

# INFORME DE CUMPLIMIENTO FINAL DE LOS PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS 2022

HONORABLE AYUNTAMIENTO DE IXCAQUIXTLA 2021-2024 CLAVE ASE: 13/10

SANTIAGO MIRANDA DE AQUINO
PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL



### INTRODUCCIÓN

La planeación y la programación de los programas presupuestarios mantiene una óptima función dentro del H. Ayuntamiento, esto debido a que derivado de estos proceso se obtendrás una herramienta en la cual se establecerán las acciones que se tienen contempladas a ejecutar durante el proceso fiscal vigente, con la función primordial de mantener un seguimiento y cumplimiento adecuado a los objetivos, metas e indicadores que fueron vinculados a los objetivos de los programas proporcionados por el Plan Municipal de Desarrollo.

Conforme a lo anterior mencionado, la importancia de realizar el debido seguimiento al cumplimiento de las actividades y acciones programadas, radica en verificar el respectivo avance de acuerdo a lo programado, de tal forma mantener en idoneidad los resultados conforme a lo realizado y los faltantes por cumplir. Por consecuente, el realizar el debido seguimiento al cumplimiento de las actividades que fueron plasmadas en los Programas Presupuestarios fungirá en verificar las labores que realizan las áreas/unidades administrativas correspondientes, manteniendo así un debido control. En este sentido es primordial que las áreas responsables reporten de manera oportuna, en tiempo y forma los avances correspondientes, así como de igual forma el estado de los proyectos, obras, acciones y demás, con el objetivo de brindar un informe periódicamente en donde se marque el status, avance o no cumplimiento de las funciones asignadas.

De tal forma que, el presente reporte trimestral de seguimiento a los programas presupuestarios 2022 integra los resultaos obtenidos del avance realizado con base a la evidencia proporcionada que coadyuvara a dar justificación a dichas actividades y acciones correspondientes al primer trimestre, a efecto de mostrar resultados que permitan justificar el gasto y el ejercicio de las funciones.



### **CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

Con la finalidad de determinar el grado de cumplimiento de los objetivos, metas, acciones e indicadores se considerará lo establecido en el Sistema de Evaluación de Desempeño Municipal, en referencia a los criterios y/o evaluación, los cuales se mencionan a continuación.

VARIABLE	DEFINCIÓN	IMPORTANCIA PARA LA MEJORA DEL DESEMPEÑO
Cumplimiento de los elementos que integran el PP. Ejercicio del gasto del PP	Verificar el grado de cumplimiento de los elementos que integran el PP, como el Fin, Propósito, Componente y Actividad con respecto de la programación realizada.  Llevar un seguimiento del ejercicio del gasto trimestral.	Llevar a cabo un puntual monitoreo del PP, coadyuvará en la verificación de los objetivos, metas e indicadores establecidos en tiempo y forma, así como de realizar los ajustes necesarios, de acuerdo con los cambios Programático – Presupuestal.  Evaluar el ejercicio del gasto por PP, coadyuvará en el impacto que se tiene con respecto del incremento o decremento de los recursos asignados.
Publicación de los informes en la página web oficial y/o SIPOT	Evidenciar el avance del cumplimiento de los objetivos establecidos, para dar cumplimiento a lo requerido por la Ley de Transparencia y Acceso a la información Pública.	Informar a la ciudadanía sobre el avance de cumplimiento de los objetivos establecidos apoyará en el transparentar el uso de los recursos públicos.



### PROGRAMA:

**IXCAQUIXTLA CON OBRAS** PÚBLICAS DE CALIDAD A TRÁVES DE LA CORRECTA APLICACIÓN DEL FISM-DF

( in the state of	A QUIXTLA  Democratics, inclination of Passipheness.  2021 - 2024	ENTIDAD FIS	CLAVE CALIZADA					The same of the same of the same of	13/10 aquixt	-						- (	FEC	HA DE APROBAC 07/03/2023
			AÑO	):	2022							-	-			_ (		
		The State of State of		PROG	RAMA	PRES	SUP	IES	TAR	10	3325	ing a second						
ombre del Progr	rama	IXCAQU	JIXTLA CON								ECTA	APLICAC	ÓN DE	I FICE	4.05			
nidad(es) Respo	onsable(s)		ION DE OBR			071210712	71110			OININ	ECIA	AFLICAC	ON DE	L FISH	VI-DI-			
osto Total del Pr	rograma	***																
uente de Financi	amiento		RECURSOS	PROPIOS			-		FISM				1.					T
onto Específco			\$31,19					\$10.9	925,98	1.00			+		811CIPA  \$869,55	ACIONE:	S	_
				CLAS	SIFICACIÓ	N ELINGIA	DAIAL E	EL CA	CTO						,000,00			
CL	ASIFICACIÓN			CLA	SIFICACIO	N FUNCIO	JNALL	EL GA		CEPT	9							
	Finalidad							2	. Desan									
	Función						2.2.	Viviend	a y serv	ricios a	a la com	unidad						
	ubfunción							2.2.2 [	Desarro	llo Co	munitari	0						
Sub	/Subfunción								************			~						
4.5			DATO	OS DE VINC	CULACIÓN	AL PLAN	ESTAT	AL DE	DESA	RRO	LLO		Vol.					
					I. Disminuci											AND DESCRIPTION OF	-	
	D	ATOS DE VINCUL	ACIÓN AL PI	LAN MUNICI	IPAL DE D	ESARRO	LLO (E	JES, E	STRAT	regi <i>i</i>	AS U O	BJETIVO	GEN	ERALE	ES)			
			EJE 2.	. IXCAQUIXTL	LA CON SEF	RVICIOS Y	OBRAS	PÚBLK	CAS DE	CAL	DAD.							
			NIVEL	INMEDIATO	O INFERIO	D IOD IE	rivo o	LÍNEA	ESTR	ATÉC	SICA)							
					o Li tio	IN LODGE												
							-		aplicad	ción de	el FISM-	DF						
	and the second		lxcaquixtla c	on obras públ	olicas de calid	dad a travé	s de la	correcta			-							
		9. Constru	Ixcaquixtla c	con obras públ E VINCULAC	olicas de calid	dad a travé	s de la	SARR	OLLO	sos	TENIBL	E	.,			· · · · / · · · ·		
			Ixcaquixtla c DATOS DI	con obras públ E VINCULAC ra resiliente, p	olicas de calid	dad a travé  3JETIVOS  industrializa	s de la DE DE DE ación inc	SARR slusiva y	OLLO	SOST	TENIBL fomenta	E r la innova						
RESUMEN NARRATIVO	Contribuir a mej	9. Constru iorar la calidad de	Ixcaquixtla c DATOS DI	con obras públ E VINCULAC ra resiliente, p	olicas de calid CIÓN A OE promover la i	dad a travé  3JETIVOS  industrializa	s de la DE DE DE deción incontra la e	SARR slusiva y	OLLO	SOST	TENIBL fomenta	E r la innova		a.				
RESUMEN NARRATIVO  NOMBRE			DATOS DI Ir infraestructur  vida de los h	con obras públ E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes d	olicas de calid CIÓN A OE promover la i	dad a travé  3JETIVOS  industrializa  FIN  Dio medial	s de la DE DE DE deción incontra la e	SARR slusiva y	OLLO	SOST	TENIBL fomenta	E r la innova		a.				
		iorar la calidad de	DATOS DI Ir infraestructur  vida de los h	con obras públ E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes d	olicas de calid	dad a travé  3JETIVOS  industrializa  FIN  Dio medial	s de la DE DE DE deción incontra la e	SARR slusiva y	OLLO sosten	S@ST	TENIBL fomenta	E r la innova		a.	()	V1/V2)**	1100	
NOMBRE	Porcentaje de pol	jorar la calidad de blación beneficiada	DATOS DI ir infraestructur  vida de los h a través del i	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes d FISMDF.	olicas de calido CIÓN A OE promover la i	dad a travé  SJETIVOS  industrializa  FIN  Dio median	s de la DE DE DE deción incontra la e	SARR slusiva y	ocor	SOST ible y	reniel fomenta estructu	r la innova		a.	(1)	V1/V2)*·		
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR	Porcentaje de pol	jorar la calidad de blación beneficiada	DATOS DI ir infraestructur  vida de los h  a través del i	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes d FISMDF.	olicas de calido CIÓN A OE promover la i	dad a travé  BJETIVOS  industrializa  FIN  Dio mediai  Indicado	s de la DE DE DE deción incontra la e	SARR slusiva y	ocor	SOST ible y	FENIBL fomenta estructu  E CALCULA  MIENTO DE	r la innova	básica					7
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR	Porcentaje de pol Eficacia	iorar la calidad de blación beneficiada o	DATOS DI ir infraestructur  vida de los h  a través del i	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes d FISMDF. DE MEDICIÓN	olicas de calido CIÓN A OE promover la i	dad a travé  BJETIVOS  industrializa  FIN  Dio mediai  Indicado	s de la DE DE DE deción incontra la e	SARR slusiva y	ocor	SOST ible y	FENIBL fomenta estructu  E CALCULA  MIENTO DE	r la innova	básica META DE	EL INDICAL				
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR	Porcentaje de pol Eficacia Estratégio	iorar la calidad de blación beneficiada o	DATOS DI ir infraestructur  vida de los h  a través del i  FRECUENCIA C	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes di FISMDF. DE MEDICIÓN	olicas de calido CIÓN A OE promover la i	dad a travé  BJETIVOS  industrializa  FIN  Dio mediai  Indicado	s de la DE DE DE deción incontra la e	SARR slusiva y	ocor	SOST ible y	FENIBL fomenta estructu  E CALCULA  MIENTO DE	r la innova	básica META DE					
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR	Porcentaje de pol  Eficacia  Estratégio	iorar la calidad de blación beneficiada o	DATOS DI Ir infraestructur  vida de los h  a través del l  FRECUENCIA C  TIPO DE FC	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes di FISMDF. DE MEDICIÓN	olicas de calid	dad a travé  BJETIVOS  industrializa  FIN  Dio mediai  Indicado	s de la DE	SARR slusiva y	ocor	SOST ible y	FENIBL fomenta estructu  E CALCULA  MIENTO DE	r la innova	básica META DE	EL INDICAL				
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR	Porcentaje de pol  Eficacia  Estratégio  0  VALOR	iorar la calidad de blación beneficiada o	DATOS DI Ir infraestructur  vida de los h  a través del l  FRECUENCIA C  TIPO DE FC	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes di FISMDF.  DE MEDICIÓN  OTRIBULA  21	An Porce	dad a travé  BJETIVOS  industrializa  FIN  Dio media  Indicado  uual  entaje	s de la DE	endario	MÉ COI INDIC	SOST inible y	FENISIE FOR THE STREET OF THE	F la innova	básica META DE	EL INDICAL 00%	DOR		ar	
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR  TIPO DE INDICADOR	Porcentaje de pol  Eficacia  Estratégic  0  VALOR  Número de población	orar la calidad de blación beneficiada o	DATOS DI Ir infraestructur  vida de los h  a través del l  FREGUENCIA D  TIPO DE FO  AÑO  UNIDAD DE	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes di FISMDF. DE MEDICIÓN	PRO	dad a travé  BJETIVOS  Industrializa  FIN  Dio media  Indicado  uual  entaje	s de la DE	es and a second control of the second contro	ME COOLINDIC	SOST ilible y distribution of the control of the co	FENIBL fomenta estructu  E CALCULA  MIENTO DE	r la innova	básica META DE	EL INDICAL		Regula	ar	META PROGRAMADA :
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR  TIPO DE INDICADOR  VARIABLES	Porcentaje de pol  Eficacia  Estratégic  0  VALOR  Número de población del Fil	iorar la calidad de blación beneficiada  DIAMEA BASE  LINEA BASE  DERRE	DATOS DI Ir infraestructur  vida de los h  a través del l  FRECUENCIA C  TIPO DE FO  AÑO  UNIDAD DE MEDIDA	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes di FISMDF. DE MEDICIÓN PROGRAF	PRO  MADO  MINADO  MIN	dad a travé  BJETIVOS  industrializa  FIN  Dio media  Indicado  uual  entaje	s de la DE	endario	MÉ COI INDIC	SOST inible y	FENISIE FOR THE STREET OF THE	F la innova	básica META DE	EL INDICAL 00%	DIC	Regula	ar :	
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR  TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1	Porcentaje de pol  Eficacia  Estratégic  0  VALOR  Número de población del Fil	blación beneficiada  DIAMENTE	Ixcaquixtia o DATOS DI ir infraestructur vida de los h a través del l  FRECUENCIA D  TIPO DE FÓ  202 AÑO  UNIDAO DE MEDIDA Población	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes d nabitantes d FISMDF.  DE MEDICIÓN  PROGRAM PROGRAM PROGRAM PROGRAM PROGRAM PROGRAM	PRO  MADO BLE 2	dad a travé  BJETIVOS  industrializa  FIN  Dio media  Indicado  uual  entaje	s de la DE	endario	MÉ COI INDIC	SOST inible y	FENISIE FOR THE STREET OF THE	F la innova	básica META DE	EL INDICAL 00%	DIC 6694	Regula	ar :	AÑO
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR  TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1	Porcentaje de pol  Eficacia  Estratégic  0  VALOR  Número de población del Fil	blación beneficiada  LINEA BASE  LINEA BASE  Deneficiada a través SM-DF  Dlación beneficiada a l'ISM-DF	Ixcaquixtia o DATOS DI ir infraestructur vida de los h a través del l  FRECUENCIA D  TIPO DE FÓ  202 AÑO  UNIDAO DE MEDIDA Población	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes di FISMDF.  DE MEDICIÓN  PROGRAF VARIABE  PROGRAF VARIABE	PRO  MADO BLE 2  RE  CIÓN A OE  POTOR  POTOR  MADO BLE 2  RE	dad a travé  BJETIVOS  FIN  Dio media  Indicado  Indicado  DGRAMA  ENE FEE	s de la DE	ENDARIO -	MS Sosten  MS COOR MAY  PROGRAM	SOSI ible y ible ible ible ible ible ible ible ible	FENIBLE FOR THE STREET OF THE	F la innova  Tra social  LTA  AGO SEP	básica META DE	EL INDICAL 00%	DIC 6694	TOTA 6694	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100.00%
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR  TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2	Porcentaje de pol  Eficacia  Estratégic  0  VALOR  Número de poblaciór del Fit  Número total de pot través de	blación beneficiada  Diación beneficiada  Diación beneficiada  Diación beneficiada a través  Diación beneficiada a I FISM-DF	Ixcaquixtia o DATOS DI Ir infraestructur  vida de los h a través del i  FRECUENCIA D  TIPO DE FO  AÑO  UNIDAD DE MEDIDA  Población  Población	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes d nabitantes d FISMDF.  DE MEDICIÓN  PROGRAM PROGRAM PROGRAM PROGRAM PROGRAM PROGRAM	PRO  MADO  LE 2  RE  ADO  ADO	dad a travé  BJETIVOS  FIN  PIN  Indicado  Indicado  DGRAMA  ENE FEE	s de la DE	ENDARIO ASR	MÉ COOLLO  MÉ INDICA  PROGRAM  MAY	SOSI ible y	FENIBLE FOR THE STREET OF THE	F la innova	básica META DE	EL INDICALI	DIC 6694	TOTAL	44	100.00%
NOMBRE  DIMENSIÓN A MEDIR  TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLES	Porcentaje de pol  Eficacia  Estratégic  0  VALOR  Número de población del Fl:  Número total de pol  través de	DIACIÓN beneficiada  DIACIÓN beneficiada  DIACIÓN beneficiada  DIACIÓN beneficiada a través SM-DF  DIACIÓN beneficiada a través SM-DF  DIACIÓN beneficiada a través SM-DF	Ixcaquixtia c DATOS DI ir infraestructur  vida de los h a través del i  FRECUENCIA C  TIPO DE FÓ  AÑO  UNIDAD DE MEDIDA  Población  VINIDAD DE MEDIDA  UNIDAD DE MEDIDA	E VINCULAC ra resiliente, p nabitantes d nabitantes d FISMDF.  DE MEDICIÓN  PROGRAM VARIABI  PROGRAM VARIABI  REALIZA  REALIZA  REALIZA  REALIZA	PRO  MADO  LE 1  ADO  ADO  ADO  ADO  ADO  ADO  ADO  AD	dad a travé  BJETIVOS  FIN  Dio media  Indicado  Indicado  DGRAMA  ENE FEE	s de la DE	ENDARIO -	MS Sosten  MS COOR MAY  PROGRAM	SOSI ible y ible ible ible ible ible ible ible ible	FENIBLE FOR THE STREET OF THE	F la innova  Tra social  LTA  AGO SEP	META DE 1	ROY	DIC 6694 6694 DIC	TOTA 6694	444444	100.00%

I XC	CAQUIXTLA Champion, regions 2221-2224  ENTIDAD	CLA\ FISCALIZAD AÑ	A:	20	022			-	13/10 aquix	-				**************************************			FEC	HA DE APROBACIÓN 07/03/2023
							_									-		, 19,
Nombre del Prog	rama	NOUNCE A GO			MA PF		The same of the same of	Maria Carlos										
_		AQUIXTLA COI			DE CALI	DAD A	TRA	VÉS D	E LA	CORR	ECTA	APLIC	ACIÓ	N DE	LFISN	/-DF		
Unidad(es) Respo		ECCION DE OB	BRAS PÚBLI	CAS				5.004.00										
Costo Total del P	rograma																	
RESUMEN NARRATIVO	Los habitantes del municipio	de lxcaquixtla	contarán co	on obras	públicas	de ca	alidad											
	NA N	-																
	4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1				Indi	cador												
NOMBRE	Porcentaje de acciones realizado	das que foment	en el desarro	ollo de los	s habitante	es del	munic	ipio					-	-				
DIMENSIÓN A MEDIR							7	-					T					
OWNERS OF A MEDIC	Eficiencia	FRECUEN	CIA DE MEDICIÓN		Semestra	ıl ———				MÉTODO	DE CALC	CULO					(V1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Estratégico	TIPO	DE FÓRMULA		Porcentaj	e	7			COMPORT			Π				Regular	
	LINEAB	ASE		<u> </u>			_			JICADON	ISACIA D	AMEIA					rogular	
	0		2021									all expline		-	OOO/	ADOR		
	VALOR	***************************************	AÑO	-										- 1	00%			<del>_</del>
					PROGR	AMA	DO	**********										
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA				7	CAI	ENDARIO	- PROGR	RAMADO							TOTAL	META PROGRAMADA EN EL
VARIABLE 1	Número de acciones que fomentan		- Contraction	GRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC	TOTAL	AÑO
TANABLE I	desarrollo de los habitantes	Acción		RIABLE 1						2	7	9	3	4	6	3	43	
VARIABLE 2	Número total de acciones que fomenta desarrollo de los habitantes	an el Acción		GRAMADO NABLE 2						2	7	9 .	3	4	6.	3	43	100.00%
					REAL	ZADO	5						L				Target Street, Company	4
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA				1	CAL	ENDARIO	- PROGR	AMADO			Grand II.				TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN
VARIABLE 1	Número de acciones que fomentan	ei		LIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	IOIAL	EL AÑO
TATOADLE	desarrollo de los habitantes	Acción		IABLE 1						2	7	9	3	4	6	3	43	The second second second
VARIABLE 2	Número total de acciones que fomenta desarrollo de los habitantes	n el Acción	REA VAR	LIZADO IABLE 2						2	7	9	3	4	6	3	43	100.00%
		***************************************							L						CUM	DI INA	ENTO FINAL	
aplicaciones y causas	de las variaciones al cumplimiento de	la programación.	,												001	11. [1141]	ENTO FINAL	100.00%
or que no se cumplio o	por que se supero considerablemente le	programado?																
					COMPO	VENTE	S	1200										
COMPONENTE 1	Observation of the Control of the Co					-					-							
RESUMEN NARRATIVO	Obras de infraestructura básica	a urbana.																vinite in the second
					Indica	ador												
NOMBRE	Promedio de obras aplicadas a in	francis astrono h			marce	idor												SORES ENGLE
	The same and appropriate a single	Tacon uctura Da	isica ui paria															
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	PRECUENCIA	DE MEDICIÓN	Т	rimestral				MÉ	ÉTODO DE	CALCU	.0				()	/1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE	FÓRMULA	,   p	romedio			I	coi	MPORTAN	AIENTO D	EL						
				<u>'</u>	Tomedio			l	INDIC	ADOR HA	CIA LA R	META					Regular	
	C LINEA BAS		021	9									M	IETA DEL	INDICAD	OR		
	VALOR		NO NO											10	0%	-		
				F	ROGRA	MAD	0						-		-			
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE						NDARIO -	PROGRA	MADO			-					
	The transfer of the second	MEDIDA	THE REAL PROPERTY.	AMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de obras aplicadas a infraestruct básica urbana	Obra	PROGR VARIA	AMADO BLE 1						2	6	9	2	4	5	3	40	
VARIABLE 2	Número total de obras priorizadas en infraestructura básica urbana	Obra	PROGR. VARIA					$\dashv$	-	2	6	9	2	4	5	-		1.00
	1		VARIA	4	REALIZ	ADO								-		3	40	
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE			- ves-testés		CALE	IDARIO - I	PROGRAM	VIADO	E IAV							
		MEDIDA	REALI	ZADO	ENE	FEB	MAR	ASR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO

	H. AYUNTAHIEHTO DE	CLAVE:	:				1:	3/10									
TAC A	QUIXTLA ENTIDAD FISC  ENTIDAD FISC	0 1000100000000000000000000000000000000	A SECTION OF THE PARTY OF THE P				-	quixtla								FEC	HA DE APROBACIÓN 07/03/2023
		AÑO:		2022													
Name and D			PROGRA	-		-	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	San Company									
Nombre del Progra			BRAS PÚBLICA	SDE	CALIDAD	A TRA	/ÉS DE	LA CO	RRE	CTA	APLIC	ACIĆ	N DE	L FIS	M-DF		
Unidad(es) Respons Costo Total del Pro		ON DE OBRA	AS PÚBLICAS														
VARIABLE 1	Número de obras aplicadas a infraestructura		REALIZADO		T -	_					T						
VARIABLE 2	básica urbana  Número total de obras priorizadas en	Obra	VARIABLE 1	-		+	-		2	6	9	2	4	5	3	40	1.00
	infraestructura básica urbana	Obra	VARIABLE 2						2	6	9	2	4	5	3	40	
Explicaciones y causas Por qué no se cumplio o	de las variaciones al cumplimiento de la pro- por que se supero considerablemente lo pro-	ogramación, ¿ gramado?			~~~~					-				CU	IMPLII	MIENTO FINA	AL 100.00%
COMPONENTE 2 RESUMEN NARRATIVO	Obras de infraestructura en Educad	ción y Depoi	rte					- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1									
			. )		Indicador				200	10.757							
NOMBRE	Promedio de obras realizadas de infra	estructura er	n educación y de	porte								are will o		-			
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	FREGUENCIA D	PE MEDICIÓN	Trim	estral	1	-	метс	100 136	CALCU	LO					(V1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE FÓ	DRMULA	Porc	entaje	Ī				MENTO D						Regular	
	LINEA BASE						•	·	-				META DI	EL INDIC	ADOR		
	0	202											1	00%		Control of the second s	
	VALOR	AÑO	)	DD/	OGRAMA	200	-	-									
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE		FR	JGRAMA		ENDARIO -	PROGRAMA	00							I	
	Número de obras realizadas en	MEDIDA	PROGRAMADO		ENE FEB	MAR	ABR	MAY J	UN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1	infraestructur de educación y deporte  Número total de obras priorizadas en	Obra	PROGRAMADO VARIABLE 1			_				1		1		1		3	100.00%
VARIABLE 2	infraestructura de educación y deporte	Obra	PROGRAMADO VARIABLE 2							1		1		1		3	
× 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				RI	EALIZAD		- vin soun	PROGRAMAI				The second				,	
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	REALIZADO		ENE PEB	MAR	ABR		JN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	Nov	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de obras realizadas en infraestructur de educación y deporte	Obra	REALIZADO VARIABLE 1						1	1		1		1		3	
VARIABLE 2	Número total de obras priorizadas en infraestructura de educación y deporte	Obra	REALIZADO VARIABLE 2						1	1		1		1		3	100.00%
														CUI	/PLIM	IENTO FINAL	100.00%
xplicaciones y causas d or qué no se cumplio o p	e las variaciones al cumplimiento de la prog or que se supero considerablemente lo progr	ramación, ¿ amado?							-						- Or disselections		
COMPONENTE 3 RESUMEN NARRATIVO	,									-	***************************************	***************************************					
				h	ndicador												
NOMBRE																	
DIMENSIÓN A MEDIR		FRECUENCIA DE I	MEDICIÓN					MÉTOD	DEC	ALGULO					-		
TIPO DE INDICADOR		TIPO DE FÓRI	MULA	-			Ī	COMPOR									
	LINEA BASE		9.75 AT 2.97	XIII			L					, . N	META DEL	INDICAE	OOR		]
-	VALOR	AÑO							-	T/2					No.		•
- 1				PRO	GRAMAD	0										-	1
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	T	ENE FEB	MAR		ROGRAMADO		JUL	AGO :	SEP T	ост	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DIC



TIPO DE INDICADOR

Explicaciones y causas de las variaciones al cumplimiento de la programación, ¿ Por qué no se cumplio o por que se supero considerablemente lo programado?

IXC A QUIXTLA																	
De Geberrer Derrectrice, Incluyens y transparente 2021 - 2020	ENTI	CLA\ DAD FISCALIZAI		· Comment	340000000000000000000000000000000000000		-	3/10 quixtl	а			NAME AND	7			FECH	IA DE APROBACIÓN 07/03/2023
		AÑ	10: 20	022		_		quires				**********					
			PROGRAI	MA PR	ESL	JPU	EST	AR	0			250					
Nombre del Programa		IXCAQUIXTLA CO	N OBRAS PÚBLICAS		NAME AND ADDRESS OF TAXABLE PARTY.	CHARLES WASH		-	All Schoolsen	CTA A	APLICA	ACIÓN	N DEL	FISM-	-DF		
Unidad(es) Responsable(s)		DIRECCION DE O															***
Costo Total del Programa				~													
VARIABLE 1			PROGRAMADO VARIABLE 1														
VARIABLE 2			PROGRAMADO VARIABLE 2														FALSO
				REAL	ZADO								L				
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD D MEDIDA				7		- PROGRA								TOTAL	RESULTADO ALCANZADO E
VARIABLE 1			REALIZADO VARIABLE 1	ENE	PEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL.	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC		EL AÑO
VARIABLE 2			REALIZADO VARIABLE 2	$\dashv$	-	-			,								FALSO
										L				CUM	PLIMI	ENTO FINAL	
Explicaciones y causas de las vari Por qué no se cumplio o por que se	aciones al cumplim supero considerabl	iento de la programació lemente lo programado?	n, ¿		***************************************						•						
COMPONENTE 4 RESUMEN NARRATIVO								**************************************									
				Indic	ador									2,534			
NOMBRE						Transcription in				<del>Property (policy)</del>							
DIMENSIÓN A MEDIR		FRECUEN	CIA DE MEDICIÓN					MÉ	TODO DE	CALCUL	0						
TIPO DE INDICADOR		TIPO	DE FÓRMULA				ĺ			MENTO DI							
		LINEA BASE					L		1			N	ETA DEL	INDICAD	OR		1

	VALOR	AÑO									-			-			
			P	ROGRA	AMA	00											
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE				CALE	NDARIO -	PROGRA	AMADO								T
		MEDIDA	PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1			PROGRAMADO VARIABLE 1						-								
VARIABLE 2			PROGRAMADO VARIABLE 2														- FALSO
				REALIZ	ZADO	)							<u> </u>				

TIPO DE FÓRMULA

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE				CALE	NDARIO -	- PROGRA	AMADO								PROCENTAJE PROGRAMAD
		MEDIDA	REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	EN EL AÑO
VARIABLE 1		REALIZADO VARIABLE 1															
VARIABLE 2			REALIZADO VARIABLE 2														- FALSO

C	UMPLIM	IENTO I	FINAL	
***************************************		-		 

COMPONENTE 5 RESUMEN NARRATIVO Indicador NOMBRE DIMENSIÓN A MEDIR FRECUENCIA DE MEDICIÓN MÉTODO DE CALCULO



CLAVE: 13/10

ENTIDAD FISCALIZADA: Ixcaquixtla

AÑO: 2022

			Alte											A Rose
	(1-1-mg/a)			PROGRAMA	PRESI	JPUE	STA	RIO						
Nombre del	Programa	ı X	CAQUIXTLA CON	OBRAS PÚBLICAS DE	CALIDAD A	TRAVÉ	S DE LA	CORRE	CTA APL	ICACIÓ	N DEL I	FISM-DF		
Unidad(es) F	Responsal		RECCION DE OBI											
Costo Total	del Progra													
СЗ			T	REALIZADO	ГТ	1 1	-		1					
- 00	1			PROGRAMADO	2	-				_	1		0	Maria series
	3			REALIZADO	-		-			-	+		0	- unit visus a
		******		PROGRAMADO						-	+		0	
	4			REALIZADO		1		+-		-	++	-	0	
	5			PROGRAMADO						+			0	
				REALIZADO			_	_		+	1		0	- ·
	1			PROGRAMADO									0	
				REALIZADO			$\neg$			_		-	0	•
	2			PROGRAMADO	Control Page 1	0.000			6454 (A)				0	
C4				REALIZADO						1			0	
	3			PROGRAMADO									0	
				REALIZADO									0	
	4			PROGRAMADO									0	
	100			REALIZADO						T		11	0	
	5			PROGRAMADO									0	
				REALIZADO									0	
	1			PROGRAMADO									0	
	-			REALIZADO									0	
05	2		-	PROGRAMADO									0	
C5	-			REALIZADO									0	
	3			PROGRAMADO REALIZADO		-				4			0	
			Modes - Account	PROGRAMADO			_	-		-			0	
	4			REALIZADO			+	+ 1		+		-	0	
				PROGRAMADO	35 m = 3 = 3			+		-	-	-	0	
•	5	3402	The state of the s	REALIZADO			-	اس	A SULLING	2			0	
			1 F					1 3 6		8			0	
	AT A SO IN	PRESIDENGIA	JNICIPAL TO DE	ZIJIAA DELO	9	B	4.	ayun	ÍA MU TAMIE	NICIF NTO				SIDOS ALL
	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	DINECCIÓN DE S H AYUNTAMIS RDO TOBÓN SOSA OR DE SOAPAR IXTLA	OTO DE PAJE.	MARCOS	AREVALO	UNICIPA	RERAS BLICA	150				/	MUN AYUNTA IXCAQUIX	VALORÍA ICIPAL MIENTO DE TILA, PUE. -2024
			8				0.0	PI AYUN ACAO	ÓN DE JBLICA TAMB UIXTU 221-20	nio Nio	DE			,ė



5

CLAVE:		13/10	
ENTIDAD FISCALIZADA:		Ixcaquixtla	FECHA DE APROBACIÓN 07/03/2023
AÑO:	2022		

alai	SIXC	AQUIXTLA	CLAVE					1	3/10								_ FEC	HA DE APROBACIÓN
(A)		ENTIDAD FIS	CALIZADA: AÑO:					lxca	aquix	tla					100			07/03/2023
			ANO.	2022		-	-											And the second second
				PROGRAMA	PR	ESI	JPU	ES	TAR	210		A COLUMN			\$0 SEN			
Nombre del F	rogr	ama IXCAQ	UIXTLA CON O	BRAS PÚBLICAS DE	Section 1	of the latest devices	-	The same of the same of			ECTA	ADLIC	ACIÓ	M DE	FICE	1.05		
Unidad(es) R	espo		CION DE OBRA							OOKK	LOTA	AFLIC	ACIO	NDE	L FISH	N-DF		
Costo Total d																		
OOSIO TOILLI G	ici ri	LINEA BASE					2				Total							
		. New Household of July 1800												METAC	DEL INDIC	ADOR		
		VALOR	AÑ	10												-	***	
			**************************************		ROGR	AMA	DO											
VARIABLES			UNIDAD DE					ENDARK	O - PROGE	RAMADO							Т —	
		NOMERE	MEDIDA	PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN E AÑO
VARIABLE	1			PROGRAMADO VARIABLE 1	T							1						
VARIABLE :	2			PROGRAMADO VARIABLE 2				T	T	T		T			T			FALSO
					REALI	ZADO	0									1	Transport Street	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
VARIABLES		NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA				CAL	ENDARIC	- PROGR	RAMADO								PROCENTAJE PROGRAMAD
			MEDIDA	REALIZADO	ENE	PEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	EN EL AÑO
VARIABLE 1	_			REALIZADO VARIABLE 1														
VARIABLE 2	2			REALIZADO VARIABLE 2														FALSO
		v							-		-			L	CUB	ADI ILA	IENTO FINA	
		por que se supero considerablemente lo p																
				A	CTIVIE	DADE										7.18.19		
	T		72 32					CALE	NDARIO									T TO THE RESERVE TO T
COMPONENTE		DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO / REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	1,		TOTAL	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE LA
		Realizar 29 proyectos de construcción,		PROGRAMADO	1		1			-			SEP		NOV	DIC		ACTIVIDAD
	1	mantenimiento y/o ampliación de la red de agua potable.	Obra	REALIZADO	1	-	1	4	3	1	4	6		3	4	2	29	100%
		Realizar 3 proyectos de construcción, mantenimiento, rehabilitación y/o ampliación		PROGRAMADO							7	-		3	4	2	29	
	2	de distintas vías de comunicación de los centros de población del municipio de	Obra	PROGRAMADO			0.00				1	1	1				3	
		Ixcaquixtla, elaborados con distintos materiales.		REALIZADO							1	1	1				3	100%
C1. Obras de	3	Llevar acabo 7 acciones de verificación y		PROGRAMADO						1	1	1	1	1	1	1		
ásica urbana,	Ľ	seguimiento de obras	verificación	REALIZADO						1	1	1	1	1	1	1	7	100%
ejecutadas.		Realizar un proyecto para el pago por elaboración y tramite de manifestación de		PROGRAMADO								1					1	
	4	impacto ambiental modalidad regional relacionados a obra pública 2022 en el	pago					-								_		100%
		Municipio de Ixcaquíxtla, puebla		REALIZADO								1					1	
	5		1 -	PROGRAMADO													0	
		Ejecutar 3 proyectos de construcción.		REALIZADO													0	
	1	mantenimiento y/o rehabilitación de	Construcción	PROGRAMADO											1		1	4000
		inmuebles destinados al deporte.  Ejecutar 2 proyectos de construcción y/o		REALIZADO		_	_								1		1	100%
2. Obras de	2	mantenimiento de inmubeles destinados a la educación	Construcción -	PROGRAMADO REALIZADO							1		1				2	100%
fraestructura				PROGRAMADO		$\dashv$		_			1		1		_		2	
Deporte,	3		F	REALIZADO	-	-	-	-	-	-	-		-		_		0	
ejecutadas				PROGRAMADO	Va al				-				-		-		0	
GREAT SECTION	4	1	-		-	-	-	-									0	

PROGRAMADO

REALIZADO

PROGRAMADO

REALIZADO

PROGRAMADO

0

0

0

0

0



PROGRAMA:

FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS MUNICIPIOS Y **DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL** 

BANK IXC	A QUIXTLA		CLAVE:							13/1	0							_ FEO	HA DE APROBACIÓN
Gis Golderne De	2021 - 2534 ENT	IDAD FISC	:ALIZADA :AÑO	-	000	20		19.	lx	caqui	xtla								07/03/2023
			ANO.		202			_											
				PRO	GRAI	MA P	RES	UP	UES	STA	RIO			THE REAL PROPERTY.	77	RE	15 517		
Nombre del Progra	ama	FONDO FEDERA	DE APORTA L	CIONES P	ARA EL	FORTAL	ECIM	IENTO	DE L	OS M	UNIC	IPIOS	Y DEI	MARC	ACIO	NES T	ERRITO	RIALES DEL	DISTRITO
Unidad(es) Respon	nsable(s)	DIRECC	IÓN DE OBRA	AS PÚBLIC	CAS				3										
Costo Total del Pro	ograma	-						-											
Fuente de Financia	amiento								FO	RTAM	IIN				T				
Monto Específco							-								+				
Monto Especiico									\$6,2	46,96	3.00								
				CL	ASIFICA	CIÓN FI	JNCIO	NAL	DEL G	ASTO		45.17		-			15.50	7767	
	ASIFICACIÓN inalidad									Contract of the last	NCEP'	1			7510	1977			
	unción							2.2.	0.00.001	2. Des			omunid	ad					
Su	bfunción									2 Desar									
Sub/	Subfunción						_												
Deliver to the			DAT	OS DE VIN	ICIII ACI	ÓNALI	OL ANI	FOTA	<b>TA</b> =										
		A STATE	DAI	DO DE VIIV	Enfoque		-				SARK	OLLC				100	(Vicini)		
Control (enigra	DATOS	DE VINCUL	ACIÓN AL PI	AN MIINI							ATEC	14611	OP II	TIVO	c ce	MEDA	F6\	- A- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
						-			-	-	The same of	-	UDJE	11100	S GE	NEKA	LES)		SOLV MAY SECURED
*****				CAQUIXTL						-				400					at we are a possible to the
		" Front Lab	NIVEL	INMEDIA	-			To Sales and	100000000		RATI	GICA	)		100		1990		
Account to the last					Servicios	públicos	eficient	es y de	e calida	id.		7 11 7		en 1 li	fishing				
Residence St.			DATOS D	E VINCUL	ACIÓN A	OBJET	ivos	DE D	ESAR	ROLL	o so	STEN	BLE						
		9. Constr	uir infraestructu	ıra resiliente	, promove	er la indus	strializa	ción in	clusiva	y soste	enible	y fomer	ntar la i	nnovad	ción.				
		THE WALL	- 120173				FIN	T MALL N			Logic.	uliques.		Wp+VC	5 70	Total Control	and the same	Will Street	
	0	* ***							- 11 m			min -		1989	100		-	CHI KAMP	Mary Services
RESUMEN NARRATIVO	Contribuir a garantiza	r ia goberna	nza de Ixcaq	uixtla gen	erando (	confianz	a en e	el cue	rpo po	olicial	a fin	de me	jorar	la cap	acida	d de a	cción.		
		160 mg/4-1			10.00	Ind	icado	,							877	ung n	- Jan	- Committee	
NOMBRE	Porcentaje de proyectos	realizados o	on al EORTA	MUN		biridad			4										THE RESERVED
	r ordentaje de proyecto.	Tealizados (	JOIT ET L'OKTA	IVION															
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	]	FRECUENCIA DI	MEDICIÓN		Anual				м	ÉTODO I	E CALCU	ILO				(\	/1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Estratégico		TIPO DE FÓ	RMULA	Po	orcentaje	9					MIENTO IACIA LA						Regular	
	Alberta Works &	LINEA BASE						_							METAI	DEL INDIC	ADOR		1
	0		202	1	•									*********		100%			
	VALOR		AÑC		•														-
						PROG	RAMA												
VARIABLES	NOMBRE		UNIDAD DE MEDIDA	PROGR	AMADO	ENE	FEB	MAR	LENDARI	O - PROG		1					Market V	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL. AÑO
VARIABLE 1	Número de población realmen	te atendida con	5.11		AMADO	LINE	FEB	MAR	ADR	MAI	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC		
TANADEL I	recursos del FORTA	11.0	Población	VARIA	BLE 1												6694	6694	100.00%
VARIABLE 2	Número total de población que con refursos del FORT		Población	PROGR. VARIA													6694	6694	100,00%
						REAL	IZAD	0											
VARIABLES	NOMBRE		UNIDAD DE MEDIDA	DEAL	7400					O - PROGI	S. C. M. S.							TOTAL	RESULTADO ALCANZADO
VADIADI E 4	Número de población realment	e atendida con		REALI		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC		EN EL AÑO
VARIABLE 1	recursos del FORTA	MUN	Población	VARIA													6694	6694	100.00%
VARIABLE 2	Número total de población que con refursos del FORT		Población	VARIA													6694	6694	100.00%
																CU	MPLIMI	ENTO FINAL	100.00%

PROPÓSITO

Explicaciones y causas de las variaciones al cumplimiento de la programación, ¿ Por qué no se cumplio o por que se supero considerablemente lo programado?

IXC A	A APUNTAMINIO DE A QUIIXTLA ENTIDAD FISA	CLAVI CALIZADA						-	13/10					J		2	FI	ECHA DE APROBACIÓN 07/03/2023
		ΑÑ	D:	2	2022													01703/2023
	The state of the second		PRO	GR/	AMA P	RES	HPI	IES	ΤΔΙ	SIO	20		10/4			STATE OF	ARREST VICTORS	Property of the second
Nombre del Progra	ma FONDO	DE APORT									PIOS	Y DEN	MARCA	ACION	NES TE	ERRITO	RIALES DE	EL DISTRITO
Unidad(es) Respor	FEDERA	AL.	RAS PÚBLI								7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							
		ION DE OB	RAS PUBLI	CAS														
Costo Total del Pro	ograma																	
RESUMEN NARRATIVO	La población del municipio de la	caquixtla co	ontará con i	un cue	erpo polici	al equi	ipado	y ade	cuada	ment	e resp	etand	o en t	odo n	nomer	nto los	derechos h	umanos.
					Inc	licado	r	100	N SUL						10.75			
NOMBRE	Porcentaje de proyectos realizados	con el FOR	TAMUN															
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	FRECUENC	A DE MEDICIÓN		Semestra	al			W	IÉTODO I	DE CALC	ULO				(	V1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Estratégico	TIPO DE	FÓRMULA		Porcentaj	е					AMIENTO IACIA LA						Regular	
	LINEA BASE		004											META	DEL INDIC	ADOR		
	0 VALOR		021 NO	-											100%			
					PROG	RAMA	DO											
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA					T	LENDARI	O - PROG	RAMADO			0.85(4)	N. ST	44.0		TOTAL	META PROGRAMADA EN EL
VARIABLE 1	Número de proyectos priorizados y atendidos		PROG	RAMADO			MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	AÑO
	Número total de proyectos obtenidos en	Proyectos	-	IABLE 1	1	1	1	2	7	1	2	1	4	0	1	1	22	100.00%
VARIABLE 2	sesiones COPLADEMUN	Proyectos		RAMADO IABLE 2	1	1	1	2	7	1	2	1	. 4	0	1	1	22	
		UNIDAD DE			REA	LIZAD		LENDARK	O - PROG	RAMADO							1	
VARIABLES	NOMBRE	MEDIDA	REAL	LIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de proyectos priorizados y atendidos	Proyectos		LIZADO ABLE 1	1	1	1	2	8	1	3	1	3	1	1	1	24	
VARIABLE 2	Número total de proyectos obtenidos en sesiones COPLADEMUN	Proyectos		LIZADO ABLE 2	1	1	1	2	7	1	2	1	4	0	1	1	22	109.09%
															CU	MPLIM	IENTO FINA	AL 109.09%
xplicaciones y causas or qué no se cumplio o	de las variaciones al cumplimiento de la pr por que se supero considerablemente lo pro	ogramación, ,	2															
					COMPO	NIENT	TC.					day of the						/
COMPONENTE 1 RESUMEN NARRATIVO	Acciones que fortalezcan la segur	idad públic	a del munic	ipio, r		NENT		24-11		4=							The State of	A CONTRACTOR OF STREET
					Indi	cador	av pe	No. of the last	DALUES.		, hat		K TOW			·		
NOMBRE	Porcentaje de acciones relizadas par	a el fortalec	imiento de la	a segu	ridad del m	unicipio	0											
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	FRECUENCIA			Trimestral	1			MÉ	TODO DE	CALCUL	LO				(V	1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE F	ÓRMULA		Porcentaje			Ī			IIENTO D						Regular	
	LINEA BASE				-					ſ				META DE	EL INDICA	DOR	STATE OF	
	0	20												1	00%			
	VALOR	AÑ	0															_
		UNIDAD DE			PROGR	AMAL		ENDARIO	- PROGR	AMADO						211		
VARIABLES	NOMBRE	MEDIDA	PROGRA	AMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de acciones realizadas para el fortalecimiento de la seguridad pública	acciones	PROGRA VARIA	AMADO BLE 1									1	T			1	
VARIABLE 2	Número total de acciones proyectadas para el fortalecimiento de la seguridad publica	acciones	PROGRA VARIAI										1				1	100.00%
					REAL	ZADO	)											
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	REAL IZ	ZADO	1 1	ren l	CALE	NDARIO	PROGRA	AMADO			mer l				TOTAL	RESULTADO ALCANZADO

REALIZADO

ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV

RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO

DIC



VARIABLES

NOMBRE

ES IXCA	N. ATUNTAMIENTO DE	CLAVE					-	13/10	-							_ FECI	HA DE APROBACIÓN
to Consume Chan	SCHOOL DICTION OF THE PROPERTY	CALIZADA: AÑO:		022			lxc	aquix	tla	test.							07/03/2023
		ANO	Management Control Proceedings of Street														
	THE ASSESSMENT OF THE PARTY OF		PROGRA	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF					Assessed to						The same		
Nombre del Progra	ma FONDO FEDERA	DE APORTA AL	CIONES PARA E	L FORT	FALECIMI	ENTC	DE L	OS MU	JNICII	PIOS	Y DEM	IARC	ACION	IES TE	ERRITO	RIALES DEL I	DISTRITO
Unidad(es) Respon	sable(s) DIRECC	IÓN DE OBR	AS PÚBLICAS														
Costo Total del Pro	grama																
VARIABLE 1	Número de acciones realizadas para el fortalecimiento de la seguridad pública	acciones	REALIZADO VARIABLE 1					1								1	
VARIABLE 2	Número total de acciones proyectadas para el fortalecimiento de la seguridad publica		REALIZADO VARIABLE 2									1				1	100.00%
														CI	JMPLIN	IENTO FINAL	100.00%
Explicaciones y causas Por qué no se cumplio o	de las variaciones al cumplimiento de la por que se supero considerablemente lo p	programación, ¿ rogramado?															
COMPONENTE 2 RESUMEN NARRATIVO	Obras para el beneficio de la pob	olación ejecu	tadas														
			Company of the last	V., C. 24	Indicado				92		10.00				Mary No.		7-7
NOMBRE	Porcentaje de obras ejecutadas pa	ra el heneficio	de la noblación														- N. Paga
						7						ı					6
DIMENSIÓN A MEDIR	Confidence Comportamento del										V1/V2)*100						
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE F	ÓRMULA	Porcer	ntaje											Regular	
	LINEA BASE	00												DEL INDIC	ADOR		
		20: AÑ												100%			<u>-</u> s
	The second secon	1000		PRO	OGRAMA	DO											
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA				T	LENDARI	O - PROG	RAMADO	CHAN	alv. se				CT TOP	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL
VARIABLE 1	Número de Obras entregadas	Obras	PROGRAMADO		ENE FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL.	AGO	SEP 2	ост	NOV	DIC	8	AÑO
VARIABLE 2	Número total de obras priorizadas en	Obras	VARIABLE 1 PROGRAMADO	+						1		2				8	100.00%
	sesiones COPLADEMUN		VARIABLE 2	RF	ALIZAD	0						_				•	
VARIABLES		UNIDAD DE			ALIZAD		LENDARK	0 - PROGI	RAMADO	4 1/2		70.00	1000	36.76			DESIL TARO AL GALITARIO
VAIGABLES	NOMBRE	MEDIDA	REALIZADO	1	ENE FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de Obras entregadas	Obras	REALIZADO VARIABLE 1							1		2				8	
VARIABLE 2	Número total de obras priorizadas en sesiones COPLADEMUN	Obras	REALIZADO VARIABLE 2							1		2				8	100.00%
														CU	MPLIM	IENTO FINAL	100.00%
Explicaciones y causas d Por qué no se cumplio o p	le las variaciones al cumplimiento de la p por que se supero considerablemente lo pro	rogramación, ¿ ogramado?					2										
COMPONENTE 3 RESUMEN NARRATIVO	Acciones que fortalezcan la infres	stuctura educ	ativa, ejecutada	s													
	•		, ,,	_													
MEDICAL CALLS CO.	Telegraphy the production of				ndicador		ONE VIEW	me ph	Object.			No.	10-3		2000		wisanja biskog
NOMBRE	Porcentaje de acciones ejecutadas e	en infraestruct	ura educativa														
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	FRECUENCIA D	E MEDICIÓN	Trimes	tral			MÉ	TODO DE	CALCUL	.0				(V	′1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE FÓ	RMULA	Porcent	aje		Ī	CON	MPORTAN ADOR HA	IIENTO D CIA LA M	EL ETA					Regular	
(4)	LINEA BASE									100	New Ja		META DI	EL INDICA	DOR	an very res	
	0	202											1	00%			
	VALOR	. AÑO	)	DDC	004				-								
				PK0	GRAMA	טט											

