

Cisneros Antioquia, 13 de abril de 2024.

Señores:

SECRETARIA SECCIONAL DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL DE ANTIOQUIA.

Medellín

Asunto: Informe de Gestión de la evaluación y monitoreo del Plan Territorial de Salud 2023.

Cordial saludo,

"El Ministerio de Salud y Protección Social, dando cumplimiento a las competencias y obligaciones de seguimiento, evaluación y gestión del conocimiento establecidas para el sector salud y a luz de los principios y los enfoques planteados en el mismo plan, define el mecanismo de monitoreo y evaluación de las acciones definidas en el Plan Decenal de Salud Pública -PDSP, con el fin de identificar las dificultades en el cumplimiento y logro de los objetivos y metas, y presentar acciones de mejora que permitan reorientar las intervenciones y garantizar su efectividad en el marco del PDSP y del PTS 2020-2023" el cual debe estar articulado con los Planes Territoriales bajo la estrategia de Pase a la Equidad y el Plan de desarrollo del municipio.

Enmarcados en la Resolución 1536 de 2015 el municipio de Cisneros Antioquia, presenta el análisis, evaluación y definición de acciones de intervención de los Planes Territoriales en Salud del año 2023, sirviéndose de la información que genera la plataforma de SISPRO.

Atentamente,

LUZ VERONICA CATAÑO ACEVEDO

Directora Local de Salud



INFORME DE GESTIÓN DE LA EVALUACIÓN Y MONITOREO DEL PLAN TERRITORIAL EN SALUD 2023

MUNICIPIO DE CISNEROS ANTIQUIA

LINA MARÍA CORREA VALENCIA
ALCALDESA MUNICIPAL

LUZ VERONICA CATAÑO ACEVEDO DIRECTORA LOCAL DE SALUD

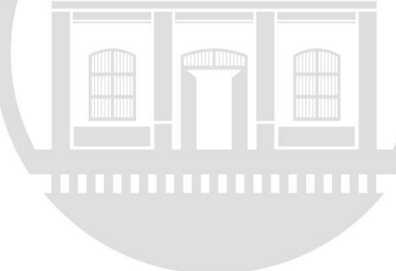
CISNEROS, ABRIL 2024



INTRODUCCIÓN.

"El Ministerio de Salud y Protección Social, dando cumplimiento a las competencias y obligaciones de seguimiento, evaluación y gestión del conocimiento establecidas para el sector salud y a luz de los principios y los enfoques planteados en el mismo plan, define el mecanismo de monitoreo y evaluación de las acciones definidas en el Plan Decenal de Salud Pública -PDSP, con el fin de identificar las dificultades en el cumplimiento y logro de los objetivos y metas, y presentar acciones de mejora que permitan re - orientar las intervenciones y garantizar su efectividad en el marco del PDSP y del PTS 2020-2023" el cual debe estar articulado con los Planes Territoriales bajo la estrategia de Pase a la Equidad y el Plan de desarrollo "Cisneros para la gente"

Enmarcados en la Resolución 1536 de 2015 el municipio de Cisneros presenta el análisis, evaluación y definición de acciones de intervención de los Planes Territoriales en Salud del año 2023, sirviéndose de la información que genera la plataforma de SISPRO.

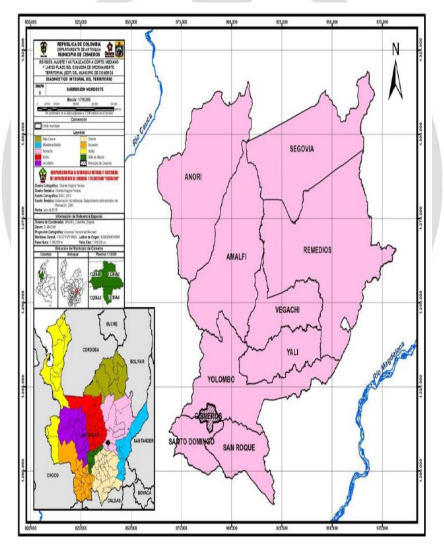




Descripción General del Municipio.

Localización

El Municipio de Cisneros según el Esquema de Ordenamiento Territorial-2019, está localizado al Nordeste del Departamento de Antioquia a los 6°32'32" de latitud norte y 0°59'30" de longitud oeste del meridiano de Bogotá, es uno de los municipios con menor extensión superficial del Departamento y el más pequeño del Nordeste Antioqueño, conformado por un área de 4.694,28 hectáreas (46,94 km²) de las cuales 132,17 hectáreas corresponden a la zona urbana y las 4.562,11 restantes conforman la zona rural.





Cisneros limita por el oriente y occidente con los municipios de Yolombó y Santo Domingo; por el Norte con el municipio de Yolombó; y por el Sur con el municipio de Santo Domingo.

La zona urbana del municipio está organizada políticamente por 21 barrios; entendiéndose por barrio, un conglomerado homogéneo con condiciones socioeconómicas similares, de acuerdo al EOT y la última actualización catastral realizada en el año 2012 los barrios son los siguientes: El Uno, El Algarrobo, Florencia, Barrio Nuevo, La Vega, Punto Rojo, La Parranda, El Centro, La Esmeralda, Hospital, Cera Larga, La Ye, San Germán, Catacas, Ciprés, Villa Laureles, Cristalina, Clavellina, Camelias, Villa Nelly y Altos de Villa Nelly. La zona rural está conformada por 14 veredas las cuales son: Bella Fátima, Bellavista, Campo Alegre, Cruces, El Brasil, El Cadillo, El Dos, El Limón, El Silencio, Palmira, Sabanalarga, San Victorino, Santa Ana y Santa Elena, no cuenta con ningún corregimiento.

El Municipio se ubica a 88 km de la capital, Medellín, a una altura de 1.050 metros sobre el nivel del mar, posee una topografía altamente quebrada, lo enmarcan dos derivaciones de la cordillera central de los Andes, siendo sus puntos más sobresalientes: Los Altos del Contento, Guáimaros y las Cruces.

Contexto demográfico

Población total

Según la proyección oficial del DANE, para el año 2021, el municipio de Cisneros registró una población de 10.090 habitantes. De esta población, el 52,4% (5.287) mujeres y el 47,6% (4.803) hombres. Estos datos varían según la fuente de información ya que según aseguramiento el municipio tiene una población de 10.167 habitantes y según base de datos actualizada del SISBEN IV nuestra población es de 9.527 habitantes.

Densidad poblacional por kilómetro cuadrado

El municipio de Cisneros presenta una densidad poblacional general de 215 habitantes por Km2. Número que resulta del cociente entre la población estimada para el año 2021 y la extensión territorial del municipio 46.94 Km2, teniendo una notable diferencia en el área urbana donde se presenta la mayor concentración de la población (8.923) y en el área rural (1.167). Aumentando la población por Km2 en el área urbana y disminuyendo levemente en el área rural, respecto a los años anteriores.



El municipio cuenta con una variedad de climas a través de todo su territorio, de los cuales 7 son de clima cálido, 36 de clima medio y 3 de clima frío, esto debido a las características de su topografía y algunos espejos de agua cercanos que forman vientos fríos los cuales recorre el lugar. Pero a escala general su temperatura media es de 25 ° C.

La hidrografía de Cisneros está comprendida por 9 microcuencas que abastecen algunas captaciones rurales y el acueducto urbano siendo de mayor relevancia las quebradas Palmichala y Santa Gertrudis. Actualmente estas fuentes hídricas son afectadas diariamente por los vertimientos de aguas residuales del municipio teniendo en cuenta que este no tiene una planta de tratamiento de agua residual que disminuya la carga contaminante de las aguas vertidas, a su vez se le suma el alto flujo de propios y visitantes que en su visita a los charcos contamina algunas de las fuentes hídricas con desechos inservibles.

Economía

Por muchos años la actividad turística estuvo ligada a la acción de los Ferrocarriles de Antioquia, fue la fuente generadora de empleo y de ingresos para los habitantes del Municipio. Sin embargo, la inactividad en que cayeron los Ferrocarriles Nacionales, frenó en gran parte el desarrollo económico de Cisneros. El perfil productivo llego a orientarse fundamentalmente a la producción de algunos bienes agrícolas (caña de azúcar, yuca, maíz y frutales) aunque solo producción en pequeñas masas, para autoconsumo poco sale al mercado local, ya que aproximadamente el 96% de los productos provienen de la mayorista, en cuanto a piscicultura que hay en el municipio solo abastece el mercado local, pasando al tema ganadero por la topografía del municipio no propicia que nuestra economía se oriente hacia este sector, la industria panelera si tiene un peso muy importante en el municipio y la región.

La actividad agrícola a través del cultivo de la caña de azúcar y la fuerza que comienza a tomar la industria panelera constituyen hoy por hoy la base del desarrollo económico local; y pensando que a mediano plazo el gobierno central busca la recuperación de la vía férrea que atraviesa el municipio, como base para fortalecer la actividad turística; en ese sentido, Cisneros puede impulsar más su desarrollo económico en el marco de los nuevos desafíos que tiene el mundo moderno, también es de aclarar que la apertura de las nuevas vías que se están realizando en el departamento de Antioquia y que conectan con las Vías del Nus cobijan de manera directa al municipio, por lo tanto se espera que ayude a incrementar su desarrollo económico.



Generalidades del PDSP y del PTS.

En el marco de la implementación del Plan Decenal de Salud Pública -PDSP 2012 – 2021, los territorios han formulado dos generaciones de Planes Territoriales de Salud -PTS para los periodos de gobierno 2012-2015 y 2016-2019, bajo los lineamientos establecidos por el Ministerio de Salud y Protección Social -MSPS, en particular los relacionados con la Estrategia PASE a la Equidad en Salud, que han permitido avanzar en el logro de las metas de país en materia de salud pública a través de las propuestas estratégicas evidenciadas en los objetos y metas sanitarias formuladas en dichos instrumentos de planeación.

Para realizar el monitoreo y evaluación de los PTS y en cumplimiento de lo establecido en la Resolución 1536 de 2015, el MSPS definió la metodología para medir el desempeño de la gestión integral en salud de las entidades territoriales y establecer el avance y el logro de los objetivos y las metas sanitarias definidas en el PTS y su contribución al PDSP (Ministerio de Salud y Protección Social, 2015, pág. 17).

En el 2016, posterior a la formulación de los PTS 2016-2019, las entidades territoriales cargaron dichos planes al Portal Web PDSP del Ministerio de Salud y Protección Social destinado para tal fin. A su vez, a partir de este año, este portal captura desde las Entidades el reporte que referente al proceso de gestión operativa a través de los Planes de Acción en Salud y del Componente Operativo Anual de Inversión realizan las Entidades Territoriales (ET), en dónde se programan los recursos de cada vigencia para la implementación de las intervenciones que permitirán el logro de los objetivos y metas sanitarias del componente estratégico del PTS1.

Con estos insumos, a partir del 2016 a través del Portal Web PDSP es posible identificar el nivel de cumplimiento de la eficacia operativa o cumplimiento de la programación anual de las entidades territoriales. Adicionalmente, y teniendo en cuenta que culminó el periodo de gobierno de las administraciones territoriales, es preciso avanzar en la identificación del cumplimiento de las metas sanitarias propuestas en los PTS, lo cual corresponde a la evaluación del componente de eficacia técnica en el marco de la metodología de monitoreo y evaluación.

Como parte del proceso de evaluación de las metas de resultado programadas por las ET, en el presente documento se precisan las orientaciones para su evaluación, con el fin identificar su estado de avance en cuatro grandes bloques. El primero, relacionado con la **coherencia** en la formulación de las metas de resultado según lo identificado en la cadena de valor; el segundo que tiene en



cuenta el avance en los resultados en salud (tendencia de los indicadores en el periodo de gobierno); el tercero que hace referencia a la coherencia en la programación de las metas a partir de las líneas de base para el proceso de planeación integral en salud en el 2016; y el cuarto que muestra la relación del avance de los resultados en salud con la ejecución operativa anual de acuerdo a las actividades programadas por línea operativa.

Objetivo General

Presentar avances y definición de acciones de intervención del Plan Territorial en Salud 2020 – 2023.

Objetivos Específicos

- Evaluar las condiciones institucionales de las entidades territoriales para el proceso de planeación.
- Medir el cumplimiento de las metas sanitarias definidas en el Plan Territorial en Salud - PTS (Eficiencia Técnica)
- Medir la relación entre la asignación de recursos y la ejecución presupuestal del PTS
- Medir la comparación de los productos obtenidos frente a los insumos utilizados en salud pública
- Gestionar el conocimiento derivado de la evidencia necesaria para orientar la formulación de los planes y programas que se enmarcan en cada dimensión.
- Identificar las oportunidades de mejora para Avanzar en las conclusiones para la planificación en salud.

Alcance

Identificar las oportunidades de mejora que le permitan al ente territorial alcanzar las metas trazadas en el PTS.



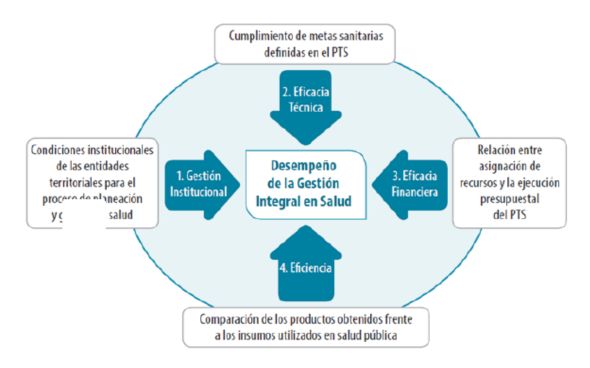
Descripción general de la Metodología

La metodología de monitoreo y evaluación de los PTS establecida por el Ministerio de Salud y Protección Social plantea la medición del desempeño de la Gestión Integral en Salud de las Entidades Territoriales a través del análisis de los siguientes componentes:

- a) Gestión institucional
- b) Eficacia técnica
- c) Eficacia financiera y
- d) Eficiencia

Tal como se muestra en el siguiente esquema:

ESQUEMA 3. Esquema de Medición del Desempeño de la Gestión Integral en Salud en las Entidades Territoriales (GIS)





RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN.

- 1. Condiciones institucionales de las entidades territoriales para el proceso de planeación (Medición del componente de Gestión Institucional 2020-2023)
- a) Indicadores de participación e incidencia política (PEIP)
- 1. Participación de los actores del territorio en la Planeación Integral en Salud.
- 2. Abogacía de la autoridad sanitaria.
- 3. Incidencia técnica y política de la autoridad territorial.

	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH			
Nombre del Indicador	No. Variable/Actor		Califique de 0 a 5 la participación de cada actor en el proceso de Planeación Integral en Salud, siendo 5 la máxima calificación y 0 la mínima o nula participación	Cálculo Indicador Participación – PARTIC
a) Indicadores de partic	cipación e inci	dencia política (PEIP)		
	V1	Oficina de Planeación	3	
	V2	Delegados de las oficinas sectoriales	3	
2.5	V3	Comunicadores	3	
Participación de los actores	V4	Representantes de la Sociedad Civil	4	
del territorio en la Planeación	V5	Coordinador técnico del PTS	4	71.4
Integral en Salud	V6	Funcionarios responsables de cada Dimensión	4	
	V7	Responsable de la Planeación en Salud	4	
2. Abogacía de la autoridad sanitaria	V1	Autoridad Sanitaria	4	80,0
3. Incidencia técnica y política de la autoridad territorial	V1	Voluntad política para realizar el proceso de la planeación integral en salud del respectivo período de gobierno	4	80,0



V2	Ruta o Plan de Trabajo acordada con las demás dependencias para la formulación participativa de los PTS	4	
V3	Equipo de gobierno convocado para la implementación del proceso de la planeación integral en salud	4	
V5	Actores comunitarios convocados para la implementación del proceso de la planeación integral en salud	4	

Participación de los actores del territorio en la Planeación Integral en Salud.

El municipio de Cisneros, ha tenido un proceso de planeación integral importante, coordinado y articulado, con los demás actores complementarios como: la oficina de planeación municipal, los delegados de las oficinas, los comunicadores, los líderes comunitarios, representantes de la sociedad civil y veedores, la coordinación técnica del PTS, coordinadores de las dimensiones (PIC Y GESTION), y Dirección Local de salud como responsable de la planeación en salud.

Abogacía de la autoridad sanitaria.

Desde este indicador de participación, la autoridad sanitaria en cabeza de la Dirección Local de salud, ha tenido toda la participación, coordinación y compromiso.

Incidencia técnica y política de la autoridad territorial.

La voluntad política para realizar el proceso de la planeación integral en salud en la administración "CISNEROS PARA LA GENTE" ha sido fundamental para lograr los avances, además, la ruta o Plan de Trabajo acordada con las demás dependencias para la formulación participativa del PTS nos ha llevado a tener un diagnóstico claro y una visión de acción para la mejora de la salud de todos los Cisnereños en transversalidad con todas las dependencias, que junto a los líderes comunitarios hemos podido ejecutar.

En general en el Municipio de Cisneros se evidencia una participación intersectorial completa, donde cada uno de los actores ejerce una responsabilidad integral que permite el desarrollo de cada uno de los ejes estructurales de los diferentes planes y proyectos del Municipio haciendo aportes importantes desde sus visiones y misiones como entes territoriales.



b) Indicador actualizado Análisis de la Situación de Salud (ASIS)

Nombre del Indicador	No. Variable	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		Cálculo Indicador Participación – PARTIC
b) Indicador actualizad	o ASIS (ASIS)			
Salud ambiental	V1	¿La dimensión de Salud ambiental está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0	1	
Vida saludable y condiciones no transmisibles	V2	¿La dimensión de vida saludable y condiciones no transmisibles está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0	1	
Convivencia social y salud mental	V3	¿La dimensión de convivencia social y salud mental está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0	1	
Seguridad alimentaria y nutricional	V4	¿La dimensión de seguridad alimentaria y nutricional está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0		100
Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos	V5	¿La dimensión de sexualidad, derechos sexuales y reproductivos está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0	1	100
Vida saludable y enfermedades transmisibles	V6	¿La dimensión de vida saludable y enfermedades transmisibles está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0	1	
Salud pública en emergencias y desastres	V7	¿La dimensión de salud pública en emergencias y desastres está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0	1	
Salud y ámbito laboral	V8	¿La dimensión de salud y ámbito laboral está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0	1	



Gestión diferencial de poblaciones vulnerables	V9	¿La dimensión de gestión diferencial de poblaciones vulnerables está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0	1	
Fortalecimiento de la autoridad sanitaria V10		¿La dimensión de fortalecimiento de la autoridad sanitaria está actualizada en el ASIS? Responda Si=1; No=0	1	
Integración al ASIS territorial de la información de caracterización poblacional	V11	¿La entidad territorial integró en el ASIS territorial la información de caracterización poblacional a cargo de las EPS, EAPB y ARL que operan en su jurisdicción? Si=1; No=0	1	

En el Documento Asís del Municipio de Cisneros se evidencia una actualización de cada una de las dimensiones; es necesario verificar la información de la población a cargo de las, EAPB y ARL, debido que si se cuenta con esta información actualizada permite realizar una caracterización más completa, y se puedan identificar las necesidades. Es importante que las entidades encargadas del reporte de la información lo hagan claro y de forma oportuna, para que esta información pueda servir como una herramienta de planificación para la consolidación de políticas, programas y proyectos en el marco del desarrollo del municipio.

El ASIS, contiene todas las dimensiones del PTS actualizadas, éstas han permitido el análisis de las problemáticas locales, el ASIS, se ha convertido en una herramienta necesaria para la planeación no solo en salud, sino también en un complemento importante en otras áreas de nuestro territorio.



c) Indicadores de integración de la priorización de la caracterización poblacional en el PTS (IPCP)



c) Indicadores de integración de la priorización de la caracterización poblacional en el PTS (IPCP)						
Salud ambiental	V1	¿La priorización de la caracterización poblacional se intentión de la dimensión de la caracterización poblacional se intentión de la caracterización de la dimensión de la dim	1			
Vida saludable y condiciones no transmisibles	V2	¿La priorización de la caracterización pota Galland GóCiS la dimensión de vida saludable y condiciones no transmisibles del PTS? Responda Si=1; No=0	neros 1			
Convivencia social y salud mental	V3	¿La priorización de la caracterización poblacional se integró en la dimensión de convivencia social y salud mental del PTS? Responda Si=1; No=0	1			
Seguridad alimentaria y nutricional	V4	¿La priorización de la caracterización poblacional se integró en la dimensión de seguridad alimentaria y nutricional del PTS? Responda Si=1; No=0	1	100		
Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos	V5	¿La priorización de la caracterización poblacional se integró en la dimensión de sexualidad, derechos sexuales y reproductivos del PTS? Responda Si=1; No=0	1			
Vida saludable y enfermedades transmisibles	V6	¿La priorización de la caracterización poblacional se integró en la dimensión de vida saludable y enfermedades transmisibles del PTS? Responda Si=1; No=0	1			
Salud pública en emergencias y desastres	V7	¿La priorización de la caracterización poblacional se integró en la dimensión de salud pública en emergencias y	1			



		desastres del PTS? Responda Si=1; No=0	16103	
Salud y ámbito laboral	V8	¿La priorización de la caracterización poblacional se integró en la dimensión de salud y ámbito laboral del PTS? Responda Si=1; No=0	1	
Gestión diferencial de poblaciones vulnerables	V9	¿La priorización de la caracterización poblacional se integró en la dimensión de gestión diferencial de poblaciones vulnerables del PTS? Responda Si=1; No=0		
Fortalecimiento de la autoridad sanitaria	V10	¿La priorización de la caracterización poblacional se integró en la dimensión de fortalecimiento de la autoridad sanitaria del PTS? Responda Si=1; No=0	1	

Caracterización poblacional en cada una de las dimensiones, indicándose así un efectivo trabajo en equipo de cada uno de los que tienen relación con las diferentes dimensiones, dando así una orientación de integración que se ve reflejado en los resultados de la planificación municipal.

d) Indicador de disponibilidad de instrumentos de la Planeación Integral en Salud (DISP_PIS)

•	dicado P_PIS)	or de disponibilidad de instrumentos de la Planeación Integra	al en S	Salud
	V1	¿El Plan Territorial en Salud, según corresponda, fue aprobado por la asamblea o el concejo? Responda Si=1; No=0	1	
	V2	¿El componente estratégico y operativo del PTS se cargó a través de la herramienta tecnológica de planeación integral en salud web/off line?	1	100,0



V3	¿El Componente Operativo Anual de Inversión en Salud, según corresponda, fue aprobado por la asamblea o el concejo? Responda Si=1; No=0	1	
V4	¿El COAI en Salud se cargó a través de la plataforma habilitada del SISPRO? Responda Si=1; No=0	1	
V5	¿El Plan de Acción en Salud fue aprobado en Consejo de Gobierno? Responda Si=1; No=0	1	
V6	¿El PAS se cargó a través de la plataforma habilitada del SISPRO a más tardar el 30 de enero?	1	

El plan territorial de salud, componente operativo anual y el plan de acción en salud fueron aprobados por los entes encargados, en la documentación establecida se observa la intervención de la Dirección Local de Salud, manifestando de forma clara la reglamentación orientada al cumplimiento de los objetivos, así como las actividades.

Desde la formulación del PTS, el municipio de Cisneros ha cumplido con los requerimientos necesarios para el correcto desarrollo del Plan Territorial en Salud, éste, fue aprobado por el Honorable Concejo Municipal mediante acuerdo 019 del 29 de agosto de 2020, además, los Componentes Operativos Anuales de Inversión en salud (COAI) y los Planes de Acción en Salud (PAS), de cada año fueron aprobados por los respectivos Consejos de Gobierno y cargados en la plataforma SISPRO – PDSP correspondiente en los tiempos definidos para tal fin.

e) Indicador de Gestión en Salud Pública de la Autoridad Territorial - GSP

	ador de Gestión en Salud Pública de la esos (Artículo 5. Resolución 518 de 2015)	Califique de 0 a 5 la gestión que realizó la autoridad territorial en cada proceso para el logro de los resultados en salud en el marco del PTS, siendo 5 la máxima la calificación y 0 la menor o la nula acción realizada	
V	Coordinación intersectorial para articular esfuerzos y crear sinergias que favorezcan la consecución de objetivos estratégicos	1	100,0



	Alcaluia ut	C1311C1 U3
V2	Desarrollo de capacidades para crear, construir y fortalecer capacidades, habilidades, actitudes y conocimientos en el Talento Humano en salud	1
V3	Gestión administrativa y financiera para ejecutar de manera óptima los recursos del PTS	1
V4	Gestión del aseguramiento que garantice la gestión del riesgo en salud	1
V5	Gestión del conocimiento que conduzca a generar información para la toma de decisiones en salud	1
V6	Gestión de insumos de interés en salud pública para garantizar a la población que presenta eventos de interés en salud pública	1
V7	Gestión del Talento humano para garantizar la disponibilidad, suficiencia, y pertinencia del TH	1
V8	Gestión de las intervenciones colectivas de promoción de la salud y gestión del riesgo	1
V9	Gestión de la prestación de servicios individuales	
V10	Participación social con el objetivo de lograr que la ciudadanía y comunidades incidan en las decisiones del PTS	1
V11	Equipo de gobierno convocado para el seguimiento del PTS	1
V12	Vigilancia en salud pública para generar información sobre los eventos que afecten o puedan afectar la salud de la población	1
V13	Inspección vigilancia y control con el objetivo de identificar, eliminar o minimizar riesgos para la salud humana	1

TOTAL GESTION INSTITUCIONAL

90.2



Análisis evaluación y definición de acciones de intervención

En el Municipio de Cisneros se evidencia la gestión que realizó la autoridad territorial en cada proceso para lograr los resultados en salud en el marco del Plan Territorial de Salud con una calificación del 90.2, resaltando la coordinación intersectorial, la disposición de la información, el seguimiento a las actividades, una adecuada priorización que permiten en el municipio el avance continuo en el mejoramiento.

El municipio de Cisneros, desde la Dirección Local de Salud, ha garantizado todos los medios para la ejecución del PTS, como: gestión del talento humano, de las intervenciones colectivas de promoción de la salud y gestión del riesgo, participación social a través de las veedurías y demás espacios de participación comunitaria de acuerdo a la PPSS, desarrollo de todas las actividades encaminadas al cumplimento de las dimensiones en salud del PTS y en especial el cuidado de la salud de todos los Cisnereños.

2. Cumplimiento de las metas sanitarias definidas en el Plan Territorial en Salud - PTS (Eficiencia Técnica)

2.1 Metas de resultado

	a. Meta de resultado			II. Eficacia técnica metas de resultado: Tendencia del indicador				III. Coherencia de lo programado con Meta establecida por la ET	
No.	Meta	Tipo de meta	b. Valor línea de base 2019	c. Valor actual indicador 2023 (Valor logrado)	d. Avance del indicador	e. Tendencia del indicador	h. Valor programado	i. Semaforización	
1	Mantener la razón de mortalidad materna en 0, por 100.00	M-M	0	0	0,00		0,0000		
2	Disminuir la tasa de mortalidad por VIH/SIDA en 20, por 1	R	10,16	0	10,16		20,0000		
3	Disminuir la razón de morbilidad materna en 43, por 100.0	R	43,9	21,3	22,60		43,0000		
4	Disminuir la tasa de violencia sexual contra la mujer en 96	R	97,2	75,2	22,00		96,0000		
5	Aumentar la tasa de fecundidad especifica en mujeres de	Α	37,9	44,9	-7,00		30,0000		
6	Mantener la Tasa de Mortalidad en Menores de 5 años en	M-M	156	0	156,00		156,0000		
7	Mantener la Tasa de Mortalidad infantil en 8,8, por 1.000 r	M-M	8,8	0	8,80		8,8000		
8	Disminuir la tasa de mortalidad en mayores de 65 años en	R	41,3	31,5	9,80		40,0000		
9	Disminuir la taza de intoxicaciones a 100 por 100.000 habit	R	101,6	88,7	12,90		100,0000		
10	Aumentar la cobertura de atención psicosocial de los adul	Α	60	75	-15,00		75,0000		
11	Incrementar la cobertura en la atención de niños y niñas e	Α	50	70	-20,00		20,0000		
12	Mantener la tasa de violencia intrafamiliar en 111,7 por 10	M-M	111,7	78,8	32,90		111,7000		
13	Disminuir la tasa de suicidios en 10 por 100.000 habitantes	R	10,2	0	10,20		10,0000		
14	Disminuir la tasa de homicidios en 81 por 100.000 habitant	R	81,3	107,29	-25,99		81,0000		
15	Disminuir la tasa de violencia sexual en 50 por 100.000 hab	R	50,8	49,3	1,50		50,0000		
16	Disminuir a 0 la tasa de varicela individual por 100.000 hab	R	10,2	0	10,20		0,0000		
17	Disminuir a 0 la tasa de tosferina por 100.000 habitantes.	R	10,2	0	10,20		0,0000		
18	Mantener la tasa de mortalidad por infección respiratoria	M-M	0	0	0,00		0,0000		



	HIM MU	OIOIIO					
Mantener la tasa de mortalidad por enfermedad diarreica	M-M	0	0	0,00		0,0000	
Mantener la tasa de mortalidad por tuberculosis en cero,	M-M	0	9,75	-9,75		0,0000	
Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1	M-M	0	0	0,00		0,0000	
Mantener la tasa de dengue en 315 por 100.000 habitante:	M-M	315	0	315,00		315,0000	
Mantener la tasa de accidentes de transporte en 20,3 por	M-M	20,3	39,11	-18,81		20,3000	
Incrementar la cobertura de acueducto a un 75 %	Α	69,7	75	-5,30		75,0000	
Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 %	Α	69,7	75	-5,30		75,0000	
Disminuir el Índice de riesgo de agua potable (IRCA), en 2	R	25,2	0,55	24,65		20,0000	
Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias	M-M	0	0	0,00		0,0000	
Mantener actualizado y operativo el plan de emergencias	M-M	100	100	0,00		100,0000	
Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias	M-M	0	0	0,00		0,0000	
Disminuir la tasa total de intoxicaciones en 100, por 100.0	R	101,6	88,7	12,90		100,0000	
Disminuir la tasa de mortalidad de infarto agudo del mioc	R	132,1	165,8	-33,70		125,0000	
Mantener la tasa mortalidad de Cáncer de mama en 19,4,	M-M	19,4	0	19,40		19,4000	
Mantener la tasa de mortalidad de Cáncer de la tráquea, t	M-M	20,3	29,26	-8,96		20,3000	
Aumentar la satisfacción del usuario de la DLS a un 80 %	Α	78	85	-7,00		80,0000	
Aumentar la cobertura de aseguramiento al SGSSS a 99,5 9	Α	99,12	99,6	-0,48		99,5000	
Aumentar la satisfacción del usuario de la E.S.E Hospital a	Α	75	83	-8,00		80,0000	
Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en meno	M-M	0	0	0,00		0	
Mantener la tasa de violencia intrafamiliar en 111,7 por 10	M-M	111,7	78,8	32,90		111,7000	
Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo	M-M	0	0	0,00		0	
Incrementar en un 30%, la asistencia técnica en seguridad	A	6	15	-9,00		30	
Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo	M-M	0	0	0,00		0	
	Mantener la tasa de mortalidad por enfermedad diarreica Mantener la tasa de mortalidad por tuberculosis en cero, Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1 Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1 Mantener la tasa de dengue en 315 por 100.000 habitante Mantener la tasa de accidentes de transporte en 20,3 por Incrementar la cobertura de acueducto a un 75 % Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 % Disminuir el Índice de riesgo de agua potable (IRCA), en 2 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias Mantener actualizado y operativo el plan de emergencias Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias Disminuir la tasa total de intoxicaciones en 100, por 100.0 Disminuir la tasa total de intoxicaciones en 100, por 100.0 Mantener la tasa mortalidad de Cáncer de mama en 19,4, Mantener la tasa de mortalidad de Cáncer de la tráquea, LAumentar la satisfacción del usuario de la DLS a un 80 % Aumentar la cobertura de aseguramiento al SGSSS a 99,5 9 Aumentar la satisfacción del usuario de la E.S.E Hospital a Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo Incrementar en un 30%, la asistencia técnica en seguridad	Mantener la tasa de mortalidad por enfermedad diarreica M-M Mantener la tasa de mortalidad por tuberculosis en cero, M-M Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1 M-M Mantener la tasa de dengue en 315 por 100.000 habitante: M-M Mantener la tasa de accidentes de transporte en 20,3 por Incrementar la cobertura de acueducto a un 75 % A Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 % A Disminuir el Índice de riesgo de agua potable (IRCA), en 2 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M Disminuir la tasa total de intoxicaciones en 100, por 100.00 R Disminuir la tasa total de intoxicaciones en 100, por 100.00 R Mantener la tasa de mortalidad de Cáncer de mama en 19,4, M-M Mantener la tasa de mortalidad de Cáncer de la tráquea, t Aumentar la satisfacción del usuario de la DLS a un 80 % A Aumentar la cobertura de aseguramiento al SGSSS a 99,5 9 A Aumentar la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo Incrementar en un 30%, la asistencia técnica en seguridad	Mantener la tasa de mortalidad por enfermedad diarreica M-M 0 Mantener la tasa de mortalidad por tuberculosis en cero, M-M 0 Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1 M-M 0 Mantener la tasa de dengue en 315 por 100.000 habitante: M-M 315 Mantener la tasa de accidentes de transporte en 20,3 por M-M 20,3 Incrementar la cobertura de acueducto a un 75 % A 69,7 Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 % A 69,7 Disminuir el Índice de riesgo de agua potable (IRCA), en 2 R 25,2 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 0 Mantener actualizado y operativo el plan de emergencias M-M 100 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 0 Disminuir la tasa total de intoxicaciones en 100, por 100.0 R 101,6 Disminuir la tasa de mortalidad de cáncer de mama en 19,4, M-M 19,4 Mantener la tasa de mortalidad de Cáncer de la tráquea, t M-M 20,3 Aumentar la satisfacción del usuario de la DLS a un 80 % A 78 Aumentar la cobertura de aseguramiento al SGSSS a 99,5 9 A 99,12 Aumentar la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo M-M 0 Incrementar en un 30%, la asistencia técnica en seguridad 6	Mantener la tasa de mortalidad por tuberculosis en cero, M-M 0 9,75 Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1 M-M 0 0 Mantener la tasa de dengue en 315 por 100.000 habitante M-M 315 0 Mantener la tasa de accidentes de transporte en 20,3 por M-M 20,3 39,11 Incrementar la cobertura de acueducto a un 75 % A 69,7 75 Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 % A 69,7 75 Disminuir el Índice de riesgo de agua potable (IRCA), en 2 R 25,2 0,55 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 0 0 Mantener actualizado y operativo el plan de emergencias M-M 100 100 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 0 0 Disminuir la tasa total de intoxicaciones en 100, por 100.00 R 101,6 88,7 Disminuir la tasa de mortalidad de Cáncer de mama en 19,4, M-M 19,4 0 Mantener la tasa mortalidad de Cáncer de la tráquea, t M-M 20,3 29,26 Aumentar la satisfacción del usuario de la DLS a un 80 % A 78 85 Aumentar la cobertura de aseguramiento al SGSSS a 99,5 9 A 99,12 99,6 Aumentar la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo M-M 0 0 Incrementar en un 30%, la asistencia técnica en seguridad A 6 15	Mantener la tasa de mortalidad por enfermedad diarreica M-M 0 9,75 -9,75 Mantener la tasa de mortalidad por tuberculosis en cero, M-M 0 9,75 -9,75 Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1 M-M 0 0 0 0,00 Mantener la tasa de dengue en 315 por 100.000 habitante: M-M 315 0 315,00 Mantener la tasa de accidentes de transporte en 20,3 por M-M 20,3 39,11 -18,81 Incrementar la cobertura de acueducto a un 75% A 69,7 75 -5,30 Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75% A 69,7 75 -5,30 Disminuir el Índice de riesgo de agua potable (IRCA), en 2 R 25,2 0,55 24,65 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 0 0 0,00 Mantener actualizado y operativo el plan de emergencias M-M 100 100 0,00 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 0 0 0,00 Disminuir la tasa total de intoxicaciones en 100, por 100.00 R 101,6 88,7 12,90 Disminuir la tasa de mortalidad de Cáncer de mama en 19,4, M-M 19,4 0 19,40 Mantener la tasa mortalidad de Cáncer de la tráquea, M-M 20,3 29,26 8,96 Aumentar la satisfacción del usuario de la DLS a un 80 % A 78 85 -7,00 Aumentar la satisfacción del usuario de la E.S.E Hospital a A 75 83 -8,00 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 0,00 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 0,00 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 0,00 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 0,00 Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo M-M 0 0 0,00 Incrementar en un 30%, la asistencia técnica en seguridad A 6 15 -9,00	Mantener la tasa de mortalidad por enfermedad diarreica M-M 0 0 0,00 Mantener la tasa de mortalidad por tuberculosis en cero, M-M 0 0,75 -9,75 Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1 M-M 0 0 0,00 Mantener la tasa de dengue en 315 por 100.000 habitantee M-M 315 0 315,00 Mantener la tasa de accidentes de transporte en 20,3 por M-M 20,3 39,11 -18,81 Incrementar la cobertura de acueducto a un 75 % A 69,7 75 -5,30 Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 % A 69,7 75 -5,30 Disminuir el Índice de riesgo de agua potable (IRCA), en 2 R 25,2 0,55 24,65 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 0 0 0 0,00 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 100 100 0,00 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 0 0 0 0,00 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 100 100 0,00 Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias M-M 100 100 0,00 Mantener en cero la tasa de mortalidad de infarto agudo del mioc R 132,1 165,8 -33,70 Mantener la tasa mortalidad de Cáncer de mama en 19,4, M-M Mantener la tasa de mortalidad de Cáncer de la tráquea, t M-M Mantener la tasa de mortalidad de Cáncer de la tráquea, t M-M 100 19,40 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 20,3 29,26 -8,96 Aumentar la satisfacción del usuario de la E.S.E Hospital a A 75 83 -8,00 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 0,00 Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en menc M-M 0 0 0,00 Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo M-M M-M 111,7 78,8 32,90 Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo Incrementar en un 30%, la asistencia técnica en seguridad A 15 -9,00	Mantener la tasa de mortalidad por enfermedad diarreica M-M 0 0,000 0,000 0,0000 Mantener la tasa de mortalidad por tuberculosis en cero, M-M 0 9,75 -9,75 0,0000 Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1 M-M 0 0 0,00 0,0000 Mantener la tasa de dengue en 315 por 100.000 habitante M-M 315 0 315,000 315,000 Mantener la tasa de accidentes de transporte en 20,3 por M-M 20,3 39,11 -18,81 20,3000 Incrementar la cobertura de accueducto a un 75 % A 69,7 75 -5,30 75,0000 Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 % A 69,7 75 -5,30 75,0000 Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 % A 69,7 75 -5,30 75,0000 Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 % A 69,7 75 -5,30 75,0000 Incrementar la cobertura de alcantarillado per emergencias M-M 0 0 0,00 0,0000 Mantener la tasa de m

Análisis evaluación y definición de acciones de intervención

Se evidencia en cada una de las metas propuestas dentro del PTS, que se da cumplimento en sus objetivos de aumento, mantenimiento o reducción según el caso; se pudo evidenciar que algunas metas quedaron en rojo debido a algunas dificultades que se pudo generar debido a la prioridad en la atención de la pandemia del COVID-19 y situaciones inherentes a la gestión del municipio. Es necesario continuar con las acciones que nos permitan seguir cumpliendo las metas propuestas y se convierte en un reto para esta nueva administración tratar de cumplirlas.

2.2 Relación con eficacia técnica operativa (2020-2023): Presentar el avance al año 2023.



		a. Meta de resultado II. Eficacia técnica metas de resultado: Tendencia del indicador Meta establecida por la ET Cumplimiento según lo programado por línea operativa																	
	a. Meta de resultado		II. Eficacia técni	ica metas de res	ultado: Tendenci	ia del indicador													
				c. Valor actual				ciua por la E i		2020	illel		021	ogram	2022			2023	
No.	Meta	Tipo de meta	b. Valor línea de base 2019	indicador 2023 (Valor logrado)	d. Avance del indicador	e. Tendencia del indicador	h. Valor pro gramado	i. Semaforización	PS	GR	GSP	PS	GR G	P PS	GR	GSP	PS	GR	GSP
1	Mantener la razón de mortalidad materna en 0, por 100.00	M-M	0	0	0,00		0,0000		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	SP	100%	sp	sp
2	Disminuir la tasa de mortalidad por VIH/SIDA en 20, por 1	R	10,16	0	10,16		20,0000		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	SP	100%	sp	sp
3	Disminuir la razón de morbilidad materna en 43, por 100.	R	43,9	21,3	22,60		43,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	SP	1009	6 SP	100%	sp	sp
4	Disminuir la tasa de violencia sexual contra la mujer en 9	R	97,2	75,2	22,00		96,0000		100%	SP	SP	0% 5	P SF	1009	6 SP	SP	100%	sp	sp
5	Aumentar la tasa de fecundidad especifica en mujeres de	А	37,9	44,9	-7,00		30,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	0%	sp	sp
6	Mantener la Tasa de Mortalidad en Menores de 5 años en	M-M	156	0	156,00		156,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	sp	100%
7	Mantener la Tasa de Mortalidad infantil en 8,8, por 1.000 r	M-M	8,8	0	8,80		8,8000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	100%	sp	sp
8	Disminuir la tasa de mortalidad en mayores de 65 años en	R	41,3	31,5	9,80		40,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	100%	sp	sp
9	Disminuir la taza de intoxicaciones a 100 por 100.000 habit	R	101,6	88,7	12,90		100,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp
10	Aumentar la cobertura de atención psicosocial de los adul	А	60	75	-15,00		75,0000		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	SP	sp	sp	100%
11	Incrementar la cobertura en la atención de niños y niñas e	А	50	70	-20,00		20,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	100%	sp	sp
12	Mantener la tasa de violencia intrafamiliar en 111,7 por 10	M-M	111,7	78,8	32,90		111,7000		100%	SP	SP	100%	P SF	SP	SP	100%	100%	sp	sp
13	Disminuir la tasa de suicidios en 10 por 100.000 habitantes	R	10,2	0	10,20		10,0000		100%	SP	SP	100%	P SF	SP	SP	100%	100%	sp	sp
14	Disminuir la tasa de homicidios en 81 por 100.000 habitant	R	81,3	107,29	-25,99		81,0000		100%	SP	SP	100%	P SF	SP	SP	100%	sp	100%	sp
15	Disminuir la tasa de violencia sexual en 50 por 100.000 hal	R	50,8	49,3	1,50		50,0000		100%	SP	SP	100%	P SF	SP	SP	100%	100%	sp	sp
16	Disminuir a 0 la tasa de varicela individual por 100.000 hab	R	10,2	0	10,20		0,0000		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	100%	sp	75%	sp
17	Disminuir a 0 la tasa de tosferina por 100.000 habitantes.	R	10,2	0	10,20		0,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	100%	sp	75%	sp
18	Mantener la tasa de mortalidad por infección respiratoria	M-M	0	0	0,00		0,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	83%	sp
19	Mantener la tasa de mortalidad por enfermedad diarreica	M-M	0	0	0,00		0,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	sp	75%
20	Mantener la tasa de mortalidad por tuberculosis en cero,	M-M	0	9,75	-9,75		0,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	sp	83%
22	Mantener la tasa de mortalidad por malaria en cero, por 1	M-M	0	0	0,00		0,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	42%	75%	sp
23	Mantener la tasa de dengue en 315 por 100.000 habitante:	M-M	315	0	315,00		315,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	75%	sp
24	Mantener la tasa de accidentes de transporte en 20,3 por	M-M	20,3	39,11	-18,81		20,3000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	100%	sp	sp
25	Incrementar la cobertura de acueducto a un 75 %	Α	69,7	75	-5,30		75,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	28%	100%	sp
26	Incrementar la cobertura de alcantarillado a un 75 %	Α	69,7	75	-5,30		75,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp
27	Disminuir el Índice de riesgo de agua potable (IRCA), en 2	R	25,2	0,55	24,65		20,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp
28	Mantener en cero la tasa de mortalidad por emergencias	M-M	0	0	0,00		0,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp
29	Mantener actualizado y operativo el plan de emergencias	M-M	100	100	0,00		100,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp
32	Disminuir la tasa total de intoxicaciones en 100, por 100.0	R	101,6	88,7	12,90		100,0000		100%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp
33	Disminuir la tasa de mortalidad de infarto agudo del mioc	R	132,1	165,8	-33,70		125,0000		75%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	100%	100%	sp
34	Mantener la tasa mortalidad de Cáncer de mama en 19,4,	M-M	19,4	0	19,40		19,4000		75%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp
35	Mantener la tasa de mortalidad de Cáncer de la tráquea, b	M-M	20,3	29,26	-8,96		20,3000		80%	SP	SP	SP	00% SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp
36	Aumentar la satisfacción del usuario de la DLS a un 80 %	A	78	85	-7,00		80,0000		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	SP	sp	sp	100%
37	Aumentar la cobertura de aseguramiento al SGSSS a 99,5 9	А	99,12	99,6	-0,48		99,5000		100%	SP	SP	80% 5	P SF	1009	6 SP	SP	sp	sp	100%
39	Aumentar la satisfacción del usuario de la E.S.E Hospital a	А	75	83	-8,00		80,0000		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	SP	sp	sp	100%
40	Mantener la tasa de mortalidad por desnutrición en meno	M-M	0	0	0,00		0		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp
44	Mantener la tasa de violencia intrafamiliar en 111,7 por 10	M-M	111,7	78,8	32,90		111,7000		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	SP	100%	sp	sp
	Incrementar en un 30%, la asistencia técnica en seguridad	А	6	15	-9,00		30		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	SP	100%	sp	sp
_	Mantener la tasa de mortalidad por accidentes de trabajo	M-M	0	0	0,00		0		100%	SP	SP	100%	P SF	1009	6 SP	SP	sp	100%	sp

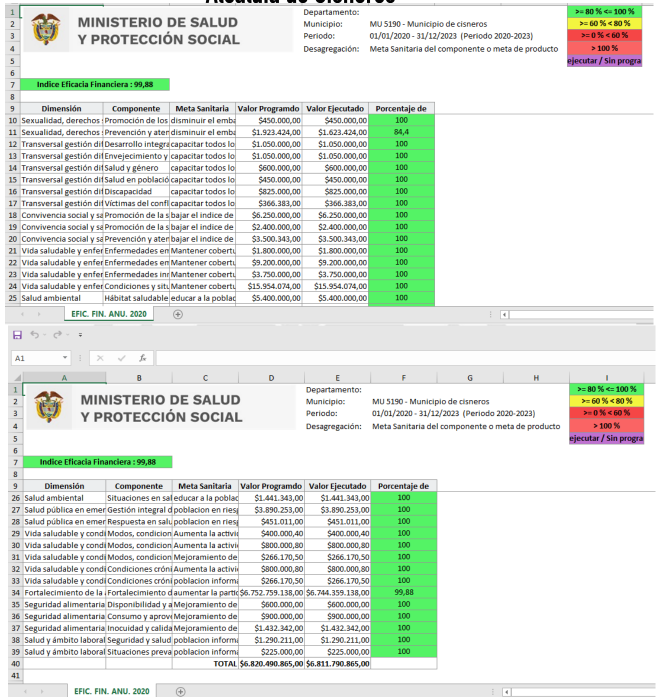
Análisis, evaluación y definición de acciones de intervención

Podemos observar, que el municipio de Cisneros, presenta un buen comportamiento en relación con eficacia técnica operativa, esto nos demuestra el cumplimiento de lo programado por medio de cada línea operativa. Sin embargo, se identifican algunos indicadores por ejecutar y/o mejorar, para lo cual se dirigirán los esfuerzos en ejecución de próximas administraciones.

3. Eficacia Financiera.

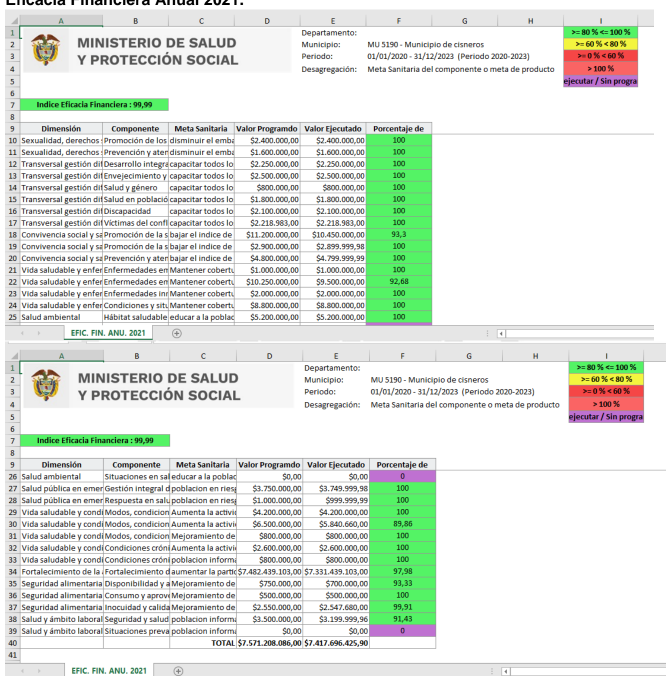
Eficacia Financiera Anual 2020.







Eficacia Financiera Anual 2021.





Eficacia Financiera Anual 2022.



Eficacia Financiera Anual 2023.







Departamento: Municipio:

Periodo: Desagregación: MU 5190 - Municipio de cisneros 01/01/2020 - 31/12/2023 (Periodo 2020-2023) Meta Sanitaria del componente o meta de producto >= 80 % <= 100 % >= 60 % < 80 % >= 0 % < 60 % > 100 % ejecutar / Sin progr

Indice Eficacia Financiera: 100

Dimensión	Componente	Meta Sanitaria	Valor Programdo	Valor Ejecutado	Porcentaje de
Vida saludable y enfer	Enfermedades inn	Mantener cobertu	\$0,00	\$0,00	0
Vida saludable y enfer	Condiciones y site	Mantener cobertu	\$0,00	\$0,00	0
Salud ambiental	Hábitat saludable	educar a la pobla	\$7.000.000,00	\$7.000.000,00	100
Salud ambiental	Situaciones en sa	educar a la pobla	\$1.000.000,00	\$1.000.000,00	100
Salud pública en emer	Gestión integral d	poblacion en ries	\$5.000.000,00	\$5.000.000,00	100
Salud pública en emer	Respuesta en salu	poblacion en ries	\$2.000.000,00	\$2.000.000,00	100
Vida saludable y cond	Modos, condicior	Aumenta la activio	\$2.000.000,00	\$2.000.000,00	100
Vida saludable y cond	Modos, condicior	Aumenta la activi	\$3.200.000,00	\$3.200.000,00	100
Vida saludable y cond	Modos, condicior	Mejoramiento de	\$400.000,00	\$400.000,00	100
Vida saludable y cond	Condiciones crón	Aumenta la activi	\$1.600.000,00	\$1.600.000,00	100
Vida saludable y cond	Condiciones crón	poblacion informa	\$9.681.791,00	\$9.681.791,00	100
Fortalecimiento de la a	Fortalecimiento d	aumentar la partic	\$9.151.838.438,00	\$9.151.838.438,00	100
Seguridad alimentaria	Disponibilidad y	Mejoramiento de	\$800.000,00	\$800.000,00	100



Departamento: Municipio: Periodo:

Desagregación:

MU 5190 - Municipio de cisneros 01/01/2020 - 31/12/2023 (Periodo 2020-2023) Meta Sanitaria del componente o meta de producto >= 80 % <= 100 % >= 60 % < 80 % >= 0 % < 60 % > 100 % eiecutar / Sin progra

Indice Eficacia Financiera: 100

Dimensión	Componente	Meta Sanitaria	Valor Programdo	Valor Ejecutado	Porcentaje de
Seguridad alimentaria	Consumo y aprove	Mejoramiento de	\$800.000,00	\$800.000,00	100
Seguridad alimentaria	Inocuidad y calida	Mejoramiento de	\$5.400.000,00	\$5.400.000,00	100
Salud y ámbito labora	Seguridad y salud	poblacion informa	\$7.000.000,00	\$7.000.000,00	100
Salud y ámbito labora	Situaciones preva	poblacion informa	\$0,00	\$0,00	0
		TOTAL	\$9.252.705.134,00	\$9.252.705.134,00	

Análisis, evaluación y definición de acciones de intervención.

Se evidencia que, en el municipio de Cisneros durante el año 2023, presentó una eficacia financiera casi del 100%, evidenciando el cumplimiento efectivo en la destinación de recursos para el cumplimiento de cada una de las metas propuestas. En conclusión, de acuerdo al porcentaje de ejecución encontrado, se presenta un buen comportamiento en relación con la eficacia financiera para el periodo 2023.



Eficiencia Operativa Anual y Trimestral. 2020

Process of the same of the sam	IISTERIO DE SALUI ROTECCIÓN SOCIA									
5 Periodo 01/01/2020 -	3									
6 Año 2020					_	_	•	_	_	
7 Dimensión	Meta de Resultado	Cump.	Cump.	Cump.	Cump.	Cump.		Cump	Cump.	Porcentaj
-	Mantener la razón de mortalidad	0	0	100	100 100	0	0	67	100	100
	Disminuir la tasa de mortalidad po	0	0	100 100	100	0	0	33	100	100 100
	Disminuir la razón de morbilidad	0	0	100	100	0	0	67	100	100
	Disminuir la tasa de violencia sex Aumentar la tasa de fecundidad e	0	0	100	0	0	0	33	100	100
-	Disminuir la tasa de fecundidad e	0	0	100	0	0	0	100	100 100	100
	Mantener la Tasa de Mortalidad e	0	100	0	0	0	100	100	100	100
	Mantener la Tasa de Mortalidad e	0	100	0	0	0	100	100	100	100
	Disminuir la tasa de mortalidad er	0	0	0	100	0	0	0	100	100
	Disminuir la tasa de mortandad en	0	0	100	100	0	0	33	100	100
	Aumentar la cobertura de atenció	_	0	100	100	0	0	55	100	100
	Incrementar la cobertura en la ate s Mantener la tasa de violencia int	_	0	0	100	8	100	100	100	33 100
	s Disminuir la tasa de violencia inc	0	100	0	0	0	100	100	100	100
-	s Disminuir la tasa de suicidios en		100	0	0	0	100	100	100	100
-	s Disminuir la tasa de violencia se		100	0	0	0	100	100	100	100
	er Disminuir a 0 la tasa de varicela	0	100	0	0	0	100	100	100	100
	er Disminuir a 0 la tasa de variecia		100	0	0	0	100	100	100	100
- '	er Mantener la tasa de mortalidad p		100	0	0	0	100	100	100	100
	er Mantener la tasa de mortalidad p		100	0	0	0	100	100	100	100
-	er Mantener la tasa de mortalidad p		100	0	0	0	100	100	100	100
-	er Mantener la tasa de mortalidad p		100	0	0	0	100	100	100	100
-	er Mantener la tasa de mortalidad p		100	0	0	0	100	100	100	100
31 Vida saludable y enf	er Mantener la tasa de mortalidad p	0	100	0	0	0	100	100	100	100
32 Vida saludable y enf	er Mantener la tasa de mortalidad p	0	0	100	100	0	0	62	100	100
33 Vida saludable y enf	er Mantener la tasa de mortalidad p	0	0	100	100	0	0	50	100	100
34 Vida saludable y enf	er Mantener la tasa de mortalidad p	0	0	100	100	0	0	50	100	100
35 Salud ambiental	Mantener la tasa de dengue en 31	0	100	0	0	0	100	100	100	100
36 Salud ambiental	Mantener la tasa de accidentes de	0	100	0	0	0	100	100	100	100
37 Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	0	100	0	0	0	100	100	100	100



Salud mbiental Incrementar la cobertura de alcer. Cump. Cump.					LISHE	100 0 0 100										
Salud ambiental Disminuir el Índice de riesgo de a 0 100 0 0 0 100	7	Dimensión	Meta de Resultado	Cump.	Cump.	Cump.	Cump.	Cump.	Cum	Cump	Cump.	Porcentaj				
Salud pública en emer Mantener en cero la tassa de mort 100 100 0 0 10	38	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de alcar	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
Salud pública en emer Mantener actualizado y operativo 0 100 0 0 100	39	Salud ambiental	Disminuir el Índice de riesgo de a	0	100		0	0	100	100	100	100				
Salud pública en emer Mantener actualizado y operativo O 100 100 0 0 80 100 100 100 43 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de morta O 0 100 100 0 0 66 100	40	Salud pública en emer	Mantener en cero la tasa de mort	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de morta O	41	Salud pública en emer	Mantener actualizado y operativo	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
44 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de morte de 100 100 100 0 0 67 100 100 100 105 100 105 100 100 100 100	42	Salud pública en emer	Mantener actualizado y operativo	0	0	100	100	0	0	80	100	100				
Vida saludable y cond Disminuir la tasa total de intoxice 0	43	Salud pública en emer	Mantener en cero la tasa de morta	0	0	100	100	0	0	60	100	100				
Vida saludable y cond Disminuir la tasa de mortalidad de O O 100 O O 100	44	Salud pública en emer	Mantener en cero la tasa de morta	0	0	100	100	0	0	67	100	100				
Vida saludable y cond Mantener la tasa mortalidad de C	45	Vida saludable y cond	Disminuir la tasa total de intoxica	0	0	100	0	0	0	100	100	100				
48 Vida saiudable y cond Mantener la tasa de mortalidad d 0 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 10	46	Vida saludable y cond	Disminuir la tasa de mortalidad d	0	0	100	0	0	0	100	100	100				
49 Vida saludable y cond Mantener la tasa de mortalidad d 0 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 50 Fortalecimiento de la a Aumentar la satisfacción del usua 0 400 0 0 0 100 100 100 100 100 100 51 Fortalecimiento de la a Aumentar la cobertura de asegura 100 100 100 0 25 50 75 75 75 75 75 75 Fortalecimiento de la a Aumentar la satisfacción del usua 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	47	Vida saludable y cond	Mantener la tasa mortalidad de C	0	0	100	0	0	0	100	100	100				
Social provided a la control provided a la control provided and prov	48	Vida saludable y cond	Mantener la tasa de mortalidad d	0	0	100	0	0	0	100	100	100				
Fortalecimiento de la Aumentar la cobertura de asegura 100 100 100 0 25 50 75 75 75 75 75 75 7	49	Vida saludable y cond	Mantener la tasa de mortalidad d	0	0	100	0	0	0	100	100	100				
Same	50	Fortalecimiento de la a	Aumentar la satisfacción del usua	0	400	0	0	0	100	100	100	100				
Samudambiental Incrementar la satisfacción del usua 100 100 100 0 25 50 75 75 75 75 75 75 7	51	Fortalecimiento de la a	Aumentar la cobertura de asegura	100	100	100	0	25	50	75	75	75				
Separation Sep	52	Fortalecimiento de la a	Aumentar la satisfacción del usua	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
55 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 0 25 50 75 75 75 56 58 58 58 58 58 59 59 59	53	Fortalecimiento de la a	Aumentar la satisfacción del usua	100	100	100	0	25	50	75	75	75				
Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec O 100 O O 100 100 100 100 100 57 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec O 100 O O O 100 100 100 100 100 58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec O 100 O O O 100 100 100 100 100 59 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad p O O O O O 0 0 10	54	Fortalecimiento de la a	Aumentar la satisfacción del usua	100	100	100	0	25	50	75	75	75				
Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec O 100 O O 100 100 100 100 100 58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec O 100 O O O 100 100 100 100 100 59 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad p O 100 O O O 100	55	Fortalecimiento de la a	Aumentar la satisfacción del usua	100	100	100	0	25	50	75	75	75				
58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 0 100 0 0 100	56	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acuec		100			0	100	100	100	100				
59 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad p 0 100 0 0 100	57	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acuec	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
60 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad p 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 61 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 0 0 0 0 100 100 100 100 100 62 Vida saludable y cond Disminuir la tasa de mortalidad d 0 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 63 Convivencia social y s Mantener la tasa de violencia intr 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 64 Convivencia social y s Mantener la tasa de violencia intr 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 100 65 Convivencia social y s Mantener la tasa de violencia intr 0 0 0 3,03 0 0 0 0 2 2 2 2 2 66 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 100 67 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 100 10	58	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acuec	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
61 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 62 Vida saludable y cond Disminuir la tasa de mortalidad d 0 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 10	59	Seguridad alimentaria	Mantener la tasa de mortalidad p	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
62 Vida saludable y cond Disminuir la tasa de mortalidad d 0 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 10	60	Seguridad alimentaria	Mantener la tasa de mortalidad p	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
63 Convivencia social y s Mantener la tasa de violencia intr 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 64 Convivencia social y s Mantener la tasa de violencia intr 0 100 0 0 0 100 100 100 100 65 Convivencia social y s Mantener la tasa de violencia intr 0 0 3,03 0 0 0 2 2 2 2 66 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 67 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 68 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 0 50 100 100 100 69 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 0 50 100 100 100 100 100	61	Seguridad alimentaria	Mantener la tasa de mortalidad p	0	0	100	0	0	0	100	100	100				
64 Convivencia social y s Mantener la tasa de violencia intr 0 100 0 0 0 100 100 100 100 65 Convivencia social y s Mantener la tasa de violencia intr 0 0 3,03 0 0 0 0 2 2 2 2 66 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 67 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 100 10	62	Vida saludable y cond	Disminuir la tasa de mortalidad d	0	0	100	0	0	0	100	100	100				
65 Convivencia social y s Mantener la tasa de violencia intr 0 0 3,03 0 0 0 2 2 2 2 6 6 6 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 6 7 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 100 10	63	Convivencia social y s	Mantener la tasa de violencia intr	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
66 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 100 100 100 100 100 67 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 68 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 0 50 100 100 69 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 0 50 100 100 100 70 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 0 50 100 100 100 71 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 0 50 100 100 100 71 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 300 0 67 167 167 167 167 167 167 167 167 167	64	Convivencia social y s	Mantener la tasa de violencia intr	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
67 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 100 0 0 100 100 100 100 100 100 100	65	Convivencia social y s	Mantener la tasa de violencia intr	0	0	3,03	0	0	0	2	2	2				
68 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 50 100 100 69 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 50 100 100 70 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 0 67 167 167 72 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 67 100 100 73 Salud y ámbito labora Incrementar en un 30%, la asisten 0 100 100 0 0 33 100 100 74 Salud y ámbito labora Mantener la taza de mortalidad p 0 0 100 0 0 100 100 75 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 0 0 47 100 100 76 <td< td=""><td>66</td><td>Salud ambiental</td><td>Incrementar la cobertura de acuec</td><td>0</td><td>100</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td></td<>	66	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acuec	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
69 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 50 100 100 70 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 50 100 100 71 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 300 0 0 67 167 167 72 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 0 67 100 100 74 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 0 0 100	67	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acuec	0	100	0	0	0	100	100	100	100				
70 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 100 0 50 100 100 71 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 300 0 0 67 167 167 72 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 0 67 100 100 73 Salud y ámbito labora Incrementar en un 30%, la asisten 0 100 100 0 0 33 100 100 74 Salud y ámbito labora Mantener la taza de morbilidad p 0 0 100 0 0 100 100 75 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 0 0 47 100 100 76 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 0 0 53 100 100	68	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acuec	0	0	100	100	0	0	50	100	100				
71 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 100 300 0 0 67 167 72 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 67 100 100 73 Salud y ámbito labora Incrementar en un 30%, la asisten 0 100 100 0 0 33 100 100 74 Salud y ámbito labora Mantener la taza de morbilidad p 0 0 100 0 0 100 100 100 75 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 47 100 100 76 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 0 0 53 100 100	69	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	0	0	100	100	0	0	50	100	100				
72 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 67 100 100 73 Salud y ámbito labora Incrementar en un 30%, la asisten 0 0 100 100 0 0 33 100 100 74 Salud y ámbito labora Mantener la taza de mortalidad p 0 0 100 0 0 100 100 75 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 47 100 100 76 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 53 100 100	70	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	0	0	100	100	0	0	50	100	100				
73 Salud y ámbito labora Incrementar en un 30%, la asisten 0 0 100 100 0 0 33 100 100 74 Salud y ámbito labora Mantener la taza de morbilidad p 0 0 100 0 0 100 100 100 75 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 100 100 0 0 47 100 100 76 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 53 100 100	71	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	0	0	100	300	0	0	67	167	167				
74 Salud y ámbito labora Mantener la taza de morbilidad p 0 0 100 0 0 100 100 100 75 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 47 100 100 76 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 100 100 0 53 100 100	72	Salud y ámbito labora	Mantener la tasa de mortalidad p	0	0	100	100	0	0	67	100	100				
75 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 100 100 0 47 100 100 76 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 100 100 0 53 100 100	73	Salud y ámbito labora	Incrementar en un 30%, la asisten	0	0	100	100	0	0	33	100	100				
76 Salud y ámbito labora Mantener la tasa de mortalidad p 0 0 100 100 0 53 100 100	74	Salud y ámbito labora	Mantener la taza de morbilidad p	0	0	100	0	0	0	100	100	100				
	75	Salud y ámbito labora	Mantener la tasa de mortalidad p	0	0	100	100	0	0	47	100	100				
77 Vida saludable y cond Disminuir la tasa de mortalidad d 0 0 100 0 0 100 100 100	76	Salud y ámbito labora	Mantener la tasa de mortalidad p	0	0	100	100	0	0	53	100	100				
	77	Vida saludable y cond	Disminuir la tasa de mortalidad d	0	0	100	0	0	0	100	100	100				



Eficiencia Operativa Anual y Trimestral. 2021

Sexualidad, derechos (Diminuir la tasa de mortalidad pt	7	Dimensión	Meta de Resultado	Cump.	Porcentaj							
Sexualidad, derechos: Disminuir la tasa de mortalidad proposition de la constitución de												
10												
13 Sexualidad, derechos Disminurir la tasa de fecundidad e 0												
2 Sexualidad, derechos Disminuir I atasa de fecundidade 0		,		_				-	-			
25 Sexualidad, derechos Disminuir la tasa de fecundidade 100 100 100 100 21 43 77 100 100 101 107 100 100 107 100 100 101 100												
14 Transversal gestión di Mantener la Tasa de Mortalidade r 100 100 100 100 25 50 75 100 100 107 Transversal gestión di Disminuir la tasa de mortalidad er 0 0 0 0 0 0 0 0 100 1								-		-		
15 Transversal gestión dif Mantener la Tasa de Mortalidad r' 16 Transversal gestión dif Mantener la Tasa de Mortalidad r' 17 Transversal gestión dif Disminuir la tasa de intoxicacione 18 Transversal gestión dif Disminuir la tasa de intoxicacione 19 100 0 0 0 0 100 100 100 100 100 100 1								-				_
16 Transversal gestión di Disminuir la tasa de mortalidad er 0 0 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 10												
17 Transversal gestión di Disminuir la taza de intoxicacione 0 100 0 0 0 100 100 100 100 100 101 101 101 101 101 101 101 101 100 1												
18 Transversal gestión dif Aumentar la cobertura de atenció 0 100 0 0 0 0 0 100 100 100 100 100 10								-				
19 Transversal gestion dif Incrementar la cobertura en la atc.												
20 Convivencia social y se Mantener la tasa de violencia intri 21 Convivencia social y se Disminuir la tasa de sucidios en 1 22 Convivencia social y se Disminuir la tasa de monticidos en 1 23 Convivencia social y se Disminuir la tasa de monticidos en 1 24 Virda saludable y enfer (Mantener la tasa de varicela in 100 100 100 100 20 50 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100												
21 Convivencia social y set Disminuir la tasa de suicidios en 1 100												
22 Convivencia social y sei Disminuir la tasa de homicidios er 23 Convivencia social y sei Disminuir la tasa de violencia sext 0 0 100 100 100 100 20 50 80 100 100 100 25 50 80 100 100 100 25 50 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100												
23 Convivencia social y si Disminuir la tasa de violencia sex de violencia in 100 100 100 100 20 50 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100												
24 Vida saludable y enfer Disminuir a 0 latasa de varicela in 100 100 100 100 25 50 75 100 100 100 100 25 50 75 100 100 100 100 100 125 312 338 336 367 675 675 75 75 75 75 75												
25 Vida saludable v enfer Disminuir a 0 la tasa de tosferina de 100 100 100 125 50 75 100 100 100 100 125 312 338 362 675 675 675 77 Vida saludable v enfer Mantener la tasa de mortalidad provincia de 100 100												
100 100 100 125 312 338 362 675 675 675 775		•										
Vida saludable y enfer Mantener la tasa de mortalidad pro												
28 Vida saludable y enfer Mantener la tasa de mortalidad pr 100 100 100 100 100 25 50 75 100 100 100 29 Vida saludable y enfer Mantener la tasa de mortalidad pr 00 00 100 100 00 0 50 100		•										
Vida saludable y enfer Mantener la tasa de mortalidad pc 0		•										
Vida saludable y enfer Mantener la tasa de mortalidad pt 0		•										
10 100												
Vida saludable y enfer Mantener la tasa de mortalidad pt 0		•										
33 Vida saludable y enfer Mantener la tasa de mortalidad po 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												
Vida saludable y enfer Mantener la tasa de mortalidad po 0 0 0 0 0 0 0 0 0				_					_			
Salud ambiental Mantener la tasa de dengue en 31 100 100 100 100 20 40 80 100 100 36 Salud ambiental Mantener la tasa de accidentes de 100 100 100 100 25 50 75 100 100 37 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 100 25 50 75 100 100 38 Salud ambiental Disminuir el Índice de riesgo de a 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		•										
Salud ambiental Mantener la tasa de accidentes de 100 100 100 100 25 50 75 100 100 103 37 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 100 25 50 75 100 100 103 Salud ambiental Incrementar la cobertura de alcan 0 0 0 0 0 0 0 0 0												
Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 100 25 50 75 100 100 100 38 Salud ambiental Incrementar la cobertura de alcan 0												
Salud ambiental Incrementar la cobertura de alcan 0 0 0 0 0 0 0 0 0												
39 Salud ambiental Disminuir el Índice de riesgo de a 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												
40 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de mort 41 Salud pública en emer Mantener actualizado y operativo 42 Salud pública en emer Mantener actualizado y operativo 43 Salud pública en emer Mantener actualizado y operativo 44 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de mort 45 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de mort 46 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de mort 47 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de mort 48 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de mort 49 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de mort 50 100 100 50 67 100 100 50 67 100 100 50 67 100 100 50 67 100 100 50 83 100 100 50 67 100 100 100 50 67 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10												
41 Salud pública en emer Mantener actualizado y operativo de 100						_						
42 Salud pública en emer Mantener actualizado y operativo 100 100 100 100 107 50 83 100 100 100 43 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de morta 0 0 100 100 0 0 0 50 100 100 100 100 10												
43 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de morta 0 0 100 100 0 0 50 100 100 100 100 100												
44 Salud pública en emer Mantener en cero la tasa de morta 0 100 100 100 100 17 50 83 100 100 45 Vida saludable y condi Disminuir la tasa total de intoxica 100 100 100 100 17 50 83 100 100 46 Vida saludable y condi Disminuir la tasa de mortalidad de 100 100 100 100 25 50 75 100 100 47 Vida saludable y condi Mantener la tasa mortalidad de Cc 100 100 100 100 20 40 80 100 100 48 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 100 100 100 100 20 40 80 100 100 49 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 100 100 100 100 25 50 75 100 100 49 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												
45 Vida saludable y cond Disminuir la tasa total de intoxica 100 100 100 100 17 50 83 100 100 46 Vida saludable y cond Disminuir la tasa de mortalidad de 100 100 100 100 25 50 75 100 100 47 Vida saludable y cond Mantener la tasa mortalidad de Cc 100 100 100 100 20 40 80 100 100 48 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 100 100 100 100 25 50 75 100 100 49 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 100 100 100 100 25 50 75 100 100 49 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												
46 Vida saludable y cond Disminuir la tasa de mortalidad de 100 100 100 25 50 75 100 100 47 Vida saludable y condi Mantener la tasa mortalidad de Ca 100 100 100 100 20 40 80 100 100 48 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 100 100 100 100 25 50 75 100 100 49 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	44											
47 Vida saludable y condi Mantener la tasa mortalidad de Ca 100 100 100 20 40 80 100 100 48 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de Vida saludable y condi Nova de Vida saludable y condi Nova de Vida saludable y condi Nova de Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de Vida saludable y condi Nova de Vida saludable y co	45	•										
48 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 100 100 100 25 50 75 100 100 49 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	46	Vida saludable y cond	Disminuir la tasa de mortalidad de									
49 Vida saludable y condi Mantener la tasa de mortalidad de 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	47	Vida saludable y cond	Mantener la tasa mortalidad de Ca						40			
50 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 0 100 0 0 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 25 50 75 100 100 52 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 54 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 55 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 55 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 55 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100		•										
51 Fortalecimiento de la Aumentar la cobertura de asegura 100 100 100 25 50 75 100 100 52 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 53 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 54 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 55 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 56 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 25 50 75 100 100 57 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 20 40 80 100 100 58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 0 0 0 0 0 0 0<	49	Vida saludable y cond	Mantener la tasa de mortalidad de						0	_		
52 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 53 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 54 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 55 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 56 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 25 50 75 100 100 57 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 100 20 40 80 100 100 58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 0	50	Fortalecimiento de la	Aumentar la satisfacción del usua						0			
53 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 54 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 55 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 56 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 25 50 75 100 100 57 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 100 20 40 80 100 100 58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 0 </td <td>51</td> <td>Fortalecimiento de la</td> <td>Aumentar la cobertura de asegura</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>25</td> <td>50</td> <td>75</td> <td>100</td> <td>100</td>	51	Fortalecimiento de la	Aumentar la cobertura de asegura	100	100	100	100	25	50	75	100	100
54 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 55 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 56 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 25 50 75 100 100 57 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 20 40 80 100 100 58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 0 0 0 0 0 0 0 0 59 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad por como de la como como como como como como como com	52	Fortalecimiento de la	Aumentar la satisfacción del usua	100	100	100	100	25	50	75	100	100
55 Fortalecimiento de la Aumentar la satisfacción del usua 100 100 100 25 50 75 100 100 56 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 25 50 75 100 100 57 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 20 40 80 100 100 58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 0 <td>53</td> <td>Fortalecimiento de la</td> <td>Aumentar la satisfacción del usua</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>25</td> <td>50</td> <td>75</td> <td>100</td> <td>100</td>	53	Fortalecimiento de la	Aumentar la satisfacción del usua	100	100	100	100	25	50	75	100	100
56 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 25 50 75 100 100 57 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 100 20 40 80 100 100 58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 0 0 0 0 0 0 0 0 0 59 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad por comprendir la tasa de mortalidad por c	54	Fortalecimiento de la	Aumentar la satisfacción del usua	100	100	100	100	25	50	75	100	100
57 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 100 100 100 20 40 80 100 100 58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acue 0 100 <td< td=""><td>55</td><td>Fortalecimiento de la</td><td>Aumentar la satisfacción del usua</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td><td>25</td><td>50</td><td>75</td><td>100</td><td>100</td></td<>	55	Fortalecimiento de la	Aumentar la satisfacción del usua	100	100	100	100	25	50	75	100	100
58 Salud ambiental Incrementar la cobertura de acuec 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 100	56	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	100	100	100	100	25	50	75	100	100
59 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad po 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	57	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	100	100	100	100	20	40	80	100	100
60 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad po 100 100 100 25 50 75 100 100	58	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	0	0	0	0	0	0	0	C	0
60 Seguridad alimentaria Mantener la tasa de mortalidad po 100 100 100 25 50 75 100 100	59	Seguridad alimentaria	Mantener la tasa de mortalidad po	0	100	100	0	0	50	100	100	100
	60			100	100	100	100	25	50	75	100	100
20 00 00	61			100	100	18,18	18,18	25	50	55	59	59



7	Dimensión	Meta de Resultado	Cump.	Porcentaj							
62	Vida saludable y condi	Disminuir la tasa de mortalidad de	0	0	100	100	0	0	50	100	100
63	Convivencia social y sa	Mantener la tasa de violencia intr	100	100	100	100	24	50	76	100	100
64	Convivencia social y sa	Mantener la tasa de violencia intr	0	0	100	100	0	0	43	100	100
65	Convivencia social y sa	Mantener la tasa de violencia intr	100	100	100	100	14	43	71	100	100
66	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	100	100	300	100	25	50	125	150	150
67	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	100	0	0	0	50	50	50	50	50
68	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	100	0	0	0	50	50	50	50	50
69	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	100	0	0	0	50	50	50	50	50
70	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	100	0	0	0	50	50	50	50	50
71	Salud ambiental	Incrementar la cobertura de acue	100	0	0	0	33	33	33	33	33
72	Salud y ámbito laboral	Mantener la tasa de mortalidad po	100	100	100	100	17	50	83	100	100
73	Salud y ámbito laboral	Incrementar en un 30%, la asisten	0	100	100	100	0	33	67	100	100
74	Salud y ámbito laboral	Mantener la taza de morbilidad po	0	100	100	100	0	40	80	100	100
75	Salud y ámbito laboral	Mantener la tasa de mortalidad po	0	100	100	0	0	50	100	100	100
76	Salud y ámbito laboral	Mantener la tasa de mortalidad po	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77	Vida saludable y condi	Disminuir la tasa de mortalidad de	0	0	100	100	0	0	40	100	100

Eficiencia Operativa Anual y Trimestral. 2022

1	AN MAIN	ICTEDIO DE	CALUD							
2	March Control of the	ISTERIO DE								
3	Y PI	ROTECCIÓN	SOCIAL							
5	Periodo 01/01/2020 -		Sin ejecutar / Sin programar							
6			Sin ejecutar / Sin programar	l						
7	Dimensión	Componente	Resultado	Meta de Resultado	Valor Cuatrienio	Cump.	Cump.	Cump.	Cump.	Porcenta
8	Sexualidad, derechos	Promoción de los dere	Favorecer el acceso y la prestacio	Mantener la razón de mortalidad	0,0000	0	0	100	100	100
14	Transversal gestión di	Desarrollo integral de	proteger y mejorar las condicione	Mantener la Tasa de Mortalidad e	156,0000	0	0	100	100	81
20	Convivencia social y s	Promoción de la salud	Implementar la política publica o	Mantener la tasa de violencia intr	111,7000	0	0	55	100	75
24	Vida saludable y enfer	Enfermedades emerger	Lograr el control de las enfermed	Disminuir a O la tasa de varicela i	0,0000	0	0	100	100	100
35	Salud ambiental	Hábitat saludable	Tener coberturas totales de acces	Mantener la tasa de dengue en 31	315,0000	0	0	100	100	100
40	Salud pública en emer	Gestión integral de rie	Fortalecer la adecuada capacidad	Mantener en cero la tasa de mort	0,0000	0	0	100	55,56	75
45	Vida saludable y cond	Modos, condiciones y	Mejorar la infraestructura de los	Disminuir la tasa total de intoxica	100,0000	0	0	190,91	100	148
50	Fortalecimiento de la	Fortalecimiento de la	Capacitar en el area sanitaria, co	Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	1666,67	0	100	100	467
51	Fortalecimiento de la	Fortalecimiento de la a	Capacitar en el area sanitaria, co	Aumentar la cobertura de asegura	99,5000	0	0	100	100	50
52	Fortalecimiento de la	Fortalecimiento de la a	Capacitar en el area sanitaria, co	Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	0	0	100	100	50
53	Fortalecimiento de la	Fortalecimiento de la	Capacitar en el area sanitaria, co	Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	0	0	100	100	50
54	Fortalecimiento de la	Fortalecimiento de la a	Capacitar en el area sanitaria, co	Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	0	0	100	100	50
55	Fortalecimiento de la	Fortalecimiento de la	Capacitar en el area sanitaria, co	Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	0	0	100	100	55
59	Seguridad alimentaria	Disponibilidad y acces	Garantizar el adecuado manejo de	Mantener la tasa de mortalidad p	0,0000	0	0	100	100	100
72	Salud y ámbito labora	Seguridad y salud en e	Realizar intervenciónes que garar	Mantener la tasa de mortalidad p	0,0000	0	0	100	100	100
	< → Eficier	icia operativa anual <u>y</u>	/ tr (+)				: 4			



Eficiencia Operativa Anual y Trimestral. 2023

36 Salud ambiental

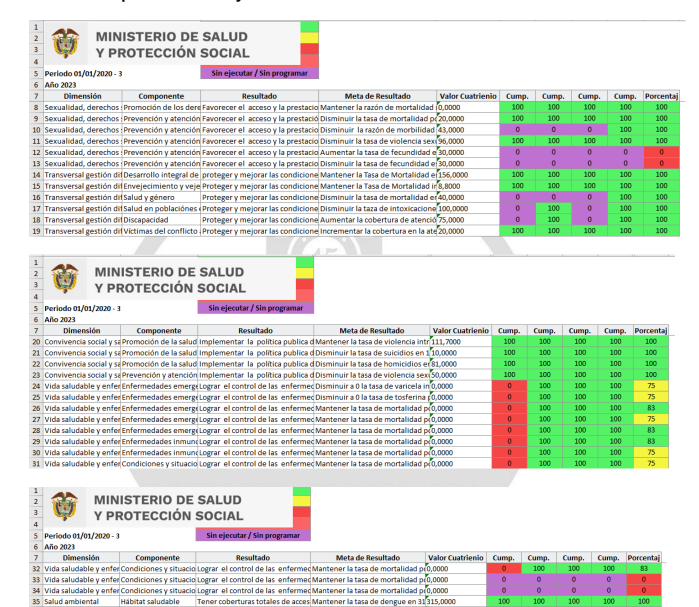
37 Salud ambiental

38 Salud ambiental

Hábitat saludable

Hábitat saludable

Hábitat saludable



Tener coberturas totales de acces Mantener la tasa de accidentes de 20,3000

Tener coberturas totales de acces Incrementar la cobertura de acue (75,0000

Tener coberturas totales de acces Incrementar la cobertura de alcan 75,0000

Situaciones en salud reTener coberturas totales de acces Disminuir el Índice de riesgo de a 20,0000

40 Salud pública en emer Gestión integral de rie Fortalecer la adecuada capacidad Mantener en cero la tasa de mort 0,0000

41 Salud pública en emer Gestión integral de rie Fortalecer la adecuada capacidad Mantener actualizado y operativo 100,0000

42 Salud pública en emer Gestión integral de rie Fortalecer la adecuada capacidad Mantener actualizado y operativo 100,0000
 43 Salud pública en emer Gestión integral de rie Fortalecer la adecuada capacidad Mantener en cero la tasa de mort 0,0000

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100



				AtGutuiu	uc didilici dd						
1 2 3 4	Market September		ISTERIO DE ROTECCIÓN								
5	Periodo 01/01/	/2020 - 3		Sin ejecutar / Sin programar							
	Año 2023				_						
7	Dimensió	ón	Componente	Resultado	Meta de Resultado	Valor Cuatrienio	Cump.	Cump.	Cump.	Cump.	Porcentaj
44	Salud pública e	en emer	Respuesta en salud an	Fortalecer la adecuada capacida	d Mantener en cero la tasa de morta	0,0000	0	0	100	100	100
45	Vida saludable	y condi	Modos, condiciones y	Mejorar la infraestructura de lo	s (Disminuir la tasa total de intoxica	100,0000	100	100	100	100	100
46	Vida saludable	y condi	Modos, condiciones y	Mejorar la infraestructura de lo	s Disminuir la tasa de mortalidad de	125,0000	100	100	100	100	100
47	Vida saludable	y condi	Modos, condiciones y	Mejorar la infraestructura de lo	s (Mantener la tasa mortalidad de Ca	19,4000	100	100	100	100	100
48	Vida saludable	y condi	Condiciones crónicas p	Mejorar la infraestructura de lo	s (Mantener la tasa de mortalidad de	20,3000	100	100	100	100	100
49	Vida saludable	y condi	Condiciones crónicas p	Mejorar la infraestructura de lo	s (Mantener la tasa de mortalidad de	20,3000	0	0	100	100	100
50	Fortalecimient	to de la a	Fortalecimiento de la	Capacitar en el area sanitaria, c	n Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	100	100	100	100	100
51	Fortalecimient	to de la i	Fortalecimiento de la	Capacitar en el area sanitaria, c	n Aumentar la cobertura de asegura	99,5000	100	100	100	100	100
52	Fortalecimient	to de la i	Fortalecimiento de la	Capacitar en el area sanitaria, c	n Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	100	100	100	100	100
53	Fortalecimient	to de la a	Fortalecimiento de la	Capacitar en el area sanitaria, c	n Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	100	100	100	100	100
54	Fortalecimient	to de la a	Fortalecimiento de la	Capacitar en el area sanitaria, c	n Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	100	100	100	100	100
55	Fortalecimient	to de la a	Fortalecimiento de la	Capacitar en el area sanitaria, c	n Aumentar la satisfacción del usua	80,0000	100	100	100	100	100

1 2 3 4	Carried Bill	ISTERIO DE ROTECCIÓN								
5	Periodo 01/01/2020 - 3		Sin ejecutar / Sin programar							
6	Año 2023									
7	Dimensión	Componente	Resultado	Meta de Resultado	Valor Cuatrienio	Cump.	Cump.	Cump.	Cump.	Porcentaj
56	Salud ambiental	Hábitat saludable	Tener coberturas totales de acces	Incrementar la cobertura de acue	75,0000	100	100	100	100	100
57	Salud ambiental	Hábitat saludable	Tener coberturas totales de acces	Incrementar la cobertura de acue	75,0000	100	100	100	100	100
58	Salud ambiental	Hábitat saludable	Tener coberturas totales de acces	Incrementar la cobertura de acue	75,0000	100	100	100	100	100
59	Seguridad alimentaria	Disponibilidad y acces	Garantizar el adecuado manejo de	Mantener la tasa de mortalidad po	0,0000	100	100	100	100	100
60	Seguridad alimentaria	Consumo y aprovecha	Garantizar el adecuado manejo de	Mantener la tasa de mortalidad po	0,0000	100	100	100	100	100
61	Seguridad alimentaria	Inocuidad y calidad de	Garantizar el adecuado manejo de	Mantener la tasa de mortalidad po	0,0000	100	100	100	100	100
62	Vida saludable y condi	Modos, condiciones y	Mejorar la infraestructura de los	Disminuir la tasa de mortalidad de	125,0000	100	100	100	100	100
63	Convivencia social y sa	Promoción de la salud	Implementar la politica publica d	Mantener la tasa de violencia intr	111,7000	100	100	100	100	100
64	Convivencia social y sa	Promoción de la salud	Implementar la politica publica d	Mantener la tasa de violencia intr	111,7000	100	100	100	100	100
65	Convivencia social y sa	Prevención y atención	Implementar la politica publica d	Mantener la tasa de violencia intr	111,7000	100	100	100	100	100
66	Salud ambiental	Hábitat saludable	Tener coberturas totales de acces	Incrementar la cobertura de acue	75,0000	100	100	100	100	100
67	Salud ambiental	Hábitat saludable	Tener coberturas totales de acces	Incrementar la cobertura de acue	75,0000	0	0	0	0	0

3 4	a second	ISTERIO DE ROTECCIÓN								
5	Periodo 01/01/2020 - 3		Sin ejecutar / Sin programar							
6	Año 2023			•						
7	Dimensión	Componente	Resultado	Meta de Resultado	Valor Cuatrienio	Cump.	Cump.	Cump.	Cump.	Porcentaj
68	Salud ambiental	Hábitat saludable	Tener coberturas totales de acces	Incrementar la cobertura de acue	75,0000	0	0	0	0	0
69	Salud ambiental	Hábitat saludable	Tener coberturas totales de acces	Incrementar la cobertura de acue	75,0000	0	0	0	0	0
70	Salud ambiental	Hábitat saludable	Tener coberturas totales de acces	Incrementar la cobertura de acue	75,0000	0	0	0	0	0
71	Salud ambiental	Situaciones en salud re	Tener coberturas totales de acces	Incrementar la cobertura de acue	75,0000	0	0	0	0	0
72	Salud y ámbito laboral	Seguridad y salud en e	Realizar intervenciónes que gara	Mantener la tasa de mortalidad po	0,0000	150	100	100	100	112
73	Salud y ámbito laboral	Seguridad y salud en e	Realizar intervenciónes que gara	Incrementar en un 30%, la asisten	30,0000	100	100	100	100	100
74	Salud y ámbito laboral	Seguridad y salud en e	Realizar intervenciónes que gara	Mantener la taza de morbilidad po	0,0000	100	100	100	100	100
75	Salud y ámbito laboral	Seguridad y salud en e	Realizar intervenciones que gara	Mantener la tasa de mortalidad po	0,0000	100	100	100	100	100
76	Salud y ámbito laboral	Situaciones prevalente	Realizar intervenciónes que gara	Mantener la tasa de mortalidad po	0,0000	0	0	0	0	0
77	Vida saludable y condi	Condiciones crónicas p	Mejorar la infraestructura de los o	Disminuir la tasa de mortalidad de	90,0000	100	100	100	100	100

Análisis, evaluación y definición de acciones de intervención.

Se evidencia que, en el municipio de Cisneros durante el año 2023, se presentó una eficiencia financiera en la mayoría de sus metas, evidenciando el cumplimiento efectivo en la destinación de recursos para el cumplimiento de cada una de las metas propuestas. En conclusión, de acuerdo al porcentaje de ejecución



encontrado, se presenta un buen comportamiento en relación con la eficiencia financiera para los periodos 2023.

CONCLUSIONES.

- Con esta evaluación se puede evidenciar la correcta elaboración del ASIS, destacando, la importancia que sea un trabajo articulado con comunidad y con cada una de las dependencias relacionadas para obtener un buen resultado en PTS y el ASIS.
- Se evidencia un buen trabajo intersectorial que permite que los proyectos tengan un enfoque en las verdaderas prioridades que permitan el mejoramiento, no solo de indicadores sino de calidad de vida de los pobladores del Municipio de Cisneros.
- Se realizó constante seguimiento al cumplimiento de las metas de acuerdo a la alimentación en los informes de la plataforma SISPRO.
- Es muy importante alimentar la plataforma de una manera correcta y con información de calidad para que esta arroje informes de calidad y permita realizar los respectivos análisis para la toma de decisiones.
- La plataforma para la Gestión del Plan Decenal de Salud Pública PDSP 2012-2021 y sus diferentes módulos, son una gran herramienta para realizar control y seguimiento a la planeación en salud de nuestro territorio.
- Para la construcción del próximo Plan Territorial de Salud 2024-2027, se espera tener una buena transición al nuevo Plan Decenal de Salud Pública 2022 – 2031, recibiendo oportunamente los nuevos lineamientos y herramientas por parte del Misterio de Salud.