GOB.MX/SISPLADE/SI ?PROYECTOS? Y NOM	MPRIORIZACIONMUNICI BRE DEL MUNICIPIO	IPIO.ASPX?IDMUN	,			EXISTE ESTAB	ILIDAD SOC	CIAL Y POLÍTICA EN E	EL ESTADO	0		
						DATOS DE L									
Defini	ción de la variable M	eta: 1 - MIDE LOS O	RGANOS PARA LA PLA	NEACION INTEGRADO	S EN EL TERRITO	RIO, RESPECTO A	LOS PRO	GRAMADOS							
	Unidad de med	ida: 25 - NÚMERO													
			LÍNEA BASE						VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL				
AÑO		2025	VALOF	2	0.00		ÑO	2025			VALOR	45.00			_
					AVAN	CE TRIMESTRAL		CTIVIDAD							
METAS	1er.	TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	ETAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	10.00		16.00		14.00			5.00			T1+T2+T3+T4			4	5.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	10.00		16.00		14.00			5.00			T1+T2+T3+T4			4	0.00
METAS ALCANZADAS	10.00		16.00		14.00			0.00			T1+T2+T3+T4			4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		8	3.89

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 012-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL OCOTLÁN DE MORELOS

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMA	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PARA EL		02-IMPULSO A	LA PARTICIPACIÓN SOC PLANEACIÓN	IAL PARA LA			000		MUNICI	1-INTEGRAR Y OPERA IPAL DE LOS MUNICIP	IOS PERTI	NSEJOS DE DE ENECIENTES AL RELOS	SARROLLO SOCIAL . MÓDULO DE OCOTLÁN
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	"LA DE POI	ATRIBUTO DE LA BLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRES	i:		MUJERES:			TOTAL:		665
						PRESUPUEST	O ANUAL	_						
Aprobado	Am	pliación	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCID	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
					:	2,016,344.26		2,771,18	37.70		2,215,416.60			0.00
9,214,468.17	360	0,605.17	58,517.37	9,516,555.97					T	OTAL EJEF	RCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	7,002,948.56
					PRESUPL	JESTO TRIMESTR	RAL DE LA	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Mod	dificado		Comprometido)		Devengado		Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
	2,073,269.48	2,21	7,047.32		2,215,416.60			2,215,416.60		2,215,41	6.60		99.93	
DATOS DEL INDICADOR														
Non	Nombre : PORCENTAJE DE ÓRGANOS PARA LA PLANEACIÓN EN EL TERRITORIO INTEGRADOS Número de indicador : 1215													
Definio	ción : MIDE EL P	ORCENTAJE DE ÓRG	ANOS PARA LA PLANE	ACIÓN EN EL TERRITORI	IO INTEGRADOS,	RESPECTO A LOS	PROGRAM	MADOS						
Método de Cálo	culo : (NÚMERO	DE ÓRGANOS PARA	LA PLANEACIÓN INTEG	RADOS / NÚMERO DE ÓF	RGANOS PARA LA	A PLANEACIÓN PR	OGRAMAI	DOS) * 100						
•	Tipo		Dimensión	F	Frecuencia de Med	dición		Forma de cálculo del ir	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			RIFICACIÓN / FUENTE I							S	UPUESTO			
DISPONIBLE E			CA.GOB.MX/SISPLADE/ O ?PROYECTOS? Y NO	SMPRIORIZACIONMUNICI MBRE DEL MUNICIPIO	IPIO.ASPX?IDMUN	ŕ			EXISTE ESTAB	ILIDAD SO	CIAL Y POLÍTICA EN E	L ESTAD)	
						DATOS DE L								
Defini	ción de la variable			ANEACION INTEGRADO	S EN EL TERRITO	RIO, RESPECTO A	LOS PRO	GRAMADOS						
	Unidad de m	edida: 25 - NÚMERO												
	1		LÍNEA BASE				ñ-		VA	LOR PRO	GRAMADO ANUAL	1		
AÑO		2025	VALO	DR	0.00		ÑO	2025			VALOR	81.00		
METAS	1 4.	er.TRIMESTRE	i	2o.TRIMESTRE	AVAN	CE TRIMESTRAL		CTIVIDAD	4o.TRIMESTRE			OLUMBI	MIENTO DE M	FTAO
PROGRAMACIÓN		er. I KIMES I KE		20. I KIMESTRE		3er.TRIMES	IKE		40.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	-
INICIAL	12.00		40.00		27.00			2.00			T1+T2+T3+T4			81.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	12.00		40.00		27.00			2.00			T1+T2+T3+T4			79.00
METAS ALCANZADAS	12.00	·	40.00		27.00			0.00			T1+T2+T3+T4			79.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		97.53

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 013-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL TLACOLULA

							ESTRUCTURA P	ROGRAM	ATICA						
	PROGRA	AMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PAR	POBLACION O AREA DE							000			-INTEGRAR Y OPERA AL DE LOS MUNICIPIO			ROLLO SOCIAL DULO DE TLACOLULA
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE		POBLACIÓN O ÁREA		INSTANCIA	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRI	ES:		MUJERES:			TOTAL:	66	5
							PRESUPUES	STO ANUA	L						
Aprobado		Ampliación	Rec	ducción	Modificado		EJERCIDO T1		EJERC	IDO T2		EJERCIDO T3		EJER	CIDO T4
							526,874.55		704,5	45.59		597,858.64			0.00
2,433,478.77		129,103.48	33,	,473.53	2,529,108.72					-	OTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	1,82	9,278.78
						PRESI	UPUESTO TRIMES	TRAL DE I	A ACTIVIDAD						
	Aprobado		Modificad	lo		Comprome	tido		Devengado		Ejercido			% de Ejercido Vs	. Modificado
	545,608.01		598,542.50	0		597,858.64			597,858.64		597,858.	64		99.89	
							DATOS DEL	INDICADO)R					•	
Non	nbre : PORC	ENTAJE DE ÓRGANO	S PARA LA	A PLANEACIÓN EN	I EL TERRITORIO INTEGI	RADOS		Número de	e indicador : 1215						
Defini	ción : MIDE	EL PORCENTAJE DE	ÓRGANOS	PARA LA PLANE	ACIÓN EN EL TERRITORI	O INTEGRADO	OS, RESPECTO A LO	S PROGRA	MADOS						
Método de Cál	culo : (NÚM	ERO DE ÓRGANOS PA	ARA LA PLA	ANEACIÓN INTEG	RADOS / NÚMERO DE ÓF	RGANOS PAR	A LA PLANEACIÓN I	PROGRAMA	ADOS) * 100						
	Tipo		Dime	ensión	F	recuencia de	Medición		Forma de cálculo del	indicador		Tipo de Valor		Sentido	Esperado
GE	STIÓN		EFIC	CACIA		TRIMEST	RAL		PORCENTAJ	E		FLUJO		ASCEN	IDENTE
											SU	IPUESTO			
DISPONIBLE E	N EL PORTA				SMPRIORIZACIONMUNICI MBRE DEL MUNICIPIO	PIO.ASPX?IDI	,			EXISTE ESTA	BILIDAD SO	CIAL Y POLÍTICA EN E	EL ESTAD	0	
							DATOS DE								
Defini	ción de la var			NOS PARA LA PL	ANEACION INTEGRADOS	S EN EL TERR	RITORIO, RESPECTO	A LOS PR	OGRAMADOS						
	Unidad	de medida: 25 - NÚM													
			LI	NEA BASE						V	ALOR PRO	GRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALC	R	0.00		AÑO	2025			VALOR	50.00	1	
						AV	ANCE TRIMESTRA		CTIVIDAD						
METAS PROGRAMACIÓN		1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE META	ıs
INICIAL	10.00		20.00		10.00)		10.00			T1+T2+T3+T4			50.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	10.00		20.00		10.00)		10.00			T1+T2+T3+T4			40.00	
METAS ALCANZADAS	10.00			20.00		10.00)		0.00			T1+T2+T3+T4			40.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00			100.00		100.0	00		0.00			PORCENTAJE ALCA	ANZADO		80.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 014-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL IXTLÁN DE JUÁREZ

					E	STRUCTURA PR	OGRAMA	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PARA EL		02-IMPULSO A	A LA PARTICIPACIÓN SOC PLANEACIÓN	IAL PARA LA			000		01 MUNIC	3-INTEGRAR Y OPERA IPAL DE LOS MUNICIPI	OS PERTE	NSEJOS DE DES NECIENTES AL REZ	SARROLLO SOCIAL MÓDULO DE IXTLÁN DE
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	I PO	ATRIBUTO DE LA BLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INSTANC	CIA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	S:		MUJERES:			TOTAL:		665
						PRESUPUES	TO ANUAI	L						
Aprobado	Am	pliación	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1		EJERCIE	OO T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						445,959.06		693,33	1.32		574,716.76			0.00
2,148,084.70	30:	3,185.63	150,903.43	2,300,366.90					Т	OTAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	1,714,007.14
					PRESUPL	JESTO TRIMEST	RAL DE L	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Mod	dificado		Comprometido	0		Devengado		Ejercido	0		% de Ejercido	Vs. Modificado
	480,462.00	574,716.76			574,716.76		574,716	.76		99.94				
						DATOS DEL II	NDICADO	R						
Non	Nombre: PORCENTAJE DE ÓRGANOS PARA LA PLANEACIÓN EN EL TERRITORIO INTEGRADOS Número de indicador : 1215													
Defini	ción : MIDE EL P	ORCENTAJE DE ÓRG	ANOS PARA LA PLAN	EACIÓN EN EL TERRITORI	O INTEGRADOS,	RESPECTO A LOS	PROGRA	MADOS						
Método de Cál	culo : (NÚMERO	DE ÓRGANOS PARA	LA PLANEACIÓN INTE	GRADOS / NÚMERO DE ÓF	RGANOS PARA LA	A PLANEACIÓN PI	ROGRAMA	DOS) * 100						
	Tipo		Dimensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálculo del i	ndicador		Tipo de Valor		Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCENTAJE			FLUJO		AS	CENDENTE
			RIFICACIÓN / FUENTE							S	UPUESTO			
DISPONIBLE E				SMPRIORIZACIONMUNICI OMBRE DEL MUNICIPIO	PIO.ASPX?IDMUN	,			EXISTE ESTA	BILIDAD SO	OCIAL Y POLÍTICA EN E	L ESTAD)	
						DATOS DE I								
Defini	ción de la variable			PLANEACION INTEGRADO	S EN EL TERRITO	RIO, RESPECTO A	A LOS PRO	GRAMADOS						
	Unidad de m	edida: 25 - NÚMERO												
- #-			LÍNEA BASE					T	V	ALOR PRO	OGRAMADO ANUAL	1		
AÑO		2025	VAL	_OR	0.00		AÑO	2025			VALOR	52.00		
		TD11450TD5			AVAN	ICE TRIMESTRAL		CTIVIDAD				OLUMBI.		==.0
METAS PROGRAMACIÓN	16	er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE			CUMPL	IMIENTO DE M	-
INICIAL	7.00		12.00		20.00			13.00			T1+T2+T3+T4			52.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	7.00		12.00		20.00			13.00			T1+T2+T3+T4			39.00
METAS ALCANZADAS	7.00		12.00		20.00			0.00			T1+T2+T3+T4			39.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCA ANUAL	NZADO		75.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 015-MÓDULO DE PARTICIPACIÓN SOCIAL H. CD. DE TLAXIACO

	***************************************		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	D. DE TEANIACO	_	OTDUCTUDA DDOODA	MATIOA					
				OUDDDOOD ALLA		STRUCTURA PROGRA					D 4 /4 OTIV // D 4 D	
111-PLAN	PROGRAMA NEACIÓN PARA EL BIEN	STAR	02-IMPULSO A L	SUBPROGRAMA A PARTICIPACIÓN SOCI	AL PARA LA		PROYECTO			I-INTEGRAR Y OPERAR LO		DE DESARROLLO SOCIAL TES AL MÓDULO DE H. CIUDAD
				PLANEACIÓN					1		DE TLAXIACO	
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACI	UTO DE LA ON O ÁREA DE FOQUE:	INSTANCIA	DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:		то	TAL:	665
	<u> </u>					PRESUPUESTO AN	UAL					<u>.</u>
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJE	RCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						1,493,390.06	2,0	35,033.89		1,842,548.51		0.00
7,259,504.38	217,486.8	1	70,051.80	7,406,939.39			•		TOTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE	5,370,972.46
	·				PRESUPL	JESTO TRIMESTRAL D	E LA ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido)	Devengado		Ejercido		% de Ej	jercido Vs. Modificado
	1,634,974.50	1,842,8	339.29		1,842,548.51		1,842,548.51		1,842,54	8.51	99.98	
						DATOS DEL INDICA	DOR					
Nom				EL TERRITORIO INTEGR			de indicador : 121	5				
Definio				CIÓN EN EL TERRITORIO								
Método de Cálo	culo : (NÚMERO DE ÓR	GANOS PARA LA	PLANEACIÓN INTEGE	RADOS / NÚMERO DE ÓR	GANOS PARA LA	A PLANEACIÓN PROGRA	MADOS) * 100					
1	Тіро		Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Forma de cálculo	del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCEN	TAJE		FLUJO		ASCENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE IN						SI	JPUESTO		
DISPONIBLE E				MPRIORIZACIONMUNICII IBRE DEL MUNICIPIO	PIO.ASPX?IDMUN	, i		EXISTE ESTA	ABILIDAD SO	CIAL Y POLÍTICA EN EL E	STADO	
						DATOS DE LA ME	***					
Definio			RGANOS PARA LA PL	ANEACION INTEGRADOS	S EN EL TERRITO	RIO, RESPECTO A LOS	PROGRAMADOS					
	Unidad de medida:	25 - NUMERO	,									
			LÍNEA BASE				1	\	ALOR PRO	GRAMADO ANUAL		
AÑO	2	025	VALO	R	0.00	AÑO	2025			VALOR	58.00	
			<u> </u>		AVAN	CE TRIMESTRAL OBR	A/ACTIVIDAD	4 700450705		1 0		DE 115710
METAS PROGRAMACIÓN	-	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE			JMPLIMIENTO	-
INICIAL	8.00		12.00		28.00		10.00			T1+T2+T3+T4		58.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	8.00		12.00		28.00		10.00			T1+T2+T3+T4		48.00
METAS ALCANZADAS	8.00		12.00		28.00		0.00			T1+T2+T3+T4		48.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00		0.00			PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	DO	82.76

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

03-IMPULSAR LA DEMOCRACIA PARTICIPATIVA DESDE EL TERRITORIO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS: COMPONENTE:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

02-APOYAR EL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES INSTITUCIONALES DE LOS MUNICIPIOS

123-SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN 1003-COMPONENTE DE SISTEMA DE INFORMACIÓN ACTIVIDAD:

ESTRATEGIA:

001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL RIENESTAR

ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADO

UE:	001-OFICINA DEL D	IRECTOR GENE	RAL DEL INSTITU	TO DE PLANEAC	CIÓN PARA EL I	BIENESTAR							
					E	ESTRUCTURA P	ROGRAMA	TICA					
P	ROGRAMA		SUB	PROGRAMA				PROYEC1			OE	BRA/ACTIVIDAD	
111-PLANEACIO	ÓN PARA EL BIENESTAR	03-IN	MPLEMENTACIÓN D PARA L	E SISTEMAS DE II A PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	006-ELAB RIESGOS P IMPLEMEI	ORACIÓN D ARA 50 MUN NTACIÓN EN INFORMACI	E 50 ATLAS I NICIPIOS DEL I LA PLATAF IÓN GEOGRÁ	DE GESTIÓN INTEGRAL I . ESTADO DE OAXACA \ ORMA DIGITAL OFICIAL .FICO ESPACIAL.	OE 001 'SU M DE F	-ELABORACIÓN DE UN ATLAS UNICIPIO DE ACATLÁN DE PÉR LATAFORMA DIGITAL OFICIAL	EZ FIGUEROA Y SU	IMPLEMENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE POTENCIAL	PORI ACIÓN O ARI		INSTANCIA DE PL	ANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBR			MUJERES:	'	тс	OTAL:	665
						PRESUPUE	STO ANUAI	L					
Aprobado	Ampliación	Reducció	ón N	lodificado		EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	440,800.00	0.00	4	40,800.00				•		TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE	0.00
					PRESUP	UESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDA	D				
Apro	bado	Modificado			Comprometid	0		Devengade	0	Eje	rcido	% de Ejercio	do Vs. Modificado
0.	00	440,800.00			0.00			0.00		0.0)	0.00	
						DATOS DEL	INDICADO	R					
	PROCENTAJE DE COMPO INTEGRADOS							indicador :	1554				
1 1 1	MIDE EL PORCENTAJE DE												
	(COMPONENTES DE SISTI						DE SISTEMA			GEOGRÁFIC			
Tipo		Dimensió		F	recuencia de Me	* * *			cálculo del indicador		Tipo de Valor		ntido Esperado
GESTIÓN		EFICACIA			TRIMESTRA	L		PC	DRCENTAJE		FLUJO	A	SCENDENTE
INFORME TRIMESTRAL	DE LOS COMPONENTES IN	ITEGRADOS A SIS		IACIÓN ESTADÍST		FICA EMITIDO			I AS ELIENTES DE IN	FORMACIÓN	SUPUESTO EXTERNAS SE ACTUALIZAN E	N TIEMPO V EODMA	
	POR SUBDIRECCIÓN	I GENERAL DE INI	FORMACIÓN PARA	LA PLANEACIÓN		DATOOD			EAST CENTES DE IN	OMMACION	EXTERNAS SE ACTOREIZAN E	IN TIEMI O TTOKWA	
B. C			NTES DE SISTEMAS	DE INICODA A OIÓ	N FOTA DÍOTICA		LA META						
	e la variable Meta: 1 - MIDI Inidad de medida: 25 - NÚ		NIES DE SISTEMAS	DE INFORMACIO	N ESTADISTICA	1 GEOGRAFICA	INTEGRADO	18					
U	inidad de medida: 25 - NU	LÍNEA	DASE							VALOR	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025	LINEA	VALOR	T	0.00		AÑO	100	25	VALUR	VALOR	1.00	
ANO	2023		VALOR			NCE TRIMESTRA			23		VALOR	1.00	
METAS	1er.TRIMESTRE		20 TD	IMESTRE	AVAI	3er.TRIM		O I IVIDAD	4o.TRIMES	TPF		UMPLIMIENTO DE	METAS
DDOCDAMACIÓN	IGI.IKIMIZJIKE			IIILO I NL		Jei. i Kilvi	LUINL	+		/INL		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
INICIAL 0.00		0.	.00		1.00			0	.00		T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.	.00		1.00			0	.00		T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS 0.00		0.	.00		0.00			0	.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL		0.	.00		0.00			0	.00		PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	DO	0.00
	<u> </u>		<u> </u>						PORG	ENTAJE DE C	:UMPLIMIENTO ALCANZADO EN EI	TRIMESTRE:	0.00 %



