



Rendición de Cuentas

Enfoque Paz
2024

**SECRETARÍA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO
BÁSICO**



Gobernación
de Norte de
Santander

AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO

Meta 174 Optimización del sistema de acueducto de los sectores urbanos y/o rurales.

Optimización del sistema de acueducto Urbano del Municipio de Tibú Fase I, tiene un avance de 97 %.

Valor \$ 6.238.804.388,00

SGP DPTO: 3.356.563.967

SGP MPIO: 1.064.190.000

Crédito PDA: 1.131.333.192

Regalías directas directas: 11.144.535

Regalías fondo compensación: Regional: 675.302.694

Primera Infancia de 0 -- 5 años: 2942.

Infancia de 6 – 12 años: 3179.

Adolescentes de 13 – 17 años: 1954

Jóvenes de 18 – 24 años: 2709.

Adultos de 25 – 62 años: 0630

Tercera edad de 63 años en adelante: 1218

En este proyecto se ejecutó las siguientes obras:

Instalación de red de distribución de 6" 3919 m. y de 8" se instalaron 70 m.

Construcción de un tanque de 230 m³.

Construcción de un tanque de 195 m³

Construcción de tanque semienterrado 550 m³. y tanque elevado.

Una estación de bombeo.

Mejora la calidad de vida del Municipio de Tibú, eliminando las infecciones diarreicas, aumenta la continuidad del agua potable y durante las 24 horas y los 7 días de la semana

Este proyecto se localiza en el Municipio de Tibú.

INDICADORES DE RESULTADO	Línea base 2023	Avance 2024	Observaciones
Aumentar la tasa de cobertura de los sistemas de acueducto Urbano.	93 %	93,50 %	
Aumentar la tasa de cobertura en la continuidad de los sistemas de acueductos	76 %	77 %	
Bajar el Índice de Calidad de Agua a los sistemas de acueductos en el sector Urbano.	2,96 %	2.95	



Construcción tanque de almacenamiento semi enterrado.

Meta 174 Optimización de sistemas de acueducto de los sectores urbanos y/o rurales.

Optimización del sistema de acueducto corregimiento de la Gabarra fase I, Municipio de Tibú, 100 % terminado

Valor \$ 11.637.256.232

Regalías: 11.637.256.232

Primera Infancia de 0 -- 5 años: 166.

Infancia de 6 – 12 años: 226.

Adolescentes de 13 – 17 años: 162.

Jóvenes de 18 – 24 años: 189.

Adultos de 25 – 62 años: 1035.

Tercera edad de 63 años en adelante 291

Instalación de tubería de aducción Agua linda de 10" en una longitud de 1.913 metros lineales, y en Aguas Calientes 102 metros de tubería de 6". Construcción de tanque de almacenamiento de 596 m³. Se Optimizo la planta de tratamiento, Se instalaron 2224 m. de red de distribución y 178 m de tubería de 3". Instalación de macro medidores en el sistema de acueducto existente para realizar control sobre el agua no contabilizada y las pérdidas generadas en el sistema.

Impacto

El impacto es mantener una calidad de agua optima, una continuidad permanente las 24 horas los 7 días a la semana, eliminar las infecciones diarreica, mejorar la calidad de vida.

Este proyecto se localiza en el Corregimiento de la Gabarra Municipio de Tibú.

AGREGADOS POR SECTOR, POBLACIÓN O DEPENDENCIA

	INDICADORES DE RESULTADO	Línea base 2023	Avance 2024	Observaciones
Aumentar la tasa de cobertura de los sistemas de acueducto Rural		25 %	26,25 %	



Construcción de Tanque de almacenamiento.



Construcción de tanque semi enterrado.