



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1	<b>Fin</b>	Contribuir a mejorar la confianza de la población en su Gobierno Municipal, mediante el incremento de los niveles de Gobernabilidad en el Municipio.	Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal.	PM/MA/001-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal= $[(\text{índice de confianza ciudadana en el gobierno municipal 2023}/\text{índice de confianza ciudadana en el gobierno municipal 2022})-1]*100$ TVICCGM= $[(\text{ICCGM2023}/\text{ICCGM2022})-1]*100$	N.D.
1	<b>Proposito</b>	El municipio incrementa los niveles de Gobernabilidad.	Porcentaje del cumplimiento de acciones institucionales.	PM/MA/002-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje del cumplimiento de acciones institucionales= $(\text{acciones institucionales realizadas}/\text{acciones institucionales necesarias})*100$ PCAI= $(\text{AIR}/\text{AIN})*100$	N.D.
1	<b>Componente A</b>	Marco Normativo Municipal actualizado.	Porcentaje de actualización del Marco Normativo Municipal.	SG/MA/003-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de actualización del Marco Normativo Municipal= $(\text{elementos normativos elaborados}/\text{elementos normativos necesarios})*100$ PAMNM= $(\text{ENE}/\text{ENN})*100$	N.D.
1	<b>Componente B</b>	Áreas del Ayuntamiento coordinadas.	Porcentaje de cumplimiento de los programas Operativos Anuales.	PM/MA/004-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de cumplimiento de los Programas Operativos Anuales= $(\text{Programas Operativos Anuales concluidos}/\text{Total de Programas Operativos Anuales})*100$ PCPOA= $(\text{POAC}/\text{TPOA})*100$	N.D.
1	<b>Acción A1</b>	Actualización del Marco Normativo Municipal.	Porcentaje de áreas de la estructura orgánica con Marco Normativo actualizado.	SG/MA/005-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de áreas de la estructura orgánica con Marco Normativo actualizado= $(\text{áreas con Marco Normativo actualizado}/\text{Total de áreas de la estructura orgánica})*100$ PAEOMNA= $(\text{AMNA}/\text{TAEON})*100$	N.D.
1	<b>Acción A2</b>	Requerimientos y recomendaciones de orden jurídico del Ayuntamiento atendidos.	Porcentaje de requerimientos de orden jurídico atendidos.	CJ/MA/006-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de requerimientos de orden jurídico atendidos= $(\text{requerimientos de orden jurídico atendidos}/\text{Total de requerimientos de orden jurídico})*100$ PROJA= $(\text{ROJA}/\text{TROJ})*100$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1	<b>Acción B1</b>	Coordinación de todas las acciones del Gobierno Municipal.	Porcentaje de eventualidades atendidas.	PM/MA/007-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de eventualidades atendidas} = \frac{\text{Eventualidades atendidas}}{\text{Total de eventualidades}} * 100.$ $\text{PEA} = \frac{\text{EA}}{\text{TE}} * 100$	N.D.
1	<b>Acción B2</b>	Supervisión del cumplimiento de las acciones de orden administrativo, financiero, contable, patrimonial, gobernación, justicia, seguridad y de orden público.	Tasa de variación de observaciones de incumplimiento realizadas por dependencias responsables de sector.	SIND/MA/008-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Tasa de variación de observaciones de incumplimiento realizadas por dependencias responsables de sector} = \frac{\text{observaciones por incumplimiento 2023}}{\text{observación por incumplimiento 2022}} - 1 * 100.$ $\text{TVOIRDERS} = \left[ \frac{\text{OI 2023}}{\text{OI 2022}} - 1 \right] * 100$	N.D.
1	<b>Acción B3</b>	Vigilancia en el cumplimiento de acciones de las áreas responsables, respecto de las comisiones de regidurías.	Tasa de variación de recomendaciones de regidores a las áreas de su comisión.	REG/MA/009-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Tasa de variación de recomendaciones de regidores a las áreas de su comisión} = \left[ \frac{\text{Recomendaciones de regidores a las áreas de su comisión 2023}}{\text{Recomendaciones de regid a las áreas de su comisión 2022}} - 1 \right] * 100.$ $\text{TVRRAC} = \left[ \frac{\text{RRAC 2023}}{\text{RRAC 2022}} - 1 \right] * 100$	N.D.
1	<b>Acción B4</b>	Promoción de Sesiones de Cabildo del Ayuntamiento.	Porcentaje de sesiones de Cabildo realizadas.	SG/MA/010-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de sesiones de Cabildo realizadas} = \frac{\text{Sesiones de Cabildo realizadas}}{\text{Total de Sesiones marcadas por ley}} * 100.$ $\text{PSCR} = \frac{\text{SCR}}{\text{TSML}} * 100$	N.D.
1	<b>Acción B5</b>	Realizar actos registrales de su competencia; nacimientos, matrimonios, defunciones, divorcios, etc.	Tasa de variación de actos registrales.	DRC/MA/013-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Tasa de variación de actos registrales} = \left[ \frac{\text{Actos registrales 2023}}{\text{Actos registrales 2022}} - 1 \right] * 100.$ $\text{TVAR} = \left[ \frac{\text{AR 2023}}{\text{AR 2022}} - 1 \right] * 100$	N.D.
1	<b>Acción B6</b>	Realización de operativos de verificación a establecimientos comerciales.	Porcentaje de establecimientos comerciales irregulares.	CGRE/MA/011-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de establecimientos comerciales irregulares} = \frac{\text{Establecimientos comerciales irregulares}}{\text{Total de establecimientos comerciales}} * 100.$ $\text{PECI} = \frac{\text{ECI}}{\text{TEC}} * 100$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
2	Fin	Contribuir a mejorar la confianza de la población en su Gobierno Municipal, mediante la disminución de carencias, atendiendo sus solicitudes.	Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal.	PM/DC/001-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal= $[(\text{índice de confianza ciudadana en el gobierno municipal 2023}/\text{índice de confianza ciudadana en el gobierno municipal 2022})-1]*100$ TVICCGM= $[(\text{ICCGM2023}/\text{ICCGM2022})-1]*100$	N.D.
2	Proposito	El Gobierno Municipal disminuye las carencias de la población atendiendo sus solicitudes.	Porcentaje de población beneficiada con acciones institucionales.	PM/DC/002-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población beneficiada con acciones institucionales= $(\text{población beneficiada}/\text{total de población})*100$ . PPRAI= $(\text{PB}/\text{TP})*100$	N.D.
2	Componente A	Estrategias de atención a la demanda ciudadana implementadas.	Porcentaje de estrategias implementadas.	PM/DC/003-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de estrategias implementadas= $(\text{estrategias implementadas}/\text{estrategias programadas})*100$ . PEI= $(\text{EI}/\text{EP})*100$	N.D.
2	Acción A1	Atención y seguimiento de la demanda ciudadana.	Porcentaje de atención de la demanda ciudadana.	PM/DC/004-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de atención de la demanda ciudadana= $(\text{Total de solicitudes atendidas}/\text{Total de solicitudes recibidas})*100$ . PADC= $(\text{TSA}/\text{TSR})*100$	N.D.
3	Fin	Contribuir a disminuir el número de muertes de mujeres violentadas, mediante la disminución de los índices de violencia contra la mujer.	Tasa de variación de mujeres muertas por violencia intrafamiliar en el municipio.	CSM/IG/001-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de mujeres muertas por violencia intrafamiliar en el municipio= $[(\text{índice de mujeres muertas por violencia intrafamiliar en el municipio 2023}/\text{índice de mujeres muertas por violencia intrafamiliar en el municipio 2022})-1]*100$ TVMMVIM= $[(\text{IMMV}2023/\text{IMMV}2022)-1]*100$	N.D.
3	Proposito	El Municipio disminuye los índices de violencia contra la mujer.	Porcentaje de hogares con mujeres violentadas.	CSM/IG/002-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de hogares con mujeres violentadas= $(\text{número de hogares con mujeres violentadas}/\text{total de hogares en el municipio})*100$ . PHMV= $(\text{NHMV}/\text{THM})*100$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
3	<b>Componente A</b>	Conocimiento de las leyes sobre los derechos de la mujer fomentados.	Porcentaje de familias con conocimientos de los derechos de la mujer.	CSM/IG/003-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de familias con conocimientos de los derechos de la mujer} = (\text{número de familias con conocimiento de los derechos de la mujer} / \text{total de familias del municipio}) * 100.$ $\text{PFCDM} = (\text{NFCDM} / \text{TFM}) * 100$	N.D.
