



CUENTA PÚBLICA 2020

4.7 Información de Evaluación al Desempeño

4.7.8

**Indicadores de resultados
estratégicos y de gestión diseñados
y utilizados**

0280

MI COMPROMISO
es **contigo**



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1.1	Fin	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/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de índice de percepción de inseguridad= $\frac{\text{índice de percepción de inseguridad 2020}}{\text{índice de percepción de inseguridad 2019}-1} \times 100$ TVIPI= $\frac{(\text{IPI}2020/\text{IPI}2019)-1}{1} \times 100$	\leq índice 2019
1.1	Propósito	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/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de índice de confianza en cuerpos de seguridad pública= $\frac{(\text{Índice de confianza 2020}/\text{Índice de confianza 2019})-1}{1} \times 100$ TVICCSP= $\frac{(\text{IC}2020/\text{IC}2019)-1}{1} \times 100$	\geq índice 2019
1.1	Componente A	Equipamiento de los cuerpos de seguridad mejorada.	Porcentaje de elementos de los cuerpos de seguridad equipados.	DSP/SC/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de elementos de los cuerpos de seguridad equipados= $\frac{\text{Elementos equipados}}{\text{Total de elementos}} \times 100$. PECSE= $\frac{(\text{EE}/\text{TE})}{1} \times 100$	100%
1.1	Componente B	Infraestructura urbana para la seguridad y la movilidad mejorada.	Porcentaje de avance en el mejoramiento de la infraestructura urbana para seguridad y movilidad.	DSP/SC/005-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de avance en el mejoramiento de la infraestructura urbana para seguridad y movilidad= $\frac{\text{Infraestructura urbana para seguridad y movilidad mejorada}}{\text{Total de infraestructura urbana para seguridad y movilidad necesaria}} \times 100$ PAMIUSM= $\frac{(\text{IUSMM}/\text{TIUSMN})}{1} \times 100$.	80%
1.1	Componente C	Cultura de la prevención en la población fomentada.	Tasa de variación de afectaciones por desastres naturales y antrópicos.	DPC/SC/006-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de afectaciones por desastres naturales y antrópicos= $\frac{(\text{afectaciones 2020}/\text{afectaciones 2019})-1}{1} \times 100$. TVADNA= $\frac{(\text{NA}2020/\text{NA}2019)-1}{1} \times 100$	\leq afectaciones 2019
1.1	Acción A1	Implementación de operativos de seguridad y vigilancia en el Municipio.	Tasa de variación de operativos de seguridad y vigilancia.	DSP/SC/008-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de operativos de seguridad y vigilancia= $\frac{(\text{operativos realizados 2020}/\text{operativos realizados 2019})-1}{1} \times 100$. TVOSV= $\frac{(\text{OR}2020/\text{OR}2019)-1}{1} \times 100$	\geq índice 2019
1.1	Acción A2	Dotación de uniformes y equipo táctico.	Porcentaje de elementos de los cuerpos de seguridad equipados.	DSP/SC/009-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de elementos de los cuerpos de seguridad equipados= $\frac{\text{elementos equipados}}{\text{Total de elementos}} \times 100$. PECSE= $\frac{(\text{EE}/\text{TE})}{1} \times 100$	100%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1.1	Acción A3	Mantenimiento del parque vehicular.	Porcentaje de vehículos funcionando.	DSP/SC/010-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de vehículos funcionando} = \frac{\text{vehículos en servicio}}{\text{Total de vehículos}} * 100$ $\text{PVF} = \frac{\text{VS}}{\text{TV}} * 100$	100%
1.1	Acción B1	Realización de operativos para el ordenamiento vial.	Tasa de variación de incidentes viales.	DTM/SC/011-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Tasa de variación de incidentes viales} = \frac{\text{incidentes viales 2020}}{\text{incidentes viales 2019} - 1} * 100$ $\text{TVIV} = \frac{\text{IV2019}}{\text{IV2018} - 1} * 100$	≤ incidentes 2019
1.1	Acción B2	Mejoramiento de alumbrado público en localidades del municipio.	Porcentaje de cobertura de alumbrado público en localidades del municipio.	SERVP/SC/012-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de cobertura de alumbrado público en localidades del municipio} = \frac{\text{Luminarias funcionando}}{\text{Total de luminarias necesarias}} * 100$ $\text{PCAPL} = \frac{\text{LF}}{\text{TLN}} * 100$	80%
1.1	Acción B3	Rehabilitación del Centro Integrador de Desarrollo orientado a ejecutar acciones sociales básicas de atención inmediata Ayuntamiento de José Joaquín de Herrera en la localidad de Hueycantenango. (Modulo de Seguridad).	Porcentaje de recursos del FAISM asignado al Centro Integrador de Desarrollo.	DOP/SC/018-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de recursos del FAISM asignado al Centro Integrador de Desarrollo} = \frac{\text{Recursos del FAISM asignado al Centro Integrador de Desarrollo}}{\text{Total de recursos del FAISM}} * 100$ $\text{PRFACID} = \frac{\text{RFACID}}{\text{TRF}} * 100$	0.70%
1.1	Acción C1	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/SC/017-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de asistencia de la población a talleres de prevención de desastres} = \frac{\text{número de asistentes}}{\text{número esperado de asistentes}}$ $\text{PAPTPD} = \frac{\text{NA}}{\text{NAI}} * 100$	70%
1.2	Fin	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/CRPC/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal} = \frac{\text{índice de confianza ciudadana en el gobierno municipal 2020}}{\text{índice de confianza ciudadana en el gobierno municipal 2019} - 1} * 100$ $\text{TVICCGM} = \frac{\text{ICCGM2020}}{\text{ICCGM2019} - 1} * 100$	≥ índice 2019



