



BOLETÍN DE INDICADORES REGIONALES

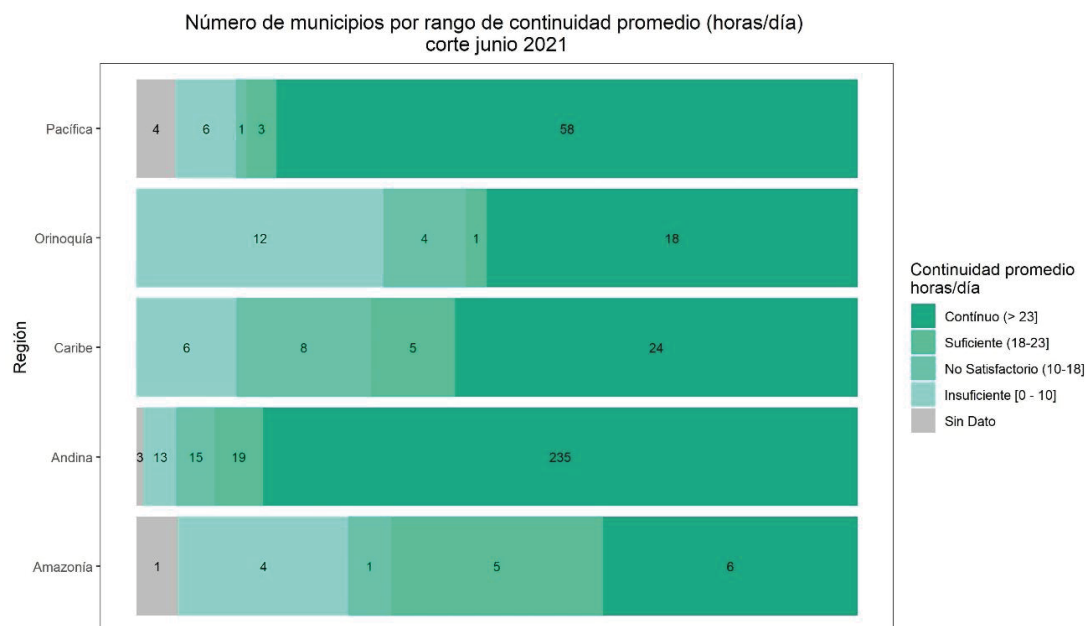
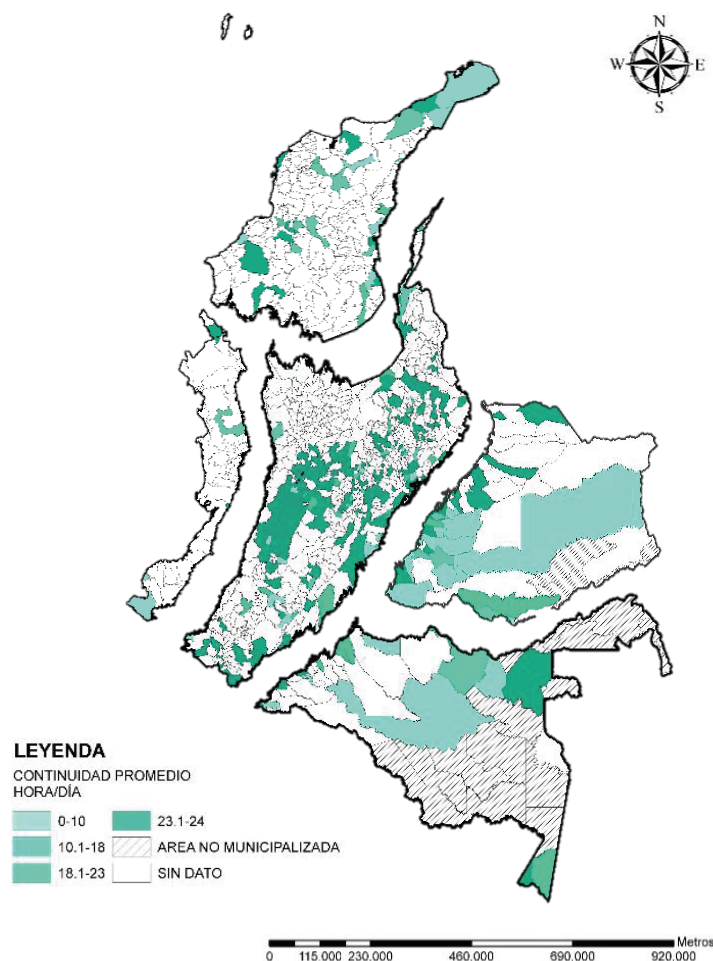
Grupo de Estudios Sectoriales
Delegada para Acueducto, Alcantarillado y Aseo

Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios



Continuidad del servicio de acueducto

Expresa la cantidad de horas al día en promedio en que se distribuye agua potable En las áreas de prestación del servicio de acueducto en un municipio. Los rangos se presentan de acuerdo con las categorías definidas en la Resolución 2115 de 2007. Los datos presentados resultan de la observación del periodo de junio de 2021.

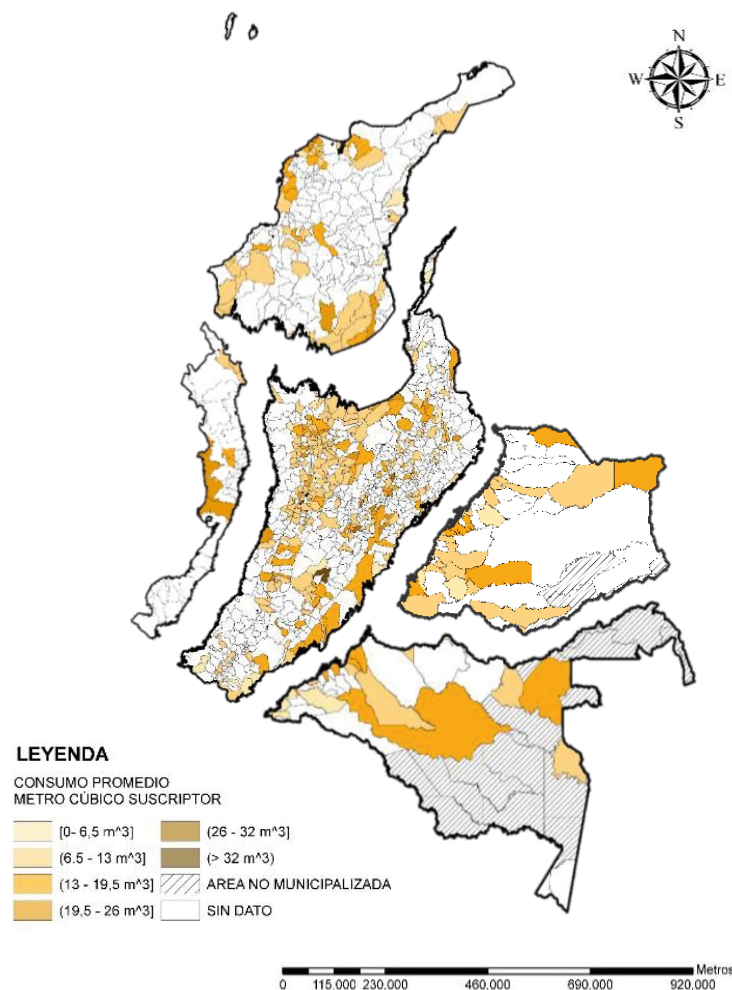


Nota 1: De los 1103 municipios, solo se emplean los datos de 452 prestadores que reportaron información al SUI en el periodo de observación.

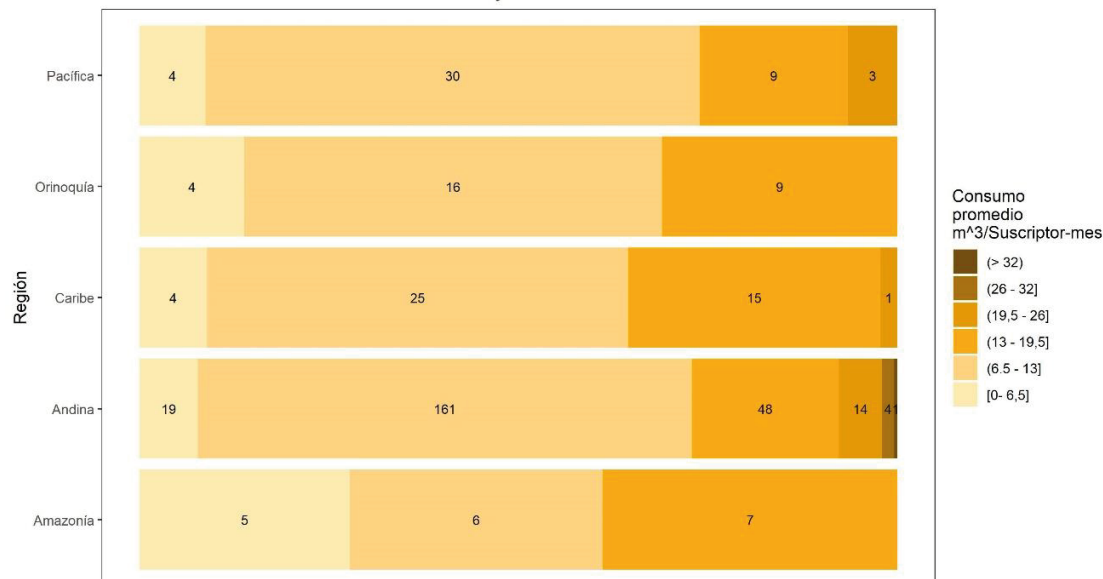
Nota 2: El cálculo de continuidad consiste en totalizar todos los suscriptores del municipio (indistintamente si son de diferentes prestadores) y totalizar todas las horas de suministro de agua al mes (de todos los sectores hidráulicos sin distinción de prestador) para posteriormente estimar el promedio de horas al mes suministradas en el municipio mediante la relación de estas dos variables (Total horas suministradas/total suscriptores). Luego se convierte a horas días. El procedimiento asegura que se tengan en cuenta escenarios donde en un municipio atienda mas de un prestador.

Consumo de agua potable

Indica el consumo volumétrico en metros cúbicos de agua potable que tienen en promedio los suscriptores residenciales del servicio de acueducto en un municipio. Los datos presentados son obtenidos de la facturación realizada durante el periodo de junio de 2021.



Número de municipios por rango de consumo promedio [metros cúbicos por suscriptor] corte junio 2021

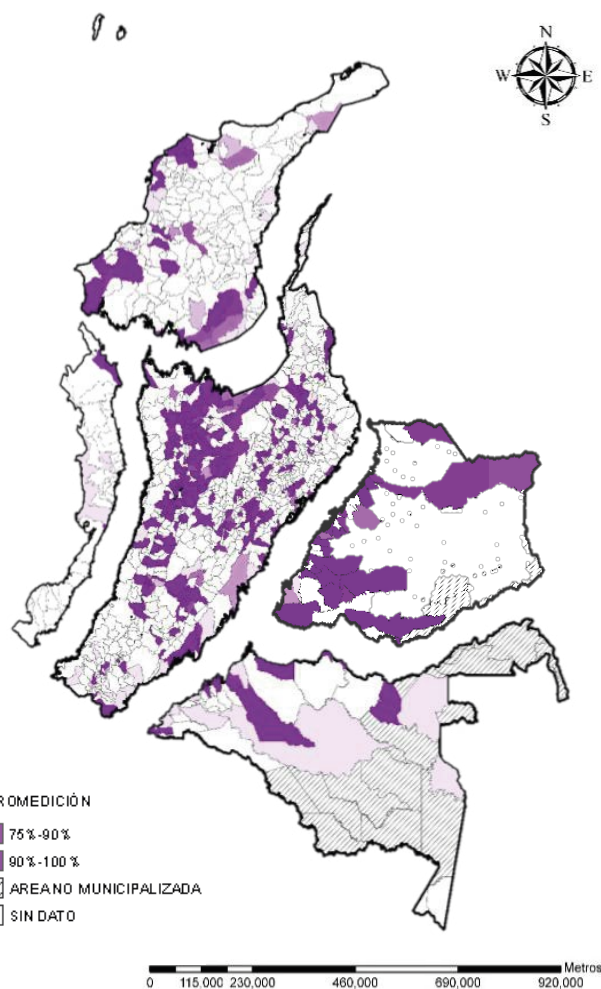


Notas:

- De los 1103 municipios, solo se emplean los datos de 385 prestadores que reportaron información al SUI en el periodo de observación.
- Para este boletín, se adopta el límite superior de "consumo complementario" que dispone la Resolución CRA 750 del 2016 y el número de clases se definieron con el fin de crear mas grupos dentro del análisis, ya que al emplear las tres (3) categorías por tipo de consumo de la norma (básico, suntuario y complementario) no se puede evidenciar suficiente diversidad en el consumo de la muestra observada.

Micromedición del servicio acueducto

Indica en términos porcentuales la cantidad de suscriptores que cuentan con instrumentos de micromedición instalados y en funcionamiento, lo cual corresponde a la relación entre "número de suscriptores del servicio de acueducto en un municipio" y "micromedidores en buen estado". Estos datos son obtenidos de la información comercial acopiada mediante el SUI para el periodo de junio 2021.



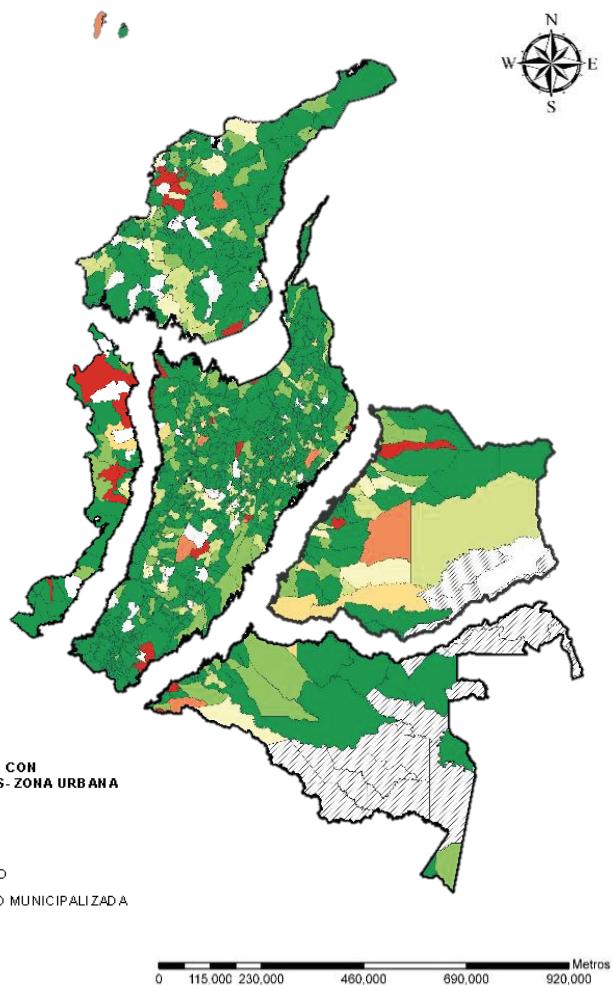
Número de municipios por rango de porcentaje de micromedición corte junio 2021



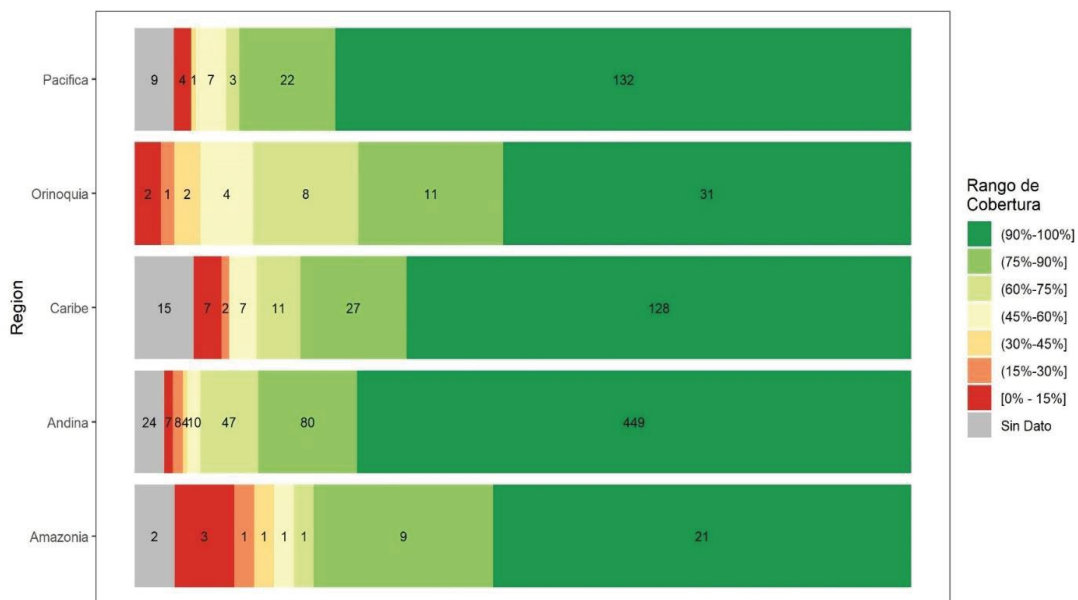
Nota 1: De los 1103 municipios, solo se emplean los datos de 388 prestadores que reportaron información al SUI en el periodo de observación.
Nota 2: La micromedición se estimó mediante la relación del número de micromedidores en buen estado y el número de suscriptores en los municipios. Se habla de una micromedición efectiva, ya que hace referencia a los micromedidores que están funcionando.

Cobertura Urbana de acueducto con sistemas convencionales año 2020

Información tomada del reporte de Estratificación y Coberturas REC, reportado por los entes territoriales, la cobertura de acueducto se calcula en función del número de predios residenciales con acceso al servicio sobre predios residenciales totales. Información anual vigencia vencida. Resolución SSPD No 20168000052145 de 2016.



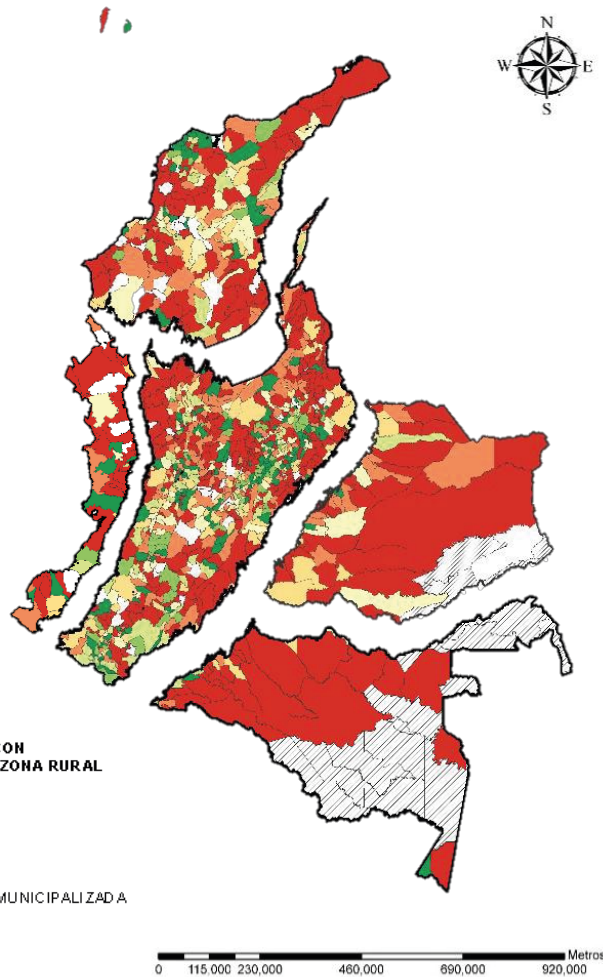
Número de municipios por rango de cobertura urbana de acueducto 2020



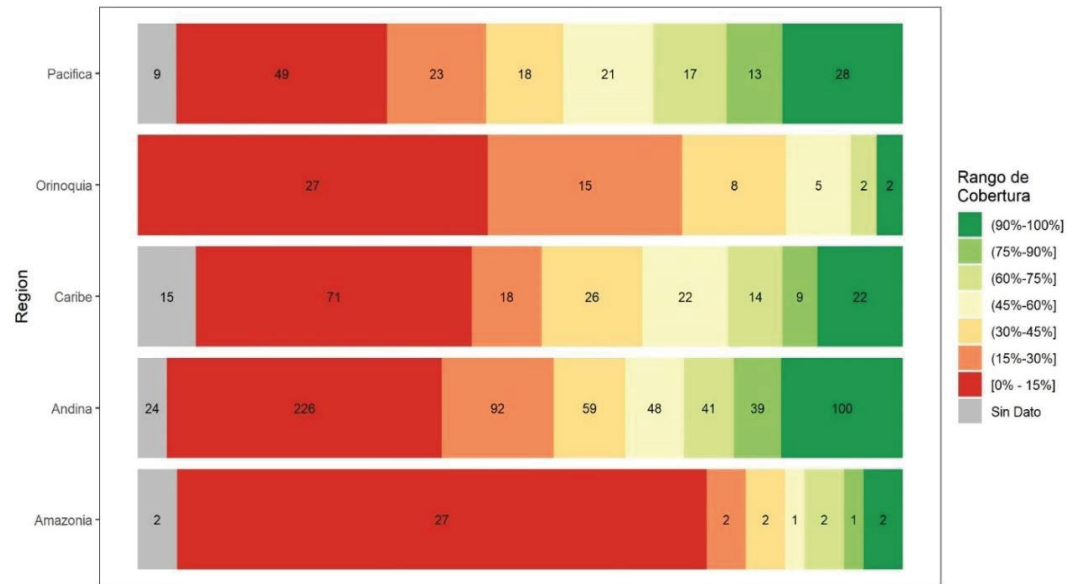
Nota: Se grafican 1102 municipios. El municipio de Barrancominas Guainía para la vigencia mencionada no contaba con la habilitación del cargue del reporte REC.

Cobertura Rural de acueducto con sistemas convencionales año 2020

Información tomada del reporte de Estratificación y Coberturas REC, reportado por los entes territoriales, la cobertura de acueducto se calcula en función del número de predios residenciales con acceso al servicio sobre predios residenciales totales. Información anual vigencia vencida. Resolución SSPD No 20168000052145 de 2016.



Número de municipios por rango de cobertura rural de acueducto 2020



Nota: Se grafican 1102 municipios. El municipio de Barrancominas Guainía para la vigencia mencionada no contaba con la habilitación del cargue del reporte REC.



BOLETÍN DE INDICADORES REGIONALES

Grupo de Estudios Sectoriales
Delegada para Acueducto, Alcantarillado y Aseo

Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios

