



CLAVE: 12/09
ENTIDAD FISCALIZADA: San Jerónimo Xayacatlán
AÑO: 2025

FECHA DE APROBACIÓN
31/12/2024

HOJA: DE:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO

Nombre del Programa: Infraestructura social a través del FAISMUN
Unidad(es) Responsable(s): Dirección de obra pública, tesorería municipal
Costo Total del Programa: \$16,553,444.00

ACTIVIDADES

Table with columns: COMPONENTE, DESCRIPCIÓN, UNIDAD DE MEDIDA, CALENDARIO (ENE-DEC), TOTAL, and PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE LA ACTIVIDAD. It lists activities for components C1, C2, C3, and C4.



PRESIDENCIA MUNICIPAL
H. AYUNTAMIENTO DE SAN JERÓNIMO XAYACATLÁN, PUEBLA 2024-2027

C. ENNESTO JIMENEZ SANDRAGO
TESORERO MUNICIPAL

C. JESUS ANGEL TIBURCIO BONILLA
CONTRALOR MUNICIPAL



CONTRALORIA MUNICIPAL
H. AYUNTAMIENTO DE SAN JERÓNIMO XAYACATLÁN, PUEBLA 2024-2027



DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
H. AYUNTAMIENTO DE SAN JERÓNIMO XAYACATLÁN, PUEBLA 2024-2027



TESORERÍA MUNICIPAL
H. AYUNTAMIENTO DE SAN JERÓNIMO XAYACATLÁN, PUEBLA 2024-2027



CLAVE: 12/09
 ENTIDAD FISCALIZADA: San Jerónimo Xayacatlán
 AÑO: 2025

FECHA DE APROBACIÓN
 31/12/2024

HOJA: DE:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO

Nombre del Programa: Infraestructura social a través del FAISMUN
 Unidad(es) Responsable(s): Dirección de obra pública, tesorería municipal
 Costo Total del Programa: \$16,553,444.00

DIMENSION A MEDIR	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	MÉTODO DE CÁLCULO
TIPO DE INDICADOR	TIPO DE FÓRMULA	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META
LÍNEA BASE		META DEL INDICADOR
VALOR	AÑO	

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENARIO - PROGRAMADO												TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO		
			PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1			PROGRAMADO VARIABLE1															FALSO
VARIABLE2			PROGRAMADO VARIABLE2															

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENARIO - PROGRAMADO												TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO		
			REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1			REALIZADO VARIABLE1															FALSO
VARIABLE2			REALIZADO VARIABLE2															

CUMPLIMIENTO FINAL

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

COMPONENTE 4
RESUMEN NARRATIVO

Indicador

NOMBRE	
DIMENSION A MEDIR	FRECUENCIA DE MEDICIÓN
TIPO DE INDICADOR	TIPO DE FÓRMULA
LÍNEA BASE	
META DEL INDICADOR	
VALOR	AÑO

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENARIO - PROGRAMADO												TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO		
			PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1			PROGRAMADO VARIABLE1															FALSO
VARIABLE2			PROGRAMADO VARIABLE2															

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENARIO - PROGRAMADO												TOTAL	PORCENTAJE PROGRAMADO EN EL AÑO		
			REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1			REALIZADO VARIABLE1															FALSO
VARIABLE2			REALIZADO VARIABLE2															

CUMPLIMIENTO FINAL

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

COMPONENTE 5
RESUMEN NARRATIVO

Indicador

NOMBRE	
DIMENSION A MEDIR	FRECUENCIA DE MEDICIÓN
TIPO DE INDICADOR	TIPO DE FÓRMULA
LÍNEA BASE	
META DEL INDICADOR	
VALOR	AÑO

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENARIO - PROGRAMADO												TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO		
			PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1			PROGRAMADO VARIABLE1															FALSO
VARIABLE2			PROGRAMADO VARIABLE2															

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENARIO - PROGRAMADO												TOTAL	PORCENTAJE PROGRAMADO EN EL AÑO		
			REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1			REALIZADO VARIABLE1															FALSO
VARIABLE2			REALIZADO VARIABLE2															

CUMPLIMIENTO FINAL

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



CLAVE: 12/09
 ENTIDAD FISCALIZADA: San Jerónimo Xayacatlán
 AÑO: 2025

FECHA DE APROBACIÓN
 31/12/2024
 HOJA: DE:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO

Nombre del Programa: Infraestructura social a través del FAISMUN
 Unidad(es) Responsable(s): Dirección de obra pública, tesorería municipal
 Costo Total del Programa: \$16,553,444.00

REALIZADO

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENDARIO - PROGRAMADO												TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO			
			REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC		
VARIABLE1	Número de obras o proyectos prioritizados	Obras	REALIZADO VARIABLE1	0	1	2	3	2	2									10	55.56%
VARIABLE2	número total de obras o proyectos realizados	Obras	REALIZADO VARIABLE2	0	1	2	3	2	2	2	2	1	0	1	2	2	18		

CUMPLIMIENTO FINAL: 55.56%

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

COMPONENTES

COMPONENTE 1
 RESUMEN NARRATIVO: Labores de infraestructura basica urbana realizadas

Indicador

NOMBRE	Porcentaje de labores en infraestructura basica urbana realizadas		
DIMENSION A MEDIR	Eficiencia	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	Trimestral
METODO DE CALCULO	(V1/V2)*100		
TIPO DE INDICADOR	Gestión	TIPO DE FÓRMULA	Porcentaje
COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	Regular		
LINEA BASE	0		
META DEL INDICADOR	100%		
VALOR	AÑO		