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Clave del Indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1.2	Propósito	El municipio incrementa los niveles de Gobernabilidad.	Porcentaje del cumplimiento de acciones institucionales.	PM/CRPC/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje del cumplimiento de acciones institucionales=(acciones institucionales realizadas/acciones institucionales necesarias)*100. PCAI=(AIR/AIN)*100	90%
1.2	Componente A	Marco Normativo Municipal actualizado.	Porcentaje de actualización del Marco Normativo Municipal.	SG/CRPC/003-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de actualización del Marco Normativo Municipal=(elementos normativos elaborados/elementos normativos necesarios)*100. PAMNM=(ENE/ENN)*100	80%
1.2	Componente B	Áreas del Ayuntamiento coordinadas.	Porcentaje de cumplimiento de los programas Operativos Anuales.	PM/CRPC/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de cumplimiento de los Programas Operativos Anuales=(Programas Operativos Anuales concluidos/Total de Programas Operativos Anuales)*100. PCPOA=(POAC/TPOA)*100	90%
1.2	Acción A1	Actualización del Marco Normativo Municipal.	Porcentaje de áreas de la estructura orgánica con Marco Normativo actualizado.	SG/CRPC/005-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de áreas de la estructura orgánica con Marco Normativo actualizado=(áreas con Marco Normativo actualizado/Total de áreas de la estructura orgánica)*100. PAEOMNA=(AMNA/TAEO)*100	90%
1.2	Acción A2	Requerimientos y recomendaciones de orden jurídico del Ayuntamiento atendidos.	Porcentaje de requerimientos de orden jurídico atendidos.	CJ/CRPC/006-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de requerimientos de orden jurídico atendidos=(requerimientos de orden jurídico atendidos/Total de requerimientos de orden jurídico)*100. PROJA=(ROJA/TROJ)*100	100%
1.2	Acción B1	Coordinación de todas las acciones del Gobierno Municipal.	Porcentaje de eventualidades atendidas.	PM/CRPC/007-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de eventualidades atendidas=(Eventualidades atendidas/Total de eventualidades)*100. PEA=(EA/TE)*100	100%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1.2	Acción B2	Supervisión del cumplimiento de las acciones de orden administrativo, financiero, contable, patrimonial, gubernación, justicia, seguridad y de orden público.	Tasa de variación de observaciones de incumplimiento realizadas por dependencias responsables de sector.	SIND/CRPC/008-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de observaciones de incumplimiento realizadas por dependencias responsables de sector= $\frac{(\text{observaciones por incumplimiento 2020}/\text{observaciones por incumplimiento 2019})-1}{100}$. TVOIRDRS= $\frac{(\text{OI 2020}/\text{OI 2019})-1}{100}$	≤ índice 2019
1.2	Acción B3	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/CRPC/009-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de recomendaciones de regidores a las áreas de su comisión= $\frac{(\text{Recomendaciones de regidores a las áreas de su comisión 2020}/\text{Recomendaciones de regidores a las áreas de su comisión 2019})-1}{100}$. TVRRAC= $\frac{(\text{RRAC 2020}/\text{RRAC 2019})-1}{100}$	≤ índice 2019
1.2	Acción B4	Promoción de Sesiones de Cabildo del Ayuntamiento.	Porcentaje de sesiones de Cabildo realizadas.	SG/CRPC/010-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de sesiones de Cabildo realizadas= $\frac{(\text{Sesiones de Cabildo realizadas}/\text{Total de Sesiones marcadas por ley}) * 100}$. PSCR= $(\text{SCR}/\text{TSML}) * 100$	90%
1.2	Acción B5	Realizar actos registrales de su competencia; nacimientos, matrimonios, defunciones, divorcios, etc.	Tasa de variación de actos registrales.	DRC/CRPC/013-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de actos registrales= $\frac{(\text{Actos registrales 2020}/\text{Actos registrales 2019})-1}{100}$. TVAR= $\frac{(\text{AR2020}/\text{AR2019})-1}{100}$	≥ índice 2019
1.2	Acción B6	Realización de operativos de verificación a establecimientos comerciales.	Porcentaje de establecimientos comerciales irregulares.	CGRE/CRPC/011-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de establecimientos comerciales irregulares= $\frac{(\text{Establecimientos comerciales irregulares}/\text{Total de establecimientos comerciales}) * 100}$. PECI= $(\text{ECI}/\text{TEC}) * 100$	100%
1.2	Acción B7	Actualización del padrón de licencias comerciales.	Porcentaje de establecimientos comerciales registrados en padrón.	CGRE/CRPC/012-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de establecimientos comerciales registrados en padrón= $\frac{(\text{Establecimientos comerciales registrados en padrón}/\text{Total de establecimientos comerciales}) * 100}$. PECRP= $(\text{ECRP}/\text{TEC}) * 100$	100%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1.3	Fin	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/AF/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$TVMROOF = \left(\frac{MRO2020}{MRO2019} - 1 \right) * 100$	N.D.
1.3	Propósito	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/AF/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$TVNOCP = \left(\frac{NOCP2020}{NOCP2019} - 1 \right) * 100$	N.D.
1.3	Componente A	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/AF/003-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$PIMCIPER = \left(\frac{MCII}{TMCIN} \right) * 100$	90%
1.3	Componente B	Modernización y sistematización de los procesos administrativos implementados.	Porcentaje de implementación de sistematización de procesos administrativos.	TM/AF/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$PISPA = \left(\frac{SPAI}{TSPAN} \right) * 100$	90%
1.3	Componente C	Capacitación en materia administrativa de funcionarios y servidores públicos implementada.	Porcentaje de funcionarios y servidores públicos capacitados en materia administrativa.	TM/AF/005-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$PFSPCMA = \left(\frac{NFSPC}{TFSP} \right) * 100$	100%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Clave del Indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1.3	Acción A1	Sistematización del registro contable de las acciones financieras.	Porcentaje de acciones financieras registradas en sistema.	TM/AF/006-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de acciones financieras registradas en sistema} = \frac{\text{acciones financieras registradas en sistema}}{\text{Total de acciones financieras}} * 100$ $\text{PAFRS} = \frac{\text{AFRS}}{\text{TAF}} * 100$	100%
1.3	Acción A2	Integración de informes financieros y cuenta pública anual.	Porcentaje de requerimientos observados de la cuenta pública según lineamientos de integración.	TM/AF/007-20	Gestión	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de requerimientos observados de la cuenta pública según lineamientos de integración} = \frac{\text{requerimientos observados}}{\text{Total de requerimientos}} * 100$ $\text{PROCPSLI} = \frac{\text{RO}}{\text{TR}} * 100$	N.D.
1.3	Acción A3	Asignación de los recursos humanos optimizando el funcionamiento del Ayuntamiento.	Porcentaje de áreas con recursos humanos optimizados.	JA/AF/008-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de áreas con recursos humanos optimizados} = \frac{\text{Áreas con recursos humanos optimizados}}{\text{Total de áreas del Ayuntamiento}} * 100$ $\text{PARHO} = \frac{\text{ARHO}}{\text{TAA}} * 100$	100%
1.3	Acción B1	Dotación de equipamiento, material y mobiliario a las áreas del Ayuntamiento.	Porcentaje de requisiciones de material, equipamiento y mobiliario atendidas.	TM/AF/009-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de requisiciones de material, equipamiento y mobiliario atendidas} = \frac{\text{requisiciones de material, equipamiento y mobiliario atendidas}}{\text{Total de requisiciones de material, equipamiento y mobiliario}} * 100$ $\text{PRMEMA} = \frac{\text{RMEMA}}{\text{TRMEM}} * 100$	80%
1.3	Acción C1	Capacitación de funcionarios y servidores públicos en materia administrativa.	Porcentaje de modificaciones a procesos administrativos implementados.	TM/AF/010-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de modificaciones a procesos administrativos implementados} = \frac{\text{Procesos administrativos modificados}}{\text{Total de procesos administrativos que necesitan modificar}} * 100$ $\text{PMPAI} = \frac{\text{PAM}}{\text{TPANM}} * 100$	70%
1.4	Fin	Contribuir a incrementar la confianza de la comunidad en el Gobierno Municipal, mediante la mejora de la transparencia de su administración.	Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal.	PM/CRPC/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal} = \left[\frac{\text{índice de confianza ciudadana al gobierno municipal 2020}}{\text{índice de confianza ciudadana al gobierno municipal 2019}} - 1 \right] * 100$ $\text{TVICCGM} = \left[\frac{\text{ICCGM2020}}{\text{ICCGM2019}} - 1 \right] * 100$	≥ índice 2019