ALINEACIÓN PED:

02-CONSOLIDAR UN SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR LA CREACIÓN DE UNIDADES BÁSICAS DE PLANEACIÓN EN LOS MUNICIPIOS

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE:

ACTIVIDAD:

123-SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN 1000-UNIDAD BÁSICA DE PLANEACIÓN EN MUNICIPIOS

LINEAS DE ACCION.	US-IMIT OLSAN EA CREACI							ACTIVIDAL	'. INTEGRADA				
UE:	003-SUBDIRECC	ÓN GENERA	L DE INFORMACIÓ	ÓN PARA LA PLANEAC									
					E	STRUCTURA P	ROGRAMA	TICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			OBI	RA/ACTIVIDAD	
111-PLANEA	CIÓN PARA EL BIENESTAR			IÓN DE SISTEMAS DE IN ARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN			000		0	01-INTEGRAR UNIDADES BÁ	SICAS DE PLANEA	CIÓN EN MUNICIPIOS
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	POBLACIÓN O A	REA DE	INSTANCIA	DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	ES:		MUJERES:		тот	ſAL:	665
						PRESUPUES	STO ANUAL	-					
Aprobado	Ampliación	Re	ducción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						470,865.92			440,899.67		386,153.79		0.00
1,708,066.23	115,926.16	71	,822.71	1,752,169.68						TOTAL EJI	ERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE	1,297,919.38
		_			PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD					
A	probado	Modificad	do		Comprometido	·		Devengado		Ejercio	do	% de Ejercio	do Vs. Modificado
41	4,956.62	386,153.7	9		386,153.79			386,153.79		386,15	3.79	100.00	
						DATOS DEL	INDICADOR	₹					
Nombre	: PORCENTAJE DE UNIDA	ADES BÁSICAS	S DE PLANEACIÓN	MUNICIPAL INTEGRADA	AS		Número de	indicador :	552				
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE	DE UNIDADES	BASICAS DE PLAN	IEACIÓN MUNICIPAL INT	TEGRADAS	'							
Método de Cálculo	: (UNIDADES BÁSICAS D	E PLANEACIÓ	N MUNICIPAL INTEG	GRADAS/ UNIDADES BÁ	SICAS DE PLANE	EACIÓN MUNICIP	AL PROGRA	AMADAS) * 100					
Tipo		Dim	nensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cálc	ulo del indicador		Tipo de Valor	Sei	ntido Esperado
GESTI	ÓN	EFI	ICACIA		TRIMESTRAL	5		PORC	ENTAJE		FLUJO	A	SCENDENTE
	MEDIO	S DE VERIFICA	ACIÓN / FUENTE INF	FORMACIÓN							SUPUESTO		
INFORME TRIM	ESTRAL DEL NÚMERO DE I SUBDIRECCIÓN			CÓN MUNICIPAL INTEGR RA LA PLANEACIÓN.	RADAS EMITIDO F			(ISTE SUFICIENC	IA PRESUPUESTAL PARA	LA AUTO	RIZACIÓN DE PROYECTOS /	DISPONIBILIDAD DE	E LOS MUNICIPIOS
						DATOS DE	LA META						
Definición	n de la variable Meta: 1 - M		AD BÁSICAS DE PLA	ANEACIÓN MUNICIPAL I	NTEGRADAS								
	Unidad de medida: 25 - N												
		Lĺ	ÍNEA BASE						'	ALOR PR	OGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALOR	ł	0.00		AÑO	2025			VALOR	60.00	
					AVAN	CE TRIMESTRA	L OBRA/A	CTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTF	RE	2	2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		CU	IMPLIMIENTO DE I	METAS
INICIAL	0.00		10.00		20.00			10.00			T1+T2+T3+T4		60.0
ACTUALIZADA	0.00		10.00		20.00			10.00			T1+T2+T3+T4		50.
ALCANZADAS	0.00		10.00	20.00			0.00			T1+T2+T3+T4		50.	
PORCENTAJE ALCANZADO 10 TRIMESTRAL	00.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZAD	00	83.3
										.= == =	DI IMIENTO AL CANZADO EN EL		100.00.9/

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR LA DEMOCRACIA PARTICIPATIVA DESDE EL TERRITORIO

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

COMPONENTE: 123-SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN 1003-COMPONENTE DE SISTEMA DE INFORMACIÓN

ACTIVIDAD:

02-APOYAR EL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES INSTITUCIONALES DE LOS MUNICIPIOS

ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADO

UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA P	ROGRAMA	ATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				OBRA/A	CTIVIDAD	
	CIÓN PARA EL BIENESTAR			ACIÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS P	ARA 50 MUI	DE 50 ATLAS DI	E GESTIÓN INTEGRAL D ESTADO DE OAXACA Y RMA DIGITAL OFICIAL D	SU SU	2-ELABORACIÓN DE UN ATI MUNICIPIO DE CHALCATON PLATAFORMA DIGITAL OFIC	LAS DE GE	STIÓN INTEGRAL DALGO Y SU IMPLI	EMENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENCIA	PORI ACION O AI	REA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBR	ES:		MUJERES:	•		TOTAL:	6	65
						PRESUPUE	STO ANUA	L	<u> </u>				·	
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJE	RCIDO T4
						0.00			0.00		0.00			0.00
0.00	296,960.00	İ	0.00	296,960.00				•		TOTAL	. EJERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	•	0.00
					PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD						
Ар	robado	Modifica	ado		Comprometido)		Devengado		Eje	ercido		% de Ejercido V	s. Modificado
	0.00	296,960.	.00		0.00			0.00		0.0	0		0.00	
						DATOS DEL	INDICADO	R						
Nombre	PROCENTAJE DE COMP INTEGRADOS	ONENTES D	E SISTEMAS DE IN	IFORMACIÓN ESTADÍSTIC	A Y GEOGRÁFIC	A	Número de	e indicador :	1554					
Definición	: MIDE EL PORCENTAJE	E COMPON	IENTES DE SISTEM	IAS DE INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEO	OGRÁFICA INTE	GRADOS							
Método de Cálculo	: (COMPONENTES DE SIS	TEMAS DE II	NFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES I	DE SISTEM <i>A</i>	AS DE INFORMA	ACIÓN ESTADÍSTICA Y G	EOGRÁFIC	CA PROGRAMADOS) * 100			
Tipo		Di	mensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cá	Iculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido	Esperado
GESTIĆ	ÓN	E	FICACIA		TRIMESTRAL	=		POF	CENTAJE		FLUJO		ASCE	NDENTE
			CACIÓN / FUENTE								SUPUESTO			
INFORME TRIMESTRA	L DE LOS COMPONENTES POR SUBDIRECCIÓ			INFORMACIÓN ESTADIST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAF				LAS FUENTES DE INF	ORMACIÓ	EXTERNAS SE ACTUALIZA	AN EN TIEN	MPO Y FORMA	
						DATOS DE								
Definición			IPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA	INTEGRADO	os						
	Unidad de medida: 25 - N		,											
			LÍNEA BASE							VALOF	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025		VAL	OR	0.00		AÑO	202	5		VALOR	1.00		
					AVAN	CE TRIMESTRA		CTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTR	E		2o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMES	RE		CUMPL	IMIENTO DE MET	AS
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.0	0		0.00		1.00			0.0	0		T1+T2+T3+T4			1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.0	0		0.00		1.00			0.0	0		T1+T2+T3+T4			1.00
METAS ALCANZADAS 0.0	0		0.00		0.00			0.0	0		T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO 0.0 TRIMESTRAL	0		0.00		0.00			0.0	0		PORCENTAJE ALCA ANUAL	ANZADO		0.00
					ļ				PORCI	NTA IE DE	CUMPLIMIENTO ALCANZADO E	N EL TRIME	STRE: 0	00 %

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

ESTRATEGIA: 02-CONSOLIDAR UN SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN

COMPONENTE: 123-SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-SISTEMATIZAR EL PROCESOS DE PERFILACIÓN DE ACCIONES Y COINVERSIÓN MUNICIPAL DESDE LA PLANEACIÓN ESTRATÉGICA ACTIVIDAD: 1002-FICHA DE INDICADOR Y SEGUIMIENTO A LA INVERSIÓN DE OBRASÁCCIONES SE BIANADADAS DE LAS ESTRATEGIAS E-100 Y E-470 REALIZADA

UE: 003-SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN

				ACIÓN PARA LA PLANEA									
					E	STRUCTURA P	ROGRAMAT						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO				RA/ACTIVIDAD	
111-PLANE	EACIÓN PARA EL BIENESTA	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE: Ampliación Reducción Modificado 33,222.60 26,663.30 1,697,940.23						000			ALIZAR DE FICHAS DE IND DBRAS/ACCIONES EMANA		JIMIENTO A LA INVERSIÓN ATEGIAS E-100 Y E-470
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN O	REA DE	INSTAN	CIA DE PLANEACIÓN DEL	ESTADO	HOMBR	ES:		MUJERES:		то	ΓAL:	665
						PRESUPUE	STO ANUAL		•	•	·		
Aprobado	Ampliación	R	educción	Modificado	ı	EJERCIDO T1		EJER	CIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						339,412.81		528,	613.86		445,328.46		0.00
1,691,380.93	33,222.60	2	26,663.30	1,697,940.23			-			TOTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE	1,313,355.13
	<u> </u>				PRESUP	JESTO TRIMES	TRAL DE LA	ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modifica	ado		Comprometide	0		Devengado		Ejercido		% de Ejerc	do Vs. Modificado
3	376,696.27	445,328.	.46		445,328.46		1.	445,328.46		445,328.	46	100.00	
						DATOS DEL	INDICADOR						
Nomb	ore : PORCENTAJE DE FICH	AS DE INDICA	ADORES Y SEGU	IMIENTO DE OBRAS/ACCIO	NES REALIZADA	S	Número de i	ndicador : 1553					
Definició	ón : MIDE EL PORCENTAJE	DE FICHAS D	DE INDICADORES	Y SEGUIMIENTO DE OBRA	AS/ACCIONES REA	ALIZADAS							
Método de Cálcu	ulo : (FICHAS DE INDICADO	RES Y SEGUI	MIENTO DE OBRA	AS Y ACCIONES REALIZAD	AS / FICHAS DE II	NDICADRES Y SI	EGUIIMIENTO	DE OBRAS Y ACCIO	NES PROGRAMADA	S) * 100			
Tij	ipo	Dii	mensión		Frecuencia de Me	dición		Forma de cálculo de	el indicador		Tipo de Valor	Se	entido Esperado
GES ⁻	-				TRIMESTRAL	-		PORCENTA	JE		FLUJO		ASCENDENTE
										SI	JPUESTO		
INFORME TRIMEST	TRAL DE FICHAS DE INDICAL			NVERSIÓN DE OBRAS/ACC CIÓN PARA LA PLANEACIÓ		DAS EMITIDO			DISPONIBILIDAD D	E LAS DEPE	NDENCIAS Y ENTIDADES D	EL ESTADO	
	POR LA SUBDIREC	CION GENER	AL DE INFORMA	CION PARA LA PLANEACIO	JN	DATOS DE	I A MFTA						
Definicio	ión de la variable Meta: 1 - N	IDE LAS FICH	AS DE INDICADO	ORES Y SEGUIMIENTO DE	OBRAS/ACCIONE		- LA IIIL I A						
20	Unidad de medida: 25 -				0211110/710010112	0112/12/12/10/10							
			LÍNEA BASE						,	/ALOR PRO	GRAMADO ANUAL		
AÑO	2025			LOR	0.00		AÑO	2025				150.00	
					AVAN	ICE TRIMESTRA	AL OBRA/AC	TIVIDAD					
METAS	1er.TRIMEST	RE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE		CL	IMPLIMIENTO DE	METAS
ROGRAMACIÓN IICIAL	30.00		50.00		40.00			30.00			T1+T2+T3+T4		150.
CTUALIZADA	30.00		50.00		40.00			30.00			T1+T2+T3+T4		120.
_CANZADAS	30.00		50.00		40.00			0.00			T1+T2+T3+T4		120.
ORCENTAJE LCANZADO	100.00		100.00		100.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZAI	00	80.

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

03-IMPULSAR LA DEMOCRACIA PARTICIPATIVA DESDE EL TERRITORIO

COMPONENTE:

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

02-APOYAR EL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES INSTITUCIONALES DE LOS MUNICIPIOS

ACTIVIDAD:

123-SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN 1003-COMPONENTE DE SISTEMA DE INFORMACIÓN

ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADO

UF.	001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL RIENES	TAD

UE:	001-OFICINA DEL D	IRECTOR GENERAL	DEL INSTITUTO DE PLANEA	ACION PARA EL E	BIENESTAR							
				E	STRUCTURA F	PROGRAMA	TICA					
P	ROGRAMA		SUBPROGRAMA				PROYECT				OBRA/AC	
111-PLANEACI	ÓN PARA EL BIENESTAR	03-IMPLE	MENTACIÓN DE SISTEMAS DE PARA LA PLANEACIÓN	INFORMACIÓN	RIESGOS P	ARA 50 MUN	VICIPIOS DEL	DE GESTIÓN INTEGRAL ESTADO DE OAXACA DRMA DIGITAL OFICIAL FICO ESPACIAL.	Y SU	MUNICIPIO DE HUAUTLA D	DE JIMÉNE	STIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA I EZ Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA ORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.
POBLACIÓN O ÁREA D ENFOQUE POTENCIAI	PORI ACIÓN O ARE		TANCIA DE PLANEACIÓN DEL	ESTADO	HOMBR			MUJERES		Т	TOTAL:	665
					PRESUPUE	STO ANUA	L					
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	E	EJERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
					0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	440,800.00	0.00	440,800.00				•		TOTAL	EJERCIDO AL TRIMESTRE VI	IGENTE	0.00
				PRESUP	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAI	D				
Apro	bado	Modificado		Comprometide	0		Devengado)	Eje	rcido	-	% de Ejercido Vs. Modificado
0	00	440,800.00		0.00			0.00		0.0	0		0.00
					DATOS DEL	INDICADO	R					
Nombre :	PROCENTAJE DE COMPO INTEGRADOS	NENTES DE SISTEMAS	DE INFORMACIÓN ESTADÍSTI	CA Y GEOGRÁFIC	A	Número de	indicador :	1554				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE	COMPONENTES DE S	ISTEMAS DE INFORMACIÓN E	STADÍSTICA Y GEO	OGRÁFICA INTE	GRADOS						
Método de Cálculo :	(COMPONENTES DE SISTE	EMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFIO	CA INTEGRADOS/C	COMPONENTES	DE SISTEMA	S DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y	Y GEOGRÁFIC	A PROGRAMADOS) * 100		
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Med	dición		Forma de c	álculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	l	EFICACIA		TRIMESTRAL	L		PO	RCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
		DE VERIFICACIÓN / FUI								SUPUESTO		
INFORME TRIMESTRAL			AS DE INFORMACIÓN ESTADÍS MACIÓN PARA LA PLANEACIÓ					LAS FUENTES DE II	NFORMACIÓN	EXTERNAS SE ACTUALIZAN	EN TIEMF	PO Y FORMA
						E LA META						
			DE SISTEMAS DE INFORMACI	ÓN ESTADÍSTICA '	Y GEOGRÁFICA	INTEGRADO	S					
ı	Inidad de medida: 25 - NÚ											
		LÍNEA BASI							VALOR	PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALOR	0.00		AÑO	202	25		VALOR	1.00	
				AVAN	ICE TRIMESTRA		CTIVIDAD					
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIME	STRE		CUMPLIN	MIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL 0.00		0.00		1.00			0.	00		T1+T2+T3+T4		1.
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00		0.00		1.00			0.	00		T1+T2+T3+T4		1.
METAS ALCANZADAS 0.00		0.00		0.00			0.	00		T1+T2+T3+T4		0
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 TRIMESTRAL		0.00		0.00			0.	00		PORCENTAJE ALCANZ ANUAL	ZADO	0
-		•						POR	RCENTAJE DE (CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN I	EL TRIMES	STRE: 0.00 %



UE: 003-SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN

					-	STRUCTURA P	POGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA		I	ROGRAMA	PROYECTO	<u> </u>	1			OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLANE	EACIÓN PARA EL BIENEST			CIÓN DE SISTEMAS DE II ARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN			000	<u> </u>		003-INTEGRAR	COMPONENTE		EMAS DE INFOR	RMACIÓN ESTADÍSTICA Y
POBLACIÓN O ÁRI ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN (O ÁREA DE	INSTANCIA	DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRI	ES:			MUJERES:			TOTAL:		665
						PRESUPUES	STO ANUA	L							
Aprobado	Ampliación	ı	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO	T2	EJ	ERCIDO T3		E	JERCIDO T4
						1,404,472.26			2,055,313	.68	1,	726,695.42			0.00
7,021,949.52	172,607.10	İ	78,884.84	7,115,671.78				•		TO ⁻	TAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE	VIGENTE		5,186,481.36
	<u> </u>		<u> </u>		PRESUPL	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD)						
	Aprobado	Modific	ado		Comprometido)		Devengado			Ejercido			% de Ejercido	Vs. Modificado
1	,606,414.88	1,726,6	95.42		1,726,695.42			1,726,695.42	2		1,726,695.42			100.00	
						DATOS DEL	INDICADO	R							
Nomb	ore: INTEGRADOS			ORMACIÓN ESTADÍSTIC				indicador:	1554						
Definici				S DE INFORMACIÓN ES											
Método de Cálcu	Ilo : (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ESTA	DÍSTICA Y GEOGRÁFICA	NTEGRADOS/C	OMPONENTES I	DE SISTEMA				FICA PROGRAM	//ADOS) * 100			
	ро		imensión	F	recuencia de Med				álculo del ind	licador		e Valor			ido Esperado
GES	TIÓN		FICACIA		TRIMESTRAL	-		POF	RCENTAJE			JJO		AS	CENDENTE
INFORME TRIMEST	MED RAL DE LOS COMPONENT		CACIÓN / FUENTE IN		TICA V GEOGRÁF	ICA EMITIDO					SUPUES				
INFORME IRIMEST				PARA LA PLANEACIÓN	IICA I GEOGRAF				LAS FUEN	NTES DE INFORMAC	IÓN EXTERNAS	SE ACTUALIZA	N EN TIEN	IPO Y FORMA	
						DATOS DE									
Definici			MPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADISTICA Y	GEOGRAFICA	INTEGRADO	os							
	Unidad de medida: 25	- NÚMERO													
AÑO	2025		LÍNEA BASE VALO				AÑO	202		VAL	OR PROGRAM	ALOR	4.00		
ANO	2025		VALO	Κ	0.00	CE TRIMESTRA			25			ALOR	4.00		
METAS	1er.TRIMES	TDE	T T	2o.TRIMESTRE	AVAN	3er.TRIMI		CTIVIDAD		4o.TRIMESTRE			CUMPI	IMIENTO DE M	ETAC
DDOCDAMACIÓN		DIKE		ZU. I KIIVIES I KE		Ser. I KIIVII	ESIKE			40.1 KIIVIES I KE			COMPL	INITENTO DE IVI	
INICIAL	1.00		1.00		1.00			1.0	00		T1-	+T2+T3+T4			4.00
ACTUALIZADA	1.00		1.00	<u> </u>	1.00			1.0	00		T1-	-T2+T3+T4			3.00
ALCANZADAS	1.00		1.00		1.00			0.0	00			-T2+T3+T4			3.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		100.00		100.00			0.0	00		1 -	RCENTAJE ALCA UAL	NZADO		75.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PR	ROGRAMA	TICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO					OBRA/AC	CTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIENE	STAR		ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	RA 50 MUN	E 50 ATLAS DE NICIPIOS DEL E I LA PLATAFOR IÓN GEOGRÁFI	STADO DE	OAXACA Y SU		ABORACIÓN DE UN ATLA NICIPIO DE LOMA BONITA DIGITAL OFICIAL DE IN	Y SU IMP	PLEMENTACIÓN I	EN LA PLATAFORMA
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLACIÓ	ITO DE LA N O ÁREA DE OQUE:	INSTANC	A DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRE	S:			MUJERES:			TOTAL:		665
						PRESUPUES	TO ANUAL	L							
Aprobado	Ampliació	ı	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO) T2		EJERCIDO T3		EJI	ERCIDO T4
						0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	440,800.00	1	0.00	440,800.00						T	OTAL EJI	ERCIDO AL TRIMESTRE V	IGENTE		0.00
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD														
	Aprobado Modificado Comprometido							Devengado			Ejercio	do		% de Ejercido \	/s. Modificado
	0.00 440,800.00 0.00							0.00			0.00			0.00	
	DATOS DEL INDICADOR														
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554														
Definio				AS DE INFORMACIÓN EST											
Método de Cálo	ulo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA			E SISTEMA	S DE INFORMA	ACIÓN ESTA	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA P	PROGRAMADOS) * 100			
	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cá		dicador		Tipo de Valor		Sentid	o Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			POR	CENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE I									SUPUESTO			
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN					LAS FUE	NTES DE INFORMA	CIÓN EX	TERNAS SE ACTUALIZAN	I EN TIEM	IPO Y FORMA	
				<u> </u>		DATOS DE I									
Defini	ción de la variable Meta:		OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRAFICA IN	NTEGRADO	S							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	. 6												
			LÍNEA BASE				. A		_	VA	ALOR PR	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO	20	125	VAL	OR _	0.00		AÑO	2025)			VALOR	1.00		
METAS	1er.TRIN	ECTRE		2o.TRIMESTRE	AVANO	CE TRIMESTRAL 3er.TRIME		CTIVIDAD		4o.TRIMESTRE		T	CUMP: "	MIENTO DE ME	FAC
PROGRAMACIÓN		ESIKE		20.1KIWESTRE		Ser. I Klivic	SIKE			40. I KIIVIES I KE			COMPLI	INIENTO DE INE	-
INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.00	0			T1+T2+T3+T4			1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.00			0.00	0			T1+T2+T3+T4			1.00
METAS ALCANZADAS	0.00 0.00 0.00							0.00	0			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00	0			PORCENTAJE ALCAN	ZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PROG	RAMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECT		OBI	A/ACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA	CIÓN DE 50 ATLAS E 50 MUNICIPIOS DEL IÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁ	DE GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE MAGDALENA O	E GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL COTLÁN Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA JE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.	
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	PORI ACION	O ÁREA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот	AL: 665	
						PRESUPUESTO A	ANUAL				
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	296,960.00	i	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 0.00	
					PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDA	D			
A	Aprobado Modificado)	Devengado)	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00 296,960.00 0.00						0.00		0.00	0.00	
	DATOS DEL INDICADOR										
Nombr	INTEGRADOS			1554							
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST							
Método de Cálcul		SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	NTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORM	MACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100	_	
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE						SUPUESTO		
INFORME TRIMESTI				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORM	IACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA I					
Definició			MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTE	GRADOS				
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO				,					
~			LÍNEA BASE						/ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025	5	VAL	OR	0.00	AÑC		25	VALOR	.00	
	,		1		AVAN	CE TRIMESTRAL OI			1	ADJUNE DE META	
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	SIRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	(E	4o.TRIMESTRE	CO	MPLIMIENTO DE METAS	
INICIAL	0.00		0.00		1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ALCANZADAS	0.00						0.	00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.	00	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

						E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA	4			SUBPROGRAMA				PROYECTO	1				OBRA/AC	CTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA E				CIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	ARA 50 MU ITACIÓN EI	DE 50 ATLAS DE NICIPIOS DEL E N LA PLATAFOI ION GEOGRÁFI	STADO DE	E OAXACA Y SU AL OFICIAL DE		ELABORACIÓN DE UN ATL MUNICIPIO DE OAXACA ATAFORMA DIGITAL OFICI	DE JUÁR	EZ Y SU IMPLEM	ENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE POTEI	l Po	ATRIBUTO DE I OBLACIÓN O ÁRI ENFOQUE:		INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	ES:			MUJERES:			TOTAL:		665
							PRESUPUES	STO ANUA	L							
Aprobado	A	mpliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	5	91,600.00		0.00	591,600.00						TC	TAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE V	/IGENTE		0.00
						PRESUPU	IESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDAD							
	Aprobado		Modifica	ado		Comprometido)		Devengado			Ejero	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00		591,600.	.00		0.00			0.00			0.00			0.00	
DATOS DEL INDICADOR																
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554															
Definic	-				AS DE INFORMACIÓN ES											
Método de Cálc		NENTES DE SIST	EMAS DE II	NFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA			E SISTEMA	AS DE INFORMA	ACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA	PROGRAMADOS) * 100			
	Гіро		Diı	mensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cá	lculo del in	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GES	STIÓN			FICACIA		TRIMESTRAL			POR	CENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
				CACIÓN / FUENTE II									SUPUESTO			
INFORME TRIMES					INFORMACIÓN ESTADÍS N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI				LAS FUE	NTES DE INFORMA	CIÓN E	EXTERNAS SE ACTUALIZA	N EN TIEM	IPO Y FORMA	
							DATOS DE									
Definio	ción de la variabl			IPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA I	NTEGRADO	os							
	Unidad de r	medida: 25 - NÚ		,												
~			ı	LÍNEA BASE							VA	LOR F	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALO	DR	0.00		AÑO	2025	5			VALOR	1.00		
	ı					AVANO	CE TRIMESTRA		CTIVIDAD		4			011115		
METAS PROGRAMACIÓN	·	1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE ME	TAS
INICIAL PROGRAMACIÓN	0.00			0.00		1.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00
ACTUALIZADA	ADA 0.00 0.00								0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00
METAS ALCANZADAS	0.00			0.00		0.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		0.00			0.0	0			PORCENTAJE ALCAN ANUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PR	ОҮЕСТО			OBRA	/ACTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIENI			ACIÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS PAR IMPLEMENTA	ACIÓN DE 50 A A 50 MUNICIPIO	TLAS DE GES OS DEL ESTA ATAFORMA	STIÓN INTEGRAL DE DO DE OAXACA Y SU DIGITAL OFICIAL DE ESPACIAL.	MU	ABORACIÓN DE UN ATLAS DE INICIPIO DE SAN AGUSTÍN YA AFORMA DIGITAL OFICIAL DE	GESTIÓN INTEGRA FARENI Y SU IMPLE	MENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:	:		MUJERES:		тота	-:	665
						PRESUPUEST	O ANUAL						
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJI	ERCIDO T2		EJERCIDO T3	E	IERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	296,960.0	o	0.00	296,960.00			-		Т	OTAL EJER	RCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	E	0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMESTR	AL DE LA ACT	TIVIDAD					
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido)	Deve	engado		Ejercido	0	% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00 296,960.00 0.00						0.00			0.00		0.00	
DATOS DEL INDICADOR												_	
Nom	nbre : PROCENTAJE DE	COMPONENTES	DE SISTEMAS DE IN	IFORMACIÓN ESTADÍSTIC	A Y GEOGRÁFICA	A N	úmero de indica	idor : 155	4				
Definio	ión : MIDE EL PORCEN	NTAJE DE COMPO	NENTES DE SISTEM	IAS DE INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEO	OGRÁFICA INTEGRA	ADOS						
Método de Cálo	ulo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	NINTEGRADOS/C	OMPONENTES DE	SISTEMAS DE I	NFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y GEOGI	RÁFICA PR	ROGRAMADOS) * 100		
1	Гіро	I	Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Forr	na de cálculo	del indicador		Tipo de Valor	Senti	do Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORCEN	TAJE		FLUJO	ASC	ENDENTE
			ICACIÓN / FUENTE							s	SUPUESTO		
INFORME TRIMES				: INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO		LA	S FUENTES DE INFORMA	ACIÓN EXT	ERNAS SE ACTUALIZAN EN 1	EMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA	A META						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INT	EGRADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE						V	ALOR PRO	OGRAMADO ANUAL		
AÑO	2	025	VAL	OR	0.00	Al	ÑO	2025			VALOR 1.0	0	
					AVAN	CE TRIMESTRAL	OBRA/ACTIVII	DAD					
METAS	1er.TRII	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE		CUM	PLIMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00			0.00			T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROG	RAMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECT		OBI	A/ACTIVIDAD	
111-PLANE	CIÓN PARA EL BIENEST			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA IMPLEMENTAC	CIÓN DE 50 ATLAS E 50 MUNICIPIOS DEL IÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁ	DE GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS H	E GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL IAYÁPAM Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.	
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	I PORI ACION (O ÁREA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот	AL: 665	
						PRESUPUESTO	ANUAL				
Aprobado	Ampliación	ı	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	296,960.00	İ	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 0.00	
					PRESUPU	IESTO TRIMESTRA	DE LA ACTIVIDA	D			
A	Aprobado Modificado)	Devengado)	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00 296,960.00 0.00						0.00		0.00	0.00	
	DATOS DEL INDICADOR										
Nombre	INTEGRADOS			IFORMACIÓN ESTADÍSTIC		Nun	ero de indicador :	1554			
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST							
Método de Cálculo	: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORM	MACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100		
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST	-		FICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO		
INFORME TRIMESTR				INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORI	IACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA					
Definició	n de la variable Meta: 1 -	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTE	GRADOS				
	Unidad de medida: 25	- NÚMERO	,								
			LÍNEA BASE						/ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025	i	VAL	OR	0.00	AÑO		25	VALOR	.00	
					AVANO	CE TRIMESTRAL O					
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMES	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	E	4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE METAS	
INICIAL	00		0.00		1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ACTUALIZADA	.00		0.00		1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ALCANZADAS	0.00						0.	00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	00		0.00		0.00		0.	00	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROGE	RAMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OI	RA/ACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES		1	ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	IÓN DE 50 ATLAS D 0 MUNICIPIOS DEL DN EN LA PLATAFO 1 MACIÓN GEOGRÁF	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU RMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	009-ELABORACIÓN DE UN ATLAS MUNICIPIO DE SAN ANTONINO CA LA PLATAFORMA DIGITAL OFICIA	STILLO VELASCO Y SU IN	IPLEMENTACIÓN EN
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	TO DE LA NO ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	то	TAL: 66	5
						PRESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJER	CIDO T4
						0.00		0.00	0.00	(0.00
0.00	296,960.00	İ	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	ENTE (0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD)			
	Aprobado Modificado C					ı	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs.	. Modificado
	0.00 296,960.00 0.00						0.00		0.00	0.00	
	DATOS DEL INDICADOR										
Nomb	re: INTEGRADOS			NFORMACIÓN ESTADÍSTIC	ero de indicador :	1554					
Definició				MAS DE INFORMACIÓN EST							
Método de Cálcu		E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	TADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	A INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	RÁFICA PROGRAMADOS) * 100		
Tij			Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Forma de ca	alculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido I	Esperado
GES.			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCEN	IDENTE
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO		
INFORME TRIMEST				E INFORMACIÓN ESTADÍST ON PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN E	N TIEMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA N					
Definicion			MPONENTES DE S	ISTEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRAFICA INTEG	RADOS				
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,								
			LÍNEA BASE				1		ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	202	25	VAL	.OR	0.00	AÑO	202	.5	VALOR	1.00	
METAG	4	COTO		A. TRIMECTRE	AVANO	CE TRIMESTRAL OB		4 - TDIMESTO		IMPLIMITATE DE CETT	
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	ESIKE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRI	=	4o.TRIMESTRE	-	JMPLIMIENTO DE META	
INICIAL	0.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4		1.00
ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4		1.00
ALCANZADAS	0.00						0.0	00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.0	00	PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	00	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PR	OGRAMATIO	CA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			OBRA	/ACTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIENE			ACIÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS PAR IMPLEMENT	RACIÓN DE 5 RA 50 MUNIC ACIÓN EN LA	0 ATLAS DE IPIOS DEL E A PLATAFOR	GESTIÓN INTEGRAL DE STADO DE OAXACA Y SU RMA DIGITAL OFICIAL DE CO ESPACIAL.	MU	ABORACIÓN DE UN ATLAS DE JNICIPIO DE SAN ANTONIO DE FAFORMA DIGITAL OFICIAL DI	GESTIÓN INTEGRA LA CAL Y SU IMPLI	EMENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIÓ	JTO DE LA IN O ÁREA DE OQUE:	INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	S:		MUJERES:		тота	L:	665
						PRESUPUEST	TO ANUAL						
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	E.	JERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	440,800.00	,	0.00	440,800.00					1	TOTAL EJE	RCIDO AL TRIMESTRE VIGEN		0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMESTE	RAL DE LA A	ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido)	D	evengado		Ejercid	lo	% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00 440,800.00 0.00						0	.00		0.00		0.00	
						DATOS DEL IN	NDICADOR						
Nom	bre : PROCENTAJE DE	COMPONENTES	DE SISTEMAS DE IN	FORMACIÓN ESTADÍSTIC	A Y GEOGRÁFICA	A N	Número de inc	dicador :	1554				
Definio	ión : MIDE EL PORCEN	TAJE DE COMPO	NENTES DE SISTEM	AS DE INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEO	OGRÁFICA INTEGR	RADOS						
Método de Cálo	ulo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE	SISTEMAS	DE INFORMA	CIÓN ESTADÍSTICA Y GEOG	RÁFICA PI	ROGRAMADOS) * 100		
7	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Med	dición	F	Forma de cál	culo del indicador		Tipo de Valor	Senti	do Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			POR	CENTAJE		FLUJO	ASC	CENDENTE
	Ň	IEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE I	NFORMACIÓN							SUPUESTO		
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TCA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO			LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EX	TERNAS SE ACTUALIZAN EN 1	IEMPO Y FORMA	
						DATOS DE L	A META						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	MPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA IN	TEGRADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE						٧	ALOR PR	OGRAMADO ANUAL		
AÑO	20)25	VALO	OR	0.00	A	ΑÑO	2025	j		VALOR 1.	0	
					AVAN	CE TRIMESTRAL	OBRA/ACT	IVIDAD					
METAS	1er.TRIN	IESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE		CUM	PLIMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.00)		T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS	0.00			0.00			0.00)		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00)		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROGR	RAMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBR	VACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	IÓN DE 50 ATLAS D 0 MUNICIPIOS DEL ON EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁF	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU PRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SAN BARTOLOMÉ	GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL AYAUTLA Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.	
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	I POBLACION	O ÁREA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот.	L: 665	
						PRESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	296,960.00	i	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEI	TE 0.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD)			
A	Aprobado Modificado					ı	Devengado	ı	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00 296,960.00 0.00						0.00		0.00	0.00	
	DATOS DEL INDICADOR										
Nombre	e: INTEGRADOS			IFORMACIÓN ESTADÍSTIC		Nume	ero de indicador :	1554			
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST							
Método de Cálcul	o: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100		
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Forma de ca	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO		
INFORME TRIMESTR				INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORI	IACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA N					
Definició	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS				
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO	,								
			LÍNEA BASE						ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025	5	VAL	OR	0.00	AÑO	202	25	VALOR 1	00	
					AVANO	CE TRIMESTRAL OB					
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE	CUI	PLIMIENTO DE METAS	
INICIAL	.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ACTUALIZADA	.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ALCANZADAS	0.00 0.00						0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	.00		0.00		0.00		0.0	00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

						E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA				SUBPROGRAMA				PROYECTO)				OBRA/AC	CTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EI				ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	ARA 50 MUI TACIÓN EN	DE 50 ATLAS DE NICIPIOS DEL E N LA PLATAFOI IÓN GEOGRÁF	ESTADO DE RMA DIGITA	E OAXACA Y SU AL OFICIAL DE		ELABORACIÓN DE UN ATL MUNICIPIO DE SAN FRAN ATAFORMA DIGITAL OFICI	cisco so	DLA Y SU IMPLE	MENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	I PO	ATRIBUTO DE L BLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:		INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	ES:			MUJERES:			TOTAL:		665
							PRESUPUES	STO ANUA	\L							
Aprobado	Am	pliación	Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	29	6,960.00		0.00	296,960.00						TC	TAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE V	/IGENTE		0.00
						PRESUPU	ESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDAD	1						
	Aprobado		Modifica	do		Comprometido	1		Devengado			Ejero	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00		296,960.0	00		0.00			0.00			0.00			0.00	
DATOS DEL INDICADOR																
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS															
Definic																
Método de Cálo		ENTES DE SISTI	EMAS DE IN	IFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA			E SISTEMA	AS DE INFORMA	ACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA	PROGRAMADOS) * 100			
	Гіро		Din	nensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cá	Iculo del in	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE:	STIÓN			TICACIA		TRIMESTRAL			POF	RCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
				ACIÓN / FUENTE I									SUPUESTO			
INFORME TRIMES					INFORMACIÓN ESTADÍS N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI				LAS FUE	NTES DE INFORMA	CIÓN E	EXTERNAS SE ACTUALIZA	N EN TIEM	IPO Y FORMA	
							DATOS DE									
Definio	ción de la variable			PONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA I	NTEGRADO	os							
	Unidad de m	edida: 25 - NÚ		,												
-			L	ÍNEA BASE							VA	LOR F	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALO	DR	0.00		AÑO	202	5			VALOR	1.00		
	1					AVANO	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD					011115		
METAS PROGRAMACIÓN	10	er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE ME	TAS
INICIAL PROGRAMACIÓN	0.00			0.00		1.00			0.0				T1+T2+T3+T4			1.00
ACTUALIZADA	ADA 0.00 0.00								0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00
METAS ALCANZADAS	0.00			0.00		0.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		0.00			0.0	0			PORCENTAJE ALCAN ANUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PROG	RAMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECT		ОВ	A/ACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA	CIÓN DE 50 ATLAS E 50 MUNICIPIOS DEL IÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁ	DE GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SAN GABRIEL	E GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL IXTEPEC Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.	
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	PORI ACION	O ÁREA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот	AL: 665	
						PRESUPUESTO A	ANUAL				
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	296,960.00	İ	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 0.00	
					PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDA	D			
A	Aprobado Modificado)	Devengado)	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00 296,960.00 0.00						0.00		0.00	0.00	
	DATOS DEL INDICADOR										
Nombr	e: INTEGRADOS			IFORMACIÓN ESTADÍSTIC		Num	nero de indicador :	1554			
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST							
Método de Cálcul	o: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100		
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO		
INFORME TRIMESTE				INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORI	MACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA I					
Definició			MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTE	GRADOS				
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO									
~			LÍNEA BASE						/ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025	5	VAL	OR	0.00	AÑC		25	VALOR	.00	
	,		1		AVAN	CE TRIMESTRAL OI				ADJUNE DE META	
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	SIRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	(E	4o.TRIMESTRE	cu	MPLIMIENTO DE METAS	
INICIAL	0.00		0.00		1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ALCANZADAS	0.00 0.00						0.	00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.	00	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO					OBRA/ACTIVIDAD			
111-PLAN	ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	ARA 50 MUN	RACIÓN DE 50 ATLAS DE GESTIÓN INTEGRAL DE IA 50 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA Y SU ACIÓN EN LA PLATAFORMA DIGITAL OFICIAL DE FORMACIÓN GEOGRÁFICO ESPACIAL.			014-ELABORACIÓN DE UN ATLAS DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL MUNICIPIO DE SAN ILDEFONSO SOLA Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA PLATAFORMA DIGITAL OFICIAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.								
POBLACIÓN O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:				A DE PLANEACIÓN DEL E	HOMBRE	OMBRES:			MUJERES:			TOTAL:		665	
						PRESUPUES	STO ANUA	L							
Aprobado	Ampliacio	ón	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO	O T2	E	EJERCIDO T3		EJI	ERCIDO T4
						0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	296,960.0	00	0.00	296,960.00						T	OTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDAD							
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido	1		Devengado			Ejercido			% de Ejercido \	Vs. Modificado
	0.00	296,96	0.00		0.00			0.00			0.00			0.00	
						DATOS DEL I	INDICADO	R							
Nom	INTEGRADOS			FORMACIÓN ESTADÍSTIC				indicador:	1554						
Definio				AS DE INFORMACIÓN EST											
Método de Cálo	culo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA			E SISTEMA	AS DE INFORMA	ACIÓN ESTA	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA PROGRA	AMADOS) * 100			
	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Med			Forma de cá		dicador		de Valor		Sentid	lo Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			POR	CENTAJE		F	LUJO		ASC	ENDENTE
			FICACIÓN / FUENTE I								SUPUE	STO			
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN			LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA								
				<u> </u>		DATOS DE									
Definio	ción de la variable Meta:		OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRAFICA II	NTEGRADO	os							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO													
			LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	-	2025	VAL	OR	0.00		AÑO	2025	5			VALOR	1.00		
METAS	1c- TDI	MESTRE		2o.TRIMESTRE	AVANO	CE TRIMESTRA 3er.TRIME		CTIVIDAD		4o.TRIMESTRE	Т		CUMPL	IMIENTO DE ME	TAC
PROGRAMACIÓN		WESTRE		20.1KIWESTRE		3er. I KIIVIE	SIKE			40. I KIIVIES I KE			CUMPLI	IMIENTO DE ME	-
INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.0	0			1+T2+T3+T4			1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00			1.00			0.00		Т	1+T2+T3+T4			1.00	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00				1+T2+T3+T4			0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00				0.00	0.00			0.00		1	ORCENTAJE ALCAI NUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					ES	STRUCTURA P	ROGRAMA	TICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO)		OBRA/ACTIVIDAD			
111-PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR 03-IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE IN PARA LA PLANEACIÓN					NFORMACIÓN 006-ELABORACIÓN DE 50 ATLAS DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA 50 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA PLATAFORMA DIGITAL OFICIAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICO ESPACIAL.					MUN	015-ELABORACIÓN DE UN ATLAS DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL MUNICIPIO DE SAN JACINTO AMILPAS Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA PLATAFORMA DIGITAL OFICIAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL ENFOQUE:			INSTANCIA DE PLANEACIÓN DEL ESTADO			HOMBRES:			MUJERES:		TOTAL:	665		
						PRESUPUE	STO ANUA	L						
Aprobado	Ampliación	Red	lucción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO '	Γ4	
						0.00			0.00		0.00	0.00		
0.00	296,960.00	0	0.00	296,960.00				•		TOTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00		
					PRESUPU	ESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modificado	0		Comprometido)		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modi	ficado	
	0.00	296,960.00)		0.00			0.00		0.00		0.00		
						DATOS DEL	INDICADO	R						
Non	nbre : PROCENTAJE DE COMI INTEGRADOS	PONENTES DE S	SISTEMAS DE INF	ORMACIÓN ESTADÍSTIC	A Y GEOGRÁFICA	4	Número de	indicador :	1554					
Definio				S DE INFORMACIÓN EST										
Método de Cálo	culo : (COMPONENTES DE SIS	STEMAS DE INF	ORMACIÓN ESTAI	DÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES I	DE SISTEMA	S DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PRO	OGRAMADOS) * 100			
	Тіро	Dime	ensión	F	recuencia de Med	encia de Medición			Iculo del indicador	-	Tipo de Valor	Sentido Espera	do	
GE	STIÓN		CACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE FLUJO				ASCENDENT	E	
			CIÓN / FUENTE INI							SU	PUESTO			
INFORME TRIMES	STRAL DE LOS COMPONENTES POR SUBDIRECCI			NFORMACION ESTADIST PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI		LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA							
				,		DATOS DE								
Defini			ONENTES DE SIST	EMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADISTICA Y	GEOGRAFICA	INTEGRADO	S						
	Unidad de medida: 25 - 1													
~		LIN	NEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL							
AÑO	2025		VALOF	₹	0.00		AÑO	202	5		VALOR 1.00			
		_			AVANO	CE TRIMESTRA		CTIVIDAD			T			
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMESTE	RE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIM	ESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPI	IMIENTO DE METAS		
INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.0	0		T1+T2+T3+T4		1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00			1.00	1.00		0.00			T1+T2+T3+T4		1.00	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00	0.00		0.00			T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00			0.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROG	RAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		ОВ	OBRA/ACTIVIDAD			
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	RIESGO			E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	016-ELABORACIÓN DE UN ATLAS DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL MUNICIPIO DE SAN JUAN CHICOMEZÚCHIL Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA PLATAFORMA DIGITAL OFICIAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.				
1	POBLACIÓN O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL ENFOQUE:			INSTANCIA DE PLANEACIÓN DEL ESTADO				MUJERES:	то	AL: 665			
						PRESUPUESTO A	NUAL						
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						0.00		0.00	0.00	0.00			
0.00	296,960.00	İ	0.00	296,960.00					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 0.00			
					PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD)					
A	probado	Modific	ado		Comprometido)	Devengado	1	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00	296,960	0.00		0.00		0.00		0.00	0.00			
						DATOS DEL INDIC	CADOR						
Nombre	e: INTEGRADOS			IFORMACIÓN ESTADÍSTIC		Num	ero de indicador :	1554					
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST									
Método de Cálculo	o: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100				
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE FLUJO ASCEN						
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO				
INFORME TRIMESTR				INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFOR	S FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA				
						DATOS DE LA N							
Definició	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS						
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO	,										
			LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2025	5	VAL	OR	0.00	AÑO		25	VALOR	.00			
					AVANO	CE TRIMESTRAL OF							
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE	CL	MPLIMIENTO DE METAS			
INICIAL	.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ACTUALIZADA	.00		0.00	0.00		1.00		00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ALCANZADAS	.00		0.00	0.00		0.00		00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	CANZADO 0.00 0.00				0.00		0.0	00	PORCENTAJE ALCANZAI ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROG	RAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECT		OE	OBRA/ACTIVIDAD			
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES		ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	ON DE SISTEMAS DE INFORMACION RIESGOS			DE GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	017-ELABORACIÓN DE UN ATLAS DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL MUNICIPIO DE SAN JUAN OZOLOTEPEC Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA PLATAFORMA DIGITAL OFICIAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.					
1	POBLACIÓN O ÁREA DE ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE ENFOQUE:			INSTANCIA DE PLANEACIÓN DEL ESTADO				MUJERES:	то	TAL: 665			
						PRESUPUESTO A	ANUAL						
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						0.00		0.00	0.00	0.00			
0.00	296,960.00	i	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIG	NTE 0.00			
					PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAI	D					
A	probado	Modific	ado		Comprometido)	Devengado)	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00	296,960	0.00		0.00		0.00		0.00	0.00			
						DATOS DEL INDI	CADOR						
Nombre	e: INTEGRADOS			IFORMACIÓN ESTADÍSTIC		Num	ero de indicador :	1554					
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST									
Método de Cálcul	o: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100				
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE			
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO				
INFORME TRIMESTR				INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFOR	MACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN E	CTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA			
						DATOS DE LA I							
Definició	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEC	GRADOS						
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO	,										
			LÍNEA BASE			-	VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2025	5	VAL	OR	0.00	AÑO		25	VALOR	1.00			
					AVANO	CE TRIMESTRAL OF							
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE	CI	IMPLIMIENTO DE METAS			
INICIAL	.00		0.00		1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ACTUALIZADA	.00		0.00	0.00		1.00		00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ALCANZADAS	.00		0.00	0.00		0.00		00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	CANZADO 0.00 0.00				0.00		0.	00	PORCENTAJE ALCANZA ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

						E	STRUCTURA P	ROGRAM	ATICA							
	PROGRAI	MA			SUBPROGRAMA				PROYECTO)				OBRA/AC	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PAR	A EL BIENESTAR			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	ARA 50 MU NTACIÓN EI	DE 50 ATLAS DE NICIPIOS DEL E N LA PLATAFOI IÓN GEOGRÁF	ESTADO DE RMA DIGITA	E OAXACA Y SU AL OFICIAL DE		ELABORACIÓN DE UN ATL MUNICIPIO DE SAN MATEO ATAFORMA DIGITAL OFIC	O RÍO HO	NDO Y SU IMPLE	MENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE		ATRIBUTO DE POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE:		INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	ES:			MUJERES:			TOTAL:		665
							PRESUPUES	STO ANUA	\L							
Aprobado		Ampliación	R	educción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00		296,960.00		0.00	296,960.00						TC	OTAL E	EJERCIDO AL TRIMESTRE \	/IGENTE		0.00
						PRESUPU	JESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD	1						
	Aprobado		Modifica	ado		Comprometido)		Devengado			Ejerd	cido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00		296,960.	.00		0.00			0.00			0.00			0.00	
							DATOS DEL	INDICADO	R							
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO: INTEGRADOS Definición : MIDE EL PORCENTA JE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTIC								e indicador :	1554						
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Método de Cálculo: (COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS/COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA PROGRAMADOS) * 100																
Método de Cálo		ONENTES DE SIST	NFORMACIÓN EST			DE SISTEM	AS DE INFORMA	ACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA	PROGRAMADOS) * 100					
	Tipo Dimensión				F	recuencia de Med	lición		Forma de cá	Iculo del in	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE	GESTIÓN EFICACIA					TRIMESTRAL	-		POF	RCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
				CACIÓN / FUENTE I									SUPUESTO			
INFORME TRIMES					INFORMACIÓN ESTADÍS N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAF				LAS FUE	NTES DE INFORMA	CIÓN E	EXTERNAS SE ACTUALIZAI	N EN TIEN	IPO Y FORMA	
							DATOS DE									
Defini	ción de la varia			IPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA I	INTEGRAD	os							
	Unidad d	e medida: 25 - NÚ		,												
~			ı	LÍNEA BASE							VA	LOR F	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025 VALOR			DR	0.00		AÑO	202	5			VALOR	1.00			
									CTIVIDAD		4			011115		
METAS PROGRAMACIÓN	ACIÓN			20.TRIMESTRE		3er.TRIME	ESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE ME	TAS	
INICIAL PROGRAMACIÓN	0.00				1.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00	
ACTUALIZADA	0.00				1.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00	
METAS ALCANZADAS	0.00 0.00				0.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		0.00			0.0	0			PORCENTAJE ALCAN	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROGR	AMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBR.	VACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES		1	ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	ÓN DE 50 ATLAS D D MUNICIPIOS DEL DN EN LA PLATAFO MACIÓN GEOGRÁF	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU PRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SAN PABLO HUI	GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL (TEPEC Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA : INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.	
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	TO DE LA NO ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тоти	L: 665	
						PRESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	296,960.00	İ	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 0.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD)			
	Aprobado	Modific	cado		Comprometido	ı	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	296,96	0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	
						DATOS DEL INDIC	ADOR				
Nomb	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGR. INTEGRADOS						ro de indicador :	1554			
Definició	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS										
Método de Cálcu	lo : (COMPONENTES D	E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	RÁFICA PROGRAMADOS) * 100		
	de Cálculo : (COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y Tipo Dimensión				recuencia de Med	ición	Forma de ca	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GES.	GESTIÓN EFICACIA				TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO		
INFORME TRIMEST				E INFORMACIÓN ESTADÍST ON PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TEMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA M					
Definicion			MPONENTES DE S	ISTEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS				
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,								
~			LÍNEA BASE			~			ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025 VALOR			.OR	0.00	AÑO	202	25	VALOR 1.	00	
					AVAN	CE TRIMESTRAL OB		4		DI WIENTO DE METAO	
METAS PROGRAMACIÓN	ACIÓN			20. IRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	=	4o.TRIMESTRE	CUN	PLIMIENTO DE METAS	
INICIAL	0.00			1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00		
ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.0	00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

						E	STRUCTURA P	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRA	MA			SUBPROGRAMA				PROYECTO)				OBRA/AC	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PAR	A EL BIENESTAR			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	ARA 50 MU ITACIÓN EI	DE 50 ATLAS DE NICIPIOS DEL E N LA PLATAFOI IÓN GEOGRÁF	ESTADO DE RMA DIGITA	E OAXACA Y SU AL OFICIAL DE	М	ELABORACIÓN DE UN ATL UNICIPIO DE SAN PABLO ATAFORMA DIGITAL OFIC	VILLA DE	MITLA Y SU IMP	LEMENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	l l	ATRIBUTO DE POBLACIÓN O ÁR ENFOQUE:		INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRE	ES:			MUJERES:			TOTAL:		665
							PRESUPUES	STO ANUA	\L							
Aprobado		Ampliación	Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	JERCIDO T4
							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00		296,960.00		0.00	296,960.00						TC	OTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
						PRESUPU	IESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD	1						
	Aprobado		Modifica	ido		Comprometido)		Devengado			Ejerd	cido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00		296,960.0	00		0.00			0.00			0.00			0.00	
							DATOS DEL	INDICADO	R							
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO INTEGRADOS Definición : MIDE EL PORCENTA JE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTIC						4	Número de	e indicador :	1554						
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS																
	Método de Cálculo : (COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTI							E SISTEMA	AS DE INFORMA	ACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA	PROGRAMADOS) * 100			
	Tipo Dimensión				F	recuencia de Med	lición		Forma de cá	Iculo del in	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE	GESTIÓN EFICACIA					TRIMESTRAL			POF	RCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
				ACIÓN / FUENTE I									SUPUESTO			
INFORME TRIMES					INFORMACIÓN ESTADÍS N PARA LA PLANEACIÓN					LAS FUE	NTES DE INFORMA	CIÓN E	EXTERNAS SE ACTUALIZA	N EN TIEN	MPO Y FORMA	
							DATOS DE									
Defini	ción de la varia			IPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA I	NTEGRADO	os							
	Unidad d	le medida: 25 - NÚ		,												
~			L	LÍNEA BASE							VA	LOR F	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2025 VALOR			OR	0.00		AÑO	202	5			VALOR	1.00			
									CTIVIDAD		4			011115		
METAS PROGRAMACIÓN	ACIÓN			20.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE ME	TAS	
INICIAL	0.00				1.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00				1.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00	
METAS ALCANZADAS	0.00 0.00				0.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		0.00			0.0	0			PORCENTAJE ALCAI ANUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO					OBRA/AC	CTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIEN			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	ARA 50 MUN	E 50 ATLAS DE NICIPIOS DEL E I LA PLATAFOI IÓN GEOGRÁFI	STADO DE	OAXACA Y SU	MUNI	CIPIO DE SAN PED	RO EL ALT	TO Y SU IMPLEME	DE RIESGOS PARA EL ENTACIÓN EN LA EGRÁFICA ESPACIAL.
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	ES:			MUJERES:			TOTAL:		665
						PRESUPUES	STO ANUA	L							
Aprobado	Ampliació	on	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		EJI	ERCIDO T4
						0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	296,960.0	0	0.00	296,960.00						T	OTAL EJERCIE	OO AL TRIMESTRE	VIGENTE		0.00
					PRESUPU	ESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDAD							
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido			Devengado			Ejercido			% de Ejercido \	/s. Modificado
	0.00	296,96	0.00		0.00			0.00			0.00			0.00	
			DATOS DEL I	INDICADO	R										
Nom	INTEGRADOS			IFORMACIÓN ESTADÍSTIC				indicador :	1554						
Definio	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS étodo de Cálculo: (COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS/COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA PROGRAMADOS) * 100														
Método de Cálo	culo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	A INTEGRADOS/C	OMPONENTES D	E SISTEMA	AS DE INFORMA	ACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA PROGI	RAMADOS) * 100			
	F 7		1 1 1	F	recuencia de Med	ición		Forma de cá		dicador		oo de Valor		Sentid	o Esperado
GE	Tipo Dimensión GESTIÓN EFICACIA				TRIMESTRAL			POR	CENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
			FICACIÓN / FUENTE								SUPU	JESTO			
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI				LAS FUE	NTES DE INFORMA	CIÓN EXTERN	IAS SE ACTUALIZA	N EN TIEM	IPO Y FORMA	
				<u> </u>		DATOS DE									
Definio	ción de la variable Meta:		OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRAFICA II	NTEGRADO	os							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO													
			LÍNEA BASE						_	VA	LOR PROGR	AMADO ANUAL	1		
AÑO	2025 VALOR			OR	0.00		AÑO	2025	5			VALOR	1.00		
METAS	10° TDU	CE TRIMESTRA 3er.TRIME		CTIVIDAD		4o.TRIMESTRE			CUMPL	MIENTO DE ME	TAC				
PROGRAMACIÓN	1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE			20.1KINESTRE		3er. I KIIVIE	SIKE			40. I KIIVIES I KE			CUMPLI	INIENTO DE INE	
INICIAL	0.00				1.00			0.00	0			T1+T2+T3+T4			1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00				1.00			0.00	0			T1+T2+T3+T4			1.00
METAS ALCANZADAS	0.00				0.00			0.00	0			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00	0			PORCENTAJE ALCAI ANUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PROG	GRAMATICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYEC*			OBRA	ACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES		1	ACIÓN DE SISTEMAS DE IN PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA	CIÓN DE 50 ATLAS 50 MUNICIPIOS DEI CIÓN EN LA PLATAF DRMACIÓN GEOGRÁ	DE GESTIÓN INTEGRAL DE LESTADO DE OAXACA Y S ORMA DIGITAL OFICIAL DE AFICO ESPACIAL.	MUNIC	BORACIÓN DE UN ATLAS DE CIPIO DE SAN PEDRO JUCHA FORMA DIGITAL OFICIAL DE	TENGO Y SU IMPLEM	ENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	PORI ACION	O ÁREA DE	INSTANC	CIA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL	: 66	5
						PRESUPUESTO	ANUAL					
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJER	CIDO T4
						0.00		0.00		0.00	(0.00
0.00	296,960.00	i	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE VIGENT	E (0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVIDA	.D				
Α	probado	Modific	cado		Comprometido)	Devengad	0	Ejercido		% de Ejercido Vs.	. Modificado
	0.00	296,960	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	
						DATOS DEL IND	ICADOR					
Nombr	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGR. INTEGRADOS						nero de indicador :	1554				
Definició	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS											
Método de Cálcul	o: (COMPONENTES DE	E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	A INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE S	ISTEMAS DE INFOR	MACIÓN ESTADÍSTICA Y GE	OGRÁFICA PRO	OGRAMADOS) * 100		
•	de Cálculo : (COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y Tipo Dimensión				recuencia de Med		Forma de	cálculo del indicador	<u> </u>	Tipo de Valor	Sentido I	Esperado
GEST	GESTIÓN EFICACIA				TRIMESTRAL		P	DRCENTAJE		FLUJO	ASCEN	IDENTE
			ICACIÓN / FUENTE						SU	PUESTO		
INFORME TRIMESTE				E INFORMACIÓN ESTADÍST ÓN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAF			LAS FUENTES DE INFO	RMACIÓN EXTE	RNAS SE ACTUALIZAN EN TI	EMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA						
Definició	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE S	ISTEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTE	GRADOS					
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO										
			LÍNEA BASE			-			VALOR PROC	GRAMADO ANUAL		
AÑO	2025 VALOR			.OR	0.00	AÑ		025		VALOR 1.0		
					AVAN	CE TRIMESTRAL O			_	T		
METAS PROGRAMACIÓN	ACIÓN			20.TRIMESTRE		3er.TRIMEST	RE	4o.TRIMESTI	lE.	CUMF	PLIMIENTO DE META	S
INICIAL	0.00			1.00		(0.00		T1+T2+T3+T4		1.00	
ACTUALIZADA	1.00	0.00		1.00		(1.00		T1+T2+T3+T4		1.00	
ALCANZADAS	1.00		0.00		0.00		(0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	1.00		0.00		0.00			1.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

0.00 296,960.00 0.00 296,960.00 0.																
111-PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR 03-IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN PARA LA PL							STRUCTURA PROGRA	E								
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POBLACIÓN DE ENFOQUE POBLAC	ACIÓN EN LA	ESTIÓN INTEGRAL DE RIESGO TEPEC Y SU IMPLEMENTACIÓN	BORACIÓN DE UN ATLAS DE GI CIPIO DE SAN PEDRO TAPANA	MUNICI	STADO DE OAXACA Y SU MA DIGITAL OFICIAL DE	N DE 50 ATLAS DE GES MUNICIPIOS DEL ESTAD EN LA PLATAFORMA D	RIESGOS PARA 50 IMPLEMENTACIÓ	NFORMACIÓN	ACIÓN DE SISTEMAS DE INI	03-IMPLEMENT	NESTAR		111-PLAN			
Aprobado Ampilación Reducción Modificado EJERCIDO T1 EJERCIDO T2 EJERCIDO T3 EJERCIDO T3 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0		665	TOTAL:					STADO	IA DE PLANEACIÓN DEL ES	DE INSTANC	IÓN O ÁREA DI	POBLACIÓ				
### PROCENTALE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentión Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Cálculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Calculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### Médio de Calculo : Componentes DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO #### Médio de Calculo : Lusa SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO #### Médio de Calculo : Lusa SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO #### DATOS DE LA META #### Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO #### DATOS DE LA META #### Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS #### DATOS DE LA META #### DATOS DE LA META #### DATOS DE LA META #### DATOS DE LA META #### DATOS DE LA META #### DATOS DE LA META #### DATOS DE LA META #### DATOS DE LA META ###						JAL	PRESUPUESTO AN									
Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido S. Modificado Comprometido Devengado Ejercido S. Modificado Comprometido Devengado Ejercido S. Modificado Comprometido Devengado Ejercido S. Modificado Comprometido Devengado D.0.0 D.0.D.0 D.0.0 D.0.0 D.0.0 D.0.0 D.0.0 D.0.D.0 D.0	T4	EJERCIDO T4	EJERCIDO T3		EJERCIDO T2	EJEI	JERCIDO T1	E	Modificado	Reducción	ión	Ampliació	Aprobado			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido % de Ejercido V.S. Me 0.00 296,960.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0		0.00	0.00		0.00		0.00									
Aprobado Modificado Comprometido Devengado Ejercido (% de Ejercido V.S. Modificado 0.00 296,960.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0		0.00	CIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	TOTAL EJERCI	T				296,960.00	0.00	.00	296,960.00	0.00			
0.00 296,960.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0						E LA ACTIVIDAD	JESTO TRIMESTRAL D	PRESUPL								
Nombre: PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554 Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Método de Cálculo : (COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS/COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS/COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS/COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA PROGRAMADOS)* 100 TÍDO DÍMENSIÓN FROCUENTO POR CENTAJE PORCENTAJE PORCENTAJE FULLO ASCENDEN MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN INFORME TRIMESTRAL DE LOS COMPONENTES INTEGRADOS A SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO POR SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 25 - NÚMERO VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 1.00 METAS 1er.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 0.00 TATATATATA	lificado	% de Ejercido Vs. Modifica		Ejercido		Devengado)	Comprometido		odificado	Mo	Aprobado				
Nombre: PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Método de Cálculo : (COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS/COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA PROGRAMADOS) * 100 TIPO Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del Indicador Tipo de Valor Sentido Espa GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDEN MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTENAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA INFORME TRIMESTRAL DE LOS COMPONENTES INTEGRADOS A SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 2 - NÚMERO LAS FUENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 2 - NÚMERO LAS FUENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 2 - NÚMERO LAS FUENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 2 - NÚMERO LAS FUENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 2 - NÚMERO LAS FUENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 2 - NÚMERO LAS FUENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 2 - NÚMERO LAS FUENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 2 - NÚMERO LAS FUENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 2 - NÚMERO LAS FUENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS UNIDAD SENTINDO SENTINDO SENTINDO SENTINDO SENTINDO SENTINDO SE		0.00		0.00		0.00		0.00		06,960.00	290	0.00				
Nombre: INTEGRADOS Definición: IMDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Método de Cálculo: ICOMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS/COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA PROGRAMADOS)*100 TIDO TIDO DIMENSIÓN: PROGRAMADOS						OOR	DATOS DEL INDICA									
Método de Cálculo : COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS/COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA PROGRAMADOS) * 100 TIPO DIMENSIÓN FRICULTO DE METICA DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDER MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN INFORME TRIMESTRAL DE LOS COMPONENTES INTEGRADOS A SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO POR SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO POR SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN DEFINICIÓN de la variable Meta: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 25 - NÚMERO Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 1.00 AÑO 2025 VALOR 1.00 METAS 1 er.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3 er.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN DE METAS 1.00 TATATATATA 1.00 TATATATATA 1.00 SENTIDO VALOR 1.00 SENTIDO VALOR 1.00 TATATATATA 1.00 TATATATATA 1.00 SENTIDO VALOR 1.00 TATATATATA 1.00 TATATATATA 1.00 TATATATATA 1.00 TIPO de Valor 1.00 SENTIDO VALOR 1.00 SENTIDO VALOR 1.00 TATATATATA 1.00 TATATATA					1554	de indicador : 1554	A Númer	A Y GEOGRÁFIC	NFORMACIÓN ESTADÍSTICA	Nombre : INTEGRADOS						
Tipo Dimensión Frecuencia de Medición Forma de cálculo del indicador Tipo de Valor Sentido Espr GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL PORCENTAJE FLUJO ASCENDER MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN INFORME TRIMESTRAL DE LOS COMPONENTES INTEGRADOS A SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO POR SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 25 - NÚMERO AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 1.00 AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD METAS 1 er.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3 er.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 0.00 TALTATATA TA TALTATA TA TALTATATA TA TALTATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATA TA TALTATATA TA TALTATATA TA TALTATATA																
GESTIÓN EFICACIA TRIMESTRAL DE LOS COMPONENTES INTEGRADOS A SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO POR SUBDIFICACIÓN (PERCAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN POR SUBDIFICACIÓN (PERCAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN POR SUBDIFICACIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN DETADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO DE LA META Definición de la variable Meta: Unidad de medida: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 1.00 AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD METAS 1 - TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3 - TRIMESTRE 40.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 2000 TALTATATATA TO THE PARA TRADESTRA DE METAS PROGRAMACIÓN 2000 TALTATATATA TO TALTATATA TO TALTATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATA TO TALTATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA TO TALTATATA T			OGRAMADOS) * 100	SRÁFICA PROG	CIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGI	MAS DE INFORMACIÓN	OMPONENTES DE SIST	INTEGRADOS/C	TADÍSTICA Y GEOGRÁFICA							
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN INFORME TRIMESTRAL DE LOS COMPONENTES INTEGRADOS A SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO POR SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 1.00 METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE 5C.UMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 0.00 TALTAUTATA TO TALTAUTATA TO TALTAUTATA TO TALTAUTATA TO TO TALTAUTATA TO TALTAUTATA TO TALTAUTATA TO TALTAUTATA TO TALTAUTATA TO TO TALTAUTATA TO TALTAUTA TO TALTAUTATA TO TALTAUTA TO TALT	ado	Sentido Esperado	Tipo de Valor	Ti	ulo del indicador	Forma de cálculo d	dición	recuencia de Med	Fre	<u></u>						
INFORME TRIMESTRAL DE LOS COMPONENTES INTEGRADOS A SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA EMITIDO POR SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN DATOS DE LA META	ΓE	ASCENDENTE	FLUJO		ENTAJE	PORCENT		TRIMESTRAL		GESTIÓN EFICACIA			GE:			
POR SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN PARA LA PLANEACIÓN DATOS DE LA META Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 1.00 AÑO 2025 VALOR 1.00 METAS 1er.TRIMESTRE 20.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE 40.TRIMESTRE 5 PROGRAMACIÓN 0.00 LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA LAS FUENTES DE INFORMACIÓN PETANAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA DATOS DE LA META VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 1.00 LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA VALOR DE TALIZANTATA TALIZANTATA			IPUESTO	SUP												
Definición de la variable Meta: 1 - MIDE LOS COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Unidad de medida: 25 - NÚMERO VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 1.00 METAS 1 er.TRIMESTRE 2 o.TRIMESTRE 3 er.TRIMESTRE 4 o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 0.00 TALTZATATA TALTZATATA DE TALTZATATA		MPO Y FORMA	RNAS SE ACTUALIZAN EN TIEI	IACIÓN EXTER	LAS FUENTES DE INFORMA			TICA Y GEOGRAF					INFORME TRIMES			
Unidad de medida: 25 - NÚMERO LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 1.00 AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 0.00 TALTZATATA TALTZATATA TALTZATATA									,							
LÍNEA BASE VALOR PROGRAMADO ANUAL AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 1.00 AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 0.00 T14.73-73-74						DOS	GEOGRAFICA INTEGR	N ESTADISTICA Y	ISTEMAS DE INFORMACIÓN				Definio			
AÑO 2025 VALOR 0.00 AÑO 2025 VALOR 1.00 AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 0.00 T14.73-774.74 T14.73-774.74 T14.73-774.74										-	1: 25 - NÚMER	Unidad de medida:				
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 0.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0				ALOR PROGI	VA								~			
METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE 3er.TRIMESTRE 4o.TRIMESTRE CUMPLIMIENTO DE METAS PROGRAMACIÓN 0.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0			VALOR 1.00						.OR	2025 VALOR			ANO			
PROGRAMACIÓN 0.00 1.00 1.00 1.00 1.00 TIATZATZATA						VACTIVIDAD		AVAN		METAC AS TRIMECTRE 22 TRIMECTRE						
		IMIENTO DE METAS	CUMPL		4o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE	IÓN						
	1.00		T1+T2+T3+T4			0.00		1.00		0.00		0.00	INICIAL			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA 0.00 0.00 1.00 0.00 T1+T2+T3+T4 METAS	1.00		T1+T2+T3+T4			0.00		1.00		0.00		0.00	ACTUALIZADA			
ALCANZADAS 0.00 0.00 11+T2+T3+T4 0.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0	0.00					0.00		0.00		0.00 0.00			ALCANZADAS			
PORCENTAJE ALCANZADO 0.00 0.00 0.00 0.00 PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL ANUAL	0.00					0.00		0.00		0.00		0.00	ALCANZADO			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMATIC	A					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			Р	ROYECTO			OBRA/	ACTIVIDAD	
111-PLAN	EACIÓN PARA EL BIENE			ACIÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS PAR IMPLEMENTA	RACIÓN DE 50 RA 50 MUNICIP	ATLAS DE PIOS DEL ES PLATAFORI	GESTIÓN INTEGRAL DE STADO DE OAXACA Y SU MA DIGITAL OFICIAL DE CO ESPACIAL.	MUNICIPIO	CIÓN DE UN ATLAS DE C D DE SAN RAYMUNDO J IA DIGITAL OFICIAL DE I	SESTIÓN INTEGRAL DI ALPAN Y SU IMPLEME	NTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	i:		MUJERES:		TOTAL	665	i
						PRESUPUEST	O ANUAL						
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2	E.	JERCIDO T3	EJERO	CIDO T4
						0.00			0.00		0.00	0	.00
0.00	296,960.0	o	0.00	296,960.00					Т	OTAL EJERCIDO	AL TRIMESTRE VIGENT	<u> </u>	.00
					PRESUPU	JESTO TRIMESTR	RAL DE LA A	CTIVIDAD					
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido)	De	vengado		Ejercido		% de Ejercido Vs.	Modificado
	0.00	296,96	0.00		0.00		0.0	00		0.00		0.00	
						DATOS DEL IN	IDICADOR					•	
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GE						lúmero de indi	icador :	1554				
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS													
Método de Cálo	ulo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE	SISTEMAS DE	E INFORMA	CIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGI	RÁFICA PROGRA	MADOS) * 100		
1	Гіро	I	Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Fo	orma de cálo	ulo del indicador	Tipo o	de Valor	Sentido E	sperado
GE	Tipo Dimensión GESTIÓN EFICACIA				TRIMESTRAL	5		PORC	ENTAJE	FL	.UJO	ASCENI	DENTE
	i	MEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE I	NFORMACIÓN			•		<u> </u>	SUPUES	то		
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TCA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO			LAS FUENTES DE INFORMA	ACIÓN EXTERNAS	S SE ACTUALIZAN EN TII	EMPO Y FORMA	
						DATOS DE L	A META						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	MPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INT	TEGRADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE						V	ALOR PROGRAM	MADO ANUAL		
AÑO	2025 VALOR			OR	0.00	A	ÑO	2025		V	/ALOR 1.00		
					AVAN	CE TRIMESTRAL	OBRA/ACTIV	VIDAD					
METAS				2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE		CUMP	LIMIENTO DE METAS	S
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00				1.00			0.00		T1	+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00 0.00				1.00			0.00		T1	+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS	0.00				0.00			0.00			+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00			DRCENTAJE ALCANZADO NUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMATICA	A					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			P	ROYECTO			OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PARA EL BIEN			ACIÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS PAR	RACIÓN DE 50 RA 50 MUNICIP	ATLAS DE C PIOS DEL ES PLATAFORM	GESTIÓN INTEGRAL DE TADO DE OAXACA Y SU MA DIGITAL OFICIAL DE O ESPACIAL.	MUNICIPIO DE	N DE UN ATLAS DE G	ESTIÓN INTEGRAL DE R ÉMOC Y SU IMPLEMENT IFORMACIÓN GEOGRÁF	TACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACI	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	5 :		MUJERES:		TOTAL:	665	
						PRESUPUEST	O ANUAL						
Aprobado	Ampliació	on	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJER	RCIDO T3	EJERCID	O T4
						0.00			0.00		0.00	0.00	
0.00	296,960.0	о	0.00	296,960.00					Т	OTAL EJERCIDO AL	TRIMESTRE VIGENTE	0.00	
					PRESUPU	JESTO TRIMESTR	RAL DE LA AC	CTIVIDAD					
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido)	De	vengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Mo	odificado
	0.00	296,96	0.00		0.00		0.0	0		0.00		0.00	
						DATOS DEL IN	IDICADOR			•		_	
Nom	PROCENTAJE DI INTEGRADOS	A Y GEOGRÁFICA	A N	lúmero de indi	cador : 1	1554							
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS													
Método de Cálo	culo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMAC	IÓN ESTADÍSTICA Y GEOGI	RÁFICA PROGRAMA	DOS) * 100		
1	Тіро		Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Fo	rma de cálc	ulo del indicador	Tipo de \	/alor	Sentido Esp	erado
GE	Tipo Dimensión GESTIÓN EFICACIA				TRIMESTRAL			PORC	ENTAJE	FLUJ	0	ASCENDE	NTE
		MEDIOS DE VERIF	FICACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN			•		<u> </u>	SUPUESTO			
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TCA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO			LAS FUENTES DE INFORMA	CIÓN EXTERNAS SE	ACTUALIZAN EN TIE	MPO Y FORMA	
						DATOS DE L	A META						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA IN	TEGRADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE						V	LOR PROGRAMAI	DO ANUAL		
AÑO	2025 VALOR			OR	0.00	A	ιÑΟ	2025		VAL	OR 1.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS				2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE		CUMPI	IMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00				1.00			0.00		T1+T2	?+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00				1.00			0.00		T1+T2	!+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS	0.00				0.00			0.00			2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00		PORC ANUA	ENTAJE ALCANZADO L		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PR	ОУЕСТО			OBF	A/ACTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIENI			ACIÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS PAR IMPLEMENTA	RACIÓN DE 50 A	TLAS DE GE OS DEL ESTA LATAFORMA	STIÓN INTEGRAL DE ADO DE OAXACA Y SU A DIGITAL OFICIAL DE ESPACIAL.	MUNICIP		E GESTIÓN INTEGR JUQUILA Y SU IM	
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	:		MUJERES:		тот	AL:	665
						PRESUPUEST	O ANUAL						
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJ	ERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	296,960.0	o	0.00	296,960.00					Т	OTAL EJERCIE	DO AL TRIMESTRE VIGE	ITE '	0.00
				·	PRESUPU	JESTO TRIMESTR	RAL DE LA AC	TIVIDAD					
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido)	Dev	engado		Ejercido		% de Ejercid	lo Vs. Modificado
	0.00	296,96	0.00		0.00		0.00			0.00		0.00	
		1				DATOS DEL IN	IDICADOR						
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GE INTEGRADOS						úmero de indica	ador: 15	54				
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS													
Método de Cálo	ulo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y GEOGI	RÁFICA PROG	RAMADOS) * 100		
7	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Med	dición	For	ma de cálcul	o del indicador	Tip	po de Valor	Sen	ntido Esperado
GE	Tipo Dimensión GESTIÓN EFICACIA				TRIMESTRAL			PORCEI	NTAJE		FLUJO	A	SCENDENTE
		MEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE I	INFORMACIÓN			•			SUPL	JESTO		
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TCA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO		L	AS FUENTES DE INFORMA	ACIÓN EXTERN	NAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA	
						DATOS DE L	A META						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	MPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INT	TEGRADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE						V	ALOR PROGR	RAMADO ANUAL		
AÑO	2025 VALOR			OR	0.00	A	ÑO	2025			VALOR 1	00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS				2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE		CU	IPLIMIENTO DE N	METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00				1.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00 0.00				1.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS	0.00				0.00			0.00			T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROGR	AMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBR	VACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	ÓN DE 50 ATLAS D MUNICIPIOS DEL ON EN LA PLATAFO MACIÓN GEOGRÁF	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU RMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTA CATARINA	GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL LOXICHA Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.	
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	TO DE LA I O ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тотл	L: 665	
						PRESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	296,960.00		0.00	296,960.00					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 0.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD)			
	Aprobado	Modific	cado		Comprometido	ı	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	296,960	0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	
						DATOS DEL INDIC	ADOR				
Nomb	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGR.						ro de indicador :	1554			
Definició	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS										
Método de Cálcu		E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	NTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100		
-	Tipo Dimensión				recuencia de Med	ición	Forma de ca	alculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST	GESTIÓN EFICACIA				TRIMESTRAL		POI	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE						SUPUESTO		
INFORME TRIMEST				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TEMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA M					
Definicio			MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS				
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
~			LÍNEA BASE			~			ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025 VALOR			OR	0.00	AÑO	202	5	VALOR 1.	00	
	METALO A TRIMECTOR						RA/ACTIVIDAD	4		DI MUENTO DE METAO	
METAS PROGRAMACIÓN	ACIÓN			20.1RIMESTRE		3er.TRIMESTRE	:	4o.TRIMESTRE	CUN	PLIMIENTO DE METAS	
INICIAL	0.00			1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00		
ACTUALIZADA	0.00	0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00		
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.0	00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROGR	AMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBRA	/ACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	ÓN DE 50 ATLAS D D MUNICIPIOS DEL DN EN LA PLATAFO MACIÓN GEOGRÁF	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU PRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTA CATARINA Y	GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL OSONOTÚ Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.	
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	TO DE LA I O ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тота	L: 665	
						PRESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	296,960.00		0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	0.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD)			
	Aprobado	Modific	cado		Comprometido	ı	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	296,960	0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	
						DATOS DEL INDIC	ADOR				
Nomb	re: INTEGRADOS			IFORMACIÓN ESTADÍSTIC		Nume	ro de indicador :	1554			
Definició	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS										
Método de Cálcu		E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	NTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	RÁFICA PROGRAMADOS) * 100		
-	Tipo Dimensión				recuencia de Med	ición	Forma de ca	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST	GESTIÓN EFICACIA				TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE						SUPUESTO		
INFORME TRIMEST				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN 1	IEMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA M					
Definicio			MPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS				
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
~			LÍNEA BASE			~			ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025 VALOR			OR	0.00	AÑO	202	25	VALOR 1.0	0	
			<u> </u>		AVAN	CE TRIMESTRAL OB		4	1	DI INIENTA DE META O	
METAS PROGRAMACIÓN	MACIÓN			20.1RIMESTRE		3er.TRIMESTRE	=	4o.TRIMESTRE	CUM	PLIMIENTO DE METAS	
INICIAL	0.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ACTUALIZADA	0.00	0.00			1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.0	00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROGE	RAMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBR	VACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES		1	ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	IÓN DE 50 ATLAS D 0 MUNICIPIOS DEL DN EN LA PLATAFO !MACIÓN GEOGRÁF	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU RMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTA CRUZ TACAC	GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL HE DE MINA Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA : INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.	
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	TO DE LA NO ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тоти	L: 665	
						PRESUPUESTO A	NUAL				
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	296,960.00		0.00	296,960.00					TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 0.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD)			
	Aprobado	Modific	cado		Comprometido	ı	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00	296,96	0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	
						DATOS DEL INDIC	ADOR				
Nomb	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGR						ero de indicador :	1554			
Definició	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS										
Método de Cálcu		E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	TADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	NTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100		
	de Cálculo : (COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y Tipo Dimensión				recuencia de Med	ición	Forma de ca	alculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GES.	GESTIÓN EFICACIA				TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE						SUPUESTO		
INFORME TRIMEST				E INFORMACIÓN ESTADÍST ON PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TEMPO Y FORMA	
						DATOS DE LA N					
Definicion			MPONENTES DE S	ISTEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS				
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,								
~			LÍNEA BASE						ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2025 VALOR			.OR	0.00	AÑO	202	5	VALOR 1.	00	
					AVAN	CE TRIMESTRAL OB		4		DI WIENTO DE METAO	
METAS PROGRAMACIÓN	ACIÓN			20. IRIMESTRE		3er.TRIMESTRI	=	4o.TRIMESTRE	CUN	PLIMIENTO DE METAS	
INICIAL	0.00			1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00		
ACTUALIZADA	0.00	0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00		
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.0	00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE:

001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PE	ROGRAMA	TICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			OBRA/A	CTIVIDAD
111-PLA	NEACIÓN PARA EL BIENESTAR	0		IÓN DE SISTEMAS DE II	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	RA 50 MUN TACIÓN EN	50 ATLAS DE IICIPIOS DEL E LA PLATAFOI	GESTIÓN INTEGRAL DE STADO DE OAXACA Y SU RMA DIGITAL OFICIAL DE CO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SAN	UN ATLAS DE G	ESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA E OTLÁN Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA IFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.
POBLACIÓN O Á ENFOQUE POTE	I PORI ACION O A	REA DE	INSTANCIA	DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	S:		MUJERES:		TOTAL:	665
						PRESUPUES	TO ANUAL	_				
Aprobado	Ampliación	Redu	ıcción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2	EJERCIDO	T3	EJERCIDO T4
						0.00			0.00	0.00		0.00
0.00	591,600.00	0.0	.00	591,600.00					7	OTAL EJERCIDO AL TRIM	ESTRE VIGENTE	0.00
	<u> </u>		<u> </u>		PRESUPU	JESTO TRIMEST	RAL DE LA	A ACTIVIDAD				
	Aprobado		Comprometido)		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
	0.00 591,600.00 0.00				0.00			0.00		0.00		0.00
		•				DATOS DEL I	NDICADOR	₹		_		
Non	mbre : PROCENTAJE DE COMI	PONENTES DE SI	ISTEMAS DE INFO	RMACIÓN ESTADÍSTIC	A Y GEOGRÁFICA	A	Número de	indicador :	1554			
Defini	ición : MIDE EL PORCENTAJE	DE COMPONENT	TES DE SISTEMAS	DE INFORMACIÓN ES	TADÍSTICA Y GEC	OGRÁFICA INTEG	RADOS					
Método de Cál	culo : (COMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFO	DRMACIÓN ESTAD	ÍSTICA Y GEOGRÁFICA	A INTEGRADOS/C	OMPONENTES D	E SISTEMA	S DE INFORMA	CIÓN ESTADÍSTICA Y GEOG	RÁFICA PROGRAMADOS)	* 100	
	Tipo	Dimen	nsión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cá	culo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado
GE	ESTIÓN	EFICA	ACIA		TRIMESTRAL			POR	CENTAJE	FLUJO		ASCENDENTE
			IÓN / FUENTE INF							SUPUESTO		
INFORME TRIMES	STRAL DE LOS COMPONENTES POR SUBDIRECCI			FORMACIÓN ESTADÍST PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRÁF				LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EXTERNAS SE ACT	UALIZAN EN TIE	MPO Y FORMA
						DATOS DE						
Defini			NENTES DE SIST	EMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA IN	NTEGRADO	S				
	Unidad de medida: 25 - 1											
		LINE	EA BASE							ALOR PROGRAMADO A		
AÑO	2025		VALOR		0.00		AÑO	2025	i	VALOR	1.00	
					AVAN	CE TRIMESTRA	L OBRA/A	CTIVIDAD				
METAS	1er.TRIMESTF	RE	1	o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		CUMPI	IMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN NICIAL	0.00			1.00			0.0)	T1+T2+T3+	Γ4	1.0	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA					1.00			0.0)	T1+T2+T3+	Γ4	1.0
IETAS LCANZADAS ORCENTAJE	0.00			0.00			0.0)	T1+T2+T3+		0.0	
ALCANZADO RIMESTRAL	0.00				0.00			0.0)	PORCENTA	JE ALCANZADO	0.0