3	<b>Componente B</b>	Programas de oportunidades de desarrollo para la mujer implementados.	Porcentaje de implementación de programas para el desarrollo de la mujer.	CSM/IG/004-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de implementación de programas para el desarrollo de la mujer} = (\text{número de programas implementados para el desarrollo de la mujer} / \text{Total de programas factibles a implementar}) * 100.$ $\text{PIPDM} = (\text{NPIDM} / \text{TPFI}) * 100$	N.D.
3	<b>Acción A1</b>	Realización de talleres para la difusión de los derechos de la mujer.	Porcentaje de asistencia de familias a talleres de los derechos de la mujer.	CSM/IG/005-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de asistencia de familias a talleres de los derechos de la mujer} = (\text{número de familias asistentes al taller} / \text{Total de familias contempladas asistir}) * 100.$ $\text{PAFTDM} = (\text{NFAT} / \text{TFCA}) * 100$	N.D.
3	<b>Acción A2</b>	Brindar asesoría jurídica y psicológica a mujeres en situación de vulnerabilidad.	Porcentaje de mujeres vulnerables que solicitan asesoría jurídica y psicológica.	CSM/IG/006-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de mujeres vulnerables que solicitan asesoría jurídica y psicológica} = (\text{número de mujeres vulnerables que solicitan asesoría} / \text{Total de mujeres vulnerables}) * 100.$ $\text{PMVSAJS} = (\text{NMVSA} / \text{TMV}) * 100$	N.D.
3	<b>Acción B1</b>	Gestión de apoyos a mujeres a través de programas federales, estatales y municipales.	Porcentaje de mujeres beneficiadas con apoyos de programas de gobierno.	CSM/IG/007-23	Gestión	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de mujeres beneficiadas con apoyos de programas de gobierno} = (\text{Número de mujeres beneficiadas con apoyos de programas de gobierno} / \text{Total de mujeres que solicitan apoyos}) * 100.$ $\text{PMBAPG} = (\text{NMBAPG} / \text{TMSA}) * 100$	N.D.
3	<b>Acción B2</b>	Realización de talleres para el Autoempleo de la Mujer.	Porcentaje de Mujeres Autoempleadas.	CSM/IG/008-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de Mujeres Autoempleadas} = (\text{Total de Mujeres con autoempleos} / \text{Total de Mujeres que asistieron a talleres}) * 100$ $\text{PMA} = (\text{TMA} / \text{TMAT}) * 100$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
4	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir el índice de percepción de inseguridad en la población, mediante el incremento de la confianza de la ciudadanía en los cuerpos de seguridad pública.	Tasa de variación de índice de percepción de inseguridad.	DSP/SC/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de índice de percepción de inseguridad= $[(\text{in de percepción de inseguridad } 2023/\text{índice de percepción de inseguridad } 2022)-1]*100$ TVIPI= $[(\text{IPI}2023/\text{IPI}2022)-1]*100$	N.D.
4	<b>Proposito</b>	La ciudadanía incrementa su confianza en los cuerpos de seguridad pública.	Tasa de variación de índice de confianza en cuerpos de seguridad pública.	DSP/SC/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de índice de confianza en cuerpos de seguridad pública= $[(\text{Índice de confianza } 2023/\text{Índice de confianza } 2022)-1]*100$ TVICCSP= $[(\text{IC}2023/\text{IC}2022).1]*100$	N.D.
4	<b>Componente A</b>	Equipamiento de los cuerpos de seguridad mejorada.	Porcentaje de elementos de los cuerpos de seguridad equipados.	DSP/SC/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de elementos de los cuerpos de seguridad equipados=(Elementos equipados/Total de elementos)*100. PECSE=(EE/TE)*100	N.D.
4	<b>Componente B</b>	La capacitación y profesionalización de los cuerpos de seguridad, es mejorada.	Porcentaje de elementos policiaos certificados.	DSP/SC/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de elementos policiaos certificados=(Total de elementos certificados/Total de elementos)*100 PEPC=(TEC/TE)*100.	N.D.
4	<b>Componente C</b>	Infraestructura urbana para la seguridad mejorada.	Porcentaje de mejoramiento de la infraestructura urbana para seguridad.	DSP/SC/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de mejoramiento de la infraestructura urbana para seguridad=(Infraestructura urbana para seguridad mejorada/Total de infraestructura urbana para seguridad necesaria)*100 PMIUS=(IUSM/TIUSN)*100.	N.D.
4	<b>Acción A1</b>	Implementación de operativos de seguridad y vigilancia en el Municipio.	Tasa de variación de operativos de seguridad y vigilancia.	DSP/SC/008-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de operativos d seguridad y vigilancia= $[(\text{operativos realizados } 2023/\text{operativos realizados } 2022)-1]*100$ TVOSV= $[(\text{OR}2023/\text{OR}2022)-1]*100$	N.D.
4	<b>Acción A2</b>	Dotación de uniformes y equipo táctico.	Porcentaje de elementos de los cuerpos de seguridad equipados.	DSP/SC/009-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de elementos de los cuerpos de seguridad equipados=(elementos equipados/Total de elementos)*100. PECSE=(EE/TE)*100	N.D.
4	<b>Acción A3</b>	Mantenimiento del parque vehicular.	Porcentaje de vehiculos funcionando.	DSP/SC/010-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de vehiculos funcionando=(vehiculos en servicio/Total de vehiculos)*100. PVF=(VS/TV)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
4	<b>Acción B1</b>	Capacitación y profesionalización de los cuerpos de seguridad.	Porcentaje de elementos con cursos aprobados.	DSP/SC/011-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de elementos con cursos aprobados} = \frac{\text{Total de elementos certificados}}{\text{Total de elementos inscritos}} * 100$ $\text{PECA} = \frac{\text{TEC}}{\text{TEI}} * 100$	N.D.
4	<b>Acción C1</b>	Funcionamiento de alumbrado público en localidades del municipio.	Porcentaje de pago de servicio de alumbrado público.	DSP/SC/019-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de pago de servicio de alumbrado público} = \frac{\text{Total de pagos efectuados}}{\text{Total de pagos necesarios}} * 100$ $\text{PPSAP} = \frac{\text{TPE}}{\text{TPN}} * 100$	N.D.
5	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir el índice de desconfianza de de los cuerpos de seguridad, mediante la mejora del ordenamiento vial en calles principales del municipio.	Tasa de variación de índice de confianza en los cuerpos de seguridad.	DTM/SV/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Tasa de variación de índice de confianza en cuerpos de seguridad} = \frac{[(\text{índice de confianza en cuerpos de seguridad 2023} / \text{índice de confianza de cuerpos de seguridad 2022}) - 1] * 100}{\text{TVICCS} = \frac{[(\text{ICCS2023} / \text{ICCS2022}) - 1] * 100}{1} * 100}$	N.D.
5	<b>Proposito</b>	Las calles principales del municipio, mejoran su ordenamiento vial.	Tasa de variación de índice de confianza en el cuerpo de Transito Municipal.	DTM/SV/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Tasa de variación de índice de confianza en el cuerpo de Transito Municipal} = \frac{[(\text{Índice de confianza 2023} / \text{Índice de confianza 2022}) - 1] * 100}{\text{TVICCTM} = \frac{[(\text{IC2023} / \text{IC2022}) - 1] * 100}{1} * 100}$	N.D.
5	<b>Componente A</b>	La infraestructura urbana para la seguridad y la movilidad es mejorada.	Porcentaje de infraestructura urbana para la movilidad realizada.	DTM/SV/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de infraestructura urbana para la movilidad realizada} = \frac{(\text{Infraestructura urbana para la movilidad realizada} / \text{Infraestructura urbana para la movilidad necesaria}) * 100}{\text{PIUMR} = (\text{IUMR} / \text{IUMN}) * 100}$	N.D.