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Clave del Indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1.4	Propósito	El Gobierno Municipal mejora la transparencia de su administración.	Tasa de variación del número de solicitudes de información Pública.	UT/TRC/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación del número de solicitudes de información Pública= $[(\text{número de solicitudes de información pública 2020}/\text{número de solicitudes de información pública 2019})-1]100$. TVNSIP= $[(\text{NSIP2020}/\text{NSIP2019})-1]100$	≤ índice 2019
1.4	Componente A	Acciones de gobierno del Ayuntamiento Municipal vigiladas.	Porcentaje del seguimiento a las acciones de gobierno.	OCIM/TRC/003-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje del seguimiento a las acciones de gobierno.= $(\text{acciones de gobierno con seguimiento}/\text{total de acciones de gobierno})100$. PSAG= $(\text{AGS}/\text{TAG})100$	100%
1.4	Componente B	Información pública de la Administración Municipal mejorada.	Porcentaje de información pública disponible al ciudadano.	UT/TRC/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de información pública disponible al ciudadano= $(\text{Información pública en medios de difusión}/\text{Total de información pública generada})100$. PIPDC= $(\text{IPMD}/\text{TIPG})100$	90%
1.4	Acción A1	Aplicación de auditorías financieras internas.	Porcentaje de acciones financieras con observaciones.	OCIM/TRC/005-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones financieras con observaciones= $(\text{acciones financieras con observaciones}/\text{Total de acciones financieras})100$. PAFCO= $(\text{AFCO}/\text{TAF})100$	10%
1.4	Acción A2	Aplicación de auditorías administrativas internas.	Porcentaje de acciones administrativas con observaciones.	OCIM/TRC/006-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones administrativas con observaciones= $(\text{acciones administrativas con observaciones}/\text{Total de acciones administrativas})100$. PAACO= $(\text{AAO}/\text{TAA})100$	10%
1.4	Acción B1	Actualización de la Plataforma Nacional de Transparencia.	Porcentaje de información pública requerida, registrada en la Plataforma Nacional de Transparencia.	UT/TRC/007-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de información pública requerida, registrada en la Plataforma Nacional de Transparencia= $(\text{Información registrada}/\text{Total de información requerida})100$. PIPRRPNT= $(\text{IR}/\text{TIR})100$	90%








H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
1.4	Acción B2	Atención a las solicitudes de información pública.	Porcentaje de atención positiva a solicitudes de información pública.	UT/TRC/008-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de atención positiva a solicitudes de información pública} = \frac{\text{solicitudes de información pública con atención positiva}}{\text{Total de solicitudes de información pública}} * 100.$ $\text{PAPSIP} = (\text{SIPAP/TSIP}) * 100$	100%
1.4	Acción B3	Actualización de la pagina electronica del Ayuntamiento.	Porcentaje de información nueva registrada en pagina electrónica del Ayuntamiento.	CCS/TRC/009-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de información nueva registrada en pagina electrónica del Ayuntamiento} = \frac{\text{Información nueva registrada}}{\text{Total de información existente}} * 100.$ $\text{PINRPEA} = (\text{INR/TIE}) * 100$	90%
2.7	Fin	Contribuir a disminuir la carencia alimentaria de las familias productoras agricolas, mediante el mejoramiento de la producción para su autoconsumo.	Porcentaje de familias atendidas con carencia alimentaria.	DDR/PA/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de familias atendidas con carencia alimentaria} = \frac{\text{Familias atendidas con carencia alimentaria}}{\text{Total de familias con carencia alimentaria}} * 100$ $\text{PFACA} = (\text{FACA/TFCA}) * 100$	35%
2.7	Propósito	Las familias productoras agricolas, mejoran la producción para su autoconsumo.	Porcentaje de familias productoras agricolas capacitadas.	DDR/PA/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de familias productoras agricolas capacitadas} = \frac{\text{Familias productoras agricolas capacitadas}}{\text{Total de familias productoras agricolas}} * 100$ $\text{PFPAC} = (\text{FPAC/TFPA}) * 100$	40%
2.7	Componente A	Información estadística del sector primario sistematizada.	Porcentaje de información estadística del sector primario procesada.	DDR/PA/003-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de información estadística del sector primario procesada} = \frac{\text{Información procesada}}{\text{Total de información}} * 100$ $\text{PIESPP} = (\text{IP/TI}) * 100$	100%
2.7	Componente B	Tecnificación en el manejo de cultivos implementada.	Porcentaje de técnicas en el manejo de cultivos implementadas.	DDR/PA/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de técnicas en el manejo de cultivos implementadas} = \frac{\text{Técnicas implementadas}}{\text{Técnicas programadas}} * 100$ $\text{PTMCI} = (\text{TI/TP}) * 100$	66%
2.7	Componente C	Infraestructura fisica agricola mejorada.	Porcentaje de productores beneficiados con infraestructura fisica.	DOP/PA/005-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de productores beneficiados con infraestructura fisica} = \frac{\text{Productores beneficiados}}{\text{Total de productores programados}} * 100$ $\text{PPBCIF} = (\text{PB/TPP}) * 100$	100%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
2.7	Acción A1	Implementación del sistema de Procesamiento y Estadística del Sector Primario del Municipio.	Porcentaje de avance en la actualización del sistema.	DDR/PA/006-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de avance en la implementación del sistema} = \frac{\text{Etapa del sistema realizado}}{\text{Total de etapas del sistema}} \times 100$ $\text{PAIS} = \frac{\text{ESR}}{\text{TES}} \times 100$	100%
2.7	Acción B1	Capacitación técnica a productores agrícolas.	Porcentaje de productores capacitados en técnicas agrícolas.	DDR/PA/007-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de productores capacitados en técnicas agrícolas} = \frac{\text{Productores capacitados}}{\text{Total de productores a capacitar}} \times 100$ $\text{PPCTA} = \frac{\text{PC}}{\text{TPAC}} \times 100$	80%
2.7	Acción B2	Integración de padron de productores agrícolas.	Porcentaje de productores agrícolas registrados en padron.	DDR/PA/008-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de productores agrícolas registrados en padron} = \frac{\text{Productores registrados}}{\text{Total de productores agrícolas}} \times 100$ $\text{PPARP} = \frac{\text{PR}}{\text{TPA}} \times 100$	100%
2.7	Acción C1	Rehabilitación de caminos sacacosechas en la localidad de Tlayolapa.	Porcentaje de productores beneficiados con camino sacacosecha en la localidad de Tlayolapa.	DOP/PA/012-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de productores beneficiados con camino sacacosecha en la localidad de Tlayolapa} = \frac{\text{Productores beneficiados}}{\text{Total de productores programados a beneficiar}} \times 100$ $\text{PPBCSLT} = \frac{\text{PB}}{\text{TPPB}} \times 100$	100%
2.7	Acción C2	Rehabilitación de caminos sacacosechas en la localidad de Agua Zarca.	Porcentaje de productores beneficiados con camino sacacosecha en la localidad de Agua Zarca.	DOP/PA/013-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de productores beneficiados con camino sacacosecha en la localidad de Agua Zarca} = \frac{\text{Productores beneficiados}}{\text{Total de productores programados a beneficiar}} \times 100$ $\text{PPBCSLAZ} = \frac{\text{PB}}{\text{TPPB}} \times 100$	100%
2.7	Acción C3	Rehabilitación de caminos sacacosechas Tlayelpa-Ixtlahuac en el Municipio de José Joaquín de Herrera en el Estado de Guerrero.	Porcentaje de productores beneficiados con caminos sacacosechas Tlayelpa-Ixtlahuac.	DOP/PA/014-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de productores beneficiados con caminos sacacosechas Tlayelpa-Ixtlahuac} = \frac{\text{Productores beneficiados}}{\text{Total de productores programados a beneficiar}} \times 100$ $\text{PPBCSTI} = \frac{\text{PB}}{\text{TPPB}} \times 100$	100%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
2.7	Acción C4	Rehabilitación de caminos sacacosechas en la localidad de Axolapa-Zacatepec-Teoyetlan.	Porcentaje de productores beneficiados con caminos sacacosechas en la localidad de Axolapa-Zacatepec-Teoyetlan.	DOP/PA/015-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de productores beneficiados con caminos sacacosechas en la localidad de Axolapa-Zacatepec-Teoyetlan. $\frac{\text{Productores beneficiados}}{\text{Total de productores programados a beneficiar}} \times 100$ $\text{PPBCSAZ} = \frac{\text{PB}}{\text{TPPB}} \times 100$	100%
2.7	Acción C5	Rehabilitación de caminos sacacosechas en la región norte en el Municipio de Jose Joaquin de Herrera (incluye cunetas).	Porcentaje de productores beneficiados con caminos sacacosechas en la región norte en el Municipio de Jose Joaquin de Herrera.	DOP/PA/016-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de productores beneficiados con caminos sacacosechas en la región norte en el Municipio de Jose Joaquin de Herrera. $\frac{\text{Productores beneficiados}}{\text{Total de productores programados a beneficiar}} \times 100$ $\text{PPBCSRNMJJH} = \frac{\text{PB}}{\text{TPPB}} \times 100$	100%
2.7	Acción C6	Rehabilitación de caminos sacacosechas en la región sur en el Municipio de Jose Joaquin de Herrera (incluye cunetas).	Porcentaje de productores beneficiados con caminos sacacosechas en la región sur en el Municipio de Jose Joaquin de Herrera.	DOP/PA/017-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de productores beneficiados con caminos sacacosechas en la región sur en el Municipio de Jose Joaquin de Herrera. $\frac{\text{Productores beneficiados}}{\text{Total de productores programados a beneficiar}} \times 100$ $\text{PPBCSRSMJJH} = \frac{\text{PB}}{\text{TPPB}} \times 100$	100%
3.1	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/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de mujeres muertas por violencia intrafamiliar en el municipio. $\frac{\text{Indice de mujeres muertas por violencia intrafamiliar en el municipio 2020} - \text{Indice de mujeres muertas por violencia intrafamiliar en el municipio 2019}}{\text{Indice de mujeres muertas por violencia intrafamiliar en el municipio 2019}} \times 100$ $\text{TVMMVIM} = \frac{(\text{IMMV}2020 - \text{IMMV}2019)}{\text{IMMV}2019} \times 100$	≤ indice 2019
3.1	Propósito	El Municipio disminuye los índices de violencia contra la mujer.	Porcentaje de hogares con mujeres violentadas.	CSM/IG/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de hogares con mujeres violentadas=(número de hogares con mujeres violentadas/total de hogares en el municipio)*100. $\text{PHMV} = \frac{\text{NHMV}}{\text{THM}} \times 100$	20%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
3.1	Componente A	Conocimiento de las leyes sobre los derechos de la mujer fomentados.	Porcentaje de familias con conocimientos de los derechos de la mujer.	CSM/IG/003-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de familias con conocimientos de los derechos de la mujer=(número de familias con conocimiento de los derechos de la mujer/total de familias del municipio)*100. PFCDM=(NFCDM/TFM)*100	80%
3.1	Componente B	Programas de oportunidades de desarrollo para la mujer implementados.	Porcentaje de implementación de programas para el desarrollo de la mujer.	CSM/IG/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de implementación de programas para el desarrollo de la mujer=(número de programas implementados para el desarrollo de la mujer/Total de programas factibles a implementar)*100. PIPDM=(NPIDM/TPFI)*100	70%
3.1	Acción A1	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/005-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de asistencia de familias a talleres de los derechos de la mujer=(número de familias asistentes al taller/Total de familias contempladas asistir)*100. PAFTDM=(NFAT/TFCA)*100	80%
3.1	Acción A2	Brindar asesoría jurídica y psicológica a mujeres en situación de vulnerabilidad.	Porcentaje de mujeres vulnerables que solicitan asesoría jurídica y psicológica.	CSM/IG/006-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de mujeres vulnerables que solicitan asesoría jurídica y psicológica=(número de mujeres vulnerables que solicitan asesoría/Total de mujeres vulnerables)*100. PMVSAJS=(NMVSA/TMV)*100	80%
3.1	Acción B1	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/007-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de mujeres beneficiadas con apoyos de programas de gobierno=(Número de mujeres beneficiadas con apoyos de programas de gobierno/Total de mujeres que solicitan apoyos)*100. PMBAPG=(NMBAPG/TMSA)*100	70%
3.2	Fin	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/DF/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación del porcentaje de población en pobreza extrema=[(porcentaje de población en pobreza extrema 2020/porcentaje de población en pobreza extrema 2019)-1]*100 TVPPPE=[(PPPE2020/PPPE2019)-1]*100	3% ≤ 2019



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Clave del Indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
3.2	Propósito	Las familias del municipio mejoran su calidad de vida.	Porcentaje de familias beneficiadas con acciones de gobierno.	DIF/DF/002-20	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=(NFBAG/TFM)*100	70%
3.2	Componente A	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/DF/003-20	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=(NAGAFV/TAG)*100	80%
3.2	Componente B	Atención a grupos vulnerables de la sociedad mejorada.	Porcentaje de grupos vulnerables atendidos.	DIF/DF/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de grupos vulnerables atendidos=(número de grupos vulnerables atendidos/Total de grupos vulnerables existentes en el municipio)*100. PGVA=(NGVA/TGVEM)*100	90%
3.2	Componente C	Servidores públicos del Ayuntamiento en materia de asistencia social capacitados.	Porcentaje de servidores públicos capacitados en materia de asistencia social.	DIF/DF/005-20	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=(NSPCMAS/TSP)*100	100%
3.2	Acción A1	Realización de talleres para el desarrollo de oficios.	Porcentaje de número de asistentes a talleres con oficios desarrollados.	DIF/DF/006-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de número de asistentes a talleres con oficios desarrollados=(número de asistentes a talleres con oficios desarrollados/Total de asistentes a los talleres)*100. PNATOD=(NATOD/TAT)*100	70%
3.2	Acción A2	Brindar asesoría jurídica y psicológica a familias en situación de vulnerabilidad.	Porcentaje de familias vulnerables atendidas con asesoría jurídica y psicológica.	DIF/DF/007-20	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	80%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
3.2	Acción B1	Realización de censos para identificación de sectores vulnerables de la población.	Porcentaje de población vulnerable en el municipio.	DIF/DF/008-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de población vulnerable en el municipio=(Número de población vulnerable/Total de población)*100. PPVM=(NPV/TP)*100	90%
3.2	Acción B2	Gestión de apoyos a grupos vulnerables a través de programas federales, estatales y municipales.	Porcentaje de apoyos brindados a grupos vulnerables.	DIF/DF/009-20	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	80%
3.2	Acción C1	Capacitación constante del personal del DIF municipal.	Porcentaje de personal del DIF municipal capacitado.	DIF/DF/010-20	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	100%
3.3	Fin	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/SALUD/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación del porcentaje de personas sin acceso a los servicios de salud=[(porcentaje de personas sin acceso a los servicios de salud 2020/porcentaje de personas sin acceso a los servicios de salud 2019)-1]*100 TVPPSASS=[(PPSASS2020/PPSASS2019)-1]*100	5.7% ≥ % 2019
3.3	Propósito	La población del municipio mejora en su servicio de salud.	Porcentaje de población atendida con servicios de salud.	DIF/SALUD/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población atendida con servicios de salud=(número de personas atendidas con servicios de salud/total de habitantes en el municipio)*100. PPASS=(NPASS/THM)*100	80%
3.3	Componente A	Infraestructura para los servicios de salud mejorada.	Porcentaje de nueva infraestructura para servicios de salud.	DIF/SALUD/003-20	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	"= % 2019