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PR	OGRAMAT	ГІСА					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO			OBRA	/ACTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIENE			ACIÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS PAI	RA 50 MUNI FACIÓN EN I	50 ATLAS DE ICIPIOS DEL E LA PLATAFOR	GESTIÓN INTEGRAL DE STADO DE OAXACA Y SU RMA DIGITAL OFICIAL DE CO ESPACIAL.	MUN	ABORACIÓN DE UN ATLAS DE NICIPIO DE SANTA LUCÍA DEL AFORMA DIGITAL OFICIAL DI	GESTIÓN INTEGRA CAMINO Y SU IMPL	EMENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIÓ	UTO DE LA ON O ÁREA DE FOQUE:	INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	S:		MUJERES:		тота	L:	665
						PRESUPUEST	TO ANUAL						
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJ	IERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	440,800.00	o	0.00	440,800.00			-			TOTAL EJER	RCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE T	0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMEST	RAL DE LA	ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modific	cado		Comprometido)		Devengado		Ejercido	0	% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00 440,800.00							0.00		0.00		0.00	
						DATOS DEL IN	NDICADOR	1					
Nom	bre : PROCENTAJE DE	COMPONENTES	DE SISTEMAS DE IN	FORMACIÓN ESTADÍSTIC	A Y GEOGRÁFICA	A N	Número de i	indicador :	1554				
Definio	ión : MIDE EL PORCEN	ITAJE DE COMPO	NENTES DE SISTEM	AS DE INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEO	OGRÁFICA INTEGR	RADOS						
Método de Cálo	ulo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST.	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE	E SISTEMAS	DE INFORMA	CIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	RÁFICA PR	ROGRAMADOS) * 100		
7	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Med	dición		Forma de cá	Iculo del indicador		Tipo de Valor	Sentio	do Esperado
GE	STIÓN	ı	EFICACIA		TRIMESTRAL			POR	CENTAJE		FLUJO	ASC	ENDENTE
	Ň	MEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE I	NFORMACIÓN						S	UPUESTO		
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TCA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO			LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EXTI	ERNAS SE ACTUALIZAN EN 1	IEMPO Y FORMA	
						DATOS DE L	LA META						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	MPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	/ GEOGRÁFICA IN	ITEGRADOS	5					
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE						V	ALOR PRO	OGRAMADO ANUAL		
AÑO	20	025	VALO	OR	0.00	A	AÑO	2025	5		VALOR 1.0	0	
					AVAN	CE TRIMESTRAL	L OBRA/AC	TIVIDAD					
METAS	1er.TRIN	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	STRE		4o.TRIMESTRE		CUM	PLIMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.00)		T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA					1.00			0.00)		T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS					0.00			0.00)		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00)		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PROG	RAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECT			OBRA/A	CTIVIDAD		
111-PLANEA	CIÓN PARA EL BIENEST			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA IMPLEMENTAC	CIÓN DE 50 ATLAS 50 MUNICIPIOS DEL IÓN EN LA PLATAF DRMACIÓN GEOGRÁ	DE GESTIÓN INTEGRAL DE . ESTADO DE OAXACA Y SU ORMA DIGITAL OFICIAL DE .FICO ESPACIAL.	MUNIC	PRACIÓN DE UN ATLAS DE C CIPIO DE SANTA MARÍA ATZ DRMA DIGITAL OFICIAL DE I	OMPA Y SU IMPLEMENT	ACIÓN EN LA	
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	POBLACION	O ÁREA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL	665		
						PRESUPUESTO	ANUAL						
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCII	DO T4	
						0.00		0.00		0.00	0.0	0	
0.00	440,800.00	i	0.00	440,800.00			•		TOTAL EJERCII	DO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00	0	
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRA	L DE LA ACTIVIDA	D					
Α	probado	Modific	cado		Comprometido)	Devengad	0	Ejercido		% de Ejercido Vs. M	odificado	
	0.00 440,800.00						0.00		0.00		0.00		
	DATOS DEL INDICADOR												
Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Número de indicador : 1554													
Definición				MAS DE INFORMACIÓN EST									
Método de Cálculo	: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	A INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORI	MACIÓN ESTADÍSTICA Y GE	OGRÁFICA PROG	GRAMADOS) * 100			
Tipo			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de	cálculo del indicador	Tip	po de Valor	Sentido Esp	perado	
GESTI			EFICACIA		TRIMESTRAL		PC	DRCENTAJE		FLUJO	ASCENDE	NTE	
			ICACIÓN / FUENTE						SUPL	UESTO			
INFORME TRIMESTR				E INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN				LAS FUENTES DE INFO	MACIÓN EXTERN	NAS SE ACTUALIZAN EN TIE	MPO Y FORMA		
						DATOS DE LA							
Definició	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTE	GRADOS						
	Unidad de medida: 25	- NÚMERO	,										
			LÍNEA BASE						VALOR PROGR	RAMADO ANUAL			
AÑO	2025	i	VAL	OR	0.00	AÑO		25		VALOR 1.00			
					AVAN	CE TRIMESTRAL O			_	I			
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMES	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	RE	4o.TRIMESTR	E	CUMP	LIMIENTO DE METAS		
INICIAL 0.	00		0.00		1.00		0	.00		T1+T2+T3+T4		1.00	
ACTUALIZADA					1.00		0	.00		T1+T2+T3+T4		1.00	
ALCANZADAS					0.00		0	.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO 0. TRIMESTRAL	00		0.00		0.00		0	.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PROG	RAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECT		OBF	A/ACTIVIDAD			
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA	CIÓN DE 50 ATLAS D 50 MUNICIPIOS DEL IÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁI	DE GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTA MARÍA C	E GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL AMOTLÁN Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA JE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.			
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	I POBLACION	O ÁREA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот	AL: 665			
						PRESUPUESTO A	ANUAL						
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						0.00		0.00	0.00	0.00			
0.00	296,960.00	i	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 0.00			
					PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAI	D					
A	probado	Modific	ado		Comprometido)	Devengado)	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00 296,960.00						0.00		0.00	0.00			
	DATOS DEL INDICADOR												
Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554													
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST									
Método de Cálcul	o: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100	_			
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE			
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO				
INFORME TRIMESTR				INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORI	MACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA			
						DATOS DE LA I							
Definició	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEC	GRADOS						
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO	,										
			LÍNEA BASE			-			ALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2025	5	VAL	OR	0.00	AÑO		25	VALOR 1	.00			
					AVANO	CE TRIMESTRAL OF							
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE METAS			
INICIAL	.00		0.00		1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ACTUALIZADA					1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ALCANZADAS					0.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	.00		0.00		0.00		0.	00	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROGR	AMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBR	VACTIVIDAD			
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	ÓN DE 50 ATLAS D MUNICIPIOS DEL ON EN LA PLATAFO MACIÓN GEOGRÁF	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU RMA DIGITAL OFICIAL DE ICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTA MARÍA CO	GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL LOTEPEC Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.			
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	TO DE LA I O ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тотл	L: 665			
						PRESUPUESTO A	NUAL						
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						0.00		0.00	0.00	0.00			
0.00	440,800.00	İ	0.00	440,800.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE 0.00			
					PRESUPU	ESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD						
	Aprobado	Modific	cado		Comprometido	ı	Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00 440,800.00						0.00		0.00	0.00			
	DATOS DEL INDICADOR												
Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554													
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST									
Método de Cálcu		E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	NTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOC	RÁFICA PROGRAMADOS) * 100	,			
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Forma de ca	ilculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		POI	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE			
			ICACIÓN / FUENTE						SUPUESTO				
INFORME TRIMEST				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA			
						DATOS DE LA M							
Definicio			MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,										
~			LÍNEA BASE			~			ALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	202	25	VAL	OR	0.00	AÑO	202	5	VALOR 1.	00			
					AVAN	CE TRIMESTRAL OB		4		IN HUELITA DE METAO			
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	SIRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	:	4o.TRIMESTRE	CUN	IPLIMIENTO DE METAS			
INICIAL	0.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ACTUALIZADA	IZADA 0.00 0.00				1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ALCANZADAS					0.00		0.0	0	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.0	00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PR	OYECTO			OBR	VACTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIENI		* * *	ACIÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS PAR IMPLEMENTA	RACIÓN DE 50 A	ATLAS DE GI OS DEL EST LATAFORM	ESTIÓN INTEGRAL DE ADO DE OAXACA Y SU A DIGITAL OFICIAL DE ESPACIAL.	MUN	BORACIÓN DE UN ATLAS DI NICIPIO DE SANTA MARÍA D FORMA DIGITAL OFICIAL D	GESTIÓN INTEGRA	EMENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	:		MUJERES:		тоти	L:	665
						PRESUPUEST	O ANUAL						
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		E	JERCIDO T2		EJERCIDO T3	E	JERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	296,960.0	o	0.00	296,960.00					Т	OTAL EJER	CIDO AL TRIMESTRE VIGEN	TE TE	0.00
					PRESUPU	JESTO TRIMESTR	AL DE LA AC	TIVIDAD					
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido)	Dev	engado		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00 296,960.00						0.00)		0.00		0.00	
		1				DATOS DEL IN	DICADOR						
Nom	bre : PROCENTAJE DE	COMPONENTES	DE SISTEMAS DE IN	IFORMACIÓN ESTADÍSTIC	A Y GEOGRÁFICA	A N	úmero de indica	ador: 15	554				
Definio	ión : MIDE EL PORCEN	TAJE DE COMPO	NENTES DE SISTEM	IAS DE INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEO	OGRÁFICA INTEGR	ADOS						
Método de Cálo	ulo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACI	ÓN ESTADÍSTICA Y GEOGI	RÁFICA PRO	OGRAMADOS) * 100		
1	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Med	dición	For	ma de cálcu	o del indicador		Tipo de Valor	Sent	ido Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			PORCE	NTAJE		FLUJO	AS	CENDENTE
		MEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE	NFORMACIÓN						SU	IPUESTO		
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO		L	AS FUENTES DE INFORMA	ACIÓN EXTE	RNAS SE ACTUALIZAN EN	TEMPO Y FORMA	
						DATOS DE L	A META						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INT	TEGRADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE						V	ALOR PRO	GRAMADO ANUAL		
AÑO	2	025	VAL	OR	0.00	A	ÑO	2025			VALOR 1.	00	
					AVAN	CE TRIMESTRAL	OBRA/ACTIVI	DAD					
METAS	1er.TRI	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE		CUN	PLIMIENTO DE M	ETAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA					1.00	· ·		0.00			T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS					0.00			0.00			T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PROGE	AMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYE				OBRA/AC	CTIVIDAD	
111-PLANEA	CIÓN PARA EL BIENES			CIÓN DE SISTEMAS DE IN PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	MUNICIPIOS D	S DE GESTIÓN INTEGRAL DE EL ESTADO DE OAXACA Y SU AFORMA DIGITAL OFICIAL DE RÁFICO ESPACIAL.	N	IUNICIPIO DE SANTA MAF	RÍA HUATU	STIÓN INTEGRAL DE RIESGO JLCO Y SU IMPLEMENTACIÓN FORMACIÓN GEOGRÁFICA ES	EN LA
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	PORI ACION	O ÁREA DE	INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:			TOTAL:	665	
						PRESUPUESTO A	NUAL						
Aprobado	Ampliación	F	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
						0.00		0.00		0.00		0.00	
0.00	440,800.00		0.00	440,800.00					TOTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE	VIGENTE	0.00	
					PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVII	DAD					
A	orobado	Modific			Comprometido)	Devenga	ado	Ejerc	ido		% de Ejercido Vs. Modifica	ob
	0.00	440,800	0.00		0.00		0.00		0.00			0.00	
						DATOS DEL INDIC	ADOR						
Nombre	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS												
Definición	: MIDE EL PORCENTA	AJE DE COMPON	NENTES DE SISTEM	AS DE INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA INTEGRADO	s						
Método de Cálculo	: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFO	RMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA	PROGRAMADOS) * 100			
Tipo		D	imensión	F	recuencia de Med		Forma d	le cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTI			FICACIA		TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
			CACIÓN / FUENTE II							SUPUESTO			
INFORME TRIMESTR				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAF	ICA EMITIDO		LAS FUENTES DE INFOR	MACIÓN E	XTERNAS SE ACTUALIZA	N EN TIEN	MPO Y FORMA	
						DATOS DE LA N							
Definición			MPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS						
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE						VALOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO	202	5	VALO	DR	0.00	AÑO		2025		VALOR	1.00		
					AVAN	CE TRIMESTRAL OB 3er.TRIMESTRI							
	METAS 1er.TRIMESTRE 2o.TRIMESTRE							4o.TRIMESTRI			CUMPLI	IMIENTO DE METAS	
INICIAL	0.00				1.00			0.00		T1+T2+T3+T4			1.00
ACTUALIZADA	00	0.00			1.00			0.00		T1+T2+T3+T4			1.00
ALCANZADAS	00		0.00	00				0.00		T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO 0. TRIMESTRAL	00		0.00		0.00			0.00		PORCENTAJE ALCAI ANUAL	NZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PR	OYECTO			OBRA	/ACTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIEN		* * *	ACIÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS PAR IMPLEMENTA	RACIÓN DE 50 A	TLAS DE GI OS DEL EST LATAFORMA	ESTIÓN INTEGRAL DE ADO DE OAXACA Y SU A DIGITAL OFICIAL DE ESPACIAL.	037-ELABO MUNICIPIO EN LA	DRACIÓN DE UN ATLAS DE O DE SANTA MARÍA JALAF PLATAFORMA DIGITAL OF	GESTIÓN INTEGRA A DEL MARQUÉS Y	L DE RIESGOS PARA EL 'SU IMPLEMENTACIÓN CIÓN GEOGRÁFICA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	i:		MUJERES:		тота	<i>:</i>	665
						PRESUPUEST	O ANUAL						
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		E	JERCIDO T2		EJERCIDO T3	E	JERCIDO T4
						0.00			0.00		0.00		0.00
0.00	296,960.0	0	0.00	296,960.00					Т	OTAL EJERCI	IDO AL TRIMESTRE VIGEN		0.00
				·	PRESUPU	JESTO TRIMESTR	RAL DE LA ACT	TIVIDAD					
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido)	Deve	engado		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00 296,960.00						0.00			0.00		0.00	
						DATOS DEL IN	DICADOR						
Nom	bre : PROCENTAJE DE	COMPONENTES	DE SISTEMAS DE IN	IFORMACIÓN ESTADÍSTIC	A Y GEOGRÁFICA	A N	úmero de indica	ador: 15	54				
Definio	ión : MIDE EL PORCE	NTAJE DE COMPO	NENTES DE SISTEN	IAS DE INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEO	OGRÁFICA INTEGR	ADOS	•					
Método de Cálo	ulo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE	SISTEMAS DE I	INFORMACI	ÓN ESTADÍSTICA Y GEOG	RÁFICA PROG	GRAMADOS) * 100		
7	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Forr	ma de cálcu	o del indicador	Tij	ipo de Valor	Senti	do Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	5		PORCE	NTAJE		FLUJO	ASC	CENDENTE
		MEDIOS DE VERIF	ICACIÓN / FUENTE	INFORMACIÓN						SUP	UESTO		
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO		L	AS FUENTES DE INFORMA	ACIÓN EXTERI	NAS SE ACTUALIZAN EN T	EMPO Y FORMA	
						DATOS DE L	A META						
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INT	regrados						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO											
			LÍNEA BASE						V	ALOR PROGR	RAMADO ANUAL		
AÑO	2	025	VAL	OR	0.00	A	ÑO	2025			VALOR 1.0	0	
					AVAN	CE TRIMESTRAL	OBRA/ACTIVII	DAD					
METAS	1er.TRII	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE		CUM	PLIMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA					1.00			0.00			T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS					0.00			0.00			T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROG	RAMATICA				
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBF	A/ACTIVIDAD	
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA	CIÓN DE 50 ATLAS D 50 MUNICIPIOS DEL ÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁI	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU PRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTA MARÍA Y	E GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL LOTEPEC Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.	
POBLACIÓN O ÁREA ENFOQUE POTENC	PORI ACION	O ÁREA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот	AL: 665	
						PRESUPUESTO /	ANUAL				
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						0.00		0.00	0.00	0.00	
0.00	296,960.00	İ	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	ITE 0.00	
					PRESUPU	IESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAD)			
A	probado	Modific	ado		Comprometido)	Devengado	ı	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
	0.00 296,960.00						0.00		0.00	0.00	
						DATOS DEL INDI	CADOR				
Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554											
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST							
Método de Cálculo	o: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100		
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GEST	-		EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO		
INFORME TRIMESTR				INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORI	IACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA	
	<u>_</u> _					DATOS DE LA I					
Definició	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS				
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO	,								
			LÍNEA BASE						ALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	202	5	VAL	OR	0.00	AÑO		25	VALOR 1	00	
					AVANO	CE TRIMESTRAL OF					
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE	CU	IPLIMIENTO DE METAS	
INICIAL	.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ACTUALIZADA					1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ALCANZADAS					0.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	.00		0.00		0.00		0.0	00	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE:

001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					ES	STRUCTURA P	ROGRAMA	TICA					
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO)		OBRA/A	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PARA EL BIENESTAR			IÓN DE SISTEMAS DE IN	NFORMACIÓN	RIESGOS P.	ARA 50 MUN ITACIÓN EN	E 50 ATLAS DI NICIPIOS DEL E I LA PLATAFO	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU RMA DIGITAL OFICIAL DE ICO ESPACIAL.	MUNI	ORACIÓN DE UN ATLAS DE G CIPIO DE SANTA MARÍA YUC ORMA DIGITAL OFICIAL DE II	ESTIÓN INTEGRAL DE RI UHITI Y SU IMPLEMENTA	CIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLACIÓN O A	REA DE	INSTANCIA	DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRI	ES:		MUJERES:		TOTAL:	665	
						PRESUPUES	STO ANUA	L					
Aprobado	Ampliación	Redu	lucción	Modificado	E.	JERCIDO T1			EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO) T4
						0.00			0.00		0.00	0.00	
0.00	296,960.00	0	0.00	296,960.00				•		TOTAL EJERC	IDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00	
					PRESUPU	ESTO TRIMES	TRAL DE L	A ACTIVIDAD					
	Aprobado	Modificado	0		Comprometido			Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Mo	dificado
	0.00 296,960.00 0.00							0.00		0.00		0.00	
						DATOS DEL	INDICADO	R					
Non	nbre : PROCENTAJE DE COMI INTEGRADOS	PONENTES DE S	SISTEMAS DE INFO	1554									
Definio													
Método de Cálo	culo : (COMPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFO	ORMACIÓN ESTAI	DÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/CO	OMPONENTES I	DE SISTEMA	S DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PRO	GRAMADOS) * 100		
	Тіро	Dime	ensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cá	Iculo del indicador	Т	ipo de Valor	Sentido Espe	rado
GE	STIÓN		CACIA		TRIMESTRAL			POF	RCENTAJE		FLUJO	ASCENDEN	TE
			CIÓN / FUENTE INF							SUF	PUESTO		
INFORME TRIMES	STRAL DE LOS COMPONENTES POR SUBDIRECCI			IFORMACION ESTADIST PARA LA PLANEACIÓN	TCA Y GEOGRAFI				LAS FUENTES DE INFORM	IACIÓN EXTER	RNAS SE ACTUALIZAN EN TIE	MPO Y FORMA	
						DATOS DE							
Defini			ONENTES DE SIST	EMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADISTICA Y	GEOGRAFICA	INTEGRADO	os					
	Unidad de medida: 25 - 1												
~		LIN	NEA BASE				~			ALOR PROG	RAMADO ANUAL		
AÑO	2025		VALOR	!	0.00		AÑO	202	5		VALOR 1.00		
			_		AVANO	CE TRIMESTRA		CTIVIDAD			T		
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMESTE	RE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMI	ESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMP	IMIENTO DE METAS	
INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.0	0		T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA					1.00			0.0	0		T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS	0.00			0.00		-	0.0	0		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00			0.0	0		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROG	RAMATICA						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECT		OBF	A/ACTIVIDAD			
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES		1	ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA S	CIÓN DE 50 ATLAS D 50 MUNICIPIOS DEL IÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁI	DE GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTIAGO HUAJO	E GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL DLOTITLÁN Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA JE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.			
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	TO DE LA NO ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот	AL: 665			
						PRESUPUESTO /	ANUAL						
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
						0.00		0.00	0.00	0.00			
0.00	296,960.00	İ	0.00	296,960.00			•		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGE	NTE 0.00			
					PRESUPU	JESTO TRIMESTRAL	DE LA ACTIVIDAI	D					
	Aprobado	Modific	cado		Comprometido)	Devengado)	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
	0.00 296,960.00						0.00		0.00	0.00			
	DATOS DEL INDICADOR												
Nomb	INTEGRADOS												
Definició				MAS DE INFORMACIÓN EST									
Método de Cálcu	lo : (COMPONENTES D	E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	A INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100	,			
Tij			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GES.			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE			
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>				SUPUESTO				
INFORME TRIMEST				E INFORMACIÓN ESTADÍST ON PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFOR	MACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA			
						DATOS DE LA I							
Definicion			MPONENTES DE S	ISTEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	BRADOS						
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,										
~			LÍNEA BASE						ALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	202	25	VAL	.OR	0.00	AÑO		25	VALOR 1	.00			
					AVANO	CE TRIMESTRAL OF		4	1	AND MAISTER DE META			
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIMI	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE METAS			
INICIAL	0.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ACTUALIZADA	IZADA 0.00 0.00				1.00		0.4	00	T1+T2+T3+T4	1.00			
ALCANZADAS					0.00		0.4	00	T1+T2+T3+T4	0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.	00	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

						E	STRUCTURA PE	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA				SUBPROGRAMA				PROYECTO)				OBRA/AC	CTIVIDAD	
111-PLAN	NEACIÓN PARA E				ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	ARA 50 MU TACIÓN EI	DE 50 ATLAS DE NICIPIOS DEL E N LA PLATAFOI IÓN GEOGRÁF	ESTADO DE RMA DIGITA	E OAXACA Y SU AL OFICIAL DE	N	ELABORACIÓN DE UN ATLA MUNICIPIO DE SANTIAGO J ATAFORMA DIGITAL OFICI	UXTLAHL	JACA Y SU IMPL	EMENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	I PO	ATRIBUTO DE L BLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:		INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	:S:			MUJERES:			TOTAL:		665
							PRESUPUES	TO ANUA	\L							
Aprobado	An	npliación	Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E	IERCIDO T4
							0.00			0.00			0.00			0.00
0.00	44	10,800.00		0.00	440,800.00						TO	OTAL E	JERCIDO AL TRIMESTRE V	/IGENTE		0.00
						PRESUPU	ESTO TRIMEST	TRAL DE L	A ACTIVIDAD	1						
	Aprobado		Modifica	do		Comprometido	1		Devengado			Ejerc	ido		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00		440,800.0	00		0.00			0.00			0.00			0.00	
	DATOS DEL INDICADOR															
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : INTEGRADOS Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS															
Definio																
Método de Cálo	culo : (COMPON	IENTES DE SISTI	EMAS DE IN	IFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES D	E SISTEMA	AS DE INFORMA	ACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA	PROGRAMADOS) * 100			
	Tipo		Din	mensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cá	lculo del in	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE	STIÓN		EF	ICACIA		TRIMESTRAL			POR	RCENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
				ACIÓN / FUENTE I									SUPUESTO			
INFORME TRIMES					INFORMACIÓN ESTADÍS N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRÁFI				LAS FUE	NTES DE INFORMA	CIÓN E	XTERNAS SE ACTUALIZAN	N EN TIEN	IPO Y FORMA	
							DATOS DE									
Defini	ción de la variable	e Meta: 1 - MIDE	LOS COM	PONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA II	NTEGRADO	os							
	Unidad de n	nedida: 25 - NÚ														
			L	ÍNEA BASE							VA	LOR P	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALO	DR	0.00		AÑO	2025	5			VALOR	1.00		
						AVANO	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD							
METAS	1	er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE ME	TAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA						1.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00
METAS ALCANZADAS						0.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00			0.00		0.00			0.0	0			PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PRO	OGRAMATICA	A						
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			P	ROYECTO			OBRA	/ACTIVIDAD		
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIEN		* * *	ACIÓN DE SISTEMAS DE IN PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PAR IMPLEMENTA	RACIÓN DE 50 RA 50 MUNICIP	ATLAS DE (PIOS DEL ES PLATAFORI	GESTIÓN INTEGRAL DE STADO DE OAXACA Y SU MA DIGITAL OFICIAL DE SO ESPACIAL.	042-ELABORACIÓN DE UN ATLAS DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA MUNICIPIO DE SANTIAGO MINAS Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA PLATAFORM DIGITAL OFICIAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.				
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES	i:		MUJERES:		тота	L:	665	
						PRESUPUEST	O ANUAL							
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERCIDO T2			E	EJERCIDO T3	E	JERCIDO T4	
						0.00	0.00				0.00		0.00	
0.00	296,960.0	0	0.00	296,960.00			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
	Aprobado	Modifie	cado		Comprometido)	De	vengado		Ejercido		% de Ejercido	Vs. Modificado	
	0.00	296,96	0.00		0.00		0.0	10		0.00		0.00		
						IDICADOR					•			
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554													
Definio	Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS													
Método de Cálo	culo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMAC	CIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGI	RÁFICA PROGRA	AMADOS) * 100			
1	Гіро	I	Dimensión	F	recuencia de Med	dición	Fo	orma de cálc	ulo del indicador	Tipo	de Valor	Senti	do Esperado	
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL	-		PORC	ENTAJE	FI	LUJO	ASC	CENDENTE	
			ICACIÓN / FUENTE				SUPUESTO							
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	ICA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO	LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA							
						DATOS DE L	A META							
Definio	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INT	TEGRADOS							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO												
			LÍNEA BASE						VA	ALOR PROGRA				
AÑO	2	025	VAL	OR	0.00	A	ÑO	2025		,	VALOR 1.0	0		
					AVAN	CE TRIMESTRAL		/IDAD						
METAS	1er.TRII	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMES	TRE		4o.TRIMESTRE		CUM	PLIMIENTO DE ME	TAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.00		T	1+T2+T3+T4		1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.00			0.00		T1+T2+T3+T4			1.00	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00	0.00			0.00		T1+T2+T3+T4			0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	DO 0.00 0.00 0.00						0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIREC

001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO					OBRA/AC	TIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA EL BIEN	ESTAR		ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	ARA 50 MUI	DE 50 ATLAS DE NICIPIOS DEL E N LA PLATAFOI SIÓN GEOGRÁF	ESTADO DE	OAXACA Y SU		ABORACIÓN DE UN ATLA CIPIO DE SANTIAGO NUYO DIGITAL OFICIAL DE II	OÓ Y SU I	MPLEMENTACIÓ	N EN LA PLATAFORMA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	A DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRE	ES:			MUJERES:		TOTAL:			665
						PRESUPUES	UESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERCIDO T2			EJERCIDO T3		EJ	ERCIDO T4		
						0.00	0.00					0.00			0.00
0.00	296,960.0	0	0.00	296,960.00		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00								0.00	
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD														
	Aprobado	Modifi	cado		Comprometido)		Devengado			Ejercio	do		% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00	296,96	0.00		0.00		0.00 0.00 0.00								
						DATOS DEL	INDICADO	PR							
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554														
Definio	Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS														
Método de Cálo	culo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA			E SISTEMA	AS DE INFORMA	ACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA F	PROGRAMADOS) * 100			
	Гіро		Dimensión	F	recuencia de Med			Forma de cá		dicador		Tipo de Valor		Sentic	do Esperado
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			POF	RCENTAJE			FLUJO		ASC	ENDENTE
			FICACIÓN / FUENTE I				SUPUESTO								
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN					LAS FUE	NTES DE INFORMA	CIÓN EX	TERNAS SE ACTUALIZAN	N EN TIEM	IPO Y FORMA	
				<u> </u>		DATOS DE									
Definio	ción de la variable Meta:		OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRAFICA II	NTEGRADO	os							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	,												
~			LÍNEA BASE				~			VA	LOR PR	ROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2	025	VAL	OR	0.00		AÑO	202	5			VALOR	1.00		
	T				AVANO	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD					011111111111111111111111111111111111111		
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRII	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	MIENTO DE ME	TAS
INICIAL	0.00		0.00		1.00			0.0	0			T1+T2+T3+T4			1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00	0.00 1.00				0.0	0		T1+T2+T3+T4				1.00
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00	0.00			0.00		T1+T2+T3+T4			0.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00					0.00					PORCENTAJE ALCAN ANUAL	IZADO		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROG	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBF	A/ACTIVIDAD				
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	CIÓN DE 50 ATLAS D 50 MUNICIPIOS DEL ÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁI	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTIAGO TAI	E GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL IAZOLA Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.				
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	PORI ACION	O ÁREA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот	AL: 665				
						PRESUPUESTO A	ANUAL							
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
						0.00		0.00	0.00	0.00				
0.00	296,960.00	i	0.00	296,960.00			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
A	Aprobado Modificado Comprometido							1	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
	0.00 296,960.00 0.00						0.00		0.00	0.00				
	DATOS DEL INDICADOR													
Nombre	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADISTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554													
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST										
Método de Cálcul	o: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100					
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GEST	-		EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	ASCENDENTE						
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>		SUPUESTO							
INFORME TRIMESTR				INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI		LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA							
	<u>_</u> _					DATOS DE LA M								
Definició	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS							
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO	,											
			LÍNEA BASE						ALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	202	5	VAL	OR	0.00	AÑO		25	VALOR 1	.00				
					AVANO	CE TRIMESTRAL OF								
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE	CU	MPLIMIENTO DE METAS				
INICIAL	.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00				
ACTUALIZADA	.00		0.00	0.00			0.00		T1+T2+T3+T4	1.00				
ALCANZADAS	.00		0.00		0.00	0.00		00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO 0 TRIMESTRAL	.00	0.00					0.0	00	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 0.				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

	ESTRUCTURA PROGRAMATICA PROCEDAMA CURRECCEAMA CONTRACTOR OF THE															
	PROGRAMA				SUBPROGRAMA				PROYECTO)				OBRA/AC	CTIVIDAD	
111-PLAN	IEACIÓN PARA E				CIÓN DE SISTEMAS DE IP PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	ARA 50 MU TACIÓN EI	DE 50 ATLAS DE NICIPIOS DEL E N LA PLATAFOI IÓN GEOGRÁF	ESTADO DE RMA DIGITA	E OAXACA Y SU AL OFICIAL DE		ELABORACIÓN DE UN ATL MUNICIPIO DE SANTIAGO ATAFORMA DIGITAL OFICI	YOSONE	DÚA Y SU IMPLEI	MENTACIÓN EN LA
POBLACIÓN O ÁF ENFOQUE POTE	l PC	ATRIBUTO DE L DBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE:		INSTANCI	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	:S:		MUJERES:				TOTAL:		665
							PRESUPUES	TO ANUA	\L							
Aprobado	Ar	mpliación	Re	educción	Modificado	E	JERCIDO T1			EJERCID	O T2		EJERCIDO T3		E.	JERCIDO T4
							0.00	0.00				0.00			0.00	
0.00	29	96,960.00		0.00	296,960.00			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00								0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD																
	Aprobado		Modifica	do		Comprometido	ı		Devengado			Ejero			% de Ejercido	Vs. Modificado
	0.00		296,960.0	00		0.00			0.00			0.00			0.00	
							DATOS DEL I	INDICADO	R							
Nom	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554															
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS Método de Cálculo: (COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS/COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA PROGRAMADOS) * 100																
Método de Cálo		IENTES DE SISTI	EMAS DE IN	NFORMACIÓN EST				E SISTEMA	AS DE INFORMA	ACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGR	RÁFICA	PROGRAMADOS) * 100			
	Гіро		Din	nensión	F	recuencia de Med	ición		Forma de cá	Iculo del in	dicador		Tipo de Valor		Senti	do Esperado
GE:	STIÓN			ICACIA		TRIMESTRAL			POR	RCENTAJE			FLUJO		ASC	CENDENTE
				ACIÓN / FUENTE II				SUPUESTO								
INFORME TRIMES					INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI		LAS FUENTES DE INFORMACION EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA								
							DATOS DE									
Definio	ción de la variable			PONENTES DE SIS	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA II	NTEGRADO	os							
	Unidad de n	nedida: 25 - NÚ		,												
-			L	ÍNEA BASE							VA	LOR F	PROGRAMADO ANUAL			
AÑO		2025		VALO	DR	0.00		AÑO	2025	5			VALOR	1.00		
	1				A TDUITOTDE	AVANO	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD					011115		
METAS PROGRAMACIÓN	1	ler.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLI	IMIENTO DE ME	TAS
INICIAL PROGRAMACIÓN	0.00			0.00	0.00				0.0			T1+T2+T3+T4				1.00
ACTUALIZADA METAS	0.00			0.00		1.00			0.0	0		T1+T2+T3+T4				1.00
ALCANZADAS	0.00			0.00		0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4			0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	ANZADO 0.00 0.00 0.00				0.00			0			PORCENTAJE ALCAN ANUAL	NZADO		0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PROG	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBR	VACTIVIDAD				
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE IN PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	IÓN DE 50 ATLAS D 10 MUNICIPIOS DEL ÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁI	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU PRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TE	GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL HUANTEPEC Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.				
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	POBLACIÓN	TO DE LA I O ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тоти	L: 665				
						PRESUPUESTO A	NUAL							
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
						0.00		0.00	0.00	0.00				
0.00	440,800.00	İ	0.00	440,800.00			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
A	Aprobado Modificado Comprometido								Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
	0.00 440,800.00 0.00						0.00		0.00	0.00				
	DATOS DEL INDICADOR													
Nombr	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554													
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST										
Método de Cálcul		E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	NTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	RÁFICA PROGRAMADOS) * 100	,				
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE				
			ICACIÓN / FUENTE				SUPUESTO							
INFORME TRIMESTI				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORM	ACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TEMPO Y FORMA				
				,		DATOS DE LA N								
Definició			MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADISTICA Y	GEOGRAFICA INTEG	RADOS							
	Unidad de medida: 2	25 - NÚMERO												
			LÍNEA BASE				1		ALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	202	!5	VAL	OR	0.00	AÑO		25	VALOR 1.	00				
METAG	4	OTDE		O- TRIMECTRE	AVANO	CE TRIMESTRAL OF		4- TDIMESTO	2.00	DI IMIENTO DE METAO				
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	SIKE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE		PLIMIENTO DE METAS				
INICIAL	0.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00				
ACTUALIZADA	0.00		0.00	0.00			0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00				
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00	0.00		00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00 0.00						0.0	00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 0.				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROGI	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECT		OB	A/ACTIVIDAD				
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	IÓN DE 50 ATLAS D 0 MUNICIPIOS DEL ÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁI	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE SANTOS REYE	E GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL NOPALA Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.				
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	I POBLACION	O ÁREA DE	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	то	AL: 665				
						PRESUPUESTO A	NUAL							
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
						0.00		0.00	0.00	0.00				
0.00	296,960.00	i	0.00	296,960.00			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
A	Aprobado Modificado Comprometido							1	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
	0.00 296,960.00 0.00						0.00		0.00	0.00				
	DATOS DEL INDICADOR													
Nombr	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554													
Definició				IAS DE INFORMACIÓN EST										
Método de Cálcul	o: (COMPONENTES DE	SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100					
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med	ición	Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE				
			ICACIÓN / FUENTE		<u> </u>		SUPUESTO							
INFORME TRIMESTE				INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI		LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA							
						DATOS DE LA N								
Definició	n de la variable Meta: 1	- MIDE LOS CO	MPONENTES DE S	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS							
	Unidad de medida: 2	5 - NÚMERO	,											
			LÍNEA BASE						ALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2025	5	VAL	OR	0.00	AÑO	202	25	VALOR	.00				
					AVANO	CE TRIMESTRAL OB								
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	STRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE	Cl	MPLIMIENTO DE METAS				
INICIAL	.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00				
ACTUALIZADA	.00		0.00	0.00			0.00		T1+T2+T3+T4	1.00				
ALCANZADAS	.00		0.00		0.00	0.00		00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	.00	0.00 0.00					0.0	00	PORCENTAJE ALCANZAI ANUAL	0.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROG	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECT		ОВ	A/ACTIVIDAD				
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES		03-IMPLEMENT	ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA IMPLEMENTAC	CIÓN DE 50 ATLAS D 50 MUNICIPIOS DEL IÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁ	DE GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU DRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE TEOTITLÁN DE FLO	E GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL RES MAGÓN Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA JE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.				
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTEN	POBLACIÓN	TO DE LA NO ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот	AL: 665				
						PRESUPUESTO	ANUAL							
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
						0.00		0.00	0.00	0.00				
0.00	296,960.00		0.00	296,960.00			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
	Aprobado Modificado Comprometido)	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
	0.00 296,960.00 0.00						0.00		0.00	0.00				
	DATOS DEL INDICADOR													
Nomb	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554													
Definició				MAS DE INFORMACIÓN EST										
Método de Cálcu		E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN ES	TADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	A INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORM	IACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100					
Tij			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de c	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GES.			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	RCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE				
			ICACIÓN / FUENTE				SUPUESTO							
INFORME TRIMEST				E INFORMACIÓN ESTADÍST DN PARA LA PLANEACIÓN	TICA Y GEOGRAFI			LAS FUENTES DE INFORI	IACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA				
						DATOS DE LA								
Definicion			MPONENTES DE S	ISTEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTE	GRADOS							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO	. 6											
~			LÍNEA BASE						ALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	202	25	VAL	.OR	0.00	AÑO		25	VALOR	.00				
					AVANO	CE TRIMESTRAL O			1	ADJUNE DE META				
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	ESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTF	(E	4o.TRIMESTRE	Cu	MPLIMIENTO DE METAS				
INICIAL	0.00		0.00		1.00		0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00				
ACTUALIZADA	0.00		0.00	0.00			0.	00	T1+T2+T3+T4	1.00				
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00	0.00		00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00						0.	00	PORCENTAJE ALCANZAD ANUAL	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 0.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:

0.00 %



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E:	STRUCTURA PROG	RAMATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA			PROYECTO		OBR	VACTIVIDAD				
111-PLANE	ACIÓN PARA EL BIENES			ACIÓN DE SISTEMAS DE II PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PARA 5	IÓN DE 50 ATLAS D 50 MUNICIPIOS DEL ÓN EN LA PLATAFO RMACIÓN GEOGRÁF	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU PRMA DIGITAL OFICIAL DE FICO ESPACIAL.	MUNICIPIO DE TLALIXTAC DE C	GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PARA EL ABRERA Y SU IMPLEMENTACIÓN EN LA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESPACIAL.				
POBLACIÓN O ÁRE ENFOQUE POTENO	POBLACIÓN	TO DE LA I O ÁREA DE DQUE:	INSTANC	IA DE PLANEACIÓN DEL E	ESTADO	HOMBRES:		MUJERES:	тот.	L: 665				
						PRESUPUESTO A	NUAL							
Aprobado	Ampliación		Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
						0.00		0.00	0.00	0.00				
0.00	296,960.00		0.00	296,960.00			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00							
	PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
A	Aprobado Modificado Comprometido							l .	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
	0.00 296,960.00 0.00								0.00	0.00				
	DATOS DEL INDICADOR													
Nombi	Nombre : PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA Número de indicador : 1554													
Definició				MAS DE INFORMACIÓN EST										
Método de Cálcu		E SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	TADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	A INTEGRADOS/C	OMPONENTES DE SIS	TEMAS DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA PROGRAMADOS) * 100	,				
Tip			Dimensión	F	recuencia de Med		Forma de ca	álculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GEST			EFICACIA		TRIMESTRAL		PO	ASCENDENTE						
			ICACIÓN / FUENTE				SUPUESTO							
INFORME TRIMESTI				E INFORMACIÓN ESTADÍST IN PARA LA PLANEACIÓN				LAS FUENTES DE INFORM	IACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN	TIEMPO Y FORMA				
						DATOS DE LA M								
Definició			MPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓ	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA INTEG	RADOS							
	Unidad de medida: 2	25 - NÚMERO												
			LÍNEA BASE						ALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	202	!5	VAL	OR	0.00	AÑO		25	VALOR 1	00				
METAO	4	OTDE		O- TRIMECTRE	AVANO	CE TRIMESTRAL OF		4- TDIMESTO	1	IDI IMIGNITO DE METAO				
METAS PROGRAMACIÓN	1er.TRIME	SIRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTR	E	4o.TRIMESTRE		IPLIMIENTO DE METAS				
INICIAL	0.00		0.00		1.00		0.0	00	T1+T2+T3+T4	1.00				
ACTUALIZADA	0.00		0.00	0.00			0.00		T1+T2+T3+T4	1.00				
ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00	0.00		00	T1+T2+T3+T4	0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00 0.00						0.0	00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 0.0				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE:



UE: 001-OFICINA DEL DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE PLANEACIÓN PARA EL BIENESTAR

					E	STRUCTURA PI	ROGRAMA	ATICA							
	PROGRAMA			SUBPROGRAMA				PROYECTO)		OBR	A/ACTIVIDAD			
111-PLAN	NEACIÓN PARA EL BIEN			ACIÓN DE SISTEMAS DE IN PARA LA PLANEACIÓN	NFORMACIÓN	RIESGOS PA	ARA 50 MU ITACIÓN EN	NICIPIOS DEL I N LA PLATAFO	E GESTIÓN INTEGRAL DE ESTADO DE OAXACA Y SU RMA DIGITAL OFICIAL DE ICO ESPACIAL.	050-ELAI MUNICIF EN I	BORACIÓN DE UN ATLAS D PIO DE SAN JUAN BAUTIST. LA PLATAFORMA DIGITAL (E	E GESTIÓN INTEG A VALLE NACIONA PFICIAL DE INFOR ESPACIAL.	RAL DE RIESGOS PA AL Y SU IMPLEMENTA MACIÓN GEOGRÁFIC	RA EL ACIÓN CA	
POBLACIÓN O ÁI ENFOQUE POTE	POBLACIO	UTO DE LA ÓN O ÁREA DE FOQUE:	INSTANC	A DE PLANEACIÓN DEL E	STADO	HOMBRE	ES:	MUJERES:			тот	AL:	665		
						PRESUPUES	JPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliació	n	Reducción	Modificado	E	JERCIDO T1	EJERCIDO T2				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
						0.00	0.00				0.00		0.00		
0.00	440,800.0	0	0.00	440,800.00			TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00								
					PRESUPU	JESTO TRIMEST	TRAL DE L	LA ACTIVIDAD							
	Aprobado Modificado Comprometido							Devengado		Ejercido)	% de Ejerci	do Vs. Modificado		
	0.00	440,80	0.00		0.00			0.00		0.00		0.00			
								EL INDICADOR							
Nom	Nombre: PROCENTAJE DE COMPONENTES DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA INTEGRADOS								Número de indicador : 1554						
Definio	ción : MIDE EL PORCE	NTAJE DE COMPO	NENTES DE SISTEM	AS DE INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEO	GRÁFICA INTEG	RADOS		•						
Método de Cálo	culo : (COMPONENTES	DE SISTEMAS DE	INFORMACIÓN EST	ADÍSTICA Y GEOGRÁFICA	INTEGRADOS/C	OMPONENTES D	E SISTEMA	AS DE INFORM	ACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOG	RÁFICA PR	OGRAMADOS) * 100				
-	Tipo	1	Dimensión	F	recuencia de Med	lición		Forma de cá	ilculo del indicador		Tipo de Valor	Se	ntido Esperado		
GE	STIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL			POF	RCENTAJE		FLUJO	, A	ASCENDENTE		
			ICACIÓN / FUENTE I							SI	UPUESTO				
INFORME TRIMES				INFORMACIÓN ESTADÍST N PARA LA PLANEACIÓN	ICA Y GEOGRÁF	ICA EMITIDO	LAS FUENTES DE INFORMACIÓN EXTERNAS SE ACTUALIZAN EN TIEMPO Y FORMA						Ĺ		
						DATOS DE	LA META								
Defini	ción de la variable Meta:	1 - MIDE LOS CO	MPONENTES DE SI	STEMAS DE INFORMACIÓI	N ESTADÍSTICA Y	GEOGRÁFICA II	NTEGRADO	os							
	Unidad de medida:	25 - NÚMERO													
			LÍNEA BASE						V	ALOR PRO	GRAMADO ANUAL				
AÑO	2	025	VAL	OR	0.00		AÑO	202	5		VALOR 1	.00			
					AVAN	CE TRIMESTRA		ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRII	MESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIME	STRE		4o.TRIMESTRE		CUI	MPLIMIENTO DE	METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00	0.00				0.0	00		T1+T2+T3+T4			1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00	0.00		1.00		0.0	00		T1+T2+T3+T4			1.00	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00	0.00 0.0		0.00		0.00			T1+T2+T3+T4			0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00	0.00					0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: