

CAPÍTULO VI SERVICIOS PÚBLICOS

CONTENIDO

SERVICIOS PÚBLICOS.....	1
Principales características de los servicios públicos:.....	1
Tipos de servicios públicos:.....	1
AGUA POTABLE	2
Los objetivos principales de este programa son los siguientes:	2
Tabla 1. Metas del plan de desarrollo.....	3
ELECTRIFICACIÓN:.....	5
Tabla 2 Metas del plan de desarrollo.....	5
Tabla 3 Proyectos de Instalación de Redes de Media y Baja Tensión, y Número de Viviendas Beneficiadas	5
GAS NATURAL:	6
Tabla 4. Número de Usuarios Conectados en las Diferentes localidades conectadas al servicio de Gas en el Departamento del Atlántico	6
Tabla 5 construcción de conexiones del servicio de gas natural domiciliario	7
Tabla 6 Metas del Plan de desarrollo.....	8
PENETRACIÓN DE BANDA ANCHA :	8
Tabla 7 Ubicación de las Zonas Wifi Gratis en funcionamiento.....	8
Tabla 8. Hogares beneficiados por el servicio de Zonas Wifi, por municipio en el departamento del Atlántico	10
Tabla 9. Porcentaje de hogares con acceso a Internet en el departamento del Atlántico, datos a diciembre 31 de 2023. Cifras en miles	10
Tabla 10. Porcentaje de hogares con acceso a Internet datos a diciembre 31 de 2023	11
5.COBERTURA DE RECOLECCIÓN DE BASURA	12
Tabla 11. Disposición final de residuos sólidos Departamento del Atlántico de 2022.....	12

SERVICIOS PÚBLICOS

Los servicios públicos son aquellos servicios esenciales que el Estado o empresas privadas ofrecen a la población para garantizar su bienestar y calidad de vida. Su objetivo es satisfacer necesidades básicas y asegurar el acceso equitativo a recursos y servicios fundamentales.

Principales características de los servicios públicos:

1. **Universalidad:** Deben estar disponibles para toda la población sin discriminación.
2. **Continuidad:** Se espera que sean ofrecidos de manera constante, sin interrupciones.
3. **Regulación:** Su prestación está sujeta a normas y regulaciones para garantizar su calidad y accesibilidad.
4. **Accesibilidad:** Deben ser asequibles y accesibles para todos los ciudadanos.

Tipos de servicios públicos:

1. **Agua Potable:** Suministro de agua limpia y tratada.
2. **Energía Eléctrica:** Provisión de electricidad para hogares y negocios.
3. **Gas Natural:** Suministro de gas para uso doméstico e industrial.
4. **Saneamiento:** Servicios de alcantarillado y tratamiento de aguas residuales.
5. **Telecomunicaciones:** Servicios de telefonía e internet.
6. **Transporte Público:** Medios de transporte colectivo para facilitar la movilidad.
7. **Recolección de Residuos:** Gestión de basura y reciclaje.
8. **Salud:** Acceso a atención médica y servicios de salud pública.

Estos servicios son vitales para el desarrollo social y económico de un país y su gestión es fundamental para el bienestar de la comunidad, es por esto que el Plan de desarrollo Atlántico para la Gente en su eje Equidad busca promover condiciones que permitan garantizar los derechos fundamentales de los atlanticenses, específicamente se creó el pacto por la calidad y eficiencia de servicios públicos agua, energía, entre otros para promover la competitividad y el bienestar de todos.

Como muestra del compromiso pactado, el Departamento Nacional de Planeación (DNP) presentó los resultados del Índice de Planes Departamentales para el Manejo Empresarial de los Servicios de Agua y Saneamiento (IPDA), mediante el cual se evaluó el desempeño de los Gestores departamentales durante el año 2022, así como la calidad en la prestación de los servicios públicos de acueducto, alcantarillado y aseo.

El IPDA es un sistema de medición y seguimiento a los Planes Departamentales de Agua (PDA) y en cumplimiento al Decreto 1425 de 2019, compilado en el Decreto 1077 de 2015, se delegó esta medición al DNP. Permite evidenciar la Gestión de los PDA en cuanto a las acciones efectuadas durante la vigencia evaluada, considerando su capacidad institucional y de resultados.

Según el estudio publicado por el DNP, el departamento con mejor desempeño fue Cundinamarca con 92,5 puntos sobre 100, seguido por Atlántico y Valle del Cauca con 91,6 y 91,5, respectivamente. Por su parte, Putumayo registró una variación positiva en el puntaje obtenido con un avance del 20% con respecto al año anterior (2021), Tolima 19% y Huila 13%.

El informe señala que, en 2022 la mayoría de los planes departamentales contaban con instrumentos de planeación como plan de aseguramiento, plan ambiental y plan de gestión del riesgo; así como con una ejecución de diseños de proyectos para más de mil municipios en acueducto, alcantarillado y aseo.

AGUA POTABLE

Considerando la meta establecida para el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, se tiene el reto de la universalización del acceso al servicio de agua potable principalmente a las comunidades del área rural. Lo anterior enmarcado en el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible –ODS– definidos en la Agenda 2030 de la Asamblea General de las Naciones Unidas realizada en el año 2015, dentro del cual se encuentra incluido el objetivo de garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos, es por esto que el Plan de Desarrollo es un instrumento para avanzar en el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, actuando desde la gestión a escala departamental, subregional y local.

El Departamento es el gestor del Plan Departamental de Agua y Saneamiento Básico, lo que ha permitido articular y optimizar los recursos financieros, priorizando las inversiones en infraestructura para contribuir a optimizar la prestación de los servicios de acueducto, alcantarillado y aseo.

La ampliación de la infraestructura física de los sistemas de acueducto regionales (Plantas de Tratamiento de Agua Potable – PTAP y tanques de almacenamiento) que se han ejecutado y se ejecutan en el Departamento del Atlántico, permiten la factibilidad técnica de proyectos para conectar comunidades del sector rural a estos sistemas y/o mejorar la prestación del servicio existente

Los objetivos principales de este programa son los siguientes:

- Aumentar la cobertura del servicio de acueducto en las cabeceras municipales.
- Aumentar la cobertura del servicio de acueducto en el área Rural.
- Aumentar la cobertura de servicio de alcantarillado sanitario en cabeceras municipales.
- Aumentar la Cobertura de servicio de tratamiento de aguas residuales en cabeceras municipales.
- Aumentar la cobertura de servicio de alcantarillado sanitario en la zona rural.
- Aumentar la tasa de aprovechamiento en las cabeceras municipales

A continuación, se presentan los avances ejecutados durante el 2023, los cuales dan muestra de los excelentes avances obtenidos impactando de manera positiva a los atlanticenses ya que en su mayoría fueron ejecutados al 100% :

Tabla 1. Metas del plan de desarrollo

OBJETIVO	INDICADOR	LINEA BASE	META DE LA VIGENCIA	RESULTADO DE LA VIGENCIA	AVANCE DE LA META EN EL CUATRENI
Alcanzar una cobertura de servicio de acueducto en las cabeceras municipales del 99,5%	Cobertura del servicio de acueducto en las cabeceras municipales	99.3%	99.50%	99.50%	100.00%
Alcanzar una cobertura de servicio de acueducto en el área rural del 98,5%	Cobertura del servicio de acueducto en el área rural	96.88%	98.50%	98.50%	100.00%
Alcanzar una cobertura de servicio alcantarillado sanitario en cabeceras municipales del 89%	Cobertura de servicio de alcantarillado sanitario en cabeceras municipales	86.84%	89.00%	89.1%	100.00%
Alcanzar una cobertura de servicio de tratamiento de aguas residuales en cabeceras municipales del 38%	Cobertura de servicio de tratamiento de aguas residuales en cabeceras municipales	34.00%	38.00%	36.20%	95.30%
Alcanzar una cobertura de servicio de alcantarillado sanitario en la zona rural del 25%	Cobertura de servicio de alcantarillado sanitario en la zona rural	19.00%	25.00%	22.00%	88.00%
Alcanzar una tasa de aprovechamiento del 5% en las cabeceras municipales	Tasa de aprovechamiento en las cabeceras municipales	3.5%	5.00%	3.80%	76.00%
Ampliar 10 sistemas de acueductos en cabeceras municipales	Acueductos ampliados en las cabeceras municipales	9	2	3	100%
Optimizar 10 sistemas de acueducto en las cabeceras municipales.	Acueductos optimizados en las cabeceras	4	3	4	100%
Beneficiar a 7000 personas con acceso al servicio de agua potable en la zona rural	Personas beneficiadas con acceso al servicio de agua potable en la zona rural	100.000	1.315	11.120	100%
Beneficiar a 40.000 personas con proyectos que mejoran provisión, calidad y/o continuidad de los servicios de acueducto en la zona rural.	Personas beneficiadas con proyectos que mejoran provisión, calidad y/o continuidad de los servicios de acueducto en la zona rural	65.000		12.395	100%
Optimizar 8 sistemas de acueducto en la zona rural.	Acueductos optimizados en la zona rural	20		4	100%
Desarrollar 368 jornadas educativas en el uso eficiente de los servicios de agua y saneamiento básico.	Jornadas educativas en el uso eficiente de los servicios de agua y saneamiento básico desarrolladas	76	85	100	100%

OBJETIVO	INDICADOR	LINEA BASE	META DE LA VIGENCIA	RESULTADO DE LA VIGENCIA	AVANCE DE LA META EN EL CUATRENI
Fortalecer administrativa, comercial, operativa y técnicamente a 20 empresas rurales prestadores del servicio de acueducto	Empresas rurales prestadores del servicio de acueducto fortalecidas administrativa, comercial, operativa y técnicamente	20	20	20	100%
Ampliar 13 sistemas de alcantarillado sanitario en cabeceras municipales	Alcantarillados ampliados en las cabeceras municipales	5	5	5	100%
Construir 2 sistemas de alcantarillado sanitario en cabeceras municipales	Alcantarillados construidos en las cabeceras municipales	21		2	100%
Apoyar financieramente la construcción de 500 conexiones intradomiciliarias de alcantarillado en las cabeceras municipales	Conexiones intradomiciliarias de alcantarillado en las cabeceras municipales apoyadas financieramente en su construcción	2.618		502	100%
Construir 5 sistemas de tratamiento de aguas residuales en cabeceras municipales	Sistemas de tratamiento de aguas residuales construidos en las cabeceras municipales	3		2	100%
Optimizar 3 sistemas de tratamiento de aguas residuales en cabeceras municipales.	Sistemas de tratamiento de aguas residuales optimizados en las cabeceras municipales	4		1	100%
Construir en 12 corregimientos sistemas de alcantarillado sanitario en la zona rural	Corregimientos con sistemas de alcantarillado sanitario en la zona rural construidos	2	8	6	83.33%
Realizar 10 estudios y/o diseños para el sector de agua potable y saneamiento básico	Estudios y/o diseños realizados por el sector de agua potable y saneamiento básico.	4		4	100%
Construir en 13 corregimientos sistemas de tratamiento de alcantarillado sanitario en la zona rural	Corregimientos con sistemas de alcantarillado sanitario en la zona rural construidos	0	10	2	38,46%

Fuente . Informe de seguimiento de metas 2023.

ELECTRIFICACIÓN:

Desde el 2021 se viene trabajando el Proyecto de Electrificación Rural 'Energía para la Gente', el cual tiene como objetivo apoyo a los procesos de electrificación de redes eléctricas para la conexión de servicio tradicional y/o alternativas en los municipios, corregimientos, caseríos y veredas del Departamento del Atlántico. Además, esta iniciativa es clave dentro del plan de reactivación económica del campo, ya que genera desarrollo económico y social; diversifica la producción del campo y favorece la generación de empleo y emprendimiento".

El alcance del proyecto contempla la instalación de redes de media y baja tensión, así como de los transformadores de distribución, acometidas y medidores de energía en cada una de las viviendas. Con este programa se mejoran las condiciones de vida y se disminuye la inequidad social de la comunidad rural; se ha logrado llevar el servicio de energía a 760 viviendas de 12 municipios beneficiando 31 veredas del sector rural del Departamento.

La administración se propuso ejecutar las obras de infraestructura eléctrica con el propósito de ampliar la cobertura de electrificación en las poblaciones alejadas de las cabeceras municipales y, de esta forma, contribuir al mejoramiento de las condiciones de vida de cerca de 5.500 habitantes, generar desarrollo económico, social y diversificar la producción del campo.

Tabla 2 Metas del plan de desarrollo

OBJETIVO	INDICADOR	LINEA BASE	META DE LA VIGENCIA	RESULTADO DE LA VIGENCIA	AVANCE DE LA META EN EL CUATRENIIO
Alcanzar un índice de cobertura de energía eléctrica del 99,33%	Índice de cobertura de energía eléctrica ICEE	98.99%	99.33%	99.30%	99.96%
Conectar 1.400 viviendas en zonas rurales al sistema de distribución de energía eléctrica	Viviendas en zona rural conectadas a la red del sistema de distribución local de energía eléctrica	35.304	330	244	94

Tabla 3 Proyectos de Instalación de Redes de Media y Baja Tensión, y Número de Viviendas Beneficiadas

Nombre del Proyecto	Municipio	Viviendas Beneficiadas
Palotal	Campo de la Cruz	69
Costerita	Campo de la Cruz	29
Cascajo	Juan de Acosta	35
María Jacinta	Luruaco	16
Madre Teresa	Manatí	115
Juan de la Cera	Manatí	47
La Montaña	Polonuevo	62
Giralda	Ponedera	23
Parcelas Productivas-Etapa 1	Repelón	54
Parcelas Productivas-Etapa 2	Repelón	18
Loma del Negrito	Sabanalarga	80
Barranco de las Palomas	Sabanalarga	21
El Loro	Santa Lucía	43
El Bonguito	Santa Lucía	15
La Esmeralda	Santa Lucía	52
San Pedrito	Suan	14
Bajo de San Luis	Tubará	32
Palmarito	Usiacurí	19
Luriza Tramo 1 y 2	Usiacurí	16

GAS NATURAL:

Con el objetivo de brindar acceso al servicio de gas natural en sectores con población de bajos ingresos, se dio inicio al proyecto “Construcción de Conexiones de Gas Natural Para Los Estratos 1 y 2 en Cabeceras Municipales y Corregimientos del Departamento del Atlántico”, por valor de \$7.754.610.961, financiado con recursos del Sistema General de Regalías y aportes del municipio de Soledad.

El proyecto se desarrolló en 11 municipios, en sectores ubicados en sus cabeceras y corregimientos; beneficiando a 6.384 viviendas que se convirtieron en nuevos usuarios del servicio de gas y los que, adicionalmente, dejaron de usar leña y carbón para cocinar, eliminado un factor de riesgo para la salud de los moradores y de contaminación al medio ambiente.

Tabla 4. Número de Usuarios Conectados en las Diferentes localidades conectadas al servicio de Gas en el Departamento del Atlántico

Municipio (Localidad)	Usuarios Conectados
Baranoa (Cabecera municipal)	917
Baranoa (Campeche)	83
Baranoa (Pital de Megua)	90
Baranoa (Sibarco)	41
Galapa (Paluato)	26
Juan de Acosta (Cabecera municipal)	294
Juan de Acosta (Saco)	108
Juan de Acosta (Chorrera)	109
Juan de Acosta (El Vaivén)	66
Malambo (Cabecera municipal)	399
Manatí (Las Compuertas)	31
Palmar de Varela (Burrusco)	14
Sabanalarga (Cabecera municipal)	804
Sabanalarga (Molineros)	31
Sabanalarga (Aguada de Pablo)	179
Santa Lucía (Algodonal)	55
Santo Tomás (Cabecera municipal)	200
Soledad (Cabecera municipal)	2.491
Tubará (Cabecera municipal)	388
Tubará (El Morro)	29
Tubará (Juaruco)	18
Tubará (Puerto Caimán)	11
TOTAL	6.384

Fuente: Secretaria de Infraestructura

Se suscribió Convenio Interadministrativo con Ecopetrol S.A., con el objeto de la “Ampliación de cobertura del servicio de gas natural domiciliario para los estratos 1 y 2 en municipios del departamento del Atlántico”; y con Gases del Caribe, con el fin de subsidiar la conexión del servicio de gas natural en 4.000 hogares de estratos 1 y 2 en 13 municipios del Departamento.

El proyecto se desarrolló en 13 municipios, en sectores ubicados en sus cabeceras y corregimientos; beneficiando a 4.000 viviendas que se convirtieron en nuevos usuarios del servicio de gas.

Tabla 5 construcción de conexiones del servicio de gas natural domiciliario

Municipio (Localidad)	Usuarios Conectados
Galapa (Cabecera)	300
Luruaco (Cabecera)	276
Luruaco (Palmar de Candelaria)	6
Luruaco (Pendaless)	1
Luruaco (San Juan de Tocagua)	26
Luruaco (Santa Cruz)	61
Malambo (Cabecera)	569
Malambo (Caracolí)	21
Malambo (Pital de Carlín)	30
Manatí (Cabecera)	115
Palmar de Varela (Cabecera)	154
Palmar de Varela (Burrusco)	7
Piojé (Cabecera)	21
Piojé (Hibácharo)	39
Polonuevo (Cabecera)	56
Polonuevo (Pital de Carlín)	34
Repelón (Cabecera)	461
Repelón (Rotinet)	7
Repelón (Villa Rosa)	30
Sabanagrande (Cabecera)	430
Santa Lucía (Cabecera)	285
Santo Tomás (Cabecera)	92
Soledad (Cabecera)	904
Tubará (El Morro)	18
Tubará (Cuatro Bocas)	57
TOTAL	4.000

Fuente: Secretaria de Infraestructura

Con la información anteriormente presentada se evidencia el cumplimiento de las metas establecidas en el plan de desarrollo.

Tabla 6 Metas del Plan de desarrollo

OBJETIVO	INDICADOR	LINEA BASE	META DE LA VIGENCIA	RESULTADO DE LA VIGENCIA	AVANCE DE LA META EN EL CUATRENI
Alcanzar una cobertura de servicio de gas natural del 96%	Cobertura de servicio de gas natural	90%			100%
Instalar 6.300 conexiones domiciliarias del servicio de gas natural para usuarios de estratos 1 y 2 en cabeceras municipales y corregimientos	Viviendas conectadas a la red local de gas combustible	55.816			100%

PENETRACIÓN DE BANDA ANCHA :

Con la Iniciativa "Internet Para la Gente" la Gobernación del Atlántico ha conectado el servicio de internet gratuito en cincuenta y dos (52) espacios públicos de veintidós (22) municipios y siete (7) corregimientos del departamento.

El internet activado llega a la última milla por fibra óptica y suministra servicio de 40 Mbps dedicados, lo que se traduce en una conectividad de alta calidad que los visitantes de estos escenarios puedan aprovechar al máximo. Adicionalmente, el servicio tiene un cubrimiento aproximado de 200 metros cuadrados, con la cual se beneficia aproximadamente a 1.381 hogares, logrando de esta manera impactar de manera positiva su calidad de vida.

Tabla 7 Ubicación de las Zonas Wifi Gratis en funcionamiento

Ítem	Municipio	Fecha Instalación
1	Baranoa	2022
2	Baranoa	2022
3	Baranoa	2022
4	Baranoa / Campeche	2022
5	Barranquilla	2022
6	Galapa	2022
7	Galapa	2022
8	Galapa	2022
9	Juan de Acosta	2022
10	Malambo	2022
11	Malambo	2022
12	Malambo	2022
13	Malambo	2022
14	Manatí	2022
15	Manatí	2022



16	Palmar de Varela	2022
17	Puerto Colombia	2022
18	Puerto Colombia	2022
19	Puerto Colombia	2022
20	Repelón	2022
21	Sabanagrande	2022
22	Sabanalarga	2022
23	Sabanalarga	2022
24	Santo Tomas	2022
25	Santo Tomas	2022
26	Soledad	2022
27	Soledad	2022
Ítem	Municipio	Fecha Instalación
28	Barranquilla	2023
29	Campo de la Cruz	2023
30	Campo de la Cruz	2023
31	Candelaria	2023
32	Candelaria	2023
33	Candelaria	2023
34	Galapa	2023
35	Galapa	2023
36	Luruaco	2023
37	Luruaco	2023
38	Manatí	2023
39	Manatí	2023
40	Polonuevo	2023
41	Ponedera	2023
42	Ponedera	2023
43	Puerto Colombia / Salgar	2023
44	Repelón	2023
45	Repelón	2023
46	Santa Lucía	2023
47	Santa Lucía	2023
48	Suan	2023
49	Tubará	2023
50	Tubará	2023
51	Usiacurí	2023
52	Usiacurí	2023

Fuente: Informe de Gestión 2023

Tabla 8. Hogares beneficiados por el servicio de Zonas Wifi, por municipio en el departamento del Atlántico

Municipio	2022	2023
Baranoa	145	16
Barranquilla	0	57
Campo	0	52
Candelaria	0	64
Malambo	80	16
Manatí	0	60
Ponedera	0	64
Galapa	68	98
Palmar de Varela	22	8
Puerto	53	19
Repelón	0	48
Santo tomas	27	53
Sabanagrande	19	11
Sabanalarga	0	60
Juan de acosta	18	27
Usiacurí	43	18
Luruaco	26	26
Piojo	15	0
Santa Lucia	0	60
Suan	0	10
Soledad	0	64
Tubará	0	34
TOTAL ANUAL	516	865

Tabla 9. Porcentaje de hogares con acceso a Internet en el departamento del Atlántico, datos a diciembre 31 de 2023. Cifras en miles

AREA	Total hogares	Fijo	Móvil	Fijo y Móvil	TOTAL
Cabecera	756	167	737	167	1071
Centros Poblados Y Rural Disperso	39	0	37	0	37
TOTAL	795	167	774	167	1108

Fuente: DANE: Indicadores básicos de TIC en Hogares- indicadores básicos de tenencia y uso de tecnologías de la información y comunicación - TIC en hogares y personas de 5 y más años de edad 2023. Tenencia de bienes y servicios TIC en los hogares, según departamentos del país y área (cabecera- centros poblados y rural disperso).

Tabla 10. Porcentaje de hogares con acceso a Internet datos a diciembre 31 de 2023

Municipio	Accesos Fijos a Internet	Población DANE	Índice
Baranoa	5615	69143	8,12
Barranquilla	303559	1323551	22,94
Campo de la Cruz	469	24850	1,89
Candelaria	351	17595	1,99
Galapa	10155	68011	14,93
Juan de Acosta	406	23357	1,74
Luruaco	311	30955	1
Malambo	12132	142728	8,5
Manatí	718	21704	3,31
Palmar de Varela	3905	32082	12,17
Piojó	11	7284	0,15
Polonuevo	153	20038	0,76
Ponedera	226	26463	0,85
Puerto Colombia	7551	54983	13,73
Repelón	456	28780	1,58
Sabanagrande	2711	36003	7,53
Sabanalarga	4168	103394	4,03
Santa Lucía	155	17782	0,87
Santo Tomas	5106	33058	15,45
Soledad	111019	676014	16,42
Suan	238	13085	1,82
Tubará	386	19132	2,02
Usiacurí	920	13573	6,78
Total general	470721	2803565	148,58

Fuente: datos.gov.co - Internet Fijo Penetración Municipio.
<https://www.datos.gov.co/Ciencia-Tecnolog-a-e-Innovaci-n/Internet-Fijo-Penetraci-n-Municipio/fut2-keu8>

5. COBERTURA DE RECOLECCIÓN DE BASURA

Tabla 11. Disposición final de residuos sólidos Departamento del Atlántico de 2022

Municipio	Operador Sitio de DF	Suma de Promedio TON/DIA	Suma total anual (TON)
Baranoa	Interaseo S.A.S E.S.P.	47,17	16.980,42
Barranquilla	Interaseo S.A.S E.S.P.	3,53	1.271,62
Barranquilla	Sociedad de acueducto, alcantarillado y aseo de Barranquilla S.A. E.S.P.	1.560,00	561.599,52
Campo de la Cruz	Interaseo S.A.S E.S.P.	8,02	2.885,99
Candelaria	Interaseo S.A.S E.S.P.	6,37	2.293,31
Galapa	Sociedad de acueducto, alcantarillado y aseo de Barranquilla S.A. E.S.P.	47,63	17.146,04
Juan de Acosta	Interaseo S.A.S E.S.P.	14,30	5.148,62
Juan de Acosta	Sociedad de acueducto, alcantarillado y aseo de Barranquilla S.A. E.S.P.	5,41	324,31
Luruaco	Ingeambiente del caribe S.A. E.S.P.	5,49	1.975,95
Malambo	Interaseo S.A.S E.S.P.	116,62	41.984,16
Manatí	Interaseo S.A.S E.S.P.	6,96	2.503,82
Palmar de Varela	Interaseo S.A.S E.S.P.	18,04	6.494,33
Piojó	Interaseo S.A.S E.S.P.	3,53	1.271,65
Polonuevo	Interaseo S.A.S E.S.P.	14,83	5.338,79
Ponedera	Interaseo S.A.S E.S.P.	12,74	4.585,83
Puerto Colombia	Sociedad de acueducto, alcantarillado y aseo de Barranquilla S.A. E.S.P.	96,39	34.700,66
Repelón	Interaseo S.A.S E.S.P.	11,77	4.237,29
Sabanagrande	Interaseo S.A.S E.S.P.	24,30	8.747,12
Sabanalarga	Interaseo S.A.S E.S.P.	65,31	23.509,84

Sabanalarga	Sociedad de acueducto, alcantarillado y aseo de Barranquilla S.A. E.S.P.	1,75	628,66
Santa Lucía	Interaseo S.A.S E.S.P.	5,63	2.026,66
Santo Tomás	Interaseo S.A.S E.S.P.	24,14	8.689,34
Soledad	Interaseo S.A.S E.S.P.	591,13	212.807,46
Suan	Interaseo S.A.S E.S.P.	6,98	2.513,86
Tubará	Interaseo S.A.S E.S.P.	7,06	2.541,53
Tubará	Sociedad de acueducto, alcantarillado y aseo de Barranquilla S.A. E.S.P.	4,63	1.665,59
Usiacurí	Interaseo S.A.S E.S.P.	6,10	2.197,41
Total general		2.715,81	976.069,77

Fuente: Superservicios <https://superservicios.gov.co/publicaciones>