5	<b>Acción A1</b>	Realización de operativos para el ordenamiento vial.	Tasa de variación de incidentes viales.	DTM/SV/004	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Tasa de variación de incidentes viales} = \frac{[(\text{incidentes viales 2023} / \text{incidentes viales 2022}) - 1] * 100}{\text{TVIV} = \frac{[(\text{IV2023} / \text{IV2022}) - 1] * 100}{1} * 100}$	N.D.
6	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir número de afectaciones por desastres naturales a la población del municipio, mediante la mejora de la cultura de la prevención.	Tasa de variación de afectaciones por desastres naturales.	DPC/PC/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Tasa de variación de afectaciones por desastres naturales} = \frac{[(\text{Total d afectaciones 2023} / \text{Total de afectaciones 2022}) - 1] * 100}{\text{TVADN} = \frac{[(\text{TA2023} / \text{TA2022}) - 1] * 100}{1} * 100}$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
6	Proposito	La población del municipio mejora la cultura de la prevención.	Porcentaje de población capacitada en cultura de la prevención.	DPC/PC/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población capacitada en cultura de la prevención=(Total de población capacitada/Total de población del municipio)*100 PPCCP=(TPC/TPM)*100	N.D.
6	Componente A	Las estrategias para disminución de riesgos en la población son implementadas.	Porcentaje de estrategias para la prevención implementadas.	DPC/PC/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de estrategias para la prevención implementadas=( Total de estrategias implementadas/Total de estrategias necesarias)*100. PEPI=(TEI/TEN)*100	N.D.
6	Acción A1	Realizar o actualizar Atlas de Riesgo del Municipio.	Porcentaje de zonas de riesgos estudiadas en el municipio.	DPC/PC/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de zonas de riesgos estudiadas en el municipio=(zonas de riesgo estudiadas/Total de zonas de riesgo)*100. PZREM=(ZRE/TZR)*100	N.D.
6	Acción A2	Impartición de talleres para fomentar en la población, la cultura de la prevención de desastres naturales o provocados.	Porcentaje de asistencia de la población a talleres de prevención de desastres.	DPC/PC/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de asistencia de la población a talleres de prevención de desastres=(número de asistentes/número esperado de asistentes. PAPTPD=(NA/NEA)*100	N.D.
7	Fin	Contribuir a incrementar la confianza de la comunidad en el Gobierno Municipal, mediante la mejora de la transparencia y rendición de cuentas de su administración.	Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal.	PM/TRC/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal=[(índice de confianza ciudadana al gobierno municipal 2023/índice de confianza ciudad al gobierno municipal 2022)-1]*100 TVICCGM=[(ICCGM2023/ICCGM 1)-1]*100	N.D.
7	Proposito	El Gobierno Municipal mejora la transparencia y rendición de cuentas de su administración.	Tasa de variación del número de solicitudes de información Pública.	UT/TRC/002-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación del número de solicitudes de información Pública=[(número de solicitudes de información pública 2023/número solicitudes de información pública2022)-1]*100. TVNSIP=[(NSIP2023/NSIP2022)-1] 100	N.D.
7	Componente A	Acciones de gobierno del Ayuntamiento Municipal vigiladas.	Porcentaje del seguimiento a las acciones de gobierno.	OCIM/TRC/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje del seguimiento a las acciones de gobierno.=(acciones de gobierno con seguimiento/total de acciones de gobierno)*100. PSAG=(AGS/TAG)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
7	<b>Componente B</b>	Información pública de la Administración Municipal mejorada.	Porcentaje de información pública disponible al ciudadano.	UT/TRC/004-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de información pública disponible al ciudadano=(Información pública en medios de difusión/Total de información pública generada)*100. PIPDC=(IPMD/TIPG)*100	N.D.
7	<b>Acción A1</b>	Aplicación de auditorías financieras internas.	Porcentaje de acciones financieras con observaciones.	OCIM/TRC/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones financieras con observaciones=(acciones financieras con observaciones/Total de acciones financieras)*100. PAFCO=(AFCO/TAF)*100	N.D.
7	<b>Acción A2</b>	Aplicación de auditorías administrativas internas.	Porcentaje de acciones administrativas con observaciones.	OCIM/TRC/006-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones administrativas con observaciones=(acciones administrativas con observaciones/Total de acciones administrativas)*100. PAACO=(AACO/TAA)*100	N.D.
7	<b>Acción B1</b>	Actualización de la Plataforma Nacional de Transparencia.	Porcentaje de información pública requerida, registrada en la Plataforma Nacional de Transparencia.	UT/TRC/007-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de información pública requerida, registrada en la Plataforma Nacional de Transparencia=(Información registrada/Total de información requerida)*100. PIPRRPNT=(IR/TIR)*100	N.D.
7	<b>Acción B2</b>	Atención a las solicitudes de información pública.	Porcentaje de atención positiva a solicitudes de información pública.	UT/TRC/008-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de atención positiva a solicitudes de información pública=(solicitudes de información pública con atención positiva/Total de solicitudes de información pública)*100. PAPSIP=(SIPAP/TSIP)*100	N.D.
7	<b>Acción B3</b>	Actualización de la página electrónica del Ayuntamiento.	Porcentaje de información nueva registrada en página electrónica del Ayuntamiento.	CCS/TRC/009-21	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de información nueva registrada en página electrónica del Ayuntamiento=(Información nueva registrada/Total de información existente)*100. PINRPEA=(INR/TIE)*100	N.D.





## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
8	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir los índices de pobreza extrema en las familias del municipio, mediante el mejoramiento de la calidad de vida de las familias.	Tasa de variación del porcentaje de población en pobreza extrema.	DIF/GV/001-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación del porcentaje de población en pobreza extrema= $\left[ \frac{\text{porcentaje de población en pobreza extrema 2023}}{\text{porcentaje de población en pobreza extrema 2022}} - 1 \right] * 100$ $TVPPPE = \left[ \frac{PPPE2023}{PPPE2022} - 1 \right] * 100$	N.D.
8	<b>Proposito</b>	Las familias del municipio mejoran su calidad de vida.	Porcentaje de familias beneficiadas con acciones de gobierno.	DIF/GV/002-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de familias beneficiadas con acciones de gobierno=(número de familias beneficiadas con acciones de gobierno/total de familias en el municipio)*100. $PFBAG = \left( \frac{NFBAG}{TFM} \right) * 100$	N.D.
8	<b>Componente A</b>	Acciones de gobierno que atiendan las carencias de las familias vulnerables del municipio implementadas.	Porcentaje de acciones de gobierno que atiendan a familias vulnerables.	DIF/GV/003-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones de gobierno que atiendan a familias vulnerables=(número de acciones de gobierno que atiendan a familias vulnerables/total de acciones de gobierno)*100. $PAGAFV = \left( \frac{NAGAFV}{TAG} \right) * 100$	N.D.
8	<b>Componente B</b>	Atención a grupos vulnerables de la sociedad mejorada.	Porcentaje de grupos vulnerables atendidos.	DIF/GV/004-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de grupos vulnerables atendidos=(número de grupos vulnerables atendidos/Total de grupos vulnerables existentes en el municipio)*100. $PGVA = \left( \frac{NGVA}{TGVEM} \right) * 100$	N.D.
8	<b>Componente C</b>	Servidores públicos del Ayuntamiento en materia de asistencia social capacitados.	Porcentaje de servidores públicos capacitados en materia de asistencia social.	DIF/GV/004-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de servidores públicos capacitados en materia de asistencia social=(número de servidores públicos capacitados en materia de asistencia social/Total de servidores públicos)*100. $PSPCMAS = \left( \frac{NSPCMAS}{TSP} \right) * 100$	N.D.
8	<b>Acción A1</b>	Realización de talleres para el desarrollo de oficios.	Porcentaje de número de asistentes a talleres con oficios desarrollados.	DIF/GV/006-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de número de asistentes desarrollados=(número de asistentes a talleres con oficios desarrollados/Total de asistentes a los talleres)*100. $PNATOD = \left( \frac{NATOD}{TAT} \right) * 100$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
8	<b>Acción A2</b>	Brindar asesoría jurídica y psicológica a familias en situación de vulnerabilidad.	Porcentaje de familias vulnerables atendidas con asesoría jurídica y psicológica.	DIF/GV/007-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de familias vulnerables atendidas con asesoría jurídica y psicológica=(número de familias vulnerables que solicitan asesoría/Total de familias vulnerables)*100. PFVAAJS=(NFVSA/TFV)*100	N.D.
8	<b>Acción B1</b>	Realización de censos para identificación de sectores vulnerables de la población.	Porcentaje de población vulnerable en el municipio.	DIF/GV/008-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de población vulnerable en el municipio=(Número de población vulnerable/Total de población)*100. PPVM=(NPV/TP)*100	N.D.
8	<b>Acción B2</b>	Gestión de apoyos a grupos vulnerables a través de programas federales, estatales y municipales.	Porcentaje de apoyos brindados a grupos vulnerables.	DIF/GV/009-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de apoyos brindados a grupos vulnerables=(Número de apoyos brindados a grupos vulnerables/Total de apoyos gestionados)*100. PABGV=(NABGV/TAG)*100	N.D.
8	<b>Acción C1</b>	Capacitación constante del personal del DIF municipal.	Porcentaje de personal del DIF municipal capacitado.	DIF/GV/010-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de personal del DIF municipal capacitado=(Número de personal del DIF municipal capacitado/Total de personal del DIF)*100. PPDIFC=(NPDIFC/TPDIF)*100	N.D.
9	<b>Fin</b>	Contribuir a elevar el nivel de escolaridad en la población del municipio, mediante la mejora de la infraestructura educativa en el municipio.	Porcentaje de población con escolaridad.	DEC/GE/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población con escolaridad=(Población con escolaridad/Total de población del municipio)*100 PPCE=(PCE/TPM)*100	N.D.
9	<b>Proposito</b>	La Infraestructura educativa se mejora en el municipio.	Porcentaje de escuelas mejoradas.	DEC/GE/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de escuelas mejoradas=(escuelas mejoradas/total de escuelas)*100. PEM=(EM/TE)*100	N.D.
9	<b>Componente A</b>	La información de la situación educativa en el municipio es mejorada.	Porcentaje de escuelas censadas.	DEC/GE/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de escuelas censadas=(escuelas censadas/total de escuelas)*100. PEC=(EC/TE)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
9	<b>Acción A1</b>	Gestión para la construcción de infraestructura educativa.	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción de infraestructura educativa.	DEC/GE/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción de infraestructura educativa=(número de acciones realizadas/Total de gestiones realizadas )*100. PARCIE=(NAR/TGR)*100	N.D.
9	<b>Acción A2</b>	Realización de Censo escolar.	Porcentaje de escuelas con carencias.	DEC/GE/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de escuelas con carencias=(escuelas con carencias/Total de escuelas )*100. PEC=(EC/TE)*100	N.D.
11	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir los índices de desnutrición en la población infantil del municipio, mediante el mejoramiento del acceso a la alimentación nutritiva y de calidad.	Porcentaje de población infantil beneficiada con desayunos calientes.	DDS/NI/001-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población infantil beneficiada con desayunos calientes=(población infantil beneficiada/Total de población infantil)*100 PPIBDC=(PIB/TPI)*100	N.D.
11	<b>Proposito</b>	La población del municipio mejora el acceso a la alimentación nutritiva y de calidad.	Porcentaje de población beneficiada con programa de alimentación.	DDS/NI/002-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población beneficiada con programa de alimentación=(población beneficiada/total de población con carencia de alimentación)*100. PPBPA=(PB/TPCA)*100	N.D.
11	<b>Componente B</b>	Las estrategias para la alimentación nutritiva y de calidad son implementadas.	Porcentaje de estrategias para la alimentación nutritiva y de calidad implementadas.	DDS/NI/003-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de estrategias para la alimentación nutritiva y de calidad implementadas=(estrategias implementadas/Total de estrategias programadas)*100. PEANCI=(EI/TEP)*100	N.D.
11	<b>Acción B1</b>	Gestión con el Estado y la Federación para la Dotación de Desayunos Calientes. Estrategia Integral de Asistencia Social Alimentaria (EIASA) Secretaría de Salud Federal y DIF Nacional.	Porcentaje de acciones realizadas para la dotación de Desayunos Calientes.	DDS/NI/004-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones realizadas para la dotación de Desayunos Calientes=(número de acciones realizadas/Total de gestiones )*100. PARDDC=(NAR/TG)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
12	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir el número de población con carencia alimentaria el municipio, mediante el mejoramiento del acceso a la alimentación.	Porcentaje de población beneficiada con comedores comunitarios.	DOP/AC/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de población beneficiada con comedores comunitarios} = \frac{\text{población beneficiada con comedores comunitarios}}{\text{Total de población con carencia alimentaria}} * 100$ $\text{PPBCCC} = \frac{\text{PBCCC}}{\text{TPCCA}} * 100$	N.D.
12	<b>Proposito</b>	La población del municipio mejora el acceso a la alimentación.	Porcentaje de población beneficiada con programa de alimentación.	DOP/AC/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de población beneficiada con programa de alimentación} = \frac{\text{población beneficiada}}{\text{total de población con carencia de alimentación}} * 100.$ $\text{PPBPA} = \frac{\text{PB}}{\text{TPCA}} * 100$	N.D.
12	<b>Componente A</b>	La infraestructura para el Desarrollo Social y Humano es incrementada.	Porcentaje de comedores comunitarios construidos.	DOP/AC/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de comedores comunitarios construidos} = \frac{\text{comedores comunitarios construidos}}{\text{comedores comunitarios necesarios}} * 100.$ $\text{PCCC} = \frac{\text{CCC}}{\text{CCN}} * 100$	N.D.
12	<b>Acción A1</b>	Construcción de Comedor Comunitario en la localidad de Ixcatla.	Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de comedores comunitarios.	DOP/AC/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de comedores comunitarios} = \frac{\text{recursos del FAISM asignados a la construcción comedores comunitarios}}{\text{Total de recursos del FAISM}} * 100.$ $\text{PRFACCC} = \frac{\text{RFACCC}}{\text{TRF}} * 100$	N.D.
13	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir el número de población sin cobertura de servicio de salud, mediante el mejoramiento del servicio de salud en el municipio.	Tasa de variación del porcentaje de personas sin acceso a los servicios de salud.	DIF/SSPT/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Tasa de variación del porcentaje de personas sin acceso a los servicios de salud} = \left[ \frac{\text{porcentaje de personas sin acceso a los servicios de salud 2023}}{\text{porcentaje de personas sin acceso a los servicios de salud 2022}} - 1 \right] * 100$ $\text{TVPPSASS} = \left[ \frac{\text{PPSASS2023}}{\text{PPSASS2022}} - 1 \right] * 100$	N.D.
13	<b>Proposito</b>	La población del municipio mejora en su servicio de salud.	Porcentaje de población atendida con servicios de salud.	DIF/SSPT/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de población atendida con servicios de salud} = \frac{\text{número de personas atendidas con servicios de salud}}{\text{total de habitantes en el municipio}} * 100.$ $\text{PPASS} = \frac{\text{NPASS}}{\text{THM}} * 100$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
13	<b>Componente A</b>	Infraestructura para los servicios de salud mejorada.	Porcentaje de nueva infraestructura para servicios de salud.	DIF/SSPT/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de nueva infraestructura para servicios de salud=(número de nueva infraestructura para servicios de salud/total de infraestructura para servicios de salud existente)*100. PNISS=(NNISS/TISSE)*100	N.D.
13	<b>Componente B</b>	Educación de la población para el autocuidado de la salud y prevención de enfermedades fomentada.	Porcentaje de familias sensibilizadas en el autocuidado de la salud.	DIF/SSPT/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de familias sensibilizadas en el autocuidado de la salud=(número de familias sensibilizadas en el autocuidado de la salud/Total de familias en el municipio)*100. PFSAS=(NFSAS/TFM)*100	N.D.
13	<b>Acción A1</b>	Gestión para la construcción y equipamiento de unidades medicas.	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción y equipamiento de unidades medicas.	DIF/SSPT/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción y equipamiento de unidades medicas=(número de acciones realizadas/Total de gestiones realizadas )*100. PARCEUM=(NAR/TGR)*100	N.D.
13	<b>Acción A2</b>	Construcción de infraestructura para la salud.	Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de infraestructura para la salud.	DOP/SSPT/008-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de infraestructura para la salud=(recursos del FAISM asignados a la construcción de infraestructura para la salud/Total de recursos del FAISM )*100. PRFACIS=(RFACIS/TRF)*100	N.D.
13	<b>Acción B1</b>	Realización de campañas de brigadas medicas.	Tasa de variación de consultas medicas otorgadas.	DIF/SSPT/006-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de consultas medicas otorgadas=[(número de consultas medicas otorgadas 2023/número de consultas medica otorgadas 2022)-1]*100. TVCMO=[(NCMO2023/NCMO2022)-1]*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
13	<b>Acción B2</b>	Realización de campañas "sin moscos no hay sika o dengue"	Tasa de variación de número de casos de sika y dengue en el municipio.	DIF/SSPT/007-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de número de casos de sika y dengue en el municipio= $[(\text{número de casos de sika y dengue 2023}/\text{número de casos de sika y dengue 2022})-1]*100$ . TVNCSDM= $[(\text{NCSD2023}/\text{NCSD2022})-1]*100$	N.D.
14	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir las áreas con daño ambiental en el municipio, mediante la mejora en el cuidado del medio ambiente.	Tasa de variación de las áreas de bosques en el municipio.	DSP/CIMA/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de las áreas de bosques en el municipio= $[(\text{áreas de bosques en el municipio 2023}/\text{área de bosques en el municipio 2022})-1]*100$ TVABM= $[(\text{ABM2023}/\text{ABM2022})-1]*100$	N.D.
14	<b>Proposito</b>	El Municipio mejora el cuidado del medio ambiente.	Tasa de variación de acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente.	DSP/CIMA/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente= $[(\text{acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente 2023}/\text{acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente 2022})-1]*100$ TVAICMA= $[(\text{AICMA2023}/\text{AICM2022})-1]*100$	N.D.
14	<b>Componente A</b>	Concientización ciudadana sobre cultura ecológica y educación ambiental fomentada.	Porcentaje de familias concientizadas sobre el cuidado del medio ambiente.	DSP/CIMA/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de familias concientizadas sobre el cuidado del medio ambiente= $(\text{número de familias concientizadas sobre el cuidado del medio ambiente}/\text{total de familias del municipio})*100$ . PFCCMA= $(\text{NFCCMA}/\text{TFM})*100$	N.D.
14	<b>Componente B</b>	Programas de gobierno para la preservación y cuidado del medio ambiente implementados.	Porcentaje de implementación de programas para el cuidado del medio ambiente.	DSP/CIMA/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de implementación de programas para el cuidado del medio ambiente= $(\text{número de programas implementados para el cuidado del medio ambiente}/\text{Total de programas factibles a implementar})*100$ . PIPCMA= $(\text{NPICMA}/\text{TPFI})*100$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
14	<b>Acción A1</b>	Realización de talleres para la formación de cultura ecológica.	Porcentaje de asistencia a talleres de formación de cultura ecológica.	DSP/CIMA/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de asistencia a talleres de formación de cultura ecológica=(número de personas asistentes al taller/Total de personas contempladas asistir)*100. PATFCE=(NPAT/TPCA)*100	N.D.
14	<b>Acción B1</b>	Mejoramiento de áreas verdes, parques y jardines del municipio.	Porcentaje del mejoramiento de parques y jardines del municipio.	DSP/CIMA/006-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje del mejoramiento de parques y jardines del municipio=(número de parques y jardines mejorados/Total de parques y jardines)*100. PMPJM=(NPJM/TPJ)*100	N.D.
14	<b>Acción B2</b>	Gestión de acciones para el cuidado del medio ambiente en programas federales, estatales y municipales.	Porcentaje de acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente en programas federales, estatales y municipales.	DSP/CIMA/007-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente en programas federales, estatales y municipales=(Número de acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente en programas federales, estatales y municipales/Total de gestiones para el cuidado del medio ambiente)*100. PAICMAPFEM=(NAICMAPFEM/TGCM)*100	N.D.
14	<b>Acción B3</b>	Realización de la recolección de residuos sólidos en la cabecera municipal.	Porcentaje de recolección de residuos sólidos en la cabecera municipal.	DSP/CIMA/008-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recolección de residuos sólidos en la cabecera municipal=(número de toneladas de residuos sólidos recolectados/Total de residuos sólidos producidos)*100. PRRSCM=(NTRSR/TRSP)*100	N.D.
14	<b>Acción B4</b>	Operación de Sitio de Disposición Final de Residuos Sólidos.	Porcentaje de Residuos Sólidos depositados en Sitio de Disposición.	DSP/CIMA/009-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de Residuos Sólidos depositados en Sitio de Disposición=(Número de toneladas depositadas en Sitio/Total de residuos producidos)*100 PRSDSD=(NTDS/TRP)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
14	<b>Acción B5</b>	Realización de limpieza de calles principales del municipio.	Porcentaje de limpieza de calles principales.	DSP/CIMA/010-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de limpieza de calles principales} = (\text{número de calles principales limpiadas} / \text{Total de calles principales}) * 100$ $\text{PLCP} = (\text{NCPL} / \text{TCP}) * 100$	N.D.
15	<b>Fin</b>	Contribuir a reducir el número de población del municipio que viven en hacinamiento, mediante la mejora de la calidad y espacios en viviendas.	Porcentaje de viviendas mejoradas.	DOP/VD/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de viviendas mejoradas} = (\text{viviendas mejoradas} / \text{viviendas en hacinamiento}) * 100$ $\text{PVM} = (\text{VM} / \text{VH}) * 100$	N.D.
15	<b>Proposito</b>	La calidad y espacios en viviendas de familias del municipio se mejora.	Porcentaje de población beneficiadas con mejoramiento de vivienda.	DOP/VD/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de población beneficiadas con mejoramiento de vivienda} = (\text{población beneficiada} / \text{Total de población en hacinamiento}) * 100$ $\text{PPBMV} = (\text{PB} / \text{TPH}) * 100$	N.D.
15	<b>Componente A</b>	Las estrategias para el mejoramiento de vivienda a las familias vulnerables del municipio, son implementadas.	Porcentaje de estrategias de mejoramiento de vivienda implementadas.	DOP/VD/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de estrategias de mejoramiento de vivienda implementadas} = (\text{estrategias implementadas} / \text{estrategias programadas}) * 100$ $\text{PEMVI} = (\text{EI} / \text{EP}) * 100$	N.D.
15	<b>Acción A1</b>	Rehabilitación de viviendas en el municipio de José Joaquín de Herrera.	Porcentaje de recursos del FAISM	DOP/VD/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignado a construcción de vivienda} = (\text{recursos del FAISM asignado a construcción de vivienda} / \text{recursos del FAISM}) * 100$	N.D.
15	<b>Acción A2</b>	Construcción de cuartos dormitorio en la localidad de Ajacayan Oriente.		DOP/VD/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral		N.D.





## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
15	<b>Acción A3</b>	Construcción de cuartos dormitorio en la localidad de Ixcatla.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a construcción de vivienda.	DOP/VD/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	vivienda=(recursos del FAISM asignado a construcción de vivienda/Total de recursos del FAISM)*100. PRFACV=(RFACV/TRF)*100	N.D.
15	<b>Acción A4</b>	Construcción de cuartos dormitorio en la localidad de Tlaximaltepec.		DOP/VD/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral		N.D.
16	<b>Fin</b>	Contribuir a reducir el número de población con carencia de servicios básicos en sus viviendas, mediante la mejora de infraestructura física para la dotación de servicios básicos.	Porcentaje de población beneficiada directa con obras y acciones.	DOP/URB/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población beneficiada directa con obras y acciones=(población beneficiada directa con obras y acciones/total de población del municipio)*100 PPBDOA=(PBDOA/TPM)*100	N.D.
16	<b>Proposito</b>	La infraestructura física se mejora para la dotación de servicios básicos en el municipio.	Porcentaje de cumplimiento de las acciones programadas del FAISM, según sus Lineamientos.	DOP/URB/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de cumplimiento de las acciones programadas del FAISM, según sus Lineamientos=(número de acciones programadas apegadas a lineamiento/Total de acciones programadas del FAISM)*100 PCAPFSL=(NAPAL/TAPF)*100	N.D.
16	<b>Componente A</b>	La aplicación de elementos de planeación para la gestión pública es mejorada.	Porcentaje de programas presupuestarios del Plan Municipal de Desarrollo implementados.	DOP/URB/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de programas presupuestarios del Plan Municipal de Desarrollo implementados=(número de programas presupuestarios del PMD implementados/total programas presupuestarios del PMD)*100. PPPPI=(NPPPI/TPPP)*100	N.D.
16	<b>Componente B</b>	La ejecución de infraestructura física para la obra pública es mejorada.	Porcentaje de rubros programados según lineamientos FAISM.	DOP/URB/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de rubros programados según lineamientos FAISM=(número de rubros programados/Total de rubros factibles a implementar)*100. PRPSLF=(NRP/TRFI)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
16	<b>Acción A1</b>	Actualización del sistema de información territorial y estadística del municipio.	Porcentaje de identificación de rubros con carencias.	DOP/URB/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de identificación de rubros con carencias=(Número de rubros con carencia identificados/Total de rubros factibles)*100. PIRCC=(NRCCI/TRF)*100	N.D.
16	<b>Acción A2</b>	Elaboración de la propuesta de inversión del FAISM.	Tasa de variación del número de acciones programadas.	DOP/URB/006-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación del número de acciones programadas=[(número de acciones programadas 2023/número de acciones programadas 2022)-1]*100. TVNAP=[(NAP2023/NAP2022)-1]*100	N.D.
16	<b>Acción A3</b>	Seguimiento a las acciones de la propuesta de inversión del FAISM.	Porcentaje de cumplimiento de objetivos de las acciones de la propuesta de inversión.	DOP/URB/007-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de cumplimiento de objetivos de las acciones de la propuesta de inversión=(número de objetivos logrados/Total de objetivos programados)*100. PCOAPI=(NOL/TOP)*100	N.D.
16	<b>Acción A4</b>	Integración de expedientes técnicos de las acciones de la propuesta de inversión del FAISM.	Porcentaje de integración de expedientes técnicos del FAISM.	DOP/URB/008-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de integración de expedientes técnicos del FAISM=(número de expedientes técnicos integrados/Total de acciones del FAISM)*100. PIETF=(NETI/TAF)*100	N.D.
16	<b>Acción B1</b>	Ampliación del Centro Integrador de Desarrollo en la localidad de Hueycantenango.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Centro Integrador de Desarrollo.	DOP/URB/009-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Centro Integrador de Desarrollo=(recursos del FAISM asignado a Centro Integrador de Desarrollo/Total de recursos del FAISM)*100. PRFACID=(RFACID/TRF)*100	N.D.
16	<b>Acción B2</b>	Construcción de pavimentaciones de calles con concreto hidráulico.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a pavimentaciones de calles con concreto hidráulico.	DOP/URB/010-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a pavimentaciones de calles con concreto hidráulico=(recursos del FAISM asignado a pavimentaciones de calles con concreto hidráulico/Total de recursos del FAISM)*100. PRFAPCCH=(RFAPCCH/TRF)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
16	<b>Acción B3</b>	Construcción de muros de contención.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a muros de contención.	DOP/URB/011-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignado a muros de contención} = \frac{\text{recursos del FAISM asignado a muros de contención}}{\text{Total de recursos del FAISM}} * 100$ $\text{PRFAMC} = \frac{\text{RFAMC}}{\text{TRF}} * 100$	N.D.
16	<b>Acción B4</b>	Rehabilitación de carreteras de acceso.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a rehabilitación de carreteras.	DOP/URB/012-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignado a rehabilitación de carreteras} = \frac{\text{recursos del FAISM asignado a rehabilitación de carreteras}}{\text{Total de recursos del FAISM}} * 100$ $\text{PRFARC} = \frac{\text{RFARC}}{\text{TRF}} * 100$	N.D.
16	<b>Acción B5</b>	Construcción de Obras de Drenaje Sanitario.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Obras de Drenaje Sanitario.	DOP/URB/014-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Obras de Drenaje Sanitario} = \frac{\text{recursos del FAISM asignado a Obras de Drenaje sanitario}}{\text{Total de recursos del FAISM}} * 100$ $\text{PRFAODS} = \frac{\text{RFAODS}}{\text{TRF}} * 100$	N.D.
16	<b>Acción B6</b>	Ampliación de Electrificación.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Electrificaciones.	DOP/URB/016-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Electrificación} = \frac{\text{recursos del FAISM asignado a Electrificación}}{\text{Total de recursos del FAISM}} * 100$ $\text{PRFAE} = \frac{\text{RFAE}}{\text{TRF}} * 100$	N.D.
16	<b>Acción B7</b>	Construcción de Agua Potable.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a construcción de Agua Potable.	DOP/URB/017-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignado a construcción de Agua Potable} = \frac{\text{recursos del FAISM asignado a construcción de Agua Potable}}{\text{Total de recursos del FAISM}} * 100$ $\text{PRFACAP} = \frac{\text{RFACAP}}{\text{TRF}} * 100$	N.D.
16	<b>Acción B8</b>	Gastos indirectos para la verificación y seguimiento de las obras y acciones que se realicen, así como para la realización de estudios y la evaluación.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Gastos indirectos.	DOP/URB/018-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Gastos indirectos} = \frac{\text{recursos del FAISM asignado a Gastos indirectos}}{\text{Total de recursos del FAISM}} * 100$ $\text{PRFAGI} = \frac{\text{RFAGI}}{\text{TRF}} * 100$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
17	<b>Fin</b>	Contribuir a elevar el nivel cultural y artístico en la población del municipio, mediante el fomento de las actividades culturales y artísticas.	Porcentaje de población asistente a eventos culturales y artísticos.	DEC/OC/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población asistente a eventos culturales y artísticos=(población asistente a eventos/total de población invitada)*100. PPAECA=(PAE/TPI)*100	N.D.
17	<b>Proposito</b>	Las actividades culturales y artísticas se fomentan en el municipio.	Porcentaje de actividades de fomento a eventos culturales y artísticos realizadas.	DEC/OC/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de actividades de fomento a eventos culturales y artísticos realizadas=(actividades de fomento realizadas/actividades de fomento proyectadas)*100. PAFECAR=(AFR/AFP)*100	N.D.
17	<b>Componente A</b>	La coordinación de los tres niveles de Gobierno para la realización de actividades culturales y artísticas es mejorada.	Porcentaje de eventos culturales y artísticos realizados.	DEC/OC/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de eventos culturales y artísticos realizados=(eventos realizados/eventos gestionados)*100. PECAR=(ER/EG)*100	N.D.
17	<b>Componente B</b>	Los programas culturales y artísticos son implementados.	Porcentaje de programas culturales y artísticos implementados.	DEC/OC/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de programas culturales y artísticos implementados=(programas implementados/programas proyectados)*100. PPCAI=(PI/PP)*100	N.D.
17	<b>Acción A1</b>	Gestion de acciones en los tres Niveles de Gobierno, para el apoyo de actividades Culturales y Artísticas.	Porcentaje de apoyos obtenidos para la cultura y las artes.	DEC/OC/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de apoyos obtenidos para la cultura y las artes=(apoyos obtenidos/apoyos gestionados)*100 PAOCYA=(AO/AG)*100	N.D.
17	<b>Acción B1</b>	Realización de talleres para distintas expresiones culturales y artísticas.	Porcentaje de asistencia a talleres de expresiones culturales y artísticas.	DEC/OC/006-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de asistencia a talleres de expresiones culturales y artísticas=(número de personas asistentes a talleres/Total de personas convocadas)*100. PATECA=(NPAT/TPC)*100	N.D.
17	<b>Acción B2</b>	Realización de talleres para el rescate de juegos y celebraciones tradicionales.	Porcentaje de asistencia a talleres de juegos y celebraciones tradicionales.	DEC/OC/007-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de asistencia a talleres de juegos y celebraciones tradicionales=(número de personas asistentes a talleres/Total de personas convocadas)*100. PATJCT=(NPAT/TPC)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
18	<b>Fin</b>	Contribuir a elevar el nivel de practica deportiva de la población, mediante el fomento de las actividades deportivas en el municipio.	Porcentaje de población que practica actividad deportiva.	DIF/APTS/001-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población que practica actividad deportiva=(población con actividad deportiva/Total de población del municipio)*100 PPPAD=(PAD/TPM)*100	N.D.
18	<b>Proposito</b>	Las actividades deportivas y recreativas se fomentan en el municipio.	Porcentaje de promoción deportiva realizada.	DIF/APTS/002-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de promoción deportiva realizada=(actividades deportivas promocionadas/actividades deportivas factibles)*100. PPDR=(ADP/ADF)*100	N.D.
18	<b>Componente A</b>	Las actividades deportivas y recreativas incluyentes, son realizadas.	Porcentaje de actividades deportivas realizadas.	DIF/APTS/003-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de actividades deportivas realizadas=(actividades deportivas realizadas/actividades deportivas programadas)*100. PADR=(ADR/ADP)*100	N.D.
18	<b>Acción A1</b>	Realización de eventos deportivos y actividades recreativas en el Municipio.	Porcentaje de asistencia a eventos deportivos y recreativos.	DIF/APTS/004-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de asistencia a eventos deportivos y recreativos=(número de personas asistentes a eventos/Total de personas convocadas)*100. PAEDYR=(NPAE/TPC)*100	N.D.
18	<b>Acción A2</b>	Realización de eventos deportivos y actividades recreativas con inclusión (grupos vulnerables).	Porcentaje de grupos vulnerables con actividades deportivas.	DIF/APTS/005-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de grupos vulnerables con actividades deportivas=(Número de grupos vulnerables activados/Total de grupos vulnerables)*100 PGVAD=(NGVA/TGV)*100	N.D.
19	<b>Fin</b>	Contribuir a elevar el nivel de participación de la población juvenil, mediante el incremento de su nivel de Desarrollo.	Porcentaje de población juvenil participativa.	DIF/IJ/001-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población juvenil participativa=(población juvenil participante en eventos/Total de población juvenil)*100 PPJP=(PJPE/TPJ-1)*100	N.D.
19	<b>Proposito</b>	La Población Juvenil en el municipio incrementa su nivel de Desarrollo.	Porcentaje de población juvenil beneficiada.	DIF/IJ/002-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población juvenil beneficiada=(población juvenil beneficiada/Total de población juvenil)*100. PPJB=(PJB/TPJ)*100	N.D.
19	<b>Componente A</b>	La participación juvenil en el municipio es fomentada.	Porcentaje de acciones juveniles promocionadas.	DIF/IJ/003-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones juveniles promocionadas=(acciones juveniles promocionadas/total de acciones juveniles programadas)*100. PAJP=(AJP/TAJP)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
19	<b>Acción A1</b>	Realización de talleres de integración y orientación juvenil.	Porcentaje de asistencia de jóvenes a talleres de integración y orientación	DIF/IJ/004-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de asistencia de jóvenes a talleres de integración y orientación=(número de jóvenes asistentes a talleres/Total de población juvenil convocada)*100. PAJTIO=(NJAT/TPJC)*100	N.D.
20	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir los montos de recursos observados por los órganos de fiscalización, mediante el adecuado ejercicio y control de los recursos financieros, materiales y humanos que administra el Ayuntamiento Municipal.	Tasa de variación de monto de recursos observados por órganos fiscalizadores.	TM/ECF/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de monto de recursos observados por órganos fiscalizadores.=[(monto de recurso observados en 2023/monto de recursos observados en 2022)-1]*100 TVMROOF=[(MRO2023/MRO2022)-1]*100	N.D.
20	<b>Proposito</b>	El Ayuntamiento municipal mejora en el adecuado ejercicio y control de los recursos financieros, materiales y humanos que administra.	Tasa de variación del número de observaciones de la Cuenta Pública.	TM/ECF/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación del número de observaciones de la Cuenta Pública.=[(número de observaciones cuenta pública 2023/número de observaciones cuenta pública 2022)-1]*100. TVNOCP=[(NOCP2023/NOCP2022)-1]*100	N.D.
20	<b>Componente A</b>	Elementos normativos de control interno para el ejercicio de los recursos implementados.	Porcentaje de implementación de mecanismos de control interno para el ejercicio de los recursos.	TM/ECF/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de implementación de mecanismos de control interno para el ejercicio de los recursos=(mecanismos de control interno implementados/total de mecanismos de control interno necesarios)*100. PIMCIPER=(MCII/TMCIN)*100	N.D.
20	<b>Componente B</b>	Modernización y sistematización de los procesos administrativos implementados.	Porcentaje de implementación de sistematización de procesos administrativos.	TM/ECF/004-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de implementación de sistematización de procesos administrativos=(Sistemas de procesos administrativos implementados/Total de sistemas de procesos administrativos necesarios)*100. PISPA=(SPAI/TSPAN)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
20	<b>Componente C</b>	Capacitación en materia administrativa de funcionarios y servidores públicos implementada.	Porcentaje de funcionarios y servidores públicos capacitados en materia administrativa.	TM/ECF/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de funcionarios y servidores públicos capacitados en materia administrativa=(número de funcionarios y servidores públicos capacitados/Total funcionarios y servidores públicos)*100. PFSPCMA=(NFSPC/TFSP)*100	N.D.
20	<b>Acción A1</b>	Sistematización del registro contable de las acciones financieras.	Porcentaje de acciones financieras registradas en sistema.	TM/ECF/006-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones financieras registradas en sistema=(acciones financieras registradas en sistema/Total de acciones financieras)*100. PAFRS=(AFRS/TAF)*100	N.D.
20	<b>Acción A2</b>	Integración de informes financieros y cuenta pública anual.	Porcentaje de requerimientos observados de la cuenta pública según lineamientos de integración.	TM/ECF/007-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de requerimientos observados de la cuenta pública según lineamientos de integración=(requerimientos observados/Total de requerimientos)*100. PROCPSLI=(RO/TR)*100	N.D.
20	<b>Acción A3</b>	Asignación de los recursos humanos optimizando el funcionamiento del Ayuntamiento.	Porcentaje de áreas con recursos humanos optimizados.	JA/ECF/008-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de áreas con recursos humanos optimizados=(Áreas con recursos humanos optimizados/Total de áreas del Ayuntamiento)*100. PARHO=(ARHO/TAA)*100	N.D.
20	<b>Acción B1</b>	Dotación de equipamiento, material y mobiliario a las áreas del Ayuntamiento.	Porcentaje de requisiciones de material, equipamiento y mobiliario atendidas.	TM/ECF/009-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de requisiciones de material, equipamiento y mobiliario atendidas=(requisiciones de material, equipamiento y mobiliario atendidas/Total de requisiciones de material, equipamiento y mobiliario)*100. PRMEMA=(RMEMA/TRMEM)*100	N.D.
20	<b>Acción C1</b>	Capacitación de funcionarios y servidores públicos en materia administrativa.	Porcentaje de modificaciones a procesos administrativos implementados.	TM/ECF/010-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de modificaciones a procesos administrativos implementados=(Procesos administrativos modificados/Total de procesos administrativos que necesitan modificar)*100. PMPAI=(PAM/TPANM)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
21	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir el porcentaje de población en pobreza extrema, mediante el mejoramiento del crecimiento económico de las familias del municipio.	Tasa de variación del porcentaje de población en pobreza extrema.	DDS/AE/001-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación del porcentaje de población en pobreza extrema= $\frac{[(\text{porcentaje de población en pobreza extrema 2023}/\text{porcentaje de población en pobreza extrema 2022}) - 1] * 100}{1}$ TVPPPE= $\frac{[(\text{PPPE}2023/\text{PPPE}2022) - 1] * 100}{1}$	N.D.
21	<b>Proposito</b>	Las familias del municipio mejoran su crecimiento económico.	Porcentaje de familias beneficiadas con acciones de empleo.	DDS/AE/002-22	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de familias beneficiadas con acciones de empleo=(familias beneficiadas con acciones de empleo/familias con carencia de empleo)*100. PFBAE= $\frac{(\text{FBAE}/\text{FCE}) * 100}{1}$	N.D.
21	<b>Componente A</b>	Los programas de apoyo para mejorar la economía de las familias son implementados.	Porcentaje de programas para mejorar la economía realizados.	DDS/AE/003-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de programas para mejorar la economía realizados=(programas realizados/programas proyectados)*100. PPMER= $\frac{(\text{PR}/\text{PP}) * 100}{1}$	N.D.
21	<b>Acción A1</b>	Realizar talleres para el desarrollo de oficios y el Auto-empleo.	Porcentaje de personas auto-empleadas de talleres de oficios.	DDS/AE/0041-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de personas auto-empleadas de talleres de oficios=(número de personas auto-empleadas/Total de personas que asistieron a talleres de oficios )*100. PPAETO= $\frac{(\text{NPA}/\text{TPATO}) * 100}{1}$	N.D.
21	<b>Acción A2</b>	Gestión a nivel Estatal y Federal para apoyos de autoempleo.	Porcentaje de acciones para autoempleo realizadas.	DDS/AE/005-22	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones para autoempleo realizadas=(acciones realizadas/acciones gestionadas)*100. PAAR= $\frac{(\text{AR}/\text{AG}) * 100}{1}$	N.D.
22	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir los índices de pobreza y marginación, mediante la mejora en la conservación y mantenimiento de caminos rurales.	Porcentaje de población con caminos de acceso transitables.	DOP/CMRC/001-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población con caminos de acceso transitables=(número de población con caminos de acceso transitables/Total de población municipal)*100 PPCAT= $\frac{(\text{NPCAT}/\text{TPM}) * 100}{1}$	N.D.





## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
22	<b>Proposito</b>	El municipio mejora la conservación y mantenimiento de caminos rurales.	Porcentaje de kilometros de caminos rurales rehabilitados.	DOP/CMRC/00 2-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de kilometros de caminos rurales rehabilitados=(kilometros de caminos rurales rehabilitados/Total de kilometros de caminos rurales)*100 PKCRR=(KCRR/TKCR)*100	N.D.
22	<b>Componente A</b>	Programas de conservación y mantenimiento de caminos rurales implementados.	Porcentaje de recursos del FAISM, asignados a rehabilitación de caminos rurales.	DOP/CMRC/00 3-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM, asignados a rehabilitación de caminos rurales=(recursos del FAISM asignados a rehabilitación de caminos rurales/total de recursos del FAISM)*100. PRFARCR=(RFARCR/TRF)*100	N.D.
22	<b>Acción A1</b>	Rehabilitación de caminos rurales de terracerías.	Porcentaje de kilometros de caminos en terracerías rehabilitados.	DOP/CMRC/00 4-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de kilometros de caminos en terracerías rehabilitados=(número kilometros de caminos en terracerías rehabilitados/Total de kilometros de caminos en terracerías dañados)*100. PKCTR=(NKCTR/TKCTD)*100	N.D.
23	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir la carencia alimentaria de las familias productoras agrícolas, mediante el mejoramiento de la producción para su autoconsumo.	Porcentaje de familias atendidas con carencia alimentaria.	DDR/PAPA/00 1-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de familias atendidas con carencia alimentaria= (Familias atendidas con carencia alimentaria/Total de familias con carencia alimentaria)*100 PFACA=(FACA/TFCA)*100	N.D.
23	<b>Proposito</b>	Las familias productoras agrícolas, mejoran la producción para su autoconsumo.	Porcentaje de familias productoras agrícolas capacitadas.	DDR/PAPA/00 2-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de familias productoras agrícolas capacitadas= (Familias productoras agrícolas capacitadas/Total de familias productoras agrícolas)*100 PPFAC=(FPAC/TFPA)*100	N.D.
23	<b>Componente A</b>	Información estadística del sector primario sistematizada.	Porcentaje de información estadística del sector primario procesada.	DDR/PAPA/00 3-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de información estadística del sector primario procesada=(Información procesada/Total de información)*100 PIESPP=(IP/TI)*100	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
23	<b>Componente B</b>	Tecnificación en el manejo de cultivos implementada.	Porcentaje de técnicas en el manejo de cultivos implementadas.	DDR/PAPA/00 4-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de técnicas en el manejo de cultivos implementadas} = (\text{Técnicas implementadas} / \text{Técnicas programadas}) * 100$ $\text{PTMCI} = (TI/TP) * 100$	N.D.
23	<b>Componente C</b>	Infraestructura física agrícola mejorada.	Porcentaje de productores beneficiados con infraestructura física.	DDR/PAPA/00 5-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de productores beneficiados con infraestructura física} = (\text{Productores beneficiados} / \text{Total de productores programados}) * 100$ $\text{PPBCIF} = (PB/TPP) * 100$	N.D.
23	<b>Acción A1</b>	Implementación del sistema de Procesamiento y Estadística del Sector Primario del Municipio.	Porcentaje de avance en la implementación del sistema.	DDR/PAPA/00 6-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de avance en la implementación del sistema} = (\text{Etapa del sistema realizado} / \text{Total de etapas del sistema}) * 100$ $\text{PAIS} = (\text{ESR/TES}) * 100$	N.D.
23	<b>Acción B1</b>	Capacitación técnica a productores agrícolas.	Porcentaje de productores capacitados en técnicas agrícolas.	DDR/PAPA/00 7-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de productores capacitados en técnicas agrícolas} = (\text{Productores capacitados} / \text{Total de productores a capacitar}) * 100$ $\text{PPCTA} = (PC/TPAC) * 100$	N.D.
23	<b>Acción B2</b>	Integración de padron de productores agrícolas.	Porcentaje de productores agrícolas registrados en padron.	DDR/PAPA/00 8-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de productores agrícolas registrados en padron} = (\text{Productores registrados} / \text{Total de productores agrícolas}) * 100$ $\text{PPARP} = (PR/TPA) * 100$	N.D.
23	<b>Acción C1</b>	Construcción de caminos sacacosechas.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Caminos Sacacosechas.	DOP/PAPA/00 9-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Caminos Sacacosechas} = (\text{recursos del FAISM asignado a Caminos Sacacosechas} / \text{Total de recursos del FAISM}) * 100$ $\text{PRFACS} = (\text{RFACS/TRF}) * 100$	N.D.
24	<b>Fin</b>	Contribuir a disminuir los índices de población en situación de pobreza, mediante el mejoramiento de la producción ganadera para su desarrollo económico.	Porcentaje de familias atendidas en situación de pobreza.	DDR/PGDE/00 1-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de familias atendidas en situación de pobreza} = (\text{Familias atendidas en situación de pobreza} / \text{Total de familias en situación de pobreza}) * 100$ $\text{PFASP} = (\text{FASP/TFSP}) * 100$	N.D.



## H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.



### Resumen de Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
24	<b>Proposito</b>	Las familias productoras ganaderas, mejoran la producción para su desarrollo económico.	Porcentaje de familias productoras ganaderas capacitadas.	DDR/PGDE/00 2-23	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de familias productoras ganaderas capacitadas= (Familias productoras ganaderas capacitadas/Total de familias productoras ganaderas)100 PFPGC=(FPGC/TFPG)*100	N.D.
24	<b>Componente A</b>	Tecnificación en el manejo de la ganadería implementada.	Porcentaje de técnicas en el manejo de ganado implementadas.	DDR/PGDE/00 3-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de técnicas en el manejo de ganado implementadas=(Técnicas implementadas/Técnicas programadas)100 PTMGI=(TI/TP)*100	N.D.
24	<b>Acción A1</b>	Capacitación técnica a productores ganaderos.	Porcentaje de productores capacitados en técnicas ganaderas.	DDR/PGDE/00 4-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de productores capacitados en técnicas ganaderas=(Productores capacitados/Total de productores a capacitar)100 PPCTG=(PC/TPAC)*100	N.D.
24	<b>Acción A2</b>	Integración de padron de productores ganaderos.	Porcentaje de productores ganaderos registrados en padron.	DDR/PGDE/00 5-23	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de productores ganaderos registrados en padron=(Productores registrados/Total de productores ganaderos)*100 PPGRP=(PR/TPG)*100	N.D.

Elaboró:

Vo. Bo.:

Autorizó:

Lic. Alberto Castro Flores.  
Tesorero Municipal.

Ing. Salvador Flores Castillo.  
Sindico Procurador.

Lic. Orquídia Hernández Mendoza.  
Presidenta Municipal.