PROGRAMADO

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENDARIO - PROGRAMADO												TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO		
			PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1	Número de labores en infraestructura basica urbana prioritizados	Obras	PROGRAMADO VARIABLE1	0	1	2	2	2	2	2	2	1	0	0	2	2	16	100.00%
VARIABLE2	Número total de labores en infraestructura basica urbana realizadas	Obras	PROGRAMADO VARIABLE2	0	1	2	2	2	2	2	2	1	0	0	2	2	16	

REALIZADO

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENDARIO - PROGRAMADO												TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO		
			REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1	Número de labores en infraestructura basica urbana prioritizados	Obras	REALIZADO VARIABLE1	0	1	2	2	2	2								9	56.25%
VARIABLE2	Número total de labores en infraestructura basica urbana realizadas	Obras	REALIZADO VARIABLE2	0	1	2	2	2	2	2	1	0	0	2	2	16		

CUMPLIMIENTO FINAL: 56.25%

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

COMPONENTE 2
 RESUMEN NARRATIVO:

Indicador

NOMBRE			
DIMENSION A MEDIR		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	
METODO DE CALCULO			
TIPO DE INDICADOR		TIPO DE FÓRMULA	
COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META			
LINEA BASE			
META DEL INDICADOR			
VALOR	AÑO		

PROGRAMADO

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENDARIO - PROGRAMADO												TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO		
			PROGRAMADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1			PROGRAMADO VARIABLE1															FALSO
VARIABLE2			PROGRAMADO VARIABLE2															

REALIZADO

VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENDARIO - PROGRAMADO												TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO		
			REALIZADO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV			DIC	
VARIABLE1			REALIZADO VARIABLE1															FALSO
VARIABLE2			REALIZADO VARIABLE2															

CUMPLIMIENTO FINAL:

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

COMPONENTE 3
 RESUMEN NARRATIVO:

Indicador

NOMBRE			
--------	--	--	--



CLAVE: 12/09
 ENTIDAD FISCALIZADA: San Jerónimo Xayacatlán
 AÑO: 2025

FECHA DE APROBACIÓN
 31/12/2024

HOJA: DE:

PROGRAMA PRESUPUESTARIO

Nombre del Programa	Infraestructura social a través del FAISMUN
Unidad(es) Responsable(s)	Dirección de obra pública, tesorería municipal
Costo Total del Programa	\$16,553,444.00
Fuente de Financiamiento	FAISMUN
Monto Específico	\$16,553,444.00

CLASIFICACIÓN FUNCIONAL DEL GASTO	
CLASIFICACIÓN	CONCEPTO
Finalidad	2. Desarrollo social
Función	2.2. Vivienda y servicios a la comunidad
Subfunción	2.6.6 Apoyo Social para la Vivienda
Sub/subfunción	

DATOS DE VINCULACIÓN AL PLAN ESTATAL DE DESARROLLO	
Eje2. Sostenibilidad Territorial y Desarrollo Integral	
DATOS DE VINCULACIÓN AL PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO (EJES, ESTRATEGIAS U OBJETIVOS GENERALES)	
Eje 1.- Bienestar e igualdad social para la población	
NIVEL INMEDIATO INFERIOR (OBJETIVO O LINEA ESTRATÉGICA)	
1. Infraestructura a través del FAISMUN	
DATOS DE VINCULACIÓN A OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
11. Ciudades y Comunidades Sostenibles	
FIN	

RESUMEN NARRATIVO: Contribuir en la disminución de los índices de rezago social de la población mediante el correcto ejercicio del FAISMUN

Indicador					
NOMBRE	Porcentaje de población beneficiada				
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficacia	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	Anual	MÉTODO DE CÁLCULO	(V1/V2)*100
TIPO DE INDICADOR	Estratégico	TIPO DE FÓRMULA	Porcentaje	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	Regular
LINEA BASE			META DEL INDICADOR		
0			100%		
VALOR			AÑO		
No disponible					

PROGRAMADO																		
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENARIO - PROGRAMADO												TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO		
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC				
VARIABLE 1	Número de población priorizada	Población	PROGRAMADO VARIABLE 1													200	200	100.00%
VARIABLE 2	Número de población apoyada	Población	PROGRAMADO VARIABLE 2													200	200	

REALIZADO																		
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENARIO - PROGRAMADO												TOTAL	RESULTADO ALCANZADO EN EL AÑO		
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC				
VARIABLE 1	Número de población priorizada	Población	REALIZADO VARIABLE 1													200	200	#VALOR!
VARIABLE 2	Número de población apoyada	Población	REALIZADO VARIABLE 2													200	200	

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

PROPOSITO	
RESUMEN NARRATIVO	la población del municipio recibe obras o proyectos que coadyuvan en mejorar su nivel de vida

Indicador					
NOMBRE	Porcentaje de obras o proyectos realizados				
DIMENSIÓN A MEDIR	Eficiencia	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	Semestral	MÉTODO DE CÁLCULO	(V1/V2)*100
TIPO DE INDICADOR	Estratégico	TIPO DE FÓRMULA	Porcentaje	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META	Regular
LINEA BASE			META DEL INDICADOR		
0			100%		
VALOR			AÑO		
No disponible					

PROGRAMADO																	
VARIABLES	NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CALENARIO - PROGRAMADO												TOTAL	META PROGRAMADA EN EL AÑO	
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
VARIABLE 1	Número de obras o proyectos priorizados	Obra	PROGRAMADO VARIABLE 1	0	1	2	3	2	2	2	1	0	1	2	2	18	100.00%
VARIABLE 2	Número total de obras o proyectos realizados	Obra	PROGRAMADO VARIABLE 2	0	1	2	3	2	2	2	1	0	1	2	2	18	