



17 municipios integran el plan departamental de agua

PAG. 3

Una gestión imparable ante Minvivienda

PAG. 8



PAG. 11

Mejoramos en IRCA y monitoreo de SGP

PAG. 14

De la mano de Lupita nos enfocamos en prevención



Conformamos 13 clubes defensores del agua

PAG. 12

2024, una vigencia imparabile por el agua

La vigencia 2024 fue imparabile en la gestión de Aguas del Cesar S.A. E.S.P. por el agua potable y el saneamiento básico. A lo largo y ancho de este Departamento se continuó impactando, mediante diversos proyectos, en los indicadores de continuidad, calidad y cobertura de los servicios públicos domiciliarios, aportando así al cierre de brechas sociales entre las zonas rurales y urbanas.

Este trabajo permanente a favor de las comunidades es lo que nos permite, como ente gestor del plan departamental de agua designado por el Comité Directivo, presentar mediante esta revista nuestros mayores logros de 2024, consignados igualmente en nuestro informe de gestión, y presentarlos a la honorable Asamblea de Accionistas y comunidad en general, conforme a lo establecido en el artículo primero de la ley 603 del 2000 y el artículo 41 de los estatutos de esta institución.

Cabe resaltar que durante la vigencia anterior, el plan departamental de agua logró gestionar a través del Plan Estratégico de Inversiones CIENTO TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO MILLONES QUINIENTOS SETENTA Y OCHO MIL CINCUENTA Y UN PESOS (\$100.368'578.051), destinados a trascendentales proyectos de agua potable y saneamiento básico para cascos urbanos como el de Curumaní, y zonas rurales como Mandinguilla, en Chimichagua; Mariangola y Badillo, en Valledupar. Esto evidenció el compromiso con nuestro objeto social principal: dignificar la calidad de vida de las comunidades del Cesar mediante obras que garanticen una óptima prestación de los servicios públicos domiciliarios.



Cimentados en el respeto a las comunidades, la transparencia ante los entes territoriales y de control, y la responsabilidad frente a la ejecución de cada proyecto, seguiremos en marcha por el cumplimiento de las metas trazadas en el sector agua potable y saneamiento básico, dentro del plan de desarrollo departamental.

Los invitamos a conocer nuestra gestión en 2024 que, de la mano de la gobernadora del Cesar, Elvia Milena Sanjuan Dávila, podemos afirmar que fue imparabile.

Primera Cumbre de Alcaldes por el agua celebrada en septiembre de 2024

A lo largo y ancho de este Departamento se continuó impactando, mediante diversos proyectos, en los indicadores de continuidad, calidad y cobertura de los servicios públicos domiciliarios.



Leonardo Zuleta Guerra - Gerente de Aguas del Cesar S.A. E.S.P. / **Jennifer Del Río Coronell** - Periodista Aguas del Cesar S.A. E.S.P.
Laurence Donald Montaña / **Juan Camilo Ariza** / **Jaider Santana** / **Johny Molina** - **Óscar Indaburo, Jean Torres Bravo y Camilo Navarro** - Fotografía / **Zona Creativa** - Diseño, diagramación e impresión

Municipios vinculados al PDA Cesar en 2024

Municipios no vinculados al PDA Cesar

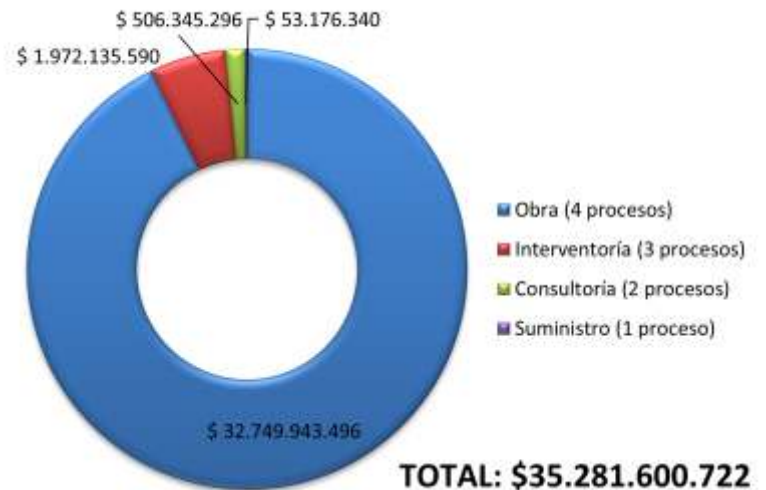


17
municipios integran el PDA Cesar

Cumplimos con:

- Actualización Manual de Contratación Régimen Ordinario - Ley 80 DE 1993
- Actualización del Manual de Formulación e Implementación de Políticas de Prevención del Daño Antijurídico.
- Creación e Implementación de la Política del Daño Antijurídico.
- Actualización del Manual de Supervisión e Interventoría.

PROYECTOS CONTRATADOS EN VIGENCIA 2024



Más agua para Curumaní



Con las obras que se contrataron para Curumaní se viene generando una importante dinámica laboral que reactiva la economía local.

La buena articulación entre municipio, departamento y plan departamental de agua da buenos frutos y así se puede corroborar en Curumaní, municipio ubicado en el centro del Cesar, donde en la vigencia 2024 se contrató y puso en funcionamiento la obra de optimización de la línea de conducción del acueducto urbano, en la que se invirtieron más de \$3.601 millones que impactaron en la continuidad del líquido vital en los hogares.

Cabe destacar que al finalizar la vigencia 2024 también quedaron contratados para Curumaní otros dos importantes proyectos financiados con recursos del Departamento: la optimización del acueducto del corregimiento de San Sebastián, en el que se invertirán \$2.627 millones e impactará en los indicadores de continuidad, calidad y cobertura y la fase 1 de la optimización del acueducto urbano, al que se destinarán \$18.000 millones e impactará tanto en continuidad como en cobertura del servicio.

Sobre la fase 1 de la optimización del acueducto urbano de Curumaní, el alcalde de este municipio, Hermes Martínez Úrsula, señaló que "con esta inversión estamos pensando en el futuro de Curumaní".

Martínez Úrsula corroboró lo manifestado anteriormente, durante una visita realizada al barrio La Bendición de Dios, donde ya hay mayor presión y continuidad del líquido. Esto mismo ocurre en otros barrios, como Sara Lucía, La Cruz, San Vicente, Paraíso y Centro.

Tras la puesta en funcionamiento de la obra de construcción y optimización de la línea de conducción del acueducto urbano de Curumaní, el gerente de Aguas del Cesar, Leonardo Zuleta Guerra, invitó a la ciudadanía a acogerla y cuidarla para que sea sostenible en el tiempo.



La articulación entre municipio, departamental y plan departamental de agua se viene reflejando en importantes proyectos de acueducto para Curumaní.



Con la construcción y optimización de la línea de conducción del acueducto urbano de Curumaní, se impactó en la continuidad del servicio para los habitantes de este municipio.



\$24.228

millones de pesos
contratados en obras de agua
potable para Curumaní en 2024



+50 empleos
directos
se estima generar con la fase 1
de la optimización del acueducto
urbano de Curumaní

Bosconia en marcha por mejores servicios públicos

En Bosconia, municipio del norte del Cesar, la gestión es imparable por mejorar la prestación de los servicios públicos domiciliarios, es por eso que en la vigencia 2024 continuó la ejecución de la fase 1 de la optimización del acueducto urbano, que con corte a diciembre llegó a un avance del 95%. Mediante este proyecto, que impactará en la continuidad y cobertura del agua en el casco urbano y en el que se invirtieron más de \$13.804 millones,

se beneficiarán más de 43.000 habitantes, en especial quienes residen en los barrios El Bosque, Villa Hermosa, Villa Elvia, entre otros, donde antes de esta inversión no gozaban de un acceso digno al sistema de acueducto.

Entre tanto, los estudios y diseños para la elaboración del plan maestro de alcantarillado sanitario del casco urbano de Bosconia fueron entregados.



El nuevo tanque de almacenamiento de Bosconia, construido dentro del proyecto fase 1 de la optimización del acueducto urbano, tiene una capacidad de almacenamiento de 2.000 mt. cúbicos.



En junio de 2024 la gobernadora del Cesar, Elvia Milena Sanjuan Dávila, verificó en campo la ejecución de la fase 1 de la optimización del acueducto urbano de Bosconia.

“**Bosconia cuenta con el plan maestro de alcantarillado sanitario, entregado por Aguas del Cesar**”



\$13.804 millones de pesos
destinados a la fase 1 de la optimización del acueducto urbano de Bosconia



43.000 habitantes
se ven beneficiados con la fase 1 de la obra de optimización del acueducto urbano de Bosconia

Avanza optimización del acueducto de San Alberto

San Alberto, puerta del Caribe colombiano, ve que cada día avanza más el proyecto de optimización del acueducto urbano, que a diciembre de 2024 presentó una ejecución del 84%.

Este proyecto, financiado 100% por el Departamento, viene transformando la planta de tratamiento de agua potable, que pasará de producir 45 litros por segundo a 90 litros por segundo, lo que permitirá impactar en los indicadores de calidad y continuidad del servicio de acueducto en el casco urbano.



En julio de 2024 la gobernadora Elvia Milena Sanjuan Dávila inspeccionó en campo el avance de este proyecto de acueducto.

En este proyecto se invirtieron más de \$7.043 millones y contempló -entre otras actividades- optimización de la bocatoma, línea de aducción, la construcción de una nueva planta de tratamiento de agua potable y un nuevo tanque con capacidad de almacenamiento de 1.333 metros cúbicos.

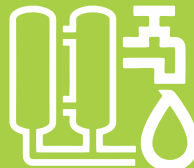


Con la optimización del acueducto urbano de San Alberto se impacta en la continuidad y calidad del servicio en el casco urbano.

“**Con la optimización del acueducto urbano de San Alberto se atenderá a la creciente población de este municipio**”



\$7.502 millones de pesos
destinados a la fase 1 de la optimización del acueducto urbano de Bosconia



1.333 mt³
es la capacidad del tanque de almacenamiento de San Alberto

VALLEDUPAR le apuesta al agua en lo urbano y lo rural

Valledupar, capital del departamento del Cesar, está en marcha por mejores servicios públicos tanto en su zona urbana como en la rural. Justo en el casco urbano está en ejecución el proyecto de construcción del alcantarillado pluvial sobre las calles 7A y 7B entre la carrera 19 y el río Guatapurí, adecuación y optimización de redes de acueducto y alcantarillado sanitario del corredor, por valor superior a los \$54.021 millones. Este proyecto pluvial, el más grande realizado hasta la fecha en el casco urbano y que a diciembre de 2024 reportó una ejecución del 54.8%, reducirá el impacto de las aguas lluvias, drenándolas hacia el río Guatapurí; disminuyendo las corrientes de agua que tanto afectan la movilidad durante la temporada de invierno.

Entre tanto, en la zona rural se vienen ejecutando dos importantes proyectos: la optimización del acueducto de Mariangola, corregimiento del sur de Valledupar, que a diciembre de 2024 reportó un avance del 16.8%. Allí se invierten más de \$5.267 millones financiados por el municipio y contempla la construcción de una planta de tratamiento de agua con capacidad de 20 litros por segundo, el suministro e instalación de 1500 metros lineales de tubería para la red de conducción, sistemas de dosificación de químicos y fotovoltaico para la reducción de costos de operación, la construcción de una caseta de

operaciones y desinfección, y el cerramiento de la planta de tratamiento de agua potable. Así las cosas, mediante esta optimización se impactará en la calidad y continuidad del servicio de acueducto.

Muy cerca a Mariangola, en Valencia de Jesús, también mediante el plan departamental de agua se ejecuta la construcción y optimización del acueducto, que a diciembre de 2024 reportó un avance del 100%. Este proyecto, financiado por el Departamento, favorecerá a más de 3.200 habitantes de este corregimiento que anhelaban desde hace mucho tiempo una inversión que les garantizara calidad, cobertura y continuidad del líquido.

Finalmente, la optimización del acueducto de corregimiento de Badillo, al norte de Valledupar, fue contratado en la vigencia 2024. Este proyecto, en el que se invierten \$3.566 millones financiados por el municipio, impactará en la cobertura, continuidad y calidad del servicio; concibe la construcción de la bocatoma, una planta de tratamiento de agua potable, un tanque de almacenamiento con capacidad de 296 metros cúbicos y un desarenador con su respectivo cerramiento; así mismo el mejoramiento de la línea de aducción, intervenciones en redes de distribución y la instalación de micromedidores y acometidas domiciliarias.



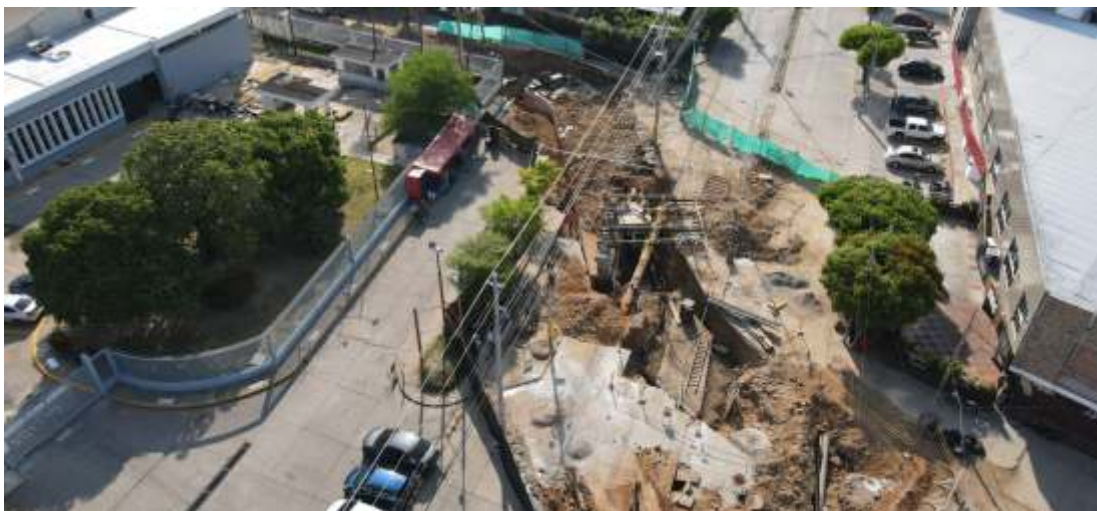
Seguir cerrando brechas sociales entre las zonas rurales y urbanas es el fin de cada proyecto que ejecutamos en corregimientos, como el de Mariangola, avance expuesto en esta imagen.



Con la construcción y optimización del acueducto de Valencia de Jesús se impactará en la calidad, continuidad y cobertura del agua en este corregimiento



La construcción y optimización del acueducto del corregimiento de Badillo, al norte de Valledupar, es financiado 100% por el municipio.



Con la construcción del alcantarillado pluvial de Valledupar se reducirá el impacto de las aguas lluvias, que serán conducidas hacia el río Guatapurí.

“Mediante el PDA se ejecutan actualmente 4 proyectos en la capital del Cesar



\$68.853 millones de pesos

se vienen invirtiendo en proyectos de acueducto y saneamiento básico mediante el PDA en Valledupar



3.200 habitantes

serán beneficiados con la optimización del acueducto de Mariangola

Adiós a las pozas sépticas en Saloa y Mandinguilla, corregimientos de Chimichagua

De la mano de la gobernadora del Cesar, Elvia Milena Sanjuan Dávila, Aguas del Cesar entregó en la vigencia 2024 la obra de construcción del alcantarillado sanitario del corregimiento de Saloa, en Chimichagua, donde por más de 280 años su población esperó que una inversión de este tipo se materializara, y así lo cumplió el Departamento, que destinó a ello más de \$10.802 millones.

Durante el recorrido realizado, la mandataria departamental, acompañada por funcionarios de Aguas del Cesar y líderes comunitarios, estuvo en los distintos puntos concebidos dentro de la obra, como las estaciones de bombeo y la planta de tratamiento de aguas residuales, conociendo detalladamente su funcionamiento. Cabe resaltar que con esta obra se benefician más de 3.700 habitantes de Saloa, que no gozaban de saneamiento básico y debían destinar sus aguas servidas a pozas sépticas, contaminando así las aguas subterráneas y el suelo.

Entre tanto, al finalizar la vigencia 2024 se contrató el proyecto de construcción del alcantarillado sanitario de Mandinguilla para impactar en la cobertura de este servicio que por largos años han esperado los más de 2.074 habitantes de este corregimiento. Allí se invertirán \$10.960 millones y contempla la instalación de 14.037 metros lineales de tubería, un sistema eléctrico de energía fotovoltaica para la operación del mismo y líneas de impulsión, la construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales, dos estaciones de bombeo, una estación elevadora y 567 acometidas domiciliarias.



A inicios de junio de 2024, la gobernadora Elvia Milena Sanjuan recorrió esta obra que dignifica a Saloa.



Así se ven las calles de Mandinguilla por la ausencia de alcantarillado sanitario, pero esto llegará a su fin gracias al proyecto que allí se ejecutará.



Por más de 280 años la comunidad de Saloa esperó por esta obra de alcantarillado sanitario, financiada por el Departamento.

“ Por largos años los habitantes de Mandinguilla esperaron la inversión en saneamiento básico, que ya llegó desde el Departamento



\$21.762 millones de pesos
se han invertido en estas obras de saneamiento básico



5.774 usuarios
se favorecen con las obras que ejecutamos en los citados corregimientos de Chimichagua

Proyectos en marcha para el CESAR

Desde Aguas del Cesar venimos trabajando en la estructuración de importantes proyectos, sobre los que pronto informaremos con mayor detalle. Ellos son:



Optimización del acueducto del corregimiento Los Corazones, municipio de Valledupar



Optimización del alcantarillado sanitario de La Paz



Fase 2 de la optimización del alcantarillado sanitario de Agustín Codazzi



Actualización del plan maestro de acueducto y alcantarillado del corregimiento San José de Oriente, municipio de La Paz



Optimización del alcantarillado sanitario del barrio Villa del Cesar en El Copey



Consultoría para la elaboración del plan maestro de acueducto y alcantarillado del corregimiento La Loma, municipio de El Paso

Una gestión imparabile ante **Minvivienda**

Conscientes de la necesaria articulación entre los distintos entes territoriales (nacional - departamental - municipales - plan departamental de agua), Aguas del Cesar en la vigencia 2024 estuvo imparabile en la gestión de proyectos ante el Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio (Minvivienda), desde donde se viabiliza cada uno de éstos y también se gestiona financiación para los mismos.

Por esta razón, durante el año anterior se radicaron ante el mecanismo de viabilización del viceministerio de agua y saneamiento básico importantes proyectos de agua potable y saneamiento básico para cinco municipios del departamento del Cesar:



Construcción del sistema de tratamiento de aguas residuales "Chimila" de Valledupar

Al finalizar la vigencia 2024 la gobernadora Elvia Milena Sanjuan Dávila lideró un recorrido por el actual sistema de tratamiento de aguas residuales, evidenciando diversas necesidades que tiene el mismo.



Fase 2 de la optimización del acueducto de Casacará, corregimiento de Agustín Codazzi

Aguas del Cesar viene gestionando ante la Nación la fase 2 de la obra de optimización del acueducto de Casacará.



Más agua y saneamiento básico para Bosconia

Para Bosconia se avanza en la gestión de la fase 3 de la optimización del acueducto urbano y la optimización del alcantarillado sanitario urbano



Consultoría para la elaboración de los estudios y diseños del plan maestro de alcantarillado sanitario de Aguachica


En Aguachica continuamos gestionando proyectos, esta vez en el sector saneamiento básico.

 **5 proyectos** fueron radicados por Aguas del Cesar ante Minvivienda en 2024



Optimización del alcantarillado sanitario de El Paso

En El Paso estamos en marcha por la mejora del alcantarillado sanitario en el casco urbano.

 El plan departamental de agua articula con Minvivienda todos los proyectos de agua potable y saneamiento básico

Aseguramiento para la sostenibilidad de las obras

El impacto de los proyectos de aseguramiento que se ponen en marcha en los municipios a donde llevamos obras de agua potable y saneamiento básico, es trascendental ya que permite la sostenibilidad de las mismas en el tiempo.

Mediante el aseguramiento de la prestación de los servicios públicos domiciliarios, que en la vigencia 2024 se contrató para los corregimientos Badillo, Valencia de Jesús y Mariangola, en Valledupar, se realizan distintas actividades como capacitaciones en atención al usuario y en la correcta operación de los sistemas de acueducto y alcantarillado sanitario, levantamiento del catastro de usuarios, elaboración de estudios de costos y tarifas, diagnóstico para la creación de la figura jurídica adecuada para la prestación de los servicios públicos en cada corregimiento, instalación de un software de georreferenciación, acompañamiento en la gestión de subsidios ante la Nación o el municipio, entre otras.

Paralelamente, se contrató y ejecutó el plan de aseguramiento para la calidad del agua en Gamarra, a través del cual se entregó a la empresa de servicios públicos local (Empugam) un completo kit para la medición de la calidad del agua y se capacitó en su uso adecuado. Con lo anterior se pretende mejorar el indicador de calidad en la prestación del servicio de acueducto en este municipio del sur del Cesar.



3 proyectos
de aseguramiento fueron
contratados en la vigencia 2024

“ El aseguramiento garantiza la sostenibilidad de las obras de agua potable y saneamiento básico



Con la entrega de estos instrumentos, Empugam mejoró el proceso de medición de la calidad del agua.

Astrea cuenta con nueva empresa de servicios públicos

Gracias a la gestión realizada desde nuestra área de aseguramiento, Astrea, municipio del centro del Cesar, logró en 2024 crear su empresa de servicios públicos a través de la cual se ponen en marcha los sistemas de acueducto y alcantarillado sanitario en el casco urbano.

La trascendencia de esta gestión radica en que esta empresa era necesaria para que las inversiones que desde el departamento del Cesar se vienen realizando en materia de servicios públicos domiciliarios, sean sostenibles en el tiempo. De este modo, a través de esta nueva empresa se garantiza la puesta en funcionamiento de las fases 1 y 2 de la construcción y optimización del acueducto, obras en las que se invirtieron más de \$20.000 millones y fueron entregadas por Aguas del Cesar S.A. E.S.P. al municipio en 2023.

La prestación de los servicios públicos se transformó en Astrea con las obras de acueducto y la creación de la empresa de Servicios Públicos Local



En Astrea se pasó de una unidad a una empresa de servicios públicos local.



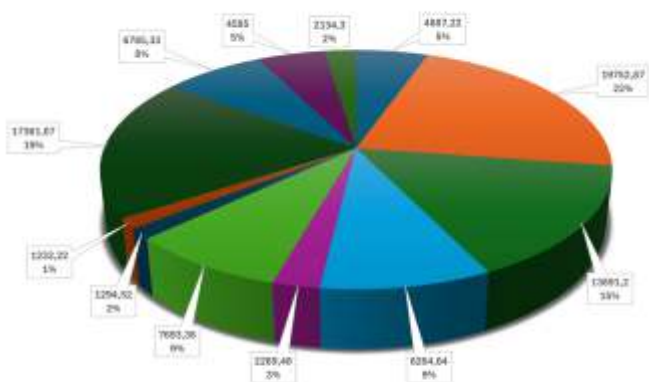
Aguas de Astrea
es el nombre de la nueva empresa de
servicios públicos de dicho municipio

Así opera nuestro esquema regional de aseo

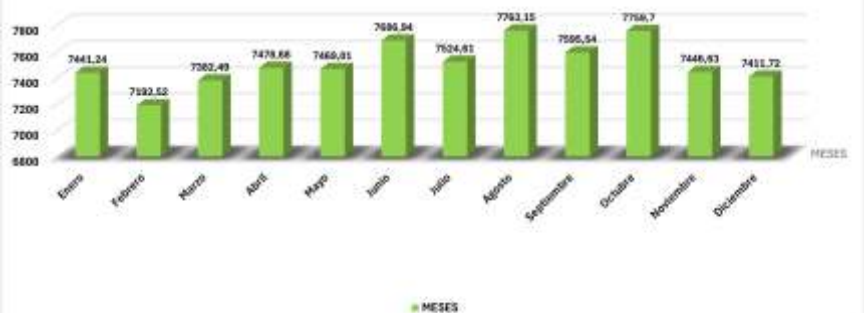
Como supervisor del esquema regional de aseo, el plan departamental de agua -gestado desde la empresa Aguas del Cesar S.A. E.S.P.- sigue imparables por una prestación del servicio de aseo cada vez mejor. En este sentido cabe resaltar que se realizaron auditorías mensuales para verificar en campo la forma de prestación del mencionado servicio. Así las cosas, exponemos a continuación los 12 municipios y seis corregimientos integrantes de este esquema e importantes estadísticas de 2024:



CONSOLIDADO DE TONELADAS DISPUESTAS X MUNICIPIO DURANTE EL 2024



TONELADAS EN EL ESQUEMA DURANTE EL 2024



Mejoramos en IRCA y monitoreo de SGP

Logramos en la vigencia 2024 que 13 municipios mejoraran su calidad del agua, alcanzando la categoría "Sin riesgo" en el Índice de Riesgo de la Calidad del Agua (IRCA). Estos son Agustín Codazzi, San Alberto, La Gloria, Curumani, González, Valledupar, La Jagua de Ibirico, Pailitas, Pelaya, Río de Oro, San Diego, San Martín y Tamalameque.

El apoyo brindado desde el plan departamental de agua a estos municipios consiste en asistencia técnica permanente a los municipios, en la revisión de los puntos de muestreo para enviar información precisa a la Secretaría de Salud del Cesar sobre la medición de la calidad del agua.

Este se convierte en un logro importante para Aguas del Cesar, pues de 2023 a 2024 pasamos de 11 a 13 municipios sin riesgo en la calidad del agua, lo que evidencia el trabajo continuo que desde

13 municipios
 tienen agua óptima
 para el consumo humano

el área de Aseguramiento se viene realizando en los municipios.

Los recursos del Sistema General de Participaciones (SGP) de agua potable y saneamiento básico girados por la Nación a cada municipio son monitoreados con el fin de verificar que éstos sean destinados a las actividades elegibles, como pago de subsidios, proyectos de inversión en agua potable y saneamiento básico y compra de predios. Este monitoreo consiste en el seguimiento a la información cargada por los municipios en las diferentes plataformas, como el SUI, CUIPO, SINAS y FUT. Durante el 2024 Aguas del Cesar hizo acompañamiento a los municipios que en el informe de 2023 (resultados publicados en junio de 2024) quedaron en riesgo alto (El Copey, Pelaya y Agustín Codazzi), sin descuidar a los demás, con el fin de mejorar el indicador único sectorial (IUS) de manera que los resultados se vean reflejados en los recursos de SGP de agua potable y saneamiento básico otorgados a cada uno de ellos y al Departamento.

“ El IRCA determina que el agua suministrada sea apta para el consumo humano



San Diego es uno de los municipios reportado en la categoría "Sin riesgo" en el IRCA durante la vigencia 2024.



Curumani es uno de los municipios sin riesgo en el uso de los recursos del SGP para agua potable y saneamiento básico.

Imparable acompañamiento a los municipios y la Nación

En Aguachica, ubicado en el sur del departamento del Cesar, sí que hemos sabido construir sobre lo construido, tal como lo manifiesta la gobernadora Elvia Milena Sanjuan Dávila, por eso tanto el acompañamiento en la gestión de proyectos como en su ejecución ha sido imparable.

Durante la vigencia 2024 se ejecutaron dos importantes proyectos: la fase 1 de la optimización de la planta de tratamiento de agua potable, que reportó un avance del 81.2% con corte a diciembre del citado año, y la ampliación de la capacidad de almacenamiento del acueducto urbano, cuyo avance al

mismo corte fue del 80%. Éstos impactarán en la calidad y continuidad del servicio, beneficiando a más de 100.000 habitantes de esta ciudad, la segunda ciudad más grande del Cesar, después de Valledupar.

Paralelamente, el plan departamental de agua acompañó al Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio mediante apoyo técnico que sirviera para la implementación de los proyectos de conexiones intradomiciliarias financiadas por la Nación para los corregimientos Palestina, en Pailitas, y Saloa, en Chimichagua, donde el PDA ejecutó obras de agua potable y saneamiento básico.



La gobernadora del Cesar, Elvia Milena Sanjuan Dávila, recorrió los distintos puntos que integran los proyectos de acueducto que se vienen ejecutando en Aguachica.



Funcionarios de Aguas del Cesar acompañaron las socializaciones realizadas en Palestina y Saloa sobre los proyectos de conexiones intradomiciliarias, a cargo del Minvivienda.

“ Con los dos proyectos que se ejecutan actualmente en Aguachica, se impactará en la calidad y continuidad del servicio de acueducto



\$29.683 millones
 de pesos

se invierten en el acueducto de Aguachica
 con los proyectos mencionados

Conformamos 13 Clubes Defensores del Agua

Los 13 clubes Defensores del Agua conformados por el plan departamental de agua en la vigencia 2024 obedecen a una estrategia que se convirtió en un instrumento educativo mediante el cual los estudiantes de instituciones educativas del Cesar se familiarizaron con el ahorro y uso eficiente del agua, y demás recursos naturales.

En estos clubes empoderamos a los estudiantes a través de capacitaciones y actividades lúdicas que les permitió conocer sobre lo valiosa que es el agua para garantizar calidad de vida, cómo deben cuidarla y responsabilizarse desde la infancia en torno al uso racional de este recurso hídrico y demás que influyen en un medio ambiente

sostenible. Para ello les entregamos un kit compuesto por una cartilla de actividades, una gorra y un chaleco que los identifique, así como lápices de colores, termo y memoria USB para que le den rienda suelta a su creatividad en torno a la defensa del agua.



San Diego

Los integrantes del Club Defensores del Agua del municipio de San Diego son estudiantes de la Institución Educativa Moderna del Cesar.



Curumaní

Estudiantes de la Institución Educativa San Vicente son los integrantes del Club Defensores del Agua de Curumaní.



Pailitas

Los miembros del Club Defensores del Agua de Pailitas son estudiantes de la Institución Educativa Agropecuaria del municipio.

Pelaya

En la Institución Educativa José María Torti Soriano se conformó el Club Defensores del Agua de Pelaya.



Valledupar

Estudiantes de la Institución Educativa Loperena sede Vicente Roig y Villalba integran el Club Defensores del Agua del casco urbano de Valledupar.

Agustín Codazzi

Los miembros del Club Defensores del Agua de Agustín Codazzi son estudiantes de la Institución Educativa Agustín Codazzi sede Club de Leones.



Astrea

Estudiantes de la Institución Educativa Ilse Pallares conforman el Club Defensores del Agua de Astrea.

Bosconia

En Bosconia los integrantes del Club Defensores del Agua son estudiantes del Centro Educativo La Esmeralda.



Valencia de Jesús

corregimiento de Valledupar

Los miembros del Club Defensores del Agua de Valencia de Jesús, corregimiento de Valledupar, son estudiantes de la Institución Educativa Luis Ovidio Rincón Lobo.

Saloa

corregimiento de Chimichagua

Estudiantes de la Institución Educativa Camilo Namén Frayja, en Saloa, corregimiento de Chimichagua, conforman el Club Defensores del Agua de esa localidad ribereña.



La Gloria

Los miembros del Club Defensores del Agua de La Gloria son estudiantes de la Institución Educativa José Mejía Uribe.

Gamarra

En la Institución Educativa Promoción Social de Gamarra estudian los miembros del Club Defensores del Agua de ese municipio.

De la mano de Lupita nos enfocamos en la prevención

Para Aguas del Cesar resultó trascendental en la vigencia 2024 fomentar actividades de sensibilización y asesoría en cuanto a prevención; además se hizo acompañamiento sobre temas transversales como el sistema de control interno, resultados de la medición del desempeño institucional FURAG (Formulario Único de Reporte de Avances de la Gestión), seguimiento a los planes de mejoramiento con órganos de control, entre otros.

Así mismo, para lograr un enfoque preventivo en la entidad, se propiciaron espacios en los que se realizaron ejercicios de autoevaluación con el fin de que los funcionarios examinen y evalúen la efectividad de los controles en cada proceso. A esta estrategia se le denominó "Aguas del Cesar de la mano con Lupita" – Fomento de la Cultura de Autocontrol.

Lupita recorrió cada una de las oficinas de la entidad, para analizar las medidas de autocontrol que los funcionarios implementaban en sus actividades diarias.



Ante los funcionarios se explicó el propósito de esta estrategia de fomento del autocontrol en Aguas del Cesar.

Roles de la Oficina de Control Interno de Aguas del Cesar S.A. E.S.P.



Fortalecemos nuestra gestión mediante el control interno

El Sistema de Control Interno de Aguas del Cesar S.A E.S.P. presentó para el primero semestre de 2024 un avance del 59%, mientras que para el segundo semestre llegó al 64%, aumentando así el porcentaje de cumplimiento.

Cabe resaltar también que se avanzó en el componente de "Ambiente de control" (aumentando de 54% a 71%). Puede afirmarse que los componentes del Sistema de Control Interno operan juntos y de manera integrada, puesto que las actividades que las constituyen se encuentran enmarcadas en el Sistema de Gestión implementado en la entidad, el cual se encuentra articulado con el Sistema de Control Interno.

El resultado de la evaluación del Sistema de Control Interno de la entidad en la vigencia 2024 fue del 61.5%.

En la vigencia 2024 se avanzó notoriamente en el componente de "Ambiente de control"



61.5%

fue el resultado en la vigencia 2024 de la evaluación del Sistema de Control Interno de Aguas del Cesar.

Tenemos un eficiente control interno contable

De acuerdo con la evaluación del control interno contable de la vigencia 2024, Aguas del Cesar posee fortalezas que le dan una calificación de 4.49 (eficiente).

Destacan las siguientes:

- Nuestros procesos contables se acogen a los plazos y tiempos establecidos por la Contaduría General de la nación, Dian y Órganos externos de control.
- Las revelaciones de los estados financieros plasman de manera clara, fiel, comprensible y eficaz la información de los estados financieros.
- La entidad aplica la normatividad legal vigente dentro de sus políticas de presentación y relevación de hechos económicos.
- El proceso contable cuenta con el personal idóneo y con experiencia para el desarrollo de estas actividades.



El control interno contable es importante en todas las entidades del Estado.



4.49

fue la calificación obtenida por la entidad en la evaluación del control interno contable

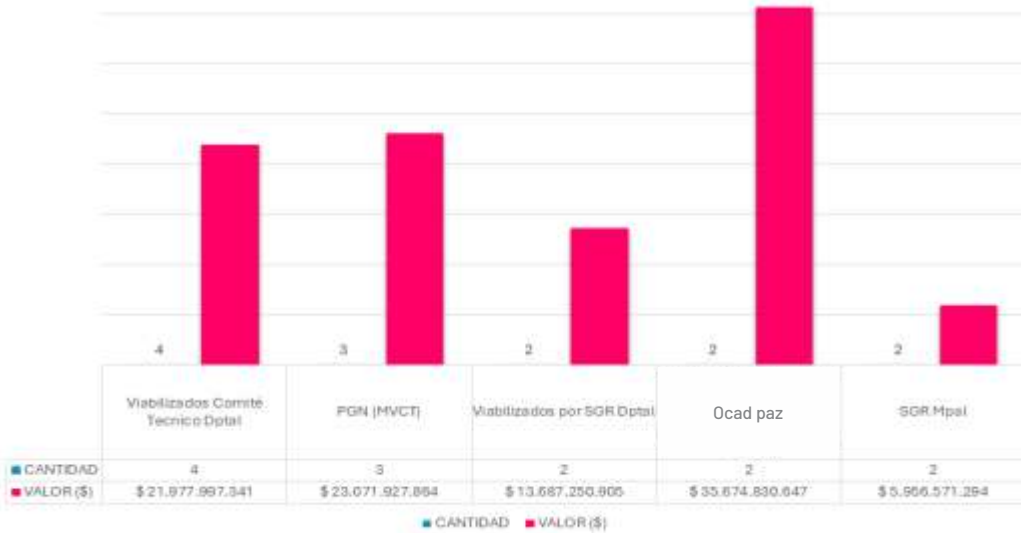
El proceso contable en Aguas del Cesar cuenta con el personal idóneo y con experiencia para el desarrollo de estas actividades

Más de \$100.368 millones invertidos durante el 2024

Teniendo en cuenta lo estipulado en el decreto 1425 de 2019, que rige los planes departamentales de agua en Colombia, para la vigencia 2024 el plan departamental para el manejo empresarial de los servicios de agua y saneamiento PDA del Cesar gestionó una inversión superior a

los \$100.368 millones mediante diferentes fuentes de financiación. Lo anterior le permite conservar el nivel ALTO en el índice de planes departamentales de agua a nivel nacional.

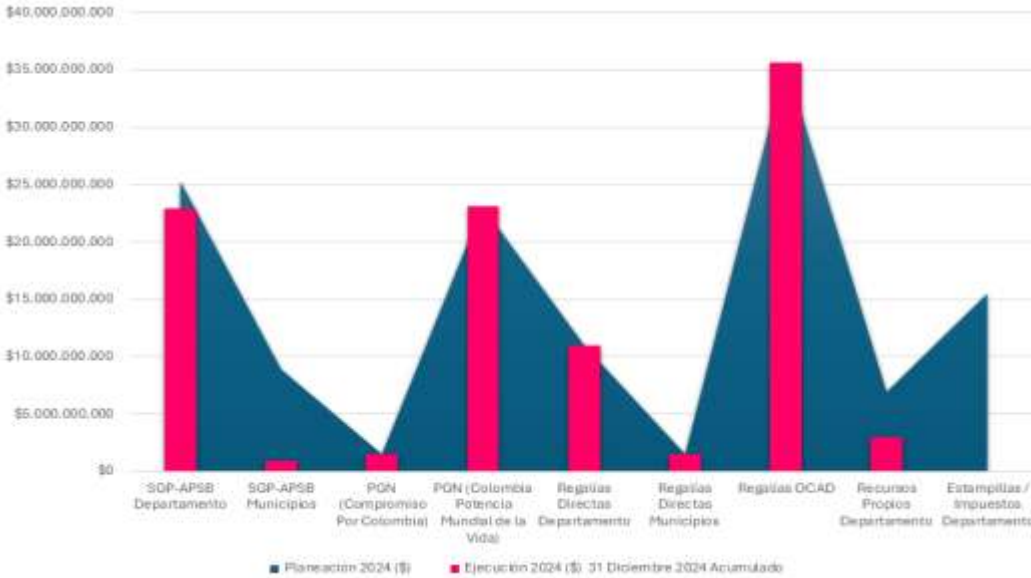
TOTAL INVERSIÓN 2024



TOTAL INVERSIÓN
\$100.368.578.051
 millones de pesos

13 proyectos gestionados

PROGRAMADO VS EJECUTADO 2024 POR FUENTES

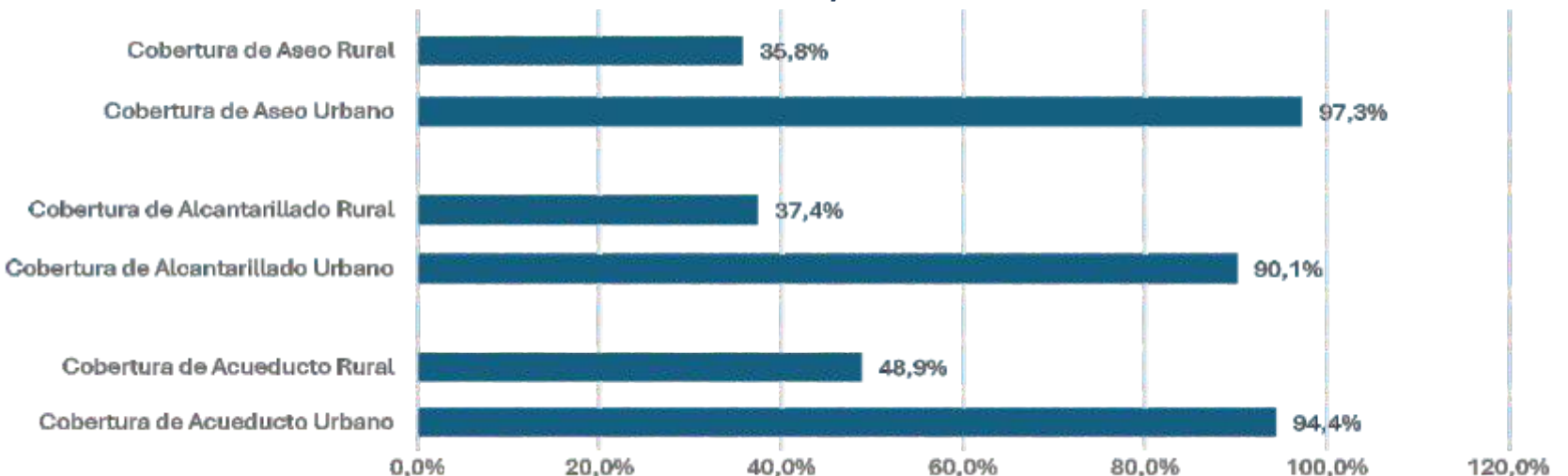


EJECUTADO 2024 VS PROGRAMADO **76,9%**

CAPACIDAD INSTITUCIONAL HISTÓRICA **90,8%**

NIVEL ALTO **83,9%**

COBERTURA URBANA Y RURAL DE ACUEDUCTO, ALCANTARILLADO Y ASEO EN EL CESAR



Empoderamos a las comunidades en torno a nuestros proyectos

“La relación que consolidamos con las comunidades impactadas por los proyectos que ejecutamos es fundamental para Aguas del Cesar”

La relación que consolidamos con las comunidades impactadas por los proyectos que ejecutamos es fundamental para Aguas del Cesar, por tal motivo durante la vigencia 2024 socializamos tres de ellos con el fin de que la población conozca de primera mano cómo éstos se ejecutarán.

Es así como el 3 de abril socializamos el proyecto de construcción y optimización de la línea de conducción del acueducto urbano de Curumani, en el que explicamos sus detalles técnicos y se conformó de manera libre y voluntaria el comité de veeduría ciudadana, de acuerdo con la ley 850 de 2003.

Entre tanto, el 16 de abril se socializó el proyecto de estudios y diseños para la elaboración del plan maestro del sistema de alcantarillado sanitario del casco urbano de El Paso. En esta jornada también se conformó el comité de veeduría ciudadana, que tuvo como labor ejercer vigilancia preventiva y posterior del proceso de gestión haciendo recomendaciones escritas y oportunas ante los contratistas del proyecto.

Posteriormente, el 30 de mayo, se socializó ante la comunidad de Mariangola, corregimiento de Valledupar, el proyecto de construcción y optimización del acueducto, donde igualmente se expusieron los detalles técnicos del proyecto y se conformó el respectivo comité de veeduría ciudadana.



Integrantes del comité de veeduría ciudadana conformado para la construcción y optimización del acueducto de Mariangola, corregimiento de Valledupar.



Funcionarios de Aguas del Cesar junto a los miembros del comité de veeduría ciudadana conformado para la construcción y optimización de la línea de conducción del acueducto urbano de Curumani.



3

socializaciones de proyectos se realizaron durante el 2024



Los veedores ciudadanos hacen control social sobre los proyectos en ejecución

Capacitamos para generar mejores ambientes y servicios públicos

Estamos en marcha por la generación de un mejor ambiente en nuestro Departamento, por eso desarrollamos 25 capacitaciones en la vigencia 2024 dirigida a distintos públicos: población migrante venezolana, estudiantes de instituciones educativas públicas, comunidades indígenas, entre otras.

Estas capacitaciones tienen como fin hacer conciencia entre los distintos públicos que impactamos mediante nuestros proyectos, sobre la cultura del agua, cultura de pago, ahorro y uso eficiente del agua, entorno e higiene saludable, recolección de residuos sólidos, entre otros.

25

capacitaciones se realizaron durante la vigencia 2024

“Las capacitaciones buscan hacer conciencia sobre diversos temas en la población que impactamos con proyectos”



En Betania, vereda del municipio de La Paz, capacitamos a la comunidad estudiantil sobre ahorro y uso eficiente del agua.



Capacitamos a los líderes comunitarios de Curumani sobre cultura de pago de los servicios de acueducto, alcantarillado y aseo.



En La Gloria capacitamos a población de la tercera sobre entornos e higiene saludable.