

TIPO DE FICHA:

Trimestral

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

II Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Comunicación y diálogo con la ciudadanía como elemento clave de gobernabilidad.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01030101 Conducción de las políticas generales de gobierno

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010301010101 Relaciones públicas

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluve las acciones que favorezcan el desarrollo de un gobierno democrático que impulse la participación social y ofrezca servicio de calidad en el marco de legalidad y justicia, para elevar las condiciones de vida de

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

la población.

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 219 Área de de Agua Potable

NOMBRE DEL INDICADOR: FÓRMULA DEL CÁLCULO:

Porcentaje de actualización de las políticas públicas municipales.

(Políticas públicas municipales actualizadas / Total de políticas públicas municipales) *100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

NO APLICA

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE NO APLICA

Numero:

NA 1.1

co	MPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURA	NTE EL TRIMESTRE: Ener	o-Marzo	Λ	VANCE TO	IMESTRAL		Δ	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Políticas públicas municipales actualizadas	0	No sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de políticas públicas municipales	0	No sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL		9	AVANCE ACUM		
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

SUBBORNE ARO JOSE FA

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoia: 1 de 44





TIPO DE FICHA: **OSFEM**

Trimestral

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

II Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Comunicación y diálogo con la ciudadanía como elemento clave de gobernabilidad.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01030101 Conducción de las políticas generales de gobierno

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010301010101 Relaciones públicas

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye las acciones que favorezcan el desarrollo de un gobierno democrático que impulse la participación social y ofrezca servicio de calidad en el marco de legalidad y justicia, para elevar las condiciones de vida de

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

la población.

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 219 Área de de Agua Potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de reuniones con organizaciones civiles o sociales realizadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Reuniones con organizaciones civiles o sociales registradas realizadas/Reuniones con organizaciones civiles o sociales registradas programadas) *100

INTERPRETACIÓN:

ATENDER A LA CIUDADANIA RESPECTO A TEMAS RELACIONADAS AL AGUA POTABLE DRENAJE Y SANEAMIENTO

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

DE COMPARACIÓN:

EN BASE A REPORTES

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero: NA 1.2

	AMIENTO DE LAS VARIABLES DURA			A	VANCE TRI	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Reuniones con organizaciones civiles o sociales registradas realizadas	REPORTES	Sumable	100.00	25.00	25.00	25.00	100.00	25.00	25.00	25.00	100.00
Reuniones con organizaciones civiles o sociales registradas programadas	REPORES	Sumable	120.00	30.00	25.00	30.00	100.00	30.00	25.00	30.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

EN BASE A REPORTESATENDER A LA CIUDADANIA RESPECTO A TEMAS RELACIONADAS AL AGUA POTABLE DRENAJE Y SANEAMIENTO

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo						
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	NCE ACUMULADO				
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO			
83.33	83.33	83.33	100.00	verde	83.33	83.33	100.00	verde			

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

SUBDIR

A00 DIRECCION GENERAL

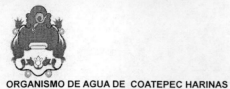
DEPENDENCIA AUXILIAR:

219 Área de de Agua Potable

ARQ. JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 2 de 44





OSFEM TIPO DE FICHA:

Trimestral

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

Il Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Comunicación y diálogo con la ciudadanía como elemento clave de gobernabilidad.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01030101 Conducción de las políticas generales de gobierno

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010301010101 Relaciones públicas

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye las acciones que favorezcan el desarrollo de un gobierno democrático que impulse la participación social y ofrezca servicio de calidad en el marco de legalidad y justicia, para elevar las condiciones de vida de

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

la población.

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 219 Área de de Agua Potable

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de propuestas ciudadanas incorporadas a las políticas públicas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Propuestas ciudadanas incorporadas a las políticas públicas municipales/Propuestas ciudadanas recibidas a las políticas públicas municipales)*100

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

NO APLICA

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE NO APLICA

NA 1.3 Numero:

COMPORT	AMIENTO DE LAS VARIABLES DURA	NTE EL TRIMESTRE: Enere	o-Marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Propuestas ciudadanas incorporadas a las políticas públicas municipales	0	No sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Propuestas ciudadanas recibidas a las políticas públicas municipales	0	No sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	ANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	verde	0.00	0.00	0.00	verde

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 219 Área de de Agua Potable

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 3 de 44





TIPO DE FICHA

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Il Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO

Comunicación y diálogo con la ciudadanía como elemento clave de gobernabilidad.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO

01030101 Conducción de las políticas generales de gobierno

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010301010101 Relaciones públicas

Incluye las acciones que favorezcan el desarrollo de un gobierno democrático que impulse la participación social y ofrezca servicio de calidad en el marco de legalidad y justicia, para elevar las condiciones de vida de

la población.

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

219 Área de de Agua Potable

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de reuniones institucionales realizadas con los COPACI's y autoridades auxiliares para desarrollar las políticas públicas municipales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Reuniones institucionales con los COPACI's y autoridades auxiliares para desarrollar las políticas públicas municipales realizadas/Reuniones institucionales con los COPACI's y autoridades auxiliares para desarrollar las políticas públicas

municipales programadas)*100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia NO APLICA FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

NO APLICA

NO APLICA

Numero:

NA 2.1

COMPORTAMIENT	O DE LAS VARIABLES DURA	NTE EL TRIMESTRE: Ener	o-Marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL			AVANCE AC	UMULADO	= 1127
VALVADEL	ONIDAD DE MIEDIDA	OFERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Reuniones institucionales con los COPACI's y autoridades auxiliares para desarrollar las políticas públicas municipales realizadas	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Reuniones institucionales con los COPACI's y autoridades auxiliares para desarrollar las políticas públicas municipales programadas	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TR	IMESTRAL			AVANCE AC	UMULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO

0.00

VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

0.00

EVALUACION DEL INDICADOR

0.00

DEPENDENCIA GENERAL DEPENDENCIA AUXILIAR

SUBDIRE

0.00

A00 DIRECCION GENERAL

0.00

RANCISCO CALVO MACIAS

VO. BO

0.00

0.00

VERDE

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 4 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

II Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz v Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Finanzas públicas sanas

PROGRAMA PRESUPUESTARIO

01050202 Fortalecimiento de los ingresos

BOO FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

PROYECTO PRESUPUESTARIO

010502020101 Captación y recaudación de ingresos

010502020401 Registro v control de caja v tesorería

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluve acciones que permitan elevar la calidad, capacidad y equidad tributaria, con seguridad jurídica, transparencia y simplificación de trámites para el contribuyente, desarrollando un régimen fiscal que amplíe la base de contribuyentes e intensificando las acciones de control para el cumplimiento de las obligaciones tributarias que eviten la elusión y evasión fiscal.

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería 216 Área de Comercialización

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Tasa de variación de la recaudación corriente

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

((Monto de recaudación corriente obtenida en el trimestre del año actual/Recaudación corriente obtenida en el trimestre del año anterior)-1)*100

INTERPRETACIÓN:

REGISTRAR LA RECAUDACION CORRESPONDIENTE A LA EJERCICIO FISCAL 2024

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN

NC

REPORTES DE INGRESOS

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

Numero:

LINEA BASE

2024

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OPERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Recaudación corriente obtenida en el trimestre del año actual	REPORTES FINANCIEROS	Sumable	3,793,028.63	2,734,547.59	72.09	2,734,547.59	100.00	2,734,547.59	72.09	2,734,547.59	100.00
Recaudación corriente obtenida en el trimestre del año anterior	REPORTES FINANCIEROS	Sumable	3,607,241.89	2,524,300.85	69.98	2,524,300.85	100.00	2,524,300.85	69.98	2,524,300.85	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

REGISTRAR LA RECAUDACION CORRESPONDIENTE A LA EJERCICIO FISCAL 2024

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo					
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	ANCE ACUMULADO			
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO		
5.15	8.33	8.33	100.00	VERDE	8.33	8.33	100.00	VERDE		

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

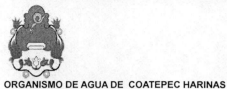
BOO FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR: 204 Área de Tesorería, 216 Área de Comercialización

LC. ROSARIO/RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 5 de 44





TIPO DE FICHA:

Trimestral

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

Il Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Finanzas públicas sanas

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01050202 Fortalecimiento de los ingresos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010502020101 Captación y recaudación de ingresos

010502020401 Registro y control de caja y tesorería

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye acciones que permitan elevar la calidad, capacidad y equidad tributaria, con seguridad jurídica, transparencia y simplificación de trámites para el contribuyente, desarrollando un régimen fiscal que amplíe la

base de contribuyentes e intensificando las acciones de control para el cumplimiento de las obligaciones tributarias que eviten la elusión y evasión fiscal.

DEPENDENCIA GENERAL:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería 216 Área de Comercialización

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Tasa de variación del monto de ingresos por cobro de accesorios.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

((Monto de ingresos por cobro de accesorios en el trimestre actual/Monto de ingresos por cobro de accesorios en el trimestre anterior)-1)*100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

NO APLICA

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

NO APLICA

Numero: NC 2

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Monto de ingresos por cobro de accesorios en el trimestre actual	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Monto de ingresos por cobro de accesorios en el trimestre anterior	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM		
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

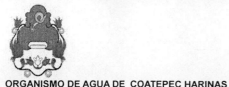
204 Área de Tesorería, 216 Área de Comercialización

C. ROSÁRIO RUIZ SEDANO

AR. JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 6 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

Il Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Finanzas públicas sanas

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01050202 Fortalecimiento de los ingresos

PROYECTO PRESUPUESTARIO

010502020101 Captación y recaudación de ingresos

010502020401 Registro y control de caja y tesorería

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye acciones que permitan elevar la calidad, capacidad y equidad tributaria, con seguridad jurídica, transparencia y simplificación de trámites para el contribuyente, desarrollando un régimen fiscal que amplíe la

base de contribuyentes e intensificando las acciones de control para el cumplimiento de las obligaciones tributarias que eviten la elusión y evasión fiscal

DEPENDENCIA GENERAL:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería, 216 Área de Comercialización

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de campañas de difusión de los apoyos, subsidios fiscales y exhortación al pago puntual efectuadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de campañas de difusión de los apoyos, subsidios fiscales y exhortación al pago puntual efectuadas /Campañas de difusión programadas) *100

INTERPRETACIÓN:

RREALIZAR CAMPAÑAS DE RECAUDACION DONDE SE DEN A CONOCER LOS SUBSIDIOS FISCALES

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

Eficiencia

CAMPAÑAS EFECTUADAS

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA: LINEA BASE

2024

NA 1.2 Numero:

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	MESTRAL		Α	VANCE ACL	JMULADO	
The state of the s	OTTIONS DE MESIDA	OF ETCACIOIS	WIL IA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de campañas de difusión de los apoyos, subsidios fiscales y exhortación al pago puntual efectuadas	CAMPAÑAS	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00
Campañas de difusión programadas	CAMPAÑAS	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

REALIZAR CAMPAÑAS DE RECAUDACION DONDE SE DEN A CONOCER LOS SUBSIDIOS FISCALES

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL

BOO FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR 204 Área de Tesorería,216 Área de Comercialización

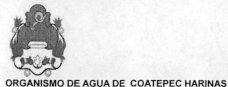
LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

ELABORO

SE FRANCISCO CALVO MACIAS

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 7 de 44





TIPO DE FICHA:

Trimestral

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

II Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Finanzas públicas sanas

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01050202 Fortalecimiento de los ingresos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010502020101 Captación y recaudación de ingresos

010502020401 Registro y control de caja y tesorería

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye acciones que permitan elevar la calidad, capacidad y equidad tributaria, con seguridad jurídica, transparencia y simplificación de trámites para el contribuyente, desarrollando un régimen fiscal que amplíe la

base de contribuyentes e intensificando las acciones de control para el cumplimiento de las obligaciones tributarias que eviten la elusión y evasión fiscal.

DEPENDENCIA GENERAL:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería,216 Área de Comercialización

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de convenios suscritos con el gobierno estatal para el cobro de ingresos municipales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Convenios vigentes suscritos con el gobierno del Estado/Convenios susceptibles de firmar con el gobierno del Estado)*100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR NO APLICA

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

NO APLICA

Numero: NA 1.3

VARIABLE	PORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURA UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		А	VANCE AC	UMULADO	
VAINABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OPERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Convenios vigentes suscritos con el gobierno del Estado	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Convenios susceptibles de firmar con el gobierno del Estado	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA

	TRIMESTRE: Enero-Marzo							
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería, 216 Área de Comercialización

ELABORÓ

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

OSE FRANCISCO CALVO MACIAS EADMINISTRA!

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoia: 8 de 44





TIPO DE FICHA: OSFEM

Trimestral

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

Il Eie transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO

Finanzas públicas sanas

PROGRAMA PRESUPUESTARIO

01050202 Fortalecimiento de los ingresos

PROYECTO PRESUPUESTARIO

010502020101 Captación y recaudación de ingresos

010502020401 Registro y control de caja y tesorería

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluve acciones que permitan elevar la calidad, capacidad y equidad tributaria, con seguridad jurídica, transparencia y simplificación de trámites para el contribuyente, desarrollando un régimen fiscal que amplie la

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DEPENDENCIA GENERAL

base de contribuventes e intensificando las acciones de control para el cumplimiento de las obligaciones tributarias que eviten la elusión y evasión fiscal. BOO FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería 216 Área de Comercialización

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Tasa de variación de las caias móviles instaladas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

((Número de caias móviles instaladas en el ejercicio fiscal actual/Total de caias móviles instaladas en el ejercicio fiscal anterior)-1) *100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR NO APLICA

DE COMPARACIÓN

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

NO APLICA

Numero: NA 1.4

СОМР	ORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURA	NTE EL TRIMESTRE: Enerc	o-Marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	ONIDAD DE MEDIDA	OI EIGIOIG	WILLY ANONE	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de cajas móviles instaladas en el ejercicio fiscal actual	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de cajas móviles instaladas en el ejercicio fiscal anterior	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo				
META ANUAL	2	AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE	

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

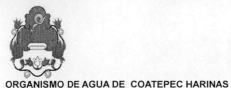
204 Área de Tesorería, 216 Área de Comercialización

ELABORÓ

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

AR. JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 9 de 44





TIPO DE FICHA: OSFEM

Trimestral

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

II Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Finanzas públicas sanas

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01050202 Fortalecimiento de los ingresos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010502020101 Captación y recaudación de ingresos

010502020401 Registro y control de caja y tesorería

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye acciones que permitan elevar la calidad, capacidad y equidad tributaria, con seguridad jurídica, transparencia y simplificación de trámites para el contribuyente, desarrollando un régimen fiscal que amplíe la base de contribuyentes e intensificando las acciones de control para el cumplimiento de las obligaciones tributarias que eviten la elusión y evasión fiscal.

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería, 216 Área de Comercialización

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Tasa de variación en los registros de los padrones de cobro.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

((Número de registros en los padrones del trimestre del año actual/Total de registros en los padrones del trimestre del año anterior)-1)*100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

NO APLICA

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

NO APLICA LINEA BASE

Numero:

NA 2.1

COMPO	PRTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURA	NTE EL TRIMESTRE: Ener	o-Marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL	70909 707	A	VANCE AC	UMULADO	
VARIOLE	SHIBAD DE MEDIDA	OI EIVIOIOII	ME IN MITORE	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de registros en los padrones del trimestre del año actual	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de registros en los padrones del trimestre del año anterior	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA

META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM			
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE	

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

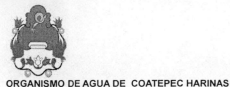
204 Área de Tesorería,216 Área de Comercialización

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

AR. JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoia: 10 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

II Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Finanzas públicas sanas

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01050202 Fortalecimiento de los ingresos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010502020101 Captación y recaudación de ingresos

010502020401 Registro y control de caja y tesorería

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye acciones que permitan elevar la calidad, capacidad y equidad tributaria, con seguridad jurídica, transparencia y simplificación de trámites para el contribuyente, desarrollando un régimen fiscal que amplíe la

base de contribuyentes e intensificando las acciones de control para el cumplimiento de las obligaciones tributarias que eviten la elusión y evasión fiscal. **B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN**

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería, 216 Área de Comercialización

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Tasa de variación del número de contribuyentes detectados en situación fiscalizable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

((Número de contribuyentes detectados en situación fiscalizable del trimestre actual/Total de contribuyentes detectados en situación fiscalizable en trimestre anterior)-1)*100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

NO APLICA

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

NO APLICA

Numero:

NA 2.2

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A'	VANCE TR	IMESTRAL		A'	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de contribuyentes detectados en situación fiscalizable del trimestre actual	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de contribuyentes detectados en situación fiscalizable en trimestre anterior	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

204 Área de Tesorería,216 Área de Comercialización

ELABORÓ

LC. ROSARJO RUIZ SEDANO

AR. JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 11 de 44





TIPO DE FICHA: **OSFEM**

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

Il Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Finanzas públicas sanas

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01050202 Fortalecimiento de los ingresos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010502020101 Captación y recaudación de ingresos

010502020401 Registro y control de caja y tesorería

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye acciones que permitan elevar la calidad, capacidad y equidad tributaria, con seguridad jurídica, transparencia y simplificación de trámites para el contribuyente, desarrollando un régimen fiscal que amplie la

base de contribuyentes e intensificando las acciones de control para el cumplimiento de las obligaciones tributarias que eviten la elusión y evasión fiscal.

DEPENDENCIA GENERAL:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería, 216 Área de Comercialización

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de invitaciones de pago a contribuyentes morosos, omisos y remisos detectados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de invitaciones de pago a contribuyentes morosos, omisos y remisos entregadas/ Total de invitaciones expedidas)*100

INTERPRETACIÓN:

REALIZAR INVITACIONES DE PAGO A CONTRIBUYENTES MOROSOS

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

2024

REGISTRO DE INVITACIONES REGISTRADAS DURANTE EL EJERCICIO2023

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 2.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIARIES DI PANTE EL TRIMESTRE: EDEC. MACCO

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TRI	MESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VIIII	ONIDAD DE MEDIDA	Of Etholon	WILTA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de invitaciones de pago a contribuyentes morosos, omisos y remisos entregadas	INVITACIONES	Sumable	1,000.00	250.00	25.00	250.00	100.00	250.00	25.00	250.00	100.00
Total de invitaciones expedidas	INVITACIONES	Sumable	1,000.00	250.00	25.00	250.00	100.00	250.00	25.00	250.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

REALIZAR INVITACIONES DE PAGO A CONTRIBUYENTES MOROSOS

				TRIMESTRE:	TRIMESTRE: Enero-Marzo			
METAANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUN	IULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

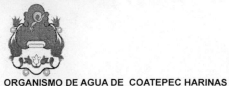
BOO FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR: 204 Área de Tesorería,216 Área de Comercialización

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS EADMINISTRAC

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 12 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

II Eje transversal II: Gobierno Moderno, Capaz y Responsable

TEMA DE DESARROLLO:

Finanzas públicas sanas

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01050202 Fortalecimiento de los ingresos

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

010502020101 Captación y recaudación de ingresos

010502020401 Registro y control de caja y tesorería

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Incluye acciones que permitan elevar la calidad, capacidad y equidad tributaria, con seguridad jurídica, transparencia y simplificación de trámites para el contribuyente, desarrollando un régimen fiscal que amplíe la

base de contribuyentes e intensificando las acciones de control para el cumplimiento de las obligaciones tributarias que eviten la elusión y evasión fiscal.

DEPENDENCIA GENERAL:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería,216 Área de Comercialización

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de créditos fiscales recuperados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de créditos fiscales recuperados/Total de créditos fiscales determinados)*100

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

REGISTRO DE CREDITOS RECUPERADOS DURANTE EL EJERCICIO FISCAL 2023

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

INTERPRETACIÓN:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

REGISTRO DE CREDITOS RECUPERADOS ATRAVES DE INVITACIONES

DE COMPARACIÓN: AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

NA 2.4

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WILTA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de créditos fiscales recuperados	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de créditos fiscales determinados	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

REGISTRO DE CREDITOS RECUPERADOS DURANTE EL EJERCICIO FISCAL 2023

META ANUAL	TRIMESTRE: Enero-Marzo												
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM		DO					
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO					
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE					

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

B00 FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN

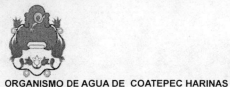
DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 Área de Tesorería, 216 Área de Comercialización

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 13 de 44





TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020103010102 Operación de infraestructura para drenaje y alcantarillado

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aguas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura

para proporcionar una mejor calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL:

COO UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de cumplimiento en el diseño de proyectos para la construcción de Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de proyecto diseñados para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizados / Total de proyectos para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales

programados) *100

INTERPRETACIÓN:

BRINDAR UN MEJOR SERVICIO A TODA LA COMUNIDAD QUE CUENTAN CON DRENAJE ALCANTARILLADO

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

Eficiencia REPORTES

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE 2024

Numero: NA 1.1

COMPORTAMI	ENTO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL TRIMESTRE: Ener	o-Marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	5 H. P.
H W W D L	OTTION DE MILDION	OI LIVIOION	META AROAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de proyecto diseñados para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizados	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de proyectos para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales programados	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

BRINDAR UN MEJOR SERVICIO A TODA LA COMUNIDAD QUE CUENTAN CON DRENAJE ALCANTARILLADO

META ANUAL				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

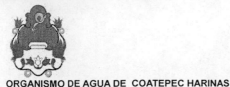
C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN 222 Área de Drenaje y Alcantarillado

Q. SILVIA GRANADOS CARMONA

RIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 14 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020103010102 Operación de infraestructura para drenaje y alcantarillado

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aguas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

para proporcionar una mejor calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL:

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de cumplimiento en la elaboración de presupuestos de los proyectos de infraestructura.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de presupuestos para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizados / Total de presupuestos para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales programados)

INTERPRETACIÓN:

BRINDAR UN MEJOR SERVICIO A TODA LA COMUNIDAD QUE CUENTAN CON DRENAJE ALCANTARILLADO

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

Eficiencia

NO SE TIENE UN FACTOR DE COMPARACION YA QUE NO SE TIENE EL RECURSO PARA REALIZAR PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

Trimestral

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

NA 1.2 Numero:

COMPORTAMIEN	NTO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL IKIMESTRE: Enere	o-marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	7
VANIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERMOION	META ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de presupuestos para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizados	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de presupuestos para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales programados	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

BRINDAR UN MEJOR SERVICIO A TODA LA COMUNIDAD QUE CUENTAN CON DRENAJE ALCANTARILLADO

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	MULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

ARO, SILVIA GRANADOS CARMONA

DEPENDENCIA AUXILIAR:

222 Área de Drenaje y Alcantarillado

VO. BO

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 15 de 44





TIPO DE FICHA

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

ORGANISMO DE AGUA DE COATEPEC HARINAS

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO Manejo sustentable y distribución del aqua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO 02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020103010102 Operación de infraestructura para drenaie y alcantarillado

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aquas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

para proporcionar una meior calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL COO UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN 222 Área de Drenaje y Alcantarillado DEPENDENCIA AUXILIAR:

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaie de licitaciones de los proyectos para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Número de licitaciones para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizadas / Total de licitaciones para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales programados)

BUSCAR LICITACIONES PARA PROUECTOS DE CONTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTRUA PARA EL TRATMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INTERPRETACIÓN:

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: DIMENSIÓN QUE ATIENDE: **Eficiencia**

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

LICITACIONES DE PROYECTOS

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE 2024

NA 1.3 Numero:

COMPORTAMIEN	TO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL IRIMESTRE: Ener	o-Marzo				dhe sir a				
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	Α	WANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MIEDIDA	OI EIGHOIOIV	WEIA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de licitaciones para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizadas	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de licitaciones para la construcción de la Infraestructura para el tratamiento de aguas residuales programados	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

BUSCAR LICITACIONES PARA PROUECTOS DE CONTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTRUA PARA EL TRATMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	IESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ARC. SILVIA GRANADOS CARMONA

RIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 16 de 44





TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del aqua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: PROYECTO PRESUPUESTARIO:

02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

020103010102 Operación de infraestructura para drenaie y alcantarillado

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aquas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura

para proporcionar una meior calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL DEPENDENCIA ALIXII IAR:

COO UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN 222 Área de Drenaie y Alcantarillado

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de caudales de aquas domiciliarias, comerciales e industriales sin tratamiento.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Caudales de aguas domiciliares comerciales e industriales sin tratamiento/Total de caudales de aguas domiciliares comerciales e industriales recibidas)*100

INTERPRETACIÓN:

NO SE CUENTA CON UN PORCENTAJE ACTUALIZADO DE CAUDALES SIN TRATAMIENTO

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

NO SE CUENTA CON UN PORCENTAJE ACTUALIZADO DE CAUDALES SIN TRATAMIENTO

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero: NA 2.1

COMPORTA	MIENTO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL IRIMESTRE: Ener	o-Marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WIETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Caudales de aguas domiciliares comerciales e industriales sin tratamiento	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de caudales de aguas domiciliares comerciales e industriales recibidas	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO SE CUENTA CON UN PORCENTAJE ACTUALIZADO DE CAUDALES SIN TRATAMIENTO

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUN	AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

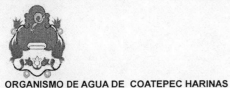
222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ARO. SILVIA GRANADOS CARMONA

VO. BE

ARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 17 de 44





TIPO DE FICHA:

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020103010102 Operación de infraestructura para drenaje y alcantarillado

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aguas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura

para proporcionar una mejor calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL:

COO UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: FÓRMULA DEL CÁLCULO

Porcentaje de aplicación de químicos para el tratamiento de aguas residuales.

(Metros cúbicos de aguas residuales tratadas mediante la aplicación de químicos/Total de aguas residuales recibidas (mts3))*100

INTERPRETACIÓN:

APLICAR LOS QUÍMICOS NECESARIOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

REGISTROS

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

NA 2.2 Numero:

COMPORTAN	IENTO DE LAS VARIABLES DURA	IN IE EL IKIMES IKE: Ener	O-Marzo								CALL STATES
VADIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	Α	VANCE TRI	MESTRAL		A	VANCE ACI	UMULADO	
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Metros cúbicos de aguas residuales tratadas mediante la aplicación de químicos	REPORTES	Sumable	94,608,000.00	23,652,000.00	25.00	23,652,000.00	100.00	23,652,000.00	25.00	23,652,000.00	100.00
Total de aguas residuales recibidas (mts3)	REPORTES	Sumable	94,608,000.00	23,652,000.00	25.00	23,652,000.00	100.00	23,652,000.00	25.00	23,652,000.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

APLICAR LOS QUÍMICOS NECESARIOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ARQ. SILVIA GRANADOS CARMONA

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoia: 18 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020103010102 Operación de infraestructura para drenaje y alcantarillado

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aguas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura para proporcionar una mejor calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN 222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de descarga de aguas residuales tratadas a los efluentes municipales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Descarga de aguas residuales tratadas a los efluentes municipales/Total de los efluentes municipales)*100

INTERPRETACIÓN:

NO SE TIENE CONTROL DE DESCARGAS RESIDUALES TRATADAS EFLUENTES

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

NO SE TIENE CONTROL DE DESCARGAS RESIDUALES TRATADAS EFLUENTES

DE COMPARACIÓN: AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

NO SE TIENE CONTROL DE DESCARGAS RESIDUALES TRATADAS EFLUENTES

Numero: NA 2.3

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	А	VANCE TR	IMESTRAL		А	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Descarga de aguas residuales tratadas a los efluentes municipales	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de los efluentes municipales	REPORTES	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Enero-Marzo META ANUAL AVANCE TRIMESTRAL AVANCE ACUMULADO Programado Alcanzado EF% **SEMAFORO** Programado Alcanzado EF% **SEMAFORO**

VERDE

0.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

0.00

EVALUACION DEL INDICADOR

0.00

DEPENDENCIA GENERAL:

0.00

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

222 Área de Drenaje y Alcantarillado

0.00

ARO SILVIA GRANADOS CARMONA

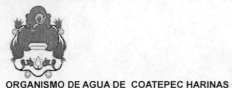
0.00

0.00

VERDE

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoia: 19 de 44





TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

REGISTROS DE INSPECCIONES ALA INFRESTRUCTURA

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020103010102 Operación de infraestructura para drenaje y alcantarillado

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aguas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura

para proporcionar una mejor calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

COO UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN 222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de inspecciones realizadas a la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Inspección de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizas/Inspección de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales programadas)*100

INTERPRETACIÓN:

REALIZAR LAS INSPECCIONES NECESARIAS AL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Fficiencia

2024

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 3.1

COMPORTAMIE	NTO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL IRIMESTRE: Ener	o-marzo								1000
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	MESTRAL	25.2	A	VANCE AC	UMULADO	
	ONIDA DE INEDIDA	0. 2.0.0.0.	ME II T T T T T T T T T T T T T T T T T T	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Inspección de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizas	REGISTROS	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00
Inspección de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales programadas	REGISTROS	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

REALIZAR LAS INSPECCIONES NECESARIAS AL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

			TRIMESTRE: Enero-Marzo									
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO					
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

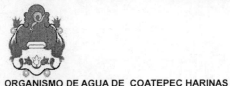
C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN 222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ARO. SILVIA GRANADOS CARMONA

VO BO

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 20 de 44





TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020103010102 Operación de infraestructura para drenaje y alcantarillado

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aguas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura

para proporcionar una mejor calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

COO UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN 222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de accesorios y refacciones adquiridos para el mantenimiento de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Adquisición de los accesorios y refacciones para el mantenimiento de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizadas/Adquisición de los accesorios y refacciones para el mantenimiento de la infraestructura para el

tratamiento de aguas residuales programada)*100

INTERPRETACIÓN:

ADQUISICION DE REFACCIONES Y ACCESORIOS PARA DAR MANTENIMIENTO AL TRATAMEINTOD E AGUAS RESIDUALES

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: **Eficiencia**

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ADQUISICION DE REFACCIONES Y ACCESORIOS PARA DAR MANTENIMIENTO AL TRATAMEINTOD E AGUAS RESIDUALES

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

NA 3.2 Numero:

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	Α	VANCE TRI	MESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VANIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERMOION	WILTA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Adquisición de los accesorios y refacciones para el mantenimiento de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizadas	REPORTES	Sumable	40.00	10.00	25.00	10.00	100.00	10.00	25.00	10.00	100.00
Adquisición de los accesorios y refacciones para el mantenimiento de la infraestructura para el tratamiento de aquas residuales programada	REPORTES	Sumable	40.00	10.00	25.00	10.00	100.00	10.00	25.00	10.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

ADQUISICION DE REFACCIONES Y ACCESORIOS PARA DAR MANTENIMIENTO AL TRATAMEINTOD E AGUAS RESIDUALES

				TRIMESTRE:	Enero-Marzo			
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	ULADO	
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

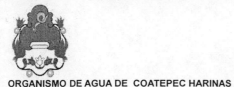
222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ARQ: SILVIA GRANADOS CARMONA

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoia: 21 de 44





TIPO DE FICHA:

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020103010102 Operación de infraestructura para drenaje y alcantarillado

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aguas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura

para proporcionar una mejor calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL:

COO UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de mantenimientos de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: INTERPRETACIÓN:

(Mantenimiento de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizada/Mantenimiento de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales programada)*100 DAR MANTENIMIENTO A LA INFRAESTRUCTURA PARA DAR UN MEJOR SERVICIO A LA COMUNIDAD

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

DE COMPARACIÓN:

REPORTES

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

NA 3.3

COMPORTAMIEN	TO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL TRIMESTRE: Ener	o-Marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	MESTRAL		А	VANCE AC	UMULADO	
VIIII	ONIDAD DE MEDIDA	OI EIGHOIOIT	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Mantenimiento de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales realizada	REPORTES	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00
Mantenimiento de la infraestructura para el tratamiento de aguas residuales programada	REPORTES	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

DAR MANTENIMIENTO A LA INFRAESTRUCTURA PARA DAR UN MEJOR SERVICIO A LA COMUNIDAD

	TRIMESTRE: Enero-Marzo								
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL	AVANCE ACUMULADO		CUMULADO			
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE	

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR:

222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ARQ: SILVIA GRANADOS CARMONA

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 22 de 44



ORGANISMO DE AGUA DE COATEPEC HARINAS

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA:

Trimestral

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Maneio sustentable y distribución del aqua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02010301 Manejo de aguas residuales, drenaje y alcantarillado

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020103010102 Operación de infraestructura para drenaje y alcantarillado

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Considera el conjunto de procedimientos que se llevan a cabo para el tratamiento de aguas residuales y saneamiento de redes de drenaje y alcantarillado, manteniendo en condiciones adecuadas la infraestructura

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

para proporcionar una mejor calidad de vida a la población.

DEPENDENCIA GENERAL DEPENDENCIA AUXILIAR:

COO UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN 222 Área de Drenaie y Alcantarillado

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de mantenimientos de la infraestructura para drenaje y alcantarillado realizados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Mantenimientos a la infraestructura de drenaje y alcantarillado realizados/Mantenimientos a la infraestructura de drenaje y alcantarillado programados) *100

INTERPRETACIÓN:

DAR MANTENIMIENTO A LA REDES DE DRENAJE PARA DAR UN MEJOR SERVICIO A LA COMUNIDAD

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: DESCRIPCIÓN DEL FACTOR Eficiencia

REGISTROS

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2021

Numero: NA 4.1

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
	ONIDAD DE MEDIDA	OI EIVIOIOIV	META AROAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Mantenimientos a la infraestructura de drenaje y alcantarillado realizados	REPORTES	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00
Mantenimientos a la infraestructura de drenaje y alcantarillado programados	REPORTES	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

DAR MANTENIMIENTO A LA REDES DE DRENAJE PARA DAR UN MEJOR SERVICIO A LA COMUNIDAD

				TRIMESTRE: Enero-Marzo								
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO					
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	AVANCE ACUMULADO Alcanzado EF% 100.00 100.00	SEMAFORO				
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

C00 UNIDAD TECNICA DE OPERACIÓN

DEPENDENCIA AUXILIAR

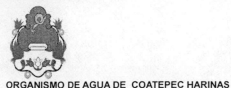
222 Área de Drenaje y Alcantarillado

ARQ SILVIA GRANADOS CARMONA

ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 23 de 44





TIPO DE FICHA:

Trimestral

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: 3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL: A00 DIRECCION GENERAL DEPENDENCIA AUXILIAR: 234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica de agua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable/Supervisiones programadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable)*100 INTERPRETACIÓN:

REALIZAR SUPERVISIONES PERIODICAS PARA TENER UN MEJOR CONTROL EN LA INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR REALIZAR SUPERVISIONES PERIODICAS PARA TENER UN MEJOR CONTROL EN LA INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

DE COMPARACIÓN: AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE 2024

NC 5 Numero:

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	WANCE TR	IMESTRAL		-	AVANCE AC	UMULADO	
VANIABLE	ONIDAD DE MIEDIDA	OF ETCACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable	REPORTES	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00	3.00	25.00	3.00	100.00
Supervisiones programadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable	REPORTES	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00	3.00	25.00	3.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

REALIZAR SUPERVISIONES PERIODICAS PARA TENER UN MEJOR CONTROL EN LA INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

CON GERRANCISCO CALVO MACIAS

		TRIMESTRE: Enero-Marzo										
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL			AVANCE ACUM	IULADO					
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

AUXILIAR: 05 1024 Area de Contura DEPENDENCIA AUXILIAR:

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 24 de 44





TIPO DE FICHA:

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

Porcentaje de acciones encaminadas a la recarga de mantos acuíferos realizadas.

NOMBRE DEL INDICADOR: FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Acciones encaminadas a la recarga de mantos acuíferos realizadas/Acciones para la recarga de mantos acuíferos programadas)*100

INTERPRETACIÓN:

SE REALIZAN LAS SUPERVISION DE LINEAS PARA OBSERVAR QUE NO HAYA DISMINUIDO SU CAUDAL PARA ESTA AL PENDIENTE DE LOS MANTOS ACUIFEROS

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

REPORTES

NC 6 Numero:

СОМРО	RTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL TRIMESTRE: Ener	o-Marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OF ETCACIOIS	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Acciones encaminadas a la recarga de mantos acuíferos realizadas	REGISTROS	Sumable	2.00	1.00	50.00	1.00	100.00	1.00	50.00	1.00	100.00
Acciones para la recarga de mantos acuíferos programadas	REGISTROS	Sumable	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

SE REALIZAN LAS SUPERVISION DE LINEAS PARA OBSERVAR QUE NO HAYA DISMINUIDO SU CAUDAL PARA ESTA AL PENDIENTE DE LOS MANTOS ACUIFEROS

META ANUAL		TRIMESTRE: Enero-Marzo											
		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO								
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO					
100.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE					

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL

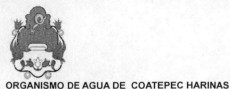
ARO. JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

VO. E

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 25 de 44





TIPO DE FICHA

Trimestral

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del aqua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el coniunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DEPENDENCIA GENERAL

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del aqua realizados.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Numero de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del aqua realizado/ Total de conferencias, talleres, cursos y/o eventos programados)*100

INTERPRETACIÓN:

REALIZAR CONFERENCIAS Y TALLERES PARA CONSCIENTIZAR SOBRE LA CULTURA DEL AGUA Y SOBRE SUS CUIDADOS

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

REPORTES

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

NC.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	A OPERACION META ANUAL		A	VANCE TR	IMESTRAL		AVANCE ACUMULADO				
	UNIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%	
Numero de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizado	REPORTES	Sumable	60.00	10.00	16.67	10.00	100.00	10.00	16.67	10.00	100.00	
Total de conferencias, talleres, cursos y/o eventos programados	REPORTES	Sumable	60.00	10.00	16.67	10.00	100.00	10.00	16.67	10.00	100.00	

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

REALIZAR CONFERENCIAS Y TALLERES PARA CONSCIENTIZAR SOBRE LA CULTURA DEL AGUA Y SOBRE SUS CUIDADOS

META ANUAL		TRIMESTRE: Enero-Marzo											
		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO								
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO					
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE					

EVALUACION DEL INDICADOR

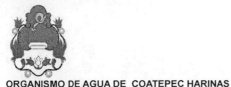
DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

VO. BO

ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 26 de 44





TIPO DE FICHA: OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas/Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable programadas)*100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

Eficiencia REPORTES

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

NA 1.1

	NTO DE LAS VARIABLES DURA			A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable construidas	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable programadas	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

META ANUAL		TRIMESTRE: Enero-Marzo										
		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

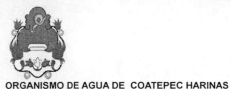
A00 DIRECCION GENERAL

RO JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoia: 27 de 44





TIPO DE FICHA:

Mensual

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 234 Área de Cultura del Agua

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de equipamiento de obras de infraestructura hidráulica de agua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable con equipamiento electromecánico realizadas/Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable)*100

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

REPORTES

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero: NA 1.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIARI ES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero Marzo

	TO DE EAS VARIABLES DORA			A	VANCE TR	IMESTRAL			AVANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable con equipamiento electromecánico realizadas	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable con equipamiento electromecánico programadas	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

META ANUAL	TRIMESTRE: Enero-Marzo											
		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoia: 28 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO

Manejo sustentable y distribución del aqua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del aqua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del aqua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR

234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaie en la electrificación de las obras de infraestructura de aqua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: INTERPRETACIÓN:

(Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable electrificadas/Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable para electrificación programadas)*100

NO APLICA, QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR REPORTES

DE COMPARACIÓN: AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero: NA 13

COMPORTAMIE												
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OPERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%	
Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable electrificadas	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable para electrificación programadas	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

FRANCISCO CALVO MACIAS

META ANUAL		TRIMESTRE: Enero-Marzo											
		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO								
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO					
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE					

EVALUACION DEL INDICADOR

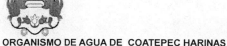
DEPENDENCIA GENERAL DEPENDENCIA AUXILIAR: A00 DIRECCION GENERAL

OSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 29 de 44





ESTRUCTURA DEL INDICADOR

TIPO DE FICHA:

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

calidad.

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje en el cumplimiento de los procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable cumplidos/Procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro

de agua potable programados)*100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

Eficiencia

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

REGISTROS

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

NA 1.4

COMPORTAMIE	NIO DE LAS VARIABLES DURA	INTE EL TRIMESTRE: Ener	o-marzo									
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA OPERACION		META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
				Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%	
Procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable cumplidos	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Procesos administrativos para la conclusión de las obras de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable programados	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

META ANUAL				TRIMESTRE:	Enero-Marzo						
		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO						
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO			
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE			

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: 202 DEPENDENCIA AUXILIAR:

ARQ. JOSÉ FRANCISCO CALVO MACIAS

ARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 30 de 44





TIPO DE FICHA: OSFEM

Mensual

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL

234 Área de Cultura del Agua

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de obras concluidas de infraestructura de agua potable entregadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Obras concluidas de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable entregadas/Obras concluidas de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable en proceso de entrega)*100

INTERPRETACIÓN:

NO APLICA QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

REGISTROS

DE COMPARACIÓN: AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero: NA 1.5

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIARIES DI IRANTE EL TRIMESTRE, EROS MAGO

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA OPERACION		PERACION META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
VAINABLE	ONIDAD DE MIEDIDA	OFERACION	WIETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Obras concluidas de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable entregadas	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Obras concluidas de infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable en proceso de entrega	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO APLICA QUE YA NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA SOLVENTAR INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA

	TRIMESTRE: Enero-Marzo											
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

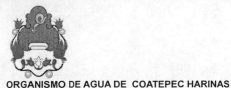
DEPENDENCIA AUXILIAR

ARQ. JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

ARIO RUIZ SEDANO ISTRA

VO B

FECHA DE EL ABORACION: 24/04/2024 Hoja: 31 de 44





TIPO DE FICHA:

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de extracción del agua potable de las fuentes de abastecimiento.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Volúmenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento extraídas Volúmenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento para extracción programadas)*100

INTERPRETACIÓN:

DAR UN MEJOR SERVICIO DE CALIDAD A LA POBLACION CON EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE ADECUADAMENTE HASTA SUS HOGARES.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

REPORTES

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

NA 2.1

COMPORTA	MIENTO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL IRIMESTRE: Ener	o-marzo									
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%	
Volúmenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento extraídas	REPORTES	Sumable	1,885,852.80	471,463.20	25.00	471,463.20	100.00	471,463.20	25.00	471,463.20	100.00	
Volúmenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento para extracción programadas	REPORTES	Sumable	1,885,852.80	471,463.20	25.00	471,463.20	100.00	471,463.20	25.00	471,463.20	100.00	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

DAR UN MEJOR SERVICIO DE CALIDAD A LA POBLACION CON EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE ADECUADAMENTE HASTA SUS HOGARES.

	TRIMESTRE: Enero-Marzo											
META ANUAL Programado		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 234 Area de Cultura del Agua

RØSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 32 de 44





TIPO DE FICHA:

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de agua potable clorada para consumo de la población.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Volúmenes de agua potable para consumo de la población clorada/Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para cloración)*100

INTERPRETACIÓN:

DAR CLORACION AL SUMINISTR DE AGUA POTABLE PARA DAR UN MEJOR SERVICIO DE CALIDAD A LA POBLACION CON EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE ADECUADAMENTE HASTA SUS HOGARES

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

Eficiencia REPORTES

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE 2024

NA 2.2 Numero:

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO				
VAINABLE	ONIDAD DE MIEDIDA	OF ETO-CIOI		Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Volúmenes de agua potable para consumo de la población clorada	REPORTES	Sumable	1,885,852.80	471,463.20	25.00	471,463.20	100.00	471,463.20	25.00	471,463.20	100.00
Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para cloración	REPORTES	Sumable	1,885,852.80	471,463.20	25.00	471,463.20	100.00	471,463.20	25.00	471,463.20	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

DAR CLORACION AL SUMINISTR DE AGUA POTABLE PARA DAR UN MEJOR SERVICIO DE CALIDAD A LA POBLACION CON EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE ADECUADAMENTE HASTA SUS HOGARES

	TRIMESTRE: Enero-Marzo											
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

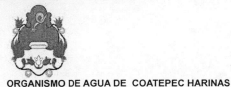
DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 33 de 44





TIPO DE FICHA:

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de agua potable suministrada en bloque para consumo de la población.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Volúmenes de agua potable para consumo de la población suministrada en bloque/Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para suministro en bloque)*100

INTERPRETACIÓN:

NO SE REGISTRA AGUA POTABLE POR BLOQUE EN EL MUNICIPIO

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

DE COMPARACIÓN:

REGISTRO

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

NA 2.3

COMPORTAMIEN	TO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL IRIMESTRE: Ener	o-Marzo										
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				A	AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%		
Volúmenes de agua potable para consumo de la población suministrada en bloque	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para suministro en bloque	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO SE REGISTRA AGUA POTABLE POR BLOQUE EN EL MUNICIPIO

	TRIMESTRE: Enero-Marzo											
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

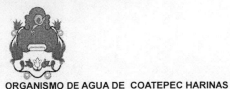
DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL DEPENDENCIA AUXILIAR: 234 Área de Cultura del Agua

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO DE ADMINISTRO

FECHA DE EL ABORACION: 24/04/2024

Hoja: 34 de 44





TIPO DE FICHA:

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 234 Área de Cultura del Agua

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de cumplimiento del programa de bombeo de agua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Cumplimiento del Programa de bombeo de agua potable/Bombeo de agua potable programado)*100

INTERPRETACIÓN:

NO SE REGISTRA AGUA POTABLE POR BOMBEO EN EL MUNICIPIO

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: DESCRIPCIÓN DEL FACTOR Eficiencia

NO APLICA YA QUE SNO SE SUMINISTRA POR BOMBEO ES ATRAVES DE GRAVEDAD

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

2024 LINEA BASE

Numero:

NA 3.1

CO	MPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL TRIMESTRE: Enere	o-Marzo										
VADIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL	the transfer	Α	AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WE IA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%		
Cumplimiento del Programa de bombeo de agua potable	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Bombeo de agua potable programado	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL NO SE REGISTRA AGUA POTABLE POR BOMBEO EN EL MUNICIPIO

	TRIMESTRE: Enero-Marzo											
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

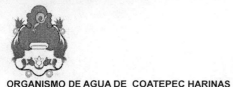
E FRANCISCO CALVO MACIAS

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

VO. BO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 35 de 44





TIPO DE FICHA: OSFEM

Mensua

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

calidad.

DEPENDENCIA GENERAL DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL

234 Área de Cultura del Agua

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de agua potable suministrada en pipas para consumo de la población.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Agua potable para consumo de la población suministrada en pipas/Agua potable para consumo de la población solicitada en pipas)*100

INTERPRETACIÓN:

PROPORCIONAR A LA COMUNIDAD QUE NO TIENE EL SERVICIO DE AGUA POTABLE ATRAVES DE PIPAS

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

REGISTROS

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

NA 32 Numero:

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	OPERACION META ANUAL	A	MESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	ONIDAD DE MEDIDA	OFEIGGION		Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	- %
Agua potable para consumo de la población suministrada en pipas	REPORTES	Sumable	160,000.00	45,000.00	28.13	45,000.00	100.00	45,000.00	28.13	45,000.00	100.00
Agua potable para consumo de la población solicitada en pipas	REPORTES	Sumable	160,000.00	45,000.00	28.13	45,000.00	100.00	45,000.00	28.13	45,000.00	100.00

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

PROPORCIONAR A LA COMUNIDAD QUE NO TIENE EL SERVICIO DE AGUA POTABLE ATRAVES DE PIPAS

		TRIMESTRE: Enero-Marzo										
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 36 de 44





TIPO DE FICHA:

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de agua potable suministrada por tandeo a la población.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Agua potable para consumo de la población suministrada por tandeo/Agua potable para consumo de la población)*100

INTERPRETACIÓN:

PROPORCIONAR A LA COMUNIDAD EL SERVICIO DE AGUA POTABLE ATRAVES DE TANDEO A LA POBLACION

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

REPORTES

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

NA 3.3

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	OPERACION META ANUAL		AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
	ONIDAD DE MIEDIDA	OI LIVACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%		
Agua potable para consumo de la población suministrada por tandeo	REPORTES	Sumable	2,828,779.20	707,194.80	25.00	707,194.80	100.00	707,194.80	25.00	707,194.80	100.00		
Agua potable para consumo de la población	REPORTES	Sumable	2,828,779.20	707,194.80	25.00	707,194.80	100.00	707,194.80	25.00	707,194.80	100.00		

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

ETA ANUAL		TRIMESTRE: Enero-Marzo										
	as a second	AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

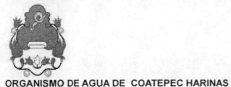
DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

PROPORCIONAR A LA COMUNIDAD EL SERVICIO DE AGUA POTABLE ATRAVES DE TANDEO A LA POBLACION

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 37 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de necesidades solventadas de mantenimiento infraestructura hidráulica.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Necesidades solventadas de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable/Necesidades identificadas de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable)*100

INTERPRETACIÓN:

DAR MANTENIMIENTO A LA REDES DE INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA ATRAVES DE SOLVENTACION PARA PROPORCIONAR UN MEJOR SERVICIO Y CALIDAD

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

REGISTRO DE REPORTES

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

NA 4.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

COM OCIAM	ENTO DE ENO FAMINDEEO DOTO	THE EL TRANSCOTTE LINES	- marko								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	AVANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MILDIDA	OF ENACION	WILTA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Necesidades solventadas de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable	REPORTES	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00
Necesidades identificadas de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable	REPORTES	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	25.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

DAR MANTENIMIENTO A LA REDES DE INFRAESTRUCTURA HIDRAHULICA ATRAVES DE SOLVENTACION PARA PROPORCIONAR UN MEJOR SERVICIO Y CALIDAD

META ANUAL	TRIMESTRE: Enero-Marzo											
		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL DEPENDENCIA AUXILIAR:

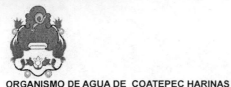
RANGISCO CALVO MACIAS

ELABORC

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 38 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de especificaciones técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de especificaciones técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico/Total de las especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento del equipo electromecánico/*100

INTERPRETACIÓN:

NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA ADQUIRIR EQUIPO ELECTROMECANICO

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

DE COMPARACIÓN:

NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA ADQUIRIR EQUIPO ELECTROMECANICO

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

NA 4.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

The state of the s											
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de especificaciones técnicas cumplidas para el mantenimiento del equipo electromecánico	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total de las especificaciones técnicas requeridas para el mantenimiento del equipo electromecánico	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA ADQUIRIR EQUIPO ELECTROMECANICO

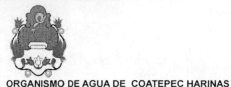
	TRIMESTRE: Enero-Marzo												
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO								
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO					
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE					

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 39 de 44





TIPO DE FICHA:

Mensual

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de supervisiónes a las líneas de conducción y distribución de agua potable.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Líneas de conducción y distribución de agua potable supervisadas /Líneas de conducción y distribución de agua potable en proceso de supervisión)*100

INTERPRETACIÓN:

SUPERVISAR PERIODICAMENTE LAS LINEAS DE CONDUCCION Y DISTRIBUCCION PARA DAR UN MEJOR SERVICIO AL CONTRIBUYENTE

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

REGISTROS

DE COMPARACIÓN:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO						
VARIABLE	ONIDAD DE WIEDIDA	OFERACION	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%		
Líneas de conducción y distribución de agua potable supervisadas	REPORTES	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00	3.00	25.00	3.00	100.00		
Líneas de conducción y distribución de agua potable en proceso de supervisión	REPORTES	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00	3.00	25.00	3.00	100.00		

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

SUPERVISAR PERIODICAMENTE LAS LINEAS DE CONDUCCION Y DISTRIBUCCION PARA DAR UN MEJOR SERVICIO AL CONTRIBUYENTE

	TRIMESTRE: Enero-Marzo											
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO				
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE				

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

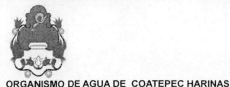
DEPENDENCIA AUXILIAR:

ARQ. JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 40 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de válvulas de control de conducción de agua potable verificadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Válvulas de control de conducción de agua potable verificadas/Válvulas de control de conducción de agua potable programadas para verificación)*100

INTERPRETACIÓN:

REGISTRO DE CONTROL DE VALVULAS DE CONDUCCION QUE SON VERIFICADAS PERIODICAMENTE PARA TENER UN MEJOR CONTROL SOBRE EL SERVICIO PROPORCIONADO A LA COMUNIDAD

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Mensual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR

REGISTRO DE SUPERVISIONES

DE COMPARACIÓN: AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero: NA 5.2

COMPORTAMI	ENTO DE LAS VARIABLES DURA	NTE EL TRIMESTRE: Ener	o-Marzo								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE		IMESTRAL	AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OFERACION	WETA AROAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Válvulas de control de conducción de agua potable verificadas	REPORTES	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00	3.00	25.00	3.00	100.00
Válvulas de control de conducción de agua potable programadas para verificación	REPORTES	Sumable	12.00	3.00	25.00	3.00	100.00	3.00	25.00	3.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

REGISTRO DE CONTROL DE VALVULAS DE CONDUCCION QUE SON VERIFICADAS PERIODICAMENTE PARA TENER UN MEJOR CONTROL SOBRE EL SERVICIO PROPORCIONADO A LA COMUNIDAD

	META ANUAL	TRIMESTRE: Enero-Marzo												
			AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO								
		Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO					
	100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE					

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIAR:

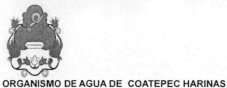
A00 DIRECCION GENERAL 234 Área de Cultura del Aqu

ARQ. JOSE FRANCISCO CALVO MACIAS

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

VO. BO.

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoia: 41 de 44





TIPO DE FICHA:

Mensual

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR:

A00 DIRECCION GENERAL 234 Área de Cultura del Agua

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de construcción de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Construcción realizada de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos/Construcción programada de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos)*100

INTERPRETACIÓN:

NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA LA CONSTRUCCION DE POZOS DE INYECCION PARA LA RECARGA DE LOS MANTOS ACUIFEROS

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA LA CONSTRUCCION DE POZOS DE INVECCION PARA LA RECARGA DE LOS MANTOS ACUIFEROS

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero: NA 6.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIADI ES DURANTE EL TRIMESTRE, Enero Marco

	TO DE LAS VARIABLES DORA			A	VANCE TR	IMESTRAL		A	VANCE AC	UMULADO	
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Construcción realizada de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Construcción programada de pozos de inyección para la recarga de los mantos acuíferos	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO PARA LA CONSTRUCCION DE POZOS DE INYECCION PARA LA RECARGA DE LOS MANTOS ACUIFEROS

CO CALVO MACIAS

META ANUAL				TRIMESTRE:	Enero-Marzo						
		AVANCE TRIM	ESTRAL		AVANCE ACUMULADO						
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO			
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE			

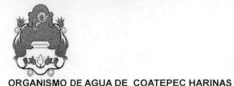
EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: DEPENDENCIA AUXILIAR: . A00 DIRECCION GENERAL 234 Årea de Cultura del Ag

VO/BO

ROSARIO RUIZ SEDANO ADMINISTRA

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024 Hoja: 42 de 44





TIPO DE FICHA:

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Maneio sustentable v distribución del aqua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del aqua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

calidad.

DEPENDENCIA GENERAL

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Aqua

NOMBRE DEL INDICADOR:

Porcentaje de construcción bordos para la captación de agua pluvial.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Construcción de bordos realizada para la captación de agua pluvial/Construcción programada de bordos para la captación de agua pluvial)*100

INTERPRETACIÓN:

NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO APRA PARA LA CONSTRUCCIONES DE RORDOS DE CAPTACION DE AGUA PLUIVIAL

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO APRA PARA LA CONSTRUCCIONES DE BORDOS DE CAPTACION DE AGUA PLUVIAL

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Menerial

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

2024

Numero:

NA 6.2

COMPOR	TAMIENTO DE LAS VARIABLES DURA	NIE EL IRIMESTRE: Ener	о-магго								
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	NI IAI AVANCE TRIMEST		IMESTRAL		AVANCE ACUMULADO			
VALIABLE	ONIDAD DE MEDIDA	OI EIGIGIGI	META AROAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Construcción de bordos realizada para la captación de agua pluvial	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Construcción programada de bordos para la captación de agua pluvial	0	Sumable	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

NO SE CUENTA CON EL RECURSO ECONOMICO APRA PARA LA CONSTRUCCIONES DE BORDOS DE CAPTACION DE AGUA PLUVIAL

META ANUAL	TRIMESTRE: Enero-Marzo									
		AVANCE TRIM	ESTRAL	AVANCE ACUMULADO						
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO		
0.00	0.00	0.00	0.00	VERDE	0.00	0.00	0.00	VERDE		

EVALUACION DEL INDICADOR

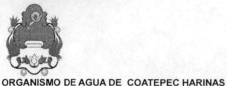
DEPENDENCIA GENERAL:

DEPENDENCIA AUXILIÁR:

A00 DIRECCION GENERAL

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoia: 43 de 44





TIPO DE FICHA:

Trimestral

OSFEM

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL:

3 Pilar 3: Territorial

TEMA DE DESARROLLO:

Maneio sustentable v distribución del aqua

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

020203010204 Cultura del agua

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DEPENDENCIA GENERAL

A00 DIRECCION GENERAL

DEPENDENCIA AUXILIAR:

234 Área de Cultura del Aqua

NOMBRE DEL INDICADOR:

Promedio de asistentes a las acciones de cultura del aqua realizadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Número de asistentes conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del aqua/Total de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del aqua/Total de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del aqua/Total de conferencias.

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

INTERPRETACIÓN:

CONFERENCIAS Y TALLERES DE CONSCIENTIZACION SOBRE EL CUIDADO DEL AGUA

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: DESCRIPCIÓN DEL FACTOR Eficiencia

REGISTROS

DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE 2024

Numero: NA 7.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo											
VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO				
VAIGNOEE	ONIDAD DE MEDIDA	OI EIGIOIOI	WETA ANOAL	Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%
Número de asistentes conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua	REPORTE	Sumable	120.00	30.00	25.00	30.00	100.00	30.00	25.00	30.00	100.00
Total de conferencias, talleres, cursos y/o eventos en materia de cultura del agua realizados	REPORTE	Sumable	120.00	30.00	25.00	30.00	100.00	30.00	25.00	30.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

CONFERENCIAS Y TALLERES DE CONSCIENTIZACION SOBRE EL CUIDADO DEL AGUA

	TRIMESTRE: Enero-Marzo										
META ANUAL		AVANCE TRIM	ESTRAL	AVANCE ACUMULADO							
	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO	Programado	Alcanzado	EF%	SEMAFORO			
1.00	1.00	1.00	100.00	VERDE	1.00	1.00	100.00	VERDE			

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

A00 DIRECCION GENERAL

OIRECCIÓN GE

DEPENDENCIA AUXILIAR:

LC. ROSARIO RUIZ SEDANO

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2024

Hoja: 44 de 44