

---

# CARACTERIZACIÓN DEMOGRÁFICA, DE MORTALIDAD Y MORBILIDAD BOGOTÁ D.C. 2017

---



**Subsecretaría de Planeación y Gestión Sectorial  
Bogotá, D.C.  
Junio de 2019**

**CARACTERIZACIÓN DEMOGRÁFICA, DE MORBILIDAD Y DE MORTALIDAD  
DE BOGOTÁ D.C. 2017**

**Secretaría Distrital de Salud**

**Dirección de Planeación Sectorial**

**Alcalde Mayor de Bogotá D.C.**

**Enrique Peñalosa Londoño**

**Bogotá D.C., Colombia 2019**

Secretario Distrital de Salud  
Luís Gonzalo Morales Sánchez

Subsecretario de Planeación y Gestión Sectorial  
Héctor Mario Restrepo Montoya

Directora de Planeación Sectorial  
Adriana Posada Suárez

Grupo de Análisis Situación de Salud -ASIS –  
Dirección de Planeación Sectorial

Myriam A. Ruiz Dionisio  
Alejandro Castaño Vásquez  
Guerly A. López Palacio  
Inés Marlen Esguerra Bulla  
Lilian Maritza Núñez Forero

## **AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES**

Agradecemos la información y colaboración suministrada por los siguientes profesionales tanto de la Secretaría de Salud:

Grupo Estadísticas Vitales.

Subdirección de Vigilancia en Salud Pública

Secretaría Distrital de Salud

William Armando Luque Manjarrez

Profesional Especializado. Dirección de Planeación Sectorial

Secretaría Distrital de Salud

Juan Pablo Bordejo Casas

Profesional Especializado. Dirección de Aseguramiento

Secretaría Distrital de Salud

Secretaría Distrital de Salud

## Contenido

1.	Introducción .....	9
2.	Metodología .....	10
2.1	Análisis Poblacional .....	10
2.2	Análisis de Morbilidad .....	10
2.3	Análisis de Mortalidad .....	11
3.	Estructura Poblacional de Bogotá D.C., 2017.....	13
4.	Población de Bogotá afiliada al Sistema General de Seguridad Social en Salud. 2017.....	23
4.1	Régimen Contributivo De Salud De Bogotá 2017.....	24
4.2	Régimen Subsidiado de Salud de Bogotá. 2017 .....	24
4.3	Población de Bogotá Pobre No afiliada a Salud (PPNA). 2017.....	30
5.	RESULTADOS MORTALIDAD Y MORBILIDAD DE BOGOTÁ D.C. ....	32
5.1	Mortalidad, 2017.....	32
5.2	Morbilidad, 2017 .....	33
5.3	Grupo Etario .....	34
5.3.1	Mortalidad.....	34
5.3.2	Morbilidad .....	40
5.4	Sexo .....	48
5.4.1	Mortalidad.....	48
5.4.2	Morbilidad .....	50
5.5	Mortalidad y Morbilidad de Bogotá D.C., por Sexo y Edad.....	53
5.5.1	Mortalidad Bogotá Por Edad y Sexo.....	53
5.5.2	Morbilidad de Bogotá D.C. por Edad y Sexo .....	59
5.6	Régimen de Aseguramiento .....	64
5.6.1	Mortalidad.....	64
5.6.2	Morbilidad .....	68
5.7	Mortalidad y Morbilidad de Suroccidente por Régimen de Afiliación y Sexo .....	72
5.7.1	Mortalidad por Régimen de Afiliación y Sexo .....	72
5.7.2	Morbilidad por Régimen de Afiliación y Sexo .....	75
5.8	Tipo de Atención .....	80
5.8.1	Consulta externa .....	80

5.8.2	Urgencias.....	81
5.8.3	Hospitalización .....	82
6.	Mortalidad y Morbilidad por Subredes.....	83
6.1	Mortalidad.....	83
6.2	Morbilidad.....	90
7.	Bibliografía .....	94

## LISTA DE TABLAS

<i>Tabla 1 Proyecciones población Subredes Norte, Centro Oriente, Sur, Sur Occidente y Bogotá, según sexo y grupos de edad quinquenal, 2017.</i>	17
<i>Tabla 2 Proyecciones población Subredes Norte, Centro Oriente, Sur, Sur Occidente y Bogotá, según sexo y grupos de edad quinquenal, 2017.</i>	20
<i>Tabla 3 Población afiliada a salud por régimen contributivo, excepción, subsidiado y población pobre no asegurada, subredes Norte, Centro Oriente, Sur y Sur Occidente. 2017.</i>	23
<i>Tabla 4 Distribución de la población de Bogotá afiliada al régimen subsidiado de salud según sexo y grupo quinquenal de edad. 2017.</i>	25
<i>Tabla 5 Población de Bogotá y subredes Norte, Centro Oriente, Sur y Sur Occidente afiliada al régimen subsidiado de salud, según sexo y grupo de edad UPC. 2017.</i>	27
<i>Tabla 6 Valor monetario giro aproximado a Empresas Administradoras del Régimen Subsidiado de salud según número de afiliados por sexo y grupo de edad, según la Unidad de Pago por Capitación (UPC). 2017.</i>	28
<i>Tabla 7 Unidad de Pago por Capitación (UPC) para Bogotá, Contributivo y subsidiado según sexo y grupos de edad. 2015 – 2016 – 2017.</i>	29
<i>Tabla 8 Distribución de la población de Bogotá pobre no afiliada a salud (PPNA) según sexo y grupo quinquenal de edad a 31 de diciembre 2017..</i>	30
<i>Tabla 9 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Bogotá D.C., 2017.</i>	32
<i>Tabla 10 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud de Bogotá D.C., 2017</i>	34
<i>Tabla 11 Tasas de mortalidad, 20 primeras causas en población menor de 5 años. Bogotá D.C., 2017.</i>	35
<i>Tabla 12 Tasas de mortalidad, veinte primeras causas en población de 6 de 11 años. Bogotá D.C., 2017.</i>	36
<i>Tabla 13 Tasas de mortalidad, veinte primeras causas en población menor de 12 a 17 años. Bogotá D.C., 2017.</i>	37
<i>Tabla 14 Tasas de mortalidad, 20 primeras causas en población de 18 a 29 años. Bogotá D.C., 2017</i>	38
<i>Tabla 15 Tasas de mortalidad, 20 primeras causas en población de 30 a 59 años. Bogotá D.C., 2017.</i>	38
<i>Tabla 16 Tasas de mortalidad, 20 primeras causas en población de 60 y más años. Bogotá D.C., 2017.</i>	39
<i>Tabla 17 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en menores de 1 año de Bogotá D.C. 2017</i>	41
<i>Tabla 18 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en el grupo de 6 a 11 años de Bogotá D.C., 2017.</i>	42
<i>Tabla 19 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en el grupo de 12 a 17 años de Bogotá D.C., 2017</i>	43
<i>Tabla 20 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en el grupo de 18 a 28 años de Bogotá D.C. 2017</i>	45
<i>Tabla 21 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en el grupo de 29 a 59 años de Bogotá D.C., 2016</i>	46
<i>Tabla 22 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en mayores de 60 años de Bogotá D.C.</i>	47
<i>Tabla 23 Tasas de mortalidad en hombres, 20 primeras causas. Bogotá D.C., 2017.</i>	48
<i>Tabla 24 Tasas de mortalidad en mujeres, 20 primeras causas. Bogotá D.C., 2017.</i>	49
<i>Tabla 25 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en hombres de Bogotá D.C., 2017</i>	51
<i>Tabla 26 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en mujeres de Bogotá D.C., 2017</i>	52
<i>Tabla 27 Casos, proporción y tasas de mortalidad según sexo y edad. Bogotá D.C., 2017.</i>	54
<i>Tabla 28 morbilidad de Bogotá D.C. por sexo y grupo etario, 2017</i>	60
<i>Tabla 29 Mortalidad general, 20 primeras causas según afiliación al régimen contributivo del SGSSS. Bogotá D.C., 2017.</i>	64
<i>Tabla 30 Mortalidad general, 20 primeras causas según afiliación al régimen subsidiado del SGSSS.</i>	65
<i>Tabla 31 Mortalidad general, 20 primeras causas según afiliación al régimen de excepción del SGSSS.</i>	66
<i>Tabla 32 Mortalidad general, 20 primeras causas en población No asegurada en el SGSSS. Bogotá D.C., 2017.</i>	67

<i>Tabla 33 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en contributivo de Bogotá D.C., 2017</i>	69
<i>Tabla 34 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en subsidiado de Bogotá D.C.</i>	70
<i>Tabla 35 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en vinculado de Bogotá D.C., 2017</i>	71
<i>Tabla 36 Tasas de mortalidad general según afiliación al régimen de Seguridad Social en Salud.</i>	73
<i>Tabla 37 morbilidad atendida por régimen de afiliación y sexo Bogotá D.C., 2017</i>	77
<i>Tabla 38 Morbilidad por tipo de atención de la Bogotá D.C., 2017</i>	80
<i>Tabla 39 Morbilidad por Consulta Externa de Bogotá D.C., 2017</i>	81
<i>Tabla 40 Morbilidad por Urgencias de Bogotá D.C., 2017</i>	82
<i>Tabla 41 Morbilidad por hospitalización de Bogotá D.C. 2017.</i>	83
<i>Tabla 42 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Subred Norte, 2017.</i>	85
<i>Tabla 43 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Subred Centro Oriente, 2017.</i>	86
<i>Tabla 44 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Subred Sur, 2017.</i>	88
<i>Tabla 45 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Subred Suroccidente, 2017.</i>	89
<i>Tabla 46 morbilidad por Subredes de Bogotá D.C.</i>	90
<i>Tabla 47 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud de las Subredes Integradas de Servicios de Salud de Bogotá D.C.,2017</i>	91

## ILUSTRACIONES

<i>Ilustración 1 Pirámide Poblacional de Bogotá D.C. 2017 según sexo y grupo quinquenales de edad.</i>	22
<i>Ilustración 2 Pirámide poblacional de Bogotá D.C. subsidiada en salud, según sexo y grupos de edad quinquenal.2017</i>	31
<i>Ilustración 3 Distribución porcentual y tasas de mortalidad por grupos de edad.</i>	35
<i>Ilustración 4 Morbilidad por grupos de edad de Bogotá D.C., 2017</i>	40
<i>Ilustración 5 Morbilidad por sexo de la subred Bogotá D.C.2017</i>	50
<i>Ilustración 6 Razón de mortalidad según causa 105, hombre-mujer, por grupos de edad, Bogotá, año 2017.</i>	54
<i>Ilustración 7 Morbilidad por aseguramiento de Bogotá</i>	68
<i>Ilustración 8 Distribución porcentual de la mortalidad según sexo y subredes. Distrito Capital, 2017</i>	84

## 1. Introducción

La planificación y la formulación de políticas públicas en salud dependen de la integridad, calidad y oportunidad de la información; una vez esto sea efectivo depende del flujo, articulación y análisis de la misma. A nivel mundial se viene dando una reducción de las tasas de mortalidad, esto se debe a un aumento en la esperanza de vida, control de la mortalidad infantil, disminución enfermedades infecciosas y mejoras de las prácticas de higiene y sanidad, aunque esto no sea concordante con aumento en la calidad de vida, si se presentó una transición epidemiológica con el aumento de enfermedades crónicas, reducción de la mortalidad por causas infecciosas y aumento por causas crónicas y degenerativas. En el marco de la planificación y gestión integral de la salud pública en los territorios, el análisis de la situación de salud (ASIS) es fundamental para el reconocimiento de los procesos de salud-enfermedad y de calidad de vida que ocurren en las diferentes escalas territoriales: Subredes – y por localidad.

Estos análisis, facilitan la identificación de necesidades y prioridades en salud, ayudan a orientar las intervenciones apropiadas y permiten evaluar el impacto de éstas. La finalidad de estos análisis, es que sean parte del insumo técnico que requieren los diferentes actores de gobierno y comunitarios en distintos niveles de planificación, ejecución y evaluación de política, para mejorar las condiciones de vida y salud de la población del Distrito Capital. Debido a su naturaleza, los procesos de Análisis de Situación de Salud a nivel de la subred y del local, son de carácter vinculante e implican la interrelación sectorial, intersectorial y transectorial. Por lo anterior, se requiere la concurrencia de diversos actores, particularmente de aquellos que generan información y que participan en la toma de decisiones. Adicionalmente, es importante resaltar que, aunque el equipo local ASIS está a cargo del liderazgo y gestión de los procesos de análisis, las Empresas Sociales del Estado –ESE-, deben garantizar espacios para fortalecer la articulación con otras instituciones que aporten a los procesos de análisis, planeación y toma de decisiones. (Salud, 2016)

Este trabajo tiene como propósito describir las características sociodemográficas de la población, el análisis de la morbilidad atendida y la mortalidad; lo cual sirva de línea de base para posteriores análisis de la subred, además ser insumo para definir temáticas de investigación en salud, igualmente para el seguimiento a las políticas públicas y la toma decisiones administrativas y políticas públicas. Se presentan los temas mediante tablas, figuras y mapas.

## **2. Metodología**

A continuación, se presenta la descripción de la metodología realizada para el análisis a nivel estadístico y epidemiológico de las condiciones de calidad de vida y salud de la subred Norte a nivel poblacional, de morbilidad y mortalidad desagregada por las localidades que la conforman.

### **2.1 Análisis Poblacional**

Para establecer la caracterización estadística y epidemiológica de las condiciones de calidad de vida y salud de Bogotá D.C. en los eventos de morbilidad, mortalidad, y estructura demográfica y de aseguramiento en salud teniendo como línea de base el periodo 2015 se utilizó denominadores poblacionales según sexo, edad y régimen de aseguramiento.

Se seleccionaron las Proyecciones de población de Bogotá D.C. según sexo y grupos de edad quinquenal, teniendo como fuente de información las Proyecciones de población de Bogotá D.C. anualizada según sexo y edades simples 0 a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante y por localidad. 2000-2015. (Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE), 2007) - (Secretaría Distrital de Planeación (SDP), 2016 )

Entre las salidas de información en este capítulo se encuentran:

- Proyecciones de población según edad (curso de vida) para las localidades de la Subred Norte: Usaquén, Chapinero, Engativá, Suba, Barrios Unidos, Teusaquillo, de la Subred Norte en 2015.
- Proyecciones población localidades Subred Norte por grupos de edad (Resolución 412 de 2000, eventos de detección temprana). 2015
- Población afiliada al sistema general de seguridad social en salud según régimen de afiliación: contributivo, subsidiado, excepción y población pobre No asegurada (vinculados) en la subred Norte en 2015
- Registro de las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud (IPS) de la Subred Norte de la red pública adscrita a la Secretaría Distrital de Salud (SDS).

### **2.2 Análisis de Morbilidad**

Para el análisis de morbilidad se realizó la consulta de Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud (RIPS) del Ministerio de Salud y Protección Social (MINSALUD), 2017. Donde se incluyeron los diagnósticos CIE 10 registrados a pacientes atendidos con alguna patología diagnosticada en la atención de consulta externa, hospitalización o urgencias. Se excluyeron los códigos CIE 10 con signos y síntomas mal definidos y los diagnósticos Z y R (solo se incluyen los diagnósticos R02X, R456, R620, R64X, Z044, Z21X).

Es pertinente precisar que el sistema de información de los Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud (RIPS), se encuentra reglamentado mediante la Resolución 3374 del 27 de diciembre de 2000. La Secretaría Distrital de Salud inicio la consolidación de este sistema de información a partir del año 2004. El proceso de control de calidad de la información requiere para la validación un tiempo mínimo de 12 meses para que la información de las bases de datos pueda ser consideradas definitivas; es decir el análisis de la información se realiza después de este tiempo. Así mismo, se aclarar que la normatividad en mención (RIPS) no contempla el registro de la localidad como requisito obligatorio, por lo tanto, el análisis de localidad corresponde a la localidad de la atención prestada. Igualmente, el análisis no contempla tasa de morbilidad, debido a la dificultad de obtener el denominador para el cálculo de esta; a cambio se calcula proporción de prevalencia con una constante poblacional  $K= 10^5$ .

Para el análisis se utilizó el número total de consultas por individuo y número de atenciones clasificado por tipo de atención, de esta manera calcular proporciones de prevalencia en morbilidad y proporciones de atenciones de morbilidad en la subred Norte, en general y de las diez primeras causas de morbilidad clasificadas por: sexo, grupos de edad clasificados según lo definido por las Rutas Integrales de Atención en Salud (RIAS) propuestas por el Ministerio de Protección Social y Salud,

Localidad, régimen seguridad social y tipo de atención. Además, se realizó un análisis multivariado teniendo en cuenta los diez primeros diagnósticos atención de la subred discriminados por sexo y grupos de edad, los diez primeros diagnósticos de la subred discriminada por sexo y régimen de afiliación, los diez primeros diagnósticos de la subred discriminada por localidad, sexo y grupos de edad y los diez primeros diagnósticos de la subred discriminada localidad por sexo y régimen de afiliación.

### **2.3 Análisis de Mortalidad**

Para el análisis de mortalidad se utilizaron como fuente de información los registros de estadísticas vitales Registro Único de Nacido Vivo y Registro de Defunción disponibles y suministrados por el DANE. Se identificaron las principales causas (veinte primeras) de mortalidad general, discriminadas por sexo, grupos de edad según agrupaciones del curso de vida definidos en el Modelo de Atención Integral en Salud (MIAS) localidad de residencia del fallecido, de la subred de prestación de servicios de salud (Acuerdo 641 de 2016), y por tipo de vinculación al Sistema General de Seguridad Social en Salud SGSSS. (Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE), 2016)

La mortalidad se analizó utilizando la agrupación de 105 causas según Clasificación Internacional de Enfermedades CIE -10 y revisada por el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE), Dirección de Censos y Demografía. Estadísticas vitales., 2015. Esta agrupación permite una comparabilidad con otros territorios y otros países. La mortalidad se analizó teniendo en cuenta las veinte primeras causas que corresponden a

cerca de más de la mitad del total de las defunciones; esta proporción puede variar según la localidad o el grupo de edad que puede inclusive corresponder al 100% de las defunciones. La Subred de prestación de servicios de salud, el periodo de análisis corresponde al año 2016.

El análisis comprendió la presentación de números absolutos -casos de defunción, distribución proporcional del total de casos presentados en cada localidad en relación con la subred, asimismo la proporción de defunciones por grupo de edad al interior de cada localidad y en la subred. El cálculo de tasas de cada una de las causas se realizó teniendo como denominador la población de cada localidad, diferenciada por sexo, grupos de edad y población afiliada a cada uno de los regímenes del sistema general de seguridad social en salud, para este cálculo se aplicó la constante poblacional de  $10^5$  (por 100.000 habitantes). Igualmente, para mejor comprensión de la problemática y de la causalidad de la mortalidad, se agruparon las primeras veinte causas en grupo más densos de causalidad como: enfermedades cardio cerebrovasculares e hipertensivas, los tumores benignos y malignos de diferente localización, las lesiones de causa externa, entre otros.

### 3. Estructura Poblacional de Bogotá D.C., 2017\*

Bogotá D.C., para los servicios de salud está integrada por cuatro subredes así: la subred Norte integrada por las localidades: Usaquén, Chapinero, Engativá, Suba, Barrios Unidos y Teusaquillo; la subred Centro Oriente integrada por las localidades: Santafé, San Cristóbal, los Mártires, Antonio Nariño, Rafael Uribe Uribe, la subred Sur integrada por las localidades: Usme, Tunjuelito, Ciudad Bolívar y Sumapaz y la subred Sur Occidente integrada por las localidades: Bosa, Kennedy, Fontibón y Puente Aranda, registrando el Distrito Capital los siguientes índices demográficos.

Las Proyecciones de población de Bogotá D.C., anualizadas según sexo periodo 2016-2020 del Departamento Administrativo Nacional de Estadística DANE<sup>1</sup>, y la Secretaria Distrital de Planeación (SDP), Subsecretaria de Información y Estudios Estratégicos, Dirección de Estudios Macro, Boletín No. 69, Diciembre 2014, Proyecciones de población por localidades para Bogotá 2016 – 2020, en el periodo 2017 en Bogotá D.C. se estima una población proyectada de **8.080.734** habitantes, según género corresponde a femenino el 51,6% (**4.167.824** mujeres) y masculino el 48,4% (**3.912.910** hombres); y según subredes, corresponde a la subred **Norte** 39,2% (**3.169.768** habitantes), la subred **Sur Occidente** el 31,9% (**2.575.667** habitantes), la subred **Sur** el 15,7% (**1.269.388** habitantes) y la subred **Centro Oriente** el 13,2% (**1.065.911** habitantes). Ver tabla 1.

La Proyección de población de Bogotá en el periodo 2017 de **8.080.734** habitantes, según sexo y por grupos quinquenales de edad, corresponde de cero (0) a cuatro (4) años de edad 7,5% (n=607.393 personas), de cinco (5) a nueve (9) años 7,4% (n=601.915 personas), de diez (10) a catorce (14) años 7,5% (n=602.967 personas), de quince (15) a diecinueve (19) años 7,8% (n=632.370 personas), de veinte (20) a veinticuatro (24) años 8,3% (n=672.747 personas), de veinte cinco (25) a veinte nueve (29) años 8,1% (n=650.902 personas), de treinta (30) a treinta y cuatro (34) años 8,1% (n=651.441 personas), de treinta y cinco (35) a treinta y nueve (39) años 7,9% (n=640.060 personas), de cuarenta (40) a cuarenta y cuatro (44) años 7% (n=563.389 personas), de cuarenta y cinco (45) a cuarenta y nueve (49) años 6,4% (n=519.261 personas), de cincuenta (50) a cincuenta y cuatro (54) años 6,2% (n=503.389 personas), de cincuenta y cinco (55) a cincuenta y nueve (59) años 5,4% (n=439.872 personas), de sesenta (60) a sesenta y cuatro (64) años 4,2% (n=341.916 personas), de sesenta y cinco (65) a sesenta y nueve (69) años 3,1% (n=253.646 personas), de setenta (70) a setenta y cuatro (74) años 2,2% (n=177.853 personas), de setenta y cinco (75) a setenta y nueve (79) años 1,4% (n=113.108 personas), de ochenta (80) y más años 1,3% (n=108.505 personas). Tabla 1.

La tabla 1.1 registra las proyecciones de población según edad (curso de vida: menor de un año, 1 a 5 años, consolidado 0 a 5 años, 6 a 11 años, 12 a 17 años, 18 a 29 años, 30 a 59 años, 60 y más años) por subredes de Bogotá.

<sup>1</sup> Resultados y proyecciones (2005-2020) del censo 2005. Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE).

La tabla 1.2 registra las proyecciones de población según grupos de edad Resolución 412 de 2000, eventos de detección temprana (menor de un año, un año, dos años, 3 a 9 años, 10 a 13 años, 14 a 16 años, 17 a 21 años, 22 a 24 años, 25 a 29 años, 30 a 34 años, 35 a 39 años, 40 a 44 años, 45 a 49 años, 50 a 54 años, 55 a 59 años, 60 a 64 años, 65 a 69 años, 70 a 74 años, 75 a 79 años, 80 y más años) por subredes.

### 1.2 Índices demográficos de Bogotá D.C., y subredes. 2017

En Bogotá D.C., en el periodo 2017, la **relación niños a mujer** se estimó en **28,6** y expresa, la relación entre la población de 0 a 4 años (607.390 menores que representa el 7,5% del total de población proyectada para Bogotá) y las mujeres en edad fértil de 15 a 49 años (2.123.109 mujeres que representan el 51,3% del total de población de mujeres proyectada para Bogotá), lo que indica que por cada 100 mujeres en edad fértil entre 15 a 49 años, hay 28 niños y niñas entre 0 a 4 años. Tabla 2.

$$Rnm_{2017} = \left[ \frac{(P^{2017}_{0\_a\_4años})}{(fP^{2017}_{15\_a\_49años})} \right] x 100 = \frac{607.390}{2.123.109} x 100 = 28,6 \text{ donde } P^t = \text{población}$$

periodo t,  $fP^t$  = población femenina entre 15 a 49 años de edad, en el periodo t

donde  $P^t$  = población periodo t

En Bogotá D.C. el periodo 2017, la **razón de dependencia pueril** (rdp) fue **32,3** y expresa la relación entre los menores de 15 años (0 a 14 años, 1.812.271 habitantes, que representa el 22,4% del total de población) y la población entre 15 y 64 años (5.615.350 habitantes, que representa el 69,5% del total de población). Es decir, por cada 100 personas entre 15 y 64 años, hay 32 personas menores de 15 años. Tabla 2.

$$rdp_{2017} = \left[ \frac{(P^{2017}_{0\_a\_14años})}{(P^{2017}_{15\_a\_64años})} \right] x 100 = \frac{1.812.271}{5.615.350} x 100 = 32,3 \text{ donde } P^t = \text{población periodo}$$

t

En Bogotá en el periodo 2017, la **razón de dependencia adultos mayores** “ancianidad” (rda) fue **11,6** y expresa la relación entre los mayores de 64 años (65 años y más, 653.113 habitantes, que representa el 8,1% del total de la población) y la población entre 15 y 64 años (5.615.350 habitantes, que representa el 69,5% del total de la población). Es decir, por cada 100 personas entre 15 y 64 años hay 11 personas mayores de 64 años. Tabla 2.

$$rda_{2017} = \left[ \frac{(P^{2017}_{65\_y\_más\_años})}{(P^{2017}_{15\_a\_64años})} \right] x 100 = \frac{653.113}{5.615.350} x 100 = 11,6 \text{ donde } P^t = \text{población}$$

periodo t

En Bogotá en el periodo 2017, la **razón de dependencia** (rd) fue **43,9** que compara la población productiva y la población dependiente, y expresa que por cada 100 personas con edades entre 15 a 64 años (5.615.350 habitantes, que representa el 69,5% del total de la población), hay 44 personas menores de 15 años (0 a 14 años, 1.812.271 habitantes, que representa el 22,4% del total de la población) y mayores de 64 años (65 años y más, 653.113 habitantes, que representa el 8,1% del total de la población). Tabla 2.

$$rd_{2017} = \left[ \frac{(P^{2017}_{0\_a\_14años}) + (P^{2017}_{65\_y\_+\_años})}{(P^{2017}_{15\_a\_64años})} \right] \times 100 = \frac{1.812.271 + 653.113}{5.615.350} \times 100 = 43,9$$

onde  $P^t$  = población periodo t

En Bogotá, en el periodo 2017, el **índice de juventud** (IJ) fue **24,2**, y expresa la relación entre la población con edades en el rango entre 15 a 29 años (1.956.021 habitantes) en relación con la población total **8.080.734** habitantes). Tabla 2.

$$IJ_{2017} = \left[ \frac{(P^{2017}_{15\_a\_29años})}{(P^{2017}_{total})} \right] \times 100 = \frac{1.956.021}{8.080.734} = 24,2 \text{ donde } P^t = \text{población periodo t}$$

En Bogotá en el periodo 2017, el **índice de envejecimiento** (IE) fue **36** y expresa la relación entre los mayores de 64 años (65 años y más, 653.113 habitantes, que representa el 8,1% del total de la población) y los menores de 15 años (0 a 14 años, 1.812.271 habitantes, que representa el 22,4% del total de la población). Es decir, por cada 100 personas menores de 15 años, hay 36 personas mayores de 64 años. Tabla 2.

$$IE_{2017} = \left[ \frac{(P^{2017}_{65\_y\_más\_años})}{(P^{2017}_{0\_a\_14años})} \right] \times 100 = \frac{653.113}{1.812.271} \times 100 = 36 \text{ donde } P^t = \text{población periodo t}$$

En Bogotá en el periodo 2017, el **índice de Friz** (IF) fue **103** y expresa la relación entre la población menor de 20 años (0 a 19 años, 2.444.641 habitantes, que representa el 30,3% del total de la población), en relación a la población de 30 a 49 años (2.374.152 habitantes, que representa el 29,4% del total de la población). Es decir, por cada 100 personas con edades entre 30 a 49 años hay 103 personas de 0 a 19 años (población madura). El índice de Friz valora en su conjunto si la población es joven o se está envejeciendo. Si el índice es mayor de 160 se considera que la población es joven; si el índice está entre 60 y 160 se considera que la población es madura; y si el índice es menor de 60 se le considera una población envejecida. Tabla 2.

$$IF_{2017} = \left[ \frac{(P^{2017}_{0\_a\_19años})}{(P^{2017}_{30\_a\_49años})} \right] \times 100 = \frac{2.444.641}{2.374.152} \times 100 = 103 \text{ donde } P^t = \text{población periodo t}$$

En Bogotá en el periodo 2017, el **índice de masculinidad** (IM) de **94** expresa, la relación hombres (**3.912.910** habitantes) y mujeres (**4.167.824** habitantes), lo que indica que son 94 hombres por cada 100 mujeres. Tabla 2.

$$IM^{2017} = \left[ \frac{(P^{2017}_{HOMBRES})}{(P^{2017}_{MUJERES})} \right] \times 100 = \frac{3.912.910}{4.167.824} \times 100 = 94 \text{ donde } P^t = \text{población periodo } t$$

Tabla 1 Proyecciones población Subredes Norte, Centro Oriente, Sur, Sur Occidente y Bogotá, según sexo y grupos de edad quinquenal, 2017.

EDAD	Subred Norte			Subred Centro Oriente			Subred Sur			Subred Sur Occidente			Bogotá			
	mujeres subred norte 2017	hombres subred norte 2017	total subred norte 2017	mujeres subred centro oriente 2017	hombres subred centro oriente 2017	total subred centro oriente 2017	mujeres subred sur 2017	hombres subred sur 2017	total subred sur 2017	mujeres subred sur occidente 2017	hombres subred sur occidente 2017	total subred sur occidente 2017	total mujeres Bogotá 2017	total hombres Bogotá 2017	total Bogotá 2017	%
0 a 4 años	97.322	103.092	<b>200.414</b>	40.397	42.756	<b>83.153</b>	58.613	61.736	<b>120.349</b>	98.996	104.481	<b>203.477</b>	295.328	312.065	<b>607.393</b>	<b>7,5</b>
5 a 9 años	99.267	105.465	<b>204.732</b>	40.270	42.659	<b>82.929</b>	56.549	59.010	<b>115.559</b>	96.892	101.803	<b>198.695</b>	292.978	308.937	<b>601.915</b>	<b>7,4</b>
10 a 14 años	103.429	107.765	<b>211.194</b>	39.982	42.854	<b>82.836</b>	54.417	56.904	<b>111.321</b>	96.485	101.131	<b>197.616</b>	294.313	308.654	<b>602.967</b>	<b>7,5</b>
15 a 19 años	113.336	114.974	<b>228.310</b>	40.986	43.692	<b>84.678</b>	55.078	57.158	<b>112.236</b>	101.797	105.349	<b>207.146</b>	311.197	321.173	<b>632.370</b>	<b>7,8</b>
20 a 24 años	123.455	123.940	<b>247.395</b>	43.322	45.724	<b>89.046</b>	57.024	58.561	<b>115.585</b>	109.019	111.702	<b>220.721</b>	332.820	339.927	<b>672.747</b>	<b>8,3</b>
25 a 29 años	123.189	123.920	<b>247.109</b>	41.799	44.208	<b>86.007</b>	52.882	54.322	<b>107.204</b>	103.968	106.614	<b>210.582</b>	321.838	329.064	<b>650.902</b>	<b>8,1</b>
30 a 34 años	134.866	124.820	<b>259.686</b>	42.389	41.476	<b>83.865</b>	51.061	48.506	<b>99.567</b>	107.075	101.248	<b>208.323</b>	335.391	316.050	<b>651.441</b>	<b>8,1</b>
35 a 39 años	138.273	122.972	<b>261.245</b>	41.189	38.682	<b>79.871</b>	48.113	43.790	<b>91.903</b>	108.514	98.527	<b>207.041</b>	336.089	303.971	<b>640.060</b>	<b>7,9</b>
40 a 44 años	121.792	108.892	<b>230.684</b>	35.559	33.627	<b>69.186</b>	41.786	38.298	<b>80.084</b>	95.885	87.550	<b>183.435</b>	295.022	268.367	<b>563.389</b>	<b>7,0</b>
45 a 49 años	113.891	99.680	<b>213.571</b>	33.747	31.205	<b>64.952</b>	39.071	35.056	<b>74.127</b>	87.996	78.615	<b>166.611</b>	274.705	244.556	<b>519.261</b>	<b>6,4</b>
50 a 54 años	115.039	97.710	<b>212.749</b>	33.897	30.443	<b>64.340</b>	36.617	31.884	<b>68.501</b>	84.534	73.265	<b>157.799</b>	270.087	233.302	<b>503.389</b>	<b>6,2</b>
55 a 59 años	105.965	86.953	<b>192.918</b>	30.740	26.759	<b>57.499</b>	31.042	26.129	<b>57.171</b>	71.983	60.301	<b>132.284</b>	239.730	200.142	<b>439.872</b>	<b>5,4</b>
60 a 64 años	85.363	67.759	<b>153.122</b>	24.884	21.017	<b>45.901</b>	23.726	19.343	<b>43.069</b>	55.130	44.694	<b>99.824</b>	189.103	152.813	<b>341.916</b>	<b>4,2</b>
65 a 69 años	65.580	50.669	<b>116.249</b>	18.995	15.618	<b>34.613</b>	16.697	13.240	<b>29.937</b>	40.728	32.119	<b>72.847</b>	142.000	111.646	<b>253.646</b>	<b>3,1</b>
70 a 74 años	47.691	35.631	<b>83.322</b>	13.749	10.906	<b>24.655</b>	11.167	8.542	<b>19.709</b>	28.499	21.668	<b>50.167</b>	101.106	76.747	<b>177.853</b>	<b>2,2</b>
75 a 79 años	32.339	21.375	<b>53.714</b>	9.486	6.677	<b>16.163</b>	7.194	4.897	<b>12.091</b>	18.568	12.572	<b>31.140</b>	67.587	45.521	<b>113.108</b>	<b>1,4</b>
80 y + años	33.973	19.381	<b>53.354</b>	10.074	6.143	<b>16.217</b>	6.877	4.098	<b>10.975</b>	17.603	10.356	<b>27.959</b>	68.527	39.978	<b>108.505</b>	<b>1,3</b>
<b>Total</b>	<b>1.654.770</b>	<b>1.514.998</b>	<b>3.169.768</b>	<b>541.465</b>	<b>524.446</b>	<b>1.065.911</b>	<b>647.914</b>	<b>621.474</b>	<b>1.269.388</b>	<b>1.323.672</b>	<b>1.251.995</b>	<b>2.575.667</b>	<b>4.167.821</b>	<b>3.912.913</b>	<b>8.080.734</b>	<b>100</b>

Fuente: SECRETARIA DISTRITAL DE PLANEACION (SDP). Subsecretaria de Información y Estudios Estratégicos. Dirección de Estudios Macro. BOLETIN No.69 BOGOTA CIUDAD DE ESTADISTICAS. Proyecciones de Población por Localidades para Bogotá 2016-2020 anualizada según sexo y edades simples y localidades. Consolidado. MSc. Guerly López. Estadístico. Secretaria Distrital de Salud. Dirección de Planeación Sectorial.

Continuación...Tabla 1.1 Proyecciones de población Subredes Norte, Centro Oriente, Sur y Sur Occidente de Bogotá, según sexo y edad (curso de vida). 2017.

EDAD	Subred Norte			Subred Centro Oriente			Subred Sur			Subred Sur Occidente			Bogotá			
	mujeres subred norte 2017	hombres subred norte 2017	total subred norte 2017	mujeres subred centro oriente 2017	hombres subred centro oriente 2017	total subred centro oriente 2017	mujeres subred sur 2017	hombres subred sur 2017	total subred sur 2017	mujeres subred sur occidente 2017	hombres subred sur occidente 2017	total subred sur occidente 2017	total Bogotá mujeres 2017	total Bogotá hombres 2017	total Bogotá 2017	%
< 1año	19.373	20.511	<b>39.884</b>	8.085	8.559	<b>16.644</b>	11.842	12.524	<b>24.366</b>	19.980	21.134	<b>41.114</b>	59.280	62.728	<b>122.008</b>	1,5
1 a 5 años	97.601	103.427	<b>201.028</b>	40.372	42.729	<b>83.101</b>	58.257	61.240	<b>119.497</b>	98.538	103.896	<b>202.434</b>	294.768	311.292	<b>606.060</b>	7,5
6 a 11 años	120.262	127.851	<b>248.113</b>	48.273	51.136	<b>99.409</b>	67.062	69.761	<b>136.823</b>	115.877	121.514	<b>237.391</b>	351.474	370.262	<b>721.736</b>	8,9
12 a 17 años	129.270	132.285	<b>261.555</b>	48.246	51.894	<b>100.140</b>	65.176	68.275	<b>133.451</b>	118.014	123.300	<b>241.314</b>	360.706	375.754	<b>736.460</b>	9,1
18 a 29 años	293.492	295.082	<b>588.574</b>	101.780	107.575	<b>209.355</b>	132.226	135.891	<b>268.117</b>	254.748	261.236	<b>515.984</b>	782.246	799.784	<b>1.582.030</b>	19,6
30 a 59 años	729.826	641.027	<b>1.370.853</b>	217.521	202.192	<b>419.713</b>	247.690	223.663	<b>471.353</b>	555.987	499.506	<b>1.055.493</b>	1.751.024	1.566.388	<b>3.317.412</b>	41,1
60 y + años	264.946	194.815	<b>459.761</b>	77.188	60.361	<b>137.549</b>	65.661	50.120	<b>115.781</b>	160.528	121.409	<b>281.937</b>	568.323	426.705	<b>995.028</b>	12,3
<b>Total</b>	<b>1.654.770</b>	<b>1.514.998</b>	<b>3.169.768</b>	<b>541.465</b>	<b>524.446</b>	<b>1.065.911</b>	<b>647.914</b>	<b>621.474</b>	<b>1.269.388</b>	<b>1.323.672</b>	<b>1.251.995</b>	<b>2.575.667</b>	<b>4.167.821</b>	<b>3.912.913</b>	<b>8.080.734</b>	<b>100</b>

Fuente: SECRETARIA DISTRITAL DE PLANEACION (SDP). Subsecretaria de Información y Estudios Estratégicos. Dirección de Estudios Macro. BOLETIN No.69 BOGOTA CIUDAD DE ESTADISTICAS. Proyecciones de Población por Localidades para Bogotá 2016-2020 anualizada según sexo y edades simples y localidades. Consolidado. MSc. Guerly López. Estadístico. Secretaria Distrital de Salud. Dirección de Planeación Sectorial.

Continuación ...Tabla 1.2 Proyecciones población Subredes Norte, Centro Oriente, Sur, Sur Occidente, por de edad (Resolución 412 de 2000, eventos detección temprana). 2017.

EDAD	Subred Norte			Subred Centro Oriente			Subred Sur			Subred Sur Occidente			Bogotá		
	mujeres subred norte 2017	hombres subred norte 2017	total subred norte 2017	mujeres subred centro oriente 2017	hombres subred centro oriente 2017	total subred centro oriente 2017	mujeres subred sur 2017	hombres subred sur 2017	total subred sur 2017	mujeres subred sur occidente 2017	hombres subred sur occidente 2017	total subred sur occidente 2017	total Bogotá mujeres 2017	total Bogotá hombres 2017	total Bogotá 2017
0 años	19.373	20.511	<b>39.884</b>	8.085	8.559	<b>16.644</b>	11.842	12.524	<b>24.366</b>	19.980	21.134	<b>41.114</b>	59.280	62.728	<b>122.008</b>
1 año	19.415	20.559	<b>39.974</b>	8.085	8.557	<b>16.642</b>	11.789	12.441	<b>24.230</b>	19.885	21.012	<b>40.897</b>	59.174	62.569	<b>121.743</b>
2 años	19.474	20.622	<b>40.096</b>	8.089	8.559	<b>16.648</b>	11.739	12.360	<b>24.099</b>	19.808	20.905	<b>40.713</b>	59.110	62.446	<b>121.556</b>
3 a 9 años	138.327	146.865	<b>285.192</b>	56.408	59.740	<b>116.148</b>	79.792	83.421	<b>163.213</b>	136.215	143.233	<b>279.448</b>	410.742	433.259	<b>844.001</b>
10 a 13 años	82.231	86.019	<b>168.250</b>	32.038	34.289	<b>66.327</b>	43.619	45.563	<b>89.182</b>	77.070	80.792	<b>157.862</b>	234.958	246.663	<b>481.621</b>
14 a 16 años	65.012	66.489	<b>131.501</b>	24.062	25.861	<b>49.923</b>	32.544	34.060	<b>66.604</b>	59.098	61.695	<b>120.793</b>	180.716	188.105	<b>368.821</b>
17 a 21 años	118.086	119.041	<b>237.127</b>	41.872	44.363	<b>86.235</b>	55.876	57.615	<b>113.491</b>	105.010	107.987	<b>212.997</b>	320.844	329.006	<b>649.850</b>
22 a 24 años	74.891	75.130	<b>150.021</b>	26.318	27.757	<b>54.075</b>	34.480	35.385	<b>69.865</b>	66.123	67.708	<b>133.831</b>	201.812	205.980	<b>407.792</b>
25 a 29 años	123.189	123.920	<b>247.109</b>	41.799	44.208	<b>86.007</b>	52.882	54.322	<b>107.204</b>	103.968	106.614	<b>210.582</b>	321.838	329.064	<b>650.902</b>
30 a 34 años	134.866	124.820	<b>259.686</b>	42.389	41.476	<b>83.865</b>	51.061	48.506	<b>99.567</b>	107.075	101.248	<b>208.323</b>	335.391	316.050	<b>651.441</b>
35 a 39 años	138.273	122.972	<b>261.245</b>	41.189	38.682	<b>79.871</b>	48.113	43.790	<b>91.903</b>	108.514	98.527	<b>207.041</b>	336.089	303.971	<b>640.060</b>
40 a 44 años	121.792	108.892	<b>230.684</b>	35.559	33.627	<b>69.186</b>	41.786	38.298	<b>80.084</b>	95.885	87.550	<b>183.435</b>	295.022	268.367	<b>563.389</b>
45 a 49 años	113.891	99.680	<b>213.571</b>	33.747	31.205	<b>64.952</b>	39.071	35.056	<b>74.127</b>	87.996	78.615	<b>166.611</b>	274.705	244.556	<b>519.261</b>
50 a 54 años	115.039	97.710	<b>212.749</b>	33.897	30.443	<b>64.340</b>	36.617	31.884	<b>68.501</b>	84.534	73.265	<b>157.799</b>	270.087	233.302	<b>503.389</b>
55 a 59 años	105.965	86.953	<b>192.918</b>	30.740	26.759	<b>57.499</b>	31.042	26.129	<b>57.171</b>	71.983	60.301	<b>132.284</b>	239.730	200.142	<b>439.872</b>
60 a 64 años	85.363	67.759	<b>153.122</b>	24.884	21.017	<b>45.901</b>	23.726	19.343	<b>43.069</b>	55.130	44.694	<b>99.824</b>	189.103	152.813	<b>341.916</b>
65 a 69 años	65.580	50.669	<b>116.249</b>	18.995	15.618	<b>34.613</b>	16.697	13.240	<b>29.937</b>	40.728	32.119	<b>72.847</b>	142.000	111.646	<b>253.646</b>
70 a 74 años	47.691	35.631	<b>83.322</b>	13.749	10.906	<b>24.655</b>	11.167	8.542	<b>19.709</b>	28.499	21.668	<b>50.167</b>	101.106	76.747	<b>177.853</b>
75 a 79 años	32.339	21.375	<b>53.714</b>	9.486	6.677	<b>16.163</b>	7.194	4.897	<b>12.091</b>	18.568	12.572	<b>31.140</b>	67.587	45.521	<b>113.108</b>
80 y + años	33.973	19.381	<b>53.354</b>	10.074	6.143	<b>16.217</b>	6.877	4.098	<b>10.975</b>	17.603	10.356	<b>27.959</b>	68.527	39.978	<b>108.505</b>
mujer 15 a 49	868.802			278.991			345.015			714.254			2.207.062		
Total	<b>1.654.770</b>	<b>1.514.998</b>	<b>3.169.768</b>	<b>541.465</b>	<b>524.446</b>	<b>1.065.911</b>	<b>647.914</b>	<b>621.474</b>	<b>1.269.388</b>	<b>1.323.672</b>	<b>1.251.995</b>	<b>2.575.667</b>	<b>4.167.821</b>	<b>3.912.913</b>	<b>8.080.734</b>

Fuente: Secretaria Distrital de Planeación, SDP. Proyecciones Población por Localidades de Bogotá 2016-2020 según sexo, edad simple y localidades. Actualizado Guerly López. SDS.

Tabla 2 Proyecciones población Subredes Norte, Centro Oriente, Sur, Sur Occidente y Bogotá, según sexo y grupos de edad quinquenal, 2017.

EDAD	Subred Norte			Subred Centro Oriente			Subred Sur			Subred Sur Occidente			total Bogotá mujeres 2017	total Bogotá hombres 2017	total Bogotá 2017
	mujeres subred norte 2017	hombres subred norte 2017	total subred norte 2017	mujeres subred centro oriente 2017	hombres subred centro oriente 2017	total subred centro oriente 2017	mujeres subred sur 2017	hombres subred sur 2017	total subred sur 2017	mujeres subred sur occidente 2017	hombres subred sur occidente 2017	total subred sur occidente 2017			
0 a 4 años	97.322	103.092	<b>200.414</b>	40.397	42.756	<b>83.153</b>	58.613	61.736	<b>120.349</b>	98.996	104.481	<b>203.477</b>	295.328	312.065	<b>607.393</b>
0 a 14 años	300.018	316.322	<b>616.340</b>	120.649	128.269	<b>248.918</b>	169.579	177.650	<b>347.229</b>	292.373	307.415	<b>599.788</b>	882.619	929.656	<b>1.812.275</b>
0 a 19 años	413.354	431.296	<b>844.650</b>	161.635	171.961	<b>333.596</b>	224.657	234.808	<b>459.465</b>	394.170	412.764	<b>806.934</b>	1.193.816	1.250.829	<b>2.444.645</b>
10 a 14 años	103.429	107.765	<b>211.194</b>	39.982	42.854	<b>82.836</b>	54.417	56.904	<b>111.321</b>	96.485	101.131	<b>197.616</b>	294.313	308.654	<b>602.967</b>
15 a 19 años	113.336	114.974	<b>228.310</b>	40.986	43.692	<b>84.678</b>	55.078	57.158	<b>112.236</b>	101.797	105.349	<b>207.146</b>	311.197	321.173	<b>632.370</b>
15 a 29 años	359.980	362.834	<b>722.814</b>	126.107	133.624	<b>259.731</b>	164.984	170.041	<b>335.025</b>	314.784	323.665	<b>638.449</b>	965.855	990.164	<b>1.956.019</b>
30 a 49 años	508.822	456.364	<b>965.186</b>	152.884	144.990	<b>297.874</b>	180.031	165.650	<b>345.681</b>	399.470	365.940	<b>765.410</b>	1.241.207	1.132.944	<b>2.374.151</b>
15 a 64 años	1.175.169	1.071.620	<b>2.246.789</b>	368.512	356.833	<b>725.345</b>	436.400	413.047	<b>849.447</b>	925.901	867.865	<b>1.793.766</b>	2.905.982	2.709.365	<b>5.615.347</b>
65 y más años	179.583	127.056	<b>306.639</b>	52.304	39.344	<b>91.648</b>	41.935	30.777	<b>72.712</b>	105.398	76.715	<b>182.113</b>	379.220	273.892	<b>653.112</b>
15 a 49 años mujeres	868.802			278.991			345.015			714.254			2.207.062		
Total	<b>1.654.770</b>	<b>1.514.998</b>	<b>3.169.768</b>	<b>541.465</b>	<b>524.446</b>	<b>1.065.911</b>	<b>647.914</b>	<b>621.474</b>	<b>1.269.388</b>	<b>1.323.672</b>	<b>1.251.995</b>	<b>2.575.667</b>	<b>4.167.821</b>	<b>3.912.913</b>	<b>8.080.734</b>
r_n_m			<b>23,1</b>			<b>29,8</b>			<b>34,9</b>			<b>28,5</b>			<b>27,5</b>
r_d_p (pueril)			<b>27,4</b>			<b>34,3</b>			<b>40,9</b>			<b>33,4</b>			<b>32,3</b>
rda (ancianidad)			<b>13,6</b>			<b>12,6</b>			<b>8,6</b>			<b>10,2</b>			<b>11,6</b>
r_d (dependencia)			<b>41,1</b>			<b>47,0</b>			<b>49,4</b>			<b>43,6</b>			<b>43,9</b>
I_J (juventud)			<b>22,8</b>			<b>24,4</b>			<b>26,4</b>			<b>24,8</b>			<b>24,2</b>
I_E (Envejecimiento)			<b>49,8</b>			<b>36,8</b>			<b>20,9</b>			<b>30,4</b>			<b>36,0</b>
I_F (Friz)			<b>87,5</b>			<b>112,0</b>			<b>132,9</b>			<b>105,4</b>			<b>103,0</b>
I_M (Masculinidad)			<b>91,6</b>			<b>96,9</b>			<b>95,9</b>			<b>94,6</b>			<b>93,9</b>

Fuente: Secretaria Distrital de Planeación, SDP. Proyecciones Población por Localidades de Bogotá 2016-2020 según sexo, edad simple y localidades. Actualizado Guerly López. SDS.

Continuación ....Tabla 2. Indicadores de estructura demográfica de Bogotá y Subredes Norte, Centro Oriente, Sur y Sur Occidente. 2017.

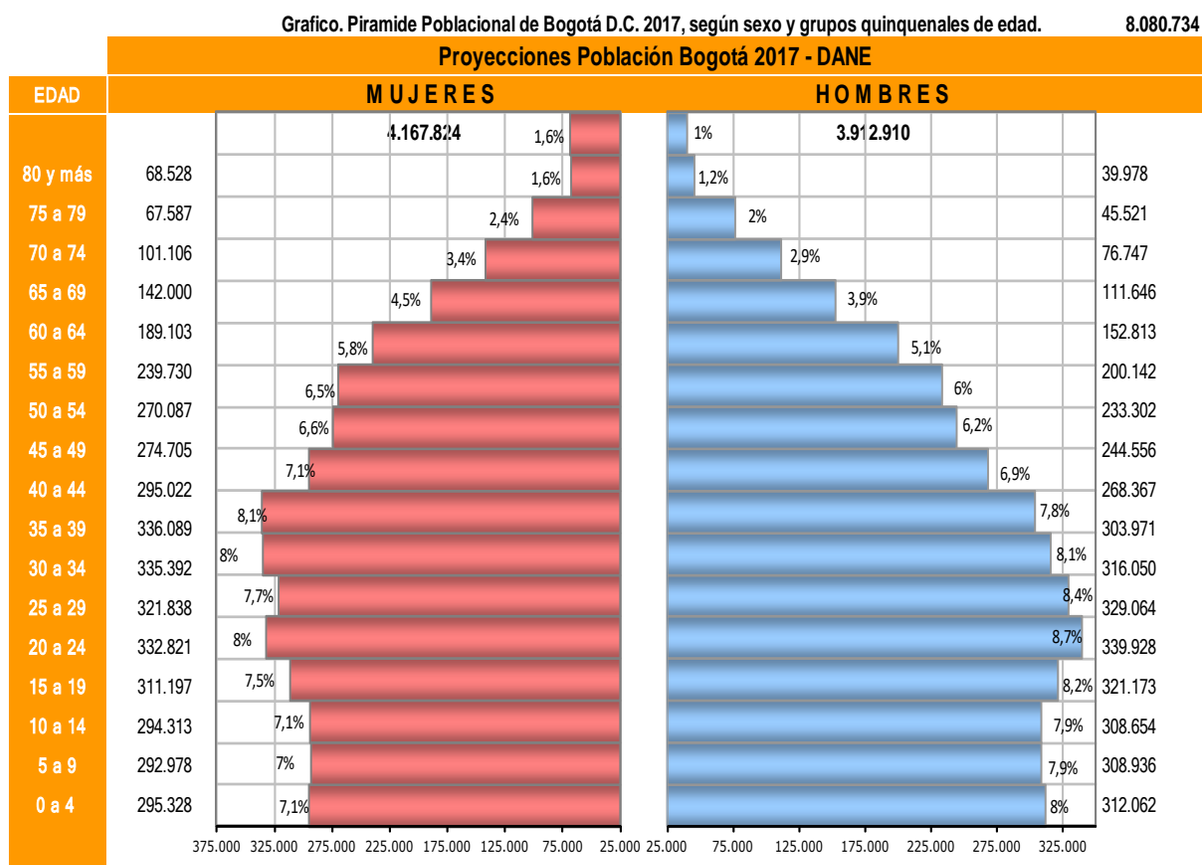
EDAD	% Bogotá	% Subred Norte	% Subred Centro Oriente	% Subred Sur	% Subred Sur Occidente
0 a 4 años	7,5	6,3	7,8	9,5	7,9
0 a 14 años	22,4	19,4	23,4	27,4	23,3
0 a 19 años	30,3	26,6	31,3	36,2	31,3
10 a 14 años	7,5	6,7	7,8	8,8	7,7
15 a 19 años	7,8	7,2	7,9	8,8	8,0
15 a 29 años	24,2	22,8	24,4	26,4	24,8
30 a 49 años	29,4	30,4	27,9	27,2	29,7
15 a 64 años	69,5	70,9	68,0	66,9	69,6
65 y más años	8,1	9,7	8,6	5,7	7,1
15 a 49 años mujeres	53,0	52,5	51,5	53,3	54,0

Fuente: Secretaria Distrital de Planeación, SDP. Proyecciones Población por Localidades de Bogotá 2016-2020 según sexo, edad simple y localidades. Actualizado Guerly López. SDS.

Fuente: SECRETARIA DISTRITAL DE PLANEACION (SDP). Subsecretaria de Información y Estudios Estratégicos. Dirección de Estudios Macro. BOLETIN No.69 BOGOTA CIUDAD DE ESTADISTICAS. Proyecciones de Población por Localidades para Bogotá 2016-2020 anualizada según sexo y edades simples y localidades. Consolidado. MSc. Guerly López. Estadístico. Secretaria Distrital de Salud. Dirección de Planeación Sectorial.

**NOTACION:** razón dependencia pueril (rdp)= [ (población < 15 años) ÷ (población 15 a 64 años) \* 100 ]; razón dependencia adulto mayor (rda)= [ (población > 64 años) ÷ (población 15 a 64 años) \* 100 ]; índice juventud (I J) = [ (población 15 a 29 años) ÷ (población total) \* 100 ]; índice envejecimiento (I E) = [ (población < 15 años) ÷ (población > 64 años) \* 100 ]; índice Friz (I F) = [ (población 0 a 19 años) ÷ (población 30 a 49 años) \* 100 ]; Índice de Masculinidad (I M) = [ (hombres) ÷ (mujeres) ] \*100. Estimaciones Estadísticas. MSc. Guerly López. Estadístico.

Ilustración 1 Pirámide Poblacional de Bogotá D.C. 2017 según sexo y grupo quinquenales de edad.



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyecciones de población de Bogotá anualizada según sexo y edades simples 0 a 24 años y por grupos quinquenales de 25 años en adelante. 2006-2020. Estimaciones Estadísticas. MSc. Guerly López.

#### 4. Población de Bogotá afiliada al Sistema General de Seguridad Social en Salud. 2017.

Bogotá D.C., para los servicios de salud está integrada por cuatro subredes así: la subred Norte integrada por las localidades: Usaquén, Chapinero, Engativá, Suba, Barrios Unidos y Teusaquillo; la subred Centro Oriente integrada por las localidades: Santafé, San Cristóbal, los Mártires, Antonio Nariño, Rafael Uribe Uribe, la subred Sur integrada por las localidades: Usme, Tunjuelito, Ciudad Bolívar y Sumapaz y la subred Sur Occidente integrada por las localidades: Bosa, Kennedy, Fontibón y Puente Aranda, registrando el Distrito Capital los siguientes índices de aseguramiento.

La población proyectada de Bogotá D.C., de **8.080.734** habitantes para el periodo 2017, según régimen de afiliación al Sistema General de Seguridad Social en Salud, corresponden con corte al 31 de diciembre de 2017: al régimen contributivo de salud **6.228.465** afiliados activos (77,1% de la población total), al régimen de excepción (estimado) **210.294** afiliados (2,6% de la población total), al régimen subsidiado de salud **1.175.245** beneficiarios (14,5% del total de la población), la población pobre no asegurada a salud (PPNA) **38.347** habitantes (0,5 % del total de la población), de los cuales pertenecientes al Nivel I y II del Sistema de Beneficiarios (SISBEN) elegibles a un subsidio **29.912** habitantes (0,4% del total de la población) y encuestados con puntaje superior (puntaje superior a 54.86 no elegibles a un subsidio de salud) **8.435** habitantes (0,1% del total de la población). Tabla 3.

La Población afiliada al sistema general de seguridad social en salud, se considera una característica de Stock, es decir, la población afiliada a 31 de diciembre de 2017, corresponde a la población inicial de 1 de enero de 2017, más los ingresos de afiliados, menos las salidas (población fallecida. retiros, suspensiones y otros), da como resultado la población final afiliada a 31 de diciembre de 2017. Tabla 3.

Tabla 3 Población afiliada a salud por régimen contributivo, excepción, subsidiado y población pobre no asegurada, subredes Norte, Centro Oriente, Sur y Sur Occidente. 2017.

Subred / Localidad	Proyección DANE	% V	Régimen Contributivo Estimado Diciembre	% H RC	Régimen Excepción Estimado Diciembre	% H RE	Régimen Subsidiado Diciembre	% H RS	PPNA Potencial Beneficiario Diciembre	PPNA No Afiliables Subsidiado Diciembre	PPNA No Afiliados Diciembre	% H PPNA
Usaquén	474.186	5,9	409843	86,4	18.019	3,8	28.920	6,1	791	258	1.049	0,2
Chapinero	126.591	1,6	108.099	85,4	2.658	2,1	8.456	6,7	146	50	196	0,2
Engativá	878.434	10,9	748287	85,2	30.745	3,5	71.688	8,2	2.667	1.174	3.841	0,4
Suba	1.282.978	15,9	1.108.887	86,4	38.489	3,0	89.164	6,9	3.373	1.004	4.377	0,3
Barrios Unidos	267.106	3,3	240851	90,2	6.945	2,6	12.216	4,6	364	135	499	0,2
Teusaquillo	140.473	1,7	128.708	91,6	6.602	4,7	2.142	1,5	80	56	136	0,1
<b>Total Subred Norte</b>	<b>3.169.768</b>	<b>39,2</b>	<b>2.744.675</b>	<b>86,6</b>	<b>103.458</b>	<b>3,3</b>	<b>212.586</b>	<b>6,7</b>	<b>7.421</b>	<b>2.677</b>	<b>10.098</b>	<b>0,3</b>
Santafé	95.201	1,2	58.250	61,2	1.333	1,4	32.940	34,6	648	94	742	0,8
San Cristóbal	394.358	4,9	270.793	68,7	4.732	1,2	99.959	25,3	2.061	481	2.542	0,6
Los Mártires	93.716	1,2	66.591	71,1	2.624	2,8	16.504	17,6	571	146	717	0,8
Antonio Nariño	109.254	1,4	88.301	80,8	3.824	3,5	9.613	8,8	340	197	537	0,5
Candelaria	22.438	0,3	14.988	66,8	696	3,1	4.572	20,4	96	20	116	0,5
Rafael Uribe Uribe	350.944	4,3	251.554	71,7	6.668	1,9	87.938	25,1	2.188	525	2.713	0,8
<b>Total Subred Centro Oriente</b>	<b>1.065.911</b>	<b>13,2</b>	<b>750.477</b>	<b>70,4</b>	<b>19.877</b>	<b>1,9</b>	<b>251.526</b>	<b>23,6</b>	<b>5.904</b>	<b>1.463</b>	<b>7.367</b>	<b>0,7</b>
Usme	340.101	4,2	209.158	61,5	3.741	1,1	104.342	30,7	1.879	313	2.192	0,6
Tunjuelito	187.971	2,3	137.471	73,1	6.579	3,5	37.686	20,0	1.186	230	1.416	0,8

Subred / Localidad	Proyección DANE	% V	Régimen Contributivo Estimado Diciembre	% H RC	Régimen Excepción Estimado Diciembre	% H RE	Régimen Subsidiado Diciembre	% H RS	PPNA Potencial Beneficiario Diciembre	PPNA No Afiliables Subsidiado Diciembre	PPNA No Afiliados Diciembre	% H PPNA
Ciudad Bolívar	733.859	9,1	455.889	62,1	8.806	1,2	186.193	25,4	3.538	585	4.123	0,6
Sumapaz	7.457	0,1	1.580	21,2	30	0,4	1.346	18,1	34		34	0,5
<b>Total Subred Sur</b>	<b>1.269.388</b>	<b>15,7</b>	<b>804.098</b>	<b>63,3</b>	<b>19.156</b>	<b>1,5</b>	<b>329.567</b>	<b>26,0</b>	<b>6.637</b>	<b>1.128</b>	<b>7.765</b>	<b>0,6</b>
Bosa	731.047	9,0	479.963	65,7	11.697	1,6	137.801	18,8	2.998	753	3.751	0,5
Kennedy	1.208.980	15,0	910.546	75,3	36.269	3,0	135.369	11,2	5.217	1.598	6.815	0,6
Fontibón	413.734	5,1	345.989	83,6	14.067	3,4	25.447	6,2	861	344	1.205	0,3
Puente Aranda	221.906	2,7	192.717	86,8	5.770	2,6	19.930	9,0	874	472	1.346	0,6
<b>Total Subred Sur Occidente</b>	<b>2.575.667</b>	<b>31,9</b>	<b>1.929.215</b>	<b>74,9</b>	<b>67.803</b>	<b>2,6</b>	<b>318.547</b>	<b>12,4</b>	<b>9.950</b>	<b>3.167</b>	<b>13.117</b>	<b>0,5</b>
Localidad No Referida							63.019					
<b>Total Bogotá</b>	<b>8.080.734</b>	<b>100</b>	<b>6.228.465</b>	<b>77,1</b>	<b>210.294</b>	<b>2,6</b>	<b>1.175.245</b>	<b>14,5</b>	<b>29.912</b>	<b>8.435</b>	<b>38.347</b>	<b>0,5</b>

Fuente: Secretaría Distrital de Salud (SDS). Dirección de Aseguramiento y Garantía del Derecho a la Salud. Población de Bogotá afiliada al Régimen: Contributivo, Subsidiado de Salud y Población pobre no afiliada a salud (PPNA, certificada Departamento Nacional de Planeación). Maestro de Subsidiados y Maestro de contributivo, Base de Datos Única de Afiliación-BDUA-FOSYGA con corte a 31 diciembre de 2017).

#### 4.1 Régimen Contributivo De Salud De Bogotá 2017

La población de Bogotá D.C. , afiliada al régimen contributivo de salud con corte 31 diciembre de 2017 de **6.228.465** afiliados activos y suspendidos (77,1% de la población total), según sexo y por grupos de edad, corresponde a menor de 1 año de edad 1% (n=**62.760** personas), de uno (1) a cinco (5) años 6,1% (n=**380.412** personas), de seis (6) a trece (13) años 10,6% (n=**661.108**), de catorce (14) a diecisiete (17) años 5,5% (n=**339.186** personas), de dieciocho (18) a veintiséis (26) años 16,2% (n=**1.007.580** personas), de veintisiete (27) a cincuenta y nueve (59) años 47,9% (n=**2.981.504** personas), de sesenta (60) y más años 12,8% (n=**795.915** personas). Tabla 3.1

Tabla 3.1. Distribución población Bogotá afiliada al régimen contributivo de salud según sexo y grupo de edad a 31 de diciembre de 2017.

Edad / Genero	Mujeres Régimen contributivo diciembre 2017	Hombres Régimen contributivo diciembre 2017	Total Régimen contributivo diciembre 2017	%
<b>Menor de 1 año</b>	31.036	31.724	<b>62.760</b>	<b>1</b>
<b>1 - 5 años</b>	187.633	192.779	<b>380.412</b>	<b>6,1</b>
<b>6 - 13 años</b>	323.601	337.507	<b>661.108</b>	<b>10,6</b>
<b>14 - 17 años</b>	167.674	171.512	<b>339.186</b>	<b>5,5</b>
<b>18 - 26 años</b>	513.351	494.229	<b>1.007.580</b>	<b>16,2</b>
<b>27 - 59 años</b>	1.560.400	1.421.104	<b>2.981.504</b>	<b>47,9</b>
<b>60 años o más</b>	457.783	338.132	<b>795.915</b>	<b>12,8</b>
<b>Total General</b>	<b>3.241.478</b>	<b>2.986.987</b>	<b>6.228.465</b>	<b>100</b>
<b>%</b>	<b>52,0</b>	<b>48,0</b>	<b>100</b>	

Fuente: Secretaría Distrital de Salud (SDS). Dirección de Aseguramiento y Garantía del Derecho a la Salud. Población de Bogotá afiliada al Régimen Contributivo de Salud corte 31 de diciembre de 2017 (Base de Datos Única de Afiliación-BDUA-FOSYGA a 31/12/2017).

#### 4.2 Régimen Subsidiado de Salud de Bogotá. 2017

La población de Bogotá D.C. , afiliada al régimen subsidiado de salud a 31 diciembre 2017 de **1.175.245** beneficiarios (14,6% del total de la población), según sexo y por grupos quinquenales de edad, corresponde de cero (0) a cuatro (4) años de edad 7% (n=82.459

personas), de cinco (5) a nueve (9) años 7,7% (n=90.575 personas), de diez (10) a catorce (14) años 8,6% (n=100.872 personas), de quince (15) a diecinueve (19) años 10,1% (n=118.415 personas), de veinte (20) a veinticuatro (24) años 7,5% (n=88.083 personas), de veinte cinco (25) a veinte nueve (29) años 6,4% (n=75.693 personas), de treinta (30) a treinta y cuatro (34) años 5,8% (n=68.494 personas), de treinta y cinco (35) a treinta y nueve (39) años 6,1% (n=71.359 personas), de cuarenta (40) a cuarenta y cuatro (44) años 6% (n=69.939 personas), de cuarenta y cinco (45) a cuarenta y nueve (49) años 6,4% (n=75.736 personas), de cincuenta (50) a cincuenta y cuatro (54) años 6,7 % (n=79.062 personas), de cincuenta y cinco (55) a cincuenta y nueve (59) años 6,1% (n=72.262 personas), de sesenta (60) a sesenta y cuatro (64) años 4,9% (n=57.811 personas), de sesenta y cinco (65) a sesenta y nueve (69) años 3,5% (n=41.711 personas), de setenta (70) a setenta y cuatro (74) años 2,6% (n=30.683 personas), de setenta y cinco (75) a setenta y nueve (79) años 2% (n=23.754 personas), de ochenta (80) y más años 2,4% (n=28.337 personas). Tabla 4

Tabla 4 Distribución de la población de Bogotá afiliada al régimen subsidiado de salud según sexo y grupo quinquenal de edad. 2017.

Edad (años)	Subsidiado Mujeres Bogotá 2017	Subsidiado Hombres Bogotá 2017	Total subsidiado Bogotá 2017	%
0 a 4 años	40.266	42.193	82.459	7,0
5 a 9 años	44.473	46.102	90.575	7,7
10 a 14 años	49.192	51.680	100.872	8,6
15 a 19 años	58.713	59.702	118.415	10,1
20 a 24 años	49.755	38.328	88.083	7,5
25 a 29 años	42.395	33.298	75.693	6,4
30 a 34 años	38.987	29.507	68.494	5,8
35 a 39 años	41.046	30.313	71.359	6,1
40 a 44 años	40.822	29.117	69.939	6,0
45 a 49 años	43.388	32.348	75.736	6,4
50 a 54 años	44.520	34.542	79.062	6,7
55 a 59 años	40.075	32.187	72.262	6,1
60 a 64 años	31.142	26.669	57.811	4,9
65 a 69 años	22.922	18.789	41.711	3,5
70 a 74 años	17.596	13.087	30.683	2,6
75 a 79 años	14.133	9.621	23.754	2,0
80 y más años	18.902	9.435	28.337	2,4
<b>TOTAL</b>	<b>638.327</b>	<b>536.918</b>	<b>1.175.245</b>	<b>100</b>

Fuente: Secretaría Distrital de Salud (SDS). Dirección de Aseguramiento y Garantía del Derecho a la Salud. Población de Bogotá afiliada al Régimen subsidiado, Base de Datos Única de Afiliación-BDUA-FOSYGA corte a 31 diciembre de 2017).

La población de Bogotá D.C. , afiliada al régimen subsidiado de salud con corte 31 diciembre de 2017 de **1.175.245** beneficiarios (14.5% del total de la población), según sexo y por grupos de edad, según la Unidad de Pago por Capitación (UPC) para el régimen subsidiado de salud para Bogotá, definida por el Ministerio de Salud y Protección Social (Resolución No. 6411 de 26 diciembre de 2016, que aplicará para la vigencia del periodo 2017, tabla 2.3), corresponde a menores de un año de edad 1,1% (n=13.142 personas), de uno (1) a cuatro (4) años 5,9% (n=69.128 personas), de cinco (5) a catorce (14) años 16,3% (n=191.377 personas), de quince (15) a dieciocho (18) años hombres 4,2% (n=48.902 hombres), quince (15) a dieciocho (18) años mujeres 4,1% (n=47.732 mujeres), de diecinueve (19) a cuarenta y cuatro (44) años hombres 14,6% (n=171.436 hombres), de

diecinueve (19) a cuarenta y cuatro (44) años mujeres 19,1% (n=224.001 mujeres), de cuarenta y cinco (45) a cuarenta y nueve (49) años 6,4% (n=75.720 personas), de cincuenta (50) a cincuenta y cuatro (54) años 6,7% (n=79.072 personas), de cincuenta y cinco (55) a cincuenta y nueve (59) años 6,1% (n=72.270 personas), de sesenta (60) a sesenta y cuatro (64) años 4,9% (n=57.853 personas), de sesenta y cinco (65) a sesenta y nueve (69) años 3,6% (n=41.731 personas), de setenta (70) a setenta y cuatro (74) años 2,6% (n=30.723 personas), de setenta y cinco (75) y más años 4,4% (n=52.158 personas). Tabla 5

La población de Bogotá afiliada al régimen subsidiado de salud con corte 31 diciembre de 2017 de **1.175.245** beneficiarios (14.5% del total de la población), valorizada monetariamente al valor de la Unidad de Pago por Capitación (UPC) del régimen subsidiado para Bogotá, definida por el Ministerio de Salud y Protección Social (Resolución No. 6411 de 26 diciembre de 2016, que aplicará para la vigencia del periodo 2017, tabla 2.4), formulada matemáticamente como:

$$GiroMonetario(IngresaEAREgimenSubsidiado)_T = \sum_{i=1}^{N=1.175.245} [AfiliadoSubsidiado_i] * [ValorUPCafliado_i]$$

permitió estimar un giro aproximado a las Empresas Administradoras de Régimen Subsidiado un total de **\$1.067.454.332.717**; correspondiendo a la subred Norte **177.971** beneficiarios un valor total de **\$178.179.376.400 (16,7%)**, a la subred Centro Oriente **217.644** beneficiarios un valor total de **\$211.774.773.207 (19,8%)**, a subred Sur **282.396** beneficiarios un valor total de **\$260.238.833.381 (24,4%)**, a la subred Sur Occidente **268.424** beneficiarios un valor total de **\$253.173.590.872 (23,7%)**, y a la población subsidiada de subred No definida 228.810 beneficiarios un valor total de **\$164.087.758.858 (15,4%)** . Tabla 6.

Tabla 5 Población de Bogotá y subredes Norte, Centro Oriente, Sur y Sur Occidente afiliada al régimen subsidiado de salud, según sexo y grupo de edad UPC. 2017.

grupo edad	Subred Norte			Subred Centro Oriente			Subred Sur		Subred Sur Occidente				Bogotá			%V
	Femenino	Masculino	Total Subred Norte 2017	Femenino	Masculino	Total Subred Centro Oriente 2017	Femenino	Masculino	Total Subred Sur 2017	Femenino	Masculino	Total Subred Sur Occidente 2017	Femenino Subsidiado Bogotá 2017	Masculino Subsidiado Bogotá 2017	Total Bogotá Subsidiado 2017	
< 1 año	809	871	<b>1.680</b>	940	969	<b>1.909</b>	1531	1440	<b>2.971</b>	1160	1193	<b>2.353</b>	6523	6760	<b>13.283</b>	1,1
1 a 4 años	4.070	4.381	<b>8.451</b>	5092	5441	<b>10.533</b>	7898	8014	<b>15.912</b>	6681	6988	<b>13.669</b>	33743	35433	<b>69.176</b>	5,9
5 a 14 años	12.852	13.605	<b>26.457</b>	17108	17845	<b>34.953</b>	24463	25680	<b>50.143</b>	21862	22693	<b>44.555</b>	93665	97782	<b>191.447</b>	16,3
15 a 18 años Hombres		6.630	<b>6.630</b>		8574	<b>8.574</b>		12228	<b>12.228</b>		10503	<b>10.503</b>		48884	<b>48.884</b>	4,2
15 a 18 años Mujeres	6.328		<b>6.328</b>	7951		<b>7.951</b>	11681		<b>11.681</b>	10077			47721		<b>47.721</b>	4,1
19 a 44 años Hombres		22.598	<b>22.598</b>		28546	<b>28.546</b>		35851	<b>35.851</b>		34626	<b>34.626</b>		171381	<b>171.381</b>	14,6
19 a 44 años Mujeres	30.324		<b>30.324</b>	37524		<b>37.524</b>	51160		<b>51.160</b>	48224			223997		<b>223.997</b>	19,1
45 a 49 años	7.448	5.365	<b>12.813</b>	8163	6010	<b>14.173</b>	10839	7467	<b>18.306</b>	11206	8020	<b>19.226</b>	43388	32348	<b>75.736</b>	6,4
50 a 54 años	8.035	5.946	<b>13.981</b>	8920	7070	<b>15.990</b>	10800	7870	<b>18.670</b>	11686	8635	<b>20.321</b>	44520	34542	<b>79.062</b>	6,7
55 a 59 años	7.384	5.736	<b>13.120</b>	8455	6868	<b>15.323</b>	10213	7679	<b>17.892</b>	10383	8034	<b>18.417</b>	40075	32187	<b>72.262</b>	6,1
60 a 64 años	5.823	4.728	<b>10.551</b>	6982	6145	<b>13.127</b>	8320	6725	<b>15.045</b>	8020	6320	<b>14.340</b>	31142	26669	<b>57.811</b>	4,9
65 a 69 años	4.426	3.445	<b>7.871</b>	5136	4611	<b>9.747</b>	6179	4960	<b>11.139</b>	6088	4480	<b>10.568</b>	22922	18789	<b>41.711</b>	3,5
70 a 74 años	3.549	2.388	<b>5.937</b>	3895	3336	<b>7.231</b>	4686	3618	<b>8.304</b>	4768	3115	<b>7.883</b>	17596	13087	<b>30.683</b>	2,6
75 años y mayores	7.537	3.693	<b>11.230</b>	7417	4646	<b>12.063</b>	8050	5044	<b>13.094</b>	8814	4848	<b>13.662</b>	33035	19056	<b>52.091</b>	4,4
<b>TOTAL UPC ponderado anual</b>	<b>98.585</b>	<b>79.386</b>	<b>177.971</b>	<b>117.583</b>	<b>100.061</b>	<b>217.644</b>	<b>155.820</b>	<b>126.576</b>	<b>282.396</b>	<b>148.969</b>	<b>119.455</b>	<b>268.424</b>	<b>638.327</b>	<b>536.918</b>	<b>1.175.245</b>	<b>100</b>

Fuente: Secretaria Distrital de Salud (SDS). Dirección de Aseguramiento y Garantía del Derecho a la Salud. Población de Bogotá afiliada al Régimen: Contributivo, Subsidiado de Salud y Población pobre no afiliada a salud (PPNA, certificada Departamento Nacional de Planeación). Maestro de Subsidiados y Maestro de contributivo, Base de Datos Única de Afiliación-BDUA-FOSYGA con corte a 31 diciembre de 2016).

Tabla 6 Valor monetario giro aproximado a Empresas Administradoras del Régimen Subsidiado de salud según número de afiliados por sexo y grupo de edad, según la Unidad de Pago por Capitación (UPC). 2017.

grupo edad	Femenino Subsidiado Bogotá 2017	Masculino o Subsidiado Bogotá 2017	Total Bogotá Subsidiado 2017	% V	UPC Subsidiado Bogotá 2017 \$ (Resolución 6411 - 26 dic 2016)	Valor Monetario Subsidiado Bogotá 2017	% V	Valor Monetario Giro Subsidiado Subred Norte 2017	Valor Monetario Giro Subsidiado Subred Centro Oriente 2017	Valor Monetario Giro Subsidiado Subred Sur 2017	Valor Monetario Giro Subsidiado Subred Sur Occidente 2017	Valor Monetario Giro Subsidiado Subred No Definida 2017
< 1 año	6523	6760	<b>13.283</b>	1,1	2.217.265,20	<b>29.451.933.652</b>	2,8	3.725.005.536	4.232.759.267	6.587.494.909	5.217.225.016	9.689.448.924
1 a 4 años	33743	35433	<b>69.176</b>	5,9	655.783,20	<b>45.364.458.643</b>	4,2	5.542.023.823	6.907.364.446	10.434.822.278	8.963.900.561	13.516.347.535
5 a 14 años	93665	97782	<b>191.447</b>	16,3	261.943,20	<b>50.148.239.810</b>	4,7	6.930.231.242	9.155.700.670	13.134.617.878	11.670.879.276	9.256.810.745
15 a 18 años Hombres		48884	<b>48.884</b>	4,2	308.488,00	<b>15.080.127.392</b>	1,4	2.045.275.440	2.644.976.112	3.772.191.264	3.240.049.464	3.377.635.112
15 a 18 años Mujeres	47721		<b>47.721</b>	4,1	511.621,20	<b>24.415.075.285</b>	2,3	3.237.538.954	4.067.900.161	5.976.247.237	5.155.606.832	5.977.782.101
19 a 44 años Hombres		171381	<b>171.381</b>	14,6	514.346,20	<b>88.149.166.102</b>	8,3	11.623.195.428	14.682.526.625	18.439.825.616	17.809.751.521	25.593.866.912
19 a 44 años Mujeres	223997		<b>223.997</b>	19,1	814.136,40	<b>182.364.111.191</b>	17,1	24.687.872.194	30.549.654.274	41.651.218.224	39.260.913.754	46.214.452.746
45 a 49 años	43388	32348	<b>75.736</b>	6,4	831.934,80	<b>63.007.414.013</b>	5,9	10.659.580.592	11.791.011.920	15.229.398.449	15.994.778.465	9.332.644.586
50 a 54 años	44520	34542	<b>79.062</b>	6,7	1.040.158,80	<b>82.237.035.046</b>	7,7	14.542.460.183	16.632.139.212	19.419.764.796	21.137.066.975	10.505.603.880
55 a 59 años	40075	32187	<b>72.262</b>	6,1	1.261.854,00	<b>91.184.093.748</b>	8,5	16.555.524.480	19.335.388.842	22.577.091.768	23.239.565.118	9.476.523.540
60 a 64 años	31142	26669	<b>57.811</b>	4,9	1.560.682,80	<b>90.224.633.351</b>	8,5	16.466.764.223	20.487.083.116	23.480.472.726	22.380.191.352	7.410.121.934
65 a 69 años	22922	18789	<b>41.711</b>	3,5	1.934.316,00	<b>80.682.254.676</b>	7,6	15.225.001.236	18.853.778.052	21.546.345.924	20.441.851.488	4.615.277.976
70 a 74 años	17596	13087	<b>30.683</b>	2,6	2.359.180,80	<b>72.386.744.486</b>	6,8	14.006.456.410	17.059.236.365	19.590.637.363	18.597.422.246	3.132.992.102
75 años y mayores	33035	19056	<b>52.091</b>	4,4	2.932.542,00	<b>152.759.045.322</b>	14,3	32.932.446.660	35.375.254.146	38.398.704.948	40.064.388.804	5.988.250.764
<b>TOTAL UPC ponderado anual</b>	<b>638.327</b>	<b>536.918</b>	<b>1.175.245</b>	<b>100</b>	<b>801.788,40</b>	<b>1.067.454.332.717</b>	<b>100</b>	<b>178.179.376.400</b>	<b>211.774.773.207</b>	<b>260.238.833.381</b>	<b>253.173.590.872</b>	<b>164.087.758.858</b>

Fuente: Secretaría Distrital de Salud (SDS). Dirección de Aseguramiento y Garantía del Derecho a la Salud. Población de Bogotá afiliada al Régimen Subsidiado de Salud. Maestro de Subsidiados. Base de Datos Única de Afiliación-BDUA-FOSYGA con corte a 31 diciembre de 2017).

Ministerio de Salud y Protección Social. Resolución No. 6411 de 26 diciembre de 2016, promedio ponderado \$801.788,40 valor monetario Unidad de Pago por Capitación (UPC) régimen subsidiado de salud para Bogotá que aplica para la vigencia 2017. Resolución No. 5593 de 24 diciembre de 2015, promedio ponderado \$741.027,60 valor monetario Unidad de Pago por Capitación (UPC) régimen subsidiado de salud para Bogotá que aplica para la vigencia 2016. Resolución No. 5968 de 31 diciembre de 2014, promedio ponderado \$677.044,80 valor monetario Unidad de Pago por Capitación (UPC) régimen subsidiado de salud para Bogotá que aplica para la vigencia 2015.

Tabla 7 Unidad de Pago por Capitación (UPC) para Bogotá, Contributivo y subsidiado según sexo y grupos de edad. 2015 – 2016 – 2017.

grupo edad	UPC Subsidiada Bogotá 2015 \$ (Resol 5968 – 31 diciembre 2014)	UPC Contributivo Bogotá 2015 \$ (Resol 5925 – 23 diciembre 2014)	UPC Subsidiada Bogotá 2016 \$ (Resol 5593 – 24 diciembre 2015)	UPC Contributivo Bogotá 2016 \$ (Resol 5593 – 24 diciembre 2015)	UPC Subsidiada Bogotá 2017 \$ (Resol 6411 – 26 diciembre 2016)	UPC Contributivo Bogotá 2017 \$ (Resol 6411 - 26 dic 2016)
< 1 año	1.872.298,80	2.054.052	2.049.238,80	2.248.167,80	2.217.265,20	2.432.505,60
1 a 4 años	553.755,60	659.559,6	606.085,20	721.890	655.783,20	781.084,80
5 a 14 años	221.191,20	230.396,40	242.092,80	252.169,20	261.943,20	272.847,60
15 a 18 años Hombres	260.460	219.600	285.073,20	240.354	308.488,00	260.060,40
15 a 18 años Mujeres	432.021,60	347.014,80	472.849,20	379.807,20	511.621,20	410.950,80
19 a 44 años Hombres	434.325,60	390.754,80	475.369,20	427.680	514.346,20	462.747,60
19 a 44 años Mujeres	687.470,40	724.964,40	752.439,60	793.476	814.136,40	858.535,20
45 a 49 años	702.500,40	717.073,20	768.891,60	784.839,60	831.934,80	849.193,20
50 a 54 años	878.331,60	919.594,40	961.336,80	1.001.026,80	1.040.158,80	1.083.106,80
55 a 59 años	1.065.531,60	1.118.001,60	1.166.230,80	1.223.654,40	1.261.854,00	1.323.990,00
60 a 64 años	1.317.866,40	1.438.855,20	1.442.412	1.574.830,80	1.560.682,80	1.703.959,20
65 a 69 años	1.633.370,40	1.789.812	1.787.727,60	1.958.954,40	1.934.316,00	2.119.579,20
70 a 74 años	1.992.135,60	2.147.760	2.180.401,20	2.350.731,60	2.359.180,80	2.543.479,20
75 años y mayores	2.476.292,40	2.698.941,60	2.710.306,80	2.953.998	2.932.542,00	3.196.213,20
<b>UPC Promedio anual</b>	<b>\$677.044,80</b>	<b>\$692.089,20</b>	<b>\$741.027,60</b>	<b>\$757.494</b>	<b>\$801.788,40</b>	<b>\$819.604,80</b>
UPC promedio Diario	\$1.880,680	\$1.922,47	\$2058,41	\$2104,15	\$2.227,19	2276,68

Fuente: Ministerio de Salud y Protección Social. Resolución No. 5968 de 31 de diciembre de 2014 vigente para 2015. Resolución No. 5593 de 24 diciembre de 2015 vigente para 2016. Resolución No. 6411 de 26 diciembre 2016 vigente para 2017, por el cual se fija el valor de la Unidad de Pago por Capitación UPC del Régimen Contributivo de Salud y del Régimen Subsidiado de Salud, de Bogotá D.C.

### 4.3 Población de Bogotá Pobre No afiliada a Salud (PPNA). 2017.

La Población Pobre No Asegurada a Salud (PPNA) de Bogotá, con corte 31 diciembre de 2017 de **38.347** habitantes (0,5 % del total de la población), de los cuales pertenecientes al Nivel I y II del Sistema de Beneficiarios (SISBEN) elegibles a un subsidio **29.912** personas (0,4% del total de la población) y encuestados con puntaje superior (no elegibles a un subsidio de salud) **8.435** personas habitantes (0,1% del total de la población). Tabla 2.3.

La población pobre no afiliada a salud según sexo y por grupos quinquenales de edad, corresponde de cero (0) a cuatro (4) años de edad % (n= personas), de cinco (5) a nueve (9) años % (n= personas), de diez (10) a catorce (14) años % (n= personas), de quince (15) a diecinueve (19) años % (n= personas), de veinte (20) a veinticuatro (24) años % (n= personas), de veinte cinco (25) a veinte nueve (29) años % (n= personas), de treinta (30) a treinta y cuatro (34) años % (n= personas), de treinta y cinco (35) a treinta y nueve (39) años % (n= personas), de cuarenta (40) a cuarenta y cuatro (44) años % (n= personas), de cuarenta y cinco (45) a cuarenta y nueve (49) años % (n= personas), de cincuenta (50) a cincuenta y cuatro (54) años 3,7% (n= personas), de cincuenta y cinco (55) a cincuenta y nueve (59) años % (n= personas), de sesenta (60) a sesenta y cuatro (64) años % (n= personas), de sesenta y cinco (65) a sesenta y nueve (69) años % (n= personas), de setenta (70) a setenta y cuatro (74) años % (n= personas), de setenta y cinco (75) a setenta y nueve (79) años % (n= personas), de ochenta (80) y más años % (n= personas). Tabla 8

Tabla 8 Distribución de la población de Bogotá pobre no afiliada a salud (PPNA) según sexo y grupo quinquenal de edad a 31 de diciembre 2017..

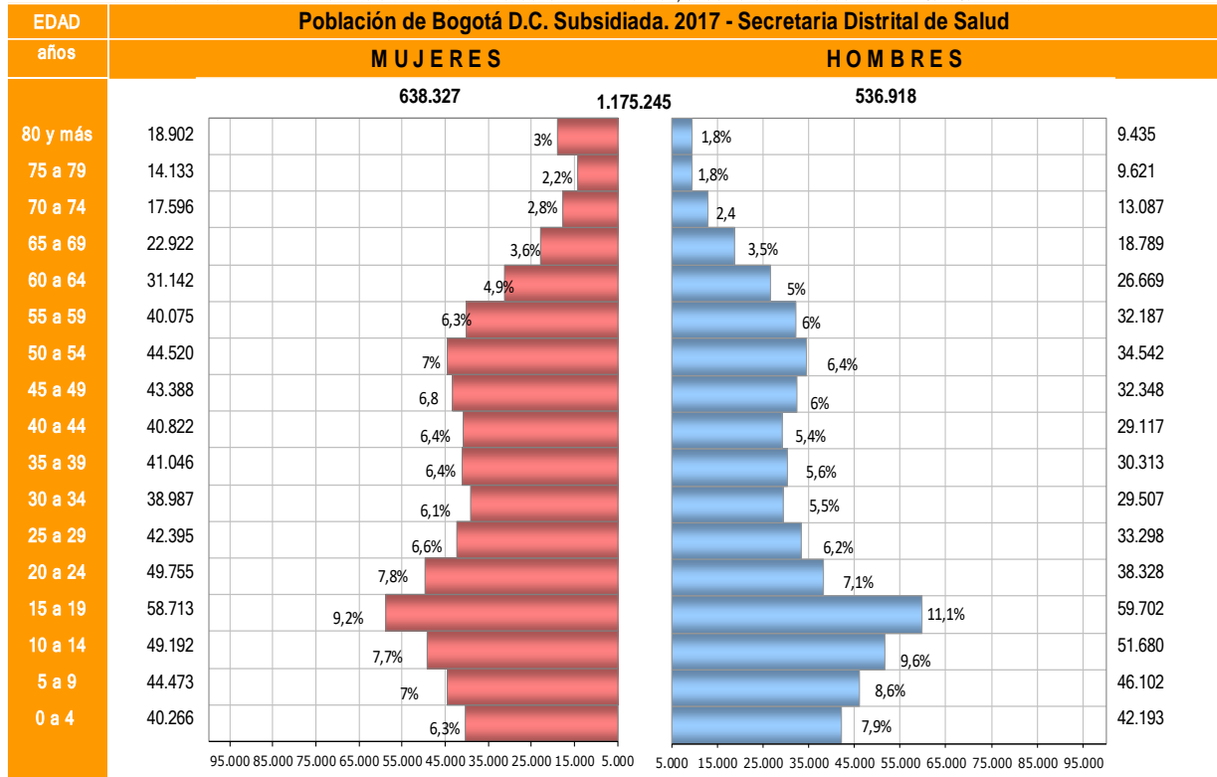
edad (años)	PPNA Mujeres 2017	PPNA Hombres 2017	PPNA Ambos Sexos 2017	%
0 a 4 años	1618	1630	3248	8,5
5 a 9 años	2725	2695	5420	14,1
10 a 14 años	3802	4015	7817	20,4
15 a 19 años	1967	2174	4141	10,8
20 a 24 años	908	1359	2267	5,9
25 a 29 años	568	1021	1589	4,1
30 a 34 años	514	973	1487	3,9
35 a 39 años	536	1065	1601	4,2
40 a 44 años	538	982	1520	4,0
45 a 49 años	577	989	1566	4,1
50 a 54 años	702	1058	1760	4,6
55 a 59 años	659	1055	1714	4,5
60 a 64 años	579	849	1428	3,7
65 a 69 años	397	527	924	2,4
70 a 74 años	275	350	625	1,6
75 a 79 años	258	189	447	1,2
80 y + años	505	288	793	2,1
<b>TOTAL</b>	<b>17128</b>	<b>21219</b>	<b>38347</b>	<b>100</b>

Fuente: Secretaría Distrital de Salud (SDS). Dirección de Aseguramiento y Garantía del Derecho a la Salud. Población Pobre No Asegurada a salud. Base de Datos Única de Afiliación-BDUA-FOSYGA con corte a 31 diciembre de 2017).



Ilustración 2 Pirámide poblacional de Bogotá D.C. subsidiada en salud, según sexo y grupos de edad quinquenal.2017

GRAFICA . PIRAMIDE POBLACIÓN DE BOGOTA D.C. SUBSIDIADA EN SALUD, SEGÚN SEXO Y GRUPOS DE EDAD QUINQUENAL. 2017.



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyecciones de población de Bogotá anualizada según sexo y edades simples 0 a 24 años y por grupos quinquenales de 25 años en adelante. 2006-2020. Estimaciones Estadísticas. MSc. Guerly López.



## 5. RESULTADOS MORTALIDAD Y MORBILIDAD DE BOGOTÁ D.C.

### 5.1 Mortalidad, 2017.

En la ciudad las primeras veinte causas de mortalidad representaron el 67,6% del total; estas se relacionan con las enfermedades isquémicas del corazón, cerebrovasculares, hipertensivas y otras formas de enfermedad del corazón, tumores benignos y malignos de diferente localización, enfermedades crónicas de las vías respiratorias, lesiones de causa externa como los homicidios, los accidentes de transporte de motor, la Neumonía, la Diabetes mellitus, la Insuficiencia renal, todas las demás enfermedades del sistema nervioso y enfermedades del hígado. En el puesto 18 se presenta la causa “1-089 *signos, síntomas y afecciones mal definidas*” con una proporción de 1,4% (440) del total de defunciones en la ciudad; la proporción por estas causas fue mayor el grupo de los hombres 0,8 versus 0,6 en las mujeres.

La tasa general, es decir el riesgo de morir en este año fue de 396,6 fallecimientos por 100.000 habitantes, con mayor riesgo en el grupo de los hombres. Las Enfermedades isquémicas del corazón son responsables del 16,9% de las muertes en el Distrito Capital, es decir una de cada seis muertes se relacionó con esta causa. Las causas con tasas más altas corresponden enfermedades isquémicas del corazón, las enfermedades crónicas de las vías respiratorias, las cerebrovasculares, y las agresiones (homicidios) y secuelas. Los homicidios se presentaron principalmente en el grupo de los hombres, el 89,5% de estos se presentaron en este grupo.

La mortalidad por Tumor maligno de la mama de la mujer ocupa el puesto 14 con una tasa del 12,8 por cada 100.000 mujeres. El cáncer de próstata ocupó el puesto 17 con 457 defunciones con una tasa de 11,7 por 100.000 hombres. Tabla 9.

Tabla 9 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Bogotá D.C., 2017.

CAUSA 105	Total general								
	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>Total general</b>	<b>16.496</b>	<b>15.554</b>	<b>32.051</b>	<b>51,5</b>	<b>48,5</b>	<b>100,0</b>	<b>421,6</b>	<b>373,2</b>	<b>396,6</b>
<b>Resto causas</b>	<b>5.243</b>	<b>5.146</b>	<b>10.389</b>	<b>16,4</b>	<b>16,1</b>	<b>32,4</b>	<b>134,0</b>	<b>123,5</b>	<b>128,6</b>
Primeras causas - veinte	11.253	10.408	21.661	35,1	32,5	67,6	287,6	249,7	268,1
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	2.739	2.677	5.416	8,5	8,4	16,9	70,0	64,2	67,0
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	988	1.338	2.326	3,1	4,2	7,3	25,2	32,1	28,8
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	893	1.141	2.034	2,8	3,6	6,3	22,8	27,4	25,2
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	1.049	123	1.172	3,3	0,4	3,7	26,8	3,0	14,5
1-050 Enfermedades hipertensivas	528	637	1.165	1,6	2,0	3,6	13,5	15,3	14,4
1-059 Neumonía	570	579	1.149	1,8	1,8	3,6	14,6	13,9	14,2
1-041 Diabetes mellitus	486	471	957	1,5	1,5	3,0	12,4	11,3	11,8
1-013 Tumor maligno del	543	370	913	1,7	1,2	2,8	13,9	8,9	11,3

CAUSA 105	Total general								
	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombre	Mujer	Total
estómago									
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	374	405	779	1,2	1,3	2,4	9,6	9,7	9,6
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	325	333	658	1,0	1,0	2,1	8,3	8,0	8,1
1-090 Accidentes de transporte de motor	499	150	649	1,6	0,5	2,0	12,8	3,6	8,0
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	297	326	623	0,9	1,0	1,9	7,6	7,8	7,7
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	227	320	547	0,7	1,0	1,7	5,8	7,7	6,8
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	7	534	541	0,0	1,7	1,7	0,2	12,8	6,7
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	250	260	510	0,8	0,8	1,6	6,4	6,2	6,3
1-036 Todos los tumores malignos del tejido linfático y hematopoyéticos	262	237	499	0,8	0,7	1,6	6,7	5,7	6,2
1-028 Tumor maligno de la próstata	457	0	457	1,4	0,0	1,4	11,7	0,0	5,7
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	263	177	440	0,8	0,6	1,4	6,7	4,2	5,4
1-074 Insuficiencia renal	242	191	433	0,8	0,6	1,4	6,2	4,6	5,4
1-066 Enfermedades del hígado	254	139	393	0,8	0,4	1,2	6,5	3,3	4,9

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

## 5.2 Morbilidad, 2017

Para Bogotá D.C. en el año 2017, se presentaron 4.054.072 personas que consultaron por un problema o alteración en salud, presentándose una proporción de prevalencia de 50.169,60 casos por 100.000 habitantes con un total de 14.689.745 atenciones. Los veinte primeros diagnósticos de atención registrados en Bogotá D.C. acumulan el 30.32%, de estos diagnósticos el 50% son por enfermedades no transmisibles sobresaliendo entre ellas hipertensión esencial (primaria), infección de vías urinarias, astigmatismo, hipotiroidismo no especificado, diabetes mellitus No insulino dependiente, gastritis no especificada, diabetes mellitus insulino dependiente y síndrome del colon irritable sin diarrea; seguido con un 25% por enfermedades transmisibles como: diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso, rinofaringitis aguda [resfriado común] Amigdalitis Aguda; No Especificada Faringitis Aguda; No Especificada y bronquitis aguda no especificada y el 15% lo conforman las enfermedades de salud sexual y reproductiva como: Supervisión De embarazo de alto riesgo, embarazo normal y enfermedad por Virus de la Inmunodeficiencia

Humana [VIH], Salud Oral: con Caries de la dentina, gingivitis crónica y las enfermedades de seguridad alimentaria y nutricional, asociadas a obesidad y nutrición.

Llama la atención como segunda causa de morbilidad atendida es Caries de la dentina; observándose una mal higiene oral y retención de placa dental en la superficie de los dientes, en donde bacterias específicas de la placa causan caries. Tabla 10.

Tabla 10 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud de Bogotá D.C., 2017

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	Concentración de atenciones
Hipertensión Esencial (Primaria)	979.430	389.911	6,67	4.825,19	2,51
Caries De La Dentina	730.865	415.182	4,98	5.137,92	1,76
Rinofaringitis Aguda	406.651	316.960	2,77	3.922,42	1,28
Diarrea Y Gastroenteritis De Presunto Origen Infeccioso	310.693	227.476	2,12	2.815,04	1,37
Infección De Vías Urinarias; Sitio No Especificado	228.779	145.044	1,56	1.794,94	1,58
Hipotiroidismo; No Especificado	220.951	126.821	1,50	1.569,42	1,74
Gingivitis Crónica	215.590	154.245	1,47	1.908,80	1,40
Astigmatismo	165.328	132.334	1,13	1.637,65	1,25
Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo; Sin Otra Especificación	131.096	47.683	0,89	590,08	2,75
Obesidad; No Especificada	124.065	85.020	0,84	1.052,13	1,46
Diabetes Mellitus No Insulinodependiente; Sin Mención De Complicación	116.180	60.711	0,79	751,31	1,91
Amigdalitis Aguda; No Especificada	114.648	94.240	0,78	1.166,23	1,22
Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]; Sin Otra Especificación	100.074	15.623	0,68	193,34	6,41
Gastritis; No Especificada	92.525	72.973	0,63	903,05	1,27
Diabetes Mellitus Insulinodependiente; Sin Mención De Complicación	92.516	37.801	0,63	467,79	2,45
Bronquitis Aguda; No Especificada	90.228	61.975	0,61	766,95	1,46
Faringitis Aguda; No Especificada	88.608	78.215	0,60	967,92	1,13
Migraña; No Especificada	84.341	65.860	0,57	815,02	1,28
Síndrome Del Colon Irritable Sin Diarrea	82.244	67.489	0,56	835,18	1,22
Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica; No Especificada	78.699	33.724	0,54	417,34	2,33
Otros Diagnósticos	10236234	1424785	69,68	17.631,88	7,18
<b>Total</b>	<b>14.689.745</b>	<b>4.054.072</b>	<b>100,00</b>	<b>50.169,60</b>	<b>3,62</b>

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

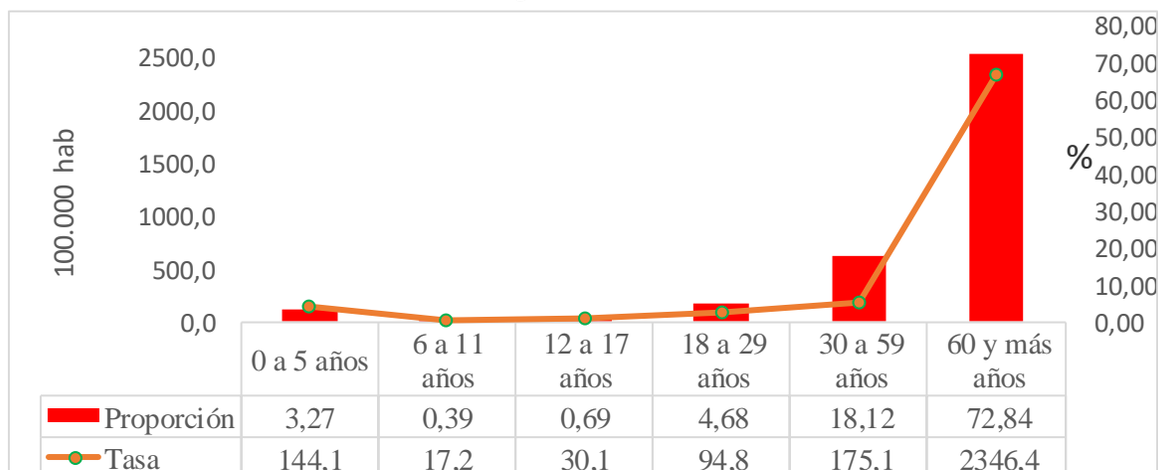
## 5.3 Grupo Etario

### 5.3.1 Mortalidad

La mortalidad por grupos de edad afectó en mayor proporción (90,9%), a las personas entre los 30 años y más y particularmente, a los mayores de 60 años, (72,8%). Según la tasa de mortalidad por grupo de edad, se evidencia que, por cada 100.000 mayores de 60 años,

fallecieron, 2.346 personas, por cada 100.000 habitantes entre los 30 a 59 años, fallecieron 175 y por cada 100.000 menores de 5 años fallecieron 144 niños y niñas. Ilustración 3.

Ilustración 3 Distribución porcentual y tasas de mortalidad por grupos de edad. Bogotá D.C., 2017



Fuente: Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017.  
Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial, Grupo Asís.

#### De 0 a 5 años

Las causas de mortalidad presentan diferencias según el grupo de edad. El patrón observado para los menores entre los 0 a 5 años, que fue el grupo con la tercera mortalidad más alta, (144 por 100.000 menores) se relacionan principalmente con las afecciones y malformaciones congénitas del feto, recién nacido y del periodo del puerperio en un 70%, otras causas están relacionadas con enfermedades del sistema respiratorio, del sistema nervioso, endocrinas y nutricionales y leucemia. Lesiones de causa externa: accidentes de transporte de motor y eventos de intención no determinada, estuvieron entre el 2% de las causas. Tabla 11.

Tabla 11 Tasas de mortalidad, 20 primeras causas en población menor de 5 años. Bogotá D.C., 2017.

CAUSA 105	Casos	Tasa
<b>Total general</b>	<b>1.049</b>	<b>144,1</b>
<b>Resto causas</b>	<b>96</b>	<b>13,2</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>953</b>	<b>130,9</b>
1-087 Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	154	21,2
1-082 Trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal	135	18,5
1-088 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías congénitas	131	18,0
1-084 Infecciones específicas del periodo perinatal	68	9,3
1-080 Feto o recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	61	8,4
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	56	7,7
1-059 Neumonía	51	7,0
1-086 Todas las demás afecciones originadas en el período perinatal	48	6,6
1-085 Enterocolitis necrotizante del feto y del recién nacido	41	5,6
1-079 Feto o recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	38	5,2

CAUSA 105	Casos	Tasa
1-062 Todas las demás enfermedades del sistema respiratorio	34	4,7
1-081 Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer	28	3,8
1-083 Trastornos hemorrágicos y hematológicos del feto y del recién nacido	27	3,7
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	15	2,1
1-035 Leucemia	13	1,8
1-043 Todas las demás enfermedades endocrinas y nutricionales	13	1,8
1-102 Eventos de intención no determinada y secuelas	12	1,6
1-045 Meningitis y otras enfermedades inflamatorias del sistema nervioso central	11	1,5
1-090 Accidentes de transporte de motor	9	1,2
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	8	1,1

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

### De 6 a 11 años

En este grupo de edad, las primeras veinte causas agrupan el 84% del total. Según la contribución de cada causa para el total de muertes, se puede apreciar en orden descendente, las afecciones por leucemia, enfermedades del sistema nervioso central, tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central, malformaciones congénitas y tumores in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido y accidentes de transporte motor, que correspondieron al 51% de las causas muerte. Causas relacionadas con lesiones autoinfligidas (suicidios) y agresiones (homicidios), ocasionaron el 6.4% de las muertes. Tabla 12.

Tabla 12 Tasas de mortalidad, veinte primeras causas en población de 6 de 11 años. Bogotá D.C., 2017.

CAUSA 105	Casos	Tasa
<b>Total general</b>	<b>124</b>	<b>17,2</b>
<b>Resto causas</b>	<b>20</b>	<b>2,8</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>104</b>	<b>14,4</b>
1-035 Leucemia	22	3,0
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	15	2,1
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	8	1,1
1-088 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías congénitas	7	1,0
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	6	0,8
1-090 Accidentes de transporte de motor	5	0,7
1-059 Neumonía	4	0,6
1-065 Enfermedades del apéndice, hernia y obstrucción intestinal	4	0,6
1-087 Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	4	0,6
1-100 Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios) y secuelas	4	0,6
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	4	0,6
1-046 Epilepsia y otros trastornos episódicos y paroxísticos	3	0,4
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	3	0,4
1-082 Trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal	3	0,4
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	2	0,3
1-040 Defectos de coagulación, púrpura, púrpura y otras afecciones hemorrágicas y de la sangre y los trastornos que afectan la inmunidad	2	0,3
1-052 Enfermedad cardiopulmonar y enfermedades de la circulación pulmonar	2	0,3
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	2	0,3
1-062 Todas las demás enfermedades del sistema respiratorio	2	0,3
1-073 Enfermedades glomerulares y tubulointersticiales	2	0,3

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

### De 12 a 17 años

En el grupo de 12 a 17 años se presentaron un total de 222 fallecimientos; con una tasa de 30 defunciones por cada 100.000 menores de este rango de edad. Según la contribución de cada causa para el total de muertes, se puede apreciar que las lesiones de causa externa tales como agresiones (homicidios), lesiones autoinflingidas (suicidios), accidentes de transporte motor y eventos de intención no determinada correspondieron al 44%. Las enfermedades del sistema nervioso y leucemia, complementan el 56% de las causas de muerte en este grupo de edad. El resto de causas están relacionadas con tumores benignos y malignos, neumonía, enfermedades del sistema osteomuscular, endocrinas y nutricionales, malformaciones congénitas, entre otras. Tabla 13.

Tabla 13 Tasas de mortalidad, veinte primeras causas en población menor de 12 a 17 años. Bogotá D.C., 2017.

CAUSA 105	Casos	Tasa
<b>Total general</b>	<b>222</b>	<b>30,1</b>
<b>Resto causas</b>	<b>38</b>	<b>5,2</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>184</b>	<b>25,0</b>
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	43	5,8
1-100 Lesiones autoinflingidas intencionalmente (suicidios) y secuelas	31	4,2
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	15	2,0
1-035 Leucemia	13	1,8
1-090 Accidentes de transporte de motor	13	1,8
1-102 Eventos de intención no determinada y secuelas	10	1,4
1-072 Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	9	1,2
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	9	1,2
1-059 Neumonía	6	0,8
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	5	0,7
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	4	0,5
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	4	0,5
1-022 Tumor maligno de los huesos y de los cartílagos articulares	3	0,4
1-043 Todas las demás enfermedades endocrinas y nutricionales	3	0,4
1-046 Epilepsia y otros trastornos episódicos y paroxísticos	3	0,4
1-065 Enfermedades del apéndice, hernia y obstrucción intestinal	3	0,4
1-087 Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	3	0,4
1-088 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías congénitas	3	0,4
1-032 Tumor maligno de la tiroides y de otras glándulas endocrinas	2	0,3
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	2	0,3

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

El grupo de los jóvenes entre las edades de 18 a 29 años, se caracteriza por presentar una alta proporción de muertes (61%) debidas a lesiones de causa externa, (homicidios, accidentes de transporte motor, suicidios, eventos de intención no determinada). La tasa general fue de 94,8 defunciones por 100.000 habitantes pertenecientes a este grupo de edad. El resto de causas de muerte fueron debidas a: enfermedad por tumores, leucemia, VIH, enfermedades cerebrovasculares, neumonía, del sistema nervioso, osteomuscular y del

corazón, entre otras. De las 1499 muertes, 21 fueron debidas a embarazo, parto y puerperio. Tabla 14.