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Clave del Indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
3.3	Componente 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/SALUD/004-20	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	70%
3.3	Acción A1	Gestión para la construcción y equipamiento de unidades médicas.	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción y equipamiento de unidades médicas.	DIF/SALUD/005-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción y equipamiento de unidades médicas=(número de acciones realizadas/Total de gestiones realizadas)*100. PARCEUM=(NAR/TGR)*100	0%
3.3	Acción B1	Realización de campañas de brigadas médicas.	Tasa de variación de consultas médicas otorgadas.	DIF/SALUD/006-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de consultas médicas otorgadas=((número de consultas médicas otorgadas 2020/número de consultas médicas otorgadas 2019)-1)*100. TVCMO=((NCMO2020/NCMO2019)-1)*100	20% ≤ % 2019
3.3	Acción B2	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/SALUD/007-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación de número de casos de sika y dengue en el municipio=((número de casos de sika y dengue 2020/número de casos de sika y dengue 2019)-1)*100. TVNCSDM=((NCSD2020/NCSD2019)-1)*100	20% ≤ % 2019
3.5	Fin	Contribuir a disminuir los porcentajes de la población con carencias sociales, mediante el mejoramiento del Desarrollo Social y Humano de la población en el municipio.	Porcentaje de población beneficiada con la construcción de aulas, espacios deportivos y comedores comunitarios.	DS/DDCSE/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de población beneficiada con la construcción de aulas, espacios deportivos y comedores comunitarios=(número de población beneficiada con la construcción de aulas, espacios deportivos y comedores comunitarios/Total de población del municipio)*100 PPBCAEDCC=(NPBCAEDCC/TPM)-1)*100	14%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
3.5	Propósito	La población del municipio mejora su Desarrollo Social y Humano.	Porcentaje de recursos FAISM asignados a la construcción de aulas, espacios deportivos y comedores comunitarios.	DOP/DDCSE/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	$\text{Porcentaje de recursos FAISM asignados a la construcción de aulas, espacios deportivos y comedores comunitarios} = (\text{recursos FAISM asignados a la construcción de aulas, espacios deportivos y comedores comunitarios} / \text{total de recursos FAISM}) * 100.$ $\text{PRFACAEDCC} = (\text{RFACAEDCC} / \text{TRF}) * 100$	29%
3.5	Componente A	La infraestructura para el Desarrollo Social y Humano es incrementada.	Porcentaje de incremento de infraestructura educativa en el municipio.	DS/DDCSE/003-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de incremento de infraestructura educativa en el municipio} = (\text{número de nueva infraestructura educativa} / \text{total de infraestructura educativa existente}) * 100.$ $\text{PIEM} = (\text{NNIE} / \text{TIEE}) * 100$	5%
3.5			Porcentaje de incremento de infraestructura deportiva en el municipio.	DS/DDCSE/003 A-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de incremento de infraestructura deportiva en el municipio} = (\text{número de nueva infraestructura deportiva} / \text{total de infraestructura deportiva existente}) * 100.$ $\text{PIIDM} = (\text{NNID} / \text{TIDE}) * 100$	10%
3.5			Porcentaje de incremento de infraestructura alimentaria en el municipio.	DS/DDCSE/003 B-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	$\text{Porcentaje de incremento de infraestructura alimentaria en el municipio} = (\text{número de nueva infraestructura alimentaria} / \text{total de infraestructura alimentaria existente}) * 100.$ $\text{PIIAM} = (\text{NNIA} / \text{TIAE}) * 100$	8%
3.5			Componente B	La atención del gobierno para la asistencia social es implementada.	Porcentaje de acciones de gobierno para la asistencia social implementadas.	DS/DDCSE/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
3.5	Acción A1	Gestión para la construcción de infraestructura educativa.	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción de infraestructura educativa.	DEC/DDCSE/005-20	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	15%
3.5	Acción A2	Realización de talleres para distintas expresiones culturales y artísticas.	Porcentaje de asistencia a talleres de expresiones culturales y artísticas.	DEC/DDCSE/006-20	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	70%
3.5	Acción A3	Gestión para la construcción de infraestructura deportiva.	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción de infraestructura deportiva.	DS/DDCSE/007-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción de infraestructura deportiva=(número de acciones realizadas/Total de gestiones realizadas)*100. PARCID=(NAR/TGR)*100	30%
3.5	Acción A4	Gestión para la construcción de infraestructura para el Desarrollo Social.	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción de comedores comunitarios.	DS/DDCSE/008-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de acciones realizadas para la construcción de comedores comunitarios=(número de acciones realizadas/Total de gestiones realizadas)*100. PARCCC=(NAR/TGR)*100	30%
3.5	Acción A5	Construcción de infraestructura educativa.	Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de infraestructura educativa.	DOP/DDCSE/009-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de infraestructura educativa=(recursos del FAISM asignados a la construcción de infraestructura educativa/Total de recursos del FAISM)*100. PRFACIE=(RFACIE/TRF)*100	2%
3.5	Acción A6	Construcción de infraestructura deportiva.	Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de infraestructura deportiva.	DOP/DDCSE/010-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de infraestructura deportiva=(recursos del FAISM asignados a la construcción de infraestructura deportiva/Total de recursos del FAISM)*100. PRFACID=(RFACID/TRF)*100	6.53%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
3.5	Acción A7	Construcción de infraestructura para el Desarrollo Social.	Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de comedores comunitarios.	DOP/DDCSE/011-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM asignados a la construcción de comedores comunitarios=(recursos del FAISM asignados a la construcción comedores comunitarios/Total de recursos del FAISM)*100. PRFACCC=(RFACCC/TRF)*100	20.52%
3.5	Acción B1	Realización de campañas de dotación de aparatos para el impulso de las capacidades.	Porcentaje de personas beneficiadas con aparatos para el impulso de capacidades.	DS/DDCSE/012-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de personas beneficiadas con aparatos para el impulso de capacidades=(número de personas beneficiadas/Total de personas en padron de beneficiarios)*100. PPBAIC=(NPB/TPPB)*100	8%
4.1	Fin	Contribuir a aumentar las áreas de bosques, mediante la mejora en el cuidado del medio ambiente.	Tasa de variación de las áreas de bosques en el municipio.	DSP/MA/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de las áreas de bosques en el municipio=[(áreas de bosques en el municipio 2020/áreas de bosques en el municipio 2019)-1]*100 TVABM=[(ABM2020/ABM2019)-1]*100	≥ indice 2019
4.1	Propósito	El Municipio mejora el cuidado del medio ambiente.	Tasa de variación de acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente.	DSP/MA/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente=[(acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente 2020/acciones implementadas para el cuidado del medio ambiente 2019)-1]*100 TVAICMA=[(AICMA2020/AICM2019)-1]*100	≥ indice 2019
4.1	Componente A	Concientización ciudadana sobre cultura ecológica y educación ambiental fomentada.	Porcentaje de familias concientizadas sobre el cuidado del medio ambiente.	DSP/MA/003-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de familias concientizadas sobre el cuidado del medio ambiente=(número de familias concientizadas sobre el cuidado del medio ambiente/total de familias del municipio)*100. PFCCMA=(NFCCMA/TFM)*100	30%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
4.1	Componente 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/MA/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de implementación de programas para el cuidado del medio ambiente=(número de programas implementados para el cuidado del medio ambiente/Total de programas factibles a implementar)*100. PIPCMA=(NPICMA/TPFI)*100	70%
4.1	Acción A1	Realización de talleres para la formación de cultura ecológica.	Porcentaje de asistencia a talleres de formación de cultura ecológica.	DSP/MA/005-20	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	70%
4.1	Acción A2	Mejoramiento de áreas verdes, parques y jardines del municipio.	Porcentaje del mejoramiento de parques y jardines del municipio.	DSP/MA/006-20	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	100%
4.1	Acción B1	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/MA/007-20	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	10%
4.2	Fin	Contribuir a reducir el número de observaciones de obra pública, mediante la mejora en la Planeación de la obra pública.	Tasa de variación de las observaciones de obra pública.	DOP/DUV/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de las observaciones de obra pública=([número de observaciones de obra pública 2020/número de observaciones de obra pública 2019]-1)*100 TVOOP=([NOOP2020/NOOP2019]-1)*100	N.D.



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
4.2	Propósito	La Administración Municipal mejora la Planeación de la obra pública.	Porcentaje de cumplimiento de las acciones programadas del FAISM, según sus Lineamientos.	DOP/DUV/002-20	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	100%
4.2	Componente A	Elementos de planeación para la gestión pública aplicados.	Porcentaje de programas presupuestarios del Plan Municipal de Desarrollo implementados.	DOP/DUV/003-20	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. PPPI=(NPPPI/TPPP)*100	73%
4.2	Componente B	Identificación de prioridades para las propuestas de obra pública mejorada.	Porcentaje de rubros programados según lineamientos FAISM.	DOP/DUV/004-20	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	88%
4.2	Acción A1	Elaboración de la propuesta de inversión del FAISM.	Tasa de variación del número de acciones programadas.	DOP/DUV/005-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Tasa de variación del número de acciones programadas=[(número de acciones programadas 2020/número de acciones programadas 2019)-1]*100. TVNAP=[(NAP2020/NAP2019)-1]*100	≥ índice 2019
4.2	Acción A2	Actualización del sistema de información territorial y estadística del municipio.	Porcentaje de identificación de rubros con carencias.	DOP/DUV/006-20	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	100%
4.2	Acción A3	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/DUV/007-20	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	100%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Clave del Indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
4.2	Acción A4	Integración de expedientes técnicos de las acciones de la propuesta de inversión del FAISM.	Porcentaje de integración de expedientes técnicos del FAISM.	DOP/DUV/008-20	Gestión	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de integración de expedientes técnicos del FAISM=(número de expedientes técnicos integrados/Total de acciones del FAISM)*100. PIETF=(NETI/TAF)*100	100%
4.2	Acción B1	Ampliación del Centro Integrador de Desarrollo orientado a ejecutar acciones sociales básicas de atención inmediata, Ayuntamiento de José Joaquín de Herrera, en la localidad de Hueycantenango.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Centro Integrador de Desarrollo.	DOP/DUV/009-20	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	2.71%
4.2	Acción B2	Construcción de pavimentaciones de calles con concreto hidráulico.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a pavimentaciones de calles con concreto hidráulico.	DOP/DUV/010-20	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	27.88%
4.2	Acción B3	Construcción de Viviendas.	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a construcción de viviendas.	DOP/DUV/012-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a construcción de vivienda=(recursos del FAISM asignado a construcción de vivienda/Total de recursos del FAISM)*100. PRFACV=(RFACV/TRF)*100	4.44%
4.2	Acción B4	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/DUV/011-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM asignado a Gastos indirectos=(recursos del FAISM asignado a Gastos indirectos/Total de recursos del FAISM)*100. PRFAGI=(RFAGI/TRF)*100	2.98%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Clave del Indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
4.3	Fin	Contribuir a reducir el número de de población con carencia de servicios básicos en sus viviendas, mediante la mejora en la dotación de servicio de agua, alcantarillado y saneamiento.	Porcentaje de beneficiarios con servicios básicos de agua y alcantarillado.	DOP/AAS/001-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de beneficiarios con servicios básicos de agua y alcantarillado=(número de beneficiarios con servicios básicos de agua y alcantarillado/población total sin servicios básicos en la vivienda)*100 PBCSBAA=(NBCSBAA/PTSSBV)* 100	24%
4.3	Propósito	La Administración Municipal mejora la dotación de servicio de agua, alcantarillado y saneamiento.	Porcentaje de recursos del FAISM, asignados al rubro de Agua y Saneamiento.	DOP/AAS/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de recursos del FAISM, asignados al rubro de Agua y Saneamiento=(recursos del FAISM, asignados al rubro de Agua y Saneamiento/Total de recursos del FAISM)*100 PRFARAS=(RFARAS/TRF)*100	10.96%
4.3	Componente A	Infraestructura hidraulica incrementada.	Porcentaje de recursos del FAISM, asignados a infraestructura hidraulica.	DOP/AAS/003-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM, asignados a infraestructura hidraulica=(recursos del FAISM asignados a infraestructura hidraulica/total de recursos del FAISM)*100. PRFAIH=(RFAIH/TRF)*100	8.32%
4.3	Componente B	Infraestructura de Alcantarillado Sanitario incrementada.	Porcentaje de recursos del FAISM, asignados a infraestructura de Alcantarillado Sanitario.	DOP/AAS/003B-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de recursos del FAISM, asignados a infraestructura de Alcantarillado Sanitario=(recursos del FAISM asignados a infraestructura de Alcantarillado Sanitario/total de recursos del FAISM)*100. PRFAIAS=(RFAIAS/TRF)*100	2.64%
4.3	Acción A1	Construcción de sistema de agua potable en la localidad de Hueycantenango, municipio de José Joaquín de Herrera.	Porcentaje de población beneficiada.	DOP/AAS/010-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de población beneficiada=(número de población beneficiada/Total de población)*100. PPB=(NPB/TP)*100	100%
4.3	Acción A2	Rehabilitación del sistema de agua potable en la localidad de Apanguito.	Porcentaje de población beneficiada.	DOP/AAS/011-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de población beneficiada=(número de población beneficiada/Total de población)*100. PPB=(NPB/TP)*100	100%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
4.3	Acción B1	Ampliación de drenaje sanitario en el libramiento Hueycantenango-Ixcata.	Porcentaje de población beneficiada.	DOP/AAS/012-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de población beneficiada=(número de población beneficiada/Total de población)*100. PPB=(NPB/TP)*100	100%
4.4	Fin	Contribuir a mejorar la confianza ciudadana en su Gobierno Municipal, mediante la mejora en la prestación de servicios públicos a la población.	Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal.	PM/CRPC/001-20	Estratégico	Eficacia	%	Anual	Tasa de variación de índice de confianza ciudadana al Gobierno Municipal=[(índice de confianza ciudadana en el gobierno municipal 2020/índice de confianza ciudadana en el gobierno municipal 2019)-1]*100 TVICCGM=[(ICCGM2020/ICCGM2019)-1]*100	≥ índice 2019
4.4	Propósito	La Administración Municipal mejora la prestación de servicios públicos a la población.	Porcentaje de atención a quejas y reportes de la prestación de servicios públicos.	DSP/SERVP/002-20	Estratégico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de atención a quejas y reportes de la prestación de servicios públicos=(Número de quejas y reportes atendidos/Total de quejas y reportes)*100 PAQRSP=(NQRA/TQR)*100	100%
4.4	Componente A	La recolección y manejo de residuos sólidos en el municipio es mejorada.	Porcentaje de viviendas que utilizan el servicio público de recolección.	DSP/SERVP/003-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de viviendas que utilizan el servicio público de recolección=(número de viviendas que utilizan el servicio público de recolección/total de viviendas del municipio)*100. PVUSPR=(NVUSPR/TVM)*100	10%
4.4	Componente B	Programas de limpieza de calles, canales pluviales, panteones, parques y jardines implementados.	Porcentaje de implementación de programas de limpieza para el mejoramiento de la imagen urbana.	DSP/SERVP/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de implementación de programas de limpieza para el mejoramiento de la imagen urbana=(número de programas de limpieza implementados/Total de programas de limpieza del PMD)*100. PIPLMIU=(NPLI/TPLPMD)*100	100%
4.4	Componente C	El mantenimiento y ampliación de la infraestructura de alumbrado público y electrificación es implementado.	Porcentaje de luminarias nuevas del sistema de alumbrado público.	DSP/SERVP/005-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de luminarias nuevas del sistema de alumbrado público=(número de luminarias nuevas colocadas/Total de luminarias necesarias)*100. PLNSAP=(NLNC/TLN)*100	70%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Clave del indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
4.4	Acción A1	Realización de la recolección de residuos sólidos en la cabecera municipal.	Porcentaje de recolección de residuos sólidos en la cabecera municipal.	DSP/SERP/006-20	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	70%
4.4	Acción B1	Realización de limpieza de calles principales del municipio.	Porcentaje de limpieza de calles principales.	DSP/SERP/007-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de limpieza de calles principales=(número de calles principales limpiadas/Total de calles principales)*100. PLCP=(NCPL/TCP)*100	100%
4.4	Acción C1	Rehabilitación y mantenimiento de alumbrado público municipal.	Porcentaje de servicios a luminarias del sistema de alumbrado público.	DSP/SERP/008-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de servicios a luminarias del sistema de alumbrado público=(Número de servicios a luminarias realizadas/Total de solicitudes y requerimientos de servicios)*100. PSLSAP=(NSLR/TSRS)*100	100%
4.4	Acción C2	Ampliación de red de energía eléctrica en la localidad de Huycantenango.	Porcentaje de población beneficiada.	DOP/SERP/009-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de población beneficiada=(número de población beneficiada/Total de población)*100. PPB=(NPB/TP)*100	30%
4.24	Fin	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/CR/001-20	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=(NPCAT/TPM)*100	100%
4.24	Propósito	El municipio mejora la conservación y mantenimiento de caminos rurales.	Porcentaje de kilómetros de caminos rurales rehabilitados.	DOP/CR/002-20	Estrategico	Eficacia	%	Anual	Porcentaje de kilómetros de caminos rurales rehabilitados=(kilómetros de caminos rurales rehabilitados/Total de kilómetros de caminos rurales)*100 PKCRR=(KCRR/TKCR)*100	100%



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE JOSÉ JOAQUÍN DE HERRERA.

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión, diseñados y utilizados en el ejercicio fiscal 2020

Programa	Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Clave del Indicador	Tipo	Dimensión	UM	Frecuencia de Medición	Método de cálculo	Resultado (%)
4.24	Componente A	Programas de conservación y mantenimiento de caminos rurales implementados.	Porcentaje de recursos del FAISM, asignados a rehabilitación de caminos rurales.	DOP/CR/003-20	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	7.61%
4.24	Acción A1	Rehabilitación de caminos rurales de terracerías.	Porcentaje de kilómetros de caminos en terracerías rehabilitados.	DOP/CR/004-20	Gestión	Eficacia	%	Semestral	Porcentaje de kilómetros de caminos en terracerías rehabilitados=(número kilómetros de caminos en terracerías rehabilitados/Total de kilómetros de caminos en terracerías dañados)*100. PKCTR=(NKCTR/TKCTD)*100	100%



Elaboró:

Ing. Salvador Flores.
Tesorero Municipal.
H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL
CONSTITUCIONAL
TESORERÍA MUNICIPAL
JOSÉ JOAQUÍN DE
HERRERA, GRO.
2018-2021



Yo. Bo.:

Ing. Salvador Flores Castillo.
Síndico Procurador.
H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL
CONSTITUCIONAL
SINDICATURA MUNICIPAL
JOSÉ JOAQUÍN DE
HERRERA, GRO.
2018-2021



Autorizó:

Lic. Orquidea Hernández Mendoza.
Presidenta Municipal.
H. AYUNTAMIENTO MPAL
CONSTITUCIONAL
PRESIDENTA MUNICIPAL
JOSÉ JOAQUÍN DE
HERRERA, GRO.
2018-2021

Revisó:

C.P. Marco Antonio Cruz Pérez
Titular del Órgano Interno de Control
H. AYUNTAMIENTO MPAL
CONSTITUCIONAL
ÓRGANO DE CONTROL
INTERNO MUNICIPAL
JOSÉ JOAQUÍN DE
HERRERA, GRO.
2018-2021

