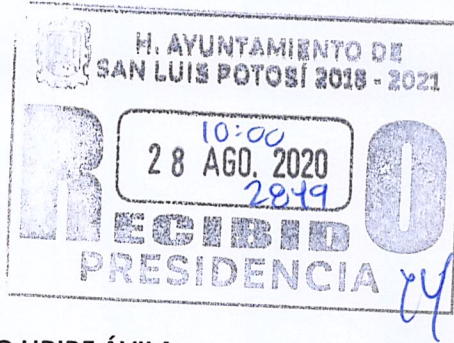


H. AYUNTAMIENTO DE
SAN LUIS POTOSÍ
2018-2021



GOBIERNO MUNICIPAL
SAN LUIS POTOSÍ

Contraloría Interna Municipal
26 de agosto de 2020
CM/CIED/1819/2020

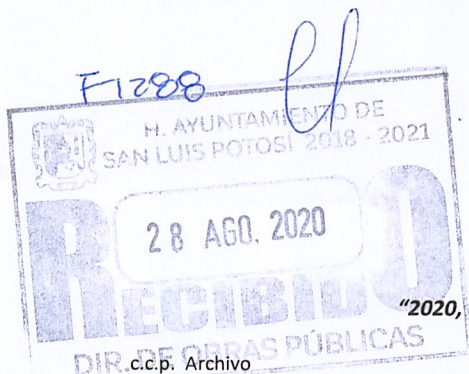
ING. JOSÉ MARCO ANTONIO URIBE ÁVILA
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS
PRESENTE. –

At'n.: Lic. Ernestina Flores del Castillo
Enlace de Evaluación del Desempeño

Reciba un cordial saludo, en seguimiento con los objetivos y metas planteadas por este Órgano de Control Interno en materia de evaluación del desempeño, la cual es una de las herramientas utilizadas para mejorar el funcionamiento de la administración y las políticas públicas a fin de realizar el seguimiento y la evaluación de los programas presupuestarios municipales y otorgar información fundamental en la determinación del impacto social que tienen los recursos públicos, por ende, se le informa lo siguiente:

A través del presente me permito enviarle los resultados de la evaluación trimestral respecto a la eficacia, eficiencia, economía y calidad en el logro de objetivos y metas de los programas sujetos a evaluación, correspondientes al segundo trimestre Abril-Junio 2020, de la que se desprenden observaciones y sus correspondientes Aspectos Susceptibles de Mejora (ASM), a fin de lograr la mejora de los programas de la Dirección que tiene a su honoroso cargo, en un plazo no mayor a 10 días hábiles a partir de la recepción de este, deberá presentar a este Órgano de Control Interno un Programa de Mejora o documentación que comprueben la aplicación de los ASM, y/o en su caso la justificación de las observaciones.

Lo anterior, con base en lo dispuesto por los artículos 26 y 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 4 fracción XII, 61 fracción II inciso c y 79 de la Ley General de Contabilidad Gubernamental; Título Quinto, Capítulo II de la Ley de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria del Estado y Municipios de San Luis Potosí; 6 fracción II y V, 29 y 31 de la Ley de Planeación del Estado y Municipios de San Luis Potosí y en los Lineamientos Generales del Sistema de Evaluación del Desempeño Municipal de San Luis Potosí.



C.P. JOSÉ MEJÍA LIRA
CONTRALOR INTERNO MUNICIPAL

"2020, año de la cultura para la erradicación del trabajo infantil"



c.c.p. Archivo
c.c.p. Mtro. Xavier Nava Palacios, Presidente Municipal de San Luis Potosí
c.c.p. Lic. Rodrigo Portilla Díaz, Tesorero Municipal y C.P. Francisco Gómez Mercado, Director de Contabilidad Gubernamental
c.c.p. Lic. Jorge Francisco Arias Hernández, Secretario Técnico
CPJML/L'EVA/jmmm

Bld. Salvador Nava Martínez No. 1580 / Col. Santuario
C.P. 78380 / San Luis Potosí, S.L.P., México
Tel. (444) 834 54 00

San Luis ¡Sueño fuerte!





GOBIERNO MUNICIPAL
SAN LUIS POTOSÍ

Evaluación Trimestral

Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad

Trimestre
Abril-Junio 2020

Dependencia/Entidad/Órgano evaluado:
Dirección de Obra Pública

San Luis ¡Suena fuerte!



H. AYUNTAMIENTO DE
SAN LUIS POTOSÍ
2018-2021



1. Descripción

El Sistema de Evaluación del Desempeño (SED), es el conjunto de elementos metodológicos que permiten realizar una valoración objetiva del desempeño de los programas, bajo los principios de verificación del grado de cumplimiento de metas y objetivos, con base en indicadores estratégicos y de gestión que permitan conocer el impacto social de los programas, proyectos y/o fondos.

La evaluación trimestral de resultados tiene como base el Programa Anual de Seguimiento 2020, emitido por la Contraloría Interna Municipal y aprobado por el Comité de Evaluación del Desempeño, además de estar en estricto apego con lo establecido en los Lineamientos Generales del Sistema de Evaluación del Desempeño Municipal de San Luis Potosí, también emitidos por la Contraloría Interna Municipal y aprobados por el Comité de Evaluación del Desempeño.

2. Objetivo

Verificar periódicamente, al menos cada trimestre, los resultados de la ejecución de los programas y presupuestos, con base en el sistema de evaluación del desempeño, para identificar la eficiencia, economía, eficacia, y la calidad en la administración pública y el impacto social del ejercicio del gasto público, así como aplicar las medidas conducentes.

3. Fundamento Legal

- Artículos 26 y 134, de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos.
- Artículo 135, de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de San Luis Potosí.
- Artículos 4 fracción XII, 61 fracción II inciso c) y 79 de la Ley General de Contabilidad Gubernamental.
- Título Quinto, Capítulo II de la Ley de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria del Estado y Municipios de San Luis Potosí.
- Artículos 6 fracción II y V, 29, 31 y 39 de la Ley de Planeación del Estado y Municipios de San Luis Potosí.
- Lineamientos Generales del Sistema de Evaluación del Desempeño Municipal de San Luis Potosí.
- Programa Anual de Seguimiento 2020.



4. Metodología

I. Indicadores

La evaluación de eficacia, eficiencia, economía y calidad es realizada por trabajo de gabinete y trabajo de campo en los casos necesarios. Así, el presente informe incluye un análisis de acuerdo con el criterio analizado, conforme al siguiente listado:

Eficacia: Analiza el grado de cumplimiento de los objetivos establecidos, es decir, dan evidencia sobre el grado en que se están alcanzando los objetivos descritos. De forma trimestral se calcula de acuerdo con la siguiente fórmula:

$$\text{Eficacia} = \frac{\text{Metas Alcanzadas}}{\text{Metas Programadas}} \times 100$$

Para la valoración del cumplimiento de las metas y/u objetivos, se establecen los siguientes parámetros:

Parámetros de valoración de Indicador de Eficacia

Adecuado	Atención Operacional	Deficiente
Eficacia > 85%	85% > Eficacia > 70%	Eficacia < 70%

Economía: Mide la capacidad de la unidad responsable para administrar, generar o movilizar de manera adecuada los recursos financieros que le fueron autorizados para la ejecución de programas. De forma trimestral se recomienda calcularlo de acuerdo con la siguiente fórmula:

$$\text{Economía} = \frac{\text{Presupuesto Ejercido}}{\text{Presupuesto Modificado}} \times 100$$

Para la valoración de la economía, se establecen los siguientes parámetros:

Parámetros de valoración de Indicador de Economía

Adecuado	Atención Operacional	Deficiente
Economía = > 85%	85% > Economía > 70%	Economía < 70%



Eficiencia: Mide la relación entre el logro de objetivos del Programa presupuestario (Pp) y los recursos utilizados para su cumplimiento. De forma trimestral se calcula de acuerdo con la siguiente fórmula:

$$\text{Eficiencia} = \frac{\text{Eficacia}}{\text{Economía}} \times 100$$

Para la valoración de la eficiencia, se establecen los siguientes parámetros y requisitos:

Valoración	Parámetro	Requisitos
Adecuado	125% > Eficiencia > 85%	Eficacia > 85% Economía > 85%
Atención Operacional	100% > Eficiencia > 70%	85% > Eficacia > 70% 85% > Economía > 70%
Deficiente	Cualquier resultado que surja por no cumplir con los requisitos establecidos.	Eficacia < 70% Economía < 75%

Calidad: Capacidad de una entidad de carácter público para prestar bienes y servicios que respondan a las problemáticas de las diferentes realidades municipales.

$$\text{Calidad} = \frac{\text{Beneficiarios satisfechos}}{\text{Total de Beneficiarios}} \times 100$$

La metodología anterior podrá ser modificada de acuerdo con las características específicas de cada Programa presupuestario (PP).

En caso de utilizar la fórmula anteriormente mencionada los parámetros para la medición de calidad serán los siguientes:

Parámetros de valoración de Indicador de Calidad

Adecuado	Atención Operacional	Deficiente
Economía = > 85%	85% > Economía > 70%	Economía < 70%



II. Momentos Contables de acuerdo con el CONAC

Gasto Modificado: El gasto modificado es el momento contable que refleja la asignación presupuestaria que resulta de incorporar, en su caso, las adecuaciones presupuestarias al presupuesto aprobado.

Gasto Comprometido: El gasto comprometido es el momento contable que refleja la aprobación por autoridad competente de un acto administrativo, u otro instrumento jurídico que formaliza una relación jurídica con terceros para la adquisición de bienes y servicios o ejecución de obras. En el caso de las obras a ejecutarse o de bienes y servicios a recibirse durante varios ejercicios, el compromiso será registrado por la parte que se ejecutará o recibirá, durante cada ejercicio.

Gasto Devengado: El gasto devengado es el momento contable que refleja el reconocimiento de una obligación de pago a favor de terceros por la recepción de conformidad de bienes, servicios y obras oportunamente contratados; así como de las obligaciones que derivan de tratados, leyes, decretos, resoluciones y sentencias definitivas.

Gasto Ejercido: El gasto ejercido es el momento contable que refleja la emisión de una cuenta por liquidar certificada o documento equivalente debidamente aprobado por la autoridad competente.

5. Notas Metodológicas.

- a) El porcentaje es un símbolo matemático, que representa una cantidad dada como una fracción en 100 partes iguales, también se le llama comúnmente tanto por ciento, donde por ciento significa <de cada cien unidades>.
- b) Al ser evaluaciones trimestrales, la metodología establecida en el punto cuatro considera de igual manera valoraciones máximas trimestrales. Así, para lo anterior, todo resultado de eficacia, eficiencia, economía y calidad ha sido ponderado a esta medición.

Por lo anterior, y a efecto de poder contar con información estadística confiable, en aquellos indicadores cuyo resultado por fórmula sea superior al estadísticamente permitido, se ajustarán automáticamente al máximo señalados en los parámetros de valoración anteriormente mencionados.

Posterior al cálculo ponderado de la Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad se procede a una normalización de la información conforme a lo siguiente:

- Los indicadores con resultado superior a 100% se normaliza su resultado a 100%.



- Para el caso de la eficiencia, es erróneo interpretar un excedente como una situación favorable, dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía.
- Para el caso de Economía, el presupuesto que se asigna de manera anual, en atención técnica a la metodología empleada es necesario dividir el presupuesto denominado *modificado* entre el número de trimestres restantes a partir de la asignación presupuestal del programa presupuestario y/o proyecto.

6. Análisis y Resultados.

A continuación, se presenta el análisis y los resultados obtenidos del trabajo de gabinete de este Órgano de Control Interno, considerando los proyectos y/o programas presupuestarios sujetos a monitoreo trimestral, mismos que suman una cantidad de **\$665,822,704.30** seiscientos sesenta y cinco millones ochocientos veintidos mil setecientos cuatro pesos 30/100 M.N.). Lo que representa aproximadamente un 97% más del monto evaluado en el ejercicio fiscal 2019 a la presente Dirección.

Se señala que estos programas cuentan con presupuesto asignado y objetivos generales elaborados por el área para el segundo trimestre del ejercicio fiscal 2020 desde el mes de mayo en su mayoría.

El presente análisis se desarrolló utilizando la información con corte al día 30 de junio de 2020, brindada por la Dirección de Obras Públicas y la Tesorería Municipal. Cabe destacar, que ***en cuanto a la medición de calidad, la Unidad Administrativa evaluada no proporciona objetivos, metas, ni indicadores ligados a la medición de esta dimensión.***

Para el desarrollo del presente informe se tomo en cuenta la siguiente información proporcionada como medio de verificación:

- MIR de la Dirección;
- Contratos celebrados con contratistas y Gobierno del Estado;
- Recibos de pago efectuados a contratistas;
- Estimaciones de obra;
- Objetivo, meta e indicadores ligados a la detección de eficacia;
- Informes de avance físico programado y real por obra;
- Informes de adjudicación de obras; y
- TM presupuestal de la Tesorería.

De lo anterior, se presenta lo siguientes resultados específicos:



6.1.- Proyecto sustitución de luminarias para la Ciudad

Asignación presupuestal: \$395,500,059.32

Monto ejercido en 2do trimestre: \$82,116,459.05

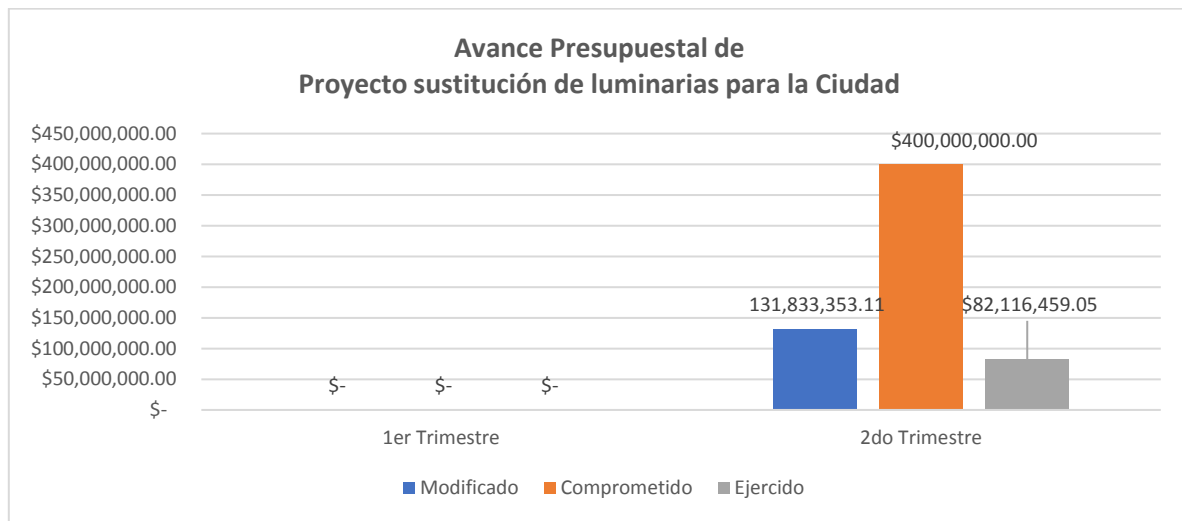
Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, otorgar el servicio de iluminación de las vías, parques, espacios de libre circulación y proporcionar una visibilidad.

Días programados para efectuar proyecto: 261

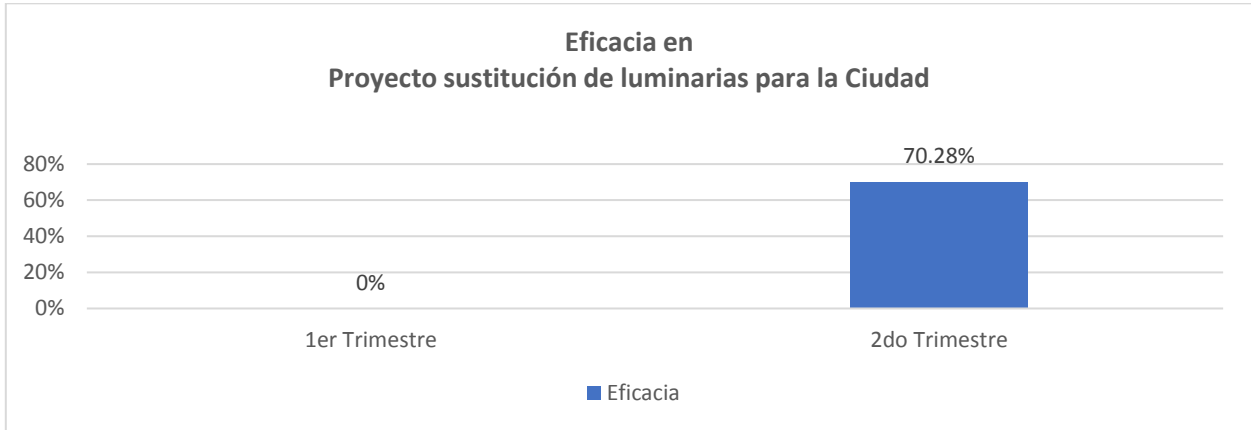
Algoritmo del indicador: (Avance fisico real/avance fisico programado) *100

Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año.

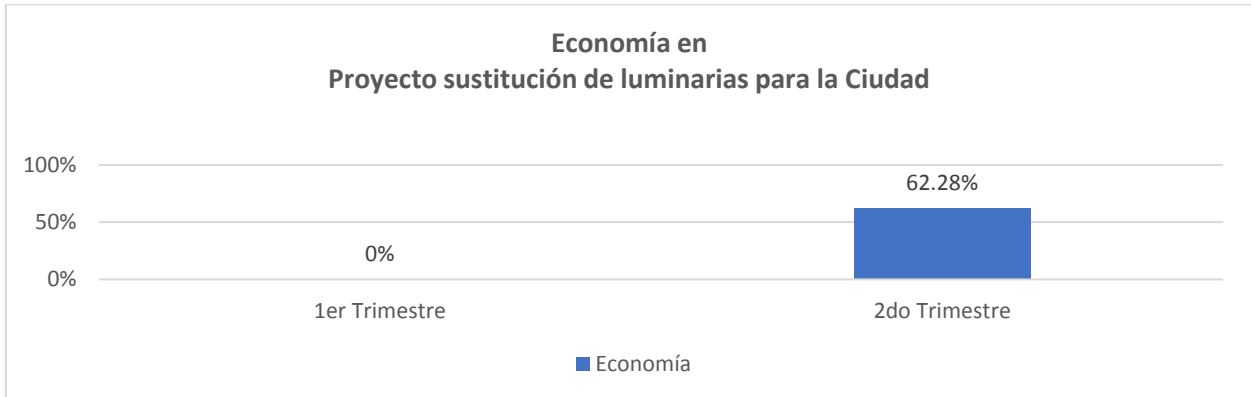
Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Así, se presenta lo siguiente:



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

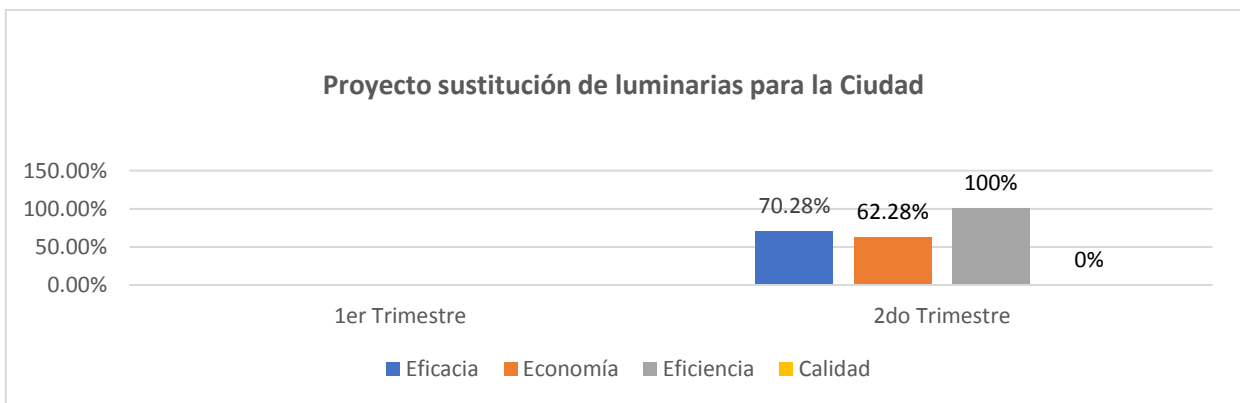


Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

6.1.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Finalmente se concluye que la Unidad Administrativa presenta resultados poco eficaces en el cumplimiento de los objetivos y metas del proyecto evaluado ya que se programaba un avance físico del 41.90% en el trimestre, obteniendo un avance real del 27.37%; identificando además un bajo ejercicio del recurso respecto a lo programado, ya que se identifica una economía de apenas el 62.28%. Así, se concluye que con base en los resultados obtenidos y el recurso público utilizado este proyecto presenta una eficiencia del 112%, reiterando el señalamiento del apartado cinco sobre notas metodológicas en donde se establece que:

“Es erróneo interpretar un excedente como una situación favorable, dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía.”

6.2.- Construcción y ampliación del puente PEMEX

Asignación presupuestal: \$25,555,373.09

Monto ejercido en 2do trimestre: \$15,981,213.02

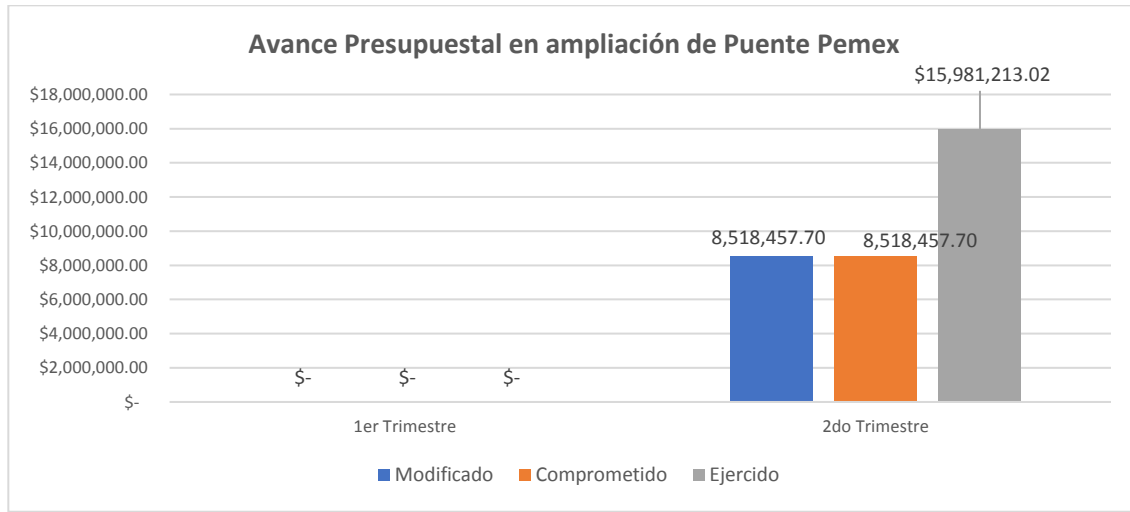
Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, promoviendo el paso vehicular adecuado y seguro para los habitantes brindando mayor seguridad.

Días programados para efectuar proyecto: 269

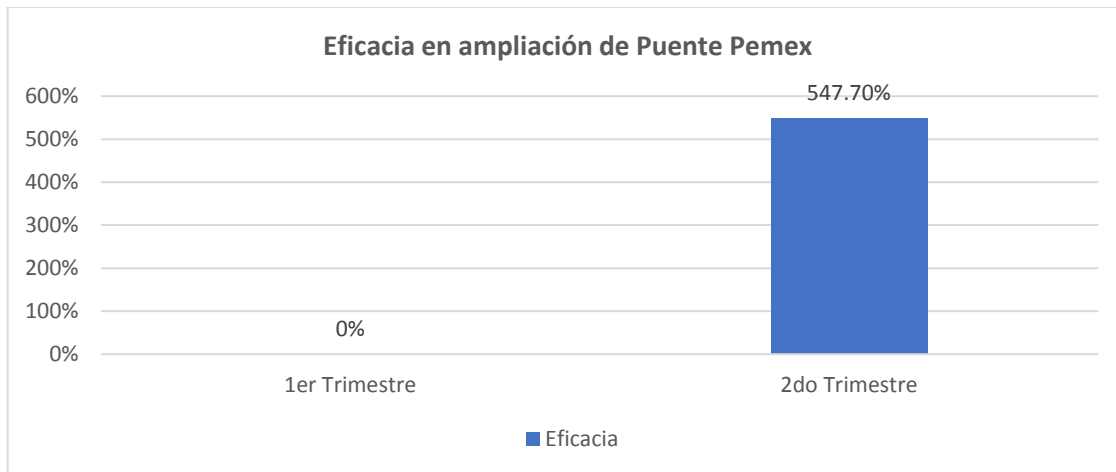
Algoritmo del indicador: (Avance físico real/avance físico programado) *100

Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año.

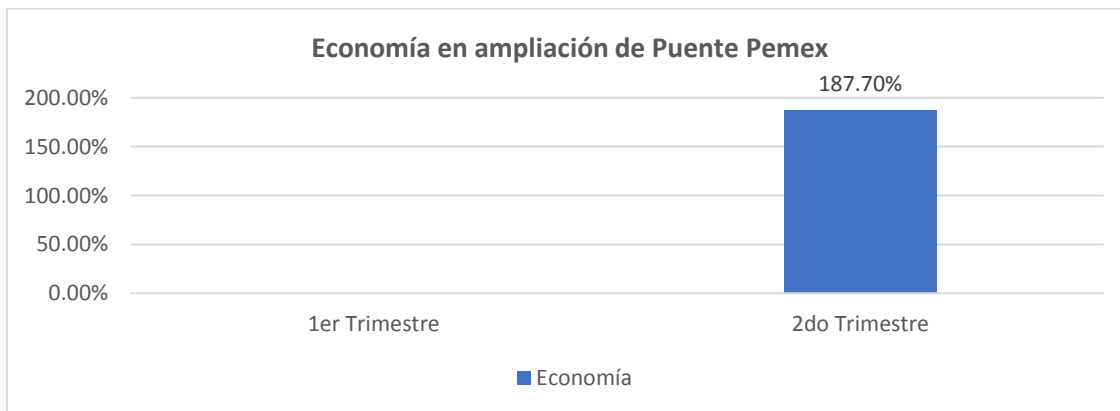
Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Finalmente, se reitera el señalamiento del punto cinco sobre el excedente ya sea en los casos de eficacia, eficiencia, economía o calidad; el cual debe interpretarse como una situación **no favorable** dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía. Así, se presenta lo siguiente:



Fuente: Elaboración propia con base en información proporcionada por la Dirección de Obras Públicas.



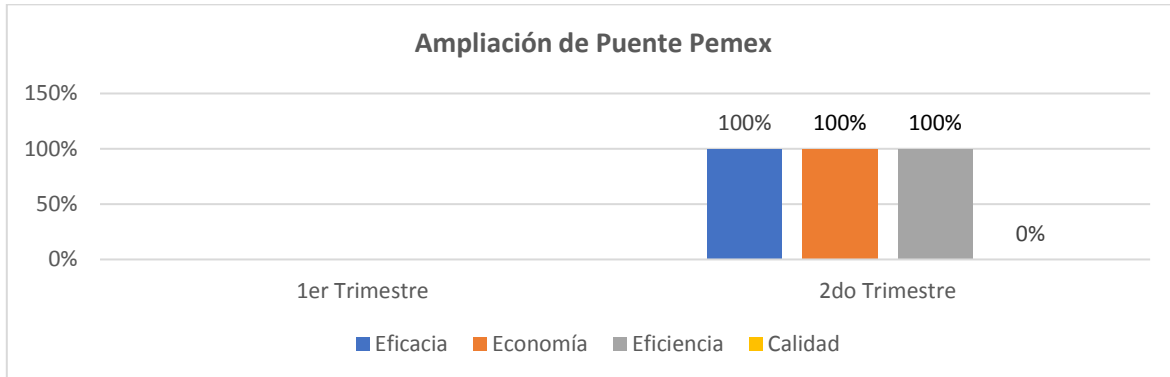
Fuente: Elaboración propia con base en información proporcionada por la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.



6.2.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.

Se observa que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz y eficiente en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado; ya que se tenía considerado un avance físico del 5% y se obtuvo un avance físico real del 32.5%; resultados que se muestran consistentes en el ejercicio de los recursos públicos, ya que presenta una economía equivalente al 187.70%. Lo anterior debido a que se esperaba contar con una erogación de \$8,518,457.69 pesos y se obtuvo una erogación real de \$15,981,213.02 pesos.

Dado lo anterior, el presente proyecto presenta una eficiencia de 291.90% reiterando el señalamiento del apartado cinco sobre notas metodológicas en donde se establece que:

“Es erróneo interpretar un excedente como una situación favorable, dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía.”

6.3.- PSV en Boulevard Antonio Rocha Cordero en cruces con Río Española, Av. Industrias y salida a la carretera 57

Asignación presupuestal: \$229,956,997.61

Monto ejercido en 2do trimestre: \$122,617,082.00

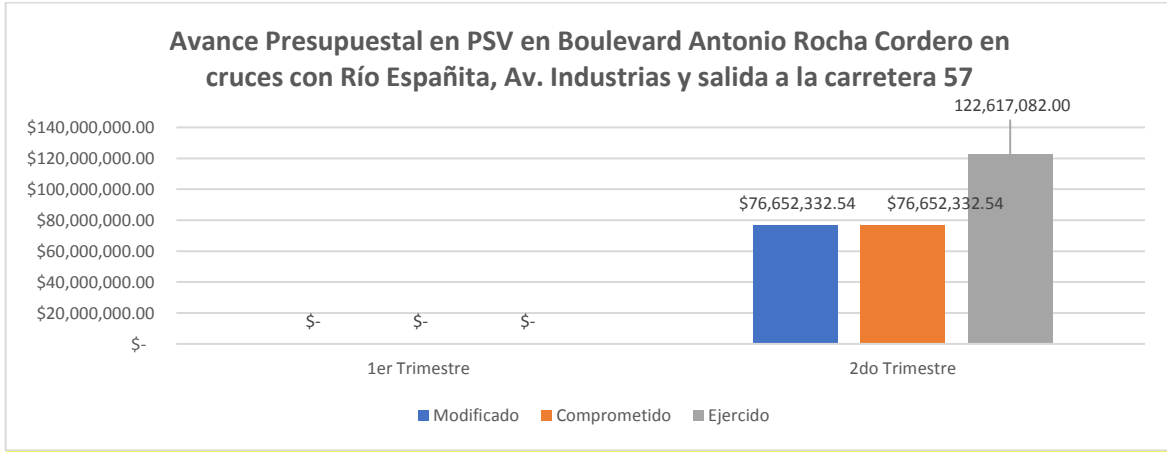
Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, promoviendo el paso vehicular adecuado y seguro para los habitantes brindando mayor seguridad.

Días programados para efectuar proyecto: 275

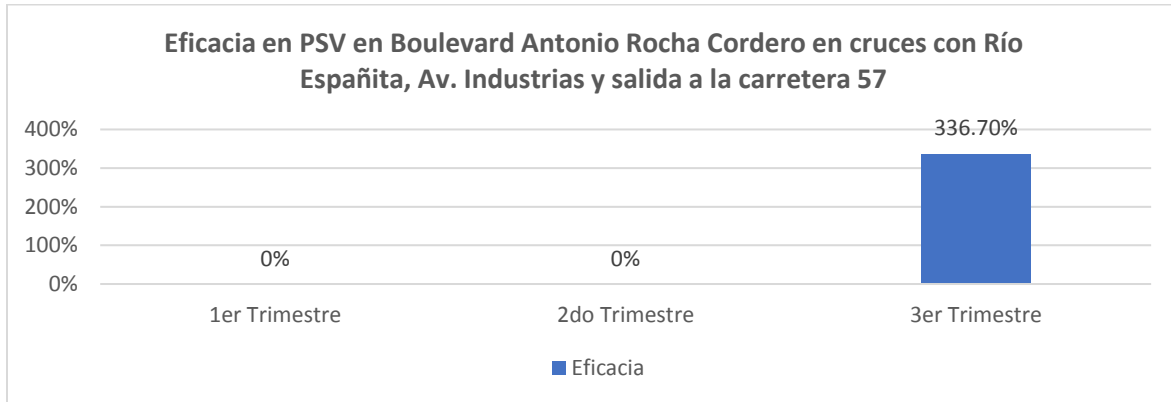
Algoritmo del indicador: (Avance físico real/avance físico programado) * 100



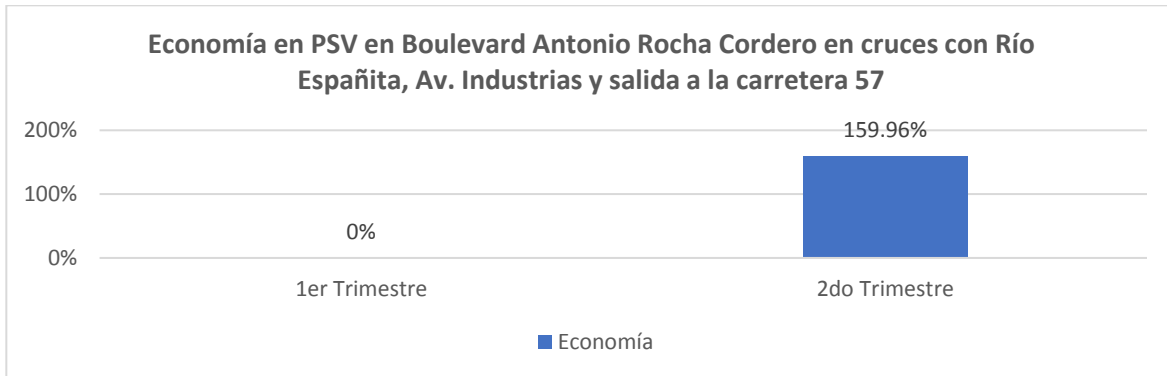
Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado. Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Así, se presenta lo siguiente:



Fuente: Elaboración propia con base en información proporcionada por la Dirección de Obras Públicas.

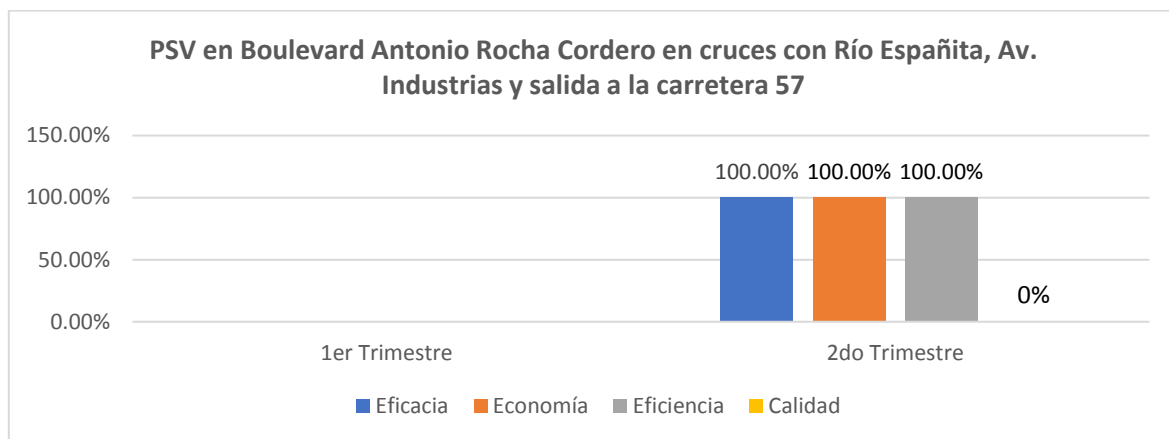


Fuente: Elaboración propia con base en información proporcionada por la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con base en información proporcionada por la Dirección de Obras Públicas.

6.3.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.

Finalmente se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz y eficiente en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado; ya que se tenía considerado un avance físico del 7.9% y se obtuvo un avance físico real del 26.6%; resultados que se muestran consistentes en el ejercicio de los recursos públicos, ya que presenta una economía equivalente al 159.96%. Lo anterior debido a que se esperaba contar con una erogación de \$76,652,332.54 pesos y se obtuvo una erogación real de \$122,617,082.00 pesos.

Dado lo anterior, el presente proyecto presenta una eficiencia de 210.48% reiterando el señalamiento del apartado cinco sobre notas metodológicas en donde se establece que:

“Es erróneo interpretar un excedente como una situación favorable, dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía.”



6.4.- Construcción con concreto hidráulico de Cerrada Las Rosas, tramo de calle Orquidea a Fin de Cerrada

Asignación presupuestal: \$2,818,256.81

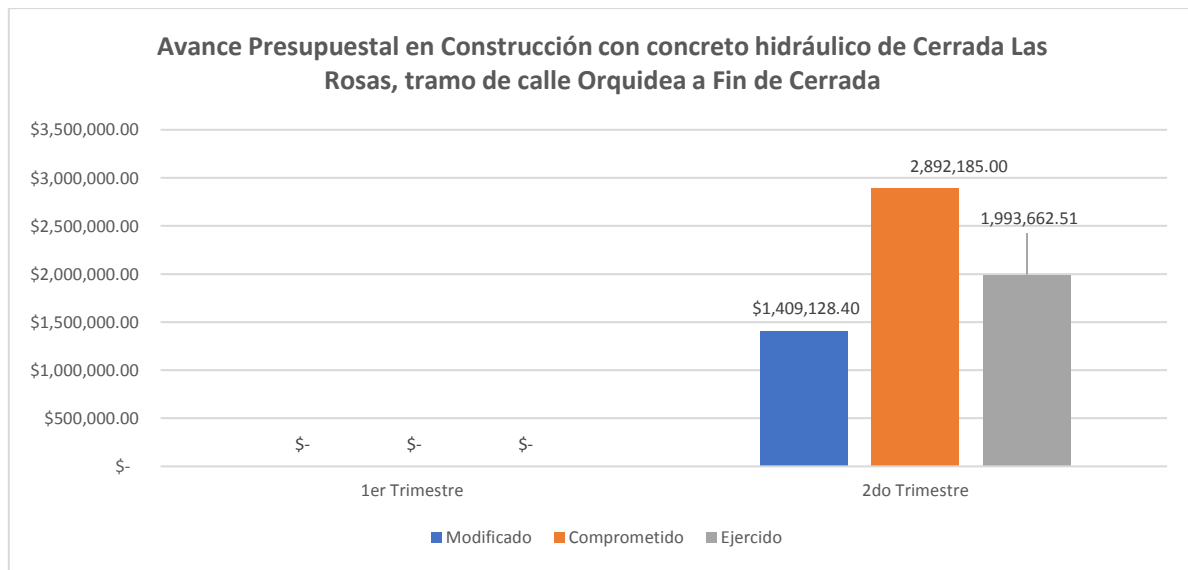
Monto ejercido en 2do trimestre: \$ 1,993,662.51

Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales duraderos.

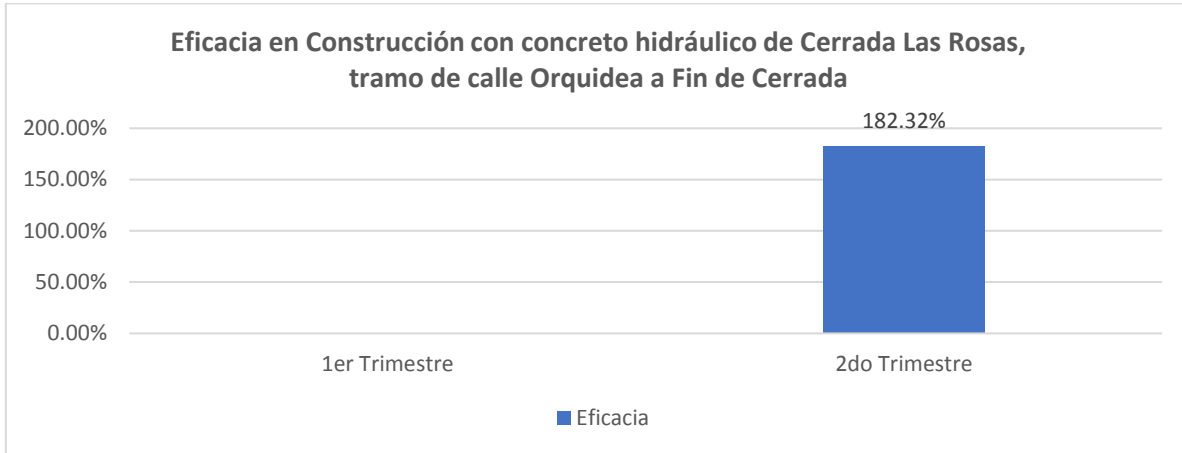
Días programados para efectuar proyecto: 105

Algoritmo del indicador: (Avance físico real de la obra/ avance físico programado) X100

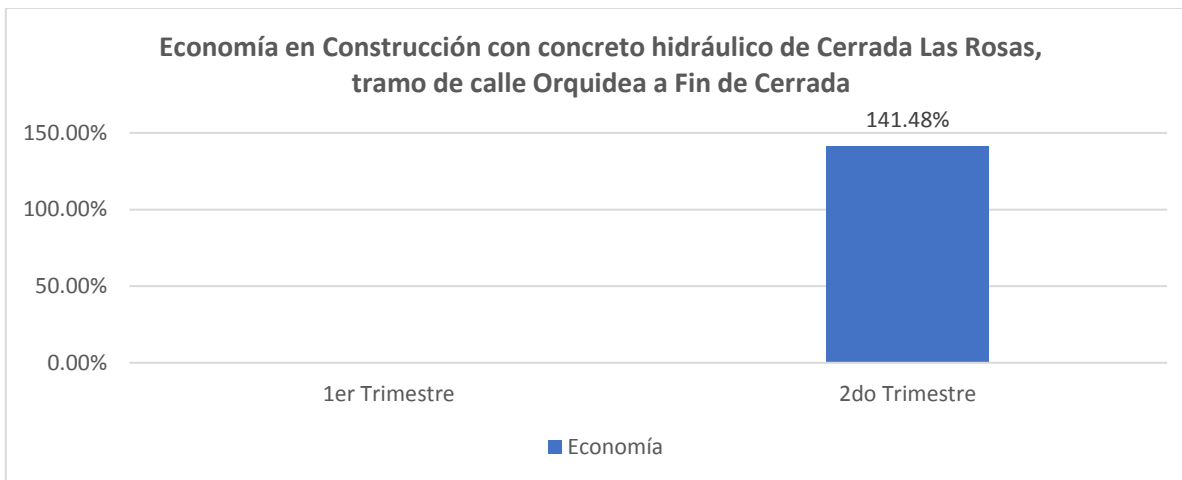
Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado. Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Finalmente, se reitera el señalamiento del punto cinco sobre el excedente ya sea en los casos de eficacia, eficiencia, economía o calidad; el cual debe interpretarse como una situación **no favorable** dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía. Así, se presenta lo siguiente:



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

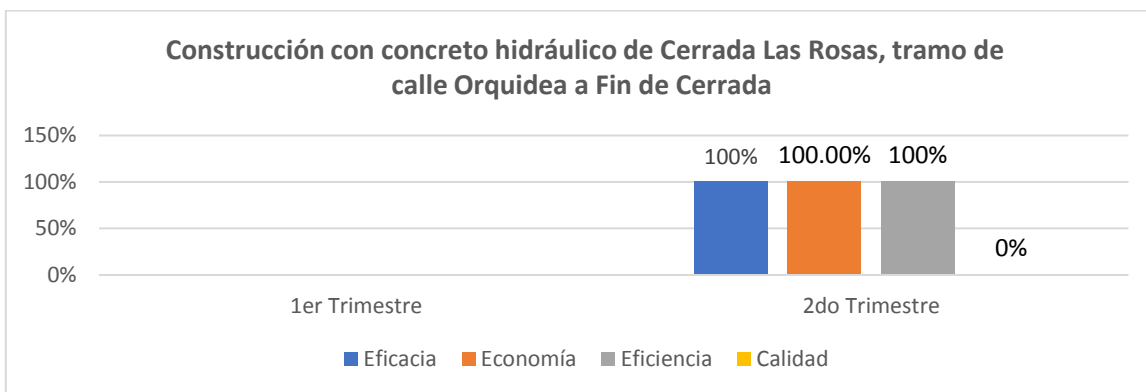


Fuente: Elaboración propia con base en información proporcionada por la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020

6.4.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Así, se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz y eficiente en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado; ya que se tenía considerado un avance físico del 52.97% y se obtuvo un avance físico real del 96.58%; resultados que se muestran consistentes en el ejercicio de los recursos públicos, ya que presenta una economía equivalente al 141.48%. Lo anterior debido a que se esperaba contar con una erogación de \$76,652,332.54 pesos y se obtuvo una erogación real de \$122,617,082.00 pesos.

Dado lo anterior, el presente proyecto presenta una eficiencia de 128.87% reiterando el señalamiento del apartado cinco sobre notas metodológicas en donde se establece que:

“Es erróneo interpretar un excedente como una situación favorable, dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía.”

6.5.- Construcción con concreto hidráulico de 4ta Privada de Montecarlo, tramo de calle Loma Cantera a calle Montecarlo.

Asignación presupuestal: \$ 2,200,457.20

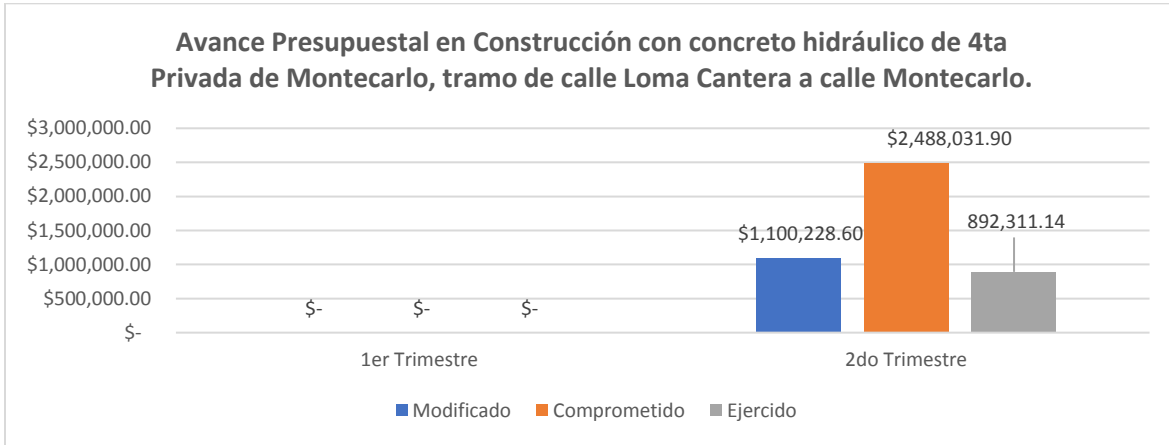
Monto ejercido en 2do trimestre: \$ 892,311.14

Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales más duraderos.

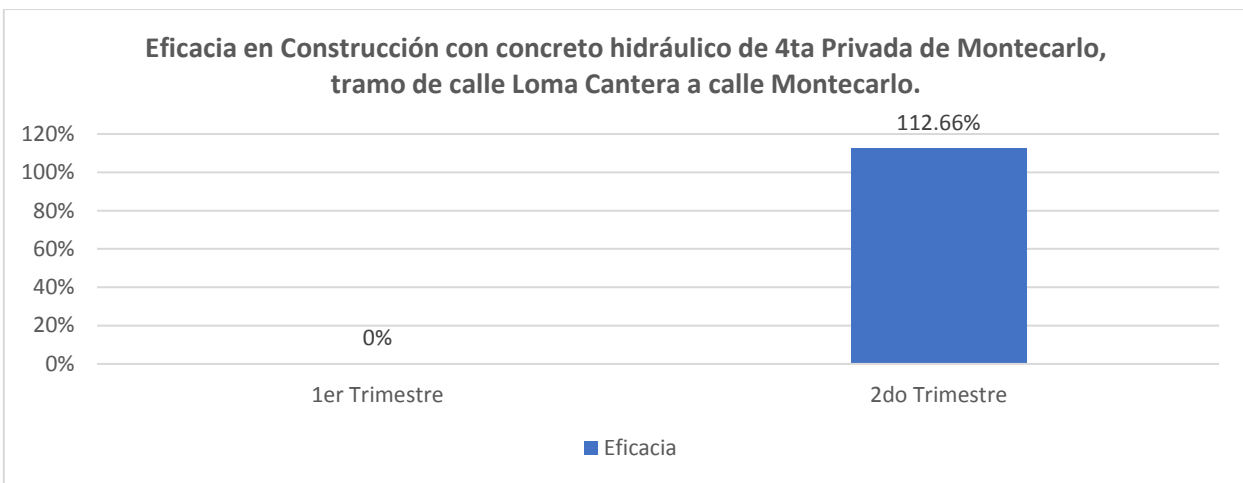
Días programados para efectuar proyecto: 105

Algoritmo del indicador: (Avance físico real de la obra/ avance físico programado) X100

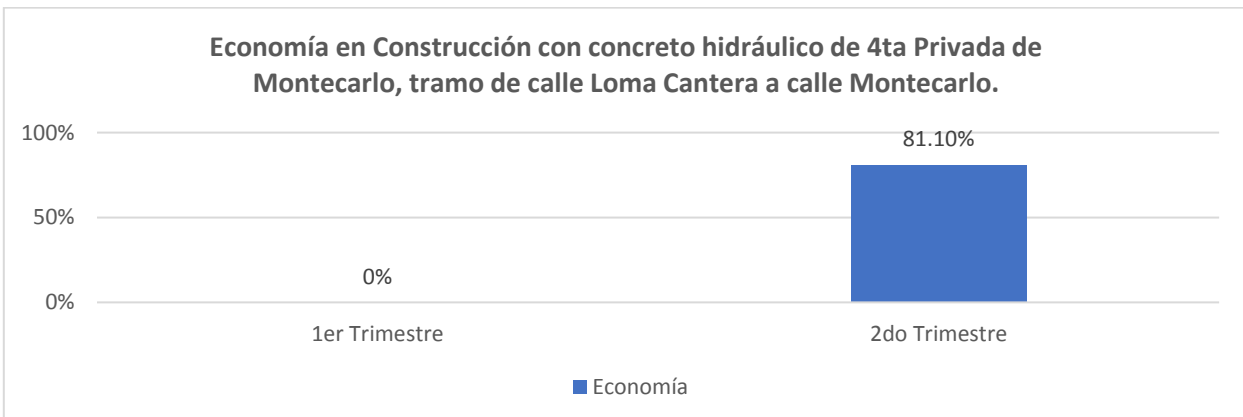
Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado. Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Así, se presentan los siguientes resultados:



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.



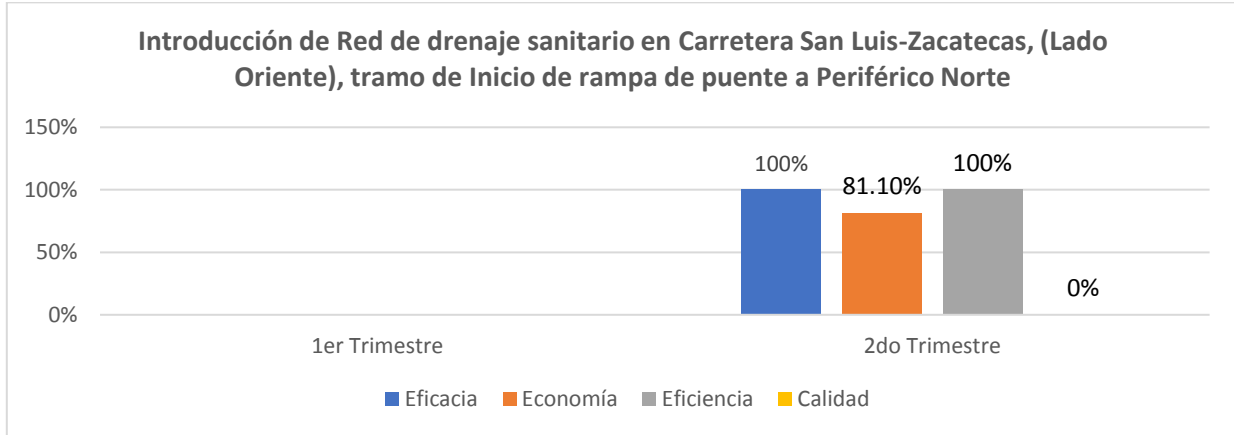
Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.



6.5.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.

De los resultados anteriores se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz y eficiente en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado; ya que se tenía considerado un avance físico del 43.49% y se obtuvo un avance físico real del 49%; resultados que se muestran bajo consistentes en el ejercicio de los recursos públicos, ya que presenta una economía equivalente al 81.10%. Lo anterior debido a que se esperaba contar con una erogación de \$1,100,228.60 pesos y se obtuvo una erogación real de \$892,311.14 pesos.

Dado lo anterior, el presente proyecto presenta una eficiencia de 138.92% reiterando el señalamiento del apartado cinco sobre notas metodológicas en donde se establece que:

“Es erróneo interpretar un excedente como una situación favorable, dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía.”

6.6.- Construcción con concreto hidráulico de calle Golondrinas, tramo de calle Pelicano a calle Cóndor

Asignación presupuestal: \$2,231,905.78

Monto ejercido en 2do trimestre: \$ 0.00

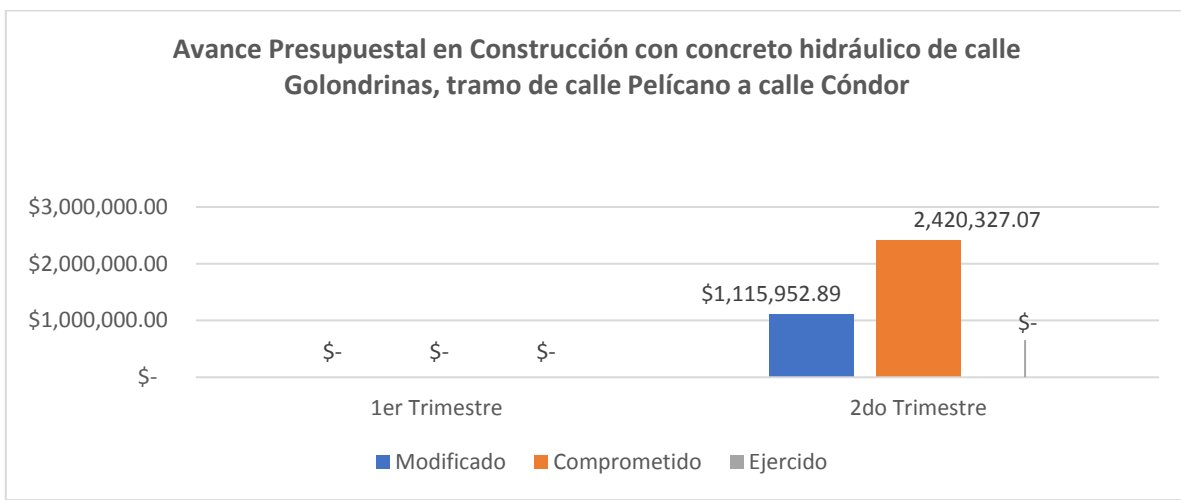
Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales duraderos

Días programados para efectuar proyecto: 105

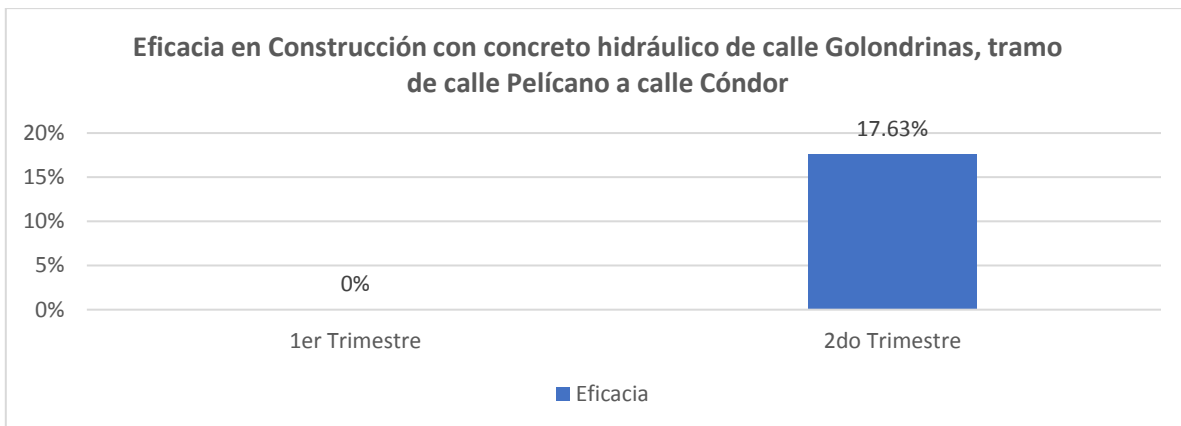


Algoritmo del indicador: (Avance físico real de la obra/ avance físico programado) X100

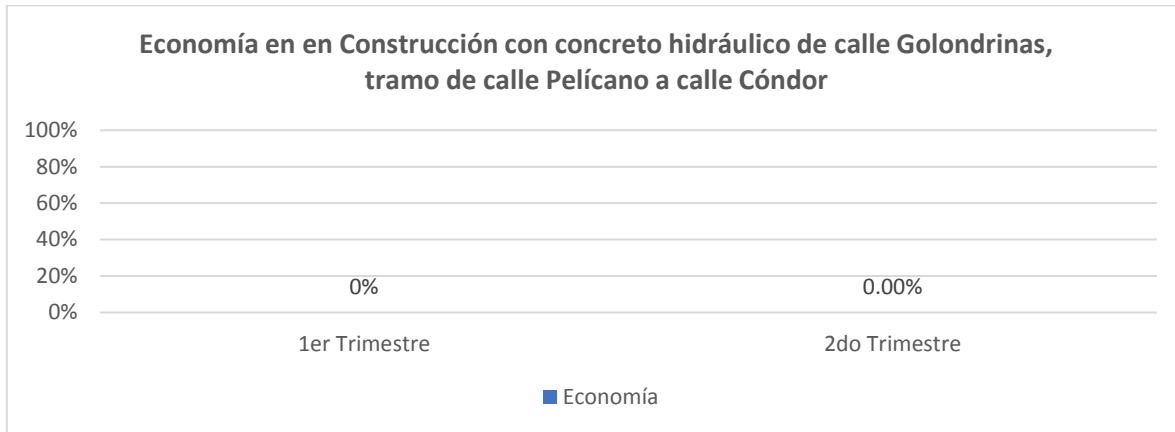
Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado. Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Así, se presentan los siguientes resultados:



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

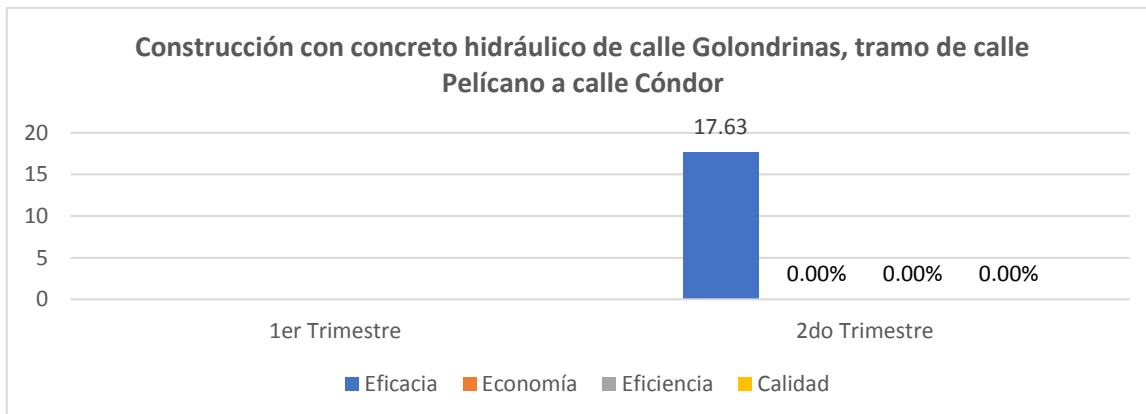


Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

6.6.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.

Finalmente se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es poco eficaz y eficiente en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado; ya que se consideraba un avance físico del 56.69% presentando un avance físico real del 10%, además, estos resultados no son proporcionales y/o graduales con respecto al ejercicio de los recursos, ya que este último no está siendo ejercido de acuerdo con lo programado trimestralmente, por lo que los resultados de eficiencia también se ven afectados. Asimismo, la Dirección de Obras Públicas no presentó ningún tipo de información institucional que justifique la manera en que se están cumpliendo sus objetivos sin ejercer ningún monto en el periodo.



6.7.-Construcción con concreto hidráulico de Privada Durazno, tramo de calle Durazno a calle Fresnos

Asignación presupuestal: \$2,149,140.70

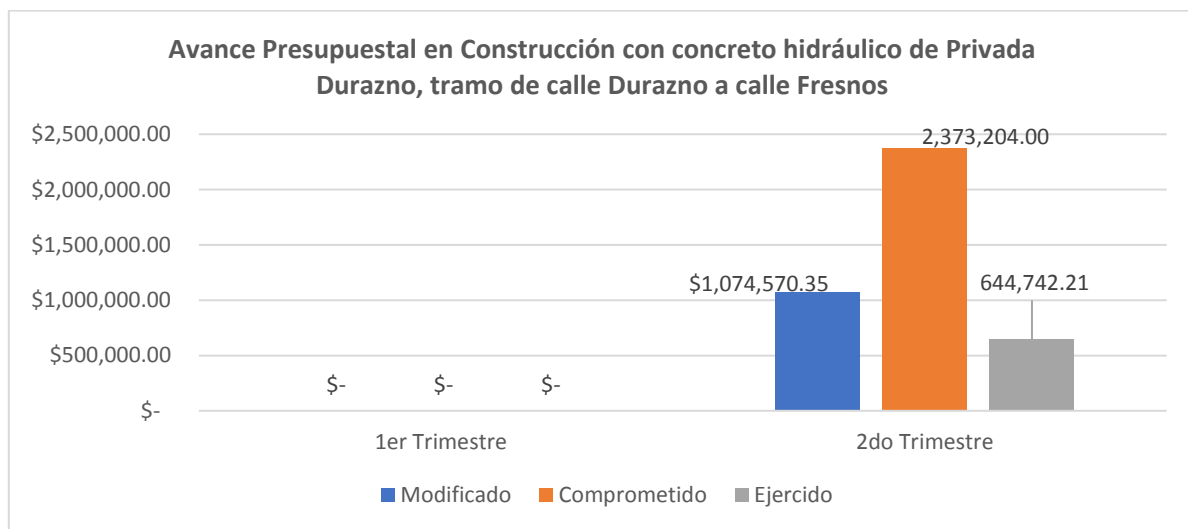
Monto ejercido en 2do trimestre: \$644,742.21

Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales más duraderos

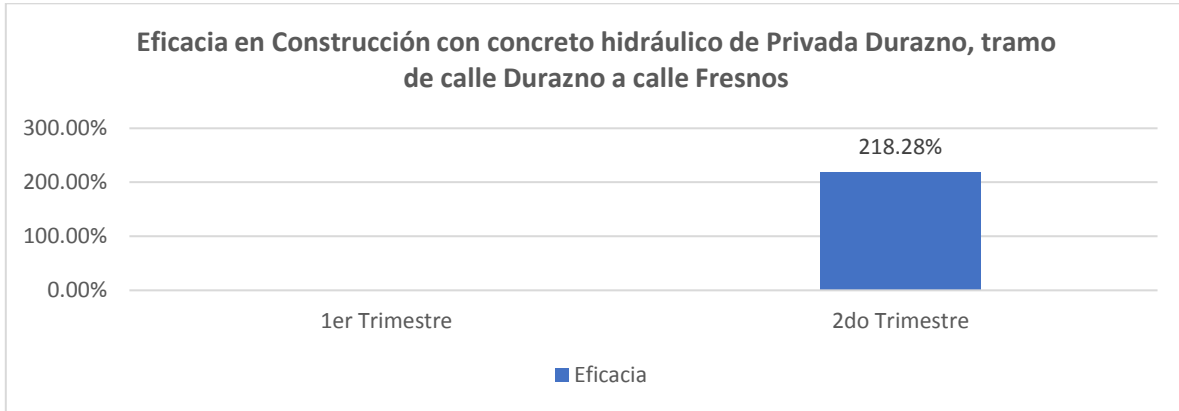
Días programados para efectuar proyecto: 105

Algoritmo del indicador: (Avance físico real de la obra/ avance físico programado) X100

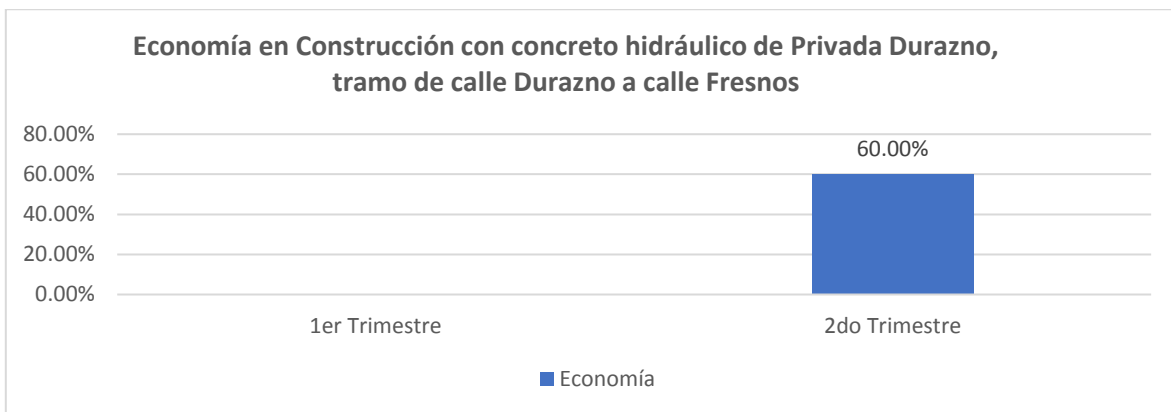
Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado. Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Finalmente, se reitera el señalamiento del punto cinco sobre el excedente ya sea en los casos de eficacia, eficiencia, economía o calidad; el cual debe interpretarse como una situación **no favorable** dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía. Así, se presentan los siguientes resultados:



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

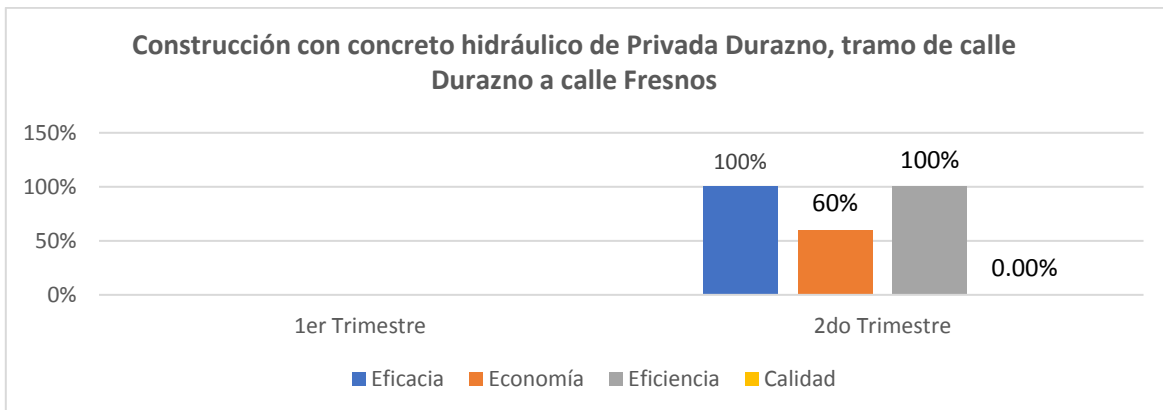


Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

6.7.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía Y Calidad ponderados y normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Finalmente se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado ya que presenta un avance físico programado de 14.66% y un avance real de 32%; sin embargo, estos resultados no son proporcionales y/o graduales con respecto al ejercicio de los recursos, ya que este último no está siendo ejercido de acuerdo con lo programado trimestralmente, por lo que los resultados de eficiencia también se ven afectados. Asimismo, la Dirección de Obras Públicas no presentó ningún tipo de información institucional que justifique la manera en que se están cumpliendo sus objetivos sin ejercer el monto considerado en el periodo.

6.8.- Construcción con concreto hidráulico de calle Crisantemo, tramo de Tercera Privada de Adolfo López Mateos a camino a San Juanico

Asignación presupuestal: \$ 2,261,467.71

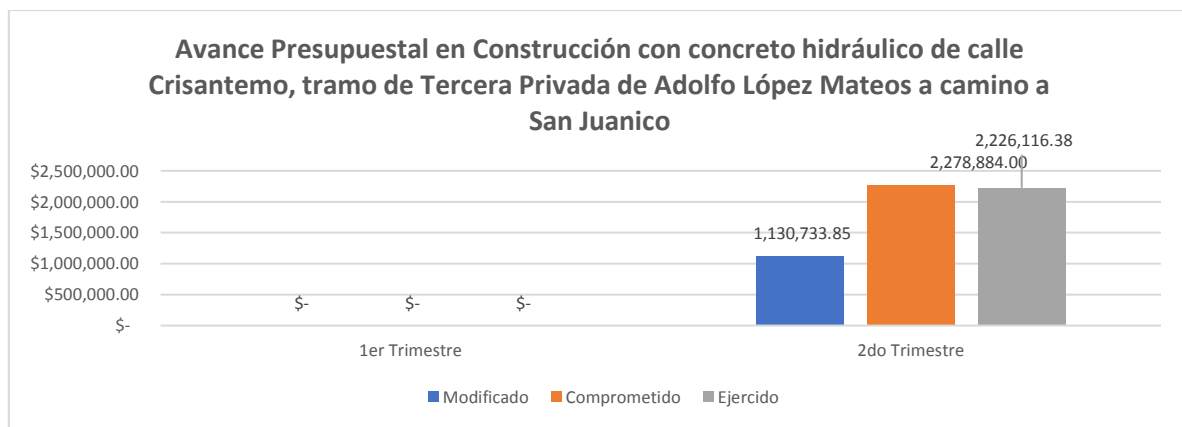
Monto ejercido en 2do trimestre: \$ 2,226,116.38

Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales más duraderos.

Días programados para efectuar proyecto: 105

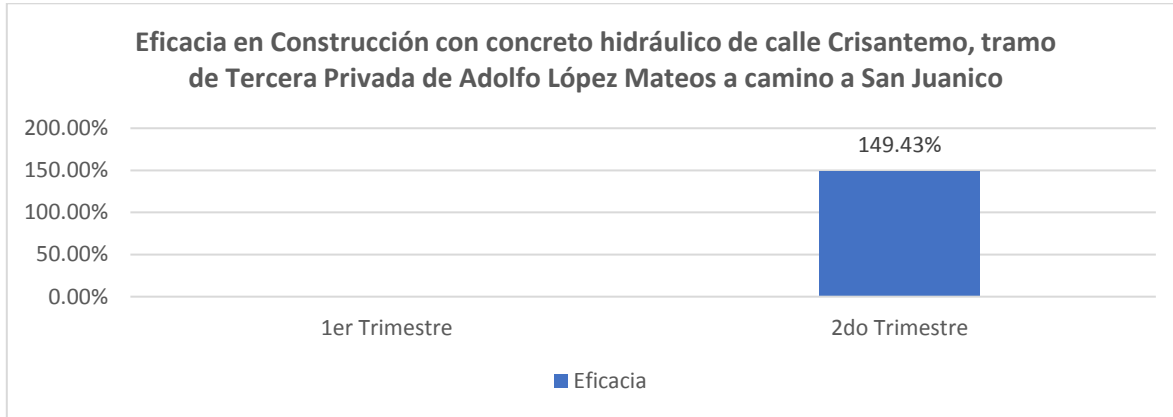
Algoritmo del indicador: (Avance físico real de la obra/ avance físico programado) X100

Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado. Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Así, se presentan los siguientes resultados:

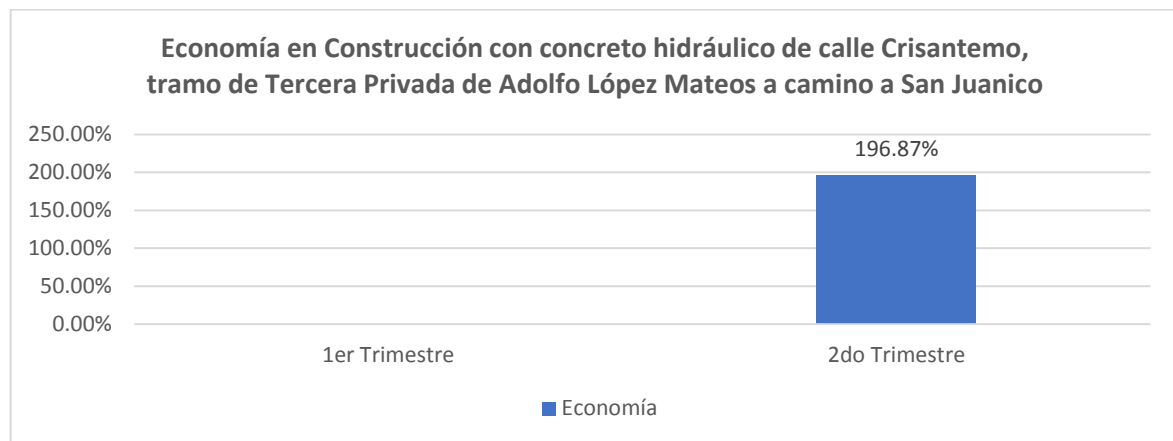




Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

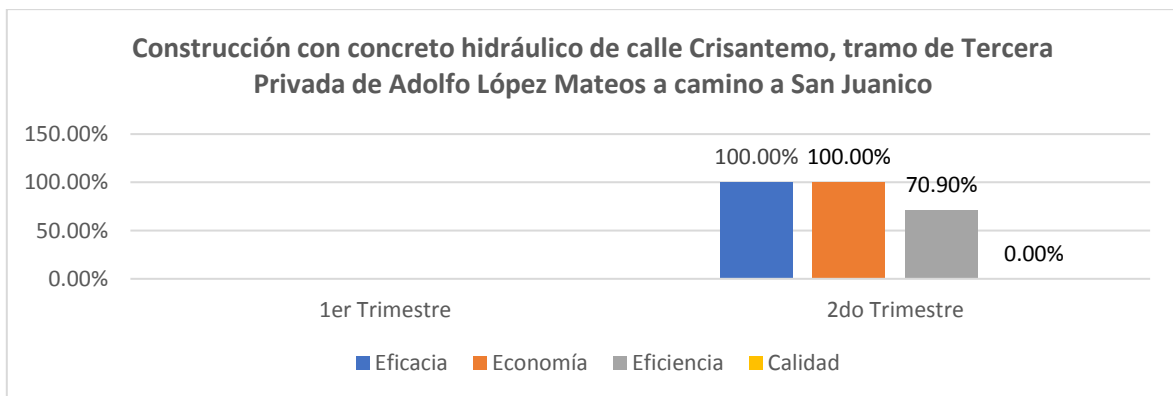


Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

6.8.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con base en información proporcionada por la Dirección de Obras Públicas.



Se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado ya que presenta un avance físico programado de 66.92% y un avance real de 100%; es decir, este proyecto se encuentra terminado en su totalidad. Por otra parte, estos resultados no son proporcionales y/o graduales con respecto al ejercicio de los recursos, ya que se esperaría que de acuerdo al presupuesto ejercido se obtuviesen mayores avances físicos, por lo que los resultados de eficiencia también se ven afectados; obteniendo de esta manera una eficiencia del 75.90%. Dicho lo anterior, al haber sido concluida la obra, se esperaría un ejercicio total de los recursos asignados al proyecto. Asimismo, la Dirección de Obras Públicas no presentó ningún tipo de información institucional que justifique la manera en que se están cumpliendo sus objetivos sin ejercer el monto considerado en el periodo.

6.9.- Introducción de red de drenaje sanitario y agua potable en calles Gacela, privada de continuación Gacela, Prolongación Gacela y Privada Gacela

Asignación presupuestal: \$1,224,841.68

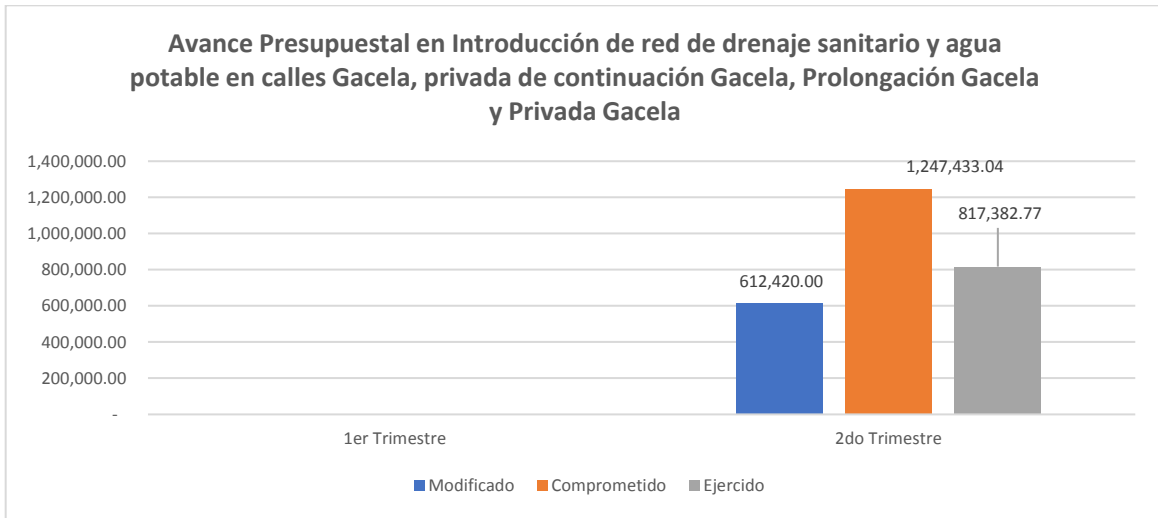
Monto ejercido en 2do trimestre: \$817,382.77

Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales más duraderos

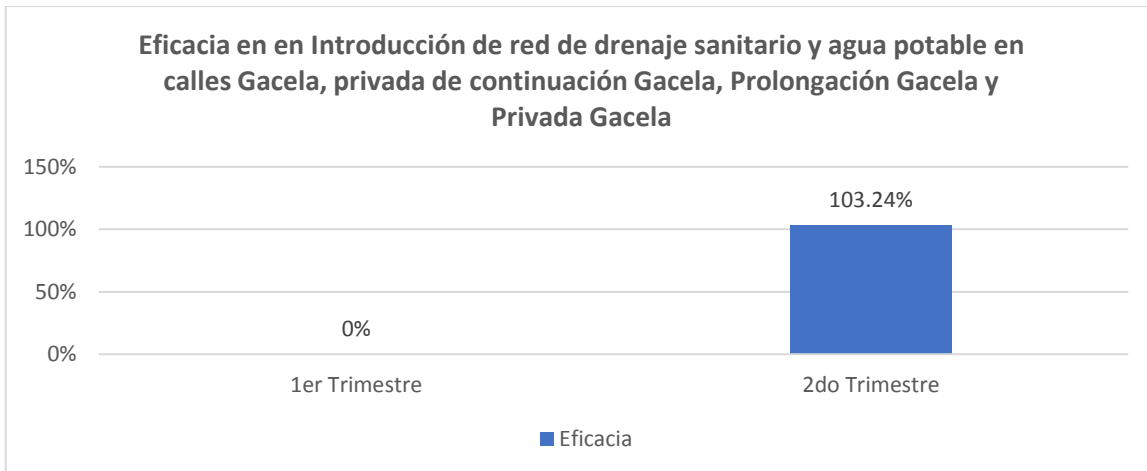
Días programados para efectuar proyecto: 93

Algoritmo del indicador: (Avance físico real de la obra/ avance físico programado) X100

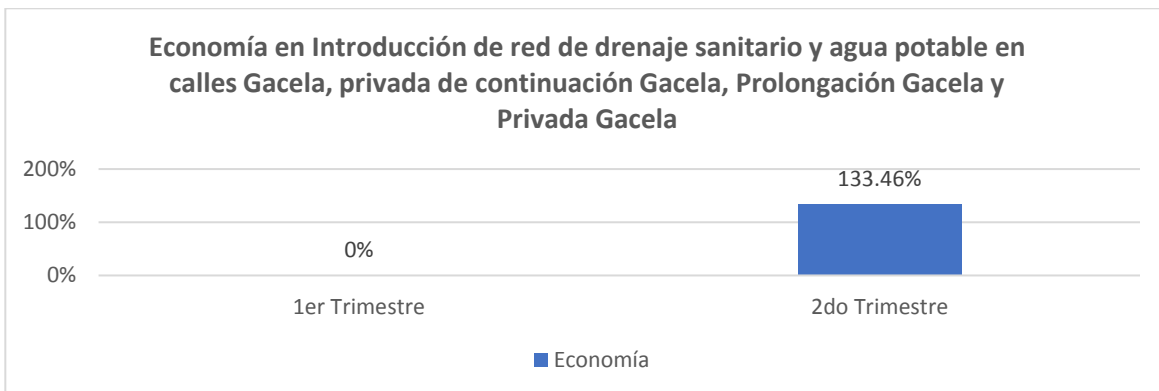
Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado. Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Así, se presenta lo siguiente:



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.



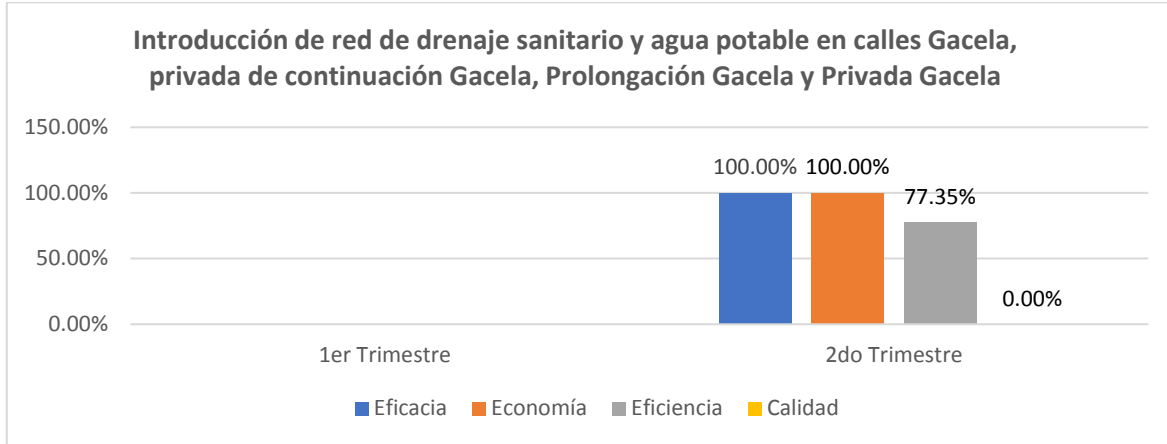
Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.



6.9.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.

Se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado ya que presenta un avance físico programado de 60.47% y un avance real de 62.43%; es decir, se obtuvo un avance mayor a lo programado. Por otra parte, estos resultados no son proporcionales y/o graduales con respecto al ejercicio de los recursos, ya que se esperaría que de acuerdo al presupuesto ejercido se obtuviesen mayores avances físicos, por lo que los resultados de eficiencia también se ven afectados; obteniendo de esta manera una eficiencia del 77.35%..

6.10.- Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Presidente Cárdenas.

Asignación presupuestal: \$690,744.53

Monto ejercido en 2do trimestre: 345,372.26

Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, brindando una mejor atención a los alumnos para el desarrollo de sus clases

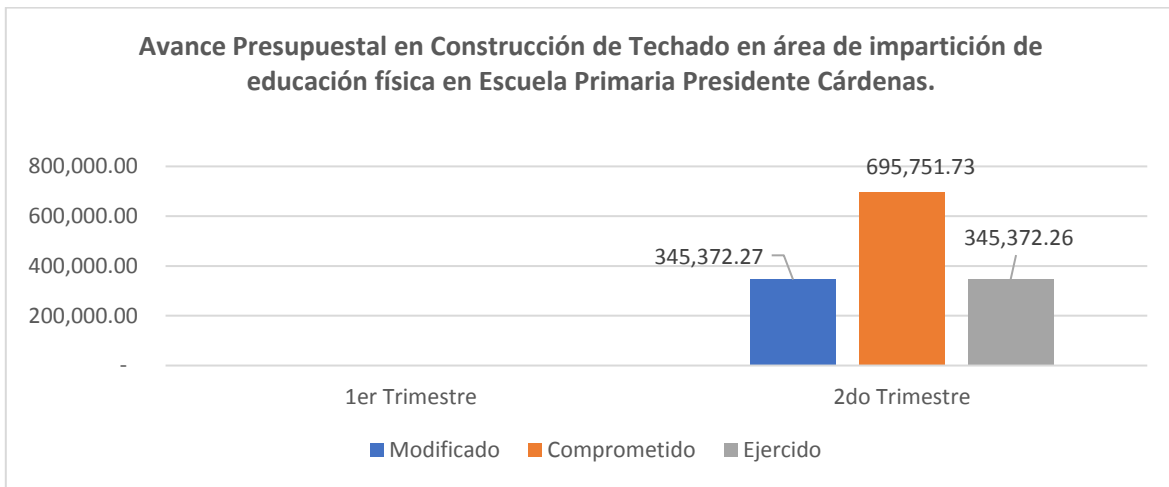
Días programados para efectuar proyecto: 92

Algoritmo del indicador: (Avance físico real de la obra/ avance físico programado) X100

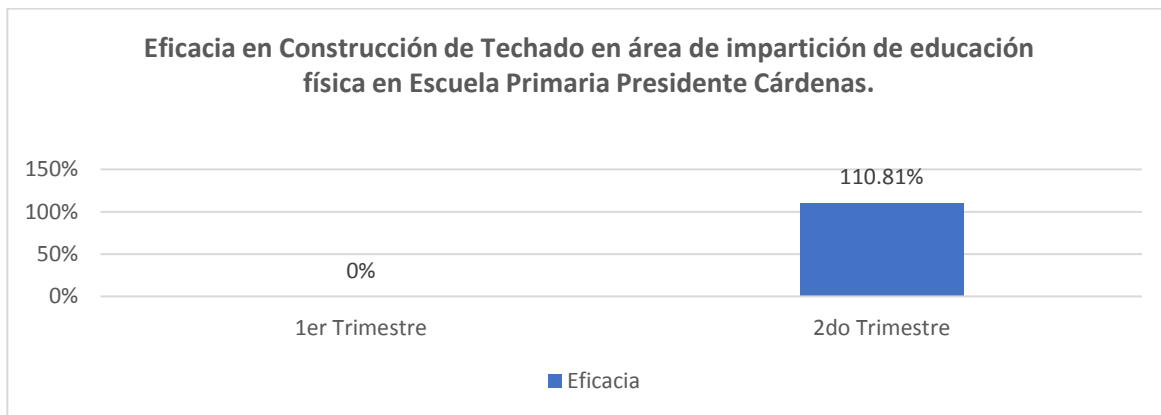
Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado.



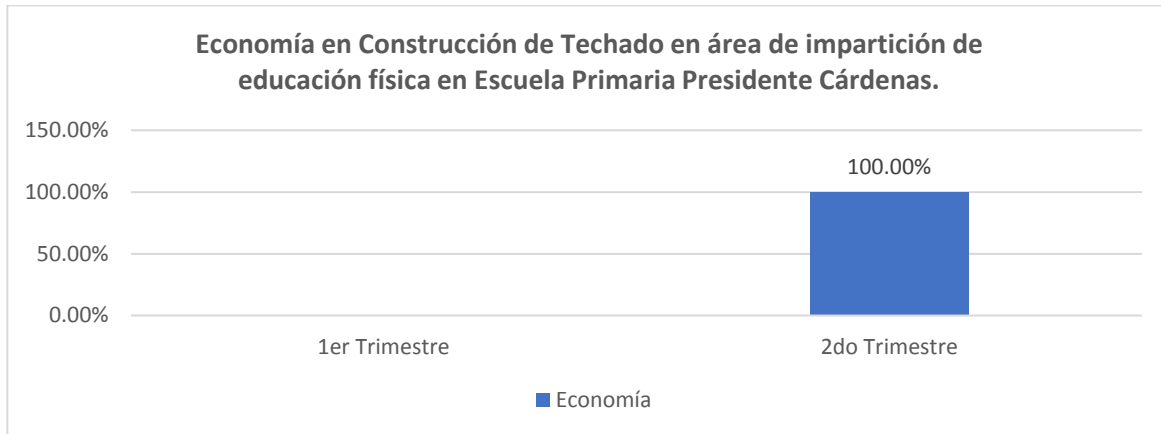
Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Finalmente, se reitera el señalamiento del punto cinco sobre el excedente ya sea en los casos de eficacia, eficiencia, economía o calidad; el cual debe interpretarse como una situación **no favorable** dado que el ideal es contar con una evolución gradual y equivalente en el ejercicio de la eficacia y la economía. Así, se presenta lo siguiente:



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

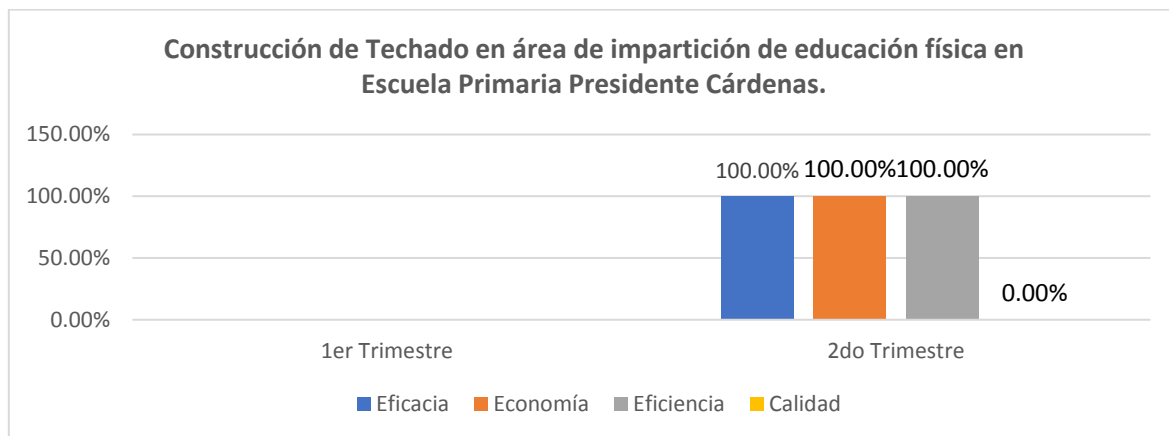


Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

6.10.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.

Así, se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz y eficiente en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado; ya que se tenía considerado un avance físico del 90.24% y se obtuvo un avance físico real del 100%; lo que representa un término en la totalidad de la obra. De igual manera, estos resultados se muestran consistentes en el ejercicio de los recursos públicos, ya que presenta una economía equivalente al 100%. Lo anterior debido a que se esperaba contar con una erogación de \$345,372.27 pesos y se obtuvo una erogación real por el mismo monto programado.

Dado lo anterior, el presente proyecto presenta una eficiencia de 110.81%.



6.11.- Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Ricardo Flores Magón.

Asignación presupuestal: \$539,668.87

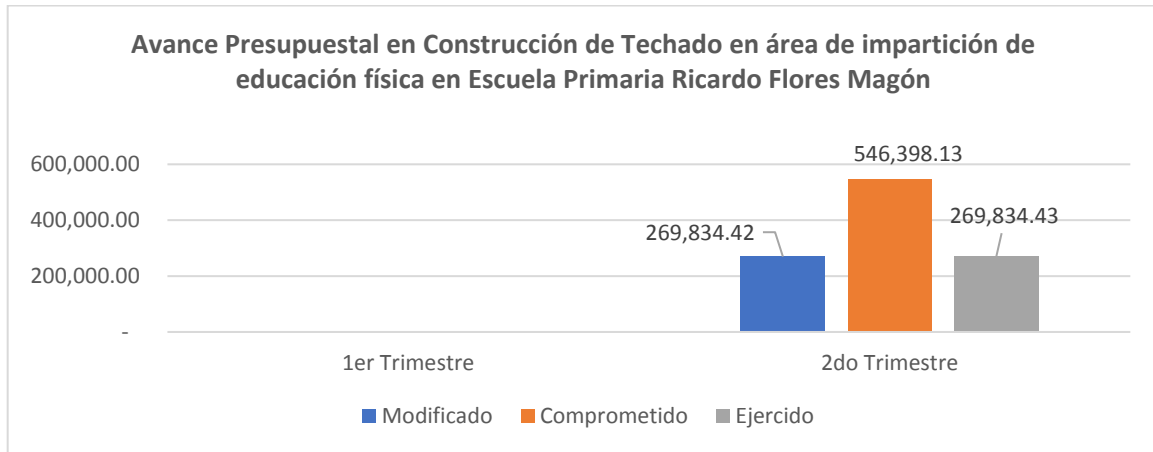
Monto ejercido en 2do trimestre: \$269,834.43

Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, brindando una mejor atención a los alumnos para el desarrollo de sus clases

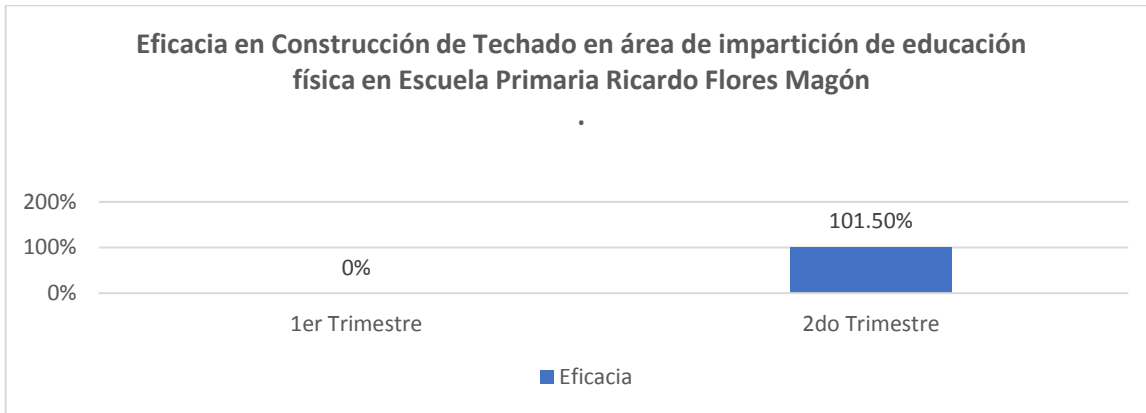
Días programados para efectuar proyecto: 92

Algoritmo del indicador: (Avance físico real de la obra/ avance físico programado) X100

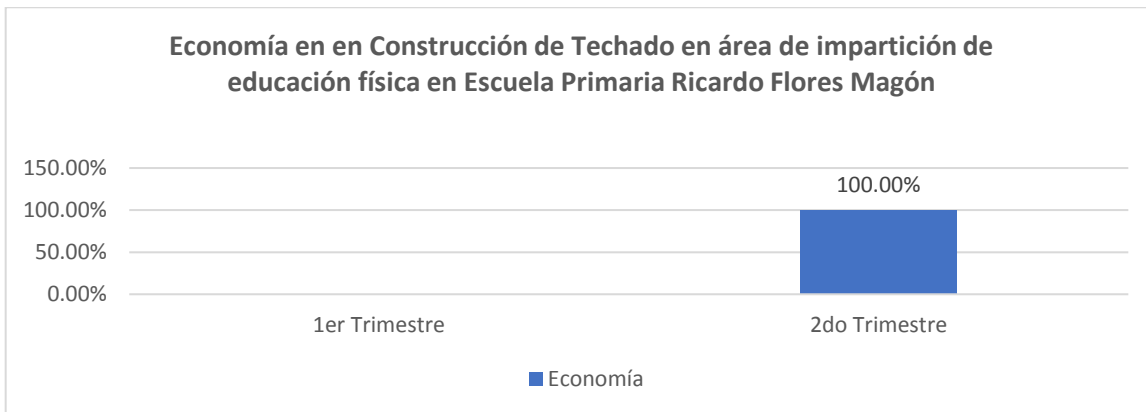
Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado. Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Así, se presentan los siguientes resultados:



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

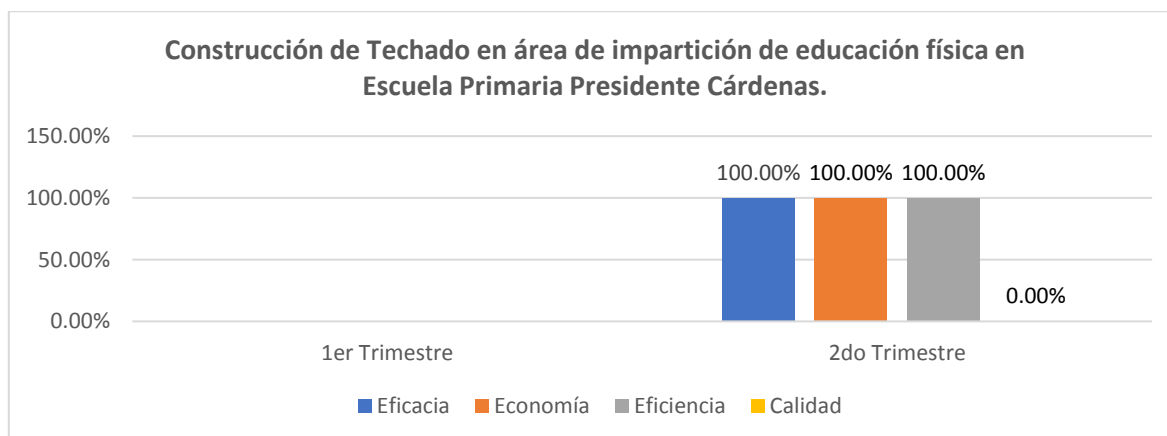


Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

6.10.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Así, se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz y eficiente en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado; ya que se tenía considerado un avance físico del 68.41% y se obtuvo un avance físico real del 69.44%. De igual manera, estos resultados se muestran consistentes en el ejercicio de los recursos públicos, ya que presenta una economía equivalente al 100%. Lo anterior debido a que se esperaba contar con una erogación de \$ 269,834.42 pesos y se obtuvo una erogación real por el mismo monto programado.

Dado lo anterior, el presente proyecto presenta una eficiencia de 101.50%.

6.12.- Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Miguel Hidalgo.

Asignación presupuestal: \$693,791.00

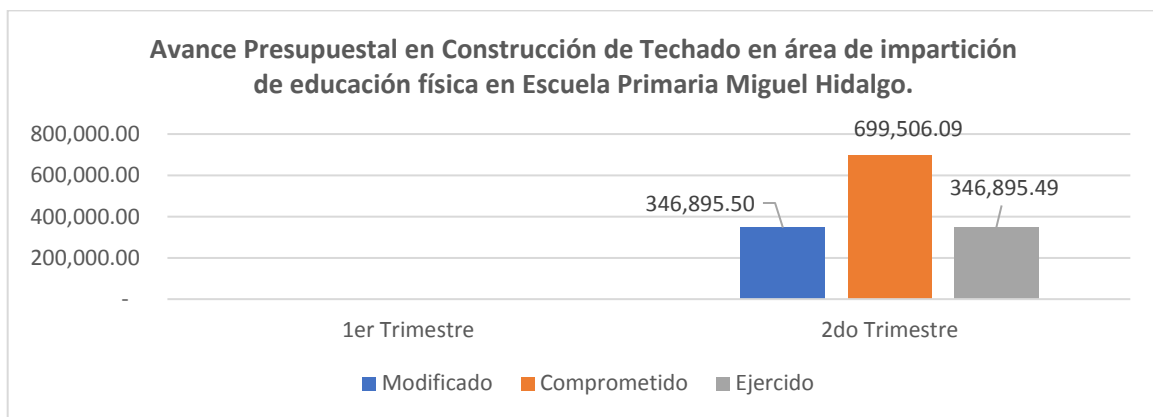
Monto ejercido en 2do trimestre: \$346,895.49

Objetivo: Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, brindando una mejor atención a los alumnos para el desarrollo de sus clases

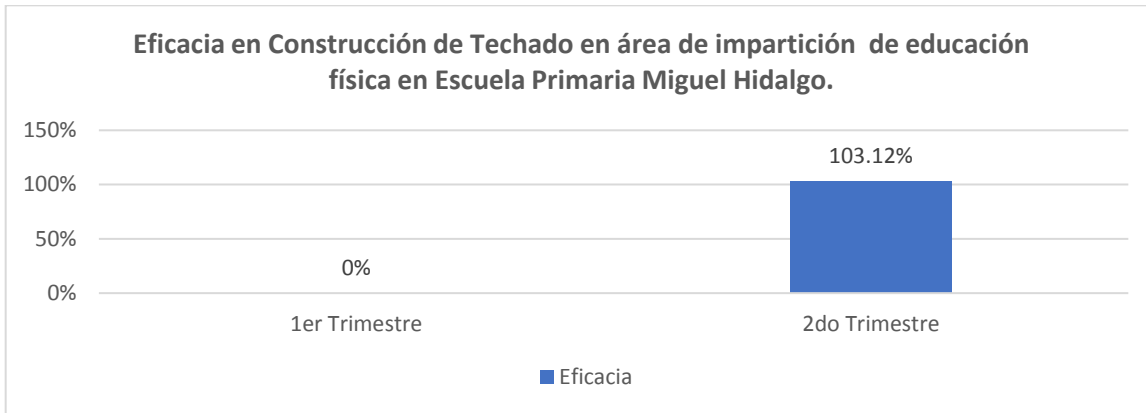
Días programados para efectuar proyecto: 92

Algoritmo del indicador: (Avance físico real de la obra/ avance físico programado) X100

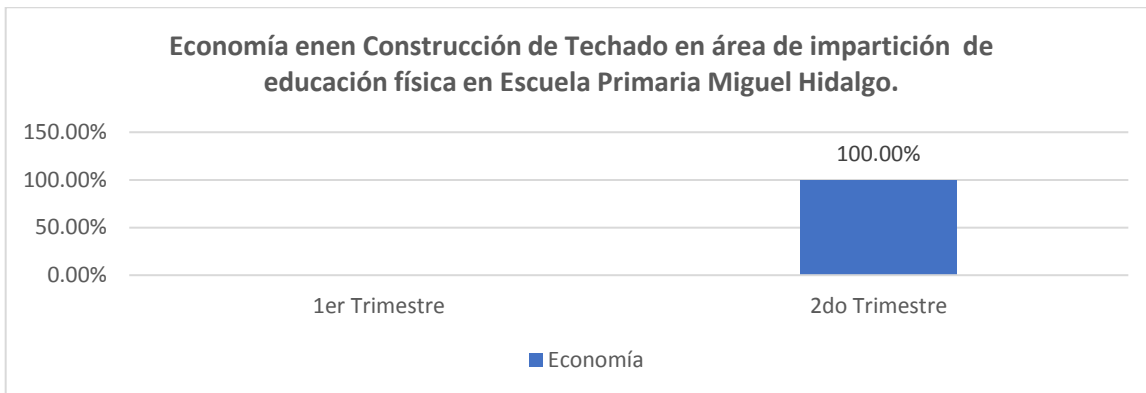
Según los resultados proporcionados por la Tesorería Municipal sobre el avance financiero alcanzado se desprende el siguiente análisis en donde se puede observar el comportamiento presupuestal en el segundo trimestre del año del proyecto evaluado. Asimismo, en las gráficas posteriores se observa el comportamiento de la eficacia y economía sin normalizar los resultados al 100%. Así, se presentan los siguientes resultados:



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

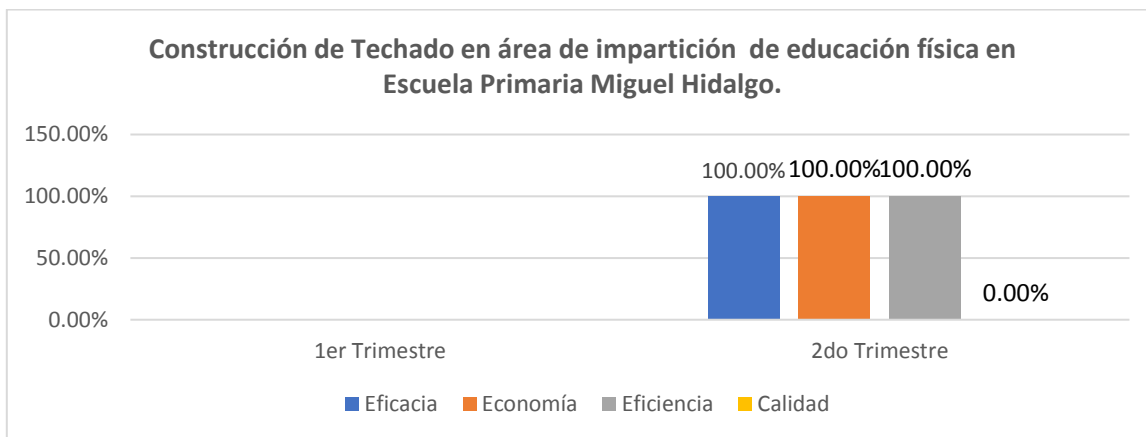


Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



Fuente: Elaboración propia con información de TM Presupuestal 2020.

6.10.1 Resultados De Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad normalizados



Fuente: Elaboración propia con información de la Dirección de Obras Públicas.



H. AYUNTAMIENTO DE
SAN LUIS POTOSÍ
2018-2021



GOBIERNO MUNICIPAL
SAN LUIS POTOSÍ

Así, se concluye que la Unidad Administrativa evaluada es eficaz y eficiente en el cumplimiento de sus objetivos y metas en el presente proyecto evaluado; ya que se tenía considerado un avance físico del 76.69% y se obtuvo un avance físico real del 79.09%. De igual manera, estos resultados se muestran consistentes en el ejercicio de los recursos públicos, ya que presenta una economía equivalente al 100%. Lo anterior debido a que se esperaba contar con una erogación de \$346,895.50 pesos y se obtuvo una erogación real por el mismo monto programado.

Dado lo anterior, el presente proyecto presenta una eficiencia de 103.12%.



7.- Valoración General de Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad.

Con base en la información proporcionada por parte de la Dirección de Obras Públicas en numeral DOP/CA/1628/2020, así como con base en el TM presupuestal del segundo trimestre proporcionado por la Dirección de Tesorería y en análisis de Gabinete de la Contraloría Interna se presenta la siguiente valoración general de eficacia, eficiencia, economía y calidad:

Valoración de Eficacia, Eficiencia, Economía y Calidad en el Segundo Trimestre				
Proyecto	Eficacia	Eficiencia	Economía	Calidad
1.- Proyecto sustitución de luminarias para la Ciudad	Atención Operacional	Adecuado	Deficiente	Deficiente
2.- Construcción y ampliación del puente PEMEX	Adecuado	Adecuado	Adecuado	Deficiente
3.- PSV en Río Españita, Av. Industrias y salida a la carretera 57	Adecuado	Adecuado	Adecuado	Deficiente
4.- Construcción con concreto hidráulico de Cerrada Las Rosas, tramo de calle Orquidea a Fin de Cerrada.	Adecuado	Adecuado	Adecuado	Deficiente
5.- Construcción con concreto hidráulico de 4ta Privada de Montecarlo, tramo de calle Loma Cantera a calle Montecarlo.	Adecuado	Adecuado	Atención Operacional	Deficiente
6.- Construcción con concreto hidráulico de calle Golondrinas, tramo de calle Pelicano a calle Cándor	Deficiente	Deficiente	Deficiente	Deficiente
7.- Construcción con concreto hidráulico de Privada Durazno, tramo de calle Durazno a calle Fresnos	Adecuado	Adecuado	Deficiente	Deficiente
8.- Construcción con concreto hidráulico de calle Crisantemo, tramo de Tercera Privada de Adolfo López Mateos a camino a San Juanico.	Adecuado	Atención Operacional	Adecuado	Deficiente
9.- Introducción de red de drenaje sanitario y agua potable en calles Gacela, privada de continuación Gacela, Prolongación Gacela y Privada Gacela	Adecuado	Atención Operacional	Adecuado	Deficiente
10.- Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Presidente Cárdenas.	Adecuado	Adecuado	Adecuado	Deficiente
11.- Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Ricardo Flores Magón.	Adecuado	Adecuado	Adecuado	Deficiente



12.- Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Miguel Hidalgo.	Adecuado	Adecuado	Adecuado	Deficiente
---	----------	----------	----------	------------

8.- Seguimiento. Aspectos Susceptibles de Mejora.

Con base en el artículo 40 de los Lineamientos Generales del Sistema de Evaluación del Desempeño Municipal, “Las Unidades Administrativas deberán atender de manera trimestral y/o anual los resultados de las evaluaciones y los ASM; ya que son los hallazgos, debilidades, oportunidades y amenazas identificadas en el Subsistema de Seguimiento y de Evaluación. Lo anterior a fin de lograr la mejora de los programas con base en las recomendaciones y sugerencias señaladas por el evaluador interno y/o externo y contribuir en la optimización del desempeño de los Pp y de las políticas públicas”. Con base en lo anterior, se solicita lo siguiente:

ASM 1.- En los trimestres subsecuentes, elaborar mecanismos que permitan medir la calidad de los bienes y servicios proporcionados a la población, ya que representan un instrumento que busca mejorar la toma de decisiones, así como retroalimentar y optimizar los procesos inherentes al Programa o proyecto.

ASM 2.- Proporcionar la documentación solicitada por el presente Órgano de Control Interno en tiempo y forma.



Formato de Aspectos Susceptibles de Mejora.

Tema	No.	ASM	Prioridad			Tipo de ASM				Propuesta de Mejora	Fecha de Cumplimiento	Área responsable	Evidencia Documental
			Alta	Media	Baja	Específico	Institucional	Interinstitucional	Intergubernamental				
Calidad.	1	En los trimestres subsecuentes, elaborar mecanismos que permitan medir la calidad de los bienes y servicios proporcionados a la población, ya que representan un instrumento que busca mejorar la toma de decisiones, así como retroalimentar y optimizar los procesos inherentes al Programa o proyecto.	X			X						Dirección de Obras Públicas	
Entrega de Información.	2	Proporcionar la documentación solicitada por el presente Órgano de Control Interno en tiempo y forma.	X			X						Dirección de Obras Públicas	



9. Anexos Formato 1. Fichas de Monitoreo por Pp.

FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020			
IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA			
Nombre del Programa:	Proyecto sustitución de luminarias para la Ciudad		
Clave del Pp:	2884701		
Monto otorgado:	\$395,500,059.32		
Fecha de Alta del Pp:	08/04/2020		
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la ciudad		
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la ciudad		
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, otorgar el servicio de iluminación de las vías, parques, espacios de libre circulación y proporcionar una visibilidad.		
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas		
Clasificación Económica:	Capital		
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FFM y recursos propios		
Partida Presupuestal:	246 Material eléctrico y electrónico		
AVANCE PRESUPUESTARIO			
	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	\$131,833,353.10	\$82,116,459.05	62.28%
3er Trimestre			
4to Trimestre			
AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS			
	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	70.28%	112.84%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020			
IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA			
Nombre del Programa:	Construcción y ampliación del puente PEMEX		
Clave del Pp:	2884610		
Monto otorgado:	\$25,555,373.09		
Fecha de Alta del Pp:	31/12/2019		
Eje de Gobierno:	3.2 Sostenibilidad de la ciudad		
Línea Estratégica:	3.2.3 Mantenimiento de la ciudad		
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, promoviendo el paso vehicular adecuado y seguro para los habitantes brindando mayor seguridad.		
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas		
Clasificación Económica:	Capital		
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FFM		
Partida Presupuestal:	24		
AVANCE PRESUPUESTARIO			
	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	8,518,457.70	\$15,981,213.02	187.70% (100%)
3er Trimestre			
4to Trimestre			
AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS			
	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	547.79% (100%)	291.94% (100%)	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	PSV en Río España, Av. Industrias y salida a la carretera 57
Clave del Pp:	2884610
Monto otorgado:	\$ 229,956,997.61
Fecha de Alta del Pp:	31/12/2019
Eje de Gobierno:	3.2 Sostenibilidad de la ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3 Mantenimiento de la ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, promoviendo el paso vehicular adecuado y seguro para los habitantes brindando mayor seguridad.
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FFM y recurso estatal.
Partida Presupuestal:	

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	76,652,332.54	122,617,082.00	159.96% (100%)
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	336.70% (100%)	210.48 (100%)	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Construcción con concreto hidráulico de Cerrada Las Rosas, tramo de calle Orquidea a Fin de Cerrada.
Clave del Pp:	2884704
Monto otorgado:	\$2,818,256.81
Fecha de Alta del Pp:	25/02/2020
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la Ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la Ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales duraderos.
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FISM
Partida Presupuestal:	614 División de Terrenos y Construcción de Obras de Urbanización

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	\$1,409,128.40	1,993,662.51	141.48%
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	182.32%	128.87%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Construcción con concreto hidráulico de 4ta Privada de Montecarlo, tramo de calle Loma Cantera a calle Montecarlo.
Clave del Pp:	2884706
Monto otorgado:	\$2,200,457.20
Fecha de Alta del Pp:	25/02/2020
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la Ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la Ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales más duraderos
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FISM
Partida Presupuestal:	614 División de Terrenos y Construcción de Obras de Urbanización

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	1,100,228.60	892,311.14	81.10%
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	112.66%	138.92%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Construcción con concreto hidráulico de calle Golondrinas, tramo de calle Pelicano a calle Cóndor
Clave del Pp:	2884716
Monto otorgado:	\$2,231,905.78
Fecha de Alta del Pp:	18/03/2020
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la Ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la Ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales duraderos
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FISM
Partida Presupuestal:	614 División de Terrenos y Construcción de Obras de Urbanización

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	\$1,115,952.89		0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	17.63%	0.00%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Construcción con concreto hidráulico de Privada Durazno, tramo de calle Durazno a calle Fresnos.
Clave del Pp:	2884703
Monto otorgado:	\$2,149,140.70
Fecha de Alta del Pp:	25/02/2020
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la Ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la Ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales más duraderos
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FISM
Partida Presupuestal:	614 División de Terrenos y Construcción de Obras de Urbanización

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	\$1,074,570.35	\$644,742.21	60%
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	218.28%	363.80%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Construcción con concreto hidráulico de calle Crisantemo, tramo de Tercera Privada de Adolfo López Mateos a camino a San Juanico.
Clave del Pp:	2884705
Monto otorgado:	\$2,261,467.71
Fecha de Alta del Pp:	18/03/2020
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la Ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la Ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales más duraderos
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FISM
Partida Presupuestal:	614 División de Terrenos y Construcción de Obras de Urbanización

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	\$1,130,733.85	\$2,226,116.38	196.87%
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	149.43%	75.90%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Introducción de red de drenaje sanitario y agua potable en calles Gacela, privada de continuación Gacela, Prolongación Gacela y Privada Gacela
Clave del Pp:	2884714
Monto otorgado:	\$1,224,841.68
Fecha de Alta del Pp:	18/03/2020
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la Ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la Ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, con redes hidráulicas y sanitarias utilizando materiales más duraderos
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FISM
Partida Presupuestal:	612 Edificación no habitacional

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	\$612,420.00	\$817,382.77	133.46%
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	103.24%	77.35%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Presidente Cárdenas.
Clave del Pp:	2884707
Monto otorgado:	\$690,744.53
Fecha de Alta del Pp:	25/02/2020
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la Ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la Ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, brindando una mejor atención a los alumnos para el desarrollo de sus clases
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FISM
Partida Presupuestal:	612 Edificación no habitacional

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	\$345,372.27	345,372.26	100%
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	110.81%	110.81%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Ricardo Flores Magón.
Clave del Pp:	2884708
Monto otorgado:	\$539,668.87
Fecha de Alta del Pp:	25/02/2020
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la Ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la Ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, brindando una mejor atención a los alumnos para el desarrollo de sus clases
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FISM
Partida Presupuestal:	612 Edificación no habitacional

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	\$269,834.42	\$269,834.43	100%
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	101.50%	101.50%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



FICHA MONITOREO TRIMESTRE 2, 2020

IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Miguel Hidalgo.
Clave del Pp:	2884709
Monto otorgado:	\$693,791.00
Fecha de Alta del Pp:	25/02/2020
Eje de Gobierno:	3.2. Sostenibilidad de la Ciudad
Línea Estratégica:	3.2.3. Mantenimiento de la Ciudad
Objetivo:	Rehabilitar y mejorar la infraestructura urbana del territorio municipal, brindando una mejor atención a los alumnos para el desarrollo de sus clases
Unidad Responsable:	Dirección de Obras Públicas
Clasificación Económica:	Capital
Tipo de Financiamiento:	Ramo XXXIII FISM
Partida Presupuestal:	612 Edificación no habitacional

AVANCE PRESUPUESTARIO

	MODIFICADO	EJERCIDO	ECONOMÍA
1er Trimestre	\$ -	\$ -	N/A
2do Trimestre	\$346,895.50	\$346,895.49	100%
3er Trimestre			
4to Trimestre			

AVANCE DE METAS Y OBJETIVOS

	EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
1er Trimestre	N/A	N/A	N/A
2do Trimestre	103.12%	103.12%	0.00%
3er Trimestre			
4to Trimestre			



10.-Anexos formato 2. Fichas de Monitoreo por Indicador.

1.- Proyecto sustitución de luminarias para la Ciudad

Nombre:	Eficacia en proyecto de sustitución de luminarias para la ciudad.							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado) x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	luminarias	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance físico programado vs avance físico real				Avance físico del 41.90%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	41.90%	29.45%	70.28%	112.84%	62.28%	0%
		3er						
	4to							

2.- Construcción y ampliación del puente PEMEX

Nombre:	Eficacia en construcción y ampliación de puente PEMEX							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado)x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	Mts2	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance físico programado vs avance físico real				Avance físico de 5.87%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	5.87%	32.15%	100%	100%	100%	0%
		3er						
	4to							



3.- PSV en Río Españaíta, Av. Industrias y salida a la carretera 57

Nombre:	Eficacia en PSV en Río Españaíta, Av. Industrias y salida a la carretera 57							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado) x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	Mts2	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance físico programado vs avance físico real				Avance físico de 7.90%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	7.90%	26.6%	100%	100%	100%	0%
	3er							
	4to							

4.- Construcción con concreto hidráulico de Cerrada Las Rosas, tramo de calle Orquidea a Fin de Cerrada.

Nombre:	Eficacia en Construcción con concreto hidráulico de Cerrada Las Rosas,							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado)x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
		Metros lineales	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance físico programado vs avance físico real				Avance físico de 52.97%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	52.97%	96.58%	100%	100%	100%	0%
	3er							
	4to							



5.- Construcción con concreto hidráulico de 4ta Privada de Montecarlo, tramo de calle Loma Cantera a calle Montecarlo.

Nombre:	Eficacia en Construcción con concreto hidráulico de 4ta Privada de Montecarlo							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado)x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	Metros lineales	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance fisico programado vs avance físico real				Avance físico de 43.49%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er 2do 3er 4to	N/A 43.49%	N/A 49%	N/A 100%	N/A 100%	N/A 81%	N/A 0%

6.- Construcción con concreto hidráulico de calle Golondrinas, tramo de calle Pelicano a calle Cónдор

Nombre:	Eficacia en Construcción con concreto hidráulico de calle Golondrinas							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado) x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	Metros lineales	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance fisico programado vs avance físico real				Avance físico de 56.69%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er 2do 3er 4to	N/A 56.69%	N/A 10%	N/A 17.63%	N/A 0%	N/A 0%	N/A 0%



7.- Construcción con concreto hidráulico de Privada Durazno, tramo de calle Durazno a calle Fresnos.

Nombre:	Eficacia en Construcción con concreto hidráulico de Privada Durazno							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado) x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	Mts2	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance físico programado vs avance físico real.				Avance físico de 14.66%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	14.66%	32%	100%	100%	60%	0%
	3er							
	4to							

8.- Construcción con concreto hidráulico de calle Crisantemo, tramo de Tercera Privada de Adolfo López Mateos a camino a San Juanico.

Nombre:	Eficacia en Construcción con concreto hidráulico de calle Crisantemo							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado) x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	Metros lineales	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance físico programado vs avance físico real				Avance físico de 66.92%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	66.92%	100%	100%	75.90%	100%	0%
	3er							
	4to							



9.- Introducción de red de drenaje sanitario y agua potable en calles Gacela, privada de continuación Gacela, Prolongación Gacela y Privada Gacela

Nombre:	Eficacia en Introducción de red de drenaje sanitario y agua potable en calles Gacela							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado) x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	Metros lineales	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance fisico programado vs avance fisico real				Avance fisico de 60.47%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	60.47%	62.43%	100%	77.35%	100%	0%
	3er							
	4to							

10.- Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Presidente Cárdenas.

Nombre:	Eficacia en Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Presidente Cárdenas.							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado)x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
		Mts2	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD PROGRAMADA			
Sin especificar	Nivel de avance fisico programado vs avance fisico real				Avance fisico de 90.24%			
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	90.24%	100%	100%	100%	100%	0%
	3er							
	4to							



11.- Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Ricardo Flores Magón.

Nombre:	Eficacia en Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Ricardo Flores Magón.							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado)x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	Mts ²	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN			CANTIDAD PROGRAMADA				
Sin especificar	Nivel de avance fisico programado vs avance físico real			Avance físico de 68.41%				
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	68.41%	69.44	100%	100%	100%	0%
		3er						
	4to							

12.- Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Miguel Hidalgo.

Nombre:	Eficacia en Construcción de Techado en área de impartición de educación física en Escuela Primaria Miguel Hidalgo.							
Tipo de Indicador:	Estratégico							
Algoritmo:	(avance real de la obra/ avance programado)x100							
Comportamiento:	Ascendente							
Línea Base	Valor	Unidad de Medida	Año	Mes				
	N/A	Mts ²	2020	Abril				
NIVEL	DESCRIPCIÓN			CANTIDAD PROGRAMADA				
Sin especificar	Nivel de avance fisico programado vs avance físico real			Avance físico de 76.69%				
	ID INDICADOR	TRIMESTRE	META PROGRAMADA	META ALCANZADA	EFICACIA	EFICIENCIA	ECONOMÍA	CALIDAD
		1er	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		2do	76.69%	79.09%	100%	100%	100%	0%
		3er						
	4to							