Tabla 14 Tasas de mortalidad, 20 primeras causas en población de 18 a 29 años. Bogotá D.C., 2017

<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total general</b>	<b>1.499</b>	<b>94,8</b>
<b>Resto causas</b>	<b>232</b>	<b>14,7</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>1.267</b>	<b>80,1</b>
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	522	33,0
1-090 Accidentes de transporte de motor	220	13,9
1-100 Lesiones autoinflingidas intencionalmente (suicidios) y secuelas	106	6,7
1-102 Eventos de intención no determinada y secuelas	63	4,0
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	49	3,1
1-009 Enfermedad por VIH (SIDA)	48	3,0
1-035 Leucemia	36	2,3
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	26	1,6
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	22	1,4
1-059 Neumonía	22	1,4
1-078 Embarazo, parto y puerperio	21	1,3
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	20	1,3
1-072 Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	19	1,2
1-013 Tumor maligno del estómago	14	0,9
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	14	0,9
1-046 Epilepsia y otros trastornos episódicos y paroxísticos	14	0,9
1-022 Tumor maligno de los huesos y de los cartílagos articulares	13	0,8
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	13	0,8
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	13	0,8
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	12	0,8

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

### De 30 a 59 años

En las edades de 30 a 59 años se presentaron el 18% de las muertes ocurridas en la ciudad. La tasa fue de 175 por cada 100.000 habitantes, siendo la segunda más alta. Las primeras 20 causas representan el 68% del total de las muertes en este grupo de edad.

Las causas de defunción correspondieron en un 22% a tumores benignos y malignos de diferente localización, de los cuales el 6% fueron debidos a tumor de mama y útero; las lesiones de causa externa (homicidios, suicidios, accidentes y eventos de intención no determinada) representaron el 18% y las enfermedades cardio y cerebrovasculares, correspondieron al 14% para un total de 54%.

Otras causas fueron: debidas al VIH (SIDA), neumonía, diabetes, enfermedades del hígado, y del sistema osteomuscular. Tabla 15.

Tabla 15 Tasas de mortalidad, 20 primeras causas en población de 30 a 59 años. Bogotá D.C., 2017.

<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total general</b>	<b>5.808</b>	<b>175,1</b>
<b>Resto causas</b>	<b>1.875</b>	<b>56,5</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>3.933</b>	<b>118,6</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	543	16,4

<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	527	15,9
1-013 Tumor maligno del estómago	297	9,0
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	278	8,4
1-090 Accidentes de transporte de motor	244	7,4
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	240	7,2
1-009 Enfermedad por VIH (SIDA)	200	6,0
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	192	5,8
1-100 Lesiones autoinflingidas intencionalmente (suicidios) y secuelas	155	4,7
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	132	4,0
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	127	3,8
1-059 Neumonía	126	3,8
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	125	3,8
1-041 Diabetes mellitus	125	3,8
1-066 Enfermedades del hígado	110	3,3
1-072 Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	106	3,2
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	105	3,2
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	104	3,1
1-102 Eventos de intención no determinada y secuelas	104	3,1
1-025 Tumor maligno del cuello del útero	93	2,8

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

### *Mayores de 60 años*

La tasa general de mortalidad en el grupo de mayores de 60 años como corresponde a lo esperado fue la más alta, 2346 defunciones por 100.000 habitantes en ese grupo de edad. La mortalidad presenta un patrón esperado, es decir, relacionado con las enfermedades crónicas y degenerativas; las veinte primeras causas agrupan el 74% del total de defunciones.

Entre estas se encuentran: las enfermedades cardio cerebrovasculares e hipertensivas que causaron el 35% de las defunciones; los tumores benignos y malignos de diferente localización que correspondieron al 13%, las enfermedades crónicas de vías respiratorias el 10% y la neumonía y diabetes, aportando cada una el 4%, para un total de 65%. Otras causas estuvieron relacionadas con enfermedades del sistema nervioso, sistema urinario e hígado entre otros. Tabla 16.

Tabla 16 Tasas de mortalidad, 20 primeras causas en población de 60 y más años. Bogotá D.C., 2017.

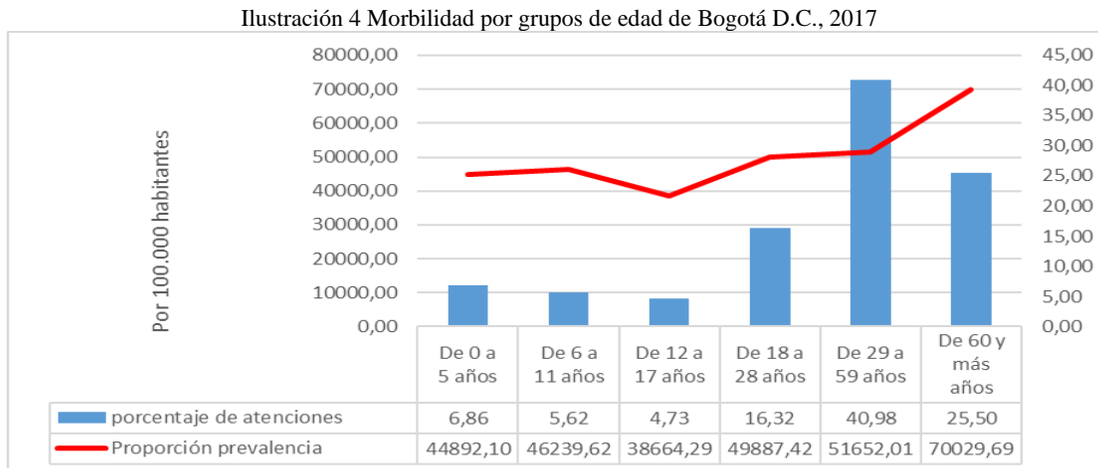
<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total general</b>	<b>23.347</b>	<b>2.346,4</b>
<b>Resto causas</b>	<b>6.042</b>	<b>607,2</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>17.305</b>	<b>1.739,1</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	4.865	488,9
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	2.266	227,7
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	1.727	173,6
1-050 Enfermedades hipertensivas	1.089	109,4
1-059 Neumonía	940	94,5
1-041 Diabetes mellitus	824	82,8
1-013 Tumor maligno del estómago	601	60,4
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y	573	57,6

CAUSA 105	Casos	Tasa
ano		
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	552	55,5
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	514	51,7
1-028 Tumor maligno de la próstata	434	43,6
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	405	40,7
1-074 Insuficiencia renal	373	37,5
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	358	36,0
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	350	35,2
1-075 Todas las demás enfermedades del sistema urinario	300	30,1
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	296	29,7
1-017 Tumor maligno del páncreas	289	29,0
1-066 Enfermedades del hígado	277	27,8
1-067 Trastornos de la vesícula biliar, de las vías biliares y del páncreas	272	27,3

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (0 a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

### 5.3.2 Morbilidad

Por edad se observa que a mayor edad mayor es el riesgo de enfermar, observándose el mayor riesgo en los mayores de 29 años. En cuanto a las atenciones es decir es el rango que más consulta, la mayor proporción se presenta en el grupo de 29 a 59 años, seguido de los mayores de 60 años y por los grupos de 18 a 28 años (edad productiva). Ilustración 8.



Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

Analizando las veinte patologías con mayor frecuencia discriminado por cada uno de los grupos de edad se encuentra lo siguiente:

#### De 0 a 5 años

En Bogotá D.C., en los menores de 1 año las veinte primeras causas de atenciones corresponde en un 55% enfermedades transmisibles como: rinofaringitis aguda [resfriado común], Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso, bronquiolitis aguda no

especificada, Amigdalitis aguda, bronquitis aguda no especificada, faringitis aguda, otitis media, neumonía bacteriana no especificada, laringitis obstructiva; aguda [CRUP], bronconeumonía no especificada y otitis media aguda serosa; enmarcándose en la dimensión del Plan Decenal de Salud Pública Dimensión vida Saludable y enfermedades transmisibles ; el 15% enfermedades no transmisibles como; infección de vías urinarias, asma , no especificada, deformidad congénita de la cadera ; correspondiendo las anteriores a la Dimensión vida saludable y condiciones no trasmisibles; seguidamente en su orden las relacionada para la misma dimensión las de Salud Oral, con caries de la dentina y gingivitis crónica; así mismo con 10% la asociación de la dimensión de salud ambiental con dermatitis atópica y rinitis alérgica ; en 5% para la dimensión de Convivencia social y salud mental, el retardo del desarrollo y el 5 restante en la Dimensión sexualidad , derechos sexuales y reproductivos.

Frente al elevado número de las enfermedades trasmisibles en este grupo, Bogotá D.C, ha venido realizando desde hace varios años, esfuerzos importantes, para mantener óptimas coberturas de vacunación; sin embargo en dos años consecutivos, la cobertura de algunos biológicos se ha visto afectada como la DPT, que se hace parte pentavalente; y de la triple viral; descensos que dejan un bolsón de susceptible a padecer enfermedades inmunoprevenibles y o poner en riesgo esta población que no completa su esquema de vacunación para la edad. Tabla 17.

Tabla 17 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en menores de 1 año de Bogotá D.C. 2017

Diagnósticos	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Rinofaringitis aguda [resfriado común]	117.499	80.327	11,65	11032,90
Caries de la dentina	58.637	34.137	5,82	4688,71
Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso	55.191	37.292	5,47	5122,05
Bronquiolitis aguda	39.818	19.303	3,95	2651,26
Amigdalitis aguda	25.324	19.598	2,51	2691,78
Infección de vías urinarias	23.352	15.153	2,32	2081,26
Gingivitis crónica	17.387	13.543	1,72	1860,13
Bronquitis aguda; no especificada	15.627	9.790	1,55	1344,65
Asma; no especificado	13.632	7.996	1,35	1098,25
Deformidad congénita de la cadera	12.226	9.787	1,21	1344,24
Faringitis aguda; no especificada	12.081	10.040	1,20	1378,99
Otitis media; no especificada	11.630	9.198	1,15	1263,34
Neumonía bacteriana; no especificada	11.016	6.813	1,09	935,76
Dermatitis atópica; no especificada	10.718	8.802	1,06	1208,95
Rinitis alérgica; no especificada	10.515	8.576	1,04	1177,91
Retardo del desarrollo	9.894	3.691	0,98	506,96
Laringitis obstructiva; aguda [CRUP]	9.804	6.019	0,97	826,71
Bronconeumonía	9.778	7.722	0,97	1060,62
Recién nacidos pre término	8.199	3.209	0,81	440,76
Otitis media aguda serosa	7.053	5.530	0,70	759,54
Otros diagnósticos	528.939		52,46	0,00
<b>Total</b>	<b>1.008.320</b>	<b>326.845</b>	<b>100,00</b>	<b>44892,10</b>

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### De 6 a 11 años

En el grupo de 6 a 11 años, en las veinte primeras causas de atención nuevamente se presenta en un 40% por enfermedades transmisibles enmarcándose en la Dimensión vida Saludable y enfermedades transmisibles como: rinofaringitis aguda [resfriado común], infección de vías urinarias, diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso, amigdalitis aguda, bronquiolitis aguda, faringitis aguda, parasitosis intestinal, y bronquitis aguda; seguido por un 20% enfermedades no transmisibles -Dimensión vida saludable y condiciones no trasmisibles como: enfermedades de salud oral entre estas: caries de la dentina, gingivitis crónica, dientes incluidos, gingivitis aguda y alteraciones en la erupción dentaria; otras no transmisibles con un 10% de peso porcentual como: astigmatismo, asma; no especificada; igualmente en el orden del 10% se presentan la rinitis alérgica; no especificada y la dermatitis atópica; no especificada que se asocian a la Dimensión de Salud Ambiental; y conservando el mismo lugar de porcentaje (10%) perturbaciones de la actividad y la atención y trastorno del desarrollo de las habilidades escolares; no especificado asociados a dimensión de Convivencia social y salud mental , finalmente con un 5% Obesidad ; no especificada, relacionada con la Dimensión Seguridad Alimentaria y Nutricional.

Nuevamente para este grupo de edad, las enfermedades transmisibles ocupan especial atención en la demanda de los servicios de salud, que coincide con la edad escolar en los diferentes niveles, que reflejan el no aprendizaje adecuado de prácticas del hogar saludables por cuidadores niñas y niños en varios frentes (en salud oral adecuado cepillado, lavado de manos e higiene de alimentos) al ámbito escolar, para los cuales existen acciones coordinadas entre ambos sectores para mitigar el impacto factores contaminación ( agua, suelo y afectación por clima y saneamiento básico en la ciudad).Tabla 18.

Tabla 18 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en el grupo de 6 a 11 años de Bogotá D.C., 2017

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Caries de la dentina	78.444	46.139	9,51	6392,78
Rinofaringitis aguda	52.678	41.509	6,38	5751,27
Gastroenteritis infecciosa	25.426	18.742	3,08	2596,79
Gingivitis crónica	24.399	17.605	2,96	2439,26
Astigmatismo	18.079	13.586	2,19	1882,41
Amigdalitis aguda; no especificada	16.981	13.949	2,06	1932,70
Rinitis alérgica; no especificada	14.994	12.117	1,82	1678,87
Infección de vías urinarias	13.384	9.392	1,62	1301,31
Perturbación de la actividad y de la atención	11.715	4.557	1,42	631,39
Bronquiolitis aguda	11.500	6.045	1,39	837,56
Dientes incluidos	10.651	10.369	1,29	1436,67
Asma; no especificado	10.619	6.598	1,29	914,18
Gingivitis aguda	10.584	8.842	1,28	1225,10
Dermatitis atópica; no especificada	8.347	6.884	1,01	953,81
Faringitis aguda; no especificada	7.785	6.744	0,94	934,41
Parasitosis intestinal	7.581	6.876	0,92	952,70
Obesidad; no especificada	7.489	5.586	0,91	773,97
Bronquitis aguda; no especificada	6.170	4.217	0,75	584,29

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Alteraciones en la erupción dentaria	5.864	4.510	0,71	624,88
Trastorno del desarrollo de las habilidades escolares	5.415	2.930	0,66	405,97
Otros diagnósticos	477.021		57,81	0,00
<b>Total</b>	<b>825.126</b>	<b>333.728</b>	<b>100,00</b>	<b>46239,62</b>

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### De 12 a 17 años

En el grupo de 12 a 17 años, las veinte primeras causas de atención son en un 45% por la Dimensión vida saludable y condiciones no transmisibles, de estas con un peso porcentual de 25% enfermedades relacionadas con salud oral, como; Caries de la dentina, gingivitis crónica, anomalías de la posición del diente, dientes incluidos y anomalías de la relación entre los arcos dentarios y las enfermedades no transmisibles con un 20% como: astigmatismo, miopía, migraña; no especificada y gastritis; no especificada; seguido con enfermedades transmisibles enmarcándose en la Dimensión vida Saludable y enfermedades transmisibles con un 25% como: rinofaringitis aguda, infección de vías urinarias diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso, amigdalitis aguda; no especificada, faringitis aguda; no especificada; seguidamente en un 10% de asociación con la Dimensión de Salud Ambiental están la Rinitis alérgica; no especificada y dermatitis atópica; y en su orden el 5% en la Dimensión Sexualidad y derechos sexuales y reproductivos como: Supervisión del embarazo de alto riesgo; sin otra especificación, seguidamente un 5% relacionada con la Dimensión Salud en el entorno laboral, Lumbago No especificado y termina con su relación en un 5% a la Dimensión Seguridad Alimentaria y Nutricional, Obesidad, no especificada.

Por entidad específica para este grupo de edad, las enfermedades más frecuentes, continúan siendo las de Caries de la Dentina, siendo clara expresión de deficientes prácticas de salud oral, seguidas en su orden de la Gingivitis crónica mostrando una clara relación con lo ya mencionado del autocuidado. Es importante continuar en alerta ante el aumento de estas enfermedades no transmisibles en estos grupos tempranamente. Convirtiéndose en un desafío para la salud y el desarrollo social y económico, ya que representan una elevada carga de enfermedad que seguramente continuara aumentando en la mediana que no se implementen estrategias integrales con los otros sectores del Distrito. Tabla 19.

Tabla 19 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en el grupo de 12 a 17 años de Bogotá D.C., 2017

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Caries De La Dentina	51.689	31.175	7,44	4233,09
Gingivitis Crónica	25.545	17.359	3,68	2357,09
Astigmatismo	20.549	16.366	2,96	2222,25
Rinofaringitis Aguda	19.267	16.236	2,77	2204,60
Diarrea Y Gastroenteritis De Presunto Origen Infeccioso	11.598	9.076	1,67	1232,38
Rinitis Alérgica; No Especificada	10.012	8.404	1,44	1141,13
Anomalías De La Posición Del Diente	9.765	4.839	1,41	657,06

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Dientes Incluidos	9.081	7.842	1,31	1064,82
Amigdalitis Aguda; No Especificada	8.172	6.829	1,18	927,27
Acné; No Especificado	7.779	6.425	1,12	872,42
Faringitis Aguda; No Especificada	6.977	6.371	1,00	865,08
Anomalías De La Relación Entre Los Arcos Dentarios	6.951	2.736	1,00	371,51
Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo; Sin Otra Especificación	6.723	2.513	0,97	341,23
Infección De Vías Urinarias	6.451	4.649	0,93	631,26
Lumbago No Especificado	6.295	4.721	0,91	641,04
Miopía	5.998	5.202	0,86	706,35
Migraña; No Especificada	5.252	4.323	0,76	587,00
Dermatitis Atópica; No Especificada	5.155	4.311	0,74	585,37
Gastritis; No Especificada	4.305	3.590	0,62	487,47
Obesidad; No Especificada	4.243	3.293	0,61	447,14
Otros diagnósticos	462.540		66,62	0,00
<b>Total</b>	<b>694.347</b>	<b>284.747</b>	<b>100,00</b>	<b>38664,29</b>

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### *De 18 a 28 años*

En el grupo de 18 a 28 años, las veinte primeras causas de atención son el 30% por enfermedades de salud sexual y reproductiva en la Dimensión sexualidad y derechos sexuales y reproductivos como: supervisión de embarazo de alto riesgo sin otra especificación, supervisión de embarazo normal no especificado, embarazo confirmado, enfermedad por virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH); sin otra especificación, supervisión de otros embarazos normales y vaginitis aguda; no especificado, un 30 % enfermedades no transmisibles -Dimensión vida saludable y condiciones no trasmisibles como : infección de vías urinarias (Sitio no especificado) astigmatismo, migraña, gastritis, no especificada, síndrome de colon irritable sin diarrea e hipotiroidismo; no especificado ; en tercer lugar con un 20% en la Dimensión vida Saludable y enfermedades transmisibles como: diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso, rinofaringitis aguda (Resfriado común), amigdalitis aguda; no especificada y faringitis aguda; no especificada. Resto de diagnósticos el 15% enfermedades no transmisibles en el campo de la salud oral con un primer lugar dentro de las causas caries de la dentina y un 5% enfermedades de la Dimensión salud en el entorno laboral, Lumbago No especificado.

En la Dimensión sexualidad y derechos reproductivos, las mujeres han consultado por razones obstétricas y otros motivos relativos a la salud sexual y reproductiva y prevención de enfermedades; y desde la Dimensión vida saludable y condiciones no trasmisibles, que con salud oral suma un 45%; continuando en este grupo apareciendo como primera causa caries de la dentina y como 6ta. Gingivitis crónica, conservándose nuevamente las deficiencias en prácticas saludables de la salud oral por parte de este grupo de edad. Tabla 20.

Tabla 20 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en el grupo de 18 a 28 años de Bogotá D.C. 2017

Diagnósticos	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Caries De La Dentina	146.143	87.675	6,10	5541,93
Diarrea Y Gastroenteritis De Presunto Origen Infeccioso	97.001	72.484	4,05	4581,71
Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo; Sin Otra Especificación	66.733	25.596	2,78	1617,92
Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	65.987	55.695	2,75	3520,48
Lumbago No Especificado	49.751	35.635	2,08	2252,49
Gingivitis Crónica	49.094	35.257	2,05	2228,59
Supervisión De Embarazo Normal No Especificado	48.831	20.078	2,04	1269,13
Infección De Vías Urinarias; Sitio No Especificado	45.931	31.941	1,92	2018,99
Astigmatismo	39.503	32.133	1,65	2031,12
Migraña; No Especificada	31.911	24.769	1,33	1565,65
Amigdalitis Aguda; No Especificada	26.130	21.765	1,09	1375,76
Dientes Incluidos	26.077	18.552	1,09	1172,67
Embarazo Confirmado	22.438	14.464	0,94	914,27
Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]; Sin Otra Especificación	21.509	3.655	0,90	231,03
Supervisión De Otros Embarazos Normales	19.913	8.743	0,83	552,64
Gastritis; No Especificada	19.353	15.987	0,81	1010,54
Síndrome Del Colon Irritable Sin Diarrea	19.290	16.491	0,80	1042,39
Faringitis Aguda; No Especificada	18.304	16.428	0,76	1038,41
Vaginitis Aguda	17.653	15.267	0,74	965,03
Hipotiroidismo; No Especificado	17.366	10.939	0,72	691,45
Otros diagnósticos	1.548.022		64,58	0,00
total de 18 a 28 años	2.396.940	789.234	100,00	49887,42

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### De 29 a 59 años

En el grupo de 29 a 59 años, las veinte primeras causas de atención el 50% son de la Dimensión vida saludable y condiciones no trasmisibles; de estas el 40% son enfermedades crónicas como: hipertensión esencial (primaria), hipotiroidismo no especificado, astigmatismo, gastritis no especificada, síndrome de colon irritable sin diarrea, hiperlipidemia mixta, migraña; no especificada, diabetes mellitus no insulino dependiente; igualmente en esta dimensión el 10% lo ocupa las enfermedades de salud oral, como primera causa caries de la dentina y gingivitis crónica; con un 15% aparecen en este grupo teniendo en cuenta su característica de dedicación laboral y académica Lumbago, no especificado, síndrome del manguito rotatorio y síndrome del túnel carpiano; seguidamente con un 15% se presenta en la Dimensión vida Saludable y enfermedades transmisibles las siguientes como: rinofaringitis aguda [resfriado común], infección de vías urinarias, diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso; le sigue con el mismo porcentaje (15%) de

la Dimensión Sexualidad y derechos sexuales y reproductivos como: enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH), supervisión de embarazo de alto riesgo y sin mención de complicación y hemorragia vaginal y uterina anormal; sin otra especificación; por último desde la dimensión de Seguridad Alimentaria y Nutricional con un 5% Obesidad; no especificada.

La hipertensión arterial, hipotiroidismo y la diabetes mellitus se considera un problema de salud pública por su alta prevalencia, afectar a una población económicamente activa y ser un factor relevante para el desencadenamiento de complicaciones cardio vasculares, renales, oftalmológicas y entre otras; se requiere de instaurar sistemas de vigilancia, procesos de atención efectivos y reforzar programas de prevención y mantenimiento de la salud ; con la urgente implementación de la herramienta RUTA de Promoción y Mantenimiento de la Salud RIA de-PMS. Tabla 21.

Tabla 21 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en el grupo de 29 a 59 años de Bogotá D.C., 2016

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Caries de la dentina	322.876	181.576	5,36	5473,42
Hipertensión esencial (primaria)	283.216	124.865	4,70	3763,93
Lumbago no especificado	180.498	114.759	3,00	3459,29
Hipotiroidismo; no especificado	122.060	70.515	2,03	2125,60
Rinofaringitis aguda	114.486	96.619	1,90	2912,48
Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso	104.523	80.354	1,74	2422,19
Infección de vías urinarias	84.760	56.725	1,41	1709,92
Gingivitis crónica	79.085	57.671	1,31	1738,43
Obesidad; no especificada	77.775	51.908	1,29	1564,71
Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH]	70.732	10.884	1,17	328,09
Astigmatismo	60.460	49.215	1,00	1483,54
Supervisión de embarazo de alto riesgo; sin otra especificación	57.640	20.000	0,96	602,88
Gastritis; no especificada	47.798	37.841	0,79	1140,68
Síndrome del colon irritable sin diarrea	44.622	36.588	0,74	1102,91
Síndrome del manguito rotatorio	43.751	19.638	0,73	591,97
Hiperlipidemia mixta	43.485	35.004	0,72	1055,16
Migraña; no especificada	42.867	33.574	0,71	1012,05
Diabetes mellitus no insulino dependiente; sin mención de complicación	41.524	21.718	0,69	654,67
Hemorragia vaginal y uterina anormal	38.025	25.080	0,63	756,01
Síndrome del túnel carpiano	35.246	18.836	0,59	567,79
Otros diagnósticos	4.124.318		68,51	0,00
<b>Total</b>	<b>6.019.747</b>	<b>1.713.510</b>	<b>100,00</b>	<b>51652,01</b>

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### De 60 y más años

En los mayores de 60 años, las veinte primeras causas de atención está dado por la Dimensión vida saludable y condiciones no trasmisibles con el 75%; de estas el 70% por enfermedades no transmisibles como: hipertensión esencial (primaria), hipotiroidismo; no

especificado, diabetes mellitus no insulino dependiente, enfermedad pulmonar obstructiva crónica; no especificada, enfermedad renal crónica; no especificada, diabetes mellitus insulino dependiente, hiperplasia de la próstata, artrosis; no especificada, presbicia, cardiomiopatía isquémica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica con exacerbación, hiperlipidemia mixta, apnea del sueño e insuficiencia cardiaca congestiva, incluida en este grupo con el 5% salud oral nuevamente con caries de la dentina en tercer lugar dentro de las 20 causas; seguido con un 10% enfermedades de la Dimensión salud en el entorno laboral, Lumbago No especificado y en la misma posición del 10% en la Dimensión vida Saludable y enfermedades transmisibles como: bronquitis aguda; no especificada.

Las causas de consulta ambulatoria general más frecuente fue hipertensión arterial, hipotiroidismo; no especificado, la diabetes mellitus no insulino dependiente y la caries de la dentina; se consideran un problema de salud pública: por su alta prevalencia y ser un factor relevante para el desencadenamiento de complicaciones cardiovasculares, renales, oftalmológicas y entre otras; lo que genera muerte prematura y discapacidad. Tabla 22.

Tabla 22 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en mayores de 60 años de Bogotá D.C.

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Hipertensión Esencial (Primaria)	688.701	263.561	18,39	26487,80
Hipotiroidismo; No Especificado	76.537	42.848	2,04	4306,21
Diabetes Mellitus No Insulino dependiente	73.944	38.913	1,97	3910,74
Caries De La Dentina	73.076	36.361	1,95	3654,27
Lumbago No Especificado	72.329	39.087	1,93	3928,23
Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica; No Especificada	70.572	29.237	1,88	2938,31
Enfermedad Renal Crónica; No Especificada	58.625	27.007	1,57	2714,19
Infección De Vías Urinarias	54.901	27.652	1,47	2779,02
Diabetes Mellitus Insulino dependiente	54.778	23.005	1,46	2312,00
Hiperplasia De La Próstata	39.907	24.340	1,07	2446,16
Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	36.734	29.691	0,98	2983,94
Artrosis; No Especificada	34.631	19.965	0,92	2006,48
Síndrome Del Manguito Rotatorio	32.366	13.588	0,86	1365,59
Presbicia	29.660	27.581	0,79	2771,88
Cardiomiopatía Isquémica	24.085	12.021	0,64	1208,11
Bronquitis Aguda; No Especificada	23.930	14.973	0,64	1504,78
Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica Con Exacerbación	23.528	9.332	0,63	937,86
Hiperlipidemia Mixta	23.484	18.370	0,63	1846,18
Apnea Del Sueño	22.931	14.320	0,61	1439,16
Insuficiencia Cardiaca Congestiva	20.506	6.129	0,55	615,96
Otros diagnósticos	2.210.040		59,01	0,00
<b>Total</b>	<b>3.745.265</b>	<b>696.815</b>	<b>100,00</b>	<b>70029,69</b>

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

## 5.4 Sexo

### 5.4.1 Mortalidad

Analizando las veinte primeras causas de mortalidad por sexo se encuentra lo siguiente:

#### *Hombre*

La tasa general de mortalidad en hombres indicó que, por cada 100.000 hombres, fallecieron 421,6 y representó a su vez, el 51% de las muertes en la ciudad. Las enfermedades del corazón, cerebrovasculares e hipertensivas ocasionaron el 27% de las muertes en hombres. Las enfermedades relacionadas con tumores benignos y malignos de diferente localización correspondieron al 13% y de los tumores, el maligno de próstata, representó cerca del 3%. Las lesiones de causa externa, particularmente homicidios y accidentes de transporte motor, representaron el 11% de las muertes.

Otras causas son concernientes con enfermedades crónicas de vías respiratorias 6%, neumonía y diabetes mellitus, 3,5% y 2,9% respectivamente; enfermedades del sistema renal e hígado, también están implicadas y las muertes por VIH (SIDA), con 1,6%. Estas características si bien corresponde a eventos con alta frecuencia en las edades adultas y mayores, también refleja el cambio denominado transición epidemiológica, en la cual en la mortalidad se reducen los eventos infecciosos y se presentan como causalidad los eventos crónicos degenerativos. Sin embargo, aún persisten, de manera notoria, causalidades relacionadas con las lesiones violentas y accidentales. Tabla 23.

Tabla 23 Tasas de mortalidad en hombres, 20 primeras causas. Bogotá D.C., 2017.

CAUSA 105	Casos	Tasa
<b>Total general</b>	<b>16.496</b>	<b>421,6</b>
<b>Resto causas</b>	<b>5.243</b>	<b>134,0</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>11.253</b>	<b>287,6</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	2.739	70,0
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	988	25,2
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	893	22,8
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	1.049	26,8
1-050 Enfermedades hipertensivas	528	13,5
1-059 Neumonía	570	14,6
1-041 Diabetes mellitus	486	12,4
1-013 Tumor maligno del estómago	543	13,9
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	374	9,6
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	325	8,3
1-090 Accidentes de transporte de motor	499	12,8
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	297	7,6
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	227	5,8
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	7	0,2
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	250	6,4
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	262	6,7
1-028 Tumor maligno de la próstata	457	11,7
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	263	6,7
1-074 Insuficiencia renal	242	6,2

<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
1-066 Enfermedades del hígado	254	6,5

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

### Mujeres

La tasa general de mortalidad en mujeres indicó que, por cada 100.000 mujeres, fallecieron 373,2. El total de defunciones en el periodo fue de 15.554, lo que correspondió a una proporción por sexo de 49%. Las primeras veinte causas en las mujeres agrupan el 70% de las muertes. Las enfermedades del corazón, cerebrovasculares e hipertensivas ocasionaron cerca del 31% de las muertes en mujeres y particularmente las enfermedades isquémicas del corazón fueron la primera causa de muerte. Las enfermedades relacionadas con tumores benignos y malignos de diferente localización correspondieron a cerca del 18% y de los tumores, el maligno de mama, representó el 3,4%. Al contrario de lo evidenciado en hombres, las lesiones de causa externa, no estuvieron entre las 20 primeras causas.

Otras causas estuvieron relacionadas con enfermedades crónicas de vías respiratorias 8,6%, neumonía y diabetes mellitus, 3,7% y 3% respectivamente; enfermedades del sistema nervioso, osteomuscular y urinario. Se presenta un patrón similar al expuesto en hombres, con predominio de eventos crónicos degenerativos. Tabla 24.

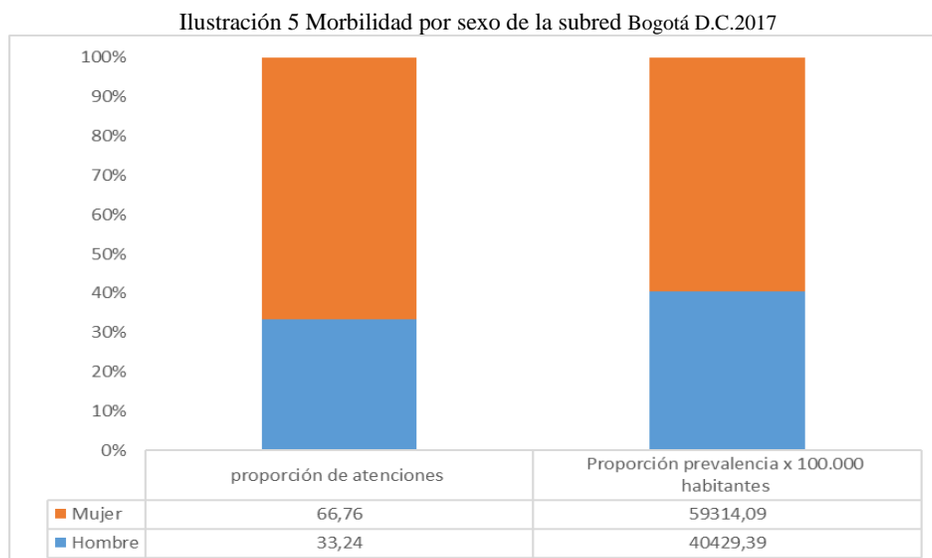
Tabla 24 Tasas de mortalidad en mujeres, 20 primeras causas. Bogotá D.C., 2017.

<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total general</b>	<b>15.554</b>	<b>373,2</b>
<b>Resto causas</b>	<b>5.146</b>	<b>123,5</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>10.408</b>	<b>249,7</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	2.677	64,2
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	1.338	32,1
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	1.141	27,4
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	123	3,0
1-050 Enfermedades hipertensivas	637	15,3
1-059 Neumonía	579	13,9
1-041 Diabetes mellitus	471	11,3
1-013 Tumor maligno del estómago	370	8,9
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	405	9,7
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	333	8,0
1-090 Accidentes de transporte de motor	150	3,6
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	326	7,8
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	320	7,7
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	534	12,8
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	260	6,2
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	237	5,7
1-028 Tumor maligno de la próstata	0	0,0
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	177	4,2
1-074 Insuficiencia renal	191	4,6
1-066 Enfermedades del hígado	139	3,3

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

## 5.4.2 Morbilidad

Al discriminar la información de morbilidad por sexo, se observa mayor predominio en las mujeres, que por ende aporta mayor carga de morbilidad y porcentaje de atenciones en comparación con los hombres Ilustración 5.



Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

Analizando las veinte patologías con mayor frecuencia por sexo se encuentra lo siguiente:

### *Hombre*

En hombres; las veinte primeras causas de atención acumulan el 31,87% del total de las atenciones; de estas, corresponden en un 45% a la dimensión vida saludable y condiciones no transmisibles, dentro de esta dimensión el 30% son las enfermedades no transmisibles con como: hipertensión esencial (primaria), astigmatismo, hiperplasia de la próstata, diabetes mellitus no insulino dependiente, diabetes mellitus insulino dependiente, hiperlipidemia mixta e hipotiroidismo ; no especificado y adicional un 15 % que corresponde a la salud oral como : caries de la dentina en primer lugar y gingivitis crónica ; siguiendo en su orden con el 35% en la dimensión vida Saludable y enfermedades transmisibles, como: rinofaringitis aguda, diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso, amigdalitis aguda; no especificada , infección de vías urinarias; sitio no especificado, faringitis aguda, bronquiolitis; no especificada; seguidamente en un 5% asociadas a la dimensión Sexualidad y derechos sexuales y reproductivos como: enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana VIH; el 5% con a la dimensión de seguridad alimentaria y nutricional, Obesidad; no especificada; 5% enfermedades asociadas a salud del riesgo laboral, Lumbago ;no especificado y 5% enfermedades asociadas a la dimensión ambiental, rinitis alérgica; no especificada.

Lo anterior, si se tiene en cuenta la morbilidad en los hombres, se expresa con un porcentaje importante por enfermedades no transmisibles, generando dificultad y reto para el abordaje adecuado de la gestión del riesgo, dada por dos situaciones, la primera por la exposición prolongada a hábitos alimenticios inadecuados, sedentarismo, abuso en el consumo de bebidas alcohólicas, así como deficientes hábitos higiénicos de la población en general y la segunda con el aumento del riesgo de mortalidad prematura y de la carga de enfermedad relacionada con la inadecuada prestación de los servicios de salud y a la falta de integridad en la atención.<sup>2</sup> Tabla 25.

Tabla 25 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en hombres de Bogotá D.C., 2017

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Caries De La Dentina	250,196	153,356	5.12	3919.23
Hipertensión Esencial (Primaria)	245,200	110,015	5.02	2811.59
Rinofaringitis Aguda	162,518	126,542	3.33	3233.96
Diarrea Y Gastroenteritis De Presunto Origen Infeccioso	134,590	98,448	2.76	2515.98
Lumbago No Especificado	112,390	75,612	2.30	1932.37
Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana (VIH)	78,112	12,357	1.60	315.80
Gingivitis Crónica	72,729	55,729	1.49	1424.23
Astigmatismo	63,829	50,576	1.31	1292.54
Hiperplasia De La Próstata	55,079	34,759	1.13	888.32
Amigdalitis Aguda; No Especificada	49,095	40,212	1.01	1027.67
Infección De Vías Urinarias; Sitio No Especificado	41,891	26,699	0.86	682.33
Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	40,021	21,491	0.82	549.23
Obesidad; No Especificada	36,218	26,868	0.74	686.65
Faringitis Aguda	34,798	31,025	0.71	792.89
Diabetes Mellitus Insulinodependiente	32,209	14,022	0.66	358.35
Bronquitis Aguda; No Especificada	31,119	21,677	0.64	553.99
Rinitis Alérgica; No Especificada	30,604	25,676	0.63	656.19
Hiperlipidemia Mixta	28,781	23,255	0.59	594.31
Hipotiroidismo; No Especificado	28,766	17,347	0.59	443.33
Bronquiolitis Aguda; No Especificada	28,282	13,572	0.58	346.85
Otros diagnósticos	3,326,987		68.13	0.00
total hombre	4,883,414	1,581,967	100.00	40429.39

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

## Mujeres

En mujeres, las veinte primeras causas de atención acumulan el 33,33% del total de las atenciones; de estas, el 40% a la dimensión vida saludable y condiciones no trasmisibles,

<sup>2</sup> . Plan Territorial de Salud para Bogotá, D.C 2016-2020, Secretaría Distrital de Salud de Bogotá, D.C; pág. 125

dentro de esta dimensión el 30% son enfermedades crónicas como: hipertensión esencial (primaria), hipotiroidismo; no especificado, astigmatismo, diabetes mellitus; no insulino dependiente, migraña; no especificada, gastritis ; no especificada, síndrome de colon irritable sin diarrea y diabetes mellitus insulino dependiente; correspondiendo a la salud oral en este mismo grupo con un 10% con : caries de la dentina en segundo lugar y gingivitis crónica en un octavo lugar; en un 25% se vinculan las asociadas a la dimensión vida saludable y enfermedades transmisibles como: rinofaringitis aguda, infección de vías urinarias, gastroenteritis de presunto origen infeccioso, amigdalitis aguda y bronquitis aguda; no especificada; y el siguiente 10% le aporta a la dimensión sexualidad y derechos sexuales y reproductivos como: supervisión de embarazo de alto riesgo y supervisión de embarazo normal, no especificado; seguido con igual porcentaje (10%) de la dimensión Salud y ámbito laboral , con el lumbago, no especificado y termina en un 5% con los aportes a la Dimensión de seguridad alimentaria y nutricional, Obesidad; no especificada .

Para este grupo, las mujeres, igual que en los hombres, aunque en menor proporción continúa la aparición de enfermedades no transmisibles de larga permanencia, evolución sostenida y de carácter degenerativo; representando un alto costo para la ciudad aunado a que este grupo ejerce, el derecho a la vida del binomio madre e hijo y que requeriría un manejo adecuado que lograra una vida sana, productiva y digna. Tabla 26.

Tabla 26 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en mujeres de Bogotá D.C., 2017

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Hipertensión Esencial (Primaria)	734,230	279,896	7.49	6715.64
Caries De La Dentina	480,669	261,826	4.90	6282.08
Rinofaringitis Aguda	244,133	190,418	2.49	4568.77
Lumbago No Especificado	198,057	119,364	2.02	2863.94
Hipotiroidismo; No Especificado	192,185	109,474	1.96	2626.65
Infección De Vías Urinarias	186,888	118,345	1.91	2839.49
Gastroenteritis Infecciosa	176,103	129,028	1.80	3095.81
Gingivitis Crónica	142,861	98,516	1.46	2363.73
Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	131,095	47,682	1.34	1144.05
Astigmatismo	101,499	81,758	1.04	1961.65
Obesidad; No Especificada	87,847	58,152	0.90	1395.26
Diabetes Mellitus No Insulino dependiente	76,159	39,220	0.78	941.02
Supervisión De Embarazo Normal No Especificado	74,927	31,848	0.76	764.14
Migraña; No Especificada	67,923	52,823	0.69	1267.40
Gastritis; No Especificada	66,196	51,383	0.68	1232.85
Amigdalitis Aguda	65,553	54,028	0.67	1296.31
Síndrome Del Colon Irritable Sin Diarrea	61,993	50,282	0.63	1206.43
Síndrome Del Manguito Rotatorio	60,978	24,988	0.62	599.55
Diabetes Mellitus Insulino dependiente; Sin Mención De	60,307	23,779	0.61	570.54
Bronquitis Aguda; No Especificada	59,109	40,298	0.60	966.88

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Otros diagnósticos	6,537,619		66.67	0.00
total mujer	9,806,331	2,472,105	100.00	59314.09

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

## 5.5 Mortalidad y Morbilidad de Bogotá D.C., por Sexo y Edad

### 5.5.1 Mortalidad Bogotá Por Edad y Sexo

Al analizar la mortalidad por sexo y edad, se puede apreciar para las primeras 20 veinte causas, un exceso de muertes en el sexo masculino en relación con sexo femenino.

Para los menores de 5 años, las mayores brechas se presentaron en: los accidentes de transporte motor y leucemia, ya que, por cada caso en niñas, se presentaron 7 y 5 defunciones en niños respectivamente, por 100.000 menores de 5 años.

Entre los de 6 a 11 años, las mayores diferencias se presentaron con relación a los tumores in situ, benignos y de comportamiento incierto, así como en los accidentes de transporte motor; 4.7 y 3.7 respectivamente; causas como: neumonía, enfermedades del apéndice, hernia y obstrucción intestinal, lesiones autoinfligidas y homicidios presentaron el mismo comportamiento: 2.7 casos en sexo masculino, por cada caso en sexo femenino, por cada 100.000 menores entre los 6 y 11 años.