CALENDARIO - PROGRAMADO

ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV

PROGRAMADO

META PROGRAMADA EN EL AÑO

TOTAL



Explicaciones y causas Por qué no se cumplio o

DIMENSIÓN A MEDIR TIPO DE INDICADOR

INCA	N. ATUNTAHIENTO DE		CLAVE:							13/10								_ FE	CHA DE APROBACIÓN
On Gottome Coa	2021 - 2034 ENT	IDAD FISC	:ALIZADA AÑO		2022		History Talenta		Ixc	aqui	ktla								07/03/2023
			ANO.		2022			_											
無過其其主義				PRO	GRAM/	4 PI	RES	UP	JES	TAI	210		1784		100				
Nombre del Progra	ıma	FONDO I	DE APORTAC L	CIONES P.	ARA EL FO	RTAL	ECIM	ENTO	DE LO	OS M	UNICII	PIOS	DEN	/ARC	ACIO	NES T	ERRITO	RIALES DE	L DISTRITO
Unidad(es) Respon	sable(s)	DIRECCI	IÓN DE OBRA	AS PÚBLIC	CAS														
Costo Total del Pro	grama																		
VARIABLE 1	Número de acciones e	jecutadas	acciones		GRAMADO RIABLE 1		Τ	T	1	1				Γ				3	31 31 SAN ELECTR
VARIABLE 2	Número total de acciones	preorizadas	acciones		RAMADO	T	$\top$		1	1								3	100.00%
L						REA	LIZAI	00						_					
VARIABLES	NOMBRE		UNIDAD DE					C	ALENDARI	O - PRO	GRAMADO	)		9//2/19	Mes I				RESULTADO ALCANZADO
			MEDIDA	REA	LIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC	TOTAL	EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de acciones ej	jecutadas	acciones	REA VAR	LIZADO IABLE 1				1	1								3	100.00%
VARIABLE 2	Número total de acciones	preorizadas	acciones	REA VAR	LIZADO IABLE 2				1	1								3	100,0078
																С	UMPLIM	IENTO FIN	AL 100.00%
Explicaciones y causas Por qué no se cumplio o	de las variaciones al cumplin por que se supero considerab	niento de la pro plemente lo pro	rogramación, ¿ ogramado?																
											_	2102							
COMPONENTE 4 RESUMEN NARRATIVO	Pago de obligaciones	financieras	del municipi	o efectuad	dos														
				No was quality		lad	icado												10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
NOMBRE	Demontrie de serve de					1110	icado			an ye					-127	onii Y		والإستالية	echus, di sivi
NOMBRE	Porcentaje de pagos de	obligaciones	s financieras e	efectuados															
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	_	FRECUENCIA D	E MEDICIÓN	Trim	estra	I			М	ÉTODO D	E CALCUL	0				(\	/1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestión		TIPO DE FÓ	RMULA	Porc	entaje	)					MIENTO D ACIA LA M						Regular	
		LINEA BASE			]							1		(PA)	META D	EL INDIC	ADOR		
	0	<u> </u>	202													100%			
	VALOR		AÑC	)															
					PF	ROGE	RAMA			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2000000								Political
VARIABLES	NOMBRE		UNIDAD DE MEDIDA	PROGR	AMADO	ENE	FEB	MAR	ENDARIO	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL. AÑO
VARIABLE 1	Número de obligaciones fi efectuadas	inancieras	Pagos	PROGR VARIA		1	1	2	1	1	2	0	1	2	0	1	2	14	
VARIABLE 2	Número total de obligaciones programadas	s financieras	Pagos	PROGR. VARIA		1	1	2	1	1	2	0	1	2	0	1	2	14	100.00%
					F	REAL	IZAD	0											
VARIABLES	NOMBRE		UNIDAD DE MEDIDA	REALI		ENE	FEB	-	ENDARIO	- PROGE				1		ME	4 20 3	TOTAL	PROCENTAJE PROGRAMADO EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de obligaciones fir efectuadas	nancieras	Pagos	REALI VARIA	ZADO	1	1	2	1	1	JUN 2	JUL.	AGO 1	SEP 2	oct 1	NOV 1	DIC 2	16	THOUSANDO EN LE ANO
VARIABLE 2	Número total de obligaciones programadas	financieras	Pagos	REALI	ZADO	1	1	2	1	1	2	0	1	2	0	1	2	14	114.29%
	programadas			YAGA	JEE 2	-												ENTO FINA	
explicaciones y causas de	e las variaciones al cumplimie	ento de la pro	gramación, ¿	-													MALL CHAIL	ENTOFINA	L 114.29%
or que no se cumpilo o p	or que se supero considerable	emente lo prog	ramado?																
COMPONENTE 5																			
RESUMEN NARRATIVO																			1
						India	ador	, religions	سانگون د	A SECTION	سلسترين	-/1-05	770 27	(IRRE)					
		Topic News Telescope				Indic	cador		et kom	A SEC	gelete	1/0/0	150				(April Line	olys horses	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META

TIPO DE FÓRMULA



CLAVE:	1:	3/10	
ENTIDAD FISCALIZADA:	Ixca	quixtla	FECHA DE APROBACIÓN 07/03/2023
AÑO:	2022		

				PROGRAM	A PI	RES	UP	JES	TA	RIO		Page 1	1277	1997	- 70		Page 1	
Nombre del F	rogr	ama FON	NDO DE APORTA	ACIONES PARA EL FO							PIOS '	Y DEN	/ARC	ACION	IES T	ERRITO	RIALES DEL	DISTRITO
Unidad(es) R	espo		ECCIÓN DE OBF	PAS PÍRI ICAS	-													
Costo Total d				CAO I OBLICAS			-											
Costo Total u	iei Fi	LINEA	BASE															
														META	DEL INDI	CADOR		
		VALOR	A	ÑO														_
				F	PROG	RAM	ADO											
VARIABLES	s	NOMBRE	UNIDAD DE				c	ALENDAR	IO - PRO	GRAMAD	0			7/410	200			META PROGRAMADA EN
			MEDIDA	PROGRAMADO	ENE	FEE	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	AÑO
VARIABLE	1			PROGRAMADO VARIABLE 1														
VARIABLE :	2			PROGRAMADO VARIABLE 2														FALSO
				-	REA	LIZAI	DO											
VARIABLES		NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	Excessions			1	ALENDARI T	1	1	T			101211		41-49	TOTAL	PROCENTAJE
				REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	1912	PROGRAMADO EN EL A
VARIABLE 1				REALIZADO VARIABLE 1														
VARIABLE 2				REALIZADO VARIABLE 2														FALSO
32002440 200100															CI	JMPLIM	IENTO FINAL	
Explicaciones y o	ausas	de las variaciones al cumplimiento de	la programación, ¿															
Por qué no se cur	nplio (	o por que se supero considerablemente	lo programado?															
Branch W. W.	EN S				ACTIV	מאמוי	ES	of the last		The	To Chicago	J. S.	Ports S	1415			MEVER SILV	THE STATE OF THE
	T			CELET HE WINDS	ACTIV	IUAU				A) III		4			No. of	100		JAMES PAREN
COMPONENTE		DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA			-		CAL	ENDAR	o T				1			TOTAL	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE LA
		Realizar 1 adquisicion de uniformes y		PROGRAMADO / REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC		ACTIVIDAD
	1	accesorios para elementos de seguridad pública municipal del municipio de	Adquisiciones	PROGRAMADO						Eva.			1	No.			1	100%
		ixcaquixtla		REALIZADO					1								1	100%
C1. Acciones	2			PROGRAMADO													0	
que fortalezcan				REALIZADO													0	
la seguridad publica del	3			PROGRAMADO					112		44.7						0	
municipio				REALIZADO													0	
	4			PROGRAMADO REALIZADO					13.0								0	
				PROGRAMADO					10017			7717.45					0	
	5			REALIZADO				-					100				0	
USE RE		Realizar 1 remodelación de la presidenci		PROGRAMADO	000							123	1	DUE TO	00.00		1	
	1	municipal del Municipio de Ixcaquixtla, Puebla.	Obras	REALIZADO									1	MILL OF	V 6-74		1	100%
		Ejecutar 1 proyectos para la construccion	ı de	PROGRAMADO							1	200		alia	1097	61191	1	
20.01	2	bardas y fachadas para el panteón munio de la localidad de Alta Luz Cuatro Rayas	cipal Obras	REALIZADO					- Amilian									100%
22.Obras para el beneficio de		Ejecutar 1 proyecto de construcción de									1						1	
la población ejecutadas	3	unidad de servicios administrativos en la localidad de Barrio del Carmen	Obras	PROGRAMADO			E STATE						1		17.6		1	100%
Cjcouladas				PROGRAMADO					5			N=J/1	1				1	
	4	Realizar 5 proyectos para la construcción adoquinamientos en vías de comunicación		REALIZADO					5								5	100%
				PROGRAMADO	235	300	State	25/30/1				Name:	0419		7 2 4		5	
	5			REALIZADO		-											0	
	1	Realizar 2 proyectos de mantenimientos	a Obras	PROGRAMADO				1	1	DA.			Mali			I Was	2	
		instituciones educativas	Obras	REALIZADO				1	1								2	100%
	2			PROGRAMADO		n.								2007			0	
C3. Acciones	3 17			REALIZADO													0	
ue fortalezcan	2		1	PROGRAMADO	PERM	8 88	TO BEET	F15-76	1000	4 72		1	W. S	ESS TO		100	0	



				<b>IESTA</b>	

Nombre del Programa

FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS MUNICIPIOS Y DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO

**FEDERAL** 

Unidad(es) Responsable(s)

DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

Costo Total del Programa

la infrestuctura educativa				REALIZADO													0	
educativa	4			PROGRAMADO					l Jan		90,00	N/A					0	
	7. 48			REALIZADO											-		0	
	5	Realizar 3 reportes para la gestión de		PROGRAMADO			W. Sala	A HOLE			1						1	
		instalación de luminaria en el municipio		REALIZADO							1						1	100%
	1	Realizar 1 reporte para gestión al	Pagos	PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1		1	1		1	1	10	
	1	mantenimiento de luminarias del municipio	500	REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	120%
	2	Pago de derechos por explotacion de aguas nacionales a conagua, del municipio de	Pagos	PROGRAMADO			1			1			1			1	4	4000/
C4 Pago de		Ixcaquixtla		REALIZADO			1			1			1			1	4	100%
obligaciones inancieras del	3			PROGRAMADO													0	
municipio	The second			REALIZADO													0	
efectuados	4			PROGRAMADO					in a								0	TENTON IN
				REALIZADO													0	
	5		1	PROGRAMADO									12/15				0	
	919			REALIZADO													0	
	1			PROGRAMADO									1/2/2				0	
		2		REALIZADO													0	
	2		8	PROGRAMADO													0	
C5				REALIZADO													0	
	3			PROGRAMADO	1500							12/1				STATES!	0	
				REALIZADO													0	
	4			PROGRAMADO													0	
	79	1.50		REALIZADO				23						,			0	British.
	5	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Į.	PROGRAMADO					رد	LIND	0840	6					0	
		\$2.65		REALIZADO					E.S.			Cari		25			0	

VIAGO MIRANDA DE AVUNTAMIENTO DE VIAGO MIRANDA DE AVUNTAMIENTO DE PRESIDENTE MUNICIPARA QUIXTLA, PUE.

2021-2024

TESORERÍA MUNICIPAL H. AYUNTAMIENTO DE

ZULMA DEL CARMEN MOLINA ARREDONDA LA, PUE. TESORERO MUNICIPAL

MOISES ALLENDE JUAREZ CONTRALOR MUNICIPAL

H. AYUNTAMIENTO DE IXCAQUIXTLA, PUE. 2021-2024

MARCOS ÁREVALO CONTRERAS DIRECTOR DE OBRA PÚBLICA

DIRECCIÓN DE OBRAS
PÚBLICAS
H. AYUNTAMIENTO DE
DICAQUIXTLA, PUE
2021-2024



PROGRAMA: **IXCAQUIXTLA SEGURO Y TRANQUILO** 

			CLAVE	:					13/1	0								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(Jan)	XCAGUIXTLA	ENTIDAD FIS				e Committee C		lx	caqui	xtla							FECH	IA DE APROBACIÓ 07/03/2022
			AÑO		202	2	-											
				PRO	GRAN	IA PRI	ESUP	UES	STA	RIO			1	1000				
Nombre del Progi			IIXTLA SEGL					-	-				-		-			
Unidad(es) Respo		DIRECC	IÓN DE SEG	URIDAD P	ÚBLICA N	MUNICIPAL	; PROTI	ECCIÓ	N CIV	IL MUI	NICIP/	AL						
Costo Total del Pi Fuente de Financi	-					T								1				
	amiento		RECURSOS	PROPIOS				PARTI	CIPAC	HONE	S							
Monto Específico			\$229,7	39.82				\$34	49,974	.00								
				CL	ASIFICA	CIÓN FUN	CIONAL	DEL G	ASTO					A STATE OF		Secretary of	and the second	
	ASIFICACIÓN Finalidad									NCEP								
	Función						1.7. Asur	ntne de		Gobien		o ou wido	d into si					
S	ubfunción						1.7.3 0							-		-		
Sub	/Subfunción		***************************************		1.	.7.3.1. Logra				-					dadan	ne		
			DA	FOS DE VIN									violo de	. 103 010	uauar	75		
					STREET, SQUARE,	ública, Just	THE REAL PROPERTY.				OLLO							- 407
	D	AȚOS DE VINCU	LACIÓN AL F								14511	OP IE	TNO	CEN	EDAL	EB)		
					-	QUIXTLA SE	-	_	-	A,LO	INO U	0000	.1100	3 OEN	LNAL	ES)		
			MIN/E	L INMEDIA			-			TDATÉ	CIO	(lately		V. 1		01-10-10-1		
		and the second			The Real Property lies, the Person lies,			No. of Concession,	Section 2.	IKAIE	GICA	1	V. S.			Physical Company		
						to de la segu	National State of the last of	-	-	B. 75								
				DE VINCUL	a series													
16.1	Promover sociedades pa	acíficas e inclusivas	para el desarro	illo sostenible	, facilitar e	el acceso a la	a justicia p	oara tod	los y cr	ear ins	titucion	es efica	aces, re	espons	ables e	inclusiva	as a todos los ni	veles.
						FIN					20/10/2					1983		
NOMBRE						Indica	dor											
DINGNESSI II MEND	Porcentaje de estr	ategias implemen	1570		_	iblica	dor		- I			4-14-1						
DIMENSIÓN A MEDIR	Porcentaje de estr	ategias implemen	adas para ref		_		dor			4€TODQ E	E CALCI	ЦO				(1)	V1/V2)*100	
DIMENSIÓN A MEDIR TIPO DE INDICADOR	+	=	1570	DE MEDICIÓN		iblica	dor		0	MÉTODO E DIAPORTA CADOR H	MIENTO	DEL				(1)	V1/V2)*100 Regular	
	Eficacia	=	FRECUENCIA	DE MEDICIÓN		iblica Anual	dor		0	OMPORTA	MIENTO	DEL		META O	EL BIDIC			
	Estratégico 0		FRECUENCIA	DE MEDICIÓN ÓRMULA		iblica Anual	dor		0	OMPORTA	MIENTO	DEL			EL BIDIC			
	Eficacia Estratégico		FRECUENCIA I	DE MEDICIÓN  ORMULA	Po	Anual orcentaje			0	OMPORTA	MIENTO	DEL						
TIPO DE MOICADOR	Estratégico 0		FRECUENCIA ( TIPO DE FI  200	DE MEDICIÓN  ORMULA	Po	iblica Anual	MADO		CO	DMPORTA CADOR H	MIEHTO ACIA LA	DEL	The second secon					
	Estratégico 0	LINEA BASE	TIPO DE P	DE MEDICIÓN  ORMULA	Po	Anual  orcentaje  PROGRA	MADO	ALENDAR ADR	CO SHO	DMPORTA CADOR H	ARIENTO ACIA LA	DEL		1	100%	ADOR		META PROGRAMADA EI
TIPO DE INDICADOR	Estratégico  O VALOR  Número de estrategias	LINEA BASE	TIPO DE R  202 AÑ  UNIDAD DE MEDIDA	DE MEDICIÓN  ORMULA  21  O  PROGR	Po	Anual orcentaje	MADO	-	CO	DMPORTA CADOR H	MIEHTO ACIA LA	DEL	SEP			ADOR DIC	Regular	
TIPO DE INDICADOR  VARUABLES  VARUABLES	Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la egg.	LINIZA BASC  ERRE  I implementadas pera uridad pública	TIPO DE R  200 Año UNIDAD DE MEDIDA Estrategia	DE MEDICIÓN  DEMEDICIÓN  DEMEDICIÓN  PROGR  PROGR  VARIA	Po AMADO AMADO BLE 1	Anual  orcentaje  PROGRA	MADO	-	CO SHO	DMPORTA CADOR H	ARIENTO ACIA LA	DEL	SEP	1	100%	ADOR	Regular	
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLES	Estratégico  O VALOR  Número de estrategias	UNICA BASE  BRIE  i implementades pere unidad pública	TIPO DE R  202 AÑ  UNIDAD DE MEDIDA	DE MEDICIÓN  ORMULA  21  O  PROGR	Po AMADO AMADO BLE1	Anual PROGRA	MADO C	-	CO SHO	DMPORTA CADOR H	ARIENTO ACIA LA	DEL	SEP	1	100%	ADOR DIC	Regular	AÑO
TIPO DE MIDICADOR  VARIABLES  VARIABLES	Estratégico  O VALOR  Número de estratogias reforzar la segu	UNICA BASE  BRIE  i implementades pere unidad pública	TIPO DE R  200 AN  UNIDAD DE MEDIDA  Entrategia	DE MEDICIÓN  DE MEDICIÓN  DE MEDICIÓN  DE MEDICIÓN  PROGRE  PROGRE  VARIA  PROGRE  PRO	Po AMADO AMADO BLE1	Anual  orcentaje  PROGRA	MADO CO MAR	ABR	O - PROC	DAIPOR TA ICADOR H	JUL	DEL	SEP	1	100%	DIC 8804	Regular TOTAL	AÑO
TIPO DE MIDICADOR  VARIABLES  VARIABLES	Estratégico  O VALOR  Número de estratogias reforzar la segu	LINEA BASE  SRE implomentadas para unidad pública egias diseñadas para unidad pública	TIPO DE R  200 Año UNIDAD DE MEDIDA Estrategia	DE MEDICIÓN  ORBANILA  21  O  PROGR  PROGR  PROGR  VARIA	Po AMADO BLE 1 AMADO BLE 2	Anual PROGRA  REALIZ	MADO CO MAR	ABR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL		oct	NOV	DIC 8804	Regular TOTAL	100.00%
TIPO DE HIDICADOR  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES	Estratégico  O VALOR  Número de estrategias reforzar la segui reforzar la segui reforzar la segui Número total de assegui reforzar la segui Número de estrategias Número de estrategias	LINEA BASE  BRE  Implementadas para unidad pública egipla diseñadas para unidad pública implementadas para	PRECUBICA I TIPO DE P  200 AN  UNIDAD DE MEDIDA  Entrategia  Entrategia  UNIDAD DE MEDIDA	DE MEDICIÓN  ORBANEA  21  O PROGRE  PROGRE  PROGRE  PROGRE  PROGRE  REALE  REALE  REALE	PO AMADO AMADO BLE 1 AMADO BLE 2 ZADO ZADO ZADO	Anual PROGRA  REALIZ	MADO CO MAR	ABR	O - PROC	DAIPOR TA ICADOR H	JUL	DEL	SEP	1	100%	DIC 8804	TOTAL 8804 8804	100.00%
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la segut  Nómero totat de estrat reforzar la segut  Número de estrategias reforzar la segut  Número de estrategias reforzar la segut	LINEA BASE  LINEA BASE  simplementadas para uridad pública  seja diseñadas para uridad pública  implementadas para uridad pública	TIPO DE R  ZOC AÑ  UNIDAD DE MEDIDA  Entrategia  Entrategia	DE MEDICION  ORNAULA  21  O  PROGR  PROGR  PROGR  VARIA  REALI  REALI  REALI  VARIA	PO  AMADO  AMADO  BLE1  AMADO  BLE2  ZADO  ZADO  BLE1	Anual PROGRA  REALIZ	MADO CO MAR	ABR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL		oct	NOV	DIC 8804	TOTAL 8804 8804	ANO  100.00%  REBULTADO ALCANZADO EL AÑO
TIPO DE RIONCADOR  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES	Estratégico  O VALOR  Número de estrategias reforzar la segui reforzar la segui reforzar la segui Número total de assegui reforzar la segui Número de estrategias Número de estrategias	LINEA BASE  BRIE  I implementadas para unidad pública  gijas disenfadas para unidad pública  ase  implementadas para ridad pública  gijas disenfadas para gijas disenfadas para gijas disenfadas para gijas disenfadas para	PRECUBICA I TIPO DE P  200 AN  UNIDAD DE MEDIDA  Entrategia  Entrategia  UNIDAD DE MEDIDA	DE MEDICIÓN  ORBANEA  21  O PROGRE  PROGRE  PROGRE  PROGRE  PROGRE  REALE  REALE  REALE	PO  AMADO  AMADO  BLE 1  AMADO  BLE 2  ZADO  ZADO  BLE 1	Anual PROGRA  REALIZ	MADO CO MAR	ABR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV	DIC 8804	TOTAL 8804 8804	100.00%
TIPO DE BIDICADOR  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la segu Número fode estrate estrategias reforzar la segu Número de estrategias reforzar la segu Número de estrategias reforzar la segu Número de estrategias reforzar la segui	LINEA BASE  BRIE  I implementadas para unidad pública  gijas disenfadas para unidad pública  ase  implementadas para ridad pública  gijas disenfadas para gijas disenfadas para gijas disenfadas para gijas disenfadas para	TIPO DE R  200 Añ  UNIDAD DE MEDIDA  Estrategia  Estrategia  LIMIDAD DE MEDIDA  Estrategia  LIMIDAD DE MEDIDA  Estrategia	DE MEDICIÓN  ORBANILA  21  O PROCES  P	PO  AMADO  AMADO  BLE 1  AMADO  BLE 2  ZADO  ZADO  BLE 1	Anual PROGRA  REALIZ	MADO CO MAR	ABR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV NOV	904 BS04 BS04	TOTAL   8804   TOTAL   8804   S804   S804	AND  100.00%  REBULTADO ALCANDADO EL AÑO  #¡VALOR!
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLEE  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la segui reforzar la segui Número total de estrate reforzar la segui Número tetal de estrate reforzar la segui Número tetal de estrate reforzar la segui de elas variaciones al cu	LINEA BASE  LINEA BASE  simplementadas para unidad pública  egias diseñadas para unidad pública  sare  implementadas para unidad pública  sare  implementadas para unidad pública  sare  implementadas para unidad pública  implimienta de la para imidad pública  implimienta de la para implimienta de la para implimienta de la para implimienta de la para	PRECUBICA I TIPO DE P  200 AN  UNIDAD DE MEDIDA Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia	DE MEDICIÓN  ORBANILA  21  O PROCES  P	PO  AMADO  AMADO  BLE 1  AMADO  BLE 2  ZADO  ZADO  BLE 1	Anual PROGRA  REALIZ	MADO CO MAR	ABR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV NOV	904 BS04 BS04	Regular  TOTAL  8804  S804	AND  100.00%  REBULTADO ALCANDADO EL AÑO  #¡VALOR!
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLEE  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la segu Número fode estrate estrategias reforzar la segu Número de estrategias reforzar la segu Número de estrategias reforzar la segu Número de estrategias reforzar la segui	LINEA BASE  LINEA BASE  simplementadas para unidad pública  egias diseñadas para unidad pública  sare  implementadas para unidad pública  sare  implementadas para unidad pública  sare  implementadas para unidad pública  implimienta de la para imidad pública  implimienta de la para implimienta de la para implimienta de la para implimienta de la para	PRECUBICA I TIPO DE P  200 AN  UNIDAD DE MEDIDA Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia	DE MEDICIÓN  ORBANILA  21  O  PROGRE PROGRE VARIA  REALL REA	PO  AMADO  AMADO  BLE 1  AMADO  BLE 2  ZADO  ZADO  BLE 1	Anual PROGRA  REALIZ	MADO CO MAR	ABR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV NOV	904 BS04 BS04	TOTAL   8804   TOTAL   8804   S804   S804	AND  100.00%  REBULTADO ALCANDADO EL AÑO  #¡VALOR!
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLEE  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la segui reforzar la segui Número total de estrate reforzar la segui Número tetal de estrate reforzar la segui Número tetal de estrate reforzar la segui de elas variaciones al cu	LINEA BASE  LINEA BASE  simplementadas para unidad pública  egias diseñadas para unidad pública  sare  implementadas para unidad pública  sare  implementadas para unidad pública  sare  implementadas para unidad pública  implimienta de la para imidad pública  implimienta de la para implimienta de la para implimienta de la para implimienta de la para	PRECUBICA I TIPO DE P  200 AN  UNIDAD DE MEDIDA Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia Entrategia	DE MEDICIÓN  ORBANILA  21  O  PROGRE PROGRE VARIA  REALL REA	PO  AMADO  AMADO  BLE 1  AMADO  BLE 2  ZADO  ZADO  BLE 1	Anual PROGRA  REALIZ	MADO C C MAR	ABR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV NOV	904 BS04 BS04	TOTAL   8804   TOTAL   8804   S804   S804	AND  100.00%  REBULTADO ALCANDADO EL AÑO  #¡VALOR!
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  JUNEABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 3	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la eegu Número total de estrategias reforzar la segu Orden de las variaciones al cu	LINITA BASE  LINITA BASE  simplementadas para uridad pública  segias diseñadas para uridad pública  seg  segias diseñadas para uridad pública  seg  segias diseñadas para uridad pública  segias diseñadas para uridad pública	PRECUBICA I TIPO DE P.  200. Año UNIDAD DE MEDIDA Entrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia	DE MEDICIÓN  PROGRE  PROGRE  PROGRE  PROGRE  VARIA  REAL  REAL  VARIA	Po P	PROPOS	MADO C C MAA	ABR ALEMDAR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV NOV	904 BS04 BS04	TOTAL   8804   TOTAL   8804   S804   S804	AND  100.00%  REBULTADO ALCANDADO EL AÑO  #¡VALOR!
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLEE  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la segui reforzar la segui Número total de estrate reforzar la segui Número tetal de estrate reforzar la segui Número tetal de estrate reforzar la segui de elas variaciones al cu	LINITA BASE  LINITA BASE  simplementadas para uridad pública  segias diseñadas para uridad pública  seg  segias diseñadas para uridad pública  seg  segias diseñadas para uridad pública  segias diseñadas para uridad pública	PRECUBICA I TIPO DE P.  200. Año UNIDAD DE MEDIDA Entrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia	DE MEDICIÓN  PROGRE  PROGRE  PROGRE  PROGRE  VARIA  REAL  REAL  VARIA	Po P	PROPOS	MADO C C MAA	ABR ALEMDAR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV NOV	904 BS04 BS04	TOTAL   8804   TOTAL   8804   S804   S804	AND  100.00%  REBULTADO ALCANDADO EL AÑO  #¡VALOR!
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLES	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la eegu Número total de estrategias reforzar la segu Orden de las variaciones al cu	LINITA BASE  LINITA BASE  simplementadas para uridad pública  segias diseñadas para uridad pública  seg  segias diseñadas para uridad pública  seg  segias diseñadas para uridad pública  segias diseñadas para uridad pública	PRECUBICA I TIPO DE P.  200. Año UNIDAD DE MEDIDA Entrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia Estrategia	DE MEDICIÓN  PROGRE  PROGRE  PROGRE  PROGRE  VARIA  REAL  REAL  VARIA	Po P	PROPOS  PROPOS  Propos  Propos  Propos  Propos	MADO C CO MAA	ABR ALEMDAR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV NOV	904 BS04 BS04	TOTAL   8804   TOTAL   8804   S804   S804	AND  100.00%  REBULTADO ALCANDADO EL AÑO  #¡VALOR!
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLES  VAR	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estratogias reforzar la segu  Número de estratogias reforzar la segu  Número de estrategias reforzar la segu  Número tetal de estrategias reforzar la segu  Número tetal de estrategias reforzar la segu  Número tetal de estrategias reforzar la segu  La población del rr	LINEA BASE  BRIE  i implementadas para unidad pública  gigala disenfadas para unidad pública  implementadas para ridad pública  implementadas para ridad pública  gigales disenfadas para unidad pública  miplimiento de la priderablementa lo projuntado poblica  miplimiento de la priderablementa lo projuntado poblica  miplimiento de la priderablementa lo projuntado publica  municipio de bxcai	PRECUBICIA I TPO DE R  200 Año Unidad Do Hebida Estrategia Unidad Do Hebida Estrategia Estrategia Estrategia Catratogia Estrategia Catratogia Estrategia	PROGRESSON VARIA  PROGRESSON VARIA  REALE REALE VARIA  FROM THE CONTUNE  FROM THE CO	Po P	PROGRA  REALIZ  PROPOS  Indicad	MADO C S MAR	ABR ALEMDAR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV NOV	904 BS04 BS04	TOTAL   8804   TOTAL   8804   S804   S804	AND  100.00%  REBULTADO ALCANDADO EL AÑO  #¡VALOR!
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  JUNEABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 3	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estrategias reforzar la eegu Número total de estrategias reforzar la segu Orden de las variaciones al cu	LINEA BASE  BRIE  i implementadas para unidad pública  gigala disenfadas para unidad pública  implementadas para ridad pública  implementadas para ridad pública  gigales disenfadas para unidad pública  miplimiento de la priderablementa lo projuntado poblica  miplimiento de la priderablementa lo projuntado poblica  miplimiento de la priderablementa lo projuntado publica  municipio de bxcai	PRECUBICIA I TPO DE R  200 Año Unidad Do Hebida Estrategia Unidad Do Hebida Estrategia Estrategia Estrategia Catratogia Estrategia Catratogia Estrategia	PROGRESSON VARIA  PROGRESSON VARIA  REALE REALE VARIA  FROM THE CONTUNE  FROM THE CO	Po P	PROGRA  REALIZ  PROPOS  Indicad	MADO C S MAR	ABR ALEMDAR	CO BRO PROG	GRAMADO JUN	JUL.	DEL NETA		oct	NOV NOV	904 BS04 BS04	TOTAL   8804   TOTAL   8804   S804   S804	AND  100.00%  REBULTADO ALCANDADO EL AÑO  #¡VALOR!
TIPO DE RIDICADOR  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  VARIABLES  REGUISSION DES CLIMBIO O  REGUISSION MARKATIVO	Eficacia  Estratégico  0  VALOR  Número de estratogias reforzar la segu  Número de estratogias reforzar la segu  Número de estrategias reforzar la segu  Número tetal de estrategias reforzar la segu  Número tetal de estrategias reforzar la segu  Número tetal de estrategias reforzar la segu  La población del rr	LINEA BASE  BRIE  i implementadas para unidad pública  gigala disenfadas para unidad pública  implementadas para ridad pública  implementadas para ridad pública  gigales disenfadas para unidad pública  miplimiento de la priderablementa lo projuntado poblica  miplimiento de la priderablementa lo projuntado poblica  miplimiento de la priderablementa lo projuntado publica  municipio de bxcai	PRECUBICIA I TPO DE R  200 Año Unidad Do Hebida Estrategia Unidad Do Hebida Estrategia Estrategia Estrategia Catratogia Estrategia Catratogia Estrategia	PROGRESION	Po P	PROGRA  REALIZ  PROPOS  Indicad	MADO C S MAR	ABR ALEMDAR	CO - PROGRAM	GRAMADO JUN	JUL JUL	AGO AGO		oct	NOV NOV	504 BS04 BS04 BS04 BS04 BS04 BS04 BS04 BS	TOTAL   8804   TOTAL   8804   S804   S804	REBULTADO ALCARZADO EL ARO ##IVALOR!

DIMENSIÓN A MEDIR	Eficacia	FRECUENCIA DE	MEDICIÓN S	Semestral				M	фторо р	E CALCU	RO				(V	1/√2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Estratégico	TIPO DE FÓS	RMULA P	orcentaje					MPORTAL CADOR H			Г				Regular	
	LINEA BASE											_	META D	EL INDIC	NDOR .		
	0	2021	1										1	100%			
	VALOR	AÑO	_						9					(30)			
				PROGR	RAMA	DO											
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE				CA	ENDAR	-PROG	RAMADO				No.				META PROGRAMADA EN
		MEDIDA	PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	AÑO
VARIABLE 1	Número de Población atendida con las estrategias para aumentar la seguridad pública	Población	PROGRAMADO VARIABLE 1	9	7	7	7	7	8	9	8	7	7	7	9	92	
										_					1		שאח חחינ .

IXCAQUIXTLA

CLAVE: 13/10
ENTIDAD FISCALIZADA: Ixcaquixtia
ANO: 2022

FECHA DE APROBACIÓN 07/03/2022

1000	201-204	AÑO	):	2022		-	-								-			
			PRO	GRAM.	ΛĐ	DEG	HD	1=0	TA	DIO		-						
Nombre del Progra	TV0.01	WT 4 070	-	-			,0,			V.C				1.10.				
Unidad(es) Respon		JIXTLA SEGI			13.110.11													
Costo Total del Pro		JON DE SEC	יו טאטואטני	OBLICA WI	JIVICII	AL, F	ROIE	CCIO	N CIV	IL MUN	IICIPA	AL.						
VARIABLE 2	Número total de Población proyectada para su atención con las estrategias para aumentar la seguridad pública	Población	PRO	OGRAMADO URIABLE 2	9		7	7	7	8	9	8	7	7	7	9	92	
		T	1		REA	LIZA												
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	RS	ALIZADO	ENS	FEE	-	-	1	GRAMAD	JUL	AGO	SEF	OCT	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO E EL AÑO
VARIABLE 1	Número de Población atendida con las estrategias para aumentar la seguridad pública	Población	RE	ALIZADO RIABLE 1	8	2000	7	8	7	8	8	8	8	7	7	9	92	
VARIABLE 2	Número total de Población proyectada para su atención con las estrategias para aumentar la seguridad pública	Población	RE	ALIZADO RIABLE 2	9	7	7	7	7	8	9	8	7	7	7	9	92	100.00%
		-	1									L		1		UMPLIN	VIENTO FINA	L 100,00%
Explicaciones y causas Por qué no se cumplio o	s de las variaciones al cumplimiento de la o por que se supero considerablemente lo pi	programación, rogramado?	e								-							
	Control Activities				COMP	ONE	ITES			0,010	4					- Santa da la companya da la company		
COMPONENTE 1 RESUMEN NARRATIVO	Mecanismos para prevenir el deli	to	Crimer Present a Marriago															
				200	Ind	licado	r. ·	00000	age of the									
NOMBRE	Porcentaje de mecanismos impleme	entados para	eficientar la	seguridad v						The second second	-		and a seed of the seed					
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficacia	FRECUENCIA	DE MEDICIÓN	Trir	nestra	ı	7			AÉTODO D	E CALCU	LO.	T			0	V1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE	FÓRMULA	Por	centaj	e	ĺ			OMPORTA ICADOR H			T				Regular	
	LINEA DASE			1			_					-		META	DEL INDIC	ADOR		7
	0	20	021	_							L			_	100%			J
	VALOR	A	ÑO	<del>-</del>														
			T	Р	ROG	RAMA												
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	PROG	RAMADO	ENE	PEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de mecanismos implementados para eficientar la seguridad vial	Mecanismo	PROG VAR	RAMADO IABLE 1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60	and the same
VARIABLE 2	Número total de mecanismos planeados para oficientar la seguridad vial	Mecanismo	PROG VAR	RAMADO IABLE 2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60	100.00%
	1				REAL	IZAD												
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	REA	LIZADO	ENE	PEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL.	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de mecanismos implementados para eficientar la seguridad vial	Mecanismo	RSA VARI	LIZADO IABLE 1	5	5	5	5	5	5			5	5	5	5	60	
VARIABLE 2	Número total de mecanismos planeados para eficientar la seguridad vial	Mecanismo	REAL VARI	LIZADO IABLE 2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60	100,00%
															CI	JMPLIM	IENTO FINAL	100.00%
xplicaciones y causas o or qué no se cumplio o p	de las variaciones al cumplimiento de la propor que se supero considerablemente lo pro	ogramación, ¿ gramado?													-			
COMPONENTE 2 RESUMEN NARRATIVO	Acciones de protección civil para	a prevenció	y autopro	tección ant	e situ	acion	es de d	merg	encia									
										otom-part -							***	
						cador								ICAN.				
NOMBRE	Porcentaje de acciones para la preve	nción y autop	rotección a	nte situacior	nes de	emer	gencia											
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficacia	FRECUENCIA (	DE MEDICIÓN	Trim	estral				80	trapo de	CALCUL	0				(V	1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE FO	SRIMULA	Porce	entaje			Ī	COL	MPORTAM ADOR HA	CIA LA M	EL ETA					Regular	
	LINEA DASE													MSTA D	EL INDICA	DOR		]
	0 VALOR	202 AÑ								_					1		·	
				PF	ROGR	AMA												
VARIABLES	NOMSRE	UNIDAD DE MEDIDA	PROGR	AMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	- PROGE	JUN	JUL	AGO	å€P	ост	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número acciones para la prevención y autoprotección ante situaciones de emergencia	Acción	PROGR VARIA	AMADO BLE 1	4	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	4	32	
VARIABLE 2	Número total acciones para la prevención y autoprotección ante situaciones de emergencia	Acción	PROGR. VARIA		4	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	4	32	100.00%
	1				EΔ1	ZADO												
VARIABLES	NOWBRE	UNIDAD DE		ille and gard			-	ENDARIO	- PROGR	AMADO		1767	3					
		MEDIDA	REALI	ZADO	EME	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGD	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número acciones para la prevención y autoprotección ante situaciones de	Acción	REALE	ZADO	4	2	2	2	2	3	4	3	2	,	,			

(Safe ) IXC	AQUIXTLA ENTIDAD	CLAVE: FISCALIZADA: AÑO:		2022				-	13/1 aqui	-							FECH	A DE APROBACIÓN 07/03/2022
		CHARLES AND A	PROGR	AMA	A PE	RES	LIP	UES	TΔ	RIO	215							
Nombre del Prograr		AQUIXTLA SEGUI	RO Y TRANQU	IILO		-		-	-		E							
Unidad(es) Respons Costo Total del Prog	able(s) DIR	ECCIÓN DE SEGI	URIDAD PÚBLI	ICA ML	NICIP	AL; P	ROTE	CCIÓN	CIV	L MUI	VICIPA	L						
VARIABLE 2	Número total acciones para la preven autoprotección ante situaciones o emergencia	ición y de Acción	REALIZADI VARIASLE	10	4	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	4	32	
			L						1						1 0	UMPLII	MIENTO FINA	L 100,00%
Explicaciones y causas Por qué no se cumplio o	de las variaciones al cumplimiento d por que se supero considerablemente	ie la programación, ¿ lo programado?																
COMPONENTE S RESUMEN HARRATIVO					*****													
	4				Indi	cado	ır			39176			- 505	TO TO				
NOMBRE							Manuscript or			-				-				
DIMENSIÓN A MEDIR		FRECUENCIA I	DE MEDICIÓN				7			MÉTODO	DE CALCI	10	T					
TIPO DE INDICADOR	ĺ	TIPO DE F	ÓRMULA				ĺ			OMPORT	AMIENTO IACIA LA	DEL.	T					
	LINEA	BASE					1		I INC	MCADOK I	I I	META	_	META	DEL INDI	ADOR		3
	VALOR	AÑ	0	Р	ROGR	ZAMA	ADO											<del>-</del>
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA				_		ALIENDARI		-						,	TOTAL	META PROGRAMADA EN E
VARIABLE 1			PROGRAMAD PROGRAMAD VARIABLE 1	20	ENE	FES	BRAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC	1.1.10.13.2	AÑO
VARIABLE 2			PROGRAMAD VARIABLE 2	30	-	-	+		-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	d and	FALSO
			VAPIABLE 2		REAL	IZAD	00				<u></u>			<u>L</u>	L			
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	REALIZADO		ENE	FEB	MAR	ABR	0 - PROC	JUN	JUL	AGO	SEP		T		TOTAL	RESULTADO ALCANZADO E EL AÑO
VARIABLE 1			REALIZADO VARIABLE 1				-	-	-	Jun	300	AGO	SEP	ОСТ	MOV	DIC		
VARIABLE 2			REALIZADO VARIABLE 2				$\vdash$			T				$\vdash$	$\vdash$			FALSO
7,000							1	1	L					1	C	JMPLIM	NENTO FINAL	
plicaciones y causas d r qué no sa cumplio o p	e las variaciones al cumplimiento de or que se supero considerablemente l	ta programación, ¿ lo programado?																
COMPONENTS 4																		
COMPONENTE 4 RESUMEN NARRATIVO																		
					Indic	ador												
NOMBRE																		
DIMENSIÓN A MEDIR		FRECUENCIA DI	EMEDICIÓN						44	ÉT000 D	E CALCUI	0						
TIPO DE INDICADOR		TIPO DE FÓ	RMULA				ĺ	İ	CC	MPORTA CADOR K	MIENTO D	EL ETA						
	LINEA BJ	ASE					ı	1						MEYA	SEL INDICA	ADOR		]
	VALOR	ANO											******	_				=
			~~~~	PF	ROGR	AMA	DO											
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	. 7	ENE	PRE	MAR	LENDARIO	- PRQG	RAMADO	,DUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1			PROGRAMADO VARIABLE 1	•								7.00			, acy	U.C.		
VARIABLE 2			PROGRAMADO VARIABLE 2	,	$\neg$							$\neg$		_				FALSO
				F	REALD	ZAD							-					
VARIABLES	NOMERE	UNIDAD DE MEDIDA	REALIZADO		ENE	PEB	MAR	ABR	- PRQG	JUN	JUL	Ago	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	PROCENTAJE PROGRAMADO EN EL AÑO
VARIABLE 1			REALIZADO VARIABLE 1															1445
VARIABLE 2			REALIZADO VARIABLE 2															FALSO
				_											cu	MPLIMI	ENTO FINAL	
licaciones y causas de qué no se cumplio o po	las variaciones al cumplimiento de i r que se supero considerablemente lo	la programación, ¿ programado?								-								
														-				
COMPONENTS 5 RESUMEN NARRATIVO																		

XCAGUIXTLA

CLAVE:		13/10	FECHA DE APROBACIÓN
ENTIDAD FISCALIZADA:		Ixcaquixtla	07/03/2022
AÑO:	2022		

	,	EN-324	AÑO	:	2022				INC	aqui					-				0110312022
				PROC	GRAMA	P	SE &	I I DI	IES	TAI	210				Control of the Contro			****	
Nombre del Pi		ma IVAAA	IVTI A OCC			1	(LO	UP	120	LAI	VIU.	1200				100			
Unidad(es) Re	_	-	IXTLA SEGL			NICIP	AI · D	ROTE	cció	A CIVII	MI IN	IICID	vi						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Costo Total de			.5.1 52 526	CINIDAD PU	SLICK WIOI	WOIP.	r., F1	OIE		4 CIVI	L WUN	ei CIPA	<b></b>						
DIMENSIÓN A M	EDIR		PRECUENCU	A DE MEDICIÓN				T		,	меторо	DE CALC	ULO	Т					
TIPO DE INDICA	200		-				==	] 1			OMPORT	. MIENTO	001	<u></u>					
TIPO DE INOCA	JUR		TIPO DE	FÓRMULA	<u> </u>					IND	ICADOR I	HACIA LA	META						
		LOYEA BASE		Santa Albert	]							4(2)	19,13	dely y	META	DEL IND	CADOR		]
					-							-							
	-	VALOR	A	ÑO		200	2000									nk Pere			-
			UNIDAD DE	Т	PI	RUGI	RAMA		ALENDAS	UO - PROC	ORAMAD	3	1 10 11				587//WICE		
VARIABLES		NOMBRE	MEDIDA	PROGR	AMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGD	SEP	ост	NOV	OIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN I AÑO
VARIABLE 1				PROGR	AMADO ABLE 1				Т		T	T				T			
VARIABLE 2			<b>†</b>	PROGR	AMADO	-	+-	-	$\vdash$	+	$\vdash$	+	$\vdash$	-	├-	+	+		FALSO
				VARIA	MBLE 2	<u>L</u>		_		<u></u>	L								
	-					REAL	IZAD		UENDAR	no - PROC	GRAMADO		-						
VARIABLES		NOMERE	UNIDAD DE MEDIDA	REAL	ZADO ODAŞI	ENE	FEB	MAR	AUR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	PROCENTAJE PROGRAMADO EN EL AÑ
VARIABLE 1			laren e	REALI					Г							T		A Labella	
VARIABLE 2			1	REALI		-	-	-	-	+-	-	-	-	-	-	-	-	di serse altr	- FALSO
PANIALE L				VARIA	BLE 2														
																C	UMPLIM	IIENTO FINAL	
Explicaciones y c	ausas	de las variaciones al cumplimiento de la p	rogramación, ¿																
or que no se cult	ס טוועי	por que se supero considerablemente lo pro-	vyramado?						_										
					A	ACTIV	IDADI	S			839		TENS.		300				
			T	T					CA	LENDARK	0								
COMPONENTE		DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	/ REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ASR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE LA ACTIVIDAD
	-	Postbook 42 manufacture de Arthur de Land		PROGRA		1	1	1	1	-	1	_				-			ACTIVIDAD
	1	Realizar 12 recorridos de vigilancia en el municipio.	Recorridos	REALI	and the second	1	1	1	1	1	1.	1	1	1	1	1	1	12	100%
	2	Llevar a cabo 12 acciones de atención a	1	PROGRA	MADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	a master and up
C1.		llamadas de auxilio	Acción	REALE	ZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
Mecanismos	3	Llovar a cabo 12 mantenimientos al	Mantenimiento	PROGRA		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
para prevenir el delito		armamento, unidades de policia municipal.		REALG		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
	4	Llevar a cabo 12 operativos de contingencia Sanitaria	Operativos	PROGRA		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
	-	Llevar a cabo 12 operativos para detectar	<del> </del>	PROGRA		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
	5	vehículos robados y verificar la documentación	Operativos	REALS	ZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
	1	Realizar 3 operativos de protección civil durante los eventos realizados por el gobierno	Operativos	PROGRA	MADO	1					1		le si				1	3	
		municipal.	Operativos	REALD		1					1						1	3	100%
C2. Acciones	2	Brindar 2 atenciones ante infestaciones y/o plagas	Atención	PROGRA		1						1						2	100%
de protección				PROGRA							_	1		1				2	House Billing
civil para la prevención y	3	Implementar 12 medidas preventivas (señalamientos, esquemas, entre otros), en	Medidas			. 1	.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
autoprotección ante		caso de situaciones emergentes o desastres		REALIZ	2000	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
situaciones de	4	Llevar a cabo 12 inspecciones y vigilancias en materia de protección civil para obras	Inspección	PROGRA	MADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
emergencia.		públicas y privadas, así como giros comerciales		REALIZ	PADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
	5	Brindar 3 atenciones en solicitudes de auxilio, recuperación y apoyo de la población en		PROGRA	MADO							1	1				1	3	
	5	situaciones de emergencia o desastre (bajo demanada).	Apoyo	REALIZ	ADO				1				1				1	3	100%
	1			PROGRA	MADO													0	
				REALIZ														0	
	2			PROGRA				1/6	rile)		70.5		10.16			(1)		0	
C3	-			REALIZ				_										σ	
	3			PROGRAI REALIZ		-		-					_					. 0	
				PROGRAI			$\neg$							-				0	
	4			REAL®	ADO									-	-			0	
	5																E 16	0	
																		0	
	1																	0	
				page	4400		_				_							0	
C4	2			PROGRAM		-	-	-		-				-				0	
				PROGRAM		100		9,00			3,50		1					0	- National Control
	3			REALIZA	700		-	+			-							0	
	4			PROGRAM	MADO													0	
				REALIZA														0	
	5			PROGRAM	IADO						1	200					27 5	0	

	ixc	AQUIXTLA
V.		E9-204
Nombre del F	rogran	na
Unidad(es) R	espons	able(s)
Costo Total d	lel Prog	rama
	1	
C5	2	2-4
	3	
	4	
	5	

CLAVE: ENTIDAD FISCALIZADA: Ixcaquixtla AÑO:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO

IXCAQUIXTLA SEGURO Y TRANQUILO

FECHA DE APROBACIÓN 07/03/2022

	1			PROGRAMADO										0	
			15,000	REALIZADO	T						1	-	_	0	-
C5	2		4	PROGRAMADO										0	-
	21-11/2	21年起來:		REALIZADO								-	1	0	
	3			PROGRAMADO			Aug.	;	NEDO	S. Mar			÷	0	The second
				REALIZADO				PAR	4		8			0	
	1	\$ 40 Bill	è l	PROGRAMADO			3				1			0	<del> </del>
		B 4/2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0	REALIZADO			16 3		3"	3	3 68	-	-	- 8	

CIA MUNICIPAL

ZULMA DEL CARMEN MOLINAARREDONDA TAMJENTO DI TESORERO MUNICIPAL CA QUI RUE.

NOE SOLÍS LOPE DIRECTOR DE SEGURIDAD

DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA H. AYUNTAMIENTO DE DICAQUIXTLA, PUE. 2021-2024

MARICELA MAY REYES
REGIDORA DE GOBERNACIÓN, JUSTICIA SEGUEDADE GOBERNACIÓN,

JUSTÍCIA. SEGURIDAD PÚBLICA Y PROTECCIÓN CIVIL H. AYUNTAMIENTO DE IXCAQUIXTLA, PUE. 2021-2024

MUNICIPAL H. AYUNTAMIENTO DE IXCAQUIXTLA, PUE. 2021-2024



## PROGRAMA PRESUPUESTARIO: **GOBIERNO EFICIENTE Y TRANSPARENTE**



				PROGI	RAMA	PR	ESI	JPL	ES'	TAF	रा०	100	Ti.	7	-	40	17-15		
Nombre del Progra	ma	GOBIER	NO EFICIENT	E Y TRANS	PARENTE													del all transport	
Unidad(es) Respon	sable(s)	SECRE	TARIO GENER	RAL, CONTR	RALOR M	JNICII	PAL, 1	TESO	RERÍA	, ARG	CHIVO	HIST	ÓRICO	D, UN	IDAD	DE TR	ANSPA	RENCIA, SC	DAPAIX
Costo Total del Pro	ograma																		
Fuente de Financia	miento		RECURSOS F	PROPIOS				P	ARTIC	IPAC	IONE	S							
Monto Específco			\$849,163	3.48					\$11,3	32,69	2.00								
	Carried School of			CLAS	IFICACIÓ	N FUN	ICION	IAL D	EL GA	STO	1000				HE	100	-	12192	W-12 30 3 16
100000000000000000000000000000000000000	SIFICACIÓN										NCEPT								
	nalidad Tunción								1.8. Ot	_	Sobiern		aloc.						
	bfunción								1.0. 01		.5 Otro		iles						
	Subfunción						1	851	Optimiz				ciudada	anía	-				
			DATO	S DE VINCI	II ACIÓN	AL DI	-						Olddadi				water and the		
The second second	The last of the la		DATO	S DE VINCU	Disminuci	-	THE RESERVE		_		SARR	DLLO		1	e la constitución de la constitu	-			100
NATIONAL PROPERTY.	DATOS DE	VINCULA	CIÓN AL PLA			-	-	_			ATEC	ASIL	OR IE	TIVO	CEN	IEDAI	ES)	A 7 . 7 .	
				IXCAQUIXT			- 244	to the section			-	-O U	ODUL	1100.	, GLI	ILKAL	L3)	A THE RES	de la color
		- 40 to	NIVEL I	NMEDIATO		and the same trans	Allen and a	Terreton Company			-	CICA		X 4 10	9.70	and the last		100	
	16 1 11 12 1 1 1		MIVEL	Administra	- Andrewson and the Control of the C			Sec. of				GICA			1				
400000000000000000000000000000000000000		1 -				Oliver Inc.		the last	State S	- 25	- 2								
The state of the	383242-698 GF		DATOS DE	VINCULAC	IÓN A OE	JETI\	vos c	)E DE	SARR	OLL	o sos	TENII	BLE	100					
	Control of the Assembly					FI	N	1	700	700	W. 10	ME		() artis		-			THE THE PARTY OF THE
RESUMEN NARRATIVO	Contribuir a que la ciuda finalidad de que la admir	danía se	mantenga inf	ormada sol	bre las re	spons	sabilio	dades	, proc	edim	ientos	s, regl	as, no	rmas v efic	e info	ormaci	ón que	genera el a	yuntamiento con la
					.,,														
	terining and the second					Indic	ador		A LOOP	-		16,000	Andi		Tr.		All Mark		
NOMBRE	Porcentaje de población be	eneficiada	con las accior	nes guberna	mentales	impler	menta	das											
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficacia		FRECUENCIA DE	MEDICIÓN	An	ual					MÉTODO I	E CALCU	ILO				(\	′1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Estratégico TIPO DE FÓRMULA Porcentaje COMPORTAMIENTO DEL REGUlar																		
	i.	INEA BASE												989	META D	EL INDICA	DOR		
	0		2021												1	100%			
	VALOR		AÑO			OGRA	A B # A F	20							-				
		255000			FK	OGRA	AIVIAL		ENDARIO	- PROGI	RAMADO	Alle							
VARIABLES	NOMBRE		UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAM	IADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de población benef	iciada	Población	PROGRAM VARIABL	IADO E 1												8804	8804	
VARIABLE 2	Número total de población proy beneficiar	ectadas a	Población	PROGRAM													8804	8804	100.00%
	Dellelicia			*AUADE		EALIZ	ZADO	)											
VARIABLES	NOMBRE		UNIDAD DE MEDIDA	REALIZA		ENE	FEB		ENDARIO	- PROGE	RAMADO	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de población benef	iciada	Población	REALIZA VARIABL	DO														
VARIABLE 2	Número total de población proy- beneficiar	ectadas a	Población	REALIZA VARIABLI	DO E 2												8804	8804	#¡VALOR!
	La constant de la con										l					CUM	IDI IMI	NTO FINAL	
valicaciones y causas d	de las variaciones al cumplimien	to de la usa																INTOTINAL	
	por que se supero considerablen																		
A Marketin	NAME OF TAXABLE PARTY.	W.	Name and Address	TANK THE	Р	ROPÓ	SITO				Vi-		TI N			Stip 1			
RESUMEN NARRATIVO	La población del municip	io de lxca	quixtla conta	rá con las o	condicior	ies ne	cesai	rias c	on la f	inalio	dad de	conf	ormar	una	admin	istraci	ión pút	olica munici	pal transparente.
				III (expense)				777			-			A COLUMN					V-12-2
NOMBRE	Porcentaje de acciones rea	lizados sa	ral H America	miento	Tara A	ndica	dor			- 100		Charles .			Mark K				
		nzauas po			7F	e ww	_		Г		17.								
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficacia		FRECUENCIA DE N		Seme	stral	ᆗ				ÉTODO DI						(V	1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Estratégico	- 1	TIPO DE FÓRM	MULA	Porce	ntaie	1			COI	MPORTA	MENTO D	EL.					Regular	



shell a free line with	A THE RESERVE		DDO	CDAM	A D.	ECI	וחו	FC		10	TENT			1	10 20		No.	
A STATE OF THE PARTY.		N STRAIL		GRAM/	3 5 5 5	ESU	JFU	E2	AR	(U		No.	die	1	Service of the last	in the		<b>以及特别的</b> 的特殊
Nombre del Prograr		OBIERNO EFICIE		K. A R 5004 10														
Unidad(es) Respons	sable(s) Si	ECRETARIO GE	NERAL, CO	NTRALOR I	MUNICI	PAL, 1	ESOF	RERÍA	, ARC	HIVO	HISTÓ	RICC	, UNI	DAD [	DE TRA	ANSPA	ARENCIA, SO	APAIX
Costo Total del Pro	grama			TWS														
	LINE	A BASE												METAD	EL INDICA	DOR		
	0		2021	_										•	100%			
	VALOR		AÑO															_
				P	ROGF	AMA		ENDARIO										T
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DI MEDIDA	C. Street, Str	GRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de acciones realizada		S PRO	GRAMADO RIABLE 1	7	6	9	7	7	9	8	7	. 11	8	6	9	94	100.00%
VARIABLE 2	Número total de acciones diseñada gobierno municipal	s por el Acciones	PRO VA	GRAMADO RIABLE 2	7	6	9	7	7	9	8	7	11	8	6	9	94	
MARINES AND STATE			VIOLET   100 PM		REAL	IZADO		ENDARIO	- PROGE	RAMADO								
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	The state of the s	ALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de acciones realizada	Acciones		ALIZADO RIABLE 1	7	6	9	7	7	9	7	6	10	8	6	11	93	
VARIABLE 2	Número total de acciones diseñada: gobierno municipal	s por el Acciones		ALIZADO RIABLE 2	7	6	9	7	7	9	8	7	11	8	6	9	94	98,94%
															CUN	<b>IPLIM</b>	IENTO FINAL	98.94%
explicaciones y causas o	de las variaciones al cumplimiento	de la programación	. ¿	-														
or qué no se cumplio o	por que se supero considerablemen	ite lo programado?																
	THE PERSON NAMED IN COLUMN			C	ОМРО	NENT	ES	Service.	35			31	TI S	172-	Maria Company	2000	TREE DOC	
COMPONENTE 1														-977				
RESUMEN NARRATIVO	Acciones para mejorar los p	orocesos admin	istrativos d	el gobierno	munio	cipal, i	mpler	nenta	das									
Janes State Sta			- Name and Address	The Paris Strategy	Indic	ador	W (2)		- 1 AT	NO.		10	-		100	UT V		350,000/50
NOMBRE	Demontria de accionacional							the second				NAME OF TAXABLE PARTY.		mag mar	, 40°c)			
NOMBRE	Porcentaje de acciones impler	nentadas para ui	na mejor adn	ninistracion	gubern	ament	al											
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficacia	FRECUENC	IA DE MEDICIÓN	Trir	mestral				ме	TODO DE	CALCUL	0				(\	/1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO D	E FÓRMULA	Por	centaje				COI	MPORTAL ADOR HA	MIENTO DI	EL ETA					Regular	
	LINEA	BASE								[				META DE	L INDICAL	OOR		
	0	2	2021											1	00%			
	VALOR		AÑO				_											
				PI	ROGR	AMAE		NDARIO	ppocp									
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	PROG	RAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
VARIABLE 1	Número de acciones implementad	das acciones		RAMADO IABLE 1			1	1		1	1	1	2			1	8	
VARIABLE 2	Número total de acciones diseñadas			RAMADO IABLE 2			1	1		1	1	1	2			1	8	100.00%
	mejorar la administración gubernam	entai	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		REALI	7400				-0,0-							the same of	ales in the contract of
VARIABLES		UNIDAD DE	1 67 60		TO THE PARTY OF TH			NDARIO	PROGRA	AMADO	1000							RESULTADO ALCANZADO EN
VARIABLES	NOMBRE	MEDIDA	REA	LIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	EL AÑO
VARIABLE 1	Número de acciones implementad	das acciones	REA VAR	LIZADO IABLE 1			1	1		1			1			4	8	100.00%
VARIABLE 2	Número total de acciones diseñadas mejorar la administración gubernam		REA VAR	LIZADO IABLE 2			1	1		1	1	1	2			1	8	100,0078
															CUM	PLIMII	ENTO FINAL	100.00%
plicaciones y causas de or qué no se cumplio o p	e las variaciones al cumplimiento di or que se supero considerablement	e la programación, e lo programado?	2															
COMPONENTE 2 RESUMEN NARRATIVO	Procedimientos operativos y	administrativos	s. implemen	tados														
	2000年1月2日 2000年1月1日	(F (VO) (F. )	THE RESERVOIS		Indica	dor	and.			100	(Hills						West of the	
NOMBRE	Porcentaje de procedimientos i	mplementados								_								
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	FRECUENCI	A DE MEDICIÓN	Trim	nestral			MÉTODO DE CALCULO (V1/V2)*10				′1/V2)*100						
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE	FÖRMULA	Porc	entaje			COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META REGUIAR										
[	LINEA B	ASE											N	ETA DEL	INDICADO	OR .	A SERVICE	



Nombre del Programa Unidad(es) Responsable(s) Costo Total del Programa  O VALOR  VARIABLES  NOMBR  VARIABLE 1 Numero de procedim VARIABLE 2 Numero total de procedim VARIABLE 1 Numero total de procedim VARIABLE 1 Numero total de procedim VARIABLE 1 Numero total de procedim VARIABLE 2 Numero total de procedim VARIABLE 2 Numero total de procedim VARIABLE 1 Numero total de procedim Por qué no se cumplio o por que se supero considencia  TIPO DE INDICADOR  Porcentaje de accione DIMENSION A MEDIR  Eficiencia  TIPO DE INDICADOR  VARIABLE 1 Numero total de acciones implortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2 Resumen narararararararararararararararararara	-	NO EFICIENT		200 50 10 12049-141002	IICIPAL,	TESO	RERÍA	A ARC		шет	ÓDICC	V LIKU	D 4 D 1				
VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 4  VARIABLE 4  VARIABLE 5  VARIABLE 5  VARIABLE 6  VARIABLE 7  VARIABLE 8  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 4  VARIABLE 4  VARIABLE 5  VARIABLE 5  VARIABLE 6  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 4  VARIABLE 4  VARIABLE 5  VARIABLE 6  VARIABLE 9  VARIAB	SECRE	SECRETARIO GENERAL, CONTRALOR MUNICIPAL, TESORERÍA, ARCHIVO HISTÓRICO, UNIDAD DE TRANSPARENCIA, SOAPAIX															
VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 4  VARIABLE 4  VARIABLE 5  VARIABLE 5  VARIABLE 6  VARIABLE 7  VARIABLE 8  VARIABLE 8  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 4  VARIABLE 4  VARIABLE 5  VARIABLE 5  VARIABLE 6  VARIABLE 7  VARIABLE 8  VARIABLE 9  VARIAB								Α, ΑΙΙΟ	пічо	пот	URICC	), UNI	DAD	JE IK	ANSPA	RENCIA, SC	APAIX
VARIABLES  VARIABLES  NUMBRO  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 3  Acciones que forta  Eficiencia  TIPO DE INDICADOR  VARIABLE 5  VARIABLE 5  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 3  Numero total de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 4  Acciones para el me  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me		202	21														
VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 2  Numero total de procedim  Acciones que forta  Eficiencia  TIPO DE INDICADOR  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 3  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 4  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me  NOMBRE  Porcentaje de acciones	<del></del>	AÑ												00%			_
VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de procedim  Acciones que forta  COMPONENTE 3  RESUMEN NARRATIVO  Acciones que forta  Porcentaje de accione  TIPO DE INDICADOR  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 1  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 3  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 4  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me				PRO	GRAM.	ADO											*
VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 2  Numero total de procedim  Acciones que forta  Eficiencia  TIPO DE INDICADOR  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 3  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 4  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me  NOMBRE  Porcentaje de acciones	E	UNIDAD DE				CA	LENDAR	IO - PROGI	RAMADO								META PROGRAMADA EI
VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 1  Numero total de procedim  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 3  Acciones que forta  COMPONENTE 3  RESUMEN NARRATIVO  Acciones que forta  Eficiencia  TIPO DE INDICADOR  VARIABLE 3  Numero de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 3  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  COMPONENTE 4  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el mes  NOMBRE  Porcentaje de acciones		MEDIDA	PROGRAM	MADO	ENE FE	B MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	AÑO
VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 2  Numero total de procedim  VARIABLE 3  Acciones que forta  COMPONENTE 3  RESUMEN MARRATIVO  Acciones que forta  Eficiencia  TIFO DE INDICADOR  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones imp  fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 1  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones  fortalecimiento de la  Acciones para el me  COMPONIENTE 4  RESUMEN MARRATIVO  Acciones para el me  NOMBRE  Porcentaje de acciones	entos diseñados	Procedimiento s	PROGRAM VARIABI	MADO LE 1	6 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	72	
VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de procedim	mientos diseñados	Procedimiento s	PROGRAM VARIABL		6 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	72	100.00%
VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de procedim productor qué no se cumpillo o por que se supero consiste componente su productor que no se cumpillo o por que se supero consiste componente su percenta per de acciones que forta de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 3  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 4  VARIABLE 4  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 3  VARIABLE 5  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 3  VARIABLE 2  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 3  VARIABLE 3  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 3  VARIABLE 4  VARIABLE 5  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 4  VARIABLE 5  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 4  VARIABLE 5  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 4  VARIABLE 5  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 5  VARIABLE 5  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 5  VARIABLE 5  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 5  VARIABLE 5  Numero total de acciones importalecimiento de la variable 5  VARIABLE 5  Numero total de acciones imp				RE	ALIZA	00										The San Contract	
VARIABLE 2  Numero total de proced  Explicaciones y causas de las variaciones al cum or qué no se cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio o por que se supero considere de la cumpilio de l	•	UNIDAD DE MEDIDA	ENGLISH OF THE PARTY OF T			T	T	O - PROGE	1					-111		TOTAL	RESULTADO AL CANZADO
VARIABLE 2  Numero total de proced  Acciones y causas de las variaciones al cum produé no se cumpillo o por que se supero considere de la componente 3 RESUMEN NARRATIVO  Acciones que forta  Eficiencia  TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1  Numero de acciones implortalecimiento de la variable 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones implortalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones implortalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones implortalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones implortalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones implortalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones implortalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones implortalecimiento de la variable 2  VARIABLE 3  Numero total de acciones implortalecimiento de la variable 3  VARIABLE 4  Acciones para el mes	ontos diseñados	Procedimiento	REALIZA	IDO.	NE FE		ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC		EL AÑO
COMPONENTE 3 NOMBRE  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 4  VARIABLE 4  VARIABLE 5  VARIABLE 5  VARIABLE 6  VARIABLE 6  VARIABLE 7  VARIABLE 7  VARIABLE 8  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 4  VARIABLE 6  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 3  VARIABLE 4  VARIABLE 4  VARIABLE 6  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 9  VARIABLE 1  VARIABLE 9  VARIABLE 1  VARIABLE 9  VARIABLE		S	VARIABL	.E 1	6 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	72	100.00%
COMPONENTE 3 RESUMEN NARRATIVO  Acciones que forta  Acciones que forta  Porcentaje de accion  Efficiencia  TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones impfortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones impfortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones impfortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones impfortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones impfortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones impfortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 3  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 4  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 5  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 6  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 7  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 8  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de acciones protectimiento de la  VARIABLE 9  Numero total de	mientos diseñados	Procedimiento s	REALIZA VARIABL	.E 2	6 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	72	
COMPONENTE 3 RESUMEN NARRATIVO  NOMBRE  Porcentaje de accion  DIMENSIÓN A MEDIR  Efficiencia  UNARIABLE 1  VARIABLE 2  NUMERO de acciones impfortalecimiento de la VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  NUMERO de acciones impfortalecimiento de la VARIABLE 2  VARIABLE 2  NUMERO de acciones impfortalecimiento de la VARIABLE 2  VARIABLE 2  NUMERO de acciones impfortalecimiento de la VARIABLE 2  VARIABLE 2  NUMERO de acciones impfortalecimiento de la VARIABLE 2  NUMERO de acciones improvincimiento														CUN	/IPLIMI	ENTO FINAL	100.00%
Acciones que forta  NOMBRE POrcentaje de accione  DIMENSIÓN A MEDIR Eficiencia  UNALOR  VARIABLES VARIABLE 1 VARIABLE 2 Numero de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 1 VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de accione	plimiento de la pr	rogramación, ¿									- 0.00						
NOMBRE Porcentaje de accione  NOMBRE Porcentaje de accione  DIMENSIÓN A MEDIR Eficiencia  TIPO DE INDICADOR Gestión  O VALOR  VARIABLES NOMBRE  VARIABLE 1 Numero de acciones implortalecimiento de la VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2 Numero total de acciones implortalecimiento de la VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2 Numero total de acciones de la VARIABLE 2 Numero total de acciones de la VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2 Numero to	lerablemente lo pi	rogramado?															
NOMBRE Porcentaje de acciones que forta  Porcentaje de acciones que forta  Porcentaje de acciones  DIMENSIÓN A MEDIR  Efficiencia  O VALOR  VARIABLES NOMBRE  VARIABLE 1 Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 3 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 3 Numero total de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 3 N																	
DIMENSIÓN A MEDIR Eficiencia  TIPO DE INDICADOR Gestión  0 VALOR  VARIABLES NOMBRE  VARIABLE 1 Numero de acciones imprortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 1 Numero total de acciones inprortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 3 Numero de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero de	ezcan la trans	parencia y re	ndición de c	uentas del	gobierr	no mun	icipal	l, imple	ement	adas							
DIMENSIÓN A MEDIR  TIFO DE INDICADOR  Gestión  0  VALOR  VARIABLES  NOMBRE  VARIABLE 1  Numero de acciones imprortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 1  Numero de acciones imprortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones imprortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Acciones y causas de las variaciones al cumpro qué no se cumpilio o por que se supero considi																	
DIMENSIÓN A MEDIR Eficiencia  TIPO DE INDICADOR Gestión  0 VALOR  VARIABLES NOMBRE  VARIABLE 1 Numero de acciones imprortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 1 Numero total de acciones inprortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 3 Numero de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2 Numero de				ln	dicado		11		ajiray.	miraran a	1011	-		1000			
TIPO DE INDICADOR  Gestión  O  VALOR  VARIABLES  NUMERO de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 1  Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de accio	es implementad	das para el for	talecimiento (	de la transp	arencia	y rendic	ción de	e cuent	as								
O VALOR  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 1  Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  CONPONENTE 4 RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el mes  NOMBRE  Porcentaje de acciones		FRECUENCIA DE	MEDICIÓN	Trimest	ral			ME	TODO DE	CALCU	LO				(\	′1/V2)*100	
VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 4  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones implicate de la colones implicaciones total de acciones fortalecimiento de la colones fortalecimiento de la colones implicaciones y causas de las variaciones al cump qué no se cumplio o por que se supero conside componente 4 resumen narrativo  COMPONENTE 4  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el mes porcentaje de acciones por conside de acciones para el mes porcentaje de acciones por conside de acciones para el mes porcentaje de acciones por conside por conside para el mes porcentaje de acciones para el mes		TIPO DE FÓI	RMULA	Porcent	aje	Ī			APORTAL ADOR HA							Regular	
VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones importalecimiento de la variable e la variabl	LINEA BASE					_		INDIC	ADOR HA	ICIA LA N	IEIA					- togular	1
VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 3  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero de acciones importalecimiento de la variable 2  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la variaciones y causas de las variaciones al cump qué no se cumplio o por que se supero conside componente 4  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el mes nomes por conside de acciones para el mes porcentaje de acciones por conside de acciones para el mes porcentaje de acciones por conside por conside para el mes porcentaje de acciones para el mes para el mes porcentaje de acciones para el mes porcentaje de acciones para el mes para e	LINEA BASE	202	1						Į				an aurica	LINDICAL	OOR		]
VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2  Numero de acciones impfortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 1  VARIABLE 1  Numero de acciones impfortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 3  Numero de acciones implicaciones i		AÑO											1	00%			_0
VARIABLE 1  Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 1  Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 1  Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Acciones y causas de las variaciones al cum qué no se cumplio o por que se supero conside  COMPONENTE 4  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me		2000		PROC	RAMA	DO											
VARIABLE 1  Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  VARIABLE 1  Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 1  Numero de acciones imp fortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  Ilicaciones y causas de las variaciones al cum qué no se cumplio o por que se supero conside  COMPONENTE 4  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me		UNIDAD DE				CAL	ENDARIO	- PROGRA	MADO								META PROGRAMADA EN
VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 1  Numero de acciones implientalecimiento de la   VARIABLE 1  Numero de acciones implientalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   COMPONENTE 4  RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el mes  NOMBRE  Porcentaje de acciones		MEDIDA	PROGRAMA	ADO EI	IE FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	AÑO
VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Numero de acciones implortalecimiento de la variaciones y causas de las variaciones al cump qué no se cumplio o por que se supero conside COMPONENTE 4 RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me		acciones	PROGRAMA VARIABLE			2			2			3	1		2	10	
VARIABLE 1  VARIABLE 1  Numero de acciones impi fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero de acciones impi fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero de acciones impi fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la VARIABLE 2  Numero total de la VARIABLE 2	diseñadas para el	acciones	PROGRAMA VARIABLE	ADO		2			2			3	1		2	10	100.00%
VARIABLE 1  Numero de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  Numero total de acciones fortalecimiento de la  Numero total de acciones fortalecimiento de la  Numero total de acciones acciones al cumplicaciones y causas de las variaciones y causas de l					LIZAD	0											
VARIABLE 1  Numero de acciones implortalecimiento de la  VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la  Numero total de acciones fortalecimiento de la  Numero total de acciones fortalecimiento de la  Numero total de acciones acciones al cumplicaciones y causas de las variaciones y causas de l		UNIDAD DE					ENDARIO	- PROGRA	MADO						HEED.	-	RESULTADO ALCANZADO
VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de acciones fortalecimiento de la   VARIABLE 2  Numero total de accio		MEDIDA	REALIZAD	O E	E FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	EL AÑO
oftalecimiento de la fortalecimiento de la f	emetadas para el ransparencia	acciones	REALIZAD VARIABLE			2			2			3	1		1	9	
qué no se cumplio o por que se supero conside  COMPOMENTE 4 RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me  NOMBRE  Porcentaje de accione	diseñadas para el ransparencia	acciones	REALIZAD VARIABLE	0 2		2			2			3	1		2	10	90,00%
qué no se cumplio o por que se supero conside  COMPONENTE 4 RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me  NOMBRE  Porcentaje de accione				'										CUM	PI IMIE	NTO FINAL	90.00%
qué no se cumplio o por que se supero conside  COMPONENTE 4 RESUMEN NARRATIVO  Acciones para el me  NOMBRE  Porcentaje de accione														OOM		INTO T INAL	90.00%
NOMBRE Porcentaje de accione	rablemente lo pro	gramado?															
Acciones para el me  NOMBRE Porcentaje de accione													_				
NOMBRE Porcentaje de accione	joramiento y m	nantenimiento	o de alumbra	ado público	)												
	Charles Week	April Maria	SALLO Y	Inc	licador	CONTRACTOR OF THE PERSON OF TH	100		egla.			1800			New York	A, A Clini, Take	
	s para el mejor	amiento y mar	ntenimiento d	e alumbrado	público	)											
DIMENSIÓN A MEDIR Eficiencia		FRECUENCIA DE N	MEDICIÓN	Trimestr	al	]		MÉT	ODO DE	CALCUIC	100				Λ/-	A/2)*100	
	Eficiencia			FRECUENCIA DE MEDICIÓN Trimestral			Ĺ		PORTAMI							/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR Gestión		TIPO DE FORMULA Porcentaje					- 1								F	Regular	
		TIPO DE FORM	HOLA	Porcenta	je		L	INDICA	DOR HAC	IA LA ME	TA					(cgulai	



			100000	PROGRAMA	A PR	RES	JPL	JES'	TAF	RIO							STREET, STREET,	
Nombre del I	Progra	ama GOBIEF	NO EFICIEN	ITE Y TRANSPARENT										-				
Unidad(es) R	lespo	nsable(s) SECRE	TARIO GENE	ERAL, CONTRALOR I	MUNIC	IPAL, T	reso	RERÍA	, ARC	CHIVO	HIST	ÓRIC	O, UNI	IDAD I	DE TR	ANSPA	ARENCIA, SO.	APAIX
Costo Total	del Pr																	
				F	PROGE	RAMA				2								
VARIABLE	s	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	ENE	FEB	T	ABR	O - PROG MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EI AÑO
VARIABLE	1	Número de acciones realizadas	Acciones	PROGRAMADO VARIABLE 1	1				1		1			1			4	
VARIABLE	2	Número total de acciones implementadas	Acciones	PROGRAMADO VARIABLE 2	1				1		1			i			4	100.00%
	100				REAL	IZAD		LENDARIC										
VARIABLE	s	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC	TOTAL	PROCENTAJE PROGRAMADI EN EL AÑO
VARIABLE	1	Número de acciones realizadas	Acciones	REALIZADO VARIABLE 1	1				1		1			1			4	100.000/
VARIABLE	2	Número total de acciones implementadas	Acciones	REALIZADO VARIABLE 2	1				1		1			1			4	100.00%
			The second second												CUI	MPLIM	IENTO FINAL	100.00%
Explicaciones y	causas	s de las variaciones al cumplimiento de la p o por que se supero considerablemente lo p	rogramación, ¿															
Por que no se co	Implio	o por que se supero considerablemente lo p	rogramado?															
COMPONENT RESUMEN NARR	E S CATIVO																	
					lead?		270000		75,000					-			-	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
NOMBRE			many many many many	Colonia Commission	Indic	cador	Di Van		terminal in	No.		Policy I	No. of Contract of		Contin			
							1						_					
DIMENSIÓN A M	EDIR		FREGUENCIA D	DE MEDICIÓN				ļ		OGOTÀ								
TIPO DE INDICA	DOR		TIPO DE P	ÓRMULA						CADOR H								
		LINEA BASE	BONEA.									1000		META DE	EL INDICA	DOR		
		YALOD.								-								-
		VALOR	AÑ		ROGR	AMAL	20		_									
VARIABLES		NOMBRE	UNIDAD DE			Purc.		ENDARIO	- PROGR	LAMADO							TOTAL	META PROGRAMADA EN EL
			MEDIDA	PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	AÑO
VARIABLE 1	100			PROGRAMADO VARIABLE 1				Ш										
VARIABLE 2				PROGRAMADO VARIABLE 2														
	975	FICTOR SECURITY SECURITY	UNIDAD DE		REALI	ZADO		ENDARIO -	PROGR	AMADO								
VARIABLES		NOMBRE	MEDIDA DE	REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	PROCENTAJE PROGRAMADO EN EL AÑO
VARIABLE 1				REALIZADO VARIABLE 1														
VARIABLE 2				REALIZADO VARIABLE 2														
		5 4 8 8													CUM	<b>IPLIMI</b>	ENTO FINAL	
xplicaciones y c or qué no se cur	ausas nplio o	de las variaciones al cumplimiento de la pro por que se supero considerablemente lo pro	ogramación, ¿ ogramado?															
					ACTIVIE	DADES	3	Net		85 N		Pin.					PERMITA	
	1	CANADA CONTRACTOR DE CASADO COMO	CHILD COM	THE PERSON NAMED IN	CLESSES.		ALTERNATION OF THE PARTY OF THE	CALEN	NDARIO	Colonia Coloni					No. of Street,	YALLE		
COMPONENTE		DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO / REALIZADO	ENE	FEB	MAR		MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE LA ACTIVIDAD
	1	Integrar 1 programa anual de evaluaciones	PAE	PROGRAMADO				1							, A		1	100%
	1000			REALIZADO PROGRAMADO				1									1	
C1. Acciones para mejoras	2	Realizar 3 evaluaciones de desempeño correspondiente a los fondos federales FISM, FORTAMUN y al Plan Municipal de	Evaluaciones				1000				1	1	1	They in			3	100%
administrativas del gobierno		Desarrollo.		REALIZADO					_							3	3	
municipal	3	Realizar 4 reportes trimestrales de cumplimiento a los PPs	Reportes -	PROGRAMADO			1			1			1			1	4	100%
				PROGRAMADO		728	1	283		1			1			1	0	
	4			REALIZADO													0	
	1	Realizar 24 pagos de nóminas	Pagos	PROGRAMADO	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	100%



CLAVE: 13/10 FECHA DE APROBACIÓN 07/03/2022 ENTIDAD FISCALIZADA: Ixcaquixtla AÑO:

#### PROGRAMA PRESUPUESTARIO

Nombre del Programa

GOBIERNO EFICIENTE Y TRANSPARENTE

Unidad(es) Responsable(s)

SECRETARIO GENERAL, CONTRALOR MUNICIPAL, TESORERÍA, ARCHIVO HISTÓRICO, UNIDAD DE TRANSPARENCIA, SOAPAIX

Costo	Total	del	Programa

	2	Realizar 12 dotaciones de insumos de	dotaciones	PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
C2	Last.	papeleria a áreas administrativas		REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
Procedimientos operativos y	3	Realizar 12 jornada de mantenimiento y	Jornadas	PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
administrativos,		limpia en el municipio	\$17X35UXA55EX	REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
implementados	4	Realizar 12 jornadas de abastecimiento de	Jornadas	PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
		agua potable		REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
	5	Expedir 12 tramites y servicios que requiere la ciudadania de Ixcaquixtla	Tramites -	PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
				REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
	1	Realizar 4 reportes de actualización de información en plataformas de	Reportes	PROGRAMADO			1			1			1			1	4	
		transparencia estatales y nacionales y pagina web oficial	Reportes	REALIZADO			1			1			1				3	75%
C3. Acciones que fortalezcan	2	Realizar 4 reportes de actualización en	Reportes	PROGRAMADO			1			1			1		J. Sala	1	4	ISPARIS MARKET
la		redes sociales	reportes	REALIZADO			1			1			1			1	4	100%
transparencia y rendición de	3	Realizar 1 informe de gobierno	Informe	PROGRAMADO										1			1	
cuentas del		3		REALIZADO										1			1	100%
gobierno municipal	4	Llevar a cabo 1 clasificación de archivo del	Reporte	PROGRAMADO	4					10			1				1	100%
The Morpal		ayuntamiento municipal de lxcaquixtla	0.00000000	REALIZADO									1				1	100%
	5			PROGRAMADO													0	
	B.P			REALIZADO													0	
	1	Realizar 3 reportes para la gestión de instalación de luminaria en el municipio	Acciones	PROGRAMADO	1						1			1			3	100%
		instalación de luminaria en el municipio		REALIZADO	1						1			1			3	100%
	2	Realizar 1 reporte para gestión al mantenimiento de luminarias del municipio	Mantenimieno s	PROGRAMADO					1								3	100%
para el		manarimano de laminarias da municipio		REALIZADO					1								3	
mejoramiento y mantenimiento	3						10,30				750	1 6					1	100%
de alumbrado																	1	A PARTIE
público	4											983	7724				0	
				PROGRAMADO						-							0	
	5		100	REALIZADO											Mod		0	
	19			PROGRAMADO													0	
	1			REALIZADO		-U/A		1935									0	
				PROGRAMADO													0	
	2			REALIZADO				-				1999			7		0	
CE				PROGRAMADO		1919	186		700	1463	y es			(hgg)	Ve SVI	Q.S. 51	0	
C5.	3			REALIZADO		77							- TA		-		0	
				PROGRAMADO	The same					UZHZE	OS Ar			WHO I	1918	NE SERVICE	0	
	4	Signal control of the	futbin to our man	REALIZADO					ART C			Co.					0	1
	5	, and the second	WHI CONTRACT	# SEPOGRAMADO					39			1 8					0	· 4556
	3	3		REALIZADO	4			-	5 0	<b>2</b> 34	10	11 100	-	-			0	. 944

SANTIACO MIRANDA DE AQUINO PRESIDENTE MUNICPAL

**ORERÍA MUNICIPAL** 

TESORERO MUNICIPAL

ZULMA DEL CARMEN MOLINA ARR

CONTRALORÍA

MOISES ALLENDE JUAREZ MUNICIPAL CONFRALOR MUNICIPAL H. AYUNTAMIENTO DI IXCAQUIXTLA, PUE.

2021-2024

LENIN ROMERO LÓPEZ SECRETARÍA

L H. AYUNTAMIENTO DE IXCAQUIXTLA, PUE.

2021-2024

SÉ EDUARDO TOBON SOSA VEL SON ALA GUMERSINDO DE LORENZA REVIOSO DIRECTOR DE SOAPAXUNTA MIENTO DE DIRECTOR DE SERVICIOS MUNICIPALES

IXCAQUIXTLA, PUE. 2021-2024

1200	* 474*********
1303	IXCAQUIXTLA
100	to become formerly became frequency
	2004 - 2004

CLAVE:		13/10	(
ENTIDAD FISCALIZADA:		Ixcaquixtla	FECHA DE APROBACIÓN 07/03/2022
AÑO:	2022		

GRAMA PRESUPUESTARIO
ISPARENTE
TRALOR MUNICIPAL, TESORERÍA, ARCHIVO HISTÓRICO, UNIDAD DE TRANSPARENCIA, SOAPAIX
A Land
EIMÍ C. JIMÉNEZ JIMÉNEZ ENCARGADA DE ARCHIVO HISTORICO



### PROGRAMA:

### **BIENESTAR Y DESARROLLO SOCIAL** CON ENFOQUE DE GÉNERO

PTE:	AQUIXTLA		CLAVE	:				13	10							1		
IXC	AQUIXTLA	ENTIDAD FIS						Ixcaq	uixtla							FE	CHA DE APRO 07/03/2022	
			AÑO	:	2022		_					and the same of	-	-	-			
				PROC	SRAMA	PRES	JPL	EST	ARIO		SHE!		300		1000	V. Alexandria		
mbre del Programa	a	BIENES	TAR Y DESA								-							
nidad(es) Responsa	ble(s)	VULNE	JRÍA DE DESA RABLES, PER NCIA PÚBLIC	SONAS CO	ON DISCAPA	COLOGÍA, ACIDAD Y J	MEDIC	AMBIE TUD, R	NTE, Q	BRAS Y	SER\	VICIOS DAD D	S PÚB DE GÉI	LICOS NERO,	, REG	IDURÍA I	DE GRUPOS DE SALUBRIDA	DY
sto Total del Progra	ama	AGIGTE	NCIA FUBLIC	A, DIF, UB	K		-	***********		************								
ente de Financiami	ento		RECURSOS	PROPIOS			P	ARTICII	ACION	:e			T				**************************************	
nto Específco			\$699,1	22.72					955.00				+					
				CLA	SIFICACIÓN	N FUNCION	IAL DI											
	FICACIÓN								ONCEP	О			-					
	nlidad nción			W				2. 🗅	sarrollo	social								
	unción					***************************************		2.7. Otro										
								2.7.1 Otr										
Sub/Su	bfunción							2.7.1 Otn			les							
			DATO	-	CULACIÓN A		400	and the same of the same of	ESARR	DLLO	797							
	D	ATOS DE VINCUL	ACIÓN AL PL	~~~~			-		RATEG	AS ILC	)BJEI	IVOS	GENE	PALE	S)			
			A COLUMN TO THE OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER	-	ON BIENESTA		****	-	-	-	The same	.,.03	CLIVE	MLC	o <sub>7</sub>			
				-	O INFERIOR		-					NONE		Water Control				
					disminución o	de la situació	n de p											
					v dee		ativa											Company of the last
			DATOS D	E MACILLA		erción educ			10.00			No. of						
					CIÓN A OB	JETIVOS E	E DES		State of the last	*								
	Contribuir a la d	lleminuelén de la	3. Garantiz	ar una vida	ACIÓN A OB.	JETIVOS E ver el bienes FIN	E DES	a todos e	n todas l	s edade	es.							
	Z. I SIDIENIENIE IZ	lisminución de la as carencias de la plación beneficiada	3. Garantiz Situación de población	ar una vida	sana y promos	JETIVOS E ver el bienes FIN	E DES	a todos e	n todas l	s edade	es.	entac	lón de	∍ políti	icas p	públicas	que permitan	dismi
NOMBRE F	Z. I SIDIENIENIE IZ	lisminución de la as carencias de la olación beneficiada	3. Garantiz Situación de población	er una vida	sana y promos marginación	JETIVOS E ver el bienes FIN n y deserc Indicador	E DES	a todos e	n todas l	s edade	nplem	entac	ión de	políti		100 100 E		dismi
NOMBRE F	Porcentaje de pol Eficacia	plación beneficiada	3. Garantiz situación de población FREGUENCIA E	pobreza,	marginación	JETIVOS E ver el bienes FIN n y deserc indicador	E DES	a todos e	medial  MÉTODO	te la ir	mplem	entac	ilón de	e políti		V1/V2)*1	00	dismi
NOMBRE F	Porcentaje de pob	plación beneficiada	3. Garantiz situación de población	pobreza,	sana y promos marginación	JETIVOS E ver el bienes FIN n y deserc indicador	DE DES	a todos e	medial	te la ir	mplem	entac	ilón de	e políti		100 100 E	00	dismi
NOMBRE F	Porcentaje de pol Eficacia Estratégica	plación beneficiada	3. Garantiz  Situación de población  FRECUENCIA C.  TIPO DE FO	zar una vida  pobreza,  pobreza,	marginación	JETIVOS E ver el bienes FIN n y deserc indicador	DE DES	a todos e	medial  MÉTODO	te la ir	mplem		META DE	L INDICAD	(1)	V1/V2)*1	00	dismi
NOMBRE F	Porcentaje de pol Eficacia	plación beneficiada	3. Garantiz situación de población FREGUENCIA E	pobreza,  DE MEDICIÓN ORMULA	marginación	JETIVOS E ver el bienes FIN n y deserc indicador	DE DES	a todos e	medial  MÉTODO	te la ir	mplem		META DE		(1)	V1/V2)*1	00	dismi
NOMBRE F	Porcentaje de pob Eficacia Estratégico	plación beneficiada	3. Garantiz situación de población  FREGUENCIA C  TIPO DE FA	pobreza,  DE MEDICIÓN ORMULA	MCIÓN A OB.  sana y promos  marginación  I  Anti  Porce	JETIVOS E ver el bienes FIN n y deserc indicador	DE DES	a todos e	medial  MÉTODO	te la ir	mplem		META DE	L INDICAD	(1)	V1/V2)*1	00	dismi
	Porcentaje de pob Eficacia Estratégico 0 VALOR	plación beneficiada	3. Garantiz  situación de población  FREGUENCIA C  TIPO DE FO  AÑO  UNIDAD DE	DE MEDICIÓN  ORMULA  21	ACIÓN A OB. sana y promos marginación I Anti Porce	JETIVOS D ver el bienes FIN n y deserc indicador ual	DE DES	a todos e	medial  METODO  COMPORDO  COMPORDO  INDICADOS	te la ir	mplem		META DE	L INDICAD	(1)	V1/V2)*1i Regular	000	
NOMBRE F DIMENSIÓN A MEDIR TIPO DE BIDICADOR	Porcentaje de pot Eficacia Estratégiox 0 VALOR	olación beneficiada  D  LINEA BASE	3. Garantiz  Situación de población  FREGUENCIA C  TIPO DE FI  AÑO  UNIDAD DE MEDIDA	pobreza,  pobreza,  pobreza,  pobreza,  pobreza,  pobreza,  pobreza,  pobreza,	Ani Porce PRO	JETIVOS D ver el bienes FIN n y deserc indicador ual	DE DES	ucativa	medial  METODO  COMPORDO  COMPORDO  INDICADOS	DE CALCU	mplem		META DE	L INDICAD	(1)	V1/V2)*1	000	AMADA E
NOMBRE F DIMENSIÓN A MEDIR TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1	Porcentaje de poble Eficacia Estratégica  0 VALOR  Número de poble	plación beneficiada  LINEA BASE  LINEA BASE	3. Garantiz  situación de población  FREGUENCIA C  TIPO DE FO  AÑO  UNIDAD DE	PROGR	Anni Porce PRO AMADO BLEET	yer el bienes FIN n y deserc indicador ual entaje	DE DES	ucativa	media/	DE CALCU	mplem dilo		META DE	L INDICADO	(V	V1/V2)*1i Regular	META PROGRA	AMADA E
NOMBRE F DIMENSIÓN A MEDIR TIPO DE INDICADOR  VARIABLES	Porcentaje de poli Eficacia Estratégico  0 VALOR  Número de poble	plación beneficiada  LINEA BASE  LINEA BASE	3. Garantiz  Situación de población  FREGUENCIA C  TIPO DE FI  AÑO  UNIDAD DE MEDIDA	PROCE	Ani Porce PRO	yer el bienes FIN n y deserc indicador ual entaje	DE DES	ucativa	media/	DE CALCU	mplem dilo		META DE	L BIDICAD	('C	V1/V2)*1I Regular	META PROGR	AMADA E
NOMBRE F DIMENSIÓN A MEDIR TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1	Porcentaje de poli Eficacia Estratégico  0 VALOR  Número de poble	plación beneficiada  LINEA BASE  terre  ación beneficiada  blación que solicita	3. Garantiz  situación de población  FRECUENCIA C  TIPO DE FI  AÑI  UNIDAD DE MEDIDA  Población	PROCE	Ann Porce  PRO  AMADO  AMADO  BLE 1  AMADO  BLE 2	yer el bienes FIN n y deserc indicador ual entaje	DE DES   ucativa	MÉTODI COMPORADO DOGRAMADO AV JUN	DE CALCU	mplem dilo		META DE	L BIDICAD	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	V1/V2)*1i Regular TOTAL	META PROGRA	AMADA 6	
NOMBRE F DIMENSIÓN A MEDIR TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1	Porcentaje de poli Eficacia Estratégico  0 VALOR  Número de poble	Diación beneficiada  LINEA BASE  LINEA BAS	3. Garantiz  situación de población  FRECUENCIA C  TIPO DE FI  AÑI  UNIDAD DE MEDIDA  Población	PROCE	Ani Porce PRO AMADO BLE 2 RE	JETIVOS E Ver el bienes FIN  n y deserc  indicador  ual  DGRAMAD  ENE FEB	DE DES   ucativa  NDARIO - PR	MÉTODI COMPORADO DOGRAMADO AV JUN	s edade	mplem dilo dilo dilo dilo dilo dilo dilo dilo	SP	META DE 10	NOV	0 DIC 5271	V1/V2)*1i Regular TOTAL	META PROGRA	AMADA E	
NOMBRE F DIMENSIÓN A MEDIR TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2	Porcentaje de pot Eficacia Estratégico  0 VALOR  Número de poble Número lotal de po	Diación beneficiada  Diación beneficiada  LINEA BASE  LINEA BASE  LINEA BASE  LINEA BASE  LINEA BASE  BERE  BERE	3. Garantiz  situación de población  FRECUENCIA C  TIPO DE FI  AÑI  UNIDAD DE MEDIDA  Población  Población	PROGRAMILA  PROGRAMILA  PROGRAMILA  PROGRAMILA  PROGRAMILA  PROGRAMILA  REALI	And Porce  PRO  AMADO  AMADO  BLE 1  AMADO  BLE 2  RE	FIN py deserce indicador ual entaje	DE DES	ucativa  Indario - Pr	medial medial metropo comporation modicados	DE CALCU	mplem dilo		META DE	L BIDICAD	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	V1/V2)*1I Regular TOTAL 5271	META PROGRA	AMADA E
NOMBRE F DIMENSION A MEDIR TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLES	Porcentaje de pot Eficacia Estratégico  0 VALOR  Número de pobla  Número total de po apo  Número de pobla	Diación beneficiada  LINEA BASE  LINEA BAS	3. Garantiz  situación de población  FREGUENCIA E  TIPO DE FO  AÑO  UNIDAD DE MEDIDA  Población  Población	PROGRESSION PROGRE	Annapo AMADO BLE1 AMADO	FIN py deserce indicador ual entaje	DE DES	ucativa  Indario - Pr	medial medial metropo comporation modicados	s edade	mplem dilo dilo dilo dilo dilo dilo dilo dilo	SP	META DE 10	L SIDICAD	DIC 5271	V1/V2)*10 Regular  TOTAL  5271  TOTAL	META PROGRA	AMADA S
NOMBRE F  NOMBRE F  DIMENSIÓN A MEDIR  TIPO DE INDICADOR  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 2	Porcentaje de pote Eficacia Estratégico  VALOR  Número de pobla  Número total de po apo	Diación beneficiada  LINEA BASE  LINEA BAS	3. Garantiz  situación de población  FREGUENCIA C  TIPO DE FO  AÑO  UNIDAD DE MEDIDA  Población  UNIDAD DE MEDIDA  Población	PROGRAMIA  PROCESSOR VARIA  REALL  RE	Annapo AMADO BLE1 AMADO	FIN py deserce indicador ual entaje	DE DES	ucativa  Indario - Pr	medial medial metropo comporation modicados	s edade	mplem dilo dilo dilo dilo dilo dilo dilo dilo	SP	META DE 10	NOV NOV NOV	DIC 5271 DIC 5271	V1/V2)*1I Regular TOTAL 5271	META PROGRA AF  100.  RESULTADO AL EL A	AMADA E  O  O  CANZADA

P. 750	XCAQUIXTLA ENTIDAD EIG	CLAVE	i:						13/10									
	ENTIDAD FIS							lxc	aquixt	la							FECH	IA DE APROBACIÓN 07/03/2022
718		AÑO	):	202	2		_											
			PROG							10	NAME OF THE PARTY OF							
ombre del Progra	_,	TAR Y DESA											A SECTION AND ADDRESS OF THE PARTY.			************		
nidad(es) Respon	A OLIVER	RÍA DE DES ABLES, PER	rsunas cu	IN DISCA	ECOL PACID	ogía, ad y J	MEDI	O AMI	BIENTE	E, OB	RAS Y	Y SER	VICIOS	S PÚE	NER	S, REC	GIDURÍA DE	GRUPOS SALUBRIDAD Y
osto Total del Pr	AGIGTE	ICIA PÚBLIC	CA, DIF, UBF	?												, , , , , ,		SALUBRIDAD 1
RESUMEN NARRATIVO	Los habitantes del municipio de mejorar su calidad de vida	lxcaquixtla,	que se enc	uentran	en situ	ación	de po	breza	n, marg	jinaci	ón y	deser	ción e	ducat	tiva c	ontará	n con capa	citación y apoyo p
					Ind	icador									2 11 19		4	
NOMBRE	Porcentaje de apoyos entregados a	la población				************		-							/A			
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficacia	FRECUENCIA	A DE MEDICIÓN	S	emestr	al	7		l h	MÉTODO	DE CAL	CULO	T				(V1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Estratégico	TIPO DE	FÓRMULA	Po	orcenta	je	Ī		CI	OMPORT ICADOR	'AMIENTO	O DEL A META	T				Regular	
	LINEA BASE			Ì					-					META D	EL, INDIC	ADOR		7
	0	20	021	-							Parameter (	encire di			100%			
	VALOR	Al	ÑO	•		***************************************												-
			1	Р	ROGE	RAMA						-						
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	PROGR	COLAMA	ENE	FEB	MAR		O-PROGR	JUN	JUL	AGO	SEP	Τ	T	T	TOTAL	META PROGRAMADA EN
VARIABLE 1	Número total de apoyos entregados a la población	Apoyos	PROGR. VARIA	AMADO ABLE 1	9	9	10	8	7	8	6	6	9	7	NOV 9	DIC 5	93	
VARIABLE 2	Número total de apoyos proyectados para su entrega	Apoyos	PROGR. VARIA		9	9	10	8	7	8	6	6	9	7	9	5	93	100.00%
					REAL	IZADO	5						ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				100000000000000000000000000000000000000	- Indiana
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	REALL	ZADO	ENE	FEB	MAR	ENDARK	PROGRA	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EL AÑO
VARIABLE 1	Número total de apoyos entregados a la población	Apoyos	REALE VARIA	ZADO BLE 1	9	9	10	8	7	8	5	6	8	7	7	7	91	
VARIABLE 2	Número total de apoyos proyectados para su entrega	Apoyos	REALI VARIA		9	9	10	8	7	8	6	6	9	7	9	5	93	97.85%
															CUI	WPLIM	IENTO FINA	AL 97.85%
licaciones y causas qué no se cumplio o	de las variaciones al cumplimiento de la pr por que se supero considerablemente lo pro	ogramación, ¿			-					•							***************************************	
																		-
	T T			C	OMPO	NENTE	ES											
COMPONENTE 1 RESUMEN NARRATIVO	Apoyos para personas pertenecien	tes a grupos	s vuinerable	s entreg	ados													
			NO. STATE OF THE PARTY OF THE P		Indic	ador	ida ja											
NOMBRE	Porcentaje de apoyos para personas	perteneciente	es a grupos v	vulnerable				and the magnetic of										
DIMENSIÓN A MEDIR							1			_	2 may 80							
		Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN Trimestral MÉTODO DE CALCULO . (V								V1/V2)*100								
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE FÓ	SRMULA	Por	centaje						MIENTO I						Regular	
	LINEA BASE												A	BETA DE	LINDICA	DOR		1
	0	202	21											1	00			_
	VALOR	AÑO	0															-
				PR	OGR	AMAD												
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAM	MADO	ENE	FEB	MAR	NDARIO -	PROGRAM	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN E AÑO
VARIABLE 1	Número de apoyos a personas pertenecientes a grupos vulnerables entregados	Apoyos	PROGRAM VARIABI	MADO LE 1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	A .	DIC 4	. 50	- Mary Mary Alexander
VARIABLE 2	Número total de apoyos a perosnas pertenecientes a grupos vulnerables programados	Apoyos	PROGRAM VARIABL	AADO LE 2	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	50	100.00%
				F	EALIZ	ZADO												
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE					CALE	NDARIO -	PROGRAM	IADO								DECIM TADO C
		MEDIDA	PEAL 17.6	200	1											-	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO I

REALIZADO

JUL AGO SEP OCT NOV

MAR ABR MAY JUN

ENE FEB

RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO

Tannis.	CAQUIXTLA		CLAVE:	-				1:	3/10								FECH	A DE APROBACIÓN
TO	201-309	ENTIDAD FISC	794					ixca	quix	la						ALL CALL		07/03/2022
			AÑO:	202	2	-	_									A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		
				PROGRAM	A PR	ESI	JPU	EST	ΔR	10			VA - V		4000			
Nombre del Progra	ma	BIENEST	AR Y DESAR	ROLLO SOCIAL C	-	-	-	-	THE REAL PROPERTY.							S- 11/2		
Unidad(es) Respon	sable(s)	REGIDUR VULNERA	RÍA DE DESA ABLES, PERS	RROLLO URBANO SONAS CON DISCA	, ECOLO	OGÍA, AD Y J	MEDIC	AMBI	ENTE	, OBR	AS Y	SERV	ICIOS	PÚB E GÉN	LICOS	REG	IDURÍA DE S	GRUPOS SALUBRIDAD V
Costo Total del Bre		ASISTEN	CIA PÚBLICA	, DIF, UBR												,		TODALON I
Costo Total del Pro	_	apoyos a personas				1		1	1									
VARIABLE 1	er	s a grupos vulnerables ntregados de apoyos a perosnas	Apoyos	REALIZADO VARIABLE 1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	96.00%
VARIABLE 2	pertenecientes	s a grupos vulnerables ogramados	Apoyos	REALIZADO VARIABLE 2	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	50	
															CUI	MPLIM	IIENTO FINA	AL 96.00%
Explicaciones y causas Por qué no se cumplio o	de las variaciones o por que se supero o	al cumplimiento de la pr considerablemente lo pro	ogramación, ¿ gramado?								1/							e piercel in alleri in gibi en pripari de en en en en en en en en en
COMPONENTE 2 RESUMEN NARRATIVO	Acciones de di	ifusión y promoción	respecto a te	emas de equidad o	le gene	ro real	izadas	;										
	1				Indi	cador						-						
NOMBRE	Porcentaje de a	acciones de difusión y	promoción re	specto a temas de e	equidad	de ger	nero re	alizada	s.									
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficienc	cia	FRECUENCIA D	E MEDICIÓN T	rimestra	l			V	ETODO D	E CALCU	LO.				(	(V1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestió	n	TIPO DE FÓ	RMULA P	orcentaj	е				OMPORTA ICADOR H							Regular	
		LINEA BASE					_		-					META DE	L INDICA	DOR		1
	0		202	1											100	***************************************		
	VALOR		AÑO	)						1								
				F	ROGR	AMA	DO											
VARIABLES		NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA				T	ENDARIO -									TOTAL	META PROGRAMADA EN EL
VARIABLE 1	promocion respecto	ciones de difusion y o a temas de equidad de	Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1	ENE	FEB	MAR 1	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV 1	DIC	2	AÑO
VARIABLE 2	Número total de a promocion respecto	o realizados acciones de difusion y o a temas de equidad de	Acciones	PROGRAMADO VARIABLE 2	+	+	1								1		2	100.00%
	I genero	programados			REAL	ZADO									<u> </u>		-	
			UNIDAD DE		I VILLE	IZAD(		ENDARIO -	PROGRA	AMADO					7			Telegraphy
VARIABLES		OMBRE	MEDIDA	REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO
VARIABLE 1	promocion respecto	ciones de difusion y o a temas de equidad de o realizados	Acciones	REALIZADO VARIABLE 1			1								1		2	
VARIABLE 2	promocion respecto	acciones de difusion y o a temas de equidad de programados	Acciones	REALIZADO VARIABLE 2			1								1		2	100,00%
							Arministra (march	·				-		L	CUM	IPLIMI	ENTO FINAL	100.00%
Explicaciones y causas o Por qué no se cumplio o p	de las variaciones al por que se supero co	l cumplimiento de la pro onsiderablemente lo prog	gramación, ¿ ramado?															100.00%
COMPONENTE 3	Analamaa mana S					-												
RESUMEN NARRATIVO	Acciones para i	a promoción de la c	uitura y ei de	porte en el munici	pio real	lizadas	5											
					Indic	ador												
NOMBRE	Porcentaje de ac	cciones para la promoc	ción de la cult	ura y el deporte en	el munic	ipio rea	alizada	s.			***********							
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	a	FRECUENCIA DE	MEDICIÓN Tr	imestral				MÉ	TODO DE	CALCUL	0			ending entend	()	/1/V2)*100	
TIPO DE INDICADOR	Gestión		TIPO DE FÓR	MULA PO	rcentaje				COI	MPORTAM ADOR HA	ENTO DI	EL ETA					Regular	
		LINEA BASE					r	L		Г				IETA DEL	INDICAD	OR	Story Zana	<del></del>
	0 .		2021							L					00			J
	VALOR	_	AÑO							-								-
				P	ROGRA	AMAD	0											
VARIABLES	NO	MBRE	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO	ENE	PEB	MAR	ABR	PROGRAI	JUN JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO
				The state of the s		-												

Transaction of the contract of	K ATLETAMENTO OF
WE IXC	CAQUIXTLA
	2221 - 2024

Nombre del Programa   BIENESTARY DESARROLLO SOCIAL CON EMPOQUE DE GÉNERO	44.55	C A CALLY TO A	CLAVE	:				1	3/10					T 42000			EECHA	DE APROBACIÓN
SINESTAY Y DESARROLL SOCIAL CON ENTOQUE DE GÉNERO   SENEROL SENEROL SOCIAL CON ENTOQUE DE GÉNERO   SENEROL SENEROL SOCIAL CON ENTOQUE DE GÉNERO   SENEROL RECIPION   SENEROL S		ENTIDAD FISC						Ixca	quixtla	а							ILONA	07/03/2022
SILENSTAN Y DESARROLLO SOCIAL CON ENFOQUE DE GENERO   Midiade(se) Responsable(s)   Midiade(se) Responsable(s)   Midiade(se) Responsable(s)   Midiade(se) Responsable(se)   Midiade(se) R			AÑO	:202	22		=		-				-			Contract of the		
SILENSTAN Y DESARROLLO SOCIAL CON ENFOQUE DE GENERO   Midiade(se) Responsable(s)   Midiade(se) Responsable(s)   Midiade(se) Responsable(s)   Midiade(se) Responsable(se)   Midiade(se) R				PROCEAN	IA DD	EQI	וופו	FCT	ADI	$\circ$					-			
REGIOURÍA DE GERRAPOLLO URBANO; COCOLOGIA, MEDIO AMBIENTE, OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS, REGIOURÍA DE GRANAGES	ombre del Progran	na RIENEST	AP V DECA		AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	THE RESERVE TO SHARE	THE RESERVE AND ADDRESS OF	The state of the state of		U			200					
VALUE TO TOTAL OF PROGRAMS  VASCED TOTAL OF PROGRAMS  VALUE TO SECURITY OF TOTAL OF PROGRAMS  VALUE TO TOTAL OF PROGRAMS  VALUE TO SECURITY OF TOTAL OF TOTAL OF PROGRAMS  VALUE TO SECURITY OF TOTAL OF																		***
Notice of account part of promotocy and but of the control of th	nidad(es) Respons	odbie(s) VULNERA	ABLES, PER	SONAS CON DISC	APACIDA	DY JI	JVEN'	TUD, I	REGIDI	URÍA	DE IG	SERVI	AD D	E GÉI	VERO,	REG	SIDURIA DE G SIDURÍA DE S	GRUPOS ALUBRIDAD Y
Comment   Comm	osto Total del Prog				****											**********		
Components   Com	VARIABLE 1	cultura y el deporte en el municipio realizadas.	Acciones		1	2	3	1	3	3	1	2	4	1	2	1	24	-
Vivolution   Viv	VARIABLE 2	de la cultura y el deporte en el municipio			1	2	3	1	3	3	1	2	4	1	2	1	24	100.00%
Marie de Scoones para   promocio de monte   Marie de Scoones   Marie de Scoo					REAL	ZADO	)	-				-ll	-					1
Notice of the second parts is promotion of the color of	VARIABLES	NOMBRE					CAL	ENDARIO	- PROGRA	MADO								RESULTADO ALCANZADO
Manage   M		Número de acciones para la promocion de la			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC		EL AÑO
VARIABLE   Selection   Variable	VARIABLE 1	realizadas.	Acciones	VARIABLE 1	1	2	3	1	3	3	1	2	4	1	2	1	24	100.00%
Explicaciones y causas de las variaciones al cumplimiento de la programación, o en que no se campillo o por que se supero considerablemente lo programación?  Acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas    Indicador	VARIABLE 2	de la cultura y el deporte en el municipio	Acciones		1	2	3	1	3	3	1	2	4	1	2	1	24	
COMPROMENTE A Acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas    COMPROMENTE   Procentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   COMPROMENTA   Procentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   COMPROMENTA MEDIA   Eficiencia   FRECHINCIA DE MEDICIONA POPORTADA   PROCENIDADO   COMPROMENTA   REQUIAR															CUN	<b>IPLIN</b>	MENTO FINAL	100.00%
COMPONENTE A Colones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas    Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Componente   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas   Porcentaje de acci	olicaciones y causas c	de las variaciones al cumplimiento de la no	ogramación :														***	
Indicador	qué no se cumplio o p	por que se supero considerablemente lo pro	gramado?		-													
POTCENTIAGE de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas    METODO EL ROLLOJO   METODO EL R	COMPONENTE 4	Acciones para provenir la prepara	nian da anfo															
PORCENTAJE PORCENTAJE ACCIONES PARA PROCESSANDO DE MEDICADOR PROCESSANDO DE MEDICA PROCESSANDO DE MEDICADOR PROCESSANDO DE MEDICADOR PROCESSANDO DE MEDICA PROC	RESUMEN NARRATIVO	Acciones para prevenir la propaga	cion de ente	ermedades inteccio	osas reali	zadas												
Porcentaje de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas    PRECUENCIA DE MEDICADOR   Eficiencia   FRECUENCIA DE MEDICADOR   Trimestral   METOCO DE CALCULO   (V1/V2)*100					Indic	ador							L'appar					
DIMENSION A MEDIR  Eficiencia  TIPO DE PÓRMULA  PORCENTIAJE  LINEIA RAME  O 2021  VARIABLES  NOMBRE  NUMBRO DE SECUCIOS SE PROGRAMADO  VARIABLES  NOMBRE  VARIABLES  NOMBRE  UNDO DE MEDICADOR  ACCIONES  PROGRAMADO  CALENDARDO - PROGRAMADO  TOTAL  META DEL ROICADOR  META DEL ROICADOR  REGULAR  META DEL ROICADOR  REGULAR  REGULAR  REGULAR  META DEL ROICADOR  TOTAL  META DEL ROICADOR  META DEL ROICADOR  META DEL ROICADOR  TOTAL  META DEL ROICADOR  META DEL ROICADOR  META DEL ROICADOR  TOTAL  META DEL ROICADOR  META DEL ROICADOR  META DEL ROICADOR  TOTAL  PROGRAMADO  NO 0 11 0 0 13  TOTAL  PROGRAMADO  VARBABLE 1 DO 0 11 0 0 13  TOTAL  PROGRAMADO  NO 0 11 0 0 0 13  TOTAL  PROGRAMADO  NO 0 11 0 0 0 13  TOTAL  PROGRAMADO  NO 0 11 0 0 0 13				The State Company of the State Company											سلطنت			
TRODE RISICADOR  Gestión  TRODE FÓRMILA  PORCENTAJE  CONTROLAMENTO DE CALCILO  CONTROLAMENTO DE MICHA LA MITTA  REGULAR  METTA DEL RICICADOR  METTA DEL RICI	NOMBRE	Porcentaje de acciones para prevenir	la propagac	ión de enfermedade	s infeccio	sas rea	alizada	as										
LINEA BASE	DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	FRECUENCIA I	DE MEDICIÓN 7	rimestral primestral			***************************************	MÉ	TODO D	E CALCU	LO					(V1/V2)*100	
LINEA BASE  O 2021  VALOR ANO  PROGRAMADO  VARABLES  NOMBRE  UNBOAD DE MEDIDA  PROGRAMADO  VARABLES  NOMBRE  UNBOAD DE MEDIDA  PROGRAMADO  CALENDARO - PROGRAMADO  VARABLE 1  VARABLE 2  PROGRAMADO  NUMERO de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas programación en propagación de enfermedades infecciosas realizadas.  VARABLE 2  VARABLE 2  VARABLE 2  VARABLE 2  NUMERO DE OCCIONES PARABLE 2  VARABLE 3  NUMERO DE OCCIONES PARABLE 2  VARABLE 3  NUMERO DE OCCIONES PARABLE 3  NUMERO DE OCCIONES	TIPO DE INDICADOR	Gostión	TOO DE E	Annua   5					COM	IPORTA	MIENTO	1				==		
VARIABLE		Cestion	TIFO DE F	OKINDEA   P	orcentaje												Regular	
VARUABLE 2  NOMBRE  UNDAD DE MEDIDA  PROGRAMADO  CALENDARSO - PROGRAMADO  VARUABLE 1  PROGRAMADO  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas per prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  VARUABLE 2  Número 108 de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  VARUABLE 1  Número 108 de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  VARUABLE 2  Número 108 de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  VARUABLE 2  Número 108 de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas prop	I	LINEA BASE												META DE				
PROGRAMADO  VARABLES  NOMBRE  UNBOAD DE MEDIDA  PROGRAMADO  PROGRAMADO  ENE FEB MAR AER MAY JUN JUL AGO SEP COT NOV DIC TOTAL  MANABLE 1  Propagacion de enfermedades infecciosas propreni la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  REALIZADO  VARABLE 2  NOMBRE  UNDAD DE MEDIDA  REALIZADO  ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP COT NOV DIC TOTAL  MEDIDA  REALIZADO  CALENDARIO - PROGRAMADO  REALIZADO  NUMBRE  UNDAD DE MEDIDA  REALIZADO  NUMBRE  UNDAD DE MEDIDA  REALIZADO  REALIZADO  NUMBRE  UNDAD DE MEDIDA  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  NUMBRE  UNDAD DE MEDIDA  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  NUMBRE  VARABLE 2  Propagacion de enfermedades infecciosas program prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  REALIZADO  NUMBRE  VARABLE 2  PROGRAMADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  VARABLE 2  REALIZADO  REALIZADO  VARABLE 2  REALIZADO  REALIZADO  REALIZADO  VARABLE 2  REALIZADO  REALIZADO  VARABLE 2  REALIZADO  VARABLE 3  REALIZADO  VARABLE 3  REALIZADO  VARABLE 3  REALIZADO  VARABLE 4  REALIZADO  VARABLE 5  REALIZADO  VARABLE 5  REALIZADO  VARABLE 5  REALIZADO  VARABLE 6  REALIZADO  VARABLE 7  REALIZADO  VARABLE 7  REALIZADO  VARABLE 7  REALIZADO  VARABLE 8  REALIZADO  VARABLE 8  REALIZADO  VARABLE 9  REALIZADO  V										1					L INDICAL	OOR		1
VARIABLES  NOMBRE  UNIDAD DE MEDIDA  PROGRAMADO  ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV DIC  VARIABLE 1  PROGRAMADO  VARIABLE 2  NÚmero de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizados.  VARIABLE 2  Número total de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas programadas  PROGRAMADO  VARIABLE 2  Número total de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas programadas  Número de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizados.  VARIABLE 1  VARIABLE 1  Número de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizados.  Número de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizados.  Número folicid de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizados.  Número folicid de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizados.  Número folicid de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas pregramadas.  Acciones  REALIZADO  VARIABLE 2  Número folicid de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas programadas.  Acciones  REALIZADO  VARIABLE 2  3 3 2 3 1 0 0 0 1 0 0 13  FINAL  FINAL  FINAL  CUMPLIMIENTO FINAL  CUMPLIMIENTO FINAL  COMPONENTE 5		0	20:	21												OOR		]
NOMBRE NO										,						OOR		]
Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Acciones  REALIZADO  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Acciones  REALIZADO  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Acciones  REALIZADO  Número total de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas programado?				0	PROGR/	AMAD	0		-							DOR		]
VARIABLE 1 propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  VARIABLE 2 Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  VARIABLE 2 Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  REALIZADO  VARIABLE 3 Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  VARIABLE 1 Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  VARIABLE 1 Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  VARIABLE 2 Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas para prevenir la propagacion de enfe	VARIABLES	VALOR	AÑ UNIDAD DE	0	PROGR/	AMAD		NDARIO -	PROGRAM	IADO						DOR		META DOCUMANA EV
VARIABLE 2 propagacion de enfermedades infecciosas programadas  NOMBRE UNDAD DE MEDIDA REALIZADO  VARIABLE 1 Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas  VARIABLE 2 Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas regalizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programación, ¿ r qué no se cumplio o por que se supero considerablemente lo programado?	VARABLES	VALOR	AÑ UNIDAD DE	0	<u> </u>		CALE		T		JUR.	AGO			100		TOTAL	META PROGRAMADA EN E
VARIABLES  NOMBRE  UNDAD DE MEDIDA  REALIZADO  REALIZADO  ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT MOV DIC  VARIABLE 1  PROPAGRAMADO  VARIABLE 1  PROPAGRAMADO  Número de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas Acciones  REALIZADO  VARIABLE 2  Número total de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas Acciones  REALIZADO  VARIABLE 2  O 1 1 0 0 1 3  CUMPLIMIENTO FINAL  CUMPLIMIENTO FINAL  COMPONENTE 5		NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO PROGRAMADO	ENE	FEB	CALE	ABR	T	JUN				OCT	NOV NOV	DIC		AÑO
VARIABLES  NOMBRE  UNBDAD DE MEDIDA  REALIZADO  REALIZADO  ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV DIC  VARIABLE 1  PROPAGACION de entermedades infecciosas realizadas.  Número de acciones para prevenir la propagacion de entermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de entermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de entermedades infecciosas propagacion de entermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de entermedades infecciosas programadas  REALIZADO VARIABLE 2  3 3 2 3 1 0 0 0 1 0 0 13  CUMPLIMIENTO FINAL  Dilicaciones y causas de las variaciones al cumplimiento de la programación, ¿ r qué no se cumplio o por que se supero considerablemente lo programado?	VARIABLE 1	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas	UNIDAD DE MEDIDA Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO	ENE 3	FEB 3	MAR 2	ABR 3	T	JUN 1	0	0		0CT 1	NOV 0	DIC 0	13	
VARIABLE 1  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas propagacion de enfermedades infec	VARIABLE 1	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas	UNIDAD DE MEDIDA Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO	3 3	3 3	MAR 2	ABR 3	T	JUN 1	0	0		0CT 1	NOV 0	DIC 0	13	AÑO
VARIABLE 1  Número de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas programadas  REALIZADO VARIABLE 2  3 3 2 3 1 0 0 0 1 0 0 13  CUMPLIMIENTO FINAL CUMPLIMIENTO FINAL CUMPONENTES  CUMPLIMIENTO FINAL COMPONENTES	VARIABLE 1  VARIABLE 2	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas	UNIDAD DE MEDIDA Acciones Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO	3 3	3 3	CALE MAR 2	ABR 3	MAY	JUN 1	0	0		0CT 1	NOV 0	DIC 0	13	AÑO
Número total de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagación de enfermedades infecciosas programadas  REALIZADO VARIABLE 2 3 3 2 3 1 0 0 0 1 0 0 13  CUMPLIMIENTO FINAL cue no se cumplio o por que se supero considerablemente lo programado?	VARIABLE 1  VARIABLE 2	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas	UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2	3 3 REALL	FEB 3	CALE	ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 1 IADO	0	0 0	SEP	1 1	NOV 0	0 0	13	180.00%
CUMPLIMIENTO FINAL plicaciones y causas de las variaciones al cumplimiento de la programación, ¿ r qué no se cumplio o por que se supero considerablemente lo programado?	VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLES	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas realizadas	AN UNIDAD DE MEDIDA Acciones Acciones UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO	ENE 3 3 REALIZ	FEB 3 3 ZADO	CALE MAR  2  CALE MAR	ABR 3 3 NDARIO-	PROGRAM	JUN  1  1  JUN  JUN  JUN	O O SUL	0 0	SEP	1 1 OCT	0 0 NOV	DIC DIC	13 13 TOTAL	100.00%
plicaciones y causas de las variaciones al cumplimiento de la programación, ¿ rqué no se cumplio o por que se supero considerablemente lo programado?	VARIABLE 2  VARIABLES  VARIABLE 1	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.	ANUNDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones  UNIDAD DE MEDIDA  Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1  REALIZADO	REALL  ENE 3	FEB 3 3 PEB 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 IADO JUN 1	O O SUL O	0 0 AGO 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0	DIC DIC DIC	13 13 TOTAL	100.00%
components 5	VARIABLE 2  VARIABLES  VARIABLE 1	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.	ANUNDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones  UNIDAD DE MEDIDA  Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1  REALIZADO	REALL  ENE 3	FEB 3 3 PEB 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 IADO JUN 1	O O SUL O	0 0 AGO 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 DIC 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 13 13 13 13 13 13	AÑO  180.00%  PROCENTAJE PROGRAMAI EN EL AÑO  100.00%
COMPONENTE 5	VARIABLE 2  VARIABLES  VARIABLE 1  VARIABLE 1	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas propagacion de enfermedades infecciosas programadas	UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones  UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1  REALIZADO	REALL  ENE 3	FEB 3 3 PEB 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 IADO JUN 1	O O SUL O	0 0 AGO 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 DIC 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 13 13 13 13 13 13	ANO 180.00% PROCENTAJE PROGRAMAI EN EL ANO 180.00%
COMPONENTE S RESUMEN NARRATIVO  Apoyos para productores del municipio entregados	VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 5  VARIABLE 1  VARIABLE 2  icaciones y causas de	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas	UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones  Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1  REALIZADO	REALL  ENE 3	FEB 3 3 PEB 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 IADO JUN 1	O O SUL O	0 0 AGO 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 DIC 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 13 13 13 13 13 13	PROCENTAJE PROGRAMACEN EL AÑO
	VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 5  VARIABLE 1  VARIABLE 2  icaciones y causas de	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas	UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones  Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1  REALIZADO	REALL  ENE 3	FEB 3 3 PEB 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 IADO JUN 1	O O SUL O	0 0 AGO 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 DIC 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 13 13 13 13 13 13	PROCENTAJE PROGRAMACEN EL AÑO
	VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  icaciones y causas de qué no se cumplio o po	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  la las variaciones al cumplimiento de la propri que se supero considerablemente lo programa de la programa de su programa de la programa de	ANUNDAD DE MEDIDA Acciones Acciones UNIDAD DE MEDIDA Acciones Acciones Acciones Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1  REALIZADO VARIABLE 1	REALL  ENE 3	FEB 3 3 PEB 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 IADO JUN 1	O O SUL O	0 0 AGO 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 DIC 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 13 13 13 13 13 13	AÑO  180.00%  PROCENTAJE PROGRAMAI EN EL AÑO  100.00%
Indicador	VARIABLE 1  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  icaciones y causas de qué no se cumplio o po	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  la las variaciones al cumplimiento de la propri que se supero considerablemente lo programa de la programa de su programa de la programa de	ANUNDAD DE MEDIDA Acciones Acciones UNIDAD DE MEDIDA Acciones Acciones Acciones Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1  REALIZADO VARIABLE 1	REALL  ENE  3  REALL  A  3  3  3	FEB 3 3 3 FEB 3 3 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 IADO JUN 1	O O SUL O	0 0 AGO 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 DIC 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 13 13 13 13 13 13	AÑO  180.00%  PROCENTAJE PROGRAMAI EN EL AÑO  100.00%
NOMBRE Porcentaje de apoyos para productores del municipio entregados	VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Icaciones y causas de qué no se cumplio o po  COMPONENTE 5 RESUMEN NARRATIVO	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  las variaciones al cumplimiento de la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  las variaciones al cumplimiento de la propagacion de propagacion de enfermedades infecciosas programadas	AND UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones  Acciones  Acciones  Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1 REALIZADO VARIABLE 2	REALL  ENE  3  REALL  A  3  3  3	FEB 3 3 3 FEB 3 3 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 IADO JUN 1	O O SUL O	0 0 AGO 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 DIC 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 13 13 13 13 13 13	PROCENTAJE PROGRAMACEN EL AÑO
DIMENSIÓN A RIEDIR Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN Trimestral MÉTODO DE CALCULO (V1/V2)*100	VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  Icaciones y causas de qué no se cumplio o po  COMPONENTE 5 RESUMEN NARRATIVO	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  las variaciones al cumplimiento de la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  las variaciones al cumplimiento de la propagacion de propagacion de enfermedades infecciosas programadas	AND UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones  Acciones  Acciones  Acciones	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1 REALIZADO VARIABLE 2	REALL  ENE  3  REALL  A  3  3  3	FEB 3 3 3 FEB 3 3 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	PROGRAM	JUN 1 1 IADO JUN 1	O O SUL O	0 0 AGO 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 DIC 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 13 13 13 13 13 13	PROCENTAJE PROGRAMACEN EL AÑO
TIPO DE RIDICADOR Gestión TIPO DE FÓRMULA POrcentaje COMPORTAMIENTO DEL BIDICADOR MACIA LA META REGUÍAR	VARIABLE 2  VARIABLE 2  VARIABLE 1  VARIABLE 1  VARIABLE 2  icaciones y causas de qué no se cumplio o po  COMPONENTE 5 RESUMEN NARRATIVO  NOMBRE F	NOMBRE  Número de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas realizadas.  Número total de acciones para prevenir la propagacion de enfermedades infecciosas programadas  la las variaciones al cumplimiento de la propor que se supero considerablemente lo programa productores del municiones de la propagación de enfermedades infecciosas programadas.	AND UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones  UNIDAD DE MEDIDA  Acciones  Acciones  Acciones  Acciones  ipio entrega	PROGRAMADO PROGRAMADO VARIABLE 1 PROGRAMADO VARIABLE 2  REALIZADO REALIZADO VARIABLE 1  REALIZADO VARIABLE 2  REALIZADO VARIABLE 2	ENE 3 3 3 Indica	FEB 3 3 3 FEB 3 3 3	CALE MAR  2  CALE MAR  2	ABR 3 3 NEARIO- ABR 3	MAY PROGRAM	JUN  1  1  1  1  1  1  1  1  1	0 0 3/1/ 0 0	0 0 AGO 0 0 0	SEP	1 1 0cr 1	0 0 NOV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	DIC 0 0 DIC 0 OPLIM	13 13 13 13 13 13 13 13 15 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	PROCENTAJE PROGRAMAC EN EL AÑO

	IXCAQUIXTLA
and the same	3729 - 3024

CLAVE:		13/10	FEQUA DE ADDODACIÓN
ENTIDAD FISCALIZADA:		Ixcaquixtla	FECHA DE APROBACIÓN 07/03/2022
AÑO:	2022		

### PROGRAMA PRESUPUESTARIO

Nombre del Programa

BIENESTAR Y DESARROLLO SOCIAL CON ENFOQUE DE GÉNERO

Unidad(es) Responsable(s)

REGIDURÍA DE DESARROLLO URBANO, ECOLOGÍA, MEDIO AMBIENTE, OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS, REGIDURÍA DE GRUPOS VULNERABLES, PERSONAS CON DISCAPACIDAD Y JUVENTUD, REGIDURÍA DE IGUALDAD DE GÉNERO, REGIDURÍA DE SALUBRIDAD Y ASISTENCIA PÚBLICA, DIF, UBR

Costo	Total	del	Programa
-------	-------	-----	----------

LINEA BASE META DEL INDICADOR 0 2021 100 VALOR AÑO

			P	ROGRA	MAD	00											
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE CALENDARIO - PROGRAMADO							***************************************	META PROGRAMADA EN EI							
		MEDIDA	PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	AÑO
VARIABLE 1	Número de apoyos para productores del municipio entregados	Apoyos	PROGRAMADO VARIABLE 1							1				2		4	
VARIABLE 2	Número total de apoyos para productores del municipio programados	Apoyos	PROGRAMADO VARIABLE 2							1				2		4	190.00%

#### REALIZADO

VARIABLES NOMBRE	NOMBRE	UNIDAD DE				CALE	MDARIO -	- PROGRA	AMADO								PROCENTAJE PROGRAMAD
	MEDIDA	REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	EN EL AÑO	
VARIABLE 1	Número de apoyos para productores del municipio entregados	Apoyos	REALIZADO VARIABLE 1	1									1		2	4	
VARIABLE 2	Número total de apoyos para productores del municipio programados	Apoyos	REALIZADO VARIABLE 2							1				2		4	100.00%

CUMPLIMIENTO FINAL

100.00%

Explicaciones y causas de las variaciones al cumplimiento de la programación, ¿ Por qué no se cumplio o por que se supero considerablemente lo programado?

COMPONENTE		DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE											PORCENTAJE DE				
			MEDIDA	PROGRAMADO / REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC	TOTAL	CUMPLIMIENTO DE LA ACTIVIDAD
	9	Brindar 12 apoyos economicos, en especie,		PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
	1	equipo medico y de traslado para personas en situación de vulnerabilidad	Apoyos	REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
C1 Apoyos	2	Realizar 12 reportes para la entrega de apoyos a la Estancia de dia del DIF	Pagos	PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
para personas		Municipal para el ejercicio de sus funciones	r agos	REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
pertenecientes a grupos	3	Brindar 12 servicios de terapias de	Terapias	PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
vulnerables		rehabilitación fisica	rerapias	REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%
entregados	4	Gestionar 1 acción encaminada a capacitar a la población para su correcta integración al	Acciones	PROGRAMADO									1	1			2	
		mercado laboral	Acciones	REALIZADO													0	0%
	5	Realizar 12 acciones de promoción y difusión de campañas y/o apoyos para la	Campañas	PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
		población	Campanas	REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12 1009	
	Realizar 2 acciones de promoción de 1 eventos sobre la concientización de Equida de género	Eventos	PROGRAMADO			1								1		2		
		de género	Lventos	REALIZADO			. 1								1		2	100%
22 Acciones de	2			PROGRAMADO	Antagil I	ALC:	alle:		Table 1					1			0	Also Mendella
difusión y promocion				REALIZADO												- 1	0	
respecto a	3			PROGRAMADO													0	
temas de equidad de				REALIZADO													0	
género	4			PROGRAMADO													0	
realizadas				REALIZADO													Ö	•
	5			PROGRAMADO							8.81						0	
				REALIZADO													0	
	Llevar a cabo 12 eventos para la promoción de la cultura de lxcaquixtla	Eventos	PROGRAMADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		
			REALIZADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1.	1	. 12	100%	
C3 Acciones	2	Llevar a cabo 12 eventos civicos, sociales	Eventos	PROGRAMADO	12.00	1	2		2	2		1	3		1		12	
para la		y/o deportivos para la población	2.5.100	REALIZADO		1	2		2	2		1	3		1		12	100%
romoción de la cultura y el	3			PROGRAMADO													0	
deporte en el				REALIZADO													0	



CLAVE:		13/10	
ENTIDAD FISCALIZADA:		İxcaquixtla	FECHA DE APROBACIÓN 07/03/2022
AÑO:	2022		

#### PROGRAMA PRESUPUESTARIO

Nombre del Programa

BIENESTAR Y DESARROLLO SOCIAL CON ENFOQUE DE GÉNERO

Unidad(es) Responsable(s)

REGIDURÍA DE DESARROLLO URBANO, ECOLOGÍA, MEDIO AMBIENTE, OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS, REGIDURÍA DE GRUPOS VULNERABLES, PERSONAS CON DISCAPACIDAD Y JUVENTUD, REGIDURÍA DE IGUALDAD DE GÉNERO, REGIDURÍA DE SALUBRIDAD Y ASISTENCIA PÚBLICA, DIF, UBR

Costo	Total	dol	Programa

municipio realizadas	4			PROGRAMADO		10-52	151,000						100				0	
Tomizadas				REALIZADO			-			1							0	
	5			PROGRAMADO													0	
				REALIZADO													0	
C4 Acciones para prevenir la propagación de enfermedades	Realizar 12 acciones y/o jornadas de prevencion y promocion a la salud	Jomadas -	PROGRAMADO	3	3	1	3		1			W. C.	1			12	100%	
			REALIZADO	3	3	1	3		1				1			12		
	2	2 Realizar 1 gestión para la entrega de insumos para la mitigación de COVID-19	Apoyos	PROGRAMADO			1										1	100%
				REALIZADO			1										1	
	3			PROGRAMADO	2 5.40												0	
infecciosas				REALIZADO													0	
realizadas	4			PROGRAMADO													0	
				REALIZADO													0	
	5			PROGRAMADO													0	
				REALIZADO													0	
C5 Apoyos para productores del municipio entregados	1	sector productivo del municipio	Apoyos	PROGRAMADO	1												1	100%
				REALIZADO	1												1	
	2	Realizar 1 gestión para la entrega de Instrumentos e insumos de trabajo en apoyo al sector campesino	Apoyos	PROGRAMADO											1		1	100%
				REALIZADO												1	1	
	3	Gestionar 2 programas de capacitación para la tecnificación del campo	Programas	PROGRAMADO					<u>Luu</u>		1				1		2	
	la tecrinicación del campo	Lingiania	REALIZADO										1		1	2	100%	
	4		PROGRAMADO													0		
			REALIZADO			1	7									0		
	5			PROGRAMADO													0	
		St. March		REALIZADO	1			-	-	008	NEDO	9.	-	-+	-		0	- 1

PRESIDENCIA MUNICIPAL HATUNTAMIENTO DE

PRESIDENTE MUNICIPAL 2022

ZULMA DEL CARMEN MOLINA ARREDONDA
TESORERO MUNICIPAL

MOISES ALLENIE JORNATRALORÍA CONTRALOR MUNICIPAL UNICIPAL

H. AYUNTAMIENTO D

De 1-2024

PASCUALA-CARRERA MOLINA AYUNTAMIENTO DE

2021-2024

PASCUALA CARRERA MOLINA ATUNIAMIENTO DE SHALOM CASTILLO MAY DIRECTORA DEL SISTEMA DIF MUNICIPA QUIXTLA, PUPIRECTORA DE LA UNIDAD BÁSICA DE REHABILIT.

REHABILITA COMPRANCISCO SOLISVICTORIA CICHABILITA CREGIDOR DE INDUSTRIA, COMERCIO AVI INTARA ENTO AGRICULTURAY GANADERIA

XCAQUIXTIA PUE - 2021-2024

MDUSTRIA, COMERCIO, AGRICULTURA Y GANADERÍA H. AYUNTAMIENTO DE IXCAQUIXTLA, PUE. 2021-2024

MONICA PAOLA BARRERA IBANEZ

REGIDURÍA DE IGUALDAD DE GÉNERO 1.0

MARIELA RODRIGUEZ ROMERO REGIDURÍA DE GRUPOS VILINERABLES, PERSONAS

VUIMERABLES, PERSONAN (YON DISCAPA AVIDAGE

ROW ROW H. AVIDE INCAQUE 2021 - 2020

4	
1 mg P - 1	AFRICIAMISTED!
SEPTIXCAC	UIXTLA
Tr house teacy	ent messes themenas
and the same of	3329 - 3334

CLAVE: 13/10

ENTIDAD FISCALIZADA: Ixcaquixtla 07/03/2022

AÑO: 2022

PROGRAMA PRESUPUESTARIO

BIENESTAR Y DESARROLLO SOCIAL CON ENFOQUE DE GENERO

REGIDURÍA DE DESARROLLO URBANO, ECOLOGÍA, MEDIO AMBIENTE, OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS, REGIDURÍA DE GRUPOS VULNERABLES, PERSONAS CON DISCAPACIDAD Y JUVENTUD, REGIDURÍA DE IGUALDAD DE GÉNERO, REGIDURÍA DE SALUBRIDAD Y ASISTENCIA PÚBLICA, DIF, UBR

Costo Total del Programa

Unidad(es) Responsable(s)

Nombre del Rrograma

REGIDURÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA Y ACTIVIDADES CULTURAL DE DEPORTIVAS Y SOCIAL

REGIDOR DE EDUCACIÓN PÚBLICA, ACTIVIDADES
CULTURALES Y DEPORTIVAS

REGIDURÍA DE SALUBRIDAD Y SISTENCIA PÚBLICA AYUNTAMIENTO DE

ALEJANDRAPALESTINA ROMERO
REGIDORA DE SALUBRIDAD Y ASISTENCIA

REGIDURÍA DE PESARROLLO URBANO, ECOLOGÍA, MEDIO

ILSE KAREN REVES SOLIS
REGIDURIA DE DESARROLLO URBANO, ECOLOGIA,
MEDIO AMBIENTE

IXCAQUIXTLA, P. 2021 -2024



Tabla 1. Ejercicio de la Programación Presupuestaria 2022

Clave del	Programa	Cifra formato ASE	Sistema	a Contable	Pagado	% de ejecución respecto a lo modificado  -3.06%	
Programa			Aprobado	Modificado			
202205	Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento de los Municipios y Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal	\$6,246,963.00	\$0.00	\$7,050,937.94	\$6,055,602.88		
202204	Ixcaquixtla con Obras Públicas de Calidad a Través de la Correcta Aplicación del FISM-DF	\$11,826,730.98	\$18,073,693.98	\$13,460,321.50	\$11,982,315.19		
202201	Ixcaquixtla Seguro y Tranquilo	\$579,713.82	\$579,713.82	\$976,545.29	\$976,545.29	68.45%	
202202	Gobierno Eficiente y Transparente	\$12,181,855.48	\$12,181,855.48	\$13,925,448.27	\$12,971,304.94	6.48%	
202203	Bienestar y Desarrollo Social con Enfoque de Género	\$1,107,077.72	\$1,107,077.72	\$2,070,621.15	\$2,068,461.73	86.84%	
	TOTAL	\$31,942,341.00	\$31,942,341.00	\$37,483,874.15	\$34,054,230.03	6.61%	



De acuerdo a las observaciones realizadas en la Tabla 1, así como en la Grafica 1, de acuerdo al comportamiento presupuestal de los Programas 2022, del H. Ayuntamiento de Ixcaquixtla, es posible apreciar las modificaciones obtenidas del Sistema Contable, siendo los programas de "Bienestar y Desarrollo Social con Enfoque de Género" el que obtuvo un

incremento alrededor de los \$961,384.01 pesos, lo que representa un 86.84%, siendo este el programa con mayor asignación al cierre del ejercicio fiscal; seguido



por el programa "Ixcaquixtla Seguro y Tranquilo" con 68.45%, que representa un aumento de \$396,831.47 pesos, ambos respecto de la programación inicial.

Por otro lado, el programa "Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento de los Municipios y Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal", sufrió una disminución del -3.06%, respecto de la presupuestación inicial, lo cual representa un decremento de \$191,360.12 pesos.

Respecto del total del ejercicio de tiene una modificación del 6.61% en el Sistema Contable para la ejecución de recursos, de los cuales se pagaron \$34,054,230.03 de los \$37,483,874.15 disponibles.