

ANEXOS

Actualidad regulatoria 2020-2021

Normatividad Minminas

ÍNDICE DE DECRETOS, RESOLUCIONES Y CIRCULARES MINMINAS 2020-JUNIO 2021

| | NORMA | FECHA | DESCRIPCIÓN |
|--|-------------|----------|--|
| | Decreto 328 | 28/02/20 | Se fijan lineamientos para Proyectos Piloto de Investigación Integral (PPI) sobre Yacimientos No Convencionales (YNC) de hidrocarburos con la utilización de la técnica de fracturamiento hidráulico multietapa con perforación horizontal. |
| Mercado y suministro de gas | Res 31329 | 5/06/20 | Publica la declaración de producción de gas natural para el periodo 2020-2029. |
| | Res 31423 | 12/11/20 | Modifica la Resolución 31329 de 2020, mediante la cual se publicó la declaración de producción de gas natural para el periodo 2020-2029. |
| | Res 31436 | 4/12/20 | |
| | Res 00014 | 31/05/21 | Publica la declaración de producción de gas natural para el periodo 2021-2030. |
| Distribución y comercialización | Res 31322 | 15/05/20 | |
| | Res 410625 | 16/06/20 | |
| | Res 410899 | 10/09/20 | |
| | Res 410768 | 11/09/20 | Presenta la distribución de recursos para pagos por menores tarifas del sector gas combustible domiciliario por red. |
| | Res 410905 | 16/10/20 | |
| | Res 410917 | 23/10/20 | |
| | Res 411121 | 1/12/20 | |
| | Res 411211 | 22/12/20 | |
| | Res 40236 | 14/08/20 | Desarrolla el Artículo 10 del Decreto 798 de 2020. |
| | Res 40304 | 15/10/20 | Adopta el plan de abastecimiento de gas natural y otras disposiciones. |
| | Res 40324 | 30/10/20 | Asigna recursos del Fondo Especial Cuota de Fomento de Gas Natural. |
| | Res 410968 | 3/11/20 | Ordena el giro de recursos con el fin de cubrir el subsidio adicional, establecido en el Artículo 10 del Decreto 798 de 2020 desarrollados en la Resolución 40236 de 2020 del Ministerio de Minas y Energía, a las empresas del sector gas combustible domiciliario de red. |
| | Res 411106 | 27/11/20 | Ordena el giro de recursos con el fin de cubrir el subsidio adicional, establecido en el Artículo 10 del Decreto 798 de 2020, desarrollados en la Resolución 40236 de 2020, prorrogada por la Resolución 40302 del 15 de octubre de 2020 del Ministerio de Minas y Energía a las empresas del sector de gas combustible domiciliario de red. |
| Res 411206 | 18/12/20 | | |
| General | Res 40076 | 27/02/20 | Define la metodología de distribución y asignación de los recursos de funcionamiento para incentivar el aprovechamiento y explotación integral de los recursos naturales no renovables en las entidades territoriales para el bienio 2019-2020, y se hace la respectiva asignación. |
| | Res 410574 | 1/04/20 | Ordena un traslado entre rubros desagregados a nivel de cuenta de objeto del gasto, en dos proyectos de inversión del presupuesto asignado al Ministerio de Minas y Energía-Gestión General, vigencia 2020. |
| | Res 40119 | 2/04/20 | Suspende términos en los procesos disciplinarios en primera instancia adelantados por el Ministerio de Minas y Energía con ocasión de la emergencia declarada por el virus Covid-19 y el compromiso del Gobierno Nacional de mitigar su propagación. |
| | Res 31276 | 3/04/20 | Determina el valor a pagar a las empresas por menores tarifas del sector de gas combustible domiciliario por red, conforme con lo establecido en el Decreto 437 de 2020. |
| | Res 410576 | 3/04/20 | Ordena la suspensión del plazo para liquidar los contratos, de conformidad con el Decreto 491 de 2020. |
| | Decreto 517 | 4/04/20 | Dicta disposiciones en materia de los servicios públicos de energía eléctrica y gas combustible, en el marco del Estado de Emergencia Económica, Social y Ecológica declarado por el Decreto 417 de 2020. |

Fuente: Ministerio de Minas y Energía.

ÍNDICE DE DECRETOS, RESOLUCIONES Y CIRCULARES MINMINAS 2020-JUNIO 2021

| | NORMA | FECHA | DESCRIPCIÓN |
|---------|---------------|----------|---|
| | Circular 01 | 6/04/20 | Medidas sanitarias a considerar en los diferentes eslabones de la cadena logística y productiva de los sectores de minas y energía. |
| | Circular 4008 | 8/04/20 | Establece un plazo adicional para la renovación de los certificados de conformidad relacionados con la infraestructura asociada a las actividades de los agentes de las cadenas de distribución de combustibles líquidos, las instalaciones internas de gas combustible, la infraestructura relacionada con el servicio público de GLP y las estaciones de servicio que suministran GNCV. |
| | Decreto 574 | 15/04/20 | Adopta medidas en materia de minas y energía, en el marco del estado de emergencia económica, social y ecológica. |
| | Res 410607 | 15/05/20 | Efectúa un traslado entre rubros desagregados a nivel de componente, en el proyecto de inversión financiado con recursos del crédito BID 3594/OC-CO, del presupuesto asignado al Ministerio de Minas y Energía-Gestión General vigencia 2020. |
| | Res 40209 | 4/07/20 | Por la cual se extiende la medida de diferimiento de pago de los servicios públicos de energía eléctrica y gas combustible por redes, que trata el Artículo 3 del Decreto Legislativo 798 de 2020. |
| | Res 40295 | 7/10/20 | Establece los criterios técnicos para proyectos de exploración y explotación de hidrocarburos costa afuera en Colombia. |
| | Res 410063 | 29/01/20 | |
| | Res 410090 | 30/01/20 | |
| | Res 4101981 | 7/02/20 | |
| | Res 410192 | 10/02/20 | |
| | Res 410243 | 13/02/20 | Ordena desagregación a nivel de producto y cuenta de objeto de gasto, de acuerdo con el catálogo de clasificación presupuestal, para un proyecto de inversión del presupuesto del Ministerio de Minas y Energía-Gestión General para la vigencia fiscal 2020. |
| | Res 410616 | 26/05/20 | |
| General | Res 410677 | 15/07/20 | |
| | Res 410756 | 9/09/20 | |
| | Res 411117 | 1/12/20 | |
| | Res 410013 | 6/01/21 | |
| | Res 410242 | 13/02/20 | |
| | Res 410367 | 26/02/20 | |
| | Res 410571 | 31/03/20 | |
| | Res 410579 | 7/04/20 | |
| | Res 410588 | 23/04/20 | |
| | Res 410603 | 7/05/20 | Ordena un traslado entre rubros desagregados de la cuenta de adquisición de bienes y servicios del presupuesto de funcionamiento del Ministerio de Minas y Energía-Gestión General para la vigencia fiscal 2020. |
| | Res 410606 | 15/05/20 | |
| | Res 410611 | 19/05/20 | |
| | Res 410715 | 19/08/20 | |
| | Res 410742 | 2/09/20 | |
| | Res 410835 | 25/09/20 | |

Normatividad CREG

ÍNDICE DE RESOLUCIONES CREG 2020-JUNIO 2021

| | CREG N° | FECHA | DESCRIPCIÓN |
|--|-----------|-------------------------|---|
| Mercado y suministro de gas natural | 009 | 30/01/20 | Determina los interesados habilitados para continuar en el proceso de selección del gestor del mercado conforme a lo dispuesto en la Resolución CREG 055 de 2019. |
| | 015 | 21/02/20 | Resuelve el recurso de reposición interpuesto por la Bolsa Mercantil de Colombia contra la Resolución CREG 009 de 2020. |
| | 017 | 21/02/20 | Determina el orden de elegibilidad al que hace referencia el Artículo 14 de la Resolución CREG 055 de 2019. |
| | 022 | 6/03/20 | Modifica la Resolución CREG 056 de 2019 en la cual se definen las condiciones de prórroga del período de obligación de prestación de servicios del gestor del mercado de gas natural. |
| | 042 | 31/03/20 | Se toman medidas transitorias en relación con la modificación por mutuo acuerdo de precios y cantidades de los contratos vigentes de suministro y transporte de gas suscritos conforme a lo establecido en la Resolución CREG 114 de 2017. |
| | 057 | 14/04/20 | Prorroga plazos según lo establecido en el Artículo 4 de la Resolución CREG 042 de 2020 para tomar medidas transitorias en relación con la modificación por mutuo acuerdo de precios y cantidades de los contratos vigentes de suministro y transporte de gas, suscritos conforme a lo establecido en la Resolución CREG 114 de 2017. |
| | 067 | 22/04/20 | |
| | 060 | 17/04/20 | Se adoptan medidas transitorias para el pago diferido de las facturas emitidas en el suministro y en el transporte para la prestación del servicio público de gas combustible por redes. |
| | 068 | 23/04/20 | Se establece información transaccional adicional a ser declarada por los participantes en el mercado mayorista de gas natural, prevista en el anexo 2 de la Resolución CREG 114 de 2017, y se dictan otras disposiciones. |
| | 079 | 28/04/20 | Se autoriza el registro extemporáneo de los acuerdos alcanzados por las partes de los contratos de suministro y transporte de gas natural conforme a las medidas transitorias tomadas mediante la Resolución CREG 042 de 2020. |
| | 096 y 098 | 12/05/2020 y 22/05/2020 | Adopta medida transitoria respecto de la aplicación de la TRM en el costo de prestación del servicio de gas natural. |
| | 103 | 4/06/20 | Modifica la Resolución CREG 056 de 2019 en la cual se definen las condiciones de prórroga del período de obligación de prestación de servicios del gestor del mercado de gas natural. |
| | 106 | 5/06/20 | Modifica los artículos 2 y 3 de la Resolución CREG 060 de 2020 y se adopta otra disposición. |
| | 133 | 2/07/20 | Resuelve los recursos de reposición interpuestos por la Bolsa Mercantil de Colombia y el Consorcio CMX en contra de la Resolución CREG 017 de 2020. |
| | 135 | 3/07/20 | Se selecciona al gestor del mercado de gas natural. |
| | 154 | 31/07/20 | Se amplía el plazo máximo para contar con el certificado de conformidad de la instalación interna de gas combustible para algunos usuarios de este servicio público domiciliario. |
| | 186 | 23/09/20 | Por la cual se reglamentan aspectos comerciales del suministro del mercado mayorista de gas natural. |
| | 215 | 17/11/20 | Por la cual se modifica el Artículo 3A de la Resolución CREG 056 de 2019 y se define el porcentaje de incremento del ingreso anual del gestor del mercado de gas natural en cumplimiento de los indicadores establecidos en el Artículo 14 de la Resolución CREG 124 de 2013. |
| | 221 | 11/12/20 | Por la cual se toman medidas respecto de la revisión periódica de la instalación interna de gas combustible de algunos usuarios del servicio público domiciliario de gas combustible por red de tubería. |
| | 031 | 26/03/20 | Por la cual se adoptan medidas especiales transitorias sobre la revisión periódica de la instalación interna de gas para la prestación del servicio público domiciliario de gas combustible durante el estado de emergencia declarado mediante el Decreto 417 de 2020. |
| Proyecto de resolución | 062 | 17/04/20 | Por la cual se establece información transaccional adicional a ser declarada por los participantes en el mercado mayorista de gas natural, prevista en el anexo 2 de la Resolución CREG 114 de 2017, y se dictan otras disposiciones. |
| | 151 | 29/07/20 | Por la cual se amplía el plazo máximo para contar con el certificado de conformidad de la instalación interna de gas combustible para algunos usuarios de este servicio público domiciliario. |
| | 214 | 17/11/20 | Se establece un plazo adicional para algunos usuarios del servicio público domiciliario de gas combustible por red de tubería para realizar la revisión periódica de la instalación interna de gas combustible y contar con el respectivo certificado de conformidad. |

ÍNDICE DE RESOLUCIONES CREG 2020-JUNIO 2021

| | CREG N° | FECHA | DESCRIPCIÓN |
|--|---------|---|--|
| Transporte | 011 | 30/01/20 | Resuelve una actuación administrativa, iniciada en virtud de una solicitud particular, en interés general con base en lo establecido en el Artículo 126 de la Ley 142 de 1994. |
| | 105 | 5/06/20 | Por la cual se modifica el Artículo 6 de la Resolución CREG 059 de 2020, a su vez modificada y adicionada por la Resolución CREG 065 de 2020 y se adopta otra disposición. |
| Proyecto de resolución | 036 | 28/03/20 | Se ordena hacer público el proyecto de resolución por el cual se toman medidas transitorias en relación con la modificación por mutuo acuerdo de precios y cantidades de los contratos vigentes de suministro y transporte de gas, suscritos conforme a lo establecido en la Resolución CREG 114 de 2017. |
| | 037 | 28/03/20 | Ordena hacer público el proyecto de resolución por el cual se establece una opción tarifaria transitoria para el componente variable del costo unitario de prestación del servicio público de gas combustible por redes de tubería. |
| | 149 | 23/07/20 | Regula el mecanismo de asignación de la capacidad de transporte de gas cuando hay congestión contractual. |
| | 160 | 20/08/20 | Establece los criterios generales para remunerar el servicio de transporte de gas natural y se dictan otras disposiciones en materia de transporte de gas natural. |
| | 217 | 24/11/20 | Se amplía el plazo para comentarios al proyecto que se consultó con la Resolución en consulta CREG 160 de 2020. |
| | 022 | 11/03/21 | Establece una disposición transitoria para la comercialización de capacidad de transporte de gas natural. |
| | 025 | 12/03/20 | Modifica el Artículo 4 de la Resolución CREG 096 de 2015, valor de la tasa de descuento para la actividad de distribución de gas combustible. |
| Distribución y comercialización | 035 | 28/03/20 | Adopta medidas especiales transitorias sobre la revisión periódica de la instalación interna de gas para la prestación del servicio público domiciliario de gas combustible durante el período de aislamiento obligatorio decretado por el Gobierno Nacional mediante el Decreto 457 de 2020. |
| | 048 | 7/04/20 | Establece una opción tarifaria transitoria para el componente variable del costo unitario de prestación del servicio público de gas combustible por redes de tubería. |
| | 059 | 14/04/20 | Adopta medidas transitorias para el pago de las facturas del servicio de gas combustible por redes. |
| | 065 | 21/04/20 | Adiciona y modifica la Resolución CREG 059 de 2020, por la cual se adoptan medidas transitorias para el pago de las facturas del servicio de gas combustible por redes. |
| | 066 | 21/04/20 | Modifica el Artículo 1 de la Resolución CREG 035 de 2020. |
| | 109 | 5/06/20 | Modifica la Resolución CREG 048 de 2020, que define una opción tarifaria transitoria para el componente variable del costo unitario de prestación del servicio público de gas combustible por redes de tubería. |
| | 111 | 11/06/20 | Resuelve el recurso de reposición interpuesto por Montogas contra la Resolución CREG 070 de 2020. |
| | 129 | 25/06/20 | Dicta medidas en relación con las revisiones periódicas de la instalación interna de gas combustible de los usuarios de que trata la Resolución CREG 035 de 2020, modificada por la Resolución CREG 066 de 2020. |
| | 138 | 15/07/20 | Adopta medidas en relación con los mecanismos y procedimientos de comercialización de la Producción Total Disponible para la Venta en Firme (PTDVF), y de las Cantidades Importadas Disponibles para la Venta en Firme (CIDVF) de gas natural, conforme a lo establecido en la Resolución CREG 114 de 2017. |
| | 142 | 17/07/20 | Resuelve el recurso de reposición interpuesto por Madigas Ingenieros contra la Resolución CREG 073 de 2020, por la cual se aprueba el cargo de distribución para los municipios de Busbanzá y Corrales, departamento de Boyacá, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Madigas Ingenieros. |
| | 153 | 30/07/20 | Modifica algunos plazos de las medidas transitorias para el pago de las facturas del servicio de gas combustible por redes de la Resolución CREG 059 de 2020, modificada y adicionada por las Resoluciones CREG 05 y 105 de 2002 y de la Resolución CREG 060 de 2020, modificada por la Resolución CREG 106 de 2020. |
| | 156 | 6/08/20 | Por la cual se resuelve el recurso de reposición interpuesto por las empresas Metrogas de Colombia y Gas Natural del Oriente contra la Resolución CREG 196 de 2019. |
| | 163 | 28/08/20 | Se adoptan medidas transitorias en relación con la aplicación por parte de los comercializadores de gas para uso domiciliario distribuido por red de tuberías del incremento al porcentaje de subsidios establecido en la Resolución MME 40236 de 2020. |
| 156 | 6/08/20 | Por la cual se resuelve el recurso de reposición interpuesto por las empresas Metrogas de Colombia y Gas Natural del Oriente contra la Resolución CREG 196 de 2019. | |
| 026 | 9/04/21 | Por la cual se establece una disposición transitoria para la comercialización de capacidad de transporte de gas natural. | |

ÍNDICE DE RESOLUCIONES CREG 2020-JUNIO 2021

| | CREG N° | FECHA | DESCRIPCIÓN |
|--|----------|---|---|
| Distribución y comercialización | 073 | 23/04/20 | Municipios de Busbanzá y Corrales, departamento de Boyacá, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Madigas Ingenieros. |
| | 074 | 23/04/20 | |
| | 075 | 23/04/20 | Municipios del valle del Guamuez, departamento de Putumayo, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Surcolombiana de Gas. |
| | 076 | 23/04/20 | |
| | 077 | 23/04/20 | Corregimiento El Hatillo, del municipio de Albania, departamento de Santander, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Gases del Sur de Santander. |
| | 078 | 23/04/20 | Centros poblados Playarrica y La Florida, del municipio de San Antonio, departamento de Tolima, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Edelgas. |
| | 084 | 7/05/20 | Municipios de Bucarasica, Hacarí, La Playa, San Calixto y Villa Caro, departamento de Norte de Santander, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Rednova. |
| | 085 | 7/05/20 | |
| | 090 | 7/05/20 | Municipios de Cumbal, Guachucal y Potosí, departamento de Nariño, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Ingeniería y Servicios. |
| | 091 | 7/05/20 | |
| | 092 | 7/05/20 | Municipio de Mistrató, departamento de Risaralda, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Proviservicios. |
| | 093 | 7/05/20 | |
| | 094 | 7/05/20 | Municipio de Orito, departamento de Putumayo, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Surcolombiana de Gas. |
| | 095 | 7/05/20 | |
| | 140 | 17/07/20 | Municipio de Santa Helena del Opón, departamento de Santander, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Rednova. |
| | 141 | 17/07/20 | |
| | 143 | 17/07/20 | Municipios de Arboledas, Cácosta, Cucutilla, Lourdes, Salazar y Santiago, departamento de Norte de Santander, según solicitud tarifaria presentada por Colombian Energy Group. |
| | 144 | 17/07/20 | |
| | 145 | 17/07/20 | Municipios de Angostura y Campamento, departamento de Antioquia, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Rednova. |
| | 146 | 17/07/20 | |
| 175 | 18/09/20 | Municipio de Socha, departamento de Boyacá, según solicitud tarifaria presentada por la empresa Disticon. | |
| 176 | 18/09/20 | | |
| 183 | 18/09/20 | Veredas San Calixto, Hato Viejo, San Isidro y Satia, municipio de Suaza, departamento del Huila, según solicitud tarifaria presentada por Surcolombiana de Gas. | |
| 184 | 18/09/20 | | |
| Proyecto de resolución | 049 | 7/04/20 | Ordena hacer público un proyecto de resolución de carácter general, por la cual se adoptan medidas transitorias para el pago de las facturas del servicio de gas combustible por redes. |
| | 112 | 11/06/20 | Ordena hacer público un proyecto de resolución, por la cual se deroga la Resolución CREG 035 de 2020, modificada por la Resolución CREG 066 de 2020, y se dictan otras disposiciones en relación con las revisiones periódicas de la instalación interna de gas. |
| | 115 | 12/06/20 | Ordena hacer público un proyecto de resolución, por la cual se toman medidas en relación con los mecanismos y procedimientos de comercialización de la 'producción total disponible para la venta (PTDV)' y de las 'cantidades importadas disponibles para la venta (CIDV)' de gas natural conforme a lo establecido en la Resolución CREG 114 de 2017. |
| | 116 | 12/06/20 | Ordena hacer público un proyecto de resolución, por la cual se toman medidas para la asignación de las cantidades de gas natural de los contratos con interrupciones para la demanda térmica. |
| | 162 | 24/08/20 | Se adoptan medidas transitorias en relación con la aplicación por parte de los comercializadores de gas para uso domiciliario distribuido por red de tuberías del incremento al porcentaje de subsidios establecido en la Resolución MME 40236 de 2020 para los usuarios de los estratos 1 y 2 del servicio de gas combustible. |
| | 220 | 10/12/20 | Por la cual se establecen los criterios generales para remunerar la actividad de comercialización minorista de gas combustible por redes de tubería a usuarios regulados. |
| | 007 | 5/02/21 | Ajustes a la Resolución CREG 152 de 2017. |

ÍNDICE DE RESOLUCIONES CREG 2020-JUNIO 2021

| | CREG N° | FECHA | DESCRIPCIÓN |
|------------------------|---------|----------|---|
| General | 006 | 17/01/20 | Designa director ejecutivo de la CREG. |
| | 015 | 22/02/21 | Archiva el trámite de las actuaciones administrativas de los expedientes 2019-0172, 2019-0173, 2019-0174, 2019-0175, 2019-0176. |
| Proyecto de resolución | 169 | 17/09/20 | Por la cual se establece el reglamento de las subastas para la venta de gas natural mediante contratos C1 y C2 bimestrales durante el año de gas natural 2020-2021. |
| | 006 | 5/02/21 | Modificaciones a la Resolución CREG 107 de 2017. |

Fuente: CREG.

CARGO PROMEDIO DE DISTRIBUCIÓN Y MÁXIMO BASE DE COMERCIALIZACIÓN

| Resolución CREG | Año | Empresa distribuidora | Departamentos-Municipios | \$ de 31 de diciembre de | Cargo de distribución (Inversión/Gastos AOM/Total) \$/m³ | Cargo máximo base de comercialización \$/factura |
|-----------------|------|----------------------------|--|--------------------------|--|--|
| | | | | | 2020 | |
| 073 | 2020 | Madigas Ingenieros | Boyacá-Busbanzá | 2018 | 0,00 | 3.767,44 |
| 074 | | | | | 458,13 | |
| | | | | | 458,13 | |
| | | | Corrales | | 1.494,73 | |
| | | | | | 458,13 | |
| | | | | | 1.952,86 | |
| 075 | 2020 | Surcolombiana de Gas | Putumayo-Valle del Guamuez | 2018 | 1.455,14 | 2.665,39 |
| 076 | | | | | 698,46 | |
| | | | | | 2.153,60 | |
| 077 | 2020 | Gases del Sur de Santander | Santander-EL Hatillo, Albania | 2018 | 1.630,76 | |
| | | | | | 735,01 | |
| | | | | | 2.365,77 | |
| 078 | 2020 | Eldegas | Tolima-Playarrica y La Florida, San Antonio | 2018 | 2447,47 | |
| | | | | | 1.245,72 | |
| | | | | | 3.693,19 | |
| 084 | 2020 | Rednova | Norte de Santander-Bucarasica, Hacarí, La Playa, San Calixto y Villa Caro | 2019 | 2.850,60 | 3.583,41 |
| 085 | | | | | 1.353,55 | |
| | | | | | 4.204,15 | |
| 090 | 2020 | Ingeniería y Servicios | Nariño-Cumbal, Guachucal y Potosí | 2018 | 1.458,99 | 3.767,51 |
| 091 | | | | | 631,22 | |
| | | | | | 2.090,21 | |
| 092 | 2020 | Proviservicios | Risaralda-Mistrató | 2018 | 1.928,76 | 2.665,39 |
| 093 | | | | | 1.178,58 | |
| | | | | | 3.107,34 | |
| 094 | 2020 | Surcolombiana de Gas | Putumayo-Orito | 2018 | 1.644,97 | 3.767,44 |
| 095 | | | | | 778,43 | |
| | | | | | 2.423,40 | |
| 140 | 2020 | Rednova | Santander-Santa Helena del Opón | 2019 | 1.807,68 | 3.260,70 |
| 141 | | | | | 957,96 | |
| | | | | | 2.765,64 | |
| 143 | 2020 | Colombian Energy Group | Norte de Santander-Arboledas, Cácuta, Cucutilla, Lourdes, Salazar y Santiago | 2018 | 2.319,71 | 2.615,44 |
| 144 | | | | | 1.033,84 | |
| | | | | | 3.353,55 | |
| 145 | 2020 | Rednova | Antioquia-Angostura y Campamento | 2019 | 2.066,56 | 2.431,26 |
| 146 | | | | | 1.108,72 | |
| | | | | | 3.175,28 | |
| 175 | 2020 | Disticon | Boyacá-Socha | 2019 | 498,55 | 2.766,61 |
| 176 | | | | | 217,94 | |
| | | | | | 716,49 | |
| 183 | 2020 | Surcolombiana de Gas | Huila-San Calixto, Hato Viejo, San Isidro y Satia-Suaza | 2018 | 1.705,01 | 5.211,94 |
| 184 | | | | | 813,24 | |
| | | | | | 2.518,25 | |

Fuente: CREG.

Detalle de la cobertura nacional

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| DEPARTAMENTO | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| Antioquia (103) | 2.125.431 | 1.625.905 | 168.726 | 516.289 | 448.559 | 144.336 |
| Arauca (1) | 53.739 | 6.000 | 2.302 | 2.100 | 745 | 0 |
| Atlántico (23) | 731.825 | 687.331 | 264.434 | 186.588 | 105.880 | 49.878 |
| Bogotá D. C. | 2.130.377 | 2.063.015 | 168.268 | 724.214 | 729.737 | 275.432 |
| Bolívar (41) | 453.900 | 435.911 | 203.357 | 127.968 | 47.846 | 19.275 |
| Boyacá (74) | 238.494 | 221.146 | 27.503 | 113.985 | 55.561 | 15.833 |
| Caldas (24) | 315.063 | 256.121 | 32.197 | 70.593 | 69.119 | 20.170 |
| Casanare (19) | 116.476 | 94.435 | 34.461 | 45.547 | 13.714 | 6.265 |
| Cauca (18) | 187.719 | 146.982 | 47.364 | 47.122 | 22.112 | 10.605 |
| Caquetá (1) | 48.205 | 44.291 | 31.009 | 10.559 | 2.084 | 539 |
| Cesar (23) | 259.251 | 249.299 | 116.877 | 74.424 | 25.464 | 8.596 |
| Chocó (5) | 42.450 | 41.434 | 3.968 | 336 | 6 | 0 |
| Córdoba (30) | 257.028 | 243.171 | 137.116 | 60.181 | 21.639 | 6.009 |
| Cundinamarca (114) | 974.504 | 734.091 | 90.395 | 314.158 | 247.153 | 59.821 |
| Guaviare (1) | 12.950 | 5.249 | 2.189 | 2.563 | 418 | 6 |
| Guajira (15) | 147.122 | 142.265 | 53.439 | 49.940 | 14.474 | 2.105 |
| Huila (26) | 267.326 | 248.393 | 90.551 | 116.904 | 26.278 | 9.902 |
| Magdalena (30) | 315.027 | 303.984 | 116.058 | 70.530 | 44.674 | 10.968 |
| Meta (22) | 283.285 | 252.900 | 65.039 | 84.876 | 72.832 | 10.977 |
| Nariño (1) | 106.708 | 66.044 | 11.622 | 16.218 | 5.156 | 730 |
| Norte de Santander (19) | 306.093 | 269.110 | 79.142 | 103.060 | 38.399 | 13.057 |
| Putumayo (4) | 20.571 | 20.425 | 10.181 | 3.155 | 226 | 0 |
| Quindío (8) | 198.659 | 186.498 | 34.216 | 62.207 | 38.005 | 13.333 |
| Risaralda (12) | 338.707 | 306.662 | 41.651 | 94.342 | 73.607 | 33.162 |
| Santander (41) | 523.904 | 478.516 | 88.113 | 138.390 | 124.221 | 87.231 |
| Sucre (23) | 161.929 | 158.284 | 91.733 | 44.148 | 9.616 | 3.999 |
| Tolima (40) | 403.646 | 321.245 | 77.708 | 150.185 | 64.355 | 19.592 |
| Valle (39) | 1.452.389 | 1.270.940 | 237.013 | 440.924 | 287.345 | 102.665 |
| Total (757) | 12.472.779 | 10.879.647 | 2.326.632 | 3.671.506 | 2.589.225 | 924.486 |

Nota: (# Número) de municipios por departamento.

Fuente: Ministerio de Minas y Energía.



| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|----------------|----------------|---------------------------|----------------|--------------|-------------------|------------------------------------|-------------|
| 83.654 | 38.697 | 1.400.261 | 23.031 | 2.045 | 1.425.337 | 76 % | 66 % |
| 0 | 0 | 5.147 | 44 | 0 | 5.191 | 11 % | 10 % |
| 18.633 | 13.032 | 638.445 | 11.107 | 616 | 650.168 | 94 % | 87 % |
| 89.978 | 65.332 | 2.052.961 | 54.097 | 425 | 2.107.483 | 97 % | 96 % |
| 10.295 | 12.629 | 421.370 | 5.628 | 216 | 427.214 | 96 % | 93 % |
| 5.185 | 13 | 218.080 | 7.635 | 36 | 225.751 | 93 % | 91 % |
| 6.556 | 9.711 | 208.346 | 4.020 | 136 | 212.502 | 81 % | 66 % |
| 29 | 10 | 100.026 | 4.106 | 7 | 104.139 | 81 % | 86 % |
| 2.783 | 480 | 130.466 | 1.173 | 41 | 131.680 | 78 % | 70 % |
| 1 | 0 | 44.192 | 119 | 1 | 44.312 | 92 % | 92 % |
| 3.538 | 1.097 | 229.996 | 2.407 | 51 | 232.454 | 96 % | 89 % |
| 0 | 0 | 4.310 | 0 | 0 | 4.310 | 98 % | 10 % |
| 1.935 | 1.739 | 228.619 | 2.881 | 56 | 231.556 | 95 % | 89 % |
| 8.057 | 3.496 | 723.080 | 13.008 | 202 | 736.290 | 75 % | 74 % |
| 0 | 0 | 5.176 | 58 | 0 | 5.234 | 41 % | 40 % |
| 275 | 1 | 120.235 | 1.347 | 594 | 122.176 | 97 % | 82 % |
| 2.048 | 116 | 245.799 | 2.400 | 40 | 248.239 | 93 % | 92 % |
| 5.599 | 11.281 | 259.110 | 3.320 | 333 | 262.763 | 96 % | 82 % |
| 3.990 | 1.305 | 239.019 | 8.181 | 19 | 247.219 | 89 % | 84 % |
| 274 | 0 | 34.000 | 93 | 0 | 34.093 | 62 % | 32 % |
| 1.340 | 70 | 235.068 | 1.236 | 7 | 236.311 | 88 % | 77 % |
| 0 | 0 | 13.562 | 21 | 0 | 13.583 | 99 % | 66 % |
| 10.242 | 1.902 | 159.905 | 2.954 | 79 | 162.938 | 94 % | 80 % |
| 12.450 | 8.563 | 263.775 | 4.588 | 119 | 268.482 | 91 % | 78 % |
| 14.473 | 11.917 | 464.345 | 8.864 | 81 | 473.290 | 91 % | 89 % |
| 813 | 349 | 150.658 | 2.390 | 39 | 153.087 | 98 % | 93 % |
| 3.008 | 509 | 315.357 | 4.358 | 99 | 319.814 | 80 % | 78 % |
| 62.099 | 19.859 | 1.149.905 | 17.694 | 484 | 1.168.083 | 88 % | 79 % |
| 347.255 | 202.108 | 10.061.213 | 186.760 | 5.726 | 10.253.699 | 87 % | 81 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| Total país | 12.472.779 | 10.879.647 | 2.326.632 | 3.671.506 | 2.589.225 | 924.486 |
| Ciudades capitales | 6.397.104 | 6.047.651 | 1.031.917 | 1.862.267 | 1.674.696 | 706.053 |
| Municipios | 6.075.675 | 4.831.996 | 1.294.716 | 1.809.240 | 914.529 | 218.434 |
| Antioquia (103) | 2.125.431 | 1.625.905 | 168.726 | 516.289 | 448.559 | 144.336 |
| Abejorral | 6.058 | 2.968 | 409 | 1.209 | 115 | 1 |
| Amagá | 9.858 | 6.502 | 1.200 | 3.814 | 261 | 39 |
| Amalfi | 7.374 | 4.555 | 650 | 1.116 | 830 | 2 |
| Andes | 5.220 | 4.750 | 879 | 1.392 | 299 | 9 |
| Angelópolis | 3.107 | 1.048 | 107 | 502 | 107 | 0 |
| Apartadó | 66.737 | 26.140 | 9.725 | 7.958 | 2.909 | 429 |
| Arboletes | 14.745 | 3.414 | 1.457 | 1.105 | 161 | 4 |
| Barbosa | 17.401 | 8.261 | 728 | 5.355 | 1.046 | 7 |
| Bello | 161.322 | 149.363 | 21.956 | 44.117 | 55.400 | 12.704 |
| Belmira | 2.271 | 654 | 35 | 395 | 55 | 1 |
| Betania | 2.825 | 1.310 | 122 | 765 | 121 | 2 |
| Betulia | 5.747 | 1.654 | 336 | 578 | 225 | 2 |
| Cáceres | 3.425 | 3.011 | 1.597 | 237 | 0 | 0 |
| Caldas | 26.527 | 21.613 | 830 | 12.067 | 5.934 | 18 |
| Cañasgordas | 5.387 | 1.945 | 79 | 1.305 | 57 | 1 |
| Caracolí | 1.439 | 813 | 200 | 533 | 27 | 2 |
| Caramanta | 1.696 | 934 | 114 | 201 | 255 | 0 |
| Carepa | 20.368 | 8.811 | 2.545 | 4.086 | 521 | 5 |
| Carmen de Viboral | 11.060 | 9.733 | 347 | 4.142 | 4.199 | 26 |
| Carolina | 1.300 | 1.300 | 192 | 809 | 14 | 2 |
| Caucasia | 19.064 | 18.330 | 7.557 | 5.415 | 2.531 | 40 |
| Chigorodó | 27.819 | 13.413 | 5.744 | 4.747 | 244 | 14 |
| Cisneros | 3.165 | 3.165 | 382 | 1.742 | 397 | 3 |
| Ciudad Bolívar | 8.527 | 5.661 | 672 | 1.418 | 1.397 | 6 |
| Cocorná | 4.804 | 2.989 | 128 | 935 | 572 | 2 |
| Copacabana | 24.003 | 22.801 | 751 | 12.293 | 6.926 | 54 |
| Concepción | 977 | 880 | 36 | 391 | 189 | 4 |
| Concordia | 6.503 | 2.774 | 359 | 993 | 610 | 12 |
| Dabeiba | 7.366 | 2.991 | 484 | 927 | 659 | 4 |
| Don Matías | 7.966 | 4.446 | 18 | 2.277 | 1.625 | 159 |
| El Bagre | 7.597 | 6.884 | 2.781 | 1.452 | 99 | 0 |
| El Retiro | 6.477 | 4.574 | 81 | 520 | 1.987 | 570 |
| El Santuario | 8.643 | 8.073 | 1.195 | 5.135 | 1.554 | 18 |
| Entreríos | 3.450 | 1.865 | 13 | 234 | 1.244 | 248 |
| Envigado | 80.777 | 80.777 | 933 | 12.850 | 24.295 | 15.979 |
| Fredonia | 6.723 | 2.945 | 297 | 1.076 | 817 | 11 |
| Frontino | 4.871 | 3.011 | 268 | 1.053 | 857 | 57 |
| Girardota | 19.552 | 11.972 | 317 | 9.053 | 1.566 | 73 |
| Gómez Plata | 4.376 | 2.227 | 438 | 1.245 | 10 | 1 |
| Granada | 3.190 | 3.013 | 197 | 350 | 793 | 0 |
| Guadalupe | 2.042 | 835 | 137 | 428 | 78 | 1 |
| Guarne | 22.311 | 5.058 | 100 | 1.796 | 2.574 | 78 |
| Guatapé | 2.477 | 2.477 | 51 | 1.665 | 524 | 22 |
| Hispania | 1.579 | 1.277 | 155 | 511 | 171 | 15 |
| Itagüí | 91.231 | 88.342 | 3.176 | 28.861 | 40.356 | 5.303 |
| Ituango | 6.201 | 2.708 | 462 | 1.230 | 261 | 3 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|----------------|----------------|---------------------------|----------------|--------------|-------------------|------------------------------------|-------------|
| 347.255 | 202.108 | 10.061.213 | 186.760 | 5.726 | 10.253.699 | 87 % | 81 % |
| 298.677 | 191.989 | 5.765.598 | 127.325 | 3.003 | 5.895.926 | 95 % | 90 % |
| 48.578 | 10.119 | 4.295.615 | 59.435 | 2.723 | 4.357.773 | 80 % | 71 % |
| 83.654 | 38.697 | 1.400.261 | 23.031 | 2.045 | 1.425.337 | 76 % | 66 % |
| 0 | 0 | 1.734 | 16 | 0 | 1.750 | 49 % | 29 % |
| 0 | 2 | 5.316 | 73 | 1 | 5.390 | 66 % | 54 % |
| 0 | 0 | 2.598 | 11 | 4 | 2.613 | 62 % | 35 % |
| 1 | 0 | 2.580 | 11 | 0 | 2.591 | 91 % | 49 % |
| 1 | 0 | 717 | 7 | 0 | 724 | 34 % | 23 % |
| 1 | 0 | 21.022 | 112 | 0 | 21.134 | 39 % | 31 % |
| 0 | 0 | 2.727 | 20 | 0 | 2.747 | 23 % | 18 % |
| 4 | 3 | 7.143 | 137 | 7 | 7.287 | 47 % | 41 % |
| 7 | 10 | 134.194 | 1.203 | 109 | 135.506 | 93 % | 83 % |
| 0 | 0 | 486 | 3 | 0 | 489 | 29 % | 21 % |
| 0 | 0 | 1.010 | 15 | 0 | 1.025 | 46 % | 36 % |
| 0 | 0 | 1.141 | 15 | 0 | 1.156 | 29 % | 20 % |
| 0 | 0 | 1.834 | 3 | 0 | 1.837 | 88 % | 54 % |
| 1 | 1 | 18.851 | 330 | 23 | 19.204 | 81 % | 71 % |
| 0 | 0 | 1.442 | 12 | 0 | 1.454 | 36 % | 27 % |
| 0 | 0 | 762 | 10 | 0 | 772 | 57 % | 53 % |
| 0 | 0 | 570 | 11 | 0 | 581 | 55 % | 34 % |
| 0 | 0 | 7.157 | 27 | 1 | 7.185 | 43 % | 35 % |
| 0 | 0 | 8.714 | 182 | 5 | 8.901 | 88 % | 79 % |
| 1 | 0 | 1.018 | 9 | 0 | 1.027 | 100 % | 78 % |
| 4 | 24 | 15.571 | 195 | 2 | 15.768 | 96 % | 82 % |
| 0 | 0 | 10.749 | 52 | 1 | 10.802 | 48 % | 39 % |
| 0 | 0 | 2.524 | 21 | 3 | 2.548 | 100 % | 80 % |
| 0 | 0 | 3.493 | 31 | 1 | 3.525 | 66 % | 41 % |
| 0 | 0 | 1.637 | 13 | 0 | 1.650 | 62 % | 34 % |
| 14 | 28 | 20.066 | 281 | 39 | 20.386 | 95 % | 84 % |
| 0 | 0 | 620 | 11 | 0 | 631 | 90 % | 63 % |
| 0 | 0 | 1.974 | 15 | 0 | 1.989 | 43 % | 30 % |
| 0 | 0 | 2.074 | 20 | 0 | 2.094 | 41 % | 28 % |
| 0 | 0 | 4.079 | 102 | 1 | 4.182 | 56 % | 51 % |
| 0 | 0 | 4.332 | 3 | 0 | 4.335 | 91 % | 57 % |
| 550 | 1 | 3.709 | 83 | 2 | 3.794 | 71 % | 57 % |
| 2 | 0 | 7.904 | 112 | 0 | 8.016 | 93 % | 91 % |
| 4 | 0 | 1.743 | 44 | 0 | 1.787 | 54 % | 51 % |
| 17.907 | 2.302 | 74.266 | 1.351 | 119 | 75.736 | 100 % | 92 % |
| 0 | 1 | 2.202 | 12 | 0 | 2.214 | 44 % | 33 % |
| 0 | 0 | 2.235 | 11 | 0 | 2.246 | 62 % | 46 % |
| 17 | 10 | 11.036 | 218 | 41 | 11.295 | 61 % | 56 % |
| 0 | 0 | 1.694 | 16 | 1 | 1.711 | 51 % | 39 % |
| 0 | 0 | 1.340 | 10 | 0 | 1.350 | 94 % | 42 % |
| 0 | 0 | 644 | 9 | 0 | 653 | 41 % | 32 % |
| 0 | 0 | 4.548 | 139 | 22 | 4.709 | 23 % | 20 % |
| 0 | 0 | 2.262 | 70 | 3 | 2.335 | 100 % | 91 % |
| 0 | 0 | 852 | 13 | 0 | 865 | 81 % | 54 % |
| 2 | 31 | 77.729 | 1.537 | 324 | 79.590 | 97 % | 85 % |
| 0 | 0 | 1.956 | 21 | 0 | 1.977 | 44 % | 32 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------------------------|-----------|-----------------------|--------|---------|---------|--------|
| Jardín | 4.305 | 3.399 | 398 | 1.205 | 723 | 36 |
| Jericó | 3.767 | 3.051 | 142 | 1.279 | 805 | 8 |
| La Ceja | 18.014 | 16.639 | 15 | 1.259 | 4.718 | 1.869 |
| La Estrella | 21.781 | 21.781 | 939 | 7.759 | 7.230 | 2.941 |
| La Unión | 6.319 | 3.563 | 217 | 1.967 | 575 | 14 |
| Liborina | 3.097 | 1.605 | 442 | 717 | 238 | 2 |
| Maceo | 2.083 | 1.335 | 139 | 828 | 108 | 1 |
| Marinilla | 15.205 | 13.596 | 829 | 3.800 | 7.184 | 458 |
| Medellín | 828.712 | 765.554 | 56.016 | 233.537 | 214.890 | 81.356 |
| Montebello | 1.803 | 809 | 90 | 159 | 155 | 0 |
| Mutatá | 7.417 | 1.323 | 452 | 517 | 21 | 1 |
| Necoclí | 22.846 | 3.024 | 1.198 | 883 | 117 | 2 |
| Olaya | 1.100 | 328 | 91 | 172 | 4 | 2 |
| Peñol | 5.042 | 3.708 | 132 | 3.291 | 456 | 2 |
| Pueblorrico | 2.077 | 1.606 | 252 | 548 | 342 | 3 |
| Puerto Berrío | 16.477 | 7.872 | 5.214 | 2.316 | 475 | 66 |
| Puerto Nare | 6.305 | 3.931 | 982 | 2.305 | 243 | 3 |
| Puerto Triunfo | 3.347 | 2.844 | 445 | 2.075 | 16 | 1 |
| Remedios | 10.578 | 3.999 | 673 | 1.073 | 396 | 9 |
| Rionegro | 79.590 | 32.989 | 711 | 6.574 | 10.537 | 7.283 |
| Sabanalarga | 2.642 | 1.223 | 375 | 656 | 141 | 0 |
| Sabaneta | 40.304 | 40.304 | 263 | 7.513 | 16.107 | 13.649 |
| Salgar | 5.564 | 2.268 | 593 | 748 | 393 | 0 |
| San Andrés de Cuerquia | 1.839 | 1.191 | 243 | 649 | 80 | 5 |
| San Carlos | 5.217 | 3.205 | 273 | 1.126 | 690 | 3 |
| San Jerónimo | 4.212 | 1.801 | 170 | 987 | 265 | 105 |
| San José de la Montaña | 1.133 | 910 | 188 | 565 | 12 | 4 |
| San Juan de Urabá | 8.922 | 1.969 | 1.264 | 337 | 0 | 1 |
| San Luis | 3.519 | 2.769 | 386 | 1.767 | 28 | 11 |
| San Pedro de los Milagros | 9.323 | 4.523 | 23 | 1.964 | 1.847 | 30 |
| San Pedro de Urabá | 10.505 | 3.197 | 1.923 | 666 | 1 | 1 |
| San Rafael | 4.098 | 3.074 | 86 | 2.015 | 191 | 1 |
| San Roque | 5.186 | 3.612 | 540 | 2.084 | 303 | 4 |
| San Vicente | 5.176 | 1.974 | 124 | 739 | 594 | 5 |
| Santa Bárbara | 6.851 | 4.633 | 223 | 1.458 | 1.315 | 6 |
| Santa Fe de Antioquia | 8.192 | 6.536 | 1.028 | 2.122 | 771 | 183 |
| Santa Rosa de Osos | 12.214 | 6.314 | 231 | 3.948 | 1.117 | 55 |
| Santo Domingo | 3.164 | 1.406 | 79 | 673 | 210 | 5 |
| Segovia | 7.913 | 5.529 | 1.280 | 828 | 54 | 0 |
| Sonsón | 10.838 | 5.406 | 181 | 2.062 | 1.713 | 27 |
| Sopetrán | 4.929 | 2.228 | 207 | 1.104 | 390 | 15 |
| Támesis | 4.481 | 3.714 | 289 | 994 | 1.030 | 9 |
| Tarazá | 5.338 | 4.557 | 1.735 | 507 | 2 | 0 |
| Tarso | 2.664 | 1.243 | 323 | 433 | 94 | 1 |
| Titiribí | 4.800 | 1.594 | 263 | 891 | 127 | 2 |
| Toledo | 2.207 | 990 | 172 | 332 | 67 | 5 |
| Turbo | 58.509 | 21.347 | 10.597 | 4.778 | 1.064 | 17 |
| Urrao | 15.398 | 5.544 | 375 | 2.082 | 1.302 | 52 |
| Valdivia | 8.112 | 1.096 | 216 | 633 | 105 | 1 |
| Valparaiso | 1.955 | 1.399 | 134 | 633 | 91 | 2 |



| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|--------|--------|---------------------------|-----------|------------|---------|------------------------------------|-----------|
| 0 | 0 | 2.362 | 40 | 1 | 2.403 | 79 % | 55 % |
| 0 | 0 | 2.234 | 12 | 0 | 2.246 | 81 % | 59 % |
| 336 | 0 | 8.197 | 95 | 3 | 8.295 | 92 % | 46 % |
| 309 | 10 | 19.188 | 347 | 112 | 19.647 | 100 % | 88 % |
| 0 | 0 | 2.773 | 57 | 3 | 2.833 | 56 % | 44 % |
| 0 | 0 | 1.399 | 12 | 0 | 1.411 | 52 % | 45 % |
| 0 | 0 | 1.076 | 18 | 1 | 1.095 | 64 % | 52 % |
| 12 | 0 | 12.283 | 199 | 2 | 12.484 | 89 % | 81 % |
| 62.169 | 35.865 | 683.833 | 13.069 | 1.052 | 697.954 | 92 % | 83 % |
| 0 | 0 | 404 | 2 | 0 | 406 | 45 % | 22 % |
| 0 | 0 | 991 | 15 | 0 | 1.006 | 18 % | 13 % |
| 0 | 0 | 2.200 | 27 | 0 | 2.227 | 13 % | 10 % |
| 2 | 0 | 271 | 0 | 0 | 271 | 30 % | 25 % |
| 0 | 0 | 3.881 | 73 | 2 | 3.956 | 74 % | 77 % |
| 0 | 0 | 1.145 | 8 | 0 | 1.153 | 77 % | 55 % |
| 0 | 0 | 8.071 | 42 | 1 | 8.114 | 48 % | 49 % |
| 0 | 0 | 3.533 | 10 | 0 | 3.543 | 62 % | 56 % |
| 0 | 0 | 2.537 | 21 | 0 | 2.558 | 85 % | 76 % |
| 0 | 0 | 2.151 | 12 | 0 | 2.163 | 38 % | 20 % |
| 2.233 | 395 | 27.733 | 714 | 27 | 28.474 | 41 % | 35 % |
| 0 | 0 | 1.172 | 5 | 0 | 1.177 | 46 % | 44 % |
| 70 | 11 | 37.613 | 734 | 112 | 38.459 | 100 % | 93 % |
| 0 | 0 | 1.734 | 6 | 0 | 1.740 | 41 % | 31 % |
| 0 | 0 | 977 | 11 | 0 | 988 | 65 % | 53 % |
| 0 | 0 | 2.092 | 25 | 0 | 2.117 | 61 % | 40 % |
| 4 | 2 | 1.533 | 28 | 0 | 1.561 | 43 % | 36 % |
| 0 | 0 | 769 | 5 | 0 | 774 | 80 % | 68 % |
| 0 | 0 | 1.602 | 7 | 0 | 1.609 | 22 % | 18 % |
| 0 | 0 | 2.192 | 4 | 0 | 2.196 | 79 % | 62 % |
| 0 | 1 | 3.865 | 78 | 2 | 3.945 | 49 % | 41 % |
| 0 | 0 | 2.591 | 30 | 0 | 2.621 | 30 % | 25 % |
| 0 | 0 | 2.293 | 21 | 2 | 2.316 | 75 % | 56 % |
| 0 | 0 | 2.931 | 22 | 0 | 2.953 | 70 % | 57 % |
| 0 | 0 | 1.462 | 22 | 0 | 1.484 | 38 % | 28 % |
| 0 | 0 | 3.002 | 20 | 0 | 3.022 | 68 % | 44 % |
| 1 | 0 | 4.105 | 75 | 0 | 4.180 | 80 % | 50 % |
| 0 | 0 | 5.351 | 110 | 3 | 5.464 | 52 % | 44 % |
| 0 | 0 | 967 | 18 | 1 | 986 | 44 % | 31 % |
| 0 | 0 | 2.162 | 12 | 0 | 2.174 | 70 % | 27 % |
| 0 | 0 | 3.983 | 58 | 2 | 4.043 | 50 % | 37 % |
| 0 | 0 | 1.716 | 15 | 0 | 1.731 | 45 % | 35 % |
| 1 | 0 | 2.323 | 45 | 0 | 2.368 | 83 % | 52 % |
| 0 | 0 | 2.244 | 4 | 0 | 2.248 | 85 % | 42 % |
| 0 | 0 | 851 | 12 | 1 | 864 | 47 % | 32 % |
| 1 | 0 | 1.284 | 14 | 5 | 1.303 | 33 % | 27 % |
| 0 | 0 | 576 | 4 | 0 | 580 | 45 % | 26 % |
| 0 | 0 | 16.456 | 47 | 2 | 16.505 | 36 % | 28 % |
| 0 | 0 | 3.811 | 13 | 1 | 3.825 | 36 % | 25 % |
| 0 | 0 | 955 | 3 | 1 | 959 | 14 % | 12 % |
| 0 | 0 | 860 | 0 | 0 | 860 | 72 % | 44 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------------|----------------|-----------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| Vegachí | 2.892 | 2.892 | 405 | 1.400 | 7 | 4 |
| Venecia | 4.236 | 2.231 | 127 | 505 | 471 | 20 |
| Yalí | 2.829 | 1.195 | 286 | 490 | 70 | 2 |
| Yarumal | 16.017 | 10.161 | 1.128 | 3.578 | 3.357 | 118 |
| Yolombó | 8.409 | 2.638 | 117 | 1.250 | 379 | 4 |
| Yondó | 6.745 | 3.028 | 2.171 | 700 | 62 | 1 |
| Zaragoza | 3.674 | 2.981 | 1.091 | 525 | 4 | 0 |
| Arauca (1) | 53.739 | 6.000 | 2.302 | 2.100 | 745 | 0 |
| Tame | 53.739 | 6.000 | 2.302 | 2.100 | 745 | 0 |
| Atlántico (23) | 731.825 | 687.331 | 264.434 | 186.588 | 105.880 | 49.878 |
| Baranoa | 16.321 | 15.464 | 7.085 | 4.515 | 2.140 | 43 |
| Barranquilla | 375.669 | 348.563 | 107.804 | 72.070 | 76.646 | 46.594 |
| Campo de la Cruz | 4.507 | 4.228 | 762 | 2.033 | 814 | 0 |
| Candelaria | 3.681 | 3.599 | 2.460 | 842 | 2 | 0 |
| Galapa | 16.567 | 15.670 | 8.870 | 3.220 | 2.208 | 1 |
| Juan de Acosta | 5.519 | 5.130 | 1.880 | 1.423 | 650 | 117 |
| Luruaco | 6.629 | 6.393 | 3.037 | 1.776 | 120 | 0 |
| Malambo | 34.196 | 32.484 | 25.618 | 3.118 | 116 | 0 |
| Manatí | 3.964 | 3.861 | 2.341 | 1.124 | 0 | 0 |
| Palmar de Varela | 6.317 | 5.936 | 1.775 | 2.752 | 891 | 0 |
| Piojó | 1.062 | 991 | 735 | 147 | 0 | 2 |
| Polonuevo | 3.960 | 3.680 | 1.720 | 1.404 | 265 | 1 |
| Ponedera | 4.994 | 4.835 | 2.585 | 1.541 | 161 | 0 |
| Puerto Colombia | 20.335 | 19.262 | 3.733 | 5.228 | 4.471 | 2.383 |
| Repelón | 6.294 | 6.166 | 4.141 | 840 | 48 | 0 |
| Sabanagrande | 8.332 | 7.242 | 3.382 | 2.836 | 393 | 0 |
| Sabanalarga | 22.722 | 21.658 | 11.118 | 4.275 | 2.820 | 327 |
| Santa Lucía | 2.705 | 2.650 | 1.609 | 604 | 19 | 0 |
| Santo Tomás | 6.832 | 6.551 | 2.016 | 2.932 | 890 | 8 |
| Soledad | 173.281 | 165.478 | 68.464 | 71.639 | 12.830 | 8 |
| Suán | 2.481 | 2.406 | 1.235 | 692 | 227 | 0 |
| Tubará | 3.321 | 3.043 | 1.144 | 830 | 56 | 394 |
| Usiacurí | 2.136 | 2.041 | 920 | 747 | 113 | 0 |
| Bolívar (41) | 453.900 | 435.911 | 203.357 | 127.968 | 47.846 | 19.275 |
| Achí | 1.153 | 1.136 | 1.028 | 0 | 0 | 0 |
| Altos del Rosario | 935 | 914 | 805 | 0 | 0 | 0 |
| Arenal | 1.261 | 1.257 | 1.092 | 0 | 0 | 0 |
| Arjona | 15.190 | 14.756 | 11.104 | 3.037 | 535 | 1 |
| Arroyo Hondo | 1.413 | 1.395 | 939 | 261 | 0 | 0 |
| Barranco de Loba | 1.414 | 1.374 | 1.221 | 0 | 0 | 0 |
| Calamar | 5.101 | 4.994 | 3.207 | 956 | 3 | 0 |
| Cantagallo | 2.585 | 1.204 | 614 | 523 | 0 | 0 |
| Cartagena | 279.788 | 271.558 | 104.923 | 79.321 | 43.482 | 17.991 |
| Cicuco | 2.396 | 2.159 | 1.298 | 521 | 1 | 0 |
| Clemencia | 2.945 | 2.564 | 1.741 | 678 | 2 | 0 |
| Córdoba Tetón | 1.058 | 1.015 | 516 | 180 | 0 | 0 |
| El Carmen de Bolívar | 13.115 | 12.083 | 5.942 | 4.566 | 888 | 0 |
| El Peñón | 830 | 794 | 686 | 0 | 0 | 0 |
| Guamo | 1.107 | 1.097 | 698 | 98 | 1 | 0 |
| Hatillo de Loba | 695 | 602 | 527 | 0 | 0 | 0 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|---------------|---------------|---------------------------|---------------|------------|----------------|------------------------------------|-------------|
| 0 | 0 | 1.816 | 10 | 0 | 1.826 | 100 % | 63 % |
| 0 | 0 | 1.123 | 11 | 0 | 1.134 | 53 % | 27 % |
| 0 | 0 | 848 | 14 | 0 | 862 | 42 % | 30 % |
| 0 | 0 | 8.181 | 112 | 0 | 8.293 | 63 % | 51 % |
| 0 | 0 | 1.750 | 15 | 0 | 1.765 | 31 % | 21 % |
| 0 | 0 | 2.934 | 47 | 0 | 2.981 | 45 % | 43 % |
| 0 | 0 | 1.620 | 4 | 0 | 1.624 | 81 % | 44 % |
| 0 | 0 | 5.147 | 44 | 0 | 5.191 | 11 % | 10 % |
| 0 | 0 | 5.147 | 44 | 0 | 5.191 | 11 % | 10 % |
| 18.633 | 13.032 | 638.445 | 11.107 | 616 | 650.168 | 94 % | 87 % |
| 0 | 0 | 13.783 | 198 | 7 | 13.988 | 95 % | 84 % |
| 17.264 | 12.436 | 332.814 | 7.914 | 460 | 341.188 | 93 % | 89 % |
| 0 | 0 | 3.609 | 34 | 0 | 3.643 | 94 % | 80 % |
| 0 | 0 | 3.304 | 16 | 0 | 3.320 | 98 % | 90 % |
| 0 | 0 | 14.299 | 154 | 37 | 14.490 | 95 % | 86 % |
| 221 | 4 | 4.295 | 68 | 1 | 4.364 | 93 % | 78 % |
| 0 | 0 | 4.933 | 44 | 5 | 4.982 | 96 % | 74 % |
| 0 | 0 | 28.852 | 289 | 33 | 29.174 | 95 % | 84 % |
| 0 | 0 | 3.465 | 17 | 1 | 3.483 | 97 % | 87 % |
| 0 | 0 | 5.418 | 45 | 0 | 5.463 | 94 % | 86 % |
| 0 | 0 | 884 | 4 | 0 | 888 | 93 % | 83 % |
| 0 | 0 | 3.390 | 42 | 4 | 3.436 | 93 % | 86 % |
| 0 | 0 | 4.287 | 41 | 4 | 4.332 | 97 % | 86 % |
| 1.136 | 590 | 17.541 | 423 | 13 | 17.977 | 95 % | 86 % |
| 0 | 0 | 5.029 | 24 | 0 | 5.053 | 98 % | 80 % |
| 0 | 2 | 6.613 | 110 | 9 | 6.732 | 87 % | 79 % |
| 12 | 0 | 18.552 | 209 | 1 | 18.762 | 95 % | 82 % |
| 0 | 0 | 2.232 | 10 | 0 | 2.242 | 98 % | 83 % |
| 0 | 0 | 5.846 | 94 | 2 | 5.942 | 96 % | 86 % |
| 0 | 0 | 152.941 | 1.302 | 32 | 154.275 | 95 % | 88 % |
| 0 | 0 | 2.154 | 20 | 1 | 2.175 | 97 % | 87 % |
| 0 | 0 | 2.424 | 30 | 6 | 2.460 | 92 % | 73 % |
| 0 | 0 | 1.780 | 19 | 0 | 1.799 | 96 % | 83 % |
| 10.295 | 12.629 | 421.370 | 5.628 | 216 | 427.214 | 96 % | 93 % |
| 0 | 0 | 1.028 | 4 | 0 | 1.032 | 99 % | 89 % |
| 0 | 0 | 805 | 1 | 0 | 806 | 98 % | 86 % |
| 0 | 0 | 1.092 | 0 | 0 | 1.092 | 100 % | 87 % |
| 0 | 0 | 14.677 | 99 | 1 | 14.777 | 97 % | 97 % |
| 0 | 0 | 1.200 | 6 | 0 | 1.206 | 99 % | 85 % |
| 0 | 0 | 1.221 | 2 | 0 | 1.223 | 97 % | 86 % |
| 0 | 0 | 4.166 | 17 | 0 | 4.183 | 98 % | 82 % |
| 0 | 0 | 1.137 | 16 | 0 | 1.153 | 47 % | 44 % |
| 10.231 | 12.629 | 268.577 | 4.336 | 192 | 273.105 | 97 % | 96 % |
| 0 | 0 | 1.820 | 10 | 0 | 1.830 | 90 % | 76 % |
| 0 | 0 | 2.421 | 10 | 4 | 2.435 | 87 % | 82 % |
| 0 | 0 | 696 | 1 | 0 | 697 | 96 % | 66 % |
| 0 | 0 | 11.396 | 179 | 4 | 11.579 | 92 % | 87 % |
| 0 | 0 | 686 | 0 | 0 | 686 | 96 % | 83 % |
| 0 | 0 | 797 | 2 | 0 | 799 | 99 % | 72 % |
| 0 | 0 | 527 | 1 | 0 | 528 | 87 % | 76 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------------------|----------------|-----------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|
| Magangué | 24.971 | 23.539 | 11.200 | 11.080 | 166 | 223 |
| Mahates | 4.867 | 4.634 | 3.369 | 88 | 2 | 0 |
| Margarita | 651 | 649 | 473 | 3 | 0 | 0 |
| María la Baja | 6.507 | 6.093 | 4.042 | 1.674 | 116 | 0 |
| Mompox | 6.730 | 5.946 | 3.771 | 1.576 | 361 | 0 |
| Norosí | 388 | 372 | 347 | 0 | 0 | 0 |
| Regidor | 1.018 | 1.005 | 838 | 0 | 0 | 0 |
| Río Viejo | 1.224 | 1.222 | 1.165 | 0 | 0 | 0 |
| San Cristóbal | 1.534 | 1.516 | 1.172 | 134 | 0 | 0 |
| San Estanislao de Kotska | 3.945 | 3.898 | 2.262 | 1.107 | 47 | 0 |
| San Fernando | 818 | 811 | 719 | 2 | 0 | 0 |
| San Jacinto | 5.287 | 4.489 | 3.376 | 746 | 18 | 0 |
| San Jacinto del Cauca | 696 | 690 | 494 | 0 | 0 | 0 |
| San Juan Nepomuceno | 7.778 | 7.219 | 3.408 | 3.317 | 27 | 0 |
| San Martín de Loba | 1.775 | 1.640 | 1.340 | 0 | 0 | 0 |
| San Pablo | 4.443 | 4.437 | 3.499 | 763 | 1 | 0 |
| Santa Catalina | 3.038 | 2.858 | 2.145 | 184 | 5 | 0 |
| Santa Rosa | 3.794 | 3.690 | 3.353 | 320 | 0 | 0 |
| Simití | 1.748 | 1.734 | 1.015 | 403 | 0 | 0 |
| Soplaviento | 2.110 | 2.099 | 1.217 | 558 | 83 | 0 |
| Talaigua | 1.617 | 1.561 | 984 | 347 | 0 | 0 |
| Turbaco | 28.182 | 27.744 | 10.634 | 13.625 | 2.102 | 1.060 |
| Turbana | 3.486 | 3.362 | 1.631 | 1.466 | 1 | 0 |
| Villanueva | 3.911 | 3.608 | 3.332 | 205 | 5 | 0 |
| Zambrano | 2.396 | 2.193 | 1.230 | 229 | 0 | 0 |
| Boyacá (74) | 238.494 | 221.146 | 27.503 | 113.985 | 55.561 | 15.833 |
| Aquitania | 1.513 | 1.513 | 98 | 1.222 | 0 | 0 |
| Arcabuco | 2.533 | 643 | 55 | 567 | 11 | 0 |
| Belén | 1.398 | 1.355 | 11 | 1.338 | 12 | 0 |
| Berbeo | 243 | 243 | 25 | 202 | 0 | 0 |
| Boavita | 2.629 | 730 | 77 | 653 | 0 | 0 |
| Boyacá | 259 | 259 | 66 | 160 | 4 | 0 |
| Briceño | 158 | 158 | 30 | 111 | 0 | 0 |
| Busbanza | 127 | 127 | 29 | 77 | 0 | 0 |
| Caldas | 89 | 89 | 11 | 77 | 0 | 0 |
| Campohermoso | 287 | 287 | 100 | 147 | 0 | 0 |
| Cerinza | 487 | 487 | 150 | 297 | 9 | 0 |
| Chiquinquirá | 13.144 | 13.133 | 1.380 | 6.516 | 5.187 | 18 |
| Chinavita | 639 | 639 | 33 | 597 | 0 | 0 |
| Chitaraque | 2.352 | 438 | 104 | 312 | 17 | 0 |
| Chivatá | 165 | 156 | 84 | 55 | 10 | 0 |
| Ciénega | 869 | 869 | 85 | 649 | 18 | 0 |
| Corrales | 443 | 443 | 51 | 206 | 0 | 0 |
| Cómbita | 533 | 533 | 81 | 313 | 78 | 6 |
| Cucaita | 448 | 445 | 82 | 359 | 5 | 2 |
| Cúitva | 123 | 123 | 29 | 77 | 0 | 0 |
| Duitama | 36.414 | 36.331 | 3.727 | 18.300 | 11.601 | 2.401 |
| Firavitoba | 944 | 938 | 295 | 511 | 2 | 0 |
| Floresta | 540 | 540 | 55 | 417 | 20 | 0 |
| Garagoa | 4.450 | 4.450 | 871 | 2.771 | 625 | 2 |
| Guateque | 2.630 | 2.630 | 549 | 1.497 | 506 | 9 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|--------------|-----------|---------------------------|--------------|------------|----------------|------------------------------------|-------------|
| 0 | 0 | 22.669 | 282 | 3 | 22.954 | 94 % | 91 % |
| 0 | 0 | 3.459 | 7 | 0 | 3.466 | 95 % | 71 % |
| 0 | 0 | 476 | 0 | 0 | 476 | 100 % | 73 % |
| 0 | 0 | 5.832 | 31 | 0 | 5.863 | 94 % | 90 % |
| 0 | 0 | 5.708 | 64 | 0 | 5.772 | 88 % | 85 % |
| 0 | 0 | 347 | 1 | 0 | 348 | 96 % | 89 % |
| 0 | 0 | 838 | 0 | 0 | 838 | 99 % | 82 % |
| 0 | 0 | 1.165 | 2 | 0 | 1.167 | 100 % | 95 % |
| 0 | 0 | 1.306 | 2 | 0 | 1.308 | 99 % | 85 % |
| 0 | 0 | 3.416 | 15 | 0 | 3.431 | 99 % | 87 % |
| 0 | 0 | 721 | 2 | 0 | 723 | 99 % | 88 % |
| 0 | 0 | 4.140 | 53 | 0 | 4.193 | 85 % | 78 % |
| 0 | 0 | 494 | 2 | 0 | 496 | 99 % | 71 % |
| 0 | 0 | 6.752 | 83 | 1 | 6.836 | 93 % | 87 % |
| 0 | 0 | 1.340 | 0 | 0 | 1.340 | 92 % | 75 % |
| 0 | 0 | 4.263 | 55 | 0 | 4.318 | 100 % | 96 % |
| 0 | 0 | 2.334 | 5 | 0 | 2.339 | 94 % | 77 % |
| 0 | 0 | 3.673 | 21 | 0 | 3.694 | 97 % | 97 % |
| 0 | 0 | 1.418 | 5 | 0 | 1.423 | 99 % | 81 % |
| 0 | 0 | 1.858 | 9 | 0 | 1.867 | 99 % | 88 % |
| 0 | 0 | 1.331 | 5 | 0 | 1.336 | 97 % | 82 % |
| 64 | 0 | 27.485 | 265 | 10 | 27.760 | 98 % | 98 % |
| 0 | 0 | 3.098 | 24 | 1 | 3.123 | 96 % | 89 % |
| 0 | 0 | 3.542 | 10 | 0 | 3.552 | 92 % | 91 % |
| 0 | 0 | 1.459 | 1 | 0 | 1.460 | 92 % | 61 % |
| 5.185 | 13 | 218.080 | 7.635 | 36 | 225.751 | 93 % | 91 % |
| 0 | 0 | 1.320 | 26 | 0 | 1.346 | 100 % | 87 % |
| 0 | 0 | 633 | 50 | 0 | 683 | 25 % | 25 % |
| 0 | 0 | 1.361 | 99 | 0 | 1.460 | 97 % | 97 % |
| 0 | 0 | 227 | 7 | 0 | 234 | 100 % | 93 % |
| 0 | 0 | 730 | 0 | 0 | 730 | 28 % | 28 % |
| 0 | 0 | 230 | 11 | 0 | 241 | 100 % | 89 % |
| 0 | 0 | 141 | 5 | 0 | 146 | 100 % | 89 % |
| 0 | 0 | 106 | 0 | 0 | 106 | 100 % | 83 % |
| 0 | 0 | 88 | 5 | 0 | 93 | 100 % | 99 % |
| 0 | 0 | 247 | 9 | 0 | 256 | 100 % | 86 % |
| 0 | 0 | 456 | 19 | 0 | 475 | 100 % | 94 % |
| 0 | 4 | 13.105 | 464 | 3 | 13.572 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 630 | 3 | 0 | 633 | 100 % | 99 % |
| 0 | 0 | 433 | 7 | 0 | 440 | 19 % | 18 % |
| 0 | 0 | 149 | 4 | 0 | 153 | 95 % | 90 % |
| 1 | 0 | 753 | 31 | 0 | 784 | 100 % | 87 % |
| 0 | 0 | 257 | 2 | 0 | 259 | 100 % | 58 % |
| 1 | 0 | 479 | 26 | 0 | 505 | 100 % | 90 % |
| 0 | 0 | 448 | 13 | 0 | 461 | 99 % | 100 % |
| 0 | 0 | 106 | 2 | 0 | 108 | 100 % | 86 % |
| 386 | 0 | 36.415 | 1.220 | 4 | 37.639 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 808 | 8 | 1 | 817 | 99 % | 86 % |
| 0 | 0 | 492 | 18 | 0 | 510 | 100 % | 91 % |
| 0 | 0 | 4.269 | 110 | 0 | 4.379 | 100 % | 96 % |
| 0 | 0 | 2.561 | 89 | 0 | 2.650 | 100 % | 97 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------------|-----------|-----------------------|-------|--------|--------|--------|
| Iza | 383 | 383 | 22 | 272 | 8 | 0 |
| Jenesano | 1.018 | 947 | 35 | 459 | 406 | 4 |
| La Capilla | 471 | 471 | 48 | 383 | 16 | 0 |
| La Uvita | 1.813 | 519 | 142 | 377 | 0 | 0 |
| Miraflores | 1.900 | 1.870 | 525 | 1.243 | 21 | 0 |
| Moniquirá | 4.550 | 4.450 | 835 | 1.802 | 1.484 | 143 |
| Motavita | 382 | 382 | 148 | 155 | 23 | 0 |
| Nobsa | 3.008 | 2.996 | 309 | 2.571 | 105 | 17 |
| Nuevo Colón | 665 | 652 | 62 | 381 | 1 | 0 |
| Oicatá | 158 | 158 | 61 | 93 | 2 | 0 |
| Páez | 609 | 609 | 56 | 487 | 19 | 0 |
| Pachavita | 262 | 262 | 37 | 208 | 8 | 0 |
| Paipa | 8.549 | 8.544 | 185 | 6.951 | 1.013 | 245 |
| Pajarito | 217 | 206 | 23 | 188 | 16 | 24 |
| Pesca | 878 | 878 | 17 | 553 | 3 | 0 |
| Puerto Boyacá | 10.250 | 10.037 | 2.427 | 6.135 | 1.346 | 89 |
| Ramiriquí | 1.658 | 1.639 | 32 | 928 | 248 | 323 |
| Ráquira | 550 | 550 | 66 | 289 | 132 | 0 |
| Saboyá | 371 | 364 | 63 | 272 | 0 | 0 |
| Sáchica | 779 | 778 | 348 | 376 | 22 | 0 |
| Samacá | 3.509 | 3.500 | 762 | 2.219 | 512 | 4 |
| San Eduardo | 400 | 400 | 185 | 199 | 0 | 0 |
| San José de Pare | 2.118 | 1.566 | 221 | 1.333 | 6 | 2 |
| San Luis de Gaceno | 940 | 940 | 516 | 344 | 47 | 0 |
| Santa Rosa de Viterbo | 2.092 | 2.083 | 146 | 1.425 | 518 | 0 |
| Santa Sofía | 315 | 315 | 10 | 210 | 76 | 0 |
| Santana | 2.780 | 688 | 32 | 592 | 64 | 0 |
| Siachoque | 493 | 493 | 24 | 407 | 2 | 0 |
| Soatá | 4.664 | 2.210 | 900 | 1.309 | 1 | 0 |
| Sogamoso | 35.582 | 35.495 | 2.611 | 23.213 | 7.977 | 1.700 |
| Sora | 181 | 181 | 38 | 114 | 14 | 0 |
| Soracá | 495 | 440 | 45 | 332 | 20 | 0 |
| Sotaquirá | 4.036 | 1.708 | 984 | 682 | 34 | 0 |
| Sutamarchán | 609 | 609 | 35 | 286 | 230 | 0 |
| Sutatenza | 390 | 390 | 147 | 192 | 25 | 0 |
| Tenza | 682 | 682 | 151 | 516 | 4 | 0 |
| Tibaná | 751 | 702 | 102 | 551 | 0 | 0 |
| Tibasosa | 1.392 | 1.392 | 22 | 813 | 474 | 17 |
| Tinjacá | 292 | 292 | 7 | 186 | 58 | 0 |
| Togüí | 1.940 | 261 | 7 | 231 | 18 | 0 |
| Tota | 264 | 264 | 144 | 87 | 0 | 0 |
| Tunja | 55.644 | 55.457 | 5.684 | 13.258 | 21.551 | 10.415 |
| Tununguá | 82 | 76 | 33 | 42 | 1 | 0 |
| Turmequé | 866 | 751 | 49 | 499 | 67 | 0 |
| Tuta | 1.333 | 1.330 | 216 | 1.082 | 28 | 0 |
| Ventaquemada | 1.190 | 1.174 | 340 | 711 | 39 | 0 |
| Villa de Leyva | 2.634 | 2.631 | 252 | 1.123 | 816 | 412 |
| Viracachá | 272 | 272 | 105 | 120 | 1 | 0 |
| Zetaquirá | 660 | 590 | 216 | 355 | 0 | 0 |



| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|-------|---|---------------------------|-----------|------------|--------|------------------------------------|-----------|
| 0 | 0 | 302 | 11 | 0 | 313 | 100 % | 79 % |
| 0 | 0 | 904 | 31 | 0 | 935 | 93 % | 89 % |
| 0 | 0 | 447 | 11 | 0 | 458 | 100 % | 95 % |
| 0 | 0 | 519 | 0 | 0 | 519 | 29 % | 29 % |
| 0 | 0 | 1.789 | 70 | 0 | 1.859 | 98 % | 94 % |
| 0 | 0 | 4.264 | 109 | 0 | 4.373 | 98 % | 94 % |
| 0 | 0 | 326 | 15 | 0 | 341 | 100 % | 85 % |
| 0 | 0 | 3.002 | 117 | 1 | 3.120 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 444 | 14 | 0 | 458 | 98 % | 67 % |
| 0 | 0 | 156 | 13 | 0 | 169 | 100 % | 99 % |
| 0 | 0 | 562 | 28 | 0 | 590 | 100 % | 92 % |
| 0 | 0 | 253 | 7 | 0 | 260 | 100 % | 97 % |
| 2 | 1 | 8.397 | 366 | 0 | 8.763 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 251 | 13 | 0 | 264 | 95 % | 116 % |
| 0 | 0 | 573 | 14 | 0 | 587 | 100 % | 65 % |
| 0 | 0 | 9.997 | 116 | 0 | 10.113 | 98 % | 98 % |
| 1 | 0 | 1.532 | 82 | 0 | 1.614 | 99 % | 92 % |
| 0 | 0 | 487 | 154 | 0 | 641 | 100 % | 89 % |
| 0 | 0 | 335 | 9 | 0 | 344 | 98 % | 90 % |
| 0 | 0 | 746 | 54 | 0 | 800 | 100 % | 96 % |
| 2 | 0 | 3.499 | 117 | 0 | 3.616 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 384 | 16 | 0 | 400 | 100 % | 96 % |
| 0 | 0 | 1.562 | 4 | 0 | 1.566 | 74 % | 74 % |
| 0 | 0 | 907 | 0 | 0 | 907 | 100 % | 96 % |
| 0 | 0 | 2.089 | 79 | 0 | 2.168 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 296 | 26 | 0 | 322 | 100 % | 94 % |
| 0 | 0 | 688 | 18 | 0 | 706 | 25 % | 25 % |
| 0 | 0 | 433 | 13 | 1 | 447 | 100 % | 88 % |
| 0 | 0 | 2.210 | 1 | 0 | 2.211 | 47 % | 47 % |
| 78 | 0 | 35.579 | 1.178 | 15 | 36.772 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 166 | 7 | 0 | 173 | 100 % | 92 % |
| 0 | 0 | 397 | 19 | 1 | 417 | 89 % | 80 % |
| 0 | 0 | 1.700 | 8 | 0 | 1.708 | 42 % | 42 % |
| 0 | 0 | 551 | 49 | 0 | 600 | 100 % | 90 % |
| 0 | 0 | 364 | 11 | 0 | 375 | 100 % | 93 % |
| 0 | 0 | 671 | 11 | 0 | 682 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 653 | 22 | 0 | 675 | 93 % | 87 % |
| 0 | 0 | 1.326 | 73 | 0 | 1.399 | 100 % | 95 % |
| 0 | 0 | 251 | 26 | 0 | 277 | 100 % | 86 % |
| 0 | 0 | 256 | 9 | 0 | 265 | 13 % | 13 % |
| 0 | 0 | 231 | 15 | 0 | 246 | 100 % | 88 % |
| 4.691 | 0 | 55.599 | 1.942 | 6 | 57.547 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 76 | 5 | 0 | 81 | 93 % | 93 % |
| 0 | 0 | 615 | 27 | 0 | 642 | 87 % | 71 % |
| 0 | 0 | 1.326 | 63 | 0 | 1.389 | 100 % | 99 % |
| 0 | 0 | 1.090 | 81 | 4 | 1.175 | 99 % | 92 % |
| 23 | 8 | 2.634 | 324 | 0 | 2.958 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 226 | 7 | 0 | 233 | 100 % | 83 % |
| 0 | 0 | 571 | 22 | 0 | 593 | 89 % | 87 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------------------|----------------|-----------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Caldas (24) | 315.063 | 256.121 | 32.197 | 70.593 | 69.119 | 20.170 |
| Aguadas | 3.854 | 2.470 | 209 | 459 | 46 | 1 |
| Anserma | 13.845 | 8.461 | 1.161 | 1.974 | 2.575 | 107 |
| Aranzazu | 2.320 | 1.929 | 485 | 473 | 163 | 0 |
| Belalcázar | 3.897 | 1.897 | 426 | 676 | 273 | 1 |
| Chinchiná | 17.846 | 16.041 | 2.237 | 5.595 | 3.578 | 1.755 |
| Filadelfia | 1.433 | 1.412 | 243 | 304 | 310 | 0 |
| La Dorada | 18.716 | 17.881 | 4.236 | 10.508 | 2.916 | 144 |
| La Merced | 889 | 748 | 63 | 377 | 170 | 0 |
| Manizales | 158.396 | 137.466 | 10.169 | 27.713 | 43.386 | 16.521 |
| Manzanares | 2.924 | 2.829 | 712 | 1.691 | 385 | 13 |
| Marquetalia | 2.100 | 2.100 | 869 | 1.090 | 95 | 0 |
| Neira | 8.590 | 4.982 | 566 | 1.831 | 2.010 | 1 |
| Norcasia | 1.631 | 1.292 | 417 | 640 | 36 | 0 |
| Pácora | 2.569 | 2.309 | 80 | 576 | 79 | 7 |
| Palestina | 6.960 | 4.660 | 1.026 | 1.334 | 174 | 90 |
| Pensilvania | 3.013 | 3.013 | 582 | 1.654 | 274 | 13 |
| Riosucio | 16.970 | 10.742 | 3.684 | 2.028 | 2.415 | 4 |
| Risaralda | 3.647 | 1.840 | 383 | 792 | 216 | 0 |
| Salamina | 3.925 | 3.400 | 163 | 473 | 148 | 1 |
| San José | 1.881 | 625 | 114 | 332 | 3 | 1 |
| Supía | 9.997 | 5.626 | 341 | 2.414 | 1.466 | 7 |
| Victoria | 1.538 | 1.468 | 675 | 569 | 212 | 1 |
| Villamaría | 23.093 | 18.670 | 2.373 | 5.879 | 7.157 | 1.440 |
| Viterbo | 5.029 | 4.260 | 983 | 1.211 | 1.032 | 63 |
| Casanare (19) | 116.476 | 94.435 | 34.461 | 45.547 | 13.714 | 6.265 |
| Aguazul | 11.971 | 10.301 | 2.376 | 7.282 | 605 | 231 |
| Chámeza | 587 | 528 | 78 | 354 | 0 | 22 |
| Hato Corozal | 2.756 | 1.257 | 296 | 1.238 | 38 | 34 |
| La Salina | 233 | 233 | 168 | 2 | 0 | 1 |
| Maní | 6.008 | 3.465 | 1.288 | 2.001 | 52 | 364 |
| Monterrey | 5.962 | 4.283 | 2.590 | 1.863 | 11 | 395 |
| Nunchía | 3.151 | 1.563 | 376 | 1.112 | 10 | 252 |
| Orocúe | 2.841 | 2.359 | 1.146 | 1.306 | 76 | 65 |
| Paz de Ariporo | 8.426 | 5.738 | 4.515 | 1.987 | 3 | 87 |
| Pore | 3.750 | 2.083 | 1.013 | 1.231 | 30 | 344 |
| Recetor | 787 | 145 | 98 | 36 | 0 | 26 |
| Sabanalarga | 1.886 | 1.054 | 110 | 839 | 46 | 64 |
| Sacama | 527 | 527 | 102 | 179 | 5 | 77 |
| San Luis de Palenque | 2.679 | 1.152 | 327 | 802 | 40 | 125 |
| Támara | 801 | 607 | 322 | 284 | 12 | 314 |
| Tauramena | 6.001 | 5.593 | 3.248 | 1.880 | 577 | 10 |
| Trinidad | 3.894 | 2.608 | 1.093 | 1.399 | 15 | 145 |
| Villanueva | 6.298 | 6.085 | 2.131 | 3.125 | 882 | 18 |
| Yopal | 47.918 | 44.854 | 13.184 | 18.627 | 11.312 | 3.691 |
| Cauca (18) | 187.719 | 146.982 | 47.364 | 47.122 | 22.112 | 10.605 |
| Cajibío | 1.079 | 750 | 434 | 275 | 0 | 0 |
| Caloto | 4.109 | 2.985 | 2.094 | 202 | 47 | 0 |
| Corinto | 5.070 | 4.447 | 1.871 | 1.456 | 146 | 2 |
| El Tambo | 1.743 | 1.390 | 919 | 380 | 9 | 0 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|--------------|--------------|---------------------------|--------------|------------|----------------|------------------------------------|-------------|
| 6.556 | 9.711 | 208.346 | 4.020 | 136 | 212.502 | 81 % | 66 % |
| 0 | 0 | 715 | 2 | 0 | 717 | 64 % | 19 % |
| 0 | 0 | 5.817 | 97 | 0 | 5.914 | 61 % | 42 % |
| 0 | 0 | 1.121 | 19 | 0 | 1.140 | 83 % | 48 % |
| 0 | 0 | 1.376 | 23 | 0 | 1.399 | 49 % | 35 % |
| 156 | 0 | 13.321 | 223 | 9 | 13.553 | 90 % | 75 % |
| 0 | 0 | 857 | 9 | 0 | 866 | 99 % | 60 % |
| 9 | 0 | 17.813 | 176 | 2 | 17.991 | 96 % | 95 % |
| 0 | 0 | 610 | 11 | 0 | 621 | 84 % | 69 % |
| 6.258 | 9.598 | 113.645 | 2.758 | 109 | 116.512 | 87 % | 72 % |
| 0 | 0 | 2.801 | 36 | 0 | 2.837 | 97 % | 96 % |
| 0 | 0 | 2.054 | 8 | 0 | 2.062 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 4.408 | 91 | 0 | 4.499 | 58 % | 51 % |
| 0 | 0 | 1.093 | 4 | 0 | 1.097 | 79 % | 67 % |
| 0 | 0 | 742 | 5 | 0 | 747 | 90 % | 29 % |
| 72 | 112 | 2.808 | 69 | 1 | 2.878 | 67 % | 40 % |
| 0 | 0 | 2.523 | 7 | 0 | 2.530 | 100 % | 84 % |
| 0 | 0 | 8.131 | 85 | 1 | 8.217 | 63 % | 48 % |
| 0 | 0 | 1.391 | 30 | 0 | 1.421 | 50 % | 38 % |
| 0 | 0 | 785 | 14 | 0 | 799 | 87 % | 20 % |
| 0 | 0 | 450 | 9 | 0 | 459 | 33 % | 24 % |
| 1 | 1 | 4.230 | 45 | 2 | 4.277 | 56 % | 42 % |
| 1 | 0 | 1.458 | 11 | 0 | 1.469 | 95 % | 95 % |
| 56 | 0 | 16.905 | 244 | 12 | 17.161 | 81 % | 73 % |
| 3 | 0 | 3.292 | 44 | 0 | 3.336 | 85 % | 65 % |
| 29 | 10 | 100.026 | 4.106 | 7 | 104.139 | 81 % | 86 % |
| 0 | 1 | 10.495 | 345 | 1 | 10.841 | 86 % | 88 % |
| 0 | 0 | 454 | 3 | 0 | 457 | 90 % | 77 % |
| 0 | 0 | 1.606 | 42 | 0 | 1.648 | 46 % | 58 % |
| 0 | 0 | 171 | 6 | 0 | 177 | 100 % | 73 % |
| 2 | 1 | 3.708 | 74 | 0 | 3.782 | 58 % | 62 % |
| 1 | 0 | 4.860 | 164 | 0 | 5.024 | 72 % | 82 % |
| 0 | 0 | 1.750 | 33 | 1 | 1.784 | 50 % | 56 % |
| 0 | 0 | 2.593 | 74 | 0 | 2.667 | 83 % | 91 % |
| 0 | 0 | 6.592 | 165 | 0 | 6.757 | 68 % | 78 % |
| 0 | 0 | 2.618 | 49 | 0 | 2.667 | 56 % | 70 % |
| 0 | 0 | 160 | 1 | 0 | 161 | 18 % | 20 % |
| 3 | 0 | 1.062 | 16 | 0 | 1.078 | 56 % | 56 % |
| 0 | 0 | 363 | 3 | 0 | 366 | 100 % | 69 % |
| 0 | 0 | 1.294 | 29 | 0 | 1.323 | 43 % | 48 % |
| 0 | 0 | 932 | 22 | 0 | 954 | 76 % | 116 % |
| 7 | 3 | 5.725 | 265 | 0 | 5.990 | 93 % | 95 % |
| 0 | 1 | 2.653 | 61 | 0 | 2.714 | 67 % | 68 % |
| 0 | 0 | 6.156 | 355 | 0 | 6.511 | 97 % | 98 % |
| 16 | 4 | 46.834 | 2.399 | 5 | 49.238 | 94 % | 98 % |
| 2.783 | 480 | 130.466 | 1.173 | 41 | 131.680 | 78 % | 70 % |
| 0 | 0 | 709 | 4 | 0 | 713 | 70 % | 66 % |
| 0 | 0 | 2.343 | 11 | 3 | 2.357 | 73 % | 57 % |
| 0 | 0 | 3.475 | 22 | 0 | 3.497 | 88 % | 69 % |
| 0 | 0 | 1.308 | 10 | 0 | 1.318 | 80 % | 75 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------------------|----------------|-----------------------|----------------|---------------|---------------|--------------|
| Guachené | 5.763 | 4.289 | 3.206 | 285 | 5 | 0 |
| Miranda | 9.522 | 7.982 | 4.202 | 2.798 | 52 | 0 |
| Morales | 1.178 | 814 | 521 | 270 | 5 | 0 |
| Padilla | 3.043 | 2.453 | 1.260 | 423 | 5 | 0 |
| Patía | 5.197 | 3.374 | 1.483 | 1.044 | 19 | 0 |
| Piendamó | 6.555 | 4.660 | 1.886 | 2.335 | 413 | 0 |
| Popayán | 86.346 | 72.844 | 17.133 | 24.428 | 14.898 | 10.503 |
| Puerto Tejada | 14.796 | 12.137 | 1.594 | 3.177 | 3.288 | 1 |
| Rosas | 683 | 468 | 239 | 144 | 4 | 0 |
| Santander de Quilichao | 28.406 | 17.780 | 4.716 | 6.382 | 3.029 | 92 |
| Silvia | 2.368 | 1.404 | 496 | 498 | 185 | 7 |
| Timbío | 4.985 | 3.863 | 2.377 | 1.261 | 4 | 0 |
| Totoro | 510 | 320 | 270 | 48 | 0 | 0 |
| Villa Rica | 6.366 | 5.022 | 2.663 | 1.716 | 3 | 0 |
| Caquetá (1) | 48.205 | 44.291 | 31.009 | 10.559 | 2.084 | 539 |
| Florencia | 48.205 | 44.291 | 31.009 | 10.559 | 2.084 | 539 |
| Cesar (23) | 259.251 | 249.299 | 116.877 | 74.424 | 25.464 | 8.596 |
| Aguachica | 25.783 | 25.678 | 17.120 | 6.370 | 1.724 | 227 |
| Agustín Codazzi | 11.153 | 11.063 | 4.358 | 6.139 | 336 | 64 |
| Astrea | 3.916 | 3.638 | 2.084 | 1.129 | 0 | 0 |
| Becerril | 4.106 | 4.088 | 2.675 | 1.362 | 0 | 0 |
| Bosconia | 8.425 | 7.872 | 2.674 | 1.712 | 172 | 0 |
| Chimichagua | 3.537 | 3.508 | 2.163 | 933 | 0 | 0 |
| Chiriguaná | 5.293 | 5.236 | 3.082 | 1.036 | 1.008 | 0 |
| Curumani | 8.073 | 8.023 | 5.379 | 2.454 | 0 | 0 |
| El Copey | 6.336 | 5.956 | 3.244 | 639 | 0 | 0 |
| El Paso | 9.661 | 9.452 | 3.518 | 1.108 | 0 | 0 |
| Gamarra | 2.377 | 2.374 | 1.021 | 1.282 | 38 | 0 |
| La Gloria | 2.968 | 2.914 | 2.220 | 588 | 14 | 0 |
| La Jagua de Ibirico | 7.960 | 7.913 | 5.835 | 1.972 | 1 | 0 |
| La Paz | 5.438 | 5.164 | 1.992 | 2.399 | 352 | 0 |
| Manauare | 2.357 | 2.313 | 1.352 | 725 | 6 | 0 |
| Pailitas | 4.128 | 4.106 | 2.518 | 1.481 | 0 | 0 |
| Pelaya | 3.740 | 3.720 | 3.186 | 422 | 52 | 0 |
| Río de Oro | 803 | 752 | 549 | 151 | 2 | 0 |
| San Alberto | 5.926 | 5.921 | 3.191 | 1.972 | 676 | 2 |
| San Diego | 3.784 | 3.766 | 2.625 | 937 | 6 | 0 |
| San Martín | 3.617 | 3.607 | 2.283 | 1.151 | 100 | 0 |
| Tamalameque | 1.672 | 1.669 | 1.227 | 389 | 4 | 0 |
| Valledupar | 128.198 | 120.566 | 42.581 | 38.073 | 20.973 | 8.303 |
| Chocó (5) | 42.450 | 41.434 | 3.968 | 336 | 6 | 0 |
| Condoto | 3.427 | 3.044 | 136 | 1 | 0 | 0 |
| Istmina | 6.418 | 6.418 | 151 | 11 | 0 | 0 |
| Quibdó | 28.073 | 28.073 | 3.304 | 324 | 6 | 0 |
| Tadó | 3.134 | 3.134 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Unión Panamericana | 1.398 | 765 | 377 | 0 | 0 | 0 |
| Córdoba (30) | 257.028 | 243.171 | 137.116 | 60.181 | 21.639 | 6.009 |
| Ayapel | 6.274 | 5.779 | 2.974 | 1.822 | 43 | 0 |
| Buenavista | 1.889 | 1.699 | 1.214 | 248 | 1 | 0 |
| Canalete | 897 | 887 | 702 | 6 | 0 | 0 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|--------------|--------------|---------------------------|--------------|------------|----------------|------------------------------------|-------------|
| 0 | 0 | 3.496 | 23 | 2 | 3.521 | 74 % | 61 % |
| 0 | 0 | 7.052 | 35 | 1 | 7.088 | 84 % | 74 % |
| 0 | 0 | 796 | 3 | 0 | 799 | 69 % | 68 % |
| 0 | 0 | 1.688 | 3 | 0 | 1.691 | 81 % | 55 % |
| 0 | 0 | 2.546 | 10 | 0 | 2.556 | 65 % | 49 % |
| 0 | 0 | 4.634 | 46 | 1 | 4.681 | 71 % | 71 % |
| 2.781 | 480 | 70.223 | 749 | 6 | 70.978 | 84,4 % | 81 % |
| 0 | 0 | 8.060 | 43 | 8 | 8.111 | 82 % | 54 % |
| 0 | 0 | 387 | 4 | 0 | 391 | 69 % | 57 % |
| 1 | 0 | 14.220 | 144 | 5 | 14.369 | 63 % | 50 % |
| 1 | 0 | 1.187 | 13 | 0 | 1.200 | 59 % | 50 % |
| 0 | 0 | 3.642 | 29 | 0 | 3.671 | 77 % | 73 % |
| 0 | 0 | 318 | 5 | 0 | 323 | 63 % | 62 % |
| 0 | 0 | 4.382 | 19 | 15 | 4.416 | 79 % | 69 % |
| 1 | 0 | 44.192 | 119 | 1 | 44.312 | 92 % | 92 % |
| 1 | 0 | 44.192 | 119 | 1 | 44.312 | 92 % | 92 % |
| 3.538 | 1.097 | 229.996 | 2.407 | 51 | 232.454 | 96 % | 89 % |
| 4 | 0 | 25.445 | 191 | 4 | 25.640 | 100 % | 99 % |
| 6 | 0 | 10.903 | 80 | 0 | 10.983 | 99 % | 98 % |
| 0 | 0 | 3.213 | 3 | 0 | 3.216 | 93 % | 82 % |
| 0 | 0 | 4.037 | 25 | 0 | 4.062 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 4.558 | 46 | 2 | 4.606 | 93 % | 54 % |
| 0 | 0 | 3.096 | 12 | 0 | 3.108 | 99 % | 88 % |
| 0 | 0 | 5.126 | 28 | 0 | 5.154 | 99 % | 97 % |
| 0 | 0 | 7.833 | 57 | 0 | 7.890 | 99 % | 97 % |
| 0 | 0 | 3.883 | 20 | 1 | 3.904 | 94 % | 61 % |
| 0 | 0 | 4.626 | 43 | 1 | 4.670 | 98 % | 48 % |
| 0 | 0 | 2.341 | 12 | 0 | 2.353 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 2.822 | 15 | 0 | 2.837 | 98 % | 95 % |
| 0 | 0 | 7.808 | 46 | 0 | 7.854 | 99 % | 98 % |
| 0 | 0 | 4.743 | 57 | 6 | 4.806 | 95 % | 87 % |
| 0 | 0 | 2.083 | 22 | 0 | 2.105 | 98 % | 88 % |
| 0 | 0 | 3.999 | 39 | 0 | 4.038 | 99 % | 97 % |
| 0 | 0 | 3.660 | 19 | 0 | 3.679 | 99 % | 98 % |
| 0 | 0 | 702 | 2 | 0 | 704 | 94 % | 87 % |
| 0 | 0 | 5.841 | 59 | 0 | 5.900 | 100 % | 99 % |
| 0 | 0 | 3.568 | 24 | 0 | 3.592 | 100 % | 94 % |
| 0 | 0 | 3.534 | 13 | 0 | 3.547 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 1.620 | 9 | 0 | 1.629 | 100 % | 97 % |
| 3.528 | 1.097 | 114.555 | 1.585 | 37 | 116.177 | 94 % | 89 % |
| 0 | 0 | 4.310 | 0 | 0 | 4.310 | 98 % | 10 % |
| 0 | 0 | 137 | 0 | 0 | 137 | 89 % | 4 % |
| 0 | 0 | 162 | 0 | 0 | 162 | 100 % | 3 % |
| 0 | 0 | 3.634 | 0 | 0 | 3.634 | 100 % | 13 % |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 % | 0 % |
| 0 | 0 | 377 | 0 | 0 | 377 | 55 % | 27 % |
| 1.935 | 1.739 | 228.619 | 2.881 | 56 | 231.556 | 95 % | 89 % |
| 0 | 0 | 4.839 | 31 | 0 | 4.870 | 92 % | 77 % |
| 0 | 0 | 1.463 | 6 | 0 | 1.469 | 90 % | 77 % |
| 0 | 0 | 708 | 1 | 0 | 709 | 99 % | 79 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------------------------|------------------|-----------------------|----------------|------------------|----------------|----------------|
| Cereté | 17.741 | 17.246 | 7.721 | 7.374 | 1.395 | 534 |
| Chimá | 948 | 775 | 559 | 111 | 0 | 0 |
| Chinú | 6.967 | 6.807 | 3.807 | 2.052 | 647 | 2 |
| Ciénaga de Oro | 6.737 | 6.574 | 4.467 | 1.624 | 314 | 0 |
| Cotorra | 2.434 | 1.990 | 1.728 | 11 | 1 | 0 |
| La Apartada | 2.925 | 2.795 | 374 | 1.647 | 0 | 0 |
| Lórica | 14.968 | 12.186 | 7.675 | 3.051 | 601 | 3 |
| Los Córdoba | 739 | 687 | 466 | 10 | 0 | 0 |
| Momil | 2.722 | 2.521 | 1.792 | 461 | 2 | 0 |
| Montelíbano | 17.755 | 15.495 | 8.174 | 3.324 | 2.491 | 32 |
| Moñitos | 1.704 | 1.629 | 843 | 7 | 0 | 0 |
| Montería | 109.716 | 107.236 | 61.757 | 24.153 | 12.718 | 5.024 |
| Planeta Rica | 10.662 | 10.540 | 4.906 | 4.236 | 1.349 | 43 |
| Pueblo Nuevo | 2.609 | 2.478 | 1.472 | 805 | 54 | 0 |
| Puerto Escondido | 865 | 802 | 503 | 36 | 0 | 0 |
| Puerto Libertador | 3.629 | 2.458 | 1.465 | 267 | 0 | 0 |
| Purísima | 2.101 | 2.046 | 1.272 | 477 | 15 | 0 |
| Sahagún | 15.085 | 14.751 | 7.024 | 5.308 | 1.881 | 371 |
| San Andrés de Sotavento | 2.198 | 2.060 | 1.111 | 717 | 50 | 0 |
| San Antero | 5.208 | 4.720 | 2.750 | 1.033 | 62 | 0 |
| San Bernardo del Viento | 2.320 | 2.096 | 1.334 | 191 | 4 | 0 |
| San Carlos | 1.344 | 1.298 | 1.006 | 76 | 1 | 0 |
| San José de Uré | 1.095 | 1.008 | 702 | 6 | 0 | 0 |
| San Pelayo | 2.743 | 2.560 | 1.599 | 651 | 9 | 0 |
| Tierralta | 7.788 | 7.338 | 4.741 | 195 | 0 | 0 |
| Tuchín | 1.204 | 1.073 | 904 | 34 | 1 | 0 |
| Valencia | 3.761 | 3.637 | 2.074 | 248 | 0 | 0 |
| Cundinamarca (114) | 3.104.881 | 2.797.106 | 258.663 | 1.038.372 | 976.890 | 335.253 |
| Agua de Dios | 4.312 | 3.605 | 769 | 2.623 | 193 | 6 |
| Albán | 741 | 469 | 36 | 362 | 24 | 0 |
| Anapoima | 1.988 | 1.928 | 2 | 245 | 870 | 615 |
| Anolaima | 1.260 | 1.260 | 210 | 531 | 198 | 0 |
| Apulo | 1.840 | 1.600 | 501 | 847 | 244 | 0 |
| Arbeláez | 2.553 | 2.312 | 29 | 1.733 | 415 | 97 |
| Beltrán | 2.091 | 738 | 403 | 42 | 0 | 0 |
| Bituima | 259 | 189 | 24 | 141 | 22 | 0 |
| Bogotá | 2.130.377 | 2.063.015 | 168.268 | 724.214 | 729.737 | 275.432 |
| Bojacá | 1.783 | 1.782 | 168 | 1.344 | 263 | 8 |
| Cabrera | 402 | 340 | 26 | 312 | 0 | 0 |
| Cachipay | 1.100 | 700 | 46 | 331 | 218 | 0 |
| Cajicá | 26.380 | 26.336 | 899 | 7.307 | 10.239 | 5.806 |
| Caparrapí | 3.000 | 600 | 151 | 385 | 4 | 0 |
| Cáqueza | 2.579 | 2.360 | 334 | 1.306 | 292 | 2 |
| Chaguani | 496 | 432 | 30 | 335 | 6 | 0 |
| Chía | 36.881 | 36.819 | 1.120 | 13.271 | 12.401 | 6.530 |
| Chipaque | 953 | 788 | 11 | 289 | 393 | 0 |
| Choachí | 1.055 | 0 | 0 | 1.325 | 0 | 0 |
| Chocontá | 3.350 | 3.300 | 383 | 2.762 | 0 | 0 |
| Cogua | 3.835 | 3.830 | 622 | 2.108 | 760 | 78 |
| Cota | 7.292 | 7.292 | 245 | 1.234 | 2.338 | 1.409 |



| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|---------------|---------------|---------------------------|---------------|------------|------------------|------------------------------------|-------------|
| 9 | 0 | 17.033 | 213 | 18 | 17.264 | 97 % | 96 % |
| 0 | 0 | 670 | 7 | 0 | 677 | 82 % | 71 % |
| 0 | 0 | 6.508 | 97 | 2 | 6.607 | 98 % | 93 % |
| 0 | 0 | 6.405 | 43 | 4 | 6.452 | 98 % | 95 % |
| 0 | 0 | 1.740 | 5 | 0 | 1.745 | 82 % | 71 % |
| 0 | 0 | 2.021 | 10 | 0 | 2.031 | 96 % | 69 % |
| 0 | 0 | 11.330 | 129 | 1 | 11.460 | 81 % | 76 % |
| 0 | 0 | 476 | 3 | 0 | 479 | 93 % | 64 % |
| 0 | 0 | 2.255 | 13 | 0 | 2.268 | 93 % | 83 % |
| 63 | 109 | 14.193 | 154 | 4 | 14.351 | 87 % | 80 % |
| 0 | 0 | 850 | 5 | 0 | 855 | 96 % | 50 % |
| 1.863 | 1.630 | 107.145 | 1.561 | 20 | 108.726 | 98 % | 98 % |
| 0 | 0 | 10.534 | 166 | 3 | 10.703 | 99 % | 99 % |
| 0 | 0 | 2.331 | 55 | 1 | 2.387 | 95 % | 89 % |
| 0 | 0 | 539 | 2 | 0 | 541 | 93 % | 62 % |
| 0 | 0 | 1.732 | 7 | 0 | 1.739 | 68 % | 48 % |
| 0 | 0 | 1.764 | 7 | 0 | 1.771 | 97 % | 84 % |
| 0 | 0 | 14.584 | 211 | 3 | 14.798 | 98 % | 97 % |
| 0 | 0 | 1.878 | 27 | 0 | 1.905 | 94 % | 85 % |
| 0 | 0 | 3.845 | 51 | 0 | 3.896 | 91 % | 74 % |
| 0 | 0 | 1.529 | 1 | 0 | 1.530 | 90 % | 66 % |
| 0 | 0 | 1.083 | 6 | 0 | 1.089 | 97 % | 81 % |
| 0 | 0 | 708 | 4 | 0 | 712 | 92 % | 65 % |
| 0 | 0 | 2.259 | 27 | 0 | 2.286 | 93 % | 82 % |
| 0 | 0 | 4.936 | 20 | 0 | 4.956 | 94 % | 63 % |
| 0 | 0 | 939 | 11 | 0 | 950 | 89 % | 78 % |
| 0 | 0 | 2.322 | 8 | 0 | 2.330 | 97 % | 62 % |
| 98.035 | 68.828 | 2.776.041 | 67.105 | 627 | 2.843.773 | 90 % | 89 % |
| 0 | 0 | 3.591 | 33 | 0 | 3.624 | 84 % | 83 % |
| 0 | 0 | 422 | 0 | 0 | 422 | 63 % | 57 % |
| 158 | 0 | 1.890 | 44 | 0 | 1.934 | 97 % | 95 % |
| 0 | 0 | 939 | 13 | 0 | 952 | 100 % | 75 % |
| 0 | 0 | 1.592 | 13 | 0 | 1.605 | 87 % | 87 % |
| 5 | 0 | 2.279 | 33 | 0 | 2.312 | 91 % | 89 % |
| 0 | 0 | 445 | 0 | 0 | 445 | 35 % | 21 % |
| 0 | 0 | 187 | 2 | 0 | 189 | 73 % | 72 % |
| 89.978 | 65.332 | 2.052.961 | 54.097 | 425 | 2.107.483 | 97 % | 96 % |
| 0 | 0 | 1.783 | 106 | 0 | 1.889 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 338 | 7 | 0 | 345 | 85 % | 84 % |
| 0 | 0 | 595 | 4 | 0 | 599 | 64 % | 54 % |
| 1.556 | 570 | 26.377 | 648 | 12 | 27.037 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 540 | 0 | 0 | 540 | 20 % | 18 % |
| 0 | 0 | 1.934 | 108 | 0 | 2.042 | 91 % | 75 % |
| 0 | 0 | 371 | 1 | 0 | 372 | 87 % | 75 % |
| 2.125 | 1.392 | 36.839 | 1.267 | 6 | 38.112 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 693 | 60 | 0 | 753 | 83 % | 73 % |
| 0 | 0 | 1.325 | 16 | 0 | 1.341 | 0 % | 126 % |
| 0 | 0 | 3.145 | 44 | 9 | 3.198 | 99 % | 94 % |
| 1 | 0 | 3.569 | 133 | 2 | 3.704 | 100 % | 93 % |
| 1.173 | 558 | 6.957 | 226 | 10 | 7.193 | 100 % | 95 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------------------|-----------|-----------------------|-------|--------|--------|--------|
| Cucunubá | 516 | 516 | 16 | 349 | 70 | 2 |
| El Colegio | 4.017 | 3.783 | 176 | 2.631 | 871 | 7 |
| El Peñón | 4.500 | 300 | 19 | 245 | 0 | 0 |
| El Rosal | 5.385 | 5.270 | 27 | 2.278 | 2.933 | 3 |
| Facatativá | 30.012 | 29.960 | 4.206 | 11.664 | 9.734 | 4.317 |
| Fómeque | 1.200 | 0 | 0 | 1.356 | 0 | 0 |
| Fosca | 1.035 | 638 | 108 | 481 | 4 | 0 |
| Funza | 23.922 | 23.915 | 3.021 | 5.656 | 15.101 | 88 |
| Fúquene | 2.209 | 419 | 3 | 316 | 78 | 0 |
| Fusagasugá | 49.317 | 46.759 | 1.193 | 12.608 | 16.123 | 12.862 |
| Gachalá | 5.700 | 600 | 126 | 465 | 2 | 0 |
| Gachancipá | 3.276 | 3.276 | 336 | 2.330 | 448 | 5 |
| Gachetá | 11.000 | 1.100 | 131 | 897 | 22 | 0 |
| Gama | 4.000 | 300 | 29 | 239 | 1 | 0 |
| Girardot | 33.375 | 29.837 | 4.647 | 12.682 | 9.363 | 2.749 |
| Granada | 669 | 527 | 60 | 294 | 160 | 2 |
| Guachetá | 5.244 | 2.869 | 401 | 1.848 | 584 | 2 |
| Guaduas | 7.223 | 6.736 | 873 | 4.190 | 1.240 | 322 |
| Guasca | 1.850 | 1.700 | 105 | 1.268 | 256 | 0 |
| Guataquí | 733 | 430 | 332 | 63 | 2 | 0 |
| Guatavíta | 6.898 | 300 | 3 | 56 | 46 | 0 |
| Guayabal de Siquima | 661 | 477 | 42 | 372 | 58 | 0 |
| Guayabetal | 1.980 | 943 | 40 | 398 | 2 | 0 |
| Jerusalén | 415 | 329 | 130 | 183 | 1 | 0 |
| Junín | 8.600 | 350 | 24 | 308 | 6 | 0 |
| La Calera | 5.418 | 4.681 | 63 | 2.667 | 1.661 | 309 |
| La Mesa | 6.892 | 6.553 | 16 | 2.522 | 3.027 | 869 |
| La Palma | 10.700 | 1.000 | 236 | 741 | 9 | 0 |
| La Peña | 404 | 325 | 76 | 243 | 5 | 0 |
| La Vega | 3.003 | 2.855 | 5 | 1.316 | 1.116 | 387 |
| Lenguazaque | 3.504 | 1.165 | 41 | 980 | 128 | 1 |
| Machetá | 6.316 | 500 | 24 | 257 | 2 | 0 |
| Madrid | 41.058 | 41.035 | 1.064 | 12.194 | 22.799 | 4.900 |
| Manta | 4.719 | 400 | 25 | 303 | 1 | 0 |
| Medina | 1.682 | 1.658 | 744 | 748 | 33 | 0 |
| Mosquera | 41.057 | 41.034 | 3.609 | 11.681 | 20.746 | 4.986 |
| Nariño | 1.243 | 613 | 280 | 323 | 7 | 0 |
| Nemocón | 15.200 | 3.400 | 488 | 2.463 | 298 | 34 |
| Nimaima | 7.179 | 609 | 90 | 444 | 13 | 0 |
| Nilo | 1.346 | 774 | 88 | 630 | 41 | 4 |
| Nocaima | 791 | 693 | 26 | 429 | 232 | 0 |
| Pacho | 5.000 | 4.599 | 737 | 2.644 | 1.103 | 115 |
| Paime | 4.500 | 350 | 148 | 159 | 0 | 0 |
| Pandi | 762 | 532 | 15 | 506 | 3 | 0 |
| Paratebuena | 1.923 | 1.883 | 582 | 1.082 | 28 | 3 |
| Pasca | 941 | 852 | 117 | 557 | 174 | 0 |
| Puerto Salgar | 3.869 | 3.331 | 2.337 | 762 | 213 | 0 |
| Pulí | 373 | 313 | 168 | 111 | 0 | 0 |
| Quipile | 8.494 | 1.287 | 33 | 411 | 63 | 0 |
| Quebradanegra | 5.080 | 589 | 113 | 387 | 43 | 0 |



| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|-------|-----|---------------------------|-----------|------------|--------|------------------------------------|-----------|
| 0 | 0 | 437 | 47 | 0 | 484 | 100 % | 85 % |
| 0 | 0 | 3.685 | 65 | 0 | 3.750 | 94 % | 92 % |
| 0 | 0 | 264 | 0 | 0 | 264 | 7 % | 6 % |
| 3 | 0 | 5.244 | 103 | 0 | 5.347 | 98 % | 97 % |
| 0 | 0 | 29.921 | 611 | 5 | 30.537 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 1.356 | 10 | 0 | 1.366 | 0 % | 113 % |
| 0 | 0 | 593 | 27 | 0 | 620 | 62 % | 57 % |
| 2 | 1 | 23.869 | 736 | 8 | 24.613 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 397 | 14 | 0 | 411 | 19 % | 18 % |
| 2.374 | 934 | 46.094 | 517 | 1 | 46.612 | 95 % | 93 % |
| 0 | 0 | 593 | 0 | 0 | 593 | 11 % | 10 % |
| 0 | 0 | 3.119 | 77 | 0 | 3.196 | 100 % | 95 % |
| 0 | 0 | 1.050 | 2 | 0 | 1.052 | 10 % | 10 % |
| 0 | 0 | 269 | 0 | 0 | 269 | 8 % | 7 % |
| 231 | 0 | 29.672 | 502 | 5 | 30.179 | 89 % | 89 % |
| 0 | 0 | 516 | 6 | 0 | 522 | 79 % | 77 % |
| 0 | 0 | 2.835 | 34 | 0 | 2.869 | 55 % | 54 % |
| 11 | 0 | 6.636 | 70 | 1 | 6.707 | 93 % | 92 % |
| 0 | 0 | 1.629 | 27 | 7 | 1.663 | 92 % | 88 % |
| 0 | 0 | 397 | 2 | 0 | 399 | 59 % | 54 % |
| 0 | 0 | 105 | 0 | 0 | 105 | 4 % | 2 % |
| 0 | 0 | 472 | 3 | 0 | 475 | 72 % | 71 % |
| 0 | 0 | 440 | 41 | 0 | 481 | 48 % | 22 % |
| 0 | 0 | 314 | 1 | 0 | 315 | 79 % | 76 % |
| 0 | 0 | 338 | 4 | 0 | 342 | 4 % | 4 % |
| 0 | 0 | 4.700 | 107 | 0 | 4.807 | 86 % | 87 % |
| 7 | 0 | 6.441 | 74 | 0 | 6.515 | 95 % | 93 % |
| 0 | 0 | 986 | 0 | 0 | 986 | 9 % | 9 % |
| 0 | 0 | 324 | 3 | 0 | 327 | 80 % | 80 % |
| 1 | 0 | 2.825 | 64 | 0 | 2.889 | 95 % | 94 % |
| 0 | 0 | 1.150 | 15 | 0 | 1.165 | 33 % | 33 % |
| 0 | 0 | 283 | 0 | 0 | 283 | 8 % | 4 % |
| 0 | 1 | 40.958 | 598 | 8 | 41.564 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 329 | 0 | 0 | 329 | 8 % | 7 % |
| 0 | 0 | 1.525 | 20 | 0 | 1.545 | 99 % | 91 % |
| 30 | 2 | 41.054 | 862 | 41 | 41.957 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 610 | 5 | 0 | 615 | 49 % | 49 % |
| 0 | 0 | 3.283 | 85 | 0 | 3.368 | 22 % | 22 % |
| 0 | 0 | 547 | 5 | 0 | 552 | 8 % | 8 % |
| 0 | 0 | 763 | 8 | 0 | 771 | 58 % | 57 % |
| 0 | 0 | 687 | 9 | 0 | 696 | 88 % | 87 % |
| 0 | 0 | 4.599 | 67 | 0 | 4.666 | 92 % | 92 % |
| 0 | 0 | 307 | 0 | 0 | 307 | 8 % | 7 % |
| 0 | 0 | 524 | 6 | 0 | 530 | 70 % | 69 % |
| 1 | 1 | 1.697 | 31 | 1 | 1.729 | 98 % | 88 % |
| 0 | 0 | 848 | 13 | 0 | 861 | 91 % | 90 % |
| 0 | 0 | 3.312 | 26 | 1 | 3.339 | 86 % | 86 % |
| 0 | 0 | 279 | 0 | 0 | 279 | 84 % | 75 % |
| 0 | 0 | 507 | 1 | 0 | 508 | 15 % | 6 % |
| 0 | 0 | 543 | 1 | 0 | 544 | 12 % | 11 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------------------|----------------|-----------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| Quetame | 2.493 | 757 | 32 | 595 | 51 | 0 |
| Ricaurte | 13.337 | 11.452 | 1.472 | 597 | 942 | 7.221 |
| San Antonio del Tequendama | 324 | 302 | 5 | 290 | 1 | 0 |
| San Bernardo | 1.880 | 1.029 | 124 | 761 | 125 | 1 |
| San Francisco | 1.772 | 1.560 | 20 | 673 | 863 | 3 |
| San Juan de Rioseco | 11.803 | 2.630 | 221 | 1.147 | 266 | 1 |
| Sasaima | 1.169 | 820 | 23 | 553 | 231 | 1 |
| Sesquillé | 13.936 | 1.500 | 32 | 1.191 | 22 | 0 |
| Sibaté | 8.522 | 8.280 | 688 | 6.273 | 1.274 | 1 |
| Silvania | 3.810 | 3.073 | 125 | 1.667 | 1.095 | 141 |
| Simijaca | 2.422 | 2.417 | 508 | 1.264 | 635 | 4 |
| Soacha | 222.288 | 218.672 | 40.544 | 104.374 | 71.841 | 1 |
| Sopó | 5.061 | 5.061 | 483 | 2.309 | 2.043 | 190 |
| Subachoque | 2.416 | 2.416 | 65 | 1.262 | 873 | 9 |
| Suesca | 17.300 | 4.000 | 200 | 2.363 | 733 | 39 |
| Supatá | 964 | 683 | 7 | 390 | 213 | 1 |
| Susa | 676 | 676 | 48 | 348 | 142 | 0 |
| Sutatausa | 452 | 451 | 11 | 235 | 204 | 2 |
| Tabio | 4.482 | 4.477 | 208 | 1.724 | 2.154 | 375 |
| Tausa | 421 | 421 | 38 | 239 | 77 | 1 |
| Tena | 1.174 | 992 | 28 | 887 | 39 | 3 |
| Tenjo | 2.804 | 2.804 | 136 | 1.664 | 844 | 89 |
| Tibacuy | 535 | 440 | 16 | 409 | 3 | 0 |
| Tibirita | 2.950 | 400 | 19 | 209 | 26 | 0 |
| Tocaima | 18.727 | 5.253 | 1.179 | 2.178 | 999 | 6 |
| Tocancipá | 12.023 | 12.020 | 571 | 4.954 | 5.963 | 534 |
| Topaipí | 4.500 | 200 | 40 | 130 | 0 | 0 |
| Ubalá | 10.700 | 400 | 23 | 342 | 2 | 0 |
| Ubaque | 326 | 0 | 0 | 446 | 0 | 0 |
| Une | 1.280 | 1.050 | 17 | 832 | 105 | 0 |
| Útica | 1.288 | 893 | 343 | 476 | 0 | 0 |
| Venecia | 632 | 521 | 35 | 457 | 21 | 0 |
| Vergara | 656 | 549 | 133 | 405 | 2 | 0 |
| Vianí | 601 | 535 | 154 | 366 | 12 | 0 |
| Villa de San Diego de Ubaté | 8.862 | 8.857 | 1.666 | 4.164 | 2.762 | 244 |
| Villagómez | 2.100 | 220 | 20 | 157 | 1 | 0 |
| Villeta | 32.284 | 7.215 | 1.144 | 4.120 | 1.431 | 87 |
| Villapinzón | 1.500 | 1.350 | 66 | 1.049 | 159 | 0 |
| Viotá | 1.265 | 1.239 | 316 | 841 | 67 | 0 |
| Yacopí | 16.800 | 900 | 88 | 698 | 1 | 0 |
| Zipacón | 450 | 403 | 16 | 318 | 58 | 1 |
| Zipaquirá | 38.178 | 38.128 | 6.349 | 14.231 | 13.143 | 4.348 |
| Guaviare (1) | 12.950 | 5.249 | 2.189 | 2.563 | 418 | 6 |
| San José del Guaviare | 12.950 | 5.249 | 2.189 | 2.563 | 418 | 6 |
| Guajira (15) | 147.122 | 142.265 | 53.439 | 49.940 | 14.474 | 2.105 |
| Albania | 3.865 | 3.784 | 1.456 | 904 | 0 | 6 |
| Barrancas | 6.987 | 6.726 | 1.816 | 3.099 | 885 | 0 |
| Dibulla | 5.546 | 5.301 | 1.604 | 2.697 | 4 | 0 |
| Distracción | 2.637 | 2.583 | 721 | 1.321 | 212 | 2 |
| El Molino | 1.755 | 1.739 | 697 | 694 | 138 | 0 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|------------|----------|---------------------------|--------------|------------|----------------|------------------------------------|-------------|
| 0 | 0 | 678 | 55 | 0 | 733 | 30 % | 27 % |
| 246 | 0 | 10.478 | 63 | 2 | 10.543 | 86 % | 79 % |
| 0 | 0 | 296 | 5 | 0 | 301 | 93 % | 91 % |
| 0 | 0 | 1.011 | 6 | 0 | 1.017 | 55 % | 54 % |
| 0 | 0 | 1.559 | 6 | 0 | 1.565 | 88 % | 88 % |
| 0 | 0 | 1.635 | 10 | 0 | 1.645 | 22 % | 14 % |
| 0 | 0 | 808 | 11 | 0 | 819 | 70 % | 69 % |
| 0 | 0 | 1.245 | 2 | 0 | 1.247 | 11 % | 9 % |
| 1 | 0 | 8.237 | 211 | 12 | 8.460 | 97 % | 97 % |
| 0 | 0 | 3.028 | 40 | 1 | 3.069 | 81 % | 79 % |
| 0 | 0 | 2.411 | 87 | 2 | 2.500 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 216.760 | 2.195 | 31 | 218.986 | 98 % | 98 % |
| 1 | 33 | 5.059 | 209 | 2 | 5.270 | 100 % | 100 % |
| 3 | 2 | 2.214 | 94 | 0 | 2.308 | 100 % | 92 % |
| 0 | 0 | 3.335 | 0 | 0 | 3.335 | 23 % | 19 % |
| 0 | 0 | 611 | 3 | 0 | 614 | 71 % | 63 % |
| 0 | 0 | 538 | 31 | 0 | 569 | 100 % | 80 % |
| 0 | 0 | 452 | 26 | 0 | 478 | 100 % | 100 % |
| 21 | 0 | 4.482 | 174 | 0 | 4.656 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 355 | 17 | 0 | 372 | 100 % | 84 % |
| 0 | 0 | 957 | 19 | 0 | 976 | 84 % | 82 % |
| 2 | 0 | 2.735 | 93 | 0 | 2.828 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 428 | 4 | 0 | 432 | 82 % | 80 % |
| 0 | 0 | 254 | 0 | 0 | 254 | 14 % | 9 % |
| 0 | 0 | 4.362 | 67 | 0 | 4.429 | 28 % | 23 % |
| 0 | 1 | 12.023 | 245 | 29 | 12.297 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 170 | 0 | 0 | 170 | 4 % | 4 % |
| 0 | 0 | 367 | 6 | 0 | 373 | 4 % | 3 % |
| 0 | 0 | 446 | 4 | 0 | 450 | 0 % | 137 % |
| 0 | 0 | 954 | 71 | 0 | 1.025 | 82 % | 75 % |
| 0 | 0 | 819 | 6 | 0 | 825 | 69 % | 64 % |
| 0 | 0 | 513 | 2 | 0 | 515 | 82 % | 81 % |
| 0 | 0 | 540 | 3 | 0 | 543 | 84 % | 82 % |
| 0 | 0 | 532 | 4 | 0 | 536 | 89 % | 89 % |
| 0 | 0 | 8.836 | 388 | 3 | 9.227 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 178 | 0 | 0 | 178 | 10 % | 8 % |
| 1 | 1 | 6.784 | 91 | 0 | 6.875 | 22 % | 21 % |
| 0 | 0 | 1.274 | 40 | 1 | 1.315 | 90 % | 85 % |
| 0 | 0 | 1.224 | 17 | 0 | 1.241 | 98 % | 97 % |
| 0 | 0 | 787 | 0 | 0 | 787 | 5 % | 5 % |
| 0 | 0 | 393 | 23 | 0 | 416 | 90 % | 87 % |
| 104 | 0 | 38.175 | 1.023 | 2 | 39.200 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 5.176 | 58 | 0 | 5.234 | 41 % | 40 % |
| 0 | 0 | 5.176 | 58 | 0 | 5.234 | 41 % | 40 % |
| 275 | 1 | 120.235 | 1.347 | 594 | 122.176 | 97 % | 82 % |
| 0 | 0 | 2.366 | 24 | 525 | 2.915 | 98 % | 61 % |
| 0 | 0 | 5.800 | 54 | 0 | 5.854 | 96 % | 83 % |
| 0 | 0 | 4.305 | 78 | 3 | 4.386 | 96 % | 78 % |
| 0 | 0 | 2.256 | 19 | 2 | 2.277 | 98 % | 86 % |
| 0 | 0 | 1.529 | 6 | 0 | 1.535 | 99 % | 87 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------------|----------------|-----------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|
| Fonseca | 11.602 | 11.499 | 5.450 | 2.680 | 2.073 | 51 |
| Hato Nuevo | 4.157 | 4.116 | 1.534 | 1.147 | 487 | 300 |
| La Jagua del Pilar | 479 | 476 | 225 | 233 | 0 | 0 |
| Maicao | 31.000 | 29.544 | 7.886 | 12.723 | 3.154 | 348 |
| Manauare | 2.875 | 2.532 | 504 | 953 | 188 | 0 |
| Riohacha | 52.868 | 51.303 | 23.329 | 15.005 | 4.850 | 1.334 |
| San Juan | 11.616 | 11.388 | 4.217 | 3.440 | 1.648 | 48 |
| Uribia | 3.002 | 2.727 | 990 | 1.005 | 35 | 0 |
| Urumita | 2.319 | 2.309 | 1.038 | 1.094 | 9 | 0 |
| Villanueva | 6.414 | 6.238 | 1.972 | 2.945 | 793 | 17 |
| Huila (26) | 267.326 | 248.393 | 90.551 | 116.904 | 26.278 | 9.902 |
| Agrado | 1.895 | 1.875 | 1.447 | 408 | 7 | 0 |
| Aipe | 4.293 | 4.077 | 1.667 | 2.233 | 119 | 2 |
| Algeciras | 4.721 | 4.216 | 2.148 | 1.951 | 87 | 0 |
| Altamira | 886 | 861 | 147 | 693 | 11 | 0 |
| Baraya | 1.342 | 1.252 | 895 | 302 | 47 | 0 |
| Campoalegre | 9.085 | 8.564 | 4.660 | 3.347 | 501 | 0 |
| El Pital | 1.956 | 1.877 | 969 | 563 | 19 | 0 |
| Garzón | 16.517 | 15.718 | 4.849 | 8.364 | 2.057 | 281 |
| Gigante | 6.691 | 6.438 | 2.471 | 3.804 | 117 | 4 |
| Guadalupe | 2.555 | 2.547 | 1.273 | 1.192 | 63 | 0 |
| Hobo | 2.376 | 2.048 | 1.011 | 997 | 2 | 0 |
| La Plata | 9.944 | 9.477 | 3.124 | 5.134 | 1.109 | 5 |
| Neiva | 133.517 | 120.588 | 31.868 | 60.815 | 16.232 | 9.006 |
| Paicol | 1.115 | 999 | 200 | 681 | 106 | 0 |
| Palermo | 6.378 | 6.021 | 1.956 | 3.085 | 565 | 365 |
| Pitalito | 30.197 | 29.421 | 14.738 | 10.458 | 4.006 | 87 |
| Rivera | 7.481 | 7.052 | 1.878 | 4.410 | 499 | 148 |
| San Agustín | 2.952 | 2.939 | 979 | 1.112 | 245 | 0 |
| Suaza | 2.916 | 2.871 | 1.947 | 858 | 31 | 0 |
| Tarqui | 4.008 | 3.843 | 3.074 | 749 | 6 | 1 |
| Tello | 2.467 | 2.346 | 1.635 | 617 | 77 | 0 |
| Teruel | 1.548 | 1.479 | 433 | 893 | 110 | 1 |
| Tesalia | 2.932 | 2.754 | 2.051 | 651 | 27 | 1 |
| Timaná | 5.121 | 4.971 | 3.198 | 1.542 | 75 | 1 |
| Villavieja | 2.225 | 2.112 | 1.380 | 713 | 1 | 0 |
| Yaguará | 2.208 | 2.047 | 553 | 1.332 | 159 | 0 |
| Magdalena (30) | 315.027 | 303.984 | 116.058 | 70.530 | 44.674 | 10.968 |
| Algarrobo | 3.279 | 3.230 | 2.116 | 36 | 0 | 0 |
| Aracataca | 8.455 | 8.205 | 2.988 | 4.281 | 1 | 0 |
| Ariguaní | 6.922 | 6.743 | 2.919 | 1.888 | 0 | 0 |
| Cerro de San Antonio | 1.773 | 1.751 | 1.043 | 101 | 0 | 0 |
| Chibolo | 3.281 | 3.221 | 1.933 | 192 | 0 | 0 |
| Ciénaga | 25.547 | 24.569 | 9.398 | 9.438 | 2.484 | 20 |
| Concordia | 2.788 | 2.761 | 1.771 | 0 | 0 | 0 |
| El Banco | 8.549 | 8.497 | 4.877 | 2.127 | 536 | 20 |
| El Piñón | 3.306 | 3.277 | 1.958 | 280 | 0 | 0 |
| El Retén | 3.979 | 3.946 | 3.055 | 421 | 1 | 0 |
| Fundación | 17.054 | 16.692 | 10.834 | 3.537 | 962 | 47 |
| Guamal | 3.142 | 3.084 | 2.426 | 0 | 0 | 0 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|--------------|---------------|---------------------------|--------------|------------|----------------|------------------------------------|-------------|
| 0 | 0 | 10.254 | 77 | 5 | 10.336 | 99 % | 88 % |
| 0 | 0 | 3.467 | 51 | 1 | 3.519 | 99 % | 83 % |
| 0 | 0 | 458 | 6 | 0 | 464 | 99 % | 96 % |
| 0 | 0 | 24.111 | 277 | 14 | 24.402 | 95 % | 78 % |
| 0 | 0 | 1.645 | 40 | 1 | 1.686 | 88 % | 57 % |
| 275 | 1 | 44.793 | 546 | 28 | 45.367 | 97 % | 85 % |
| 0 | 0 | 9.353 | 60 | 6 | 9.419 | 98 % | 81 % |
| 0 | 0 | 2.030 | 39 | 6 | 2.075 | 91 % | 68 % |
| 0 | 0 | 2.141 | 18 | 1 | 2.160 | 100 % | 92 % |
| 0 | 0 | 5.727 | 52 | 2 | 5.781 | 97 % | 89 % |
| 2.048 | 116 | 245.799 | 2.400 | 40 | 248.239 | 93 % | 92 % |
| 0 | 0 | 1.862 | 1 | 0 | 1.863 | 99 % | 98 % |
| 0 | 0 | 4.021 | 28 | 0 | 4.049 | 95 % | 94 % |
| 0 | 0 | 4.186 | 31 | 0 | 4.217 | 89 % | 89 % |
| 0 | 0 | 851 | 2 | 0 | 853 | 97 % | 96 % |
| 0 | 0 | 1.244 | 11 | 0 | 1.255 | 93 % | 93 % |
| 0 | 0 | 8.508 | 35 | 2 | 8.545 | 94 % | 94 % |
| 0 | 0 | 1.551 | 4 | 0 | 1.555 | 96 % | 79 % |
| 1 | 2 | 15.554 | 91 | 0 | 15.645 | 95 % | 94 % |
| 0 | 0 | 6.396 | 32 | 0 | 6.428 | 96 % | 96 % |
| 0 | 0 | 2.528 | 6 | 0 | 2.534 | 100 % | 99 % |
| 0 | 0 | 2.010 | 15 | 1 | 2.026 | 86 % | 85 % |
| 0 | 0 | 9.372 | 111 | 0 | 9.483 | 95 % | 94 % |
| 2.045 | 113 | 120.079 | 1.682 | 33 | 121.794 | 90 % | 90 % |
| 0 | 0 | 987 | 12 | 0 | 999 | 90 % | 89 % |
| 0 | 0 | 5.971 | 64 | 1 | 6.036 | 94 % | 94 % |
| 1 | 0 | 29.290 | 64 | 0 | 29.354 | 97 % | 97 % |
| 1 | 1 | 6.937 | 89 | 3 | 7.029 | 94 % | 93 % |
| 0 | 0 | 2.336 | 4 | 0 | 2.340 | 100 % | 79 % |
| 0 | 0 | 2.836 | 2 | 0 | 2.838 | 98 % | 97 % |
| 0 | 0 | 3.830 | 8 | 0 | 3.838 | 96 % | 96 % |
| 0 | 0 | 2.329 | 9 | 0 | 2.338 | 95 % | 94 % |
| 0 | 0 | 1.437 | 13 | 0 | 1.450 | 96 % | 93 % |
| 0 | 0 | 2.730 | 27 | 0 | 2.757 | 94 % | 93 % |
| 0 | 0 | 4.816 | 8 | 0 | 4.824 | 97 % | 94 % |
| 0 | 0 | 2.094 | 19 | 0 | 2.113 | 95 % | 94 % |
| 0 | 0 | 2.044 | 32 | 0 | 2.076 | 93 % | 93 % |
| 5.599 | 11.281 | 259.110 | 3.320 | 333 | 262.763 | 96 % | 82 % |
| 0 | 0 | 2.152 | 4 | 0 | 2.156 | 99 % | 66 % |
| 0 | 0 | 7.270 | 53 | 6 | 7.329 | 97 % | 86 % |
| 0 | 0 | 4.807 | 6 | 1 | 4.814 | 97 % | 69 % |
| 0 | 0 | 1.144 | 3 | 0 | 1.147 | 99 % | 65 % |
| 0 | 0 | 2.125 | 6 | 0 | 2.131 | 98 % | 65 % |
| 0 | 0 | 21.340 | 277 | 53 | 21.670 | 96 % | 84 % |
| 0 | 0 | 1.771 | 6 | 0 | 1.777 | 99 % | 64 % |
| 0 | 0 | 7.560 | 78 | 0 | 7.638 | 99 % | 88 % |
| 0 | 0 | 2.238 | 3 | 0 | 2.241 | 99 % | 68 % |
| 0 | 0 | 3.477 | 10 | 4 | 3.491 | 99 % | 87 % |
| 0 | 0 | 15.380 | 176 | 5 | 15.561 | 98 % | 90 % |
| 0 | 0 | 2.426 | 7 | 0 | 2.433 | 98 % | 77 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------------------------|----------------|-----------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|
| Nueva Granada | 4.123 | 4.087 | 2.462 | 497 | 0 | 0 |
| Pedraza | 1.604 | 1.574 | 1.010 | 65 | 0 | 0 |
| Pijiño del Carmen | 2.180 | 2.151 | 1.520 | 106 | 1 | 0 |
| Pivijay | 7.615 | 7.545 | 3.111 | 2.294 | 248 | 0 |
| Plato | 10.989 | 9.510 | 3.076 | 1.876 | 736 | 0 |
| Pueblo Viejo | 3.594 | 3.381 | 2.097 | 606 | 1 | 0 |
| Remolino | 1.078 | 1.063 | 402 | 410 | 0 | 0 |
| Sabanas de San Ángel | 1.834 | 1.700 | 1.121 | 20 | 0 | 0 |
| Salamina | 2.647 | 2.596 | 1.229 | 821 | 28 | 0 |
| San Zenón | 2.336 | 2.306 | 1.786 | 0 | 0 | 0 |
| Santa Bárbara de Pinto | 1.922 | 1.909 | 1.230 | 0 | 0 | 0 |
| Sebastián de Buenavista | 1.905 | 1.874 | 1.406 | 0 | 0 | 0 |
| Santa Ana | 4.052 | 3.815 | 2.224 | 1.009 | 12 | 0 |
| Santa Marta-Rodadero | 159.594 | 154.081 | 34.347 | 37.974 | 39.658 | 10.881 |
| Sitionuevo | 4.560 | 4.126 | 3.206 | 181 | 0 | 0 |
| Tenerife | 2.530 | 2.508 | 1.328 | 119 | 0 | 0 |
| Zapayán | 896 | 887 | 610 | 0 | 0 | 0 |
| Zona Bananera | 13.493 | 12.895 | 8.575 | 2.251 | 6 | 0 |
| Meta (22) | 283.285 | 252.900 | 65.039 | 84.876 | 72.832 | 10.977 |
| Acacias | 39.690 | 28.787 | 7.172 | 13.509 | 5.596 | 793 |
| Barranca de Upía | 1.778 | 1.650 | 1.114 | 444 | 36 | 2 |
| Cabuyaro | 1.660 | 1.060 | 812 | 231 | 0 | 0 |
| Castilla | 2.893 | 2.735 | 1.097 | 622 | 760 | 0 |
| Cubarral | 2.278 | 1.897 | 1.149 | 619 | 8 | 0 |
| Cumará | 6.468 | 5.872 | 1.631 | 2.974 | 1.000 | 0 |
| El Castillo | 3.743 | 1.247 | 851 | 358 | 2 | 0 |
| El Dorado | 2.850 | 959 | 675 | 189 | 0 | 0 |
| Fuente de Oro | 2.380 | 1.845 | 560 | 1.216 | 19 | 0 |
| Granada | 18.359 | 16.653 | 3.932 | 9.619 | 2.124 | 267 |
| Guamal | 3.065 | 3.001 | 1.053 | 1.201 | 350 | 4 |
| Puerto Concordia | 2.836 | 601 | 554 | 30 | 0 | 0 |
| Puerto Gaitán | 2.782 | 2.702 | 1.562 | 1.048 | 20 | 0 |
| Puerto Lleras | 1.314 | 1.084 | 486 | 490 | 1 | 0 |
| Puerto López | 7.967 | 6.053 | 2.653 | 2.978 | 213 | 12 |
| Puerto Rico | 1.857 | 1.534 | 1.262 | 233 | 3 | 0 |
| Restrepo | 7.006 | 6.830 | 1.604 | 2.766 | 1.649 | 140 |
| San Carlos de Guaroa | 3.281 | 2.915 | 1.787 | 999 | 4 | 0 |
| San Juan de Arama | 1.647 | 1.376 | 607 | 708 | 1 | 0 |
| San Martín | 6.062 | 5.498 | 987 | 2.864 | 703 | 3 |
| Vistahermosa | 2.200 | 2.023 | 561 | 576 | 4 | 0 |
| Villavicencio | 161.169 | 156.578 | 32.930 | 41.202 | 60.339 | 9.756 |
| Nariño (1) | 106.708 | 66.044 | 11.622 | 16.218 | 5.156 | 730 |
| Pasto | 106.708 | 66.044 | 11.622 | 16.218 | 5.156 | 730 |
| Norte de Santander (19) | 306.093 | 269.110 | 79.142 | 103.060 | 38.399 | 13.057 |
| Bochalema | 1.200 | 800 | 528 | 146 | 0 | 0 |
| Chinácota | 3.019 | 1.800 | 580 | 448 | 38 | 0 |
| Chitagá | 1.853 | 1.582 | 470 | 895 | 1 | 0 |
| Cúcuta | 173.532 | 159.639 | 45.481 | 61.052 | 23.322 | 10.369 |
| Durania | 629 | 533 | 40 | 289 | 96 | 0 |
| El Zulia | 4.319 | 3.952 | 785 | 1.964 | 265 | 1 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|--------------|--------------|---------------------------|--------------|------------|----------------|------------------------------------|-------------|
| 0 | 0 | 2.959 | 1 | 1 | 2.961 | 99 % | 72 % |
| 0 | 0 | 1.075 | 0 | 0 | 1.075 | 98 % | 67 % |
| 0 | 0 | 1.627 | 1 | 0 | 1.628 | 99 % | 75 % |
| 0 | 0 | 5.653 | 26 | 1 | 5.680 | 99 % | 74 % |
| 0 | 0 | 5.688 | 20 | 1 | 5.709 | 87 % | 52 % |
| 0 | 0 | 2.704 | 27 | 0 | 2.731 | 94 % | 75 % |
| 0 | 0 | 812 | 5 | 0 | 817 | 99 % | 75 % |
| 0 | 0 | 1.141 | 1 | 0 | 1.142 | 93 % | 62 % |
| 0 | 0 | 2.078 | 8 | 0 | 2.086 | 98 % | 79 % |
| 0 | 0 | 1.786 | 3 | 0 | 1.789 | 99 % | 76 % |
| 0 | 0 | 1.230 | 0 | 0 | 1.230 | 99 % | 64 % |
| 0 | 0 | 1.406 | 3 | 0 | 1.409 | 98 % | 74 % |
| 0 | 0 | 3.245 | 34 | 1 | 3.280 | 94 % | 80 % |
| 5.599 | 11.281 | 139.740 | 2.476 | 127 | 142.343 | 97 % | 88 % |
| 0 | 0 | 3.387 | 23 | 2 | 3.412 | 90 % | 74 % |
| 0 | 0 | 1.447 | 2 | 0 | 1.449 | 99 % | 57 % |
| 0 | 0 | 610 | 0 | 1 | 611 | 99 % | 68 % |
| 0 | 0 | 10.832 | 61 | 130 | 11.023 | 96 % | 80 % |
| 3.990 | 1.305 | 239.019 | 8.181 | 19 | 247.219 | 89 % | 84 % |
| 3 | 3 | 27.076 | 776 | 0 | 27.852 | 73 % | 68 % |
| 0 | 0 | 1.596 | 48 | 0 | 1.644 | 93 % | 90 % |
| 0 | 0 | 1.043 | 14 | 0 | 1.057 | 64 % | 63 % |
| 0 | 0 | 2.479 | 35 | 0 | 2.514 | 95 % | 86 % |
| 0 | 0 | 1.776 | 60 | 0 | 1.836 | 83 % | 78 % |
| 0 | 0 | 5.605 | 235 | 2 | 5.842 | 91 % | 87 % |
| 0 | 0 | 1.211 | 16 | 1 | 1.228 | 33 % | 32 % |
| 0 | 0 | 864 | 10 | 0 | 874 | 34 % | 30 % |
| 0 | 0 | 1.795 | 28 | 0 | 1.823 | 78 % | 75 % |
| 0 | 0 | 15.942 | 446 | 0 | 16.388 | 91 % | 87 % |
| 0 | 0 | 2.608 | 53 | 1 | 2.662 | 98 % | 85 % |
| 0 | 0 | 584 | 7 | 0 | 591 | 21 % | 21 % |
| 0 | 0 | 2.630 | 59 | 0 | 2.689 | 97 % | 95 % |
| 0 | 0 | 977 | 16 | 0 | 993 | 82 % | 74 % |
| 0 | 0 | 5.856 | 138 | 0 | 5.994 | 76 % | 74 % |
| 0 | 0 | 1.498 | 17 | 0 | 1.515 | 83 % | 81 % |
| 254 | 6 | 6.419 | 283 | 2 | 6.704 | 97 % | 92 % |
| 0 | 0 | 2.790 | 27 | 0 | 2.817 | 89 % | 85 % |
| 0 | 0 | 1.316 | 15 | 0 | 1.331 | 84 % | 80 % |
| 0 | 0 | 4.557 | 50 | 0 | 4.607 | 91 % | 75 % |
| 0 | 0 | 1.141 | 0 | 0 | 1.141 | 92 % | 52 % |
| 3.733 | 1.296 | 149.256 | 5.848 | 13 | 155.117 | 97 % | 93 % |
| 274 | 0 | 34.000 | 93 | 0 | 34.093 | 62 % | 32 % |
| 274 | 0 | 34.000 | 93 | 0 | 34.093 | 62 % | 32 % |
| 1.340 | 70 | 235.068 | 1.236 | 7 | 236.311 | 88 % | 77 % |
| 0 | 0 | 674 | 0 | 0 | 674 | 67 % | 56 % |
| 0 | 0 | 1.066 | 0 | 0 | 1.066 | 60 % | 35 % |
| 0 | 0 | 1.366 | 10 | 0 | 1.376 | 85 % | 74 % |
| 887 | 20 | 141.131 | 496 | 6 | 141.633 | 92 % | 81 % |
| 0 | 0 | 425 | 0 | 0 | 425 | 85 % | 68 % |
| 0 | 0 | 3.015 | 4 | 0 | 3.019 | 92 % | 70 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------------|----------------|-----------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|
| Gramalote | 1.182 | 578 | 409 | 326 | 0 | 0 |
| Herrán | 192 | 192 | 34 | 142 | 4 | 0 |
| Labateca | 791 | 613 | 197 | 409 | 0 | 0 |
| Los Patios | 24.160 | 21.074 | 1.946 | 12.116 | 2.533 | 303 |
| Ocaña | 38.392 | 33.609 | 16.711 | 10.053 | 4.478 | 1.209 |
| Pamplona | 14.744 | 12.018 | 2.274 | 4.535 | 2.554 | 625 |
| Pamplonita | 519 | 519 | 243 | 22 | 1 | 0 |
| Ragonvalia | 629 | 629 | 48 | 538 | 1 | 0 |
| Sardinata | 3.669 | 3.120 | 1.301 | 1.088 | 32 | 0 |
| Silos | 450 | 361 | 62 | 298 | 0 | 0 |
| Tibú | 5.295 | 5.000 | 68 | 1.798 | 6 | 0 |
| Toledo | 2.904 | 2.378 | 352 | 1.711 | 276 | 9 |
| Villa del Rosario | 28.614 | 20.713 | 7.613 | 5.230 | 4.792 | 541 |
| Putumayo (4) | 20.571 | 20.425 | 10.181 | 3.155 | 226 | 0 |
| Mocoa | 6.041 | 6.041 | 3.374 | 894 | 164 | 0 |
| Puerto Asís | 9.748 | 9.746 | 5.113 | 1.438 | 62 | 0 |
| Puerto Caicedo | 1.333 | 1.319 | 499 | 271 | 0 | 0 |
| Villagarzón | 3.449 | 3.319 | 1.195 | 552 | 0 | 0 |
| Quindío (8) | 198.659 | 186.498 | 34.216 | 62.207 | 38.005 | 13.333 |
| Armenia | 119.609 | 119.609 | 21.528 | 27.553 | 28.612 | 11.861 |
| Calarcá | 26.102 | 21.915 | 2.659 | 11.026 | 4.289 | 964 |
| Circasia | 10.084 | 8.898 | 2.570 | 3.460 | 1.374 | 343 |
| Filandia | 4.958 | 3.032 | 591 | 1.714 | 447 | 0 |
| La Tebaida | 10.805 | 9.933 | 1.873 | 6.070 | 616 | 93 |
| Montenegro | 12.590 | 11.820 | 3.533 | 5.603 | 1.135 | 27 |
| Quimbaya | 11.188 | 9.524 | 1.226 | 5.696 | 1.342 | 27 |
| Salento | 3.323 | 1.767 | 236 | 1.085 | 190 | 18 |
| Risaralda (12) | 338.707 | 306.662 | 41.651 | 94.342 | 73.607 | 33.162 |
| Apía | 5.117 | 2.614 | 306 | 767 | 624 | 7 |
| Balboa | 2.119 | 497 | 66 | 146 | 222 | 2 |
| Belén de Umbria | 9.532 | 5.178 | 134 | 2.135 | 1.226 | 198 |
| Dosquebradas | 83.720 | 83.720 | 8.806 | 26.539 | 30.803 | 9.130 |
| Guática | 4.581 | 2.743 | 452 | 1.190 | 272 | 0 |
| La Celia | 2.864 | 1.090 | 215 | 508 | 270 | 3 |
| La Virginia | 9.994 | 9.863 | 2.617 | 2.449 | 3.166 | 135 |
| Marsella | 6.267 | 3.417 | 586 | 1.725 | 489 | 9 |
| Pereira | 173.459 | 169.023 | 25.931 | 48.114 | 27.553 | 22.318 |
| Quinchía | 9.282 | 3.579 | 603 | 747 | 948 | 8 |
| Santa Rosa de Cabal | 27.307 | 22.471 | 1.717 | 9.302 | 7.321 | 1.345 |
| Santuario | 4.465 | 2.467 | 218 | 720 | 713 | 7 |
| Santander (41) | 523.904 | 478.516 | 88.113 | 138.390 | 124.221 | 87.231 |
| Aguada | 230 | 230 | 8 | 187 | 1 | 0 |
| Albania | 111 | 111 | 5 | 100 | 5 | 0 |
| Barbosa | 12.230 | 6.799 | 362 | 3.430 | 2.831 | 36 |
| Barrancabermeja | 57.499 | 57.346 | 18.909 | 18.900 | 8.987 | 8.312 |
| Bolívar | 4.383 | 395 | 29 | 267 | 99 | 0 |
| Bucaramanga | 164.508 | 164.280 | 18.289 | 24.786 | 43.726 | 56.918 |
| California | 300 | 300 | 151 | 132 | 4 | 0 |
| Charta | 380 | 380 | 209 | 138 | 0 | 0 |
| Chipatá | 2.220 | 1.540 | 105 | 846 | 40 | 0 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|---------------|---------------|---------------------------|--------------|------------|----------------|------------------------------------|-------------|
| 0 | 0 | 735 | 1 | 0 | 736 | 49 % | 62 % |
| 0 | 0 | 180 | 0 | 0 | 180 | 100 % | 94 % |
| 0 | 0 | 606 | 1 | 0 | 607 | 77 % | 77 % |
| 385 | 50 | 17.333 | 64 | 0 | 17.397 | 87 % | 72 % |
| 0 | 0 | 32.451 | 505 | 1 | 32.957 | 88 % | 85 % |
| 0 | 0 | 9.988 | 76 | 0 | 10.064 | 82 % | 68 % |
| 0 | 0 | 266 | 0 | 0 | 266 | 100 % | 51 % |
| 0 | 0 | 587 | 0 | 0 | 587 | 100 % | 93 % |
| 0 | 0 | 2.421 | 4 | 0 | 2.425 | 85 % | 66 % |
| 0 | 0 | 360 | 2 | 0 | 362 | 80 % | 80 % |
| 0 | 0 | 1.872 | 3 | 0 | 1.875 | 94 % | 35 % |
| 0 | 0 | 2.348 | 10 | 0 | 2.358 | 82 % | 81 % |
| 68 | 0 | 18.244 | 60 | 0 | 18.304 | 72 % | 64 % |
| 0 | 0 | 13.562 | 21 | 0 | 13.583 | 100 % | 73 % |
| 0 | 0 | 4.432 | 10 | 0 | 4.442 | 100 % | 73 % |
| 0 | 0 | 6.613 | 8 | 0 | 6.621 | 100 % | 68 % |
| 0 | 0 | 770 | 1 | 0 | 771 | 99 % | 58 % |
| 0 | 0 | 1.747 | 2 | 0 | 1.749 | 96 % | 51 % |
| 10.242 | 1.902 | 159.905 | 2.954 | 79 | 162.938 | 94 % | 80 % |
| 9.838 | 1.823 | 101.215 | 1.788 | 52 | 103.055 | 100 % | 85 % |
| 102 | 24 | 19.064 | 344 | 10 | 19.418 | 84 % | 73 % |
| 95 | 17 | 7.859 | 131 | 4 | 7.994 | 88 % | 78 % |
| 1 | 0 | 2.753 | 91 | 0 | 2.844 | 61 % | 56 % |
| 169 | 28 | 8.849 | 144 | 10 | 9.003 | 92 % | 82 % |
| 35 | 9 | 10.342 | 199 | 3 | 10.544 | 94 % | 82 % |
| 1 | 0 | 8.292 | 143 | 0 | 8.435 | 85 % | 74 % |
| 1 | 1 | 1.531 | 114 | 0 | 1.645 | 53 % | 46 % |
| 12.450 | 8.563 | 263.775 | 4.588 | 119 | 268.482 | 91 % | 78 % |
| 0 | 0 | 1.704 | 20 | 1 | 1.725 | 51 % | 33 % |
| 0 | 0 | 436 | 15 | 0 | 451 | 23 % | 21 % |
| 0 | 0 | 3.693 | 57 | 0 | 3.750 | 54 % | 39 % |
| 67 | 8 | 75.353 | 982 | 56 | 76.391 | 100 % | 90 % |
| 0 | 0 | 1.914 | 20 | 2 | 1.936 | 60 % | 42 % |
| 0 | 0 | 996 | 37 | 0 | 1.033 | 38 % | 35 % |
| 0 | 0 | 8.367 | 172 | 2 | 8.541 | 99 % | 84 % |
| 0 | 0 | 2.809 | 67 | 0 | 2.876 | 55 % | 45 % |
| 12.148 | 8.540 | 144.604 | 2.757 | 51 | 147.412 | 97 % | 83 % |
| 0 | 0 | 2.306 | 31 | 2 | 2.339 | 39 % | 25 % |
| 235 | 15 | 19.935 | 402 | 5 | 20.342 | 82 % | 73 % |
| 0 | 0 | 1.658 | 28 | 0 | 1.686 | 55 % | 37 % |
| 14.473 | 11.917 | 464.345 | 8.864 | 81 | 473.290 | 91 % | 89 % |
| 0 | 0 | 196 | 0 | 0 | 196 | 100 % | 85 % |
| 0 | 0 | 110 | 10 | 0 | 120 | 100 % | 99 % |
| 0 | 0 | 6.659 | 158 | 0 | 6.817 | 56 % | 54 % |
| 670 | 1 | 55.779 | 822 | 3 | 56.604 | 100 % | 97 % |
| 0 | 0 | 395 | 9 | 0 | 404 | 9 % | 9 % |
| 5.687 | 10.018 | 159.424 | 4.696 | 36 | 164.156 | 100 % | 97 % |
| 0 | 0 | 287 | 4 | 0 | 291 | 100 % | 96 % |
| 0 | 0 | 347 | 2 | 0 | 349 | 100 % | 91 % |
| 0 | 0 | 991 | 6 | 0 | 997 | 69 % | 45 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------------------|----------------|-----------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| Curití | 94.692 | 90.168 | 12.256 | 30.421 | 22.522 | 14.315 |
| El Carmen de Chucurí | 830 | 830 | 280 | 487 | 27 | 0 |
| El Peñón | 1.000 | 1.000 | 344 | 600 | 14 | 0 |
| Florián | 438 | 412 | 55 | 350 | 10 | 0 |
| Floridablanca | 7.998 | 7.246 | 638 | 4.644 | 1.099 | 719 |
| Girón | 46.507 | 46.432 | 15.981 | 14.994 | 12.302 | 2.435 |
| Guavatá | 920 | 920 | 65 | 854 | 2 | 0 |
| Güepsa | 1.450 | 1.450 | 784 | 615 | 23 | 3 |
| Jesús María | 1.754 | 646 | 18 | 588 | 40 | 0 |
| La Belleza | 591 | 584 | 105 | 387 | 13 | 5 |
| La Paz | 539 | 539 | 263 | 208 | 4 | 0 |
| Lebrija | 5.539 | 5.441 | 1.619 | 2.066 | 1.532 | 44 |
| Páramo | 918 | 859 | 241 | 446 | 64 | 0 |
| Piedecuesta | 47.708 | 47.244 | 3.464 | 14.936 | 23.361 | 4.083 |
| Pinchote | 642 | 538 | 64 | 332 | 55 | 0 |
| Puente Nacional | 3.427 | 2.750 | 391 | 1.550 | 582 | 0 |
| Puerto Parra | 847 | 548 | 258 | 286 | 0 | 0 |
| San Gil | 12.544 | 5.475 | 99 | 1.734 | 2.884 | 273 |
| Socorro | 7.097 | 4.304 | 390 | 2.465 | 658 | 82 |
| Puerto Wilches | 18.272 | 6.304 | 4.448 | 1.210 | 319 | 0 |
| Río Negro | 1.550 | 1.550 | 794 | 699 | 22 | 0 |
| Sabana de Torres | 6.523 | 6.514 | 2.943 | 2.183 | 1.225 | 0 |
| San Benito | 480 | 480 | 140 | 311 | 2 | 0 |
| San Vicente de Chucurí | 6.000 | 6.000 | 2.317 | 2.811 | 314 | 0 |
| Suaita | 1.300 | 1.300 | 153 | 694 | 220 | 0 |
| Sucre | 2.713 | 316 | 37 | 182 | 37 | 0 |
| Suratá | 320 | 320 | 124 | 149 | 24 | 0 |
| Tona | 550 | 550 | 158 | 359 | 16 | 0 |
| Valle de San José | 976 | 479 | 58 | 348 | 66 | 0 |
| Vélez | 5.372 | 4.465 | 1.188 | 1.691 | 1.007 | 6 |
| Vetas | 360 | 360 | 143 | 208 | 2 | 0 |
| Villanueva | 2.186 | 1.111 | 228 | 796 | 82 | 0 |
| Sucre (23) | 161.929 | 158.284 | 91.733 | 44.148 | 9.616 | 3.999 |
| Buenavista | 2.108 | 2.045 | 1.611 | 278 | 0 | 0 |
| Caimito | 994 | 968 | 721 | 14 | 0 | 0 |
| Chalán | 741 | 695 | 554 | 3 | 0 | 0 |
| Colosó | 1.037 | 1.016 | 646 | 0 | 0 | 0 |
| Corozal | 16.179 | 15.909 | 8.247 | 6.138 | 465 | 163 |
| Coveñas | 4.858 | 4.470 | 1.893 | 1.632 | 121 | 26 |
| El Roble | 837 | 836 | 636 | 4 | 0 | 0 |
| Galeras | 3.401 | 3.343 | 2.326 | 727 | 70 | 0 |
| La Unión | 1.424 | 1.367 | 895 | 122 | 0 | 0 |
| Los Palmitos | 3.031 | 3.006 | 2.056 | 663 | 0 | 0 |
| Morroa | 3.001 | 2.806 | 2.092 | 642 | 38 | 0 |
| Ovejas | 3.003 | 2.712 | 1.643 | 721 | 55 | 0 |
| Palmito | 1.186 | 1.076 | 808 | 1 | 0 | 0 |
| Sampué | 6.158 | 5.738 | 3.543 | 1.765 | 131 | 55 |
| San Benito Abad | 2.818 | 2.713 | 1.954 | 0 | 0 | 0 |
| San Pedro | 4.190 | 3.980 | 2.978 | 715 | 44 | 0 |
| San Juan de Betulia | 2.461 | 2.424 | 1.457 | 813 | 20 | 0 |



| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|------------|------------|---------------------------|--------------|------------|----------------|------------------------------------|-------------|
| 7.549 | 1.747 | 88.810 | 1.095 | 16 | 89.921 | 95 % | 94 % |
| 0 | 0 | 794 | 19 | 0 | 813 | 100 % | 96 % |
| 0 | 0 | 958 | 0 | 0 | 958 | 100 % | 96 % |
| 0 | 0 | 415 | 21 | 0 | 436 | 94 % | 95 % |
| 0 | 0 | 7.100 | 96 | 2 | 7.198 | 91 % | 89 % |
| 13 | 4 | 45.729 | 653 | 17 | 46.399 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 921 | 3 | 0 | 924 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 1.425 | 14 | 0 | 1.439 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 646 | 15 | 0 | 661 | 37 % | 37 % |
| 0 | 0 | 510 | 26 | 0 | 536 | 99 % | 86 % |
| 0 | 0 | 475 | 0 | 0 | 475 | 100 % | 88 % |
| 0 | 0 | 5.261 | 117 | 1 | 5.379 | 98 % | 95 % |
| 0 | 0 | 751 | 4 | 0 | 755 | 94 % | 82 % |
| 540 | 147 | 46.531 | 665 | 5 | 47.201 | 99 % | 98 % |
| 0 | 0 | 451 | 1 | 0 | 452 | 84 % | 70 % |
| 0 | 0 | 2.523 | 57 | 0 | 2.580 | 80 % | 74 % |
| 0 | 0 | 544 | 3 | 1 | 548 | 65 % | 64 % |
| 2 | 0 | 4.992 | 39 | 0 | 5.031 | 44 % | 40 % |
| 12 | 0 | 3.607 | 59 | 0 | 3.666 | 61 % | 51 % |
| 0 | 0 | 5.977 | 62 | 0 | 6.039 | 35 % | 33 % |
| 0 | 0 | 1.515 | 9 | 0 | 1.524 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 6.351 | 93 | 0 | 6.444 | 100 % | 97 % |
| 0 | 0 | 453 | 0 | 0 | 453 | 100 % | 94 % |
| 0 | 0 | 5.442 | 73 | 0 | 5.515 | 100 % | 91 % |
| 0 | 0 | 1.067 | 11 | 0 | 1.078 | 100 % | 82 % |
| 0 | 0 | 256 | 6 | 0 | 262 | 12 % | 9 % |
| 0 | 0 | 297 | 0 | 0 | 297 | 100 % | 93 % |
| 0 | 0 | 533 | 2 | 0 | 535 | 100 % | 97 % |
| 0 | 0 | 472 | 3 | 0 | 475 | 49 % | 48 % |
| 0 | 0 | 3.892 | 0 | 0 | 3.892 | 83 % | 72 % |
| 0 | 0 | 353 | 0 | 0 | 353 | 100 % | 98 % |
| 0 | 0 | 1.106 | 11 | 0 | 1.117 | 51 % | 51 % |
| 813 | 349 | 150.658 | 2.390 | 39 | 153.087 | 98 % | 93 % |
| 0 | 0 | 1.889 | 16 | 0 | 1.905 | 97 % | 90 % |
| 0 | 0 | 735 | 0 | 0 | 735 | 97 % | 74 % |
| 0 | 0 | 557 | 2 | 0 | 559 | 94 % | 75 % |
| 0 | 0 | 646 | 5 | 0 | 651 | 98 % | 62 % |
| 12 | 0 | 15.025 | 180 | 3 | 15.208 | 98 % | 93 % |
| 0 | 0 | 3.672 | 208 | 2 | 3.882 | 92 % | 76 % |
| 0 | 0 | 640 | 1 | 0 | 641 | 100 % | 76 % |
| 0 | 0 | 3.123 | 27 | 0 | 3.150 | 98 % | 92 % |
| 0 | 0 | 1.017 | 4 | 0 | 1.021 | 96 % | 71 % |
| 0 | 0 | 2.719 | 31 | 0 | 2.750 | 99 % | 90 % |
| 0 | 0 | 2.772 | 33 | 0 | 2.805 | 94 % | 92 % |
| 0 | 0 | 2.419 | 21 | 0 | 2.440 | 90 % | 81 % |
| 0 | 0 | 809 | 6 | 0 | 815 | 91 % | 68 % |
| 0 | 0 | 5.494 | 63 | 3 | 5.560 | 93 % | 89 % |
| 0 | 0 | 1.954 | 7 | 0 | 1.961 | 96 % | 69 % |
| 0 | 0 | 3.737 | 50 | 1 | 3.788 | 95 % | 89 % |
| 0 | 0 | 2.290 | 21 | 0 | 2.311 | 98 % | 93 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------------|------------------|-----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| San Marcos | 8.362 | 8.150 | 4.048 | 2.563 | 981 | 1 |
| San Onofre | 5.694 | 5.022 | 3.068 | 1.195 | 198 | 7 |
| Sincé | 7.107 | 6.975 | 5.036 | 1.113 | 363 | 34 |
| Sincelejo | 75.109 | 74.953 | 41.365 | 22.373 | 6.393 | 3.548 |
| Tolú | 6.605 | 6.479 | 3.071 | 2.231 | 726 | 165 |
| Tolúviejo | 1.625 | 1.601 | 1.085 | 435 | 11 | 0 |
| Tolima (40) | 403.646 | 321.245 | 77.708 | 150.185 | 64.355 | 19.592 |
| Alvarado | 1.698 | 1.303 | 356 | 928 | 5 | 0 |
| Ambalema | 2.246 | 1.985 | 1.231 | 647 | 78 | 0 |
| Armero Guayabal | 3.934 | 3.689 | 1.858 | 1.673 | 35 | 0 |
| Cajamarca | 3.275 | 2.958 | 385 | 1.943 | 613 | 0 |
| Carmen de Apicalá | 3.756 | 3.355 | 518 | 2.185 | 503 | 80 |
| Casabianca | 6.814 | 1.500 | 593 | 705 | 0 | 0 |
| Chaparral | 8.954 | 8.579 | 3.872 | 3.573 | 1.081 | 2 |
| Coello | 1.546 | 1.444 | 553 | 794 | 32 | 3 |
| Coyaima | 2.092 | 150 | 12 | 136 | 0 | 0 |
| Cunday | 1.416 | 844 | 312 | 483 | 11 | 0 |
| Dolores | 1.688 | 1.059 | 443 | 424 | 29 | 0 |
| Espinal | 22.584 | 21.011 | 4.809 | 11.797 | 3.629 | 614 |
| Falan | 9.251 | 2.100 | 1.219 | 794 | 3 | 0 |
| Flandes | 14.833 | 10.625 | 243 | 4.502 | 4.564 | 3 |
| Fresno | 5.864 | 5.700 | 1.598 | 2.988 | 1.035 | 1 |
| Guamo | 7.914 | 7.520 | 3.064 | 4.154 | 265 | 10 |
| Herveo | 1.676 | 1.601 | 443 | 1.087 | 7 | 0 |
| Honda | 8.227 | 7.265 | 2.305 | 4.108 | 680 | 137 |
| Ibagué | 171.726 | 168.273 | 27.148 | 73.715 | 44.837 | 18.034 |
| Icononzo | 1.519 | 1.435 | 488 | 928 | 9 | 0 |
| Lérida | 6.049 | 5.779 | 1.892 | 3.751 | 117 | 0 |
| Libano | 8.588 | 8.217 | 1.105 | 4.688 | 2.031 | 322 |
| Mariquita | 10.825 | 10.287 | 4.913 | 4.557 | 677 | 53 |
| Melgar | 11.218 | 10.567 | 1.878 | 4.946 | 3.093 | 304 |
| Murillo | 753 | 518 | 281 | 219 | 13 | 0 |
| Natagaima | 3.108 | 2.592 | 1.043 | 1.324 | 215 | 0 |
| Ortega | 2.745 | 2.201 | 595 | 1.379 | 212 | 0 |
| Palocabildo | 9.398 | 3.100 | 1.694 | 890 | 103 | 0 |
| Piedras | 1.643 | 1.573 | 934 | 633 | 0 | 0 |
| Prado | 8.761 | 2.000 | 1.112 | 603 | 2 | 6 |
| Purificación | 33.716 | 7.641 | 4.506 | 2.288 | 175 | 18 |
| Saldaña | 3.771 | 3.418 | 1.286 | 1.924 | 136 | 5 |
| San Antonio | 1.581 | 1.282 | 559 | 631 | 93 | 0 |
| San Luis | 3.007 | 2.910 | 1.359 | 1.528 | 9 | 0 |
| Santa Isabel | 873 | 674 | 362 | 305 | 3 | 0 |
| Suárez | 650 | 563 | 225 | 332 | 0 | 0 |
| Valle de San Juan | 1.223 | 1.150 | 564 | 583 | 0 | 0 |
| Venadillo | 2.902 | 2.749 | 1.466 | 1.267 | 3 | 0 |
| Villarrica | 854 | 489 | 198 | 235 | 9 | 0 |
| Villa Hermosa | 10.968 | 1.139 | 286 | 538 | 48 | 0 |
| Valle (39) | 1.452.389 | 1.270.940 | 237.013 | 440.924 | 287.345 | 102.665 |
| Alcalá | 6.483 | 5.631 | 860 | 4.105 | 95 | 1 |

| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|---------------|---------------|---------------------------|---------------|------------|------------------|------------------------------------|-------------|
| 0 | 0 | 7.593 | 108 | 2 | 7.703 | 97 % | 91 % |
| 0 | 0 | 4.468 | 40 | 0 | 4.508 | 88 % | 78 % |
| 0 | 0 | 6.546 | 72 | 1 | 6.619 | 98 % | 92 % |
| 801 | 349 | 74.829 | 1.302 | 23 | 76.154 | 100 % | 100 % |
| 0 | 0 | 6.193 | 168 | 0 | 6.361 | 98 % | 94 % |
| 0 | 0 | 1.531 | 25 | 4 | 1.560 | 99 % | 94 % |
| 3.008 | 509 | 315.357 | 4.358 | 99 | 319.814 | 80 % | 78 % |
| 0 | 0 | 1.289 | 14 | 1 | 1.304 | 77 % | 76 % |
| 0 | 0 | 1.956 | 10 | 1 | 1.967 | 88 % | 87 % |
| 0 | 0 | 3.566 | 41 | 3 | 3.610 | 94 % | 91 % |
| 0 | 0 | 2.941 | 42 | 0 | 2.983 | 90 % | 90 % |
| 36 | 0 | 3.322 | 65 | 1 | 3.388 | 89 % | 88 % |
| 0 | 0 | 1.298 | 5 | 0 | 1.303 | 22 % | 19 % |
| 0 | 0 | 8.528 | 79 | 1 | 8.608 | 96 % | 95 % |
| 0 | 0 | 1.382 | 5 | 0 | 1.387 | 93 % | 89 % |
| 0 | 0 | 148 | 23 | 2 | 173 | 7 % | 7 % |
| 0 | 0 | 806 | 13 | 0 | 819 | 60 % | 57 % |
| 0 | 0 | 896 | 13 | 0 | 909 | 63 % | 53 % |
| 1 | 1 | 20.851 | 203 | 14 | 21.068 | 93 % | 92 % |
| 0 | 0 | 2.016 | 4 | 0 | 2.020 | 23 % | 22 % |
| 0 | 0 | 9.312 | 60 | 1 | 9.373 | 72 % | 63 % |
| 0 | 0 | 5.622 | 55 | 1 | 5.678 | 97 % | 96 % |
| 0 | 0 | 7.493 | 48 | 1 | 7.542 | 95 % | 95 % |
| 0 | 0 | 1.537 | 14 | 0 | 1.551 | 96 % | 92 % |
| 1 | 0 | 7.231 | 82 | 1 | 7.314 | 88 % | 88 % |
| 2.747 | 498 | 166.979 | 2.799 | 64 | 169.842 | 98 % | 97 % |
| 0 | 0 | 1.425 | 25 | 0 | 1.450 | 94 % | 94 % |
| 0 | 0 | 5.760 | 54 | 1 | 5.815 | 96 % | 95 % |
| 0 | 2 | 8.148 | 127 | 1 | 8.276 | 96 % | 95 % |
| 1 | 0 | 10.201 | 94 | 4 | 10.299 | 95 % | 94 % |
| 222 | 8 | 10.451 | 268 | 0 | 10.719 | 94 % | 93 % |
| 0 | 0 | 513 | 7 | 0 | 520 | 69 % | 68 % |
| 0 | 0 | 2.582 | 6 | 1 | 2.589 | 83 % | 83 % |
| 0 | 0 | 2.186 | 13 | 0 | 2.199 | 80 % | 80 % |
| 0 | 0 | 2.687 | 13 | 0 | 2.700 | 33 % | 29 % |
| 0 | 0 | 1.567 | 7 | 0 | 1.574 | 96 % | 95 % |
| 0 | 0 | 1.723 | 11 | 0 | 1.734 | 23 % | 20 % |
| 0 | 0 | 6.987 | 35 | 0 | 7.022 | 23 % | 21 % |
| 0 | 0 | 3.351 | 23 | 1 | 3.375 | 91 % | 89 % |
| 0 | 0 | 1.283 | 7 | 0 | 1.290 | 81 % | 81 % |
| 0 | 0 | 2.896 | 23 | 0 | 2.919 | 97 % | 96 % |
| 0 | 0 | 670 | 8 | 0 | 678 | 77 % | 77 % |
| 0 | 0 | 557 | 2 | 0 | 559 | 87 % | 86 % |
| 0 | 0 | 1.147 | 7 | 0 | 1.154 | 94 % | 94 % |
| 0 | 0 | 2.736 | 36 | 0 | 2.772 | 95 % | 94 % |
| 0 | 0 | 442 | 4 | 0 | 446 | 57 % | 52 % |
| 0 | 0 | 872 | 13 | 0 | 885 | 10 % | 8 % |
| 62.099 | 19.859 | 1.149.905 | 17.694 | 484 | 1.168.083 | 88 % | 79 % |
| 159 | 0 | 5.220 | 42 | 2 | 5.264 | 87 % | 81 % |

USUARIOS DE GAS NATURAL EN COLOMBIA-DICIEMBRE 31 DE 2020

| | POTENCIAL | RESIDENCIAL ANILLADOS | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------|-----------|-----------------------|---------|---------|---------|--------|
| Ansermanuevo | 4.112 | 3.799 | 1.173 | 1.747 | 274 | 0 |
| Bolívar | 4.038 | 2.333 | 972 | 799 | 123 | 0 |
| Buenaventura | 87.424 | 74.819 | 39.566 | 10.844 | 5.713 | 861 |
| Buga | 42.097 | 37.130 | 6.896 | 16.961 | 6.153 | 2.341 |
| Bugalagrande | 7.022 | 5.869 | 1.613 | 2.657 | 545 | 0 |
| Caicedonia | 7.884 | 7.176 | 148 | 3.535 | 2.247 | 194 |
| Cali | 744.053 | 666.630 | 105.610 | 180.268 | 186.915 | 75.653 |
| Candelaria | 38.227 | 32.397 | 8.431 | 11.450 | 9.039 | 0 |
| Cartago | 45.370 | 41.456 | 4.761 | 12.678 | 15.850 | 3.216 |
| Cerrito | 18.653 | 16.255 | 5.363 | 8.438 | 592 | 6 |
| Dagua | 12.443 | 6.754 | 631 | 2.216 | 141 | 0 |
| Darién | 5.974 | 4.571 | 961 | 2.340 | 248 | 6 |
| El Dovio | 2.481 | 2.317 | 695 | 819 | 84 | 0 |
| Florida | 17.941 | 15.890 | 7.670 | 5.582 | 1.122 | 0 |
| Ginebra | 6.127 | 4.667 | 1.056 | 2.967 | 482 | 17 |
| Guacarí | 10.580 | 9.288 | 1.735 | 6.391 | 104 | 0 |
| Jamundí | 65.481 | 51.611 | 2.944 | 28.301 | 9.096 | 7.943 |
| La Cumbre | 4.450 | 2.173 | 12 | 699 | 8 | 0 |
| La Unión | 10.457 | 9.276 | 5.444 | 2.758 | 405 | 0 |
| La Victoria | 4.379 | 3.881 | 1.471 | 1.884 | 75 | 0 |
| Obando | 3.328 | 2.712 | 1.142 | 1.115 | 10 | 0 |
| Palmira | 118.829 | 105.802 | 7.918 | 58.985 | 22.589 | 7.557 |
| Pradera | 13.928 | 12.128 | 3.990 | 5.691 | 1.320 | 1 |
| Restrepo | 4.019 | 3.009 | 217 | 614 | 296 | 0 |
| Río Frío | 4.100 | 3.040 | 1.233 | 1.027 | 118 | 0 |
| Roldanillo | 11.690 | 10.372 | 3.048 | 5.287 | 1.462 | 89 |
| San Pedro | 5.104 | 4.180 | 930 | 2.290 | 539 | 10 |
| Sevilla | 10.918 | 9.192 | 2.353 | 4.126 | 1.792 | 82 |
| Toro | 3.950 | 3.114 | 750 | 1.403 | 283 | 0 |
| Trujillo | 4.258 | 3.268 | 538 | 1.413 | 386 | 0 |
| Tuluá | 61.523 | 55.651 | 5.483 | 24.202 | 14.091 | 2.888 |
| Ulloa | 1.531 | 1.199 | 326 | 548 | 62 | 0 |
| Versalles | 1.986 | 1.387 | 344 | 324 | 339 | 0 |
| Vijes | 3.274 | 2.356 | 169 | 1.574 | 274 | 3 |
| Yotoco | 4.654 | 3.317 | 890 | 1.623 | 263 | 5 |
| Yumbo | 37.337 | 31.648 | 7.287 | 13.932 | 3.022 | 1.785 |
| Zarzal | 12.939 | 11.848 | 1.839 | 7.904 | 1.033 | 7 |

Fuente: Ministerio de Minas y Energía.



| 5 | 6 | RESIDENCIAL CONECTADOS | COMERCIAL | INDUSTRIAL | TOTAL | COBERTURA RESIDENCIAL POTENCIAL | EFFECTIVA |
|--------|--------|---------------------------|-----------|------------|---------|------------------------------------|-----------|
| 0 | 0 | 3.194 | 22 | 1 | 3.217 | 92 % | 78 % |
| 0 | 1 | 1.895 | 11 | 0 | 1.906 | 58 % | 47 % |
| 0 | 0 | 56.984 | 231 | 6 | 57.221 | 86 % | 65 % |
| 913 | 11 | 33.275 | 500 | 16 | 33.791 | 88 % | 79 % |
| 2 | 0 | 4.817 | 45 | 0 | 4.862 | 84 % | 69 % |
| 11 | 0 | 6.135 | 116 | 0 | 6.251 | 91 % | 78 % |
| 56.137 | 18.979 | 623.562 | 12.338 | 257 | 636.157 | 90 % | 84 % |
| 0 | 0 | 28.920 | 225 | 24 | 29.169 | 85 % | 76 % |
| 584 | 162 | 37.251 | 389 | 7 | 37.647 | 91 % | 82 % |
| 0 | 0 | 14.399 | 165 | 4 | 14.568 | 87 % | 77 % |
| 0 | 0 | 2.988 | 14 | 0 | 3.002 | 54 % | 24 % |
| 36 | 92 | 3.683 | 48 | 0 | 3.731 | 77 % | 62 % |
| 0 | 0 | 1.598 | 14 | 0 | 1.612 | 93 % | 64 % |
| 0 | 0 | 14.374 | 98 | 1 | 14.473 | 89 % | 80 % |
| 0 | 0 | 4.522 | 57 | 2 | 4.581 | 76 % | 74 % |
| 0 | 0 | 8.230 | 59 | 2 | 8.291 | 88 % | 78 % |
| 718 | 521 | 49.523 | 430 | 8 | 49.961 | 79 % | 76 % |
| 0 | 0 | 719 | 8 | 0 | 727 | 49 % | 16 % |
| 0 | 0 | 8.607 | 106 | 3 | 8.716 | 89 % | 82 % |
| 0 | 0 | 3.430 | 32 | 1 | 3.463 | 89 % | 78 % |
| 0 | 0 | 2.267 | 15 | 0 | 2.282 | 81 % | 68 % |
| 1.144 | 46 | 98.239 | 1.095 | 52 | 99.386 | 89 % | 83 % |
| 0 | 0 | 11.002 | 99 | 0 | 11.101 | 87 % | 79 % |
| 0 | 0 | 1.127 | 8 | 0 | 1.135 | 75 % | 28 % |
| 0 | 0 | 2.378 | 16 | 1 | 2.395 | 74 % | 58 % |
| 0 | 0 | 9.886 | 96 | 2 | 9.984 | 89 % | 85 % |
| 0 | 0 | 3.769 | 27 | 4 | 3.800 | 82 % | 74 % |
| 0 | 0 | 8.353 | 117 | 2 | 8.472 | 84 % | 77 % |
| 0 | 0 | 2.436 | 13 | 0 | 2.449 | 79 % | 62 % |
| 0 | 0 | 2.337 | 20 | 0 | 2.357 | 77 % | 55 % |
| 2.375 | 25 | 49.064 | 614 | 6 | 49.684 | 90 % | 80 % |
| 0 | 0 | 936 | 3 | 0 | 939 | 78 % | 61 % |
| 0 | 0 | 1.007 | 10 | 0 | 1.017 | 70 % | 51 % |
| 0 | 0 | 2.020 | 10 | 1 | 2.031 | 72 % | 62 % |
| 0 | 0 | 2.781 | 15 | 0 | 2.796 | 71 % | 60 % |
| 20 | 22 | 26.068 | 443 | 80 | 26.591 | 85 % | 70 % |
| 0 | 0 | 10.783 | 130 | 2 | 10.915 | 92 % | 83 % |

Detalle de municipios sin gas natural

MUNICIPIOS SIN GAS NATURAL - DICIEMBRE 31 DE 2020

| Departamento/Municipio | NBI % (Necesidades básicas insatisfechas) | | | Población (N° de habitantes) | | |
|------------------------|---|-------------|-------------|------------------------------|----------------|----------------|
| | Cabecera | Resto | Total | Cabecera | Resto | Total |
| Amazonas (11) | 26 % | 46 % | 35 % | 37.047 | 39.542 | 72.401 |
| El Encanto | ND | 38 % | 38 % | 0 | 2.100 | 2.100 |
| La Chorrera | ND | 36 % | 36 % | 0 | 2.967 | 2.967 |
| La Pedrera | ND | 79 % | 79 % | 0 | 3.820 | 3.820 |
| La Victoria | ND | 91 % | 91 % | 0 | 644 | ND |
| Leticia | 25 % | 33 % | 27 % | 33.503 | 14.641 | 48.144 |
| Mirit-Paraná | ND | 86 % | 86 % | 0 | 1.850 | 1.850 |
| Puerto Alegría | ND | 43 % | 43 % | 0 | 748 | 748 |
| Puerto Arica | ND | 35 % | 35 % | 0 | 1.013 | 1.013 |
| Puerto Nariño | 34 % | 45 % | 41 % | 3.544 | 6.200 | 6.200 |
| Puerto Santander | ND | 49 % | 49 % | 0 | 1.758 | 1.758 |
| Tarapacá | ND | 50 % | 50 % | 0 | 3.801 | 3.801 |
| Antioquia (22) | 24 % | 32 % | 29 % | 70.580 | 123.108 | 193.688 |
| Abriaquí | 5 % | 15 % | 12 % | 824 | 1.871 | 2.695 |
| Alejoandria | 7 % | 20 % | 13 % | 2.485 | 2.172 | 4.657 |
| Angostura | 10 % | 23 % | 20 % | 2.628 | 8.809 | 11.437 |
| Anorí | 19 % | 36 % | 28 % | 7.634 | 10.687 | 18.321 |
| Anza | 6 % | 18 % | 16 % | 1.258 | 5.752 | 7.010 |
| Argelia | 13 % | 21 % | 17 % | 3.412 | 4.277 | 7.689 |
| Armenia | 6 % | 9 % | 8 % | 1.716 | 3.423 | 5.139 |
| Briceño | 17 % | 31 % | 25 % | 2.552 | 5.487 | 8.039 |
| Buriticá | 14 % | 34 % | 29 % | 2.235 | 7.119 | 9.354 |
| Caicedo | 14 % | 20 % | 18 % | 1.657 | 6.640 | 8.297 |
| Campamento | 11 % | 31 % | 25 % | 2.466 | 6.737 | 9.203 |
| Ebéjico | 5 % | 16 % | 14 % | 2.229 | 9.929 | 12.158 |
| Girardo | 12 % | 17 % | 15 % | 2.061 | 3.483 | 5.544 |
| Heliconia | 9 % | 15 % | 12 % | 2.318 | 3.133 | 5.451 |
| La Pintada | 12 % | 16 % | 12 % | 7.060 | 1.054 | 8.114 |
| Murindó | 92 % | 76 % | 82 % | 1.760 | 3.151 | 4.911 |
| Nariño | 10 % | 18 % | 16 % | 3.116 | 7.037 | 10.153 |
| Nechí | 43 % | 67 % | 54 % | 13.174 | 12.616 | 25.790 |
| Peque | 15 % | 32 % | 27 % | 2.296 | 5.801 | 8.097 |
| San Francisco | 12 % | 26 % | 19 % | 2.486 | 3.162 | 5.648 |
| Uramita | 14 % | 33 % | 27 % | 2.111 | 4.777 | 6.888 |
| Vigía del Fuerte | 96 % | 67 % | 78 % | 3.102 | 5.991 | 9.093 |
| Arauca (6) | 27 % | 45 % | 33 % | 145.850 | 72.392 | 218.242 |
| Arauca | 28 % | 55 % | 31 % | 74.195 | 11.390 | 85.585 |
| Araucuita | 30 % | 46 % | 41 % | 13.720 | 36.121 | 49.841 |
| Cravo Norte | 29 % | 32 % | 30 % | 2.682 | 1.243 | 3.925 |
| Fortul | 30 % | 39 % | 34 % | 9.886 | 9.052 | 18.938 |
| Puerto Rondón | 15 % | 41 % | 23 % | 2.952 | 1.447 | 4.399 |
| Saravena | 23 % | 42 % | 28 % | 42.415 | 13.139 | 55.554 |
| Bolívar (5) | 30 % | 63 % | 51 % | 40.468 | 73.079 | 113.547 |
| Montecristo | 47 % | 69 % | 63 % | 4.076 | 12.313 | 16.389 |
| Morales | 41 % | 66 % | 58 % | 7.293 | 14.966 | 22.259 |
| Pinillos | 50 % | 64 % | 62 % | 3.718 | 20.500 | 24.218 |
| Santa Rosa del Sur | 14 % | 48 % | 27 % | 19.214 | 13.432 | 32.646 |
| Tiquisio | 44 % | 69 % | 60 % | 6.167 | 11.868 | 18.035 |

MUNICIPIOS DE GAS NATURAL-DICIEMBRE 31 DE 2020

| Departamento/Municipio | NBI % (Necesidades básicas insatisfechas) | | | Población (N° de habitantes) | | |
|------------------------|---|-------------|-------------|------------------------------|----------------|----------------|
| | Cabecera | Resto | Total | Cabecera | Resto | Total |
| Boyacá (49) | 11 % | 28 % | 22 % | 65.086 | 145.063 | 210.149 |
| Almeida | 0,3 % | 9 % | 7 % | 321 | 1.589 | 1.910 |
| Betétiva | 5 % | 12 % | 11 % | 327 | 1.636 | 1.963 |
| Buenavista | 6 % | 16 % | 15 % | 757 | 3.652 | 4.409 |
| Chiscas | 12 % | 34 % | 28 % | 879 | 3.115 | 3.994 |
| Chita | 23 % | 48 % | 42 % | 1.976 | 6.069 | 8.045 |
| Coper | 8 % | 16 % | 14 % | 862 | 2.757 | 3.619 |
| Covarachía | 8 % | 31 % | 27 % | 492 | 2.314 | 2.806 |
| Cubará | 17 % | 72 % | 61 % | 2.182 | 8.137 | 10.319 |
| Chíquiza | 17 % | 17 % | 17 % | 332 | 4.352 | 4.684 |
| Chivor | 10 % | 21 % | 17 % | 681 | 1.798 | 2.479 |
| El Cocuy | 24 % | 37 % | 30 % | 2.206 | 2.009 | 4.215 |
| El Espino | 8 % | 17 % | 13 % | 1.358 | 1.703 | 3.061 |
| Gachantivá | 5 % | 12 % | 10 % | 557 | 2.232 | 2.789 |
| Gámeza | 8 % | 18 % | 15 % | 1.327 | 3.523 | 4.850 |
| Guacamayas | 14 % | 9 % | 11 % | 624 | 1.241 | 1.865 |
| Guayatá | 4 % | 12 % | 10 % | 1.117 | 2.283 | 3.400 |
| Güicán | 4 % | 41 % | 29 % | 1.353 | 2.926 | 4.279 |
| Jericó | 14 % | 44 % | 36 % | 1.201 | 2.728 | 3.929 |
| Labranzagrande | 11 % | 50 % | 37 % | 1.128 | 2.398 | 3.526 |
| La Victoria | 0,3 % | 25 % | 17 % | 400 | 718 | 1.118 |
| Macanal | 1 % | 11 % | 8 % | 1.134 | 3.842 | 4.976 |
| Maripí | 14 % | 35 % | 32 % | 762 | 4.979 | 5.741 |
| Mongua | 12 % | 28 % | 21 % | 1.992 | 2.644 | 4.636 |
| Monguí | 8 % | 17 % | 12 % | 2.327 | 1.907 | 4.234 |
| Muzo | 18 % | 31 % | 22 % | 5.392 | 3.205 | 8.597 |
| Otanche | 10 % | 43 % | 27 % | 3.449 | 4.569 | 8.018 |
| Panqueba | 6 % | 23 % | 15 % | 810 | 907 | 1.717 |
| Pauna | 10 % | 33 % | 26 % | 2.073 | 5.112 | 7.185 |
| Paya | 19 % | 71 % | 59 % | 481 | 2.112 | 2.593 |
| Paz de Río | 4 % | 12 % | 7 % | 2.788 | 1.497 | 4.285 |
| Pisba | 19 % | 42 % | 34 % | 527 | 1.236 | 1.763 |
| Quípama | 26 % | 47 % | 40 % | 1.326 | 3.563 | 4.889 |
| Rondón | 2 % | 10 % | 8 % | 600 | 1.807 | 2.407 |
| San Mateo | 8 % | 27 % | 20 % | 1.163 | 2.169 | 3.332 |
| San Miguel de Sema | 12 % | 9 % | 9 % | 412 | 2.597 | 3.009 |
| San Pablo de Borbur | 11 % | 24 % | 23 % | 745 | 5.863 | 6.608 |
| Santa María | 5 % | 20 % | 11 % | 2.107 | 1.452 | 3.559 |
| Sativanorte | 8 % | 27 % | 20 % | 680 | 1.541 | 2.221 |
| Sativasur | 5 % | 9 % | 7 % | 302 | 795 | 1.097 |
| Socotá | 10 % | 31 % | 27 % | 1.428 | 5.870 | 7.298 |
| Socha | 7 % | 11 % | 9 % | 4.236 | 3.702 | 7.938 |
| Somondoco | 2 % | 11 % | 9 % | 655 | 2.255 | 2.910 |
| Susacón | 8 % | 16 % | 15 % | 604 | 2.113 | 2.717 |
| Tasco | 6 % | 12 % | 11 % | 1.625 | 4.257 | 5.882 |
| Tipacoque | 14 % | 27 % | 23 % | 937 | 2.386 | 3.323 |
| Toca | 7 % | 12 % | 10 % | 4.209 | 4.558 | 8.767 |
| Tópaga | 13 % | 12 % | 12 % | 1.054 | 2.563 | 3.617 |
| Tutazá | 17 % | 16 % | 16 % | 169 | 1.871 | 2.040 |
| Umbita | 10 % | 10 % | 10 % | 1.019 | 6.511 | 7.530 |

MUNICIPIOS DE GAS NATURAL-DICIEMBRE 31 DE 2020

| Departamento/Municipio | NBI % (Necesidades básicas insatisfechas) | | | Población (Nºde habitantes) | | |
|------------------------|---|-------------|-------------|-----------------------------|----------------|----------------|
| | Cabecera | Resto | Total | Cabecera | Resto | Total |
| Caldas (3) | 8 % | 15 % | 13 % | 7.711 | 24.238 | 31.949 |
| Marmato | 13 % | 15 % | 15 % | 964 | 7.924 | 8.888 |
| Marulanda | 3 % | 10 % | 8 % | 823 | 1.784 | 2.607 |
| Samaná | 7 % | 16 % | 14 % | 5.924 | 14.530 | 20.454 |
| Caquetá (15) | 21 % | 41 % | 31 % | 110.341 | 123.162 | 233.503 |
| Albania | 12 % | 26 % | 20 % | 2.060 | 2.615 | 4.675 |
| Belén de los Andaquíes | 23 % | 39 % | 28 % | 6.753 | 4.268 | 11.021 |
| Cartagena del Chairá | 30 % | 48 % | 38 % | 15.434 | 14.965 | 30.399 |
| Curillo | 19 % | 31 % | 23 % | 5.261 | 2.332 | 7.593 |
| El Doncello | 17 % | 29 % | 20 % | 13.522 | 5.772 | 19.294 |
| El Paujil | 18 % | 31 % | 23 % | 8.858 | 9.178 | 18.036 |
| La Montañita | 16 % | 36 % | 33 % | 2.467 | 12.247 | 14.714 |
| Milán | 16 % | 52 % | 47 % | 1.001 | 8.722 | 9.723 |
| Morelia | 13 % | 29 % | 20 % | 2.007 | 1.691 | 3.698 |
| Puerto Rico | 22 % | 47 % | 32 % | 14.464 | 12.053 | 26.517 |
| San José del Fragua | 18 % | 36 % | 26 % | 6.292 | 6.505 | 12.797 |
| San Vicente del Caguán | 21 % | 41 % | 30 % | 23.432 | 27.287 | 50.719 |
| Solano | 27 % | 52 % | 45 % | 2.782 | 8.432 | 11.214 |
| Solita | 22 % | 35 % | 27 % | 3.672 | 2.544 | 6.216 |
| Valparaíso | 13 % | 37 % | 27 % | 2.336 | 4.551 | 6.887 |
| Cauca (24) | 39 % | 25 % | 27 % | 72.308 | 463.675 | 535.983 |
| Almaguer | 21 % | 34 % | 33 % | 1.346 | 17.103 | 18.449 |
| Argelia | 18 % | 24 % | 23 % | 2.700 | 23.444 | 26.144 |
| Balboa | 28 % | 17 % | 20 % | 5.393 | 15.715 | 21.108 |
| Bolívar | 19 % | 28 % | 27 % | 5.020 | 33.028 | 38.048 |
| Buenos Aires | 11 % | 15 % | 15 % | 1.218 | 30.218 | 31.436 |
| Caldono | 16 % | 23 % | 22 % | 2.174 | 37.772 | 39.946 |
| Florencia | 13 % | 11 % | 11 % | 1.224 | 3.978 | 5.202 |
| Guapi | 84 % | 53 % | 70 % | 13.932 | 13.684 | 27.616 |
| Inzá | 10 % | 18 % | 18 % | 1.308 | 27.571 | 28.879 |
| Jambaló | 9 % | 15 % | 14 % | 1.895 | 15.946 | 17.841 |
| La Sierra | 35 % | 20 % | 22 % | 1.822 | 8.927 | 10.749 |
| La Vega | 24 % | 15 % | 16 % | 1.040 | 23.461 | 24.501 |
| López | 62 % | 40 % | 43 % | 1.875 | 16.705 | 18.580 |
| Mercaderes | 29 % | 23 % | 25 % | 5.953 | 16.735 | 22.688 |
| Páez | 10 % | 21 % | 21 % | 2.971 | 42.805 | 45.776 |
| Piamonte | 12 % | 24 % | 21 % | 2.109 | 6.702 | 8.811 |
| Puracé | 15 % | 20 % | 20 % | 1.697 | 15.575 | 17.272 |
| San Sebastián | 21 % | 13 % | 14 % | 668 | 10.280 | 10.948 |
| Santa Rosa | 32 % | 36 % | 35 % | 672 | 4.667 | 5.339 |
| Sotará | 18 % | 18 % | 18 % | 571 | 13.368 | 13.939 |
| Suárez | 23 % | 31 % | 28 % | 6.380 | 25.524 | 31.904 |
| Sucre | 59 % | 29 % | 35 % | 1.633 | 7.856 | 9.489 |
| Timbiquí | 77 % | 59 % | 64 % | 6.266 | 19.834 | 26.100 |
| Toribío | 10 % | 22 % | 22 % | 2.441 | 32.777 | 35.218 |
| Cesar (2) | 25 % | 78 % | 58 % | 9.970 | 21.416 | 31.386 |
| González | 13 % | 25 % | 21 % | 1.414 | 2.965 | 4.379 |
| Pueblo Bello | 26 % | 86 % | 64 % | 8.556 | 18.451 | 27.007 |

MUNICIPIOS DE GAS NATURAL - DICIEMBRE 31 DE 2020

| Departamento/Municipio | NBI % (Necesidades básicas insatisfechas) | | | Población (N° de habitantes) | | |
|-------------------------|---|-------------|-------------|------------------------------|----------------|----------------|
| | Cabecera | Resto | Total | Cabecera | Resto | Total |
| Chocó (25) | 54 % | 64 % | 61 % | 84.419 | 252.938 | 337.357 |
| Acandí | 32 % | 42 % | 36 % | 6.895 | 7.104 | 13.999 |
| Alto Baudó | 45 % | 82 % | 78 % | 3.356 | 24.228 | 27.584 |
| Atrato | 32 % | 51 % | 42 % | 2.858 | 3.205 | 6.063 |
| Bagadó | 51 % | 77 % | 71 % | 2.589 | 8.422 | 11.011 |
| Bahía Solano | 22 % | 28 % | 24 % | 6.172 | 3.951 | 10.123 |
| Bajo Baudó | 45 % | 71 % | 66 % | 7.041 | 22.916 | 29.957 |
| Bojayá | 33 % | 71 % | 67 % | 1.158 | 10.915 | 12.073 |
| Carmen del Darién | 73 % | 76 % | 76 % | 2.276 | 16.157 | 18.433 |
| Cértegui | 46 % | 62 % | 52 % | 3.321 | 2.314 | 5.635 |
| El Cantón de San Pablo | 59 % | 31 % | 44 % | 2.844 | 3.272 | 6.116 |
| El Carmen de Atrato | 6 % | 50 % | 37 % | 2.510 | 5.683 | 8.193 |
| El Litoral del San Juan | 57 % | 71 % | 70 % | 1.843 | 19.826 | 21.669 |
| Juradó | 33 % | 72 % | 56 % | 2.511 | 4.174 | 6.685 |
| Lloró | 68 % | 81 % | 76 % | 3.376 | 6.410 | 9.786 |
| Medio Atrato | 92 % | 48 % | 52 % | 944 | 9.728 | 10.672 |
| Medio Baudó | 96 % | 59 % | 63 % | 2.307 | 12.802 | 15.109 |
| Medio San Juan | 87 % | 55 % | 64 % | 2.622 | 7.957 | 10.579 |
| Nóvita | 57 % | 45 % | 50 % | 3.498 | 5.655 | 9.153 |
| Nuquí | 33 % | 58 % | 51 % | 1.685 | 14.538 | 16.223 |
| Río Iro | 42 % | 42 % | 42 % | 1.539 | 3.928 | 5.467 |
| Río Quito | 37 % | 66 % | 58 % | 2.335 | 5.901 | 8.236 |
| Río Sucio | 97 % | 67 % | 75 % | 14.299 | 39.150 | 53.449 |
| San José del Palmar | 17 % | 34 % | 29 % | 1.355 | 3.759 | 5.114 |
| Sipí | 63 % | 45 % | 49 % | 742 | 2.432 | 3.174 |
| Unguía | 34 % | 56 % | 49 % | 4.343 | 8.511 | 12.854 |
| Cundinamarca (3) | 8 % | 12 % | 11 % | 3.677 | 12.159 | 15.836 |
| Carmen de Carupa | 9 % | 14 % | 13 % | 2.093 | 5.487 | 7.580 |
| Gutiérrez | 8 % | 11 % | 10 % | 983 | 2.427 | 3.410 |
| San Cayetano | 1 % | 9 % | 8 % | 601 | 4.245 | 4.846 |
| Guainía (9) | 40 % | 80 % | 61 % | 20.279 | 27.835 | 48.114 |
| Barranco Minas | ND | 76 % | 76 % | 0 | 8.088 | 8.088 |
| Cacahual | ND | 72 % | 72 % | 0 | 863 | 863 |
| La Guadalupe | ND | 94 % | 94 % | 0 | 279 | 279 |
| Mapiripana | ND | 65 % | 65 % | 0 | 1.022 | 1.022 |
| Morichal | ND | 92 % | 92 % | 0 | 908 | 908 |
| Pana Pana | ND | 92 % | 92 % | 0 | 1.899 | 1.899 |
| Puerto Colombia | ND | 96 % | 96 % | 0 | 1.874 | 1.874 |
| Puerto Inírida | 40 % | 76 % | 51 % | 20.279 | 11.235 | 31.514 |
| San Felipe | ND | 88 % | 88 % | 0 | 1.667 | 1.667 |
| Guaviare (3) | 22 % | 45 % | 36 % | 9.637 | 20.315 | 29.952 |
| Calamar | 31 % | 50 % | 40 % | 4.339 | 5.189 | 9.528 |
| El Retorno | 11 % | 41 % | 32 % | 3.355 | 10.298 | 13.653 |
| Miraflores | 24 % | 49 % | 40 % | 1.943 | 4.828 | 6.771 |
| Huila (11) | 13 % | 22 % | 20 % | 33.009 | 100.667 | 133.676 |
| Acevedo | 13 % | 20 % | 19 % | 4.640 | 20.134 | 24.774 |
| Colombia | 13 % | 32 % | 26 % | 2.205 | 5.080 | 7.285 |
| Elías | 8 % | 10 % | 10 % | 1.439 | 2.772 | 4.211 |
| Íquira | 17 % | 27 % | 24 % | 2.652 | 6.596 | 9.248 |
| Isnos | 11 % | 22 % | 19 % | 6.148 | 19.038 | 25.186 |
| La Argentina | 16 % | 21 % | 19 % | 4.796 | 8.070 | 12.866 |
| Nátaga | 13 % | 21 % | 18 % | 2.648 | 3.821 | 6.469 |
| Oporapa | 14 % | 19 % | 18 % | 2.355 | 9.274 | 11.629 |
| Palestina | 15 % | 21 % | 20 % | 1.755 | 9.404 | 11.159 |
| Saladoblanco | 13 % | 22 % | 20 % | 1.844 | 8.600 | 10.444 |
| Santa María | 13 % | 24 % | 21 % | 2.527 | 7.878 | 10.405 |

MUNICIPIOS DE GAS NATURAL-DICIEMBRE 31 DE 2020

| Departamento/Municipio | NBI % (Necesidades básicas insatisfechas) | | | Población (N° de habitantes) | | |
|------------------------|---|-------------|-------------|------------------------------|----------------|------------------|
| | Cabecera | Resto | Total | Cabecera | Resto | Total |
| Meta (7) | 18 % | 45 % | 37 % | 19.953 | 48.933 | 68.886 |
| El Calvario | 1 % | 6 % | 4 % | 590 | 1.186 | 1.776 |
| Mapiripán | 31 % | 66 % | 52 % | 2.471 | 4.536 | 7.007 |
| Mesetas | 12 % | 43 % | 30 % | 4.546 | 6.613 | 11.159 |
| La Macarena | 23 % | 46 % | 42 % | 4.723 | 22.167 | 26.890 |
| Uribe | 25 % | 60 % | 53 % | 2.128 | 7.156 | 9.284 |
| Lejanías | 11 % | 26 % | 20 % | 4.823 | 6.640 | 11.463 |
| San Juanito | 8 % | 12 % | 10 % | 672 | 635 | 1.307 |
| Nariño (63) | 23 % | 30 % | 27 % | 408.497 | 829.165 | 1.237.662 |
| Albán | 22 % | 13 % | 15 % | 2.691 | 6.951 | 9.642 |
| Aldana | 11 % | 11 % | 11 % | 1.549 | 5.843 | 7.392 |
| Ancuyá | 9 % | 10 % | 10 % | 2.147 | 6.654 | 8.801 |
| Arboleda | 24 % | 24 % | 24 % | 1.172 | 7.271 | 8.443 |
| Barbacoas | 81 % | 67 % | 72 % | 12.075 | 43.558 | 55.633 |
| Belén | 10 % | 15 % | 12 % | 3.262 | 3.060 | 6.322 |
| Buesaco | 12 % | 18 % | 16 % | 6.552 | 17.356 | 23.908 |
| Chachagüí | 12 % | 20 % | 18 % | 4.332 | 11.022 | 15.354 |
| Colón | 6 % | 14 % | 13 % | 1.089 | 7.437 | 8.526 |
| Consacá | 21 % | 11 % | 13 % | 2.146 | 11.638 | 13.784 |
| Contadero | 34 % | 12 % | 16 % | 1.310 | 5.960 | 7.270 |
| Córdoba | 21 % | 18 % | 19 % | 3.081 | 12.435 | 15.516 |
| Cuaspué | 27 % | 25 % | 26 % | 2.708 | 6.493 | 9.201 |
| Cumbal | 6 % | 17 % | 15 % | 6.835 | 30.029 | 36.864 |
| Cumbitara | 15 % | 21 % | 20 % | 1.608 | 4.340 | 5.948 |
| El Charco | 12 % | 20 % | 18 % | 7.234 | 15.271 | 22.505 |
| El Peñol | 60 % | 57 % | 58 % | 1.340 | 6.106 | 7.446 |
| El Rosario | 6 % | 18 % | 16 % | 1.781 | 10.499 | 12.280 |
| El Tablón de Gómez | 25 % | 26 % | 26 % | 1.583 | 12.759 | 14.342 |
| El Tambo | 13 % | 18 % | 16 % | 5.251 | 9.032 | 14.283 |
| Francisco Pizarro | 54 % | 43 % | 50 % | 5.423 | 8.770 | 14.193 |
| Funes | 33 % | 13 % | 22 % | 3.091 | 4.131 | 7.222 |
| Guachucal | 17 % | 13 % | 13 % | 3.071 | 16.379 | 19.450 |
| Guaitarilla | 13 % | 14 % | 13 % | 4.378 | 7.204 | 11.582 |
| Gualmatán | 20 % | 11 % | 15 % | 2.994 | 4.063 | 7.057 |
| Iles | 32 % | 24 % | 26 % | 2.133 | 5.529 | 7.662 |
| Imués | 16 % | 14 % | 14 % | 1.016 | 6.641 | 7.657 |
| Ipiales | 7 % | 16 % | 10 % | 77.343 | 38.793 | 116.136 |
| La Cruz | 13 % | 10 % | 11 % | 8.018 | 10.736 | 18.754 |
| La Florida | 37 % | 31 % | 32 % | 1.980 | 8.124 | 10.104 |
| La Llanada | 15 % | 23 % | 19 % | 3.156 | 3.336 | 6.492 |
| La Tola | 100 % | 66 % | 82 % | 2.928 | 4.483 | 7.411 |
| La Unión | 14 % | 21 % | 18 % | 12.793 | 19.065 | 31.858 |
| Leiva | 23 % | 28 % | 26 % | 2.967 | 6.801 | 9.768 |
| Linares | 8 % | 15 % | 13 % | 2.230 | 8.006 | 10.236 |
| Los Andes | 10 % | 34 % | 23 % | 4.376 | 5.171 | 9.547 |
| Magüí Payán | 94 % | 76 % | 82 % | 7.325 | 17.380 | 24.705 |
| Mallama | 10 % | 12 % | 12 % | 1.218 | 7.758 | 8.976 |
| Mosquera | 99 % | 60 % | 79 % | 5.677 | 6.307 | 11.984 |
| Nariño | 24 % | 25 % | 24 % | 2.653 | 1.711 | 4.364 |
| Olaya Herrera | 82 % | 73 % | 77 % | 10.859 | 14.499 | 25.358 |
| Ospina | 13 % | 16 % | 15 % | 1.965 | 5.140 | 7.105 |
| Polícarpa | 15 % | 16 % | 16 % | 2.596 | 7.301 | 9.897 |

MUNICIPIOS DE GAS NATURAL - DICIEMBRE 31 DE 2020

| Departamento/Municipio | NBI % (Necesidades básicas insatisfechas) | | | Población (N° de habitantes) | | |
|--------------------------------|---|-------------|-------------|------------------------------|----------------|----------------|
| | Cabecera | Resto | Total | Cabecera | Resto | Total |
| Nariño (continuación) | | | | | | |
| Potosí | 10 % | 12 % | 12 % | 2.097 | 8.317 | 10.414 |
| Providencia | 35 % | 18 % | 22 % | 1.501 | 4.071 | 5.572 |
| Puerres | 15 % | 13 % | 14 % | 3.451 | 5.130 | 8.581 |
| Pupiales | 12 % | 15 % | 14 % | 6.192 | 11.299 | 17.491 |
| Ricaurte | 21 % | 68 % | 62 % | 2.399 | 17.232 | 19.631 |
| Roberto Payán | 61 % | 40 % | 44 % | 3.389 | 9.278 | 12.667 |
| Samaniego | 12 % | 33 % | 26 % | 9.462 | 19.952 | 29.414 |
| San Bernardo | 17 % | 20 % | 19 % | 2.595 | 6.607 | 9.202 |
| San Lorenzo | 46 % | 17 % | 21 % | 2.180 | 16.293 | 18.473 |
| San Pablo | 6 % | 13 % | 11 % | 4.051 | 11.338 | 15.389 |
| San Pedro de Cartago | 13 % | 15 % | 14 % | 849 | 5.994 | 6.843 |
| Sandoná | 17 % | 20 % | 19 % | 10.112 | 10.661 | 20.773 |
| Santa Bárbara | 91 % | 65 % | 74 % | 3.608 | 9.819 | 13.427 |
| Santacruz | 30 % | 43 % | 41 % | 1.529 | 9.267 | 10.796 |
| Sapuyes | 40 % | 20 % | 24 % | 1.436 | 5.910 | 7.346 |
| Taminango | 13 % | 17 % | 16 % | 3.999 | 13.855 | 17.854 |
| Tangua | 20 % | 22 % | 21 % | 2.763 | 10.744 | 13.507 |
| San Andrés de Tumaco | 18 % | 39 % | 28 % | 86.320 | 167.317 | 253.637 |
| Túquerres | 7 % | 20 % | 15 % | 17.302 | 27.427 | 44.729 |
| Yacuanquer | 17 % | 17 % | 17 % | 3.326 | 7.612 | 10.938 |
| Norte de Santander (21) | 15 % | 35 % | 27 % | 69.778 | 150.733 | 220.511 |
| Ábrego | 16 % | 40 % | 28 % | 15.896 | 15.890 | 31.786 |
| Arboledas | 8 % | 37 % | 30 % | 2.207 | 7.398 | 9.605 |
| Bucarasica | 20 % | 38 % | 37 % | 502 | 5.746 | 6.248 |
| Cácuta | 17 % | 27 % | 24 % | 913 | 1.868 | 2.781 |
| Cáchira | 8 % | 28 % | 25 % | 1.772 | 9.223 | 10.995 |
| Convención | 20 % | 39 % | 31 % | 7.417 | 11.046 | 18.463 |
| Cucutilla | 16 % | 40 % | 36 % | 1.502 | 6.593 | 8.095 |
| El Carmen | 16 % | 56 % | 49 % | 2.196 | 10.948 | 13.144 |
| El Tarra | 39 % | 58 % | 50 % | 8.371 | 11.722 | 20.093 |
| Hacarí | 17 % | 46 % | 42 % | 1.339 | 8.659 | 9.998 |
| La Esperanza | 15 % | 33 % | 31 % | 1.660 | 9.698 | 11.358 |
| La Playa | 7 % | 26 % | 24 % | 851 | 6.731 | 7.582 |
| Lourdes | 15 % | 27 % | 21 % | 1.831 | 2.123 | 3.954 |
| Mutiscua | 7 % | 16 % | 14 % | 796 | 3.367 | 4.163 |
| Puerto Santander | 18 % | 15 % | 18 % | 7.938 | 564 | 8.502 |
| Salazar | 13 % | 23 % | 19 % | 3.845 | 6.360 | 10.205 |
| San Calixto | 18 % | 43 % | 38 % | 2.008 | 10.003 | 12.011 |
| San Cayetano | 16 % | 25 % | 22 % | 2.288 | 4.690 | 6.978 |
| Santiago | 14 % | 26 % | 19 % | 1.749 | 1.612 | 3.361 |
| Teorama | 20 % | 42 % | 38 % | 2.518 | 13.675 | 16.193 |
| Villa Caro | 23 % | 37 % | 31 % | 2.179 | 2.817 | 4.996 |
| Putumayo (9) | 14 % | 32 % | 23 % | 77.350 | 109.772 | 187.122 |
| Colón | 8 % | 11 % | 9 % | 3.419 | 1.988 | 5.407 |
| Orito | 15 % | 31 % | 22 % | 19.833 | 17.912 | 37.745 |
| Puerto Guzmán | 18 % | 42 % | 36 % | 4.629 | 30.761 | 35.390 |
| Puerto Leguízamo | 22 % | 48 % | 34 % | 12.755 | 15.713 | 28.468 |
| Sibundoy | 7 % | 9 % | 8 % | 10.059 | 4.881 | 14.940 |
| San Francisco | 7 % | 7 % | 7 % | 3.385 | 2.260 | 5.645 |
| San Miguel | 10 % | 28 % | 22 % | 4.912 | 13.868 | 18.780 |
| Santiago | 18 % | 27 % | 23 % | 3.476 | 3.814 | 7.290 |

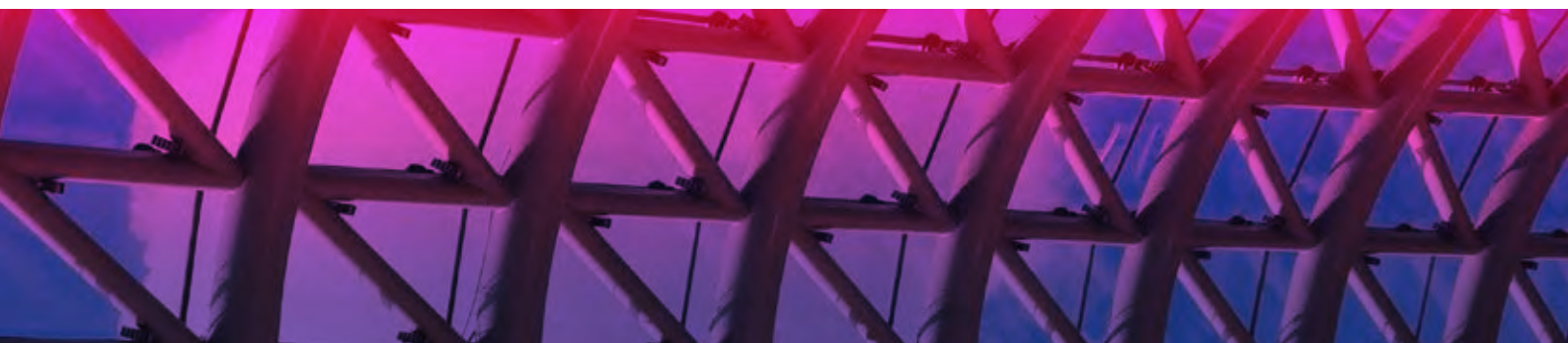
MUNICIPIOS DE GAS NATURAL-DICIEMBRE 31 DE 2020

| Departamento/Municipio | NBI % (Necesidades básicas insatisfechas) | | | Población (N° de habitantes) | | |
|-------------------------------------|---|-------------|-------------|------------------------------|----------------|----------------|
| | Cabecera | Resto | Total | Cabecera | Resto | Total |
| Quindío (4) | 7 % | 15 % | 10 % | 11.821 | 9.651 | 21.472 |
| Buenavista | 7 % | 15 % | 12 % | 1.212 | 1.883 | 3.095 |
| Córdoba | 7 % | 14 % | 10 % | 3.363 | 2.279 | 5.642 |
| Génova | 8 % | 16 % | 12 % | 4.269 | 3.247 | 7.516 |
| Pijao | 5 % | 14 % | 9 % | 2.977 | 2.242 | 5.219 |
| Risaralda (2) | 8 % | 58 % | 48 % | 6.632 | 26.474 | 33.106 |
| Mistrató | 9 % | 51 % | 41 % | 3.892 | 13.058 | 16.950 |
| Pueblo Rico | 8 % | 66 % | 55 % | 2.740 | 13.416 | 16.156 |
| San Andrés y Providencia (2) | 19 % | 6 % | 15 % | 44.893 | 16.387 | 61.280 |
| San Andrés | 20 % | 6 % | 15 % | 41.400 | 13.891 | 55.291 |
| Providencia | 12 % | 6 % | 9 % | 3.493 | 2.496 | 5.989 |
| Santander (46) | 9 % | 22 % | 17 % | 111.698 | 179.269 | 290.967 |
| Aratoca | 14 % | 22 % | 20 % | 2.380 | 5.849 | 8.229 |
| Barichara | 5 % | 14 % | 11 % | 3.113 | 7.373 | 10.486 |
| Betulia | 8 % | 26 % | 21 % | 1.313 | 4.628 | 5.941 |
| Cabrera | 12 % | 13 % | 13 % | 395 | 1.542 | 1.937 |
| Capitanejo | 8 % | 30 % | 16 % | 3.452 | 2.053 | 5.505 |
| Carcasí | 18 % | 29 % | 27 % | 640 | 3.652 | 4.292 |
| Cepitá | 4 % | 15 % | 13 % | 517 | 1.498 | 2.015 |
| Cerrito | 13 % | 18 % | 16 % | 3.329 | 3.400 | 6.729 |
| Charalá | 5 % | 14 % | 8 % | 7.218 | 5.052 | 12.270 |
| Chima | 9 % | 24 % | 19 % | 810 | 2.065 | 2.875 |
| Cimitarra | 9 % | 26 % | 18 % | 13.943 | 19.004 | 32.947 |
| Concepción | 9 % | 21 % | 15 % | 2.780 | 2.958 | 5.738 |
| Confines | 12 % | 10 % | 10 % | 687 | 2.472 | 3.159 |
| Contratación | 5 % | 21 % | 9 % | 2.798 | 881 | 3.679 |
| Coromoro | 4 % | 24 % | 22 % | 723 | 4.292 | 5.015 |
| El Guacamayo | 4 % | 12 % | 10 % | 677 | 1.490 | 2.167 |
| El Playón | 22 % | 33 % | 27 % | 7.037 | 6.676 | 13.713 |
| Encino | 6 % | 11 % | 10 % | 526 | 2.026 | 2.552 |
| Enciso | 6 % | 24 % | 20 % | 849 | 2.612 | 3.461 |
| Galán | 10 % | 21 % | 18 % | 812 | 2.074 | 2.886 |
| Gámbita | 5 % | 27 % | 23 % | 653 | 3.368 | 4.021 |
| Guaca | 6 % | 23 % | 18 % | 1.508 | 4.408 | 5.916 |
| Guadalupe | 6 % | 19 % | 14 % | 1.693 | 2.818 | 4.511 |
| Guapotá | 9 % | 14 % | 13 % | 665 | 1.710 | 2.375 |
| Hato | 18 % | 18 % | 18 % | 657 | 1.671 | 2.328 |
| Jordán | 17 % | 25 % | 25 % | 99 | 1.215 | 1.314 |
| Landázuri | 10 % | 21 % | 17 % | 3.182 | 7.202 | 10.384 |
| Los Santos | 19 % | 21 % | 21 % | 1.643 | 12.463 | 14.106 |
| Macaravita | 10 % | 26 % | 24 % | 280 | 1.891 | 2.171 |
| Málaga | 5 % | 19 % | 7 % | 18.091 | 2.854 | 20.945 |
| Matanza | 7 % | 16 % | 14 % | 1.445 | 3.531 | 4.976 |
| Mogotes | 9 % | 28 % | 21 % | 4.135 | 6.392 | 10.527 |

MUNICIPIOS DE GAS NATURAL - DICIEMBRE 31 DE 2020

| Departamento/Municipio | NBI % (Necesidades básicas insatisfechas) | | | Población (N° de habitantes) | | |
|---------------------------------|---|------------|------------|------------------------------|------------------|------------------|
| | Cabecera | Resto | Total | Cabecera | Resto | Total |
| Santander (continuación) | | | | | | |
| Molagavita | 9% | 30% | 27% | 620 | 3.517 | 4.137 |
| Ocamonte | 8% | 13% | 12% | 809 | 4.852 | 5.661 |
| Oiba | 5% | 18% | 12% | 4.791 | 6.009 | 10.800 |
| Onzaga | 7% | 33% | 26% | 1.232 | 2.951 | 4.183 |
| Palmar | 6% | 18% | 14% | 467 | 894 | 1.361 |
| Palmas del Socorro | 10% | 13% | 12% | 779 | 1.756 | 2.535 |
| San Andrés | 7% | 17% | 13% | 3.121 | 5.562 | 8.683 |
| San Joaquín | 4% | 18% | 13% | 819 | 1.422 | 2.241 |
| San José de Miranda | 11% | 30% | 26% | 889 | 3.478 | 4.367 |
| San Miguel | 18% | 18% | 18% | 629 | 1.902 | 2.531 |
| Santa Bárbara | 12% | 17% | 16% | 265 | 2.136 | 2.401 |
| Santa Helena del Opón | 13% | 26% | 23% | 768 | 2.621 | 3.389 |
| Simacota | 7% | 30% | 24% | 2.185 | 7.857 | 10.042 |
| Zapatoca | 5% | 10% | 7% | 6.274 | 3.192 | 9.466 |
| Sucre (3) | 41% | 56% | 52% | 24.532 | 59.383 | 83.915 |
| Guaranda | 52% | 62% | 58% | 7.122 | 10.591 | 17.713 |
| Majagual | 36% | 58% | 52% | 10.205 | 26.445 | 36.650 |
| Sucre | 38% | 52% | 48% | 7.205 | 22.347 | 29.552 |
| Tolima (5) | 19% | 35% | 30% | 19.146 | 58.722 | 77.868 |
| Alpujarra | 12% | 12% | 12% | 1.991 | 2.553 | 4.544 |
| Ataco | 25% | 38% | 35% | 4.820 | 14.510 | 19.330 |
| Planadas | 21% | 34% | 30% | 6.736 | 19.028 | 25.764 |
| Rioblanco | 14% | 38% | 34% | 3.724 | 19.047 | 22.771 |
| Roncesvalles | 12% | 19% | 16% | 1.875 | 3.584 | 5.459 |
| Valle del Cauca (3) | 9% | 17% | 14% | 8.457 | 12.694 | 21.151 |
| Argelia | 13% | 19% | 15% | 2.852 | 2.545 | 5.397 |
| El Águila | 7% | 17% | 14% | 2.407 | 6.502 | 8.909 |
| El Cairo | 7% | 16% | 12% | 3.198 | 3.647 | 6.845 |
| Vaupés (6) | 31% | 86% | 69% | 12.090 | 28.707 | 40.797 |
| Carurú | 17% | 63% | 45% | 1.387 | 1.528 | 2.915 |
| Mitú | 31% | 86% | 67% | 9.746 | 20.104 | 29.850 |
| Pacoa | ND | 94% | 94% | 0 | 4.042 | 4.042 |
| Papunaua | ND | 87% | 87% | 0 | 727 | 727 |
| Taraira | 45% | 95% | 79% | 957 | 1.258 | 2.215 |
| Yavaraté | ND | 77% | 77% | 0 | 1.048 | 1.048 |
| Vichada (4) | 32% | 87% | 73% | 25.833 | 81.975 | 107.808 |
| Cumaribo | 32% | 91% | 87% | 2.890 | 69.801 | 72.691 |
| La Primavera | 38% | 59% | 46% | 5.586 | 4.536 | 10.122 |
| Puerto Carreño | 32% | 67% | 42% | 14.974 | 5.962 | 20.936 |
| Santa Rosalía | 25% | 56% | 37% | 2.383 | 1.676 | 4.059 |
| Total nacional | | | | 1.551.062 | 3.111.454 | 4.658.328 |
| Municipios | | | | | | 363 |

Fuente: DANE, Censo 2018.



Glosario de términos, zonas, abreviaturas y siglas

GLOSARIO DE TÉRMINOS

| | Concepto | Descripción |
|----------|---|---|
| B | Biogás | Gas producido por la descomposición de materia orgánica. |
| | Biometano | Es un gas verde compuesto al menos por un 95 % de metano (CH ₄), un gas limpio con emisiones neutras de CO ₂ que se obtiene a partir del biogás. |
| C | Cobertura efectiva | Cálculo porcentual determinado por los usuarios residenciales conectados dividido entre la población potencial que puede atender una empresa prestadora de servicios públicos. |
| | Cobertura potencial | Cálculo porcentual determinado por los usuarios anillados, dividido entre la población potencial que puede atender una empresa prestadora de servicios públicos. |
| D | Distribución-comercialización de gas | Corresponde a las actividades de administración, gestión comercial, planeación, expansión, operación y mantenimiento de todo o parte de la capacidad de un sistema de distribución de gas. Es el agente encargado del transporte de gas combustible a través de redes de tubería, desde las estaciones reguladoras de puerta de ciudad, o desde un sistema de distribución, hasta la conexión de un usuario. Además, estas son empresas comercializadoras, cuya actividad es el suministro de gas combustible a título oneroso. |
| | Distribución-comercialización de energía eléctrica | Corresponde a las actividades de administración, gestión comercial, planeación, expansión, operación y mantenimiento de todo o parte de la capacidad de un sistema de distribución de energía eléctrica. Los distribuidores ejercen simultáneamente las actividades de comercialización. |
| E | Ebitda | Indicador financiero, acrónimo del inglés <i>Earnings Before Interest, Taxes, Depreciation, and Amortization</i> (Beneficio antes de intereses, impuestos, depreciaciones y amortizaciones), es decir, el beneficio bruto de explotación calculado antes de la deducibilidad de los gastos financieros. |
| | EMBI + | <i>Emerging Markets Bond Index</i> . 'Índice del mercado exprés', basado en JP Morgan. |
| | Gas combustible | Cualquier gas que pertenezca a una de las tres familias de gases combustibles (gases manufacturados, gas natural y gas licuado de petróleo), cuyas características permiten su empleo en artefactos a gas, según lo establecido en la Norma Técnica Colombiana NTC-3527, o aquellas que la modifiquen, sustituyan o complementen. |
| | Gas licuado de petróleo | Hidrocarburo derivado del petróleo, compuesto principalmente por propano y butano, extraído del procesamiento del gas natural o del petróleo, gaseoso en condiciones atmosféricas, que se licúa fácilmente. Es combustible y se distribuye principalmente en cilindros y en redes urbanas. |
| | Gas natural | Mezcla de gases de composición variable que se encuentra en función del yacimiento del que se extrae. Está compuesto principalmente por metano en cantidades que comúnmente pueden superar 90 % o 95 % y puede contener otros gases como nitrógeno, etano, CO ₂ , H ₂ S, butano y propano, mercaptanos y trazas de hidrocarburos más pesados. |
| G | Gas natural líquido | Gas natural en forma líquida. Se consigue a través de un proceso de licuefacción que reduce el volumen del gas natural 600 veces con respecto a su volumen original. Se almacena a -161 °C y a presión atmosférica, en tanques criogénicos especiales para baja temperatura. |
| | Gas natural sintético | Es un gas combustible que se puede producir a partir de combustibles fósiles o utilizando sistemas de conversión de electricidad en gas. |
| | Gas natural vehicular | Gas natural cuya presión se aumenta a través de un proceso de compresión y se almacena en recipientes de alta resistencia. |
| | Gases renovables | El gas renovable es cualquier gas que proceda o sea producido a partir de fuentes renovables. |
| | Henry Hub | Punto de confluencia de ductos localizado en Louisiana, EUA. Se utiliza como referencia para establecer los contratos de futuros del gas natural que son negociados en el New York Mercantile Exchange-NYMEX. |
| H | Hidrógeno azul | Cuando se obtiene hidrógeno a partir de hidrocarburos y se efectúa una captura de las emisiones contaminantes en un alto porcentaje. Se produce sobretudo en yacimientos de gas natural y su coste es cada vez más competitivo. |
| | Hidrógeno verde | Es el que se genera a partir de electricidad procedente de energías renovables a través de un proceso llamado "electrólisis del agua" (separación del oxígeno y el hidrógeno). |
| | Hogar (según el DANE) | Es la persona o grupo de personas, parientes o no, que ocupan la totalidad o parte de una vivienda; atienden necesidades básicas, con cargo a un presupuesto común y generalmente comparten las comidas. |

GLOSARIO DE TÉRMINOS

| Concepto | Descripción |
|------------------------------------|--|
| I | |
| Interconexión internacional | Gasoducto o grupo de gasoductos de dedicación exclusiva a la importación o exportación de gas natural. |
| L | |
| Licencia ambiental | Es un proceso utilizado para la planeación y administración de proyectos que asegura que las actividades humanas y económicas se ajusten a las restricciones ecológicas y de recursos, y de esta forma se constituye en un mecanismo clave para promover el desarrollo sostenible. |
| O | |
| Off shore | Fuera o más allá de la costa marítima. |
| On shore | Situado u ocurre en tierra. |
| Parejas de cargos regulados | Conjunto de cargos de transporte que permiten recuperar los costos de inversión distribuidos entre un cargo fijo y un cargo variable en diferentes proporciones. |
| P | |
| Pie cúbico | Unidad de volumen del sistema inglés, que se utiliza para medir el gas natural en su estado gaseoso. Aproximadamente, un pie cúbico de gas natural es igual a 1.000 unidades térmicas británicas en condiciones estándar de atmósfera y temperatura. |
| Pozos A3 | En el lenguaje petrolero, se denomina así al primer pozo que se perfora en un área geológicamente inexplorada. |
| Recursos | Los recursos minerales son una concentración u ocurrencia de material de interés económico intrínseco en o sobre la corteza de la Tierra en forma y cantidad en que haya probabilidades razonables de una eventual extracción económica. |
| Región Andina | Incluye Bogotá y los departamentos de Antioquia, Arauca, Boyacá, Cundinamarca, Huila, Risaralda, Quindío, Caldas, Santander, Norte de Santander y Tolima. |
| Región Caribe | Incluye los departamentos de La Guajira, Atlántico, Cesar, Magdalena, Bolívar, Sucre y Córdoba. |
| Región Orinoquía y Amazonía | Incluye los departamentos de Caquetá, Casanare, Meta y Guaviare. |
| Región Pacífica | Incluye los departamentos de Valle del Cauca, Cauca, Nariño y Chocó. |
| Regional | Hace referencia a un gasoducto regional, o sistema regional de transporte. En la Resolución CREG 008 de 2001 se definen como gasoductos o grupo de gasoductos del sistema nacional de transporte, con diámetros inferiores a 16 pulgadas, derivados de sistemas troncales de transporte. |
| Reservas | Aquellas cantidades de hidrocarburos que se prevé serán recuperadas comercialmente de acumulaciones conocidas a una fecha dada. |
| R | |
| Reservas probadas | Cantidades de hidrocarburos que, de acuerdo con el análisis de la información geológica y de ingeniería, se estima con razonable certeza podrán ser comercialmente recuperadas, a partir de una fecha dada, desde acumulaciones conocidas y bajo las condiciones económicas operacionales y regulaciones gubernamentales existentes. Estas pueden clasificarse en reservas probadas desarrolladas y reservas probadas no desarrolladas. En general, las acumulaciones de hidrocarburos en cantidades determinadas se consideran reservas probadas a partir de la declaración de comercialidad por parte de la ANH a través de actos administrativos. |
| Reservas no probadas | Volúmenes calculados a partir de información geológica e ingeniería disponible, similar a la utilizada en la cuantificación de las reservas probadas; sin embargo, las incertidumbres técnicas, económicas o de otra naturaleza no permiten clasificarlas como probadas. |
| Reservas probables | Aquellas reservas no probadas en las que el análisis de la información geológica y de ingeniería del yacimiento sugiere que son más factibles de ser comercialmente recuperables que lo contrario. Si se emplean métodos probabilistas para su evaluación, existirá una probabilidad de al menos 50 % de que las cantidades a recuperar sean iguales o mayores que la suma de las reservas probadas más probables. |
| Reservas posibles | Aquellos volúmenes de hidrocarburos cuya información geológica y de ingeniería sugiere que es menos segura su recuperación comercial que las reservas probables. De acuerdo con esta definición, cuando son utilizados métodos probabilistas, la suma de las reservas probadas, probables más posibles tendrá al menos una probabilidad de 10 % de que las cantidades realmente recuperadas sean iguales o mayores. |
| Riesgo país | Hace referencia a la probabilidad de que un país, emisor de deuda, sea incapaz de responder a sus compromisos de pago de deuda, en capital e intereses, en los términos acordados. |

GLOSARIO DE TÉRMINOS

| | Concepto | Descripción |
|----------|--|--|
| S | Sísmica | Mecanismo de adquisición de nueva información geológica estratégica en una actividad exploratoria. |
| | Shale oil/gas | Es una formación sedimentaria que contiene gas y petróleo (<i>shale gas/oil</i>). La característica definitoria del <i>shale</i> es que no tiene la suficiente permeabilidad para que el petróleo y el gas puedan ser extraídos con los métodos convencionales, lo cual hace necesaria la aplicación de nuevas tecnologías. |
| | Tasa de crecimiento anual compuesto | Se utiliza frecuentemente para describir el crecimiento sobre un periodo de tiempo de algunos elementos del negocio. |
| | Tasa de desempleo | Relación porcentual entre el número de personas desocupadas y la población económicamente activa. |
| | Tasa de empleo | Relación porcentual entre la población ocupada y la población en edad de trabajar. |
| T | Tonelada equivalente de petróleo | Unidad de medida utilizada para comparar diferentes energéticos. |
| | Total Organic Carbon | Índice necesario para que un área sea prospectiva, el cual debe ser igual o superior al 2 %. Materiales orgánicos, como fósiles de microorganismos y materia vegetal, proporcionan los átomos de carbono, oxígeno e hidrógeno necesarios para crear gas natural y petróleo. |
| | Transporte de gas | Actividades ejecutadas por los transportadores desde un punto de entrada hasta un punto de salida del Sistema Nacional de Transporte, y que reúnen las siguientes condiciones: 1. Capacidad de decisión sobre el libre acceso a un sistema de transporte, siempre y cuando dicho acceso sea técnicamente posible; y 2. Que realice la venta del servicio de transporte a cualquier agente mediante contratos de transporte. |
| | Transmisión | Transporte de energía eléctrica a través del sistema de transmisión. |
| | Troncal | Hace referencia a un gasoducto troncal, o sistema troncal de transporte. En la Resolución CREG 008 de 2001 se define como gasoducto o grupo de gasoductos de un sistema de transporte, con diámetros iguales o superiores a 16". |
| U | Usuarios anillados | Usuarios que técnicamente están habilitados para conectarse al servicio de gas natural, en caso de que así lo deseen. |
| | Usuarios conectados | Usuarios que adquirieron los derechos de conexión frente al distribuidor de gas. |
| | Usuarios potenciales | Usuarios que reporta el Ministerio de Minas y Energía con base en el catastro del municipio o localidad, aunque en algunos casos no corresponde a fuente oficial. De igual manera, en el reporte se ajustó la información publicada por Minminas, teniendo en cuenta que los usuarios potenciales deben ser iguales o superiores a los usuarios anillados y conectados. |
| V | Vivienda (según el DANE) | Es un espacio independiente y separado con áreas de uso exclusivo, habitado o destinado a ser habitado por una o más personas. |
| Y | Yacimientos convencionales | Yacimientos que pueden ejecutarse o ser producidos a tasas económicas de flujo, lo cual podrá llevar a la producción de ciertos volúmenes económicos de hidrocarburos. |
| | Yacimientos no convencionales | Todos aquellos yacimientos que no producen tasas económicas de flujo y que no podrán ser producidos rentablemente sin la aplicación de estimación, fracturamiento y recuperación. |

CLASIFICACIÓN DE ZONAS SEGÚN LA UPME

| | Zona | Descripción |
|----------|------------------------|---|
| C | Centro | Incluye los departamentos de Arauca, Boyacá, Casanare, Cundinamarca, Bogotá, Guaviare y Meta. |
| | Costa Atlántica | Incluye los departamentos de Atlántico, Bolívar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre. |
| | CQR | Incluye los departamentos de Caldas, Quindío y Risaralda. |
| N | Noreste | Incluye los departamentos de Cesar, Norte de Santander y Santander. |
| | Noroeste | Incluye los departamentos de Antioquia y Chocó. |
| S | Suroeste | Incluye los departamentos de Cauca, Valle del Cauca, Nariño y Putumayo. |
| T | Tolima Grande | Incluye los departamentos de Caquetá, Huila y Tolima. |

ABREVIATURAS Y SIGLAS

Concepto Descripción

A

| | |
|-----------------------|---|
| Abegas | Asociación Brasileña de Empresas Distribuidoras de Gas Canalizado |
| ACGG | Asociación Colombiana de Geólogos y Geofísicos |
| Acipet | Asociación Colombiana de Ingeniería de Petróleos |
| ACP | Asociación Colombiana del Petróleo |
| ACPM | Aceite combustible para motores |
| AGPE | Autogeneración a pequeña escala |
| Andeg | Asociación Nacional de Empresas Generadoras |
| ANDI | Asociación Nacional de Empresarios de Colombia |
| ANH | Agencia Nacional de Hidrocarburos |
| ANP | Agencia Nacional de Petróleo, Gas Natural y Biocombustibles de Brasil |
| ANLA | Agencia Nacional de Licencias Ambientales |
| ANT | Antioquia |
| AOM | Gastos de administración, operación y mantenimiento |
| ATL | Atlántico |
| Bep | Barriles equivalentes de petróleo |
| BID | Banco Interamericano de Desarrollo |
| BioSNG | <i>Biological Synthetic Natural Gas</i> |
| bl | Barril |
| BM | Banco Mundial |
| B | Billones |
| Bm³ | Billones de metros cúbicos |
| BMC | Bolsa Mercantil de Colombia |
| BOL | Bolívar |
| BOY | Boyacá |
| BP | British Petroleum |
| Btu | <i>British thermal unit</i> |

B

ABREVIATURAS Y SIGLAS

Concepto Descripción

C

| | |
|-----------------------|---|
| CAI | Centro Argentino de Ingenieros |
| CAL | Caldas |
| CAS | Casanare |
| CAR | Corporación Autónoma Regional |
| CBM | <i>Coalbed methane</i> |
| CCS | Captura y Secuestro de Carbono |
| CCUS | Captura, Secuestro y Uso de Carbono |
| Genac | Centro de Estudios de la Construcción y el Desarrollo Urbano Regional |
| Cepal | Comisión Económica para América Latina y el Caribe |
| CEPI | Contrato Especial de Proyecto de Investigación |
| CERT | Certificado de reembolso tributario |
| CI | Costo de interrupción del servicio de gas |
| CNPV | Censo nacional de población y vivienda |
| CRE | Comisión Reguladora de Energía de México |
| CIDV | Cantidades importadas disponibles para la venta |
| CIF | <i>Cost insurance and freight</i> |
| CIIFEN | Centro Internacional para la Investigación del Fenómeno de El Niño |
| CMP | Capacidad máxima de mediano plazo |
| CMNUCC | Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático |
| CNE | Comisión Nacional de Energía |
| CNO | Consejo Nacional de Operación de Gas |
| CO₂ | Dióxido de carbono |
| Conpes | Consejo Nacional de Política Económica y Social |
| COR | Córdoba |
| CQR | Caldas, Quindío y Risaralda |
| CREG | Comisión de Regulación de Energía y Gas |
| Cte | Corriente |
| CUN | Cundinamarca |
| DANE | Departamento Administrativo Nacional de Estadística |
| DC | Distrito Capital |
| DES | Duración equivalente de interrupción del servicio |
| DNP | Departamento Nacional de Planeación |
| DTF | Depósito a término fijo |
| Dt | Cargo de distribución |

D

ABREVIATURAS Y SIGLAS

| Concepto | Descripción |
|-------------------|---|
| EA | Efectivo anual |
| E&P | Contratos de exploración y producción de la ANH |
| ECG | Estación compresora de gas |
| Ecopetrol | Empresa Colombiana de Petróleos |
| EDS | Estaciones de servicio |
| EEB | Empresa de Energía de Bogotá |
| EEUU | Estados Unidos de América |
| EIA | Energy Information Administration (USA) |
| EMBI + | <i>Emerging markets bond index</i> |
| Enegas | Empresa Nacional del Gas |
| Enargas | Ente Nacional Regulador del Gas en Argentina |
| ENGVA | European Natural Gas Vehicle Association |
| ENI | Ente Nazionale Idrocarburi |
| EPM | Empresas Públicas de Medellín |
| ESMAP | <i>Energy Sector Management Assistance Programme</i> |
| ESP | Empresa de servicios públicos |
| FEN | Financiera Eléctrica Nacional |
| FENOGE | Fondo de Energías no Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía |
| FOB | <i>Free on board</i> |
| FMI | Fondo Monetario Internacional |
| FSRU | <i>Floating storage regasification unit</i> |
| FNCE | Fuentes no convencionales de energía |
| FNCER | Fuentes no convencionales de energía renovable |
| FU | Factor de uso |
| FUE | Factor de uso eficiente |
| gal | Galón |
| Gascaribe | Gases del Caribe |
| GasGuajira | Gases de la Guajira |
| Gasoriente | Gas Natural del Oriente |
| Gastol | Gasoducto del Tolima |
| GEI | Gases de efecto invernadero |
| GEIH | Gran encuesta integrada de hogares |
| Gbtud | <i>Giga british thermal unit per day</i> |
| GDO | Gases de Occidente |
| GLP | Gas licuado de petróleo |

ABREVIATURAS Y SIGLAS

| Concepto | Descripción |
|-----------------------|---|
| GN | Gas natural |
| GNC | Gas natural comprimido |
| GNCB | Gas Natural Cundiboyacense |
| GNI | Gas natural importado |
| GNL | Gas natural licuado (<i>Liquid Natural Gas</i>) |
| GNV o GNCV | Gas natural vehicular |
| Gpc | Giga pie cúbico |
| Gpcd | Giga pie cúbico diario |
| GTI | Gas Thechnology Institute |
| Gwh | Giga vatio hora |
| ha | Hectárea |
| H₂S | Ácido sulfídrico |
| hp | <i>Horses power</i> (caballos de fuerza) |
| IANGV | International Association for Natural Gas Vehicles |
| IBGE | Instituto Brasileño de Geografía y Estadística |
| ICANH | Instituto Colombiano de Antropología e Historia |
| IDEAM | Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales |
| IED | Inversión extranjera directa en Colombia |
| IGU | International Gas Union |
| In | <i>Inch</i> (pulgada) |
| Indec | Instituto Nacional de Estadística y Censos de la República Argentina |
| INEI | Instituto Nacional de Estadística e Informática de Perú |
| INEGI | Instituto Nacional de Estadística y Geografía de México |
| INS | Instituto Nacional de Salud |
| IO | Índice de odorización |
| IPC | Índice de precios al consumidor |
| IPCC | <i>Intergovernmental Panel Climated Change</i> ó Panel Intergubernamental de Cambio Climático |
| IPP | Índice de precios al productor |
| IRENA | Agencia Internacional de Energías Renovables |
| IVA | Impuesto al valor agregado |

ABREVIATURAS Y SIGLAS

| Concepto | Descripción |
|-------------------|--|
| K | |
| km | Kilómetro/kilómetros |
| km ² | Kilómetros cuadrados |
| Kpc | Mil pies cúbicos |
| Kpcd | Mil pies cúbicos por día |
| Kv | Kilovoltios |
| Kw | Kilovatios |
| L | |
| l | Litro/litros |
| \$000 | Miles de pesos colombianos |
| \$MM | Millones de pesos colombianos |
| m | Metro/metros |
| m ² | Metros cuadrados |
| m ³ | Metros cúbicos |
| MAG | Magdalena |
| Mb | Millones de barriles |
| Mbep | Millones de barriles equivalentes de petróleo |
| Mbtu | Millones de unidades térmicas británicas |
| mg | Miligramos |
| MDL | Mecanismo de desarrollo limpio |
| MinAmbiente | Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible |
| M | |
| Minminas | Ministerio de Minas y Energía |
| MI | Millones de litros |
| mm | Milímetros |
| MME | Ministerio de Minas y Energía |
| Mm ³ | Millones de metros cúbicos |
| Mm ³ d | Millones de metros cúbicos por día |
| MODU | Unidad móvil de perforación costa afuera |
| Mpc | Millones de pie cúbicos |
| Mpcd | Millones de pie cúbicos por día |
| MRV | Mercados relevantes virtuales |
| Mtep | Millones de toneladas equivalentes de petróleo |
| Mtpa | Millones de toneladas producidas anualmente |
| Mw | Megavatios |

ABREVIATURAS Y SIGLAS

| Concepto | Descripción |
|------------|---|
| N | |
| Naturgas | Asociación Colombiana de Gas Natural |
| NBI | Necesidades básicas insatisfechas |
| NBP | <i>National balancing point</i> |
| NA | No aplica |
| ND | No disponible |
| NGV | <i>Natural gas vehicles</i> |
| NSTD | Norte de Santander |
| NSU | Nivel de satisfacción del usuario |
| NTC | Norma técnica colombiana |
| # | Número |
| NYMEX | <i>New York Mercantile Exchange</i> |
| O | |
| OCDE | Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico |
| OIT | Organización Internacional del Trabajo |
| ONGC | Oil and Natural Gas Corporation Limited |
| ONU | Organización de Naciones Unidas |
| Osinergmin | Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería de Perú |
| OR | Operador de red |
| P | |
| PAC | Programa anual de caja |
| PAGN | Plan Transitorio de Abastecimiento de Gas Natural |
| Pcd | Pie cúbico día |
| PDVSA | Petróleos de Venezuela S. A. |
| PEN | Plan Energético Nacional |
| PGN | Presupuesto General de la Nación |
| PHD | Perforación horizontal dirigida |
| PIB | Producto Interno Bruto |
| PND | Plan Nacional de Desarrollo |
| PL | Proyecto de ley |
| PP | Potencial de producción |
| PPII | Proyectos pilotos integrales de investigación |
| PROURE | Programa de uso racional y eficiente de energía y fuentes no convencionales |
| Ptdv | Producción total disponible para la venta |
| PyG | Pérdidas y ganancias |

ABREVIATURAS Y SIGLAS

| Concepto | Descripción |
|-----------------------|--|
| R/P | Relación reservas/producción |
| Ro | Indicador de reflectancia de cierto tipo de minerales |
| R | |
| ROA | <i>Return on assets</i> (retorno sobre los activos) |
| ROE | <i>Return on equity</i> (rentabilidad del capital) |
| RUT | Reglamento único de transporte |
| SDS | <i>Sustainable Development Scenario</i> (Escenario de Desarrollo Sostenible) |
| Sener | Secretaría de Energía de México |
| SGC | Sistema Geológico Colombiano |
| SGR | Sistema General de Regalías |
| SIC | Superintendencia de Industria y Comercio |
| SICOM | Sistema de Información de Comercialización de Combustibles |
| SIN | Sistema Interconectado Nacional |
| SIH | Sistema de Información de Hidrocarburos de México |
| S | |
| SITP | Sistema Integrado de Transporte Público |
| SNG | <i>Synthetic natural gas</i> (Gas Natural Sintético) |
| SNT | Sistema Nacional de Transporte |
| SPEC | Sociedad Portuaria El Cayao |
| SRT | Sistema Regional de Transporte |
| STD | Santander |
| STT | Sistema Troncal de Transporte |
| SUI | Sistema Único de Información |
| Superservicios | Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios |
| Surtigas | Surtidora de Gas del Caribe |

ABREVIATURAS Y SIGLAS

| Concepto | Descripción |
|----------------|---|
| TACC | Tasa de crecimiento anual compuesto |
| TA | Trimestre anticipado |
| TEA | Contratos de evaluación técnica de la ANH |
| Tep | Tonelada equivalente de petróleo |
| TGI | Transportadora de Gas Internacional |
| T | |
| t | Tonelada |
| TLC | Tratado de libre comercio |
| TOL | Tolima |
| TPA | <i>Third party access</i> |
| Tpc | Tera pies cúbicos |
| Trim | Trimestre |
| TRM | Tasa representativa del mercado |
| UDW | <i>Ultra deep water</i> |
| UE | Unión Europea |
| U | |
| UPME | Unidad de Planeación Minero Energética |
| URE | Uso racional y eficiente de la energía |
| US\$ | Dólares |
| US\$ MM | Millones de dólares |
| VAL | Valle del Cauca |
| V | |
| VIM | Valle inferior del Magdalena |
| VMM | Valle medio del Magdalena |
| YC | Yacimientos convencionales |
| Y | |
| YNC | Yacimientos no convencionales |
| YPF | Yacimientos petroleros fiscales |

ABREVIATURAS DEPARTAMENTOS

| Abreviatura | Nombre departamento |
|-------------|---------------------|
| Ama | Amazonas |
| Ant | Antioquia |
| Ara | Arauca |
| Atl | Atlántico |
| Bol | Bolívar |
| Boy | Boyacá |
| Bta | Bogotá |
| Cal | Caldas |
| Caq | Caquetá |
| Cas | Casanare |
| Cau | Cauca |
| Ces | Cesar |
| Cho | Chocó |
| Cor | Córdoba |
| Cun | Cundinamarca |
| Gua | Guainía |
| Guv | Guaviare |

ABREVIATURAS DEPARTAMENTOS

| Abreviatura | Nombre departamento |
|-------------|--------------------------|
| Hui | Huila |
| Lag | La Guajira |
| Mag | Magdalena |
| Met | Meta |
| Nar | Nariño |
| Nsa | Norte de Santander |
| Put | Putumayo |
| Qui | Quindío |
| Ris | Risaralda |
| San | Santander |
| Sap | San Andrés y Providencia |
| Suc | Sucre |
| Tol | Tolima |
| Vac | Valle del Cauca |
| Vau | Vaupés |
| Vid | Vichada |

Factores de conversión

FACTORES DE CONVERSIÓN ENTRE UNIDADES

| Volumen | | | Masa | | |
|-----------------------------|-----------|----------------------------------|--------------------------|-------------|--------------------------|
| Metro cúbico-m ³ | 6,2898104 | Barriles-bl | Kilogramo-kg | 2 | Libras-lb |
| Metro cúbico-m ³ | 264,28 | Galones-gal | Kilogramo-kg | 0,001 | Toneladas-t |
| Metro cúbico-m ³ | 1.000 | Litros-l | Kilogramo-kg | 35,274 | Onzas-oz |
| Metro cúbico-m ³ | 35,31467 | Pies cúbicos-pc | Energía | | |
| Metro cúbico-m ³ | 61.024 | Pulgadas cúbicas-in ³ | British Thermal Unit-Btu | 252 | Calorías-cal |
| Metro cúbico-m ³ | 1,308 | Yardas cúbicas-yd ³ | British Thermal Unit-Btu | 1.055,01 | Joules-J |
| | | | British Thermal Unit-Btu | 0,000000025 | Tonelada de petróleo-tep |
| | | | British Thermal Unit-Btu | 0,293072222 | Watt hora-Wh |

Factores de conversión entre combustibles

| Unidad | Combustible | Poder calorífico-Mbtu (*) |
|-------------------------------|-------------------|---------------------------|
| Metro cúbico -m ³ | Gas natural | 35,31 |
| Tonelada | Bagazo | 452.000,00 |
| Metro cúbico-m ³ | Biogás | 18,00 |
| Tonelada | Carbón | 30,40 |
| Tonelada | Coque de carbón | 32,40 |
| Tonelada | Diésel | 434.000,00 |
| Kilovatio hora -kWh | Electricidad | 3,44 |
| Tonelada | Fuel oil | 408.000,00 |
| Galón | GLP | 93,57 |
| Tonelada | Gasolina de motor | 452.000,00 |
| Metro cúbico - m ³ | Leña | 5,66 |
| Tonelada | Queroseno | 441.200,00 |

(*) Se basa en supuestos de contenido energético.

Prefijos decimales

| Prefijo | Símbolo | Factor de multiplicación |
|---------|---------|--------------------------|
| Exa | E | 10 ¹⁸ |
| Peta | P | 10 ¹⁵ |
| Tera | T | 10 ¹² |
| Giga | G | 10 ⁹ |
| Mega | M | 10 ⁶ |
| Kilo | k | 10 ³ |
| Hecto | h | 10 ² |
| Deca | da | 10 ¹ |

DIRECTORIO INTERNACIONAL

| | Empresa | Ciudad | País | Dirección | Teléfono |
|--|--|-------------------------------|----------------|--|---|
| A | Asociación Brasileña de Empresas Distribuidoras de Gas (Abegas) | Río de Janeiro | Brasil | Centro-Río de Janeiro-RJ CEP: 20050-005 | (21) - 3970-1001 |
| | Agencia Reguladora de Energía y Saneamiento Básico de Río de Janeiro (Agenera) | Río de Janeiro | Brasil | Av. Treze de Maio, #23 (edificio Dark) Centro-RJ-CEP 20031-902 | (21)-2332-6469 |
| | Agencia de Hidrocarburos | Río de Janeiro | Brasil | Centro-Río de Janeiro-RJ-20031-201 | (21)-3804-0000 |
| | Agencia Nacional de Energía Eléctrica (Aneel) | Brasilia | Brasil | SGAN Quadra 603 Módulo J-2º andar | (55)-61-21928714 |
| | Agencia Nacional de Petróleo (ANP) | Río de Janeiro | Brasil | Avenida Rio Branco #65-13 | (55)-21-21128370 |
| | Asociación Iberoamericana de Entidades Reguladoras de Energía | Madrid | España | Calle Alcalá, 47 | (34)-91-4329634 |
| | Autoridad Reguladora de los Servicios Públicos | San José | Costa Rica | Apdo. 936-1000-Sabana Sur | (506)-2200102 |
| C | Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ANSP) | Panamá | Panamá | Vía España, edificio Office Park | (507)-5084624 |
| | Cálidda | Lima | Perú | Calle Morelli 150, C. C. La Rambla Torre 2, San Borja | (51)-1-6149000 |
| | Comisión Nacional de Energía (CNE) | Madrid | España | Calle Alcalá, 47 | (34) -91-4329618 |
| E | Comisión Reguladora de Energía (CRE) | México D. F. | México | Av. Horacio 1750, Colonia Los Morales | (52)- 55-52831550 |
| | Enargas | Buenos Aires | Argentina | Suipacha #636 | (54)-11-43252500 |
| G | Energy Information Administration | Washington | Estados Unidos | National Energy Information Center, El30 Energy Information Administration, Forrestal Building, Washington, DC 20585 | (1)-202/586-0727 |
| | Gases del Pacífico | Lima | Perú | Calle Las Orquídeas 5-85, San Isidro, edificio Fibra | (51) 1-2012030 |
| I | International Asociation for Gas Natural Vehicles | Auckland | Nueva Zelanda | PO Box 128446, Remuera, Auckland | (64)-9-523 3567 |
| | M | Ministerio de Energía y Minas | Guatemala | Guatemala | Diagonal 17, 29-78, Zona 11, Las Chacas |
| Ministerio de Industria, Energía y Minería | | Montevideo | Uruguay | Paysandú s/n esq. av. Libertador Brig. Gral. Lavalleja | (598)-2-9008533 |
| O | Olade | Quito | Ecuador | Av. Mariscal Antonio José de Sucre N58-63 y Fernández Salvador, edif. Olade - Sector San Carlos | (593)-2-2598-122 |
| | Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería (Osinergmin) | Lima | Perú | Bernardo Monteagudo 222, Magdalena del Mar | (51)-1-2193409 |
| | SIGET | San Salvador | El Salvador | 6ª 10ª Calle Poniente y 37 | (503)-22574412 |
| S | Superintendencia de Competencia | San Salvador | El Salvador | Edificio Madreselva, 1º nivel | (503)-25236600 |
| | Superintendencia de Electricidad | La Paz | Bolivia | Av. 16 de Julio (El Prado) 1571 | (591)-2-2312401 |
| | Superintendencia de Hidrocarburos | La Paz | Bolivia | La Paz, Bolivia, Correo Central | (591)-2-2434000 |

DIRECTORIO NACIONAL

| | Empresa | Ciudad | Dirección | Teléfonos | Página web |
|-----------------------|---|-----------------|--|-------------------------------|-------------------------------|
| | Alcanos de Colombia | Neiva | Carrera 9 #7-25 | (578) 8714416 | www.alcanosesp.com |
| | EPM | Medellín | Carrera 58 #42-125, piso 12 | (574) 83808080 | www.epm.com.co |
| | Espigas | Moniquirá | Calle 17 #5-46 | (578) 7280742 | www.espigas.net |
| | Efigas | | | | |
| | Caldas | Manizales | Av. Kevin Angel #70-70 | (576) 8982323 | |
| | Quindío | Armenia | Calle 15 norte #12-34 | (5767) 7378000 | www.efigas.com.co |
| | Risaralda | Pereira | Av. 30 de agosto #32B-41 | (576) 3391430 | |
| | Gases de Barrancabermeja | Barrancabermeja | Calle 67 #22-46 | (577) 6228145-6228587 | lcarill@gasnaturalesp.com.co |
| | Gases del Caribe | Barranquilla | Carrera 54 #59-144 | (575) 3306000-3612499 | www.gasesdelcaribe.com |
| | Gases del Cusiana | Yopal | Carrera 20 #18-66 | (578) 6357951 | cusianagas@hotmail.com |
| | Gases de La Guajira | Riohacha | Carrera 15 #14C-33 | (575) 7273464-7273343 | gasguajiracol3.telecom.co |
| | Gases de Occidente | Cali | Centro comercial Chipchape Bodega 2, piso 3 | (572) 4187300 | gasesdeo@gasesdeoccidente.com |
| Distribuidoras | Gases del Oriente | Cúcuta | Calle 10 # 5-84 , edificio Seade, oficina 201 | (5775) 5748888 | gasesdeloriente.com.co |
| | Gas Natural | Bogotá | Calle 71A #5-38 | (571) 3485500 - 3144500 | www.gasnatural.com.co |
| | Gas Natural Cundiboyacense | Bogotá | Carrera 10 #9-08 | (571) 3485500 - 3144500 | jescobar@gasnatural.com |
| | Gas Natural del Cesar | Bucaramanga | Carrera 37 #37-27 | (5776) 6833300 | gasnacer@gasnatural.com |
| | Gasorient | Bucaramanga | Diagonal 13 #60A-54 | (5776) 6548000 | lcarill@gasnaturalesp.com.co |
| | Llanogas | Villavicencio | Calle 47A #30-08 | (578) 6819130 | www.llanogas.com |
| | Madigas | Acacias-Meta | Carrera 23 #18-24 | (578) 6569555-6569100 | secretaria@madigas.com.co |
| | Metrogas | Floridablanca | Centro Comercial Cañaveral, local 165 | (577) 6384526-6384935 | metrogas@metrogassaesp.com |
| | Promesa | Bucaramanga | Calle 51 #23-62 | (5776) 6477302-6478307 | promesaesp@telecom.com.co |
| | Surtigas | Cartagena | Calle 31 #47-30 | (575) 6625420-6723200 | www.surtigas.com.co |
| | BP Exploration (Colombia) | Bogotá | Carrera 9A #99-02, piso 9 | (571) 6284000 | www.bogota.cpweb.bp.com |
| | Canacol Energy Colombia | Bogotá | Calle 113 #7-45, torre B, of 1501 | (571) 6211747-6210067 | www.canacolenergy.co |
| | Chevron Texaco Petroleum Company | Bogotá | Calle 100 #19A-30 | (571) 6107366-2578400-6394444 | www.texaco.com |
| | Empresa Colombiana de Petróleos | Bogotá | Carrera 13 #36-24 | (571) 2344000-(571) 2880071 | www.ecopetrol.com.co |
| | Equión Energía | Bogotá | Carrera 9 A #99-02, piso 4 | (571) 6284000 | www.equion-energia.com |
| | Geoproduction OIL & Gas Company of Colombia | Bogotá | Calle 113 #7-45, torre B, of 1501 | (571) 6211747 | www.geoproduction.com |
| | Hocol | Bogotá | Carrera 7 #113-46, piso 16 | (571) 4884000 | www.hocol.com.co |
| Productoras | Interoil Colombia E & P | Bogotá | Carrera 7 #113-43, of 1202 | (571) 6205450 | www.interoil.com.co |
| | Mercantile Colombia Oil and Gas | Bogotá | Avenida 7 #115-60, zona F, of 506 | (571) 6121464-(571) 2145433 | mercantile@colomsat.net.co |
| | Pacific Stratus Energy Colombia | Bogotá | Calle 110 #9-25, torre Empresarial Pacific | (571) 5112000-7451001 | www.pacificrubiales.com.co |
| | Perenco Colombia | Bogotá | Carrera 7 #71-21, torre B, piso 17 | (571) 3135000 | www.perenco.com |
| | Petrobras Colombia Limited | Bogotá | Carrera 7 #71-21, torre A, piso 2, of. 201B | (571) 4891500 | www.petrobas.com |
| | Petróleos del Norte | Bogotá | Calle 110 #9-25, torre Empresarial Pacific, of. 1001 | (571) 6279510 | www.petronor.com |
| | Petrosantander (Colombia) | Bogotá | Calle 72 #8-24, of. 1001 | (571) 3493660 | www.petrosantander.com.co |
| | Unión Temporal Omega Energy | Bogotá | Carrera 9 #115-06, of. 1808, edificio Tierra Firme | (571) 7423338 | www.omegaenergy.co |

DIRECTORIO NACIONAL

| Empresa | Ciudad | Dirección | Teléfonos | Página web |
|--|---------------|--|---|--|
| Coinogas | Floridablanca | Calle 31A #26-15, Centro Empresarial La Florida Cañaveral, of. 711 | (577) 6782165 | http://coinogas.com |
| Progasur | Neiva | Calle 7 #8-79, Edificio Centro Empresarial del Huila, local 3 | (578) 8714416 Ext 136, (578) 8710632 | www.progasur.com.co |
| Promigas | Barranquilla | Calle 66 #67-123 | (575) 3713444-3713203 | www.promigas.com.co |
| TGI | Bucaramanga | Carrera 34 #41-51 | (5776) 6320002 | www.tgi.com.co |
| Transportadoras | | | | |
| Transcogas | Bogotá | Calle 71 #11-10, of. 204 | (571) 6090187 | www.transcogas.com.co |
| Transmetano | Medellín | Calle 29 #41-105, edificio Soho, of. 901 | (574) 4447072 - 3317473 | www.transmetano.com.co |
| Transoccidente | Cali | Calle 64N #5BN-146, Centro Empresarial Cali, of. 404A | (572) 6542555-6565416 | www.transoccidente.com.co |
| Promioriente | Bucaramanga | Carrera 27 #36-14, piso 8 | (5776) 6450002 | www.promioriente.com |
| Agencia Nacional de Hidrocarburos | Bogotá | Av. calle 26 #59-65, piso 2 | (57+1) 593 17 17 | www.anh.gov.co |
| Agencia Nacional de Infraestructura | Bogotá | Calle 24A #59-42, edificio T3, torre 4, piso 2, Ciudadela Empresarial Sarmiento Angulo | (571) 3840534 | www.ani.gov.co |
| Banco de la República | Bogotá | Carrera 7 #14-78 | (571) 343 1111 | www.banrep.gov.co |
| CREG | Bogotá | Av. calle 116 #7-15, edificio Cusezar, int. 2, of. 901 | (571) 6032020 - 018000512734 | www.creg.gov.co |
| Gubernamentales | | | | |
| DANE | Bogotá | Carrera 59 #26-70, interior I, CAN | (571) 5978300-(571) 5978399 | www.dane.gov.co |
| Ministerio de Minas y Energía | Bogotá | Calle 43 #57-31, CAN | (571) 220 0300 | www.minminas.gov.co |
| Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios | Bogotá | Carrera 18 #84-35, piso 4 | (571)-6913005 | www.superservicios.gov.co |
| Unidad de Planeación Minero Energética | Bogotá | Calle 26 #69D-91, piso 9, edificio Arrecife, torre 1 | 018000911729-(571) 2220601 | www.upme.gov.co |
| CNO Gas | Bogotá | Avenida El Dorado #68 C-61, of. 532 | (571) 6121464-(571) 2145433 | www.cnogas.org.co |
| Corficolombiana | Bogotá | Carrera 13 #26-45, piso 8 | 018000522238- (571) 286 33 00 | www.corficolombiana.com |
| Otras | | | | |
| Ecopetrol | Bogotá | Carrera 13 #36-24 | (571) 2344000 | www.ecopetrol.com.co |
| Gazel | Bogotá | Carrera 7 #75-51 | (571) 3175353 | www.terpel.com/en/home-Productos-y-Servicios/Industria-GNV |
| Naturgas | Bogotá | Calle 72 #10-70, torre A, of. 705 | (571) 2124543-(571) 2170713 | www.naturgas.com.co |