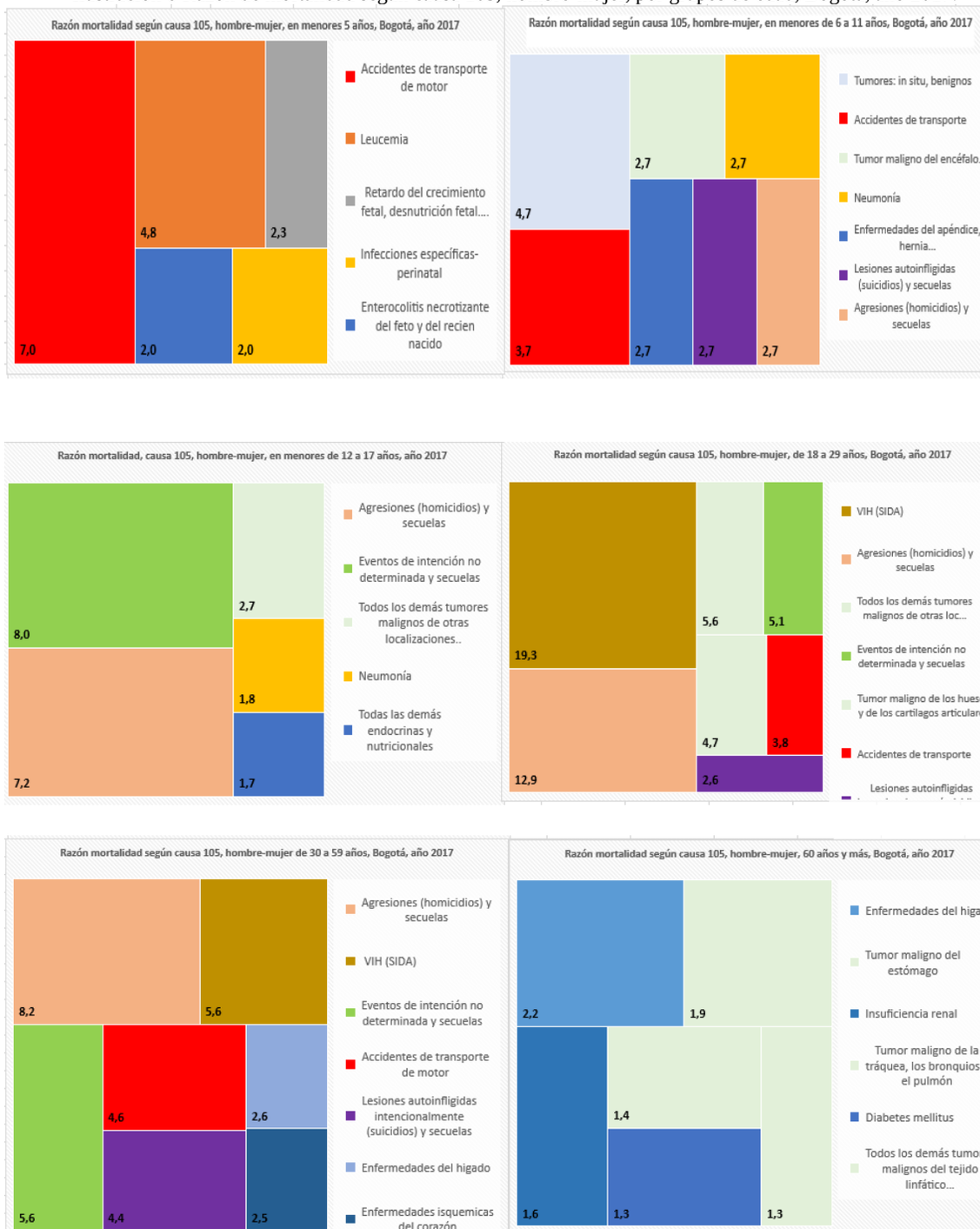
Para los jóvenes entre los 12 y 17 años, las principales diferencias, fueron por eventos de intención no determinada, agresiones (homicidios), y todos los demás tumores malignos de otras localizaciones con 8.0, 7.2 y 2.7 casos en hombres, respectivamente, por cada caso en mujeres, por 100.000 habitantes entre esas edades.

Para las edades entre los 18 y 29 años, la mayor brecha se presentó por VIH (SIDA), agresiones (homicidios), todos los demás tumores malignos de otras localizaciones, eventos de intención no determinada, tumor maligno de huesos y cartílagos, accidentes de transporte motor, y lesiones autoinfligidas, con 19.3, 12.9, 5.6, 5.1, 4.7, 3.8 y 2.6 casos en hombres respectivamente, por cada caso en mujeres, por 100.000 habitantes entre los 18 y 29 años.

Entre los 30 a 59 años, las diferencias las encabezan los homicidios, VIH (SIDA), eventos de intención no determinada, accidentes de transporte motor, lesiones autoinfligidas, enfermedades del hígado y enfermedades isquémicas del corazón, con 8.2, 5.6, 5.6, 4.6, 4.4, 2.6 y 2.5 casos en hombres respectivamente, por cada caso en mujeres, por 100.000 habitantes entre los 30 y 59 años de edad.

Para los 60 años y más, las magnitudes de las diferencias disminuyen, encontrando las mayores brechas para enfermedades del hígado, tumor maligno del estómago, e insuficiencia renal, con 2.2, 1.9 y 1.6 casos en hombres, respectivamente, por cada caso en mujeres por 100.000 habitantes de 60 años y más. Tabla 27-Iustración 6.

Ilustración 6 Razón de mortalidad según causa 105, hombre-mujer, por grupos de edad, Bogotá, año 2017.



Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

Tabla 27 Casos, proporción y tasas de mortalidad según sexo y edad. Bogotá D.C., 2017.

CAUSA 105	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>Total general</b>	<b>618</b>	<b>431</b>	<b>1.049</b>	<b>58,9</b>	<b>41,1</b>	<b>100,0</b>	<b>165,2</b>	<b>121,7</b>	<b>144,1</b>
<b>Resto causas</b>	<b>61</b>	<b>35</b>	<b>96</b>	<b>5,8</b>	<b>3,3</b>	<b>9,2</b>	<b>16,3</b>	<b>9,9</b>	<b>13,2</b>

	Casos			Proporción			Tasa		
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>557</b>	<b>396</b>	<b>953</b>	<b>53,1</b>	<b>37,8</b>	<b>90,8</b>	<b>148,9</b>	<b>111,8</b>	<b>130,9</b>
1-087 Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	87	67	154	8,3	6,4	14,7	23,3	18,9	21,2
1-082 Trastornos respiratorios específicos del período perinatal	75	60	135	7,1	5,7	12,9	20,1	16,9	18,5
1-088 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías congénitas	78	53	131	7,4	5,1	12,5	20,9	15,0	18,0
1-084 Infecciones específicas del período perinatal	46	22	68	4,4	2,1	6,5	12,3	6,2	9,3
1-080 Feto o recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	32	29	61	3,1	2,8	5,8	8,6	8,2	8,4
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	39	17	56	3,7	1,6	5,3	10,4	4,8	7,7
1-059 Neumonía	27	24	51	2,6	2,3	4,9	7,2	6,8	7,0
1-086 Todas las demás afecciones originadas en el período perinatal	22	26	48	2,1	2,5	4,6	5,9	7,3	6,6
1-085 Enterocolitis necrotizante del feto y del recién nacido	28	13	41	2,7	1,2	3,9	7,5	3,7	5,6
1-079 Feto o recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	17	21	38	1,6	2,0	3,6	4,5	5,9	5,2
1-062 Todas las demás enfermedades del sistema respiratorio	22	12	34	2,1	1,1	3,2	5,9	3,4	4,7
1-081 Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer	20	8	28	1,9	0,8	2,7	5,3	2,3	3,8
1-083 Trastornos hemorrágicos y hematológicos del feto y del recién nacido	15	12	27	1,4	1,1	2,6	4,0	3,4	3,7
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	8	7	15	0,8	0,7	1,4	2,1	2,0	2,1
1-035 Leucemia	11	2	13	1,0	0,2	1,2	2,9	0,6	1,8
1-043 Todas las demás enfermedades endocrinas y nutricionales	7	6	13	0,7	0,6	1,2	1,9	1,7	1,8
1-102 Eventos de intención no determinada y secuelas	7	5	12	0,7	0,5	1,1	1,9	1,4	1,6
1-045 Meningitis y otras enfermedades inflamatorias del sistema nervioso central	6	5	11	0,6	0,5	1,0	1,6	1,4	1,5
1-090 Accidentes de transporte de motor	8	1	9	0,8	0,1	0,9	2,1	0,3	1,2
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	2	6	8	0,2	0,6	0,8	0,5	1,7	1,1
	<b>6 a 11 años</b>								
	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>CAUSA 105</b>									
<b>Total general</b>	<b>74</b>	<b>50</b>	<b>124</b>	<b>59,7</b>	<b>40,3</b>	<b>100,0</b>	<b>20,0</b>	<b>14,2</b>	<b>17,2</b>
<b>Resto causas</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>11,3</b>	<b>4,8</b>	<b>16,1</b>	<b>3,8</b>	<b>1,7</b>	<b>2,8</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>60</b>	<b>44</b>	<b>104</b>	<b>48,4</b>	<b>35,5</b>	<b>83,9</b>	<b>16,2</b>	<b>12,5</b>	<b>14,4</b>
1-035 Leucemia	13	9	22	10,5	7,3	17,7	3,5	2,6	3,0
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	4	11	15	3,2	8,9	12,1	1,1	3,1	2,1
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	6	2	8	4,8	1,6	6,5	1,6	0,6	1,1
1-088 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías congénitas	2	5	7	1,6	4,0	5,6	0,5	1,4	1,0
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	5	1	6	4,0	0,8	4,8	1,4	0,3	0,8
1-090 Accidentes de transporte de motor	4	1	5	3,2	0,8	4,0	1,1	0,3	0,7
1-059 Neumonía	3	1	4	2,4	0,8	3,2	0,8	0,3	0,6
1-065 Enfermedades del apéndice, hernia y obstrucción intestinal	3	1	4	2,4	0,8	3,2	0,8	0,3	0,6

	Casos			Proporción			Tasa		
1-087 Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	2	2	4	1,6	1,6	3,2	0,5	0,6	0,6
1-100 Lesiones autoinflingidas intencionalmente (suicidios) y secuelas	3	1	4	2,4	0,8	3,2	0,8	0,3	0,6
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	3	1	4	2,4	0,8	3,2	0,8	0,3	0,6
1-046 Epilepsia y otros trastornos episódicos y paroxísticos	1	2	3	0,8	1,6	2,4	0,3	0,6	0,4
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	2	1	3	1,6	0,8	2,4	0,5	0,3	0,4
1-082 Trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal	1	2	3	0,8	1,6	2,4	0,3	0,6	0,4
1-036 Todos los tumores malignos del tejido linfático y hematopoyéticos	2		2	1,6	0,0	1,6	0,5	0,0	0,3
1-040 Defectos de coagulación, púrpura, púrpura y otras afecciones hemorrágicas y de la sangre y los trastornos que afectan la inmunidad	2		2	1,6	0,0	1,6	0,5	0,0	0,3
1-052 Enfermedad cardiopulmonar y enfermedades de la circulación pulmonar	1	1	2	0,8	0,8	1,6	0,3	0,3	0,3
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	2		2	1,6	0,0	1,6	0,5	0,0	0,3
1-062 Todas las demás enfermedades del sistema respiratorio		2	2	0,0	1,6	1,6	0,0	0,6	0,3
1-073 Enfermedades glomerulares y tubulointersticiales	1	1	2	0,8	0,8	1,6	0,3	0,3	0,3
<b>12 a 17 años</b>									
CAUSA 105	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>Total general</b>	<b>142</b>	<b>80</b>	<b>222</b>	<b>64,0</b>	<b>36,0</b>	<b>100,0</b>	<b>37,8</b>	<b>22,2</b>	<b>30,1</b>
<b>Resto causas</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>38</b>	<b>9,9</b>	<b>7,2</b>	<b>17,1</b>	<b>5,9</b>	<b>4,4</b>	<b>5,2</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>184</b>	<b>54,1</b>	<b>28,8</b>	<b>82,9</b>	<b>31,9</b>	<b>17,7</b>	<b>25,0</b>
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	38	5	43	17,1	2,3	19,4	10,1	1,4	5,8
1-100 Lesiones autoinflingidas intencionalmente (suicidios) y secuelas	15	16	31	6,8	7,2	14,0	4,0	4,4	4,2
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	9	6	15	4,1	2,7	6,8	2,4	1,7	2,0
1-035 Leucemia	7	6	13	3,2	2,7	5,9	1,9	1,7	1,8
1-090 Accidentes de transporte de motor	8	5	13	3,6	2,3	5,9	2,1	1,4	1,8
1-102 Eventos de intención no determinada y secuelas	9	1	10	4,1	0,5	4,5	2,4	0,3	1,4
1-072 Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	2	7	9	0,9	3,2	4,1	0,5	1,9	1,2
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	6	3	9	2,7	1,4	4,1	1,6	0,8	1,2
1-059 Neumonía	4	2	6	1,8	0,9	2,7	1,1	0,6	0,8
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	3	2	5	1,4	0,9	2,3	0,8	0,6	0,7
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	4		4	1,8	0,0	1,8	1,1	0,0	0,5
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	3	1	4	1,4	0,5	1,8	0,8	0,3	0,5
1-022 Tumor maligno de los huesos y de los cartílagos articulares	1	2	3	0,5	0,9	1,4	0,3	0,6	0,4
1-043 Todas las demás enfermedades endocrinas y nutricionales	2	1	3	0,9	0,5	1,4	0,5	0,3	0,4
1-046 Epilepsia y otros trastornos episódicos y paroxísticos	1	2	3	0,5	0,9	1,4	0,3	0,6	0,4
1-065 Enfermedades del apéndice, hernia y obstrucción intestinal		3	3	0,0	1,4	1,4	0,0	0,8	0,4
1-087 Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	2	1	3	0,9	0,5	1,4	0,5	0,3	0,4

	Casos			Proporción			Tasa		
1-088 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías congénitas	3		3	1,4	0,0	1,4	0,8	0,0	0,4
1-032 Tumor maligno de la tiroides y de otras glándulas endocrinas	2		2	0,9	0,0	0,9	0,5	0,0	0,3
1-036 Todos los tumores malignos del tejido linfático y hematopoyéticos									0,3
<b>18 a 29 años</b>									
CAUSA 105	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>Total general</b>	<b>1.155</b>	<b>344</b>	<b>1.499</b>	<b>77,1</b>	<b>22,9</b>	<b>100,0</b>	<b>144,4</b>	<b>44,0</b>	<b>94,8</b>
<b>Resto causas</b>	<b>150</b>	<b>82</b>	<b>232</b>	<b>10,0</b>	<b>5,5</b>	<b>15,5</b>	<b>18,8</b>	<b>10,5</b>	<b>14,7</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>1.005</b>	<b>262</b>	<b>1.267</b>	<b>67,0</b>	<b>17,5</b>	<b>84,5</b>	<b>125,7</b>	<b>33,5</b>	<b>80,1</b>
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	485	37	522	32,4	2,5	34,8	60,6	4,7	33,0
1-090 Accidentes de transporte de motor	175	45	220	11,7	3,0	14,7	21,9	5,8	13,9
1-100 Lesiones autoinflingidas intencionalmente (suicidios) y secuelas	77	29	106	5,1	1,9	7,1	9,6	3,7	6,7
1-102 Eventos de intención no determinada y secuelas	53	10	63	3,5	0,7	4,2	6,6	1,3	4,0
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	29	20	49	1,9	1,3	3,3	3,6	2,6	3,1
1-009 Enfermedad por VIH (SIDA)	46	2	48	3,1	0,1	3,2	5,8	0,3	3,0
1-035 Leucemia	23	13	36	1,5	0,9	2,4	2,9	1,7	2,3
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	22	4	26	1,5	0,3	1,7	2,8	0,5	1,6
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	12	10	22	0,8	0,7	1,5	1,5	1,3	1,4
1-059 Neumonía	15	7	22	1,0	0,5	1,5	1,9	0,9	1,4
1-078 Embarazo, parto y puerperio		21	21	0,0	1,4	1,4	0,0	2,7	1,3
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	9	11	20	0,6	0,7	1,3	1,1	1,4	1,3
1-072 Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	2	17	19	0,1	1,1	1,3	0,3	2,2	1,2
1-013 Tumor maligno del estómago	7	7	14	0,5	0,5	0,9	0,9	0,9	0,9
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	8	6	14	0,5	0,4	0,9	1,0	0,8	0,9
1-046 Epilepsia y otros trastornos episódicos y paroxísticos	8	6	14	0,5	0,4	0,9	1,0	0,8	0,9
1-022 Tumor maligno de los huesos y de los cartílagos articulares	11	2	13	0,7	0,1	0,9	1,4	0,3	0,8
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	9	4	13	0,6	0,3	0,9	1,1	0,5	0,8
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	9	4	13	0,6	0,3	0,9	1,1	0,5	0,8
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	5	7	12	0,3	0,5	0,8	0,6	0,9	0,8
<b>30 a 59 años</b>									
CAUSA 105	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>Total general</b>	<b>3.446</b>	<b>2.362</b>	<b>5.808</b>	<b>59,3</b>	<b>40,7</b>	<b>100,0</b>	<b>220,0</b>	<b>134,9</b>	<b>175,1</b>
<b>Resto causas</b>	<b>1.041</b>	<b>834</b>	<b>1.875</b>	<b>17,9</b>	<b>14,4</b>	<b>32,3</b>	<b>66,5</b>	<b>47,6</b>	<b>56,5</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>2.405</b>	<b>1.528</b>	<b>3.933</b>	<b>41,4</b>	<b>26,3</b>	<b>67,7</b>	<b>153,5</b>	<b>87,3</b>	<b>118,6</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	377	166	543	6,5	2,9	9,3	24,1	9,5	16,4
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	464	63	527	8,0	1,1	9,1	29,6	3,6	15,9
1-013 Tumor maligno del estómago	180	117	297	3,1	2,0	5,1	11,5	6,7	9,0
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	134	144	278	2,3	2,5	4,8	8,6	8,2	8,4
1-090 Accidentes de transporte de motor	196	48	244	3,4	0,8	4,2	12,5	2,7	7,4
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	2	238	240	0,0	4,1	4,1	0,1	13,6	7,2
1-009 Enfermedad por VIH (SIDA)	167	33	200	2,9	0,6	3,4	10,7	1,9	6,0
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión	93	99	192	1,6	1,7	3,3	5,9	5,7	5,8

	Casos			Proporción			Tasa		
rectosigmoidea, recto y ano									
1-100 Lesiones autoinflingidas intencionalmente (suicidios) y secuelas	124	31	155	2,1	0,5	2,7	7,9	1,8	4,7
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	83	49	132	1,4	0,8	2,3	5,3	2,8	4,0
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	89	38	127	1,5	0,7	2,2	5,7	2,2	3,8
1-059 Neumonía	78	48	126	1,3	0,8	2,2	5,0	2,7	3,8
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	61	64	125	1,1	1,1	2,2	3,9	3,7	3,8
1-041 Diabetes mellitus	70	55	125	1,2	0,9	2,2	4,5	3,1	3,8
1-066 Enfermedades del hígado	76	34	110	1,3	0,6	1,9	4,9	1,9	3,3
1-072 Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	33	73	106	0,6	1,3	1,8	2,1	4,2	3,2
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	41	64	105	0,7	1,1	1,8	2,6	3,7	3,2
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	50	54	104	0,9	0,9	1,8	3,2	3,1	3,1
1-102 Eventos de intención no determinada y secuelas	87	17	104	1,5	0,3	1,8	5,6	1,0	3,1
1-025 Tumor maligno del cuello del útero		93	93	0,0	1,6	1,6	0,0	5,3	2,8
	<b>60 y más años</b>								
	Casos			Proporción			Tasa		
<b>CAUSA 105</b>	<b>Hombre</b>	<b>Mujer</b>	<b>Total</b>	<b>Hombre</b>	<b>Mujer</b>	<b>Total</b>	<b>Hombre</b>	<b>Mujer</b>	<b>Total</b>
<b>Total general</b>	<b>11.061</b>	<b>12.286</b>	<b>23.347</b>	<b>47,4</b>	<b>52,6</b>	<b>100</b>	<b>2.592,2</b>	<b>2.161,8</b>	<b>2.346,4</b>
<b>Resto causas</b>	<b>2.845</b>	<b>3.197</b>	<b>6.042</b>	<b>12,2</b>	<b>13,7</b>	<b>25,9</b>	<b>666,7</b>	<b>562,5</b>	<b>607,2</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>8.216</b>	<b>9.089</b>	<b>17.305</b>	<b>35,2</b>	<b>38,9</b>	<b>74,1</b>	<b>1.925,5</b>	<b>1.599,3</b>	<b>1.739,1</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	2354	2511	4865	10,1	10,8	20,8	551,7	441,8	488,9
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	955	1311	2266	4,1	5,6	9,7	223,8	230,7	227,7
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	743	984	1727	3,2	4,2	7,4	174,1	173,1	173,6
1-050 Enfermedades hipertensivas	486	603	1089	2,1	2,6	4,7	113,9	106,1	109,4
1-059 Neumonía	443	497	940	1,9	2,1	4,0	103,8	87,5	94,5
1-041 Diabetes mellitus	413	411	824	1,8	1,8	3,5	96,8	72,3	82,8
1-013 Tumor maligno del estómago	355	246	601	1,5	1,1	2,6	83,2	43,3	60,4
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	273	300	573	1,2	1,3	2,5	64,0	52,8	57,6
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	283	269	552	1,2	1,2	2,4	66,3	47,3	55,5
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	229	285	514	1,0	1,2	2,2	53,7	50,1	51,7
1-028 Tumor maligno de la próstata	434		434	1,9	0,0	1,9	101,7	0,0	43,6
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	153	252	405	0,7	1,1	1,7	35,9	44,3	40,7
1-074 Insuficiencia renal	205	168	373	0,9	0,7	1,6	48,0	29,6	37,5
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	171	187	358	0,7	0,8	1,5	40,1	32,9	36,0
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	170	180	350	0,7	0,8	1,5	39,8	31,7	35,2
1-075 Todas las demás enfermedades del sistema urinario	121	179	300	0,5	0,8	1,3	28,4	31,5	30,1
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	5	291	296	0,0	1,2	1,3	1,2	51,2	29,7
1-017 Tumor maligno del páncreas	132	157	289	0,6	0,7	1,2	30,9	27,6	29,0
1-066 Enfermedades del hígado	172	105	277	0,7	0,4	1,2	40,3	18,5	27,8
1-067 Trastornos de la vesícula biliar, de las vías biliares y del páncreas	119	153	272	0,5	0,7	1,2	27,9	26,9	27,3

Fuente: Población - Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Proyección de población de Bogotá 2000-2017 anualizada por sexo y edades simples (o a 24 años y por grupos de edad quinquenal de 25 años en adelante). Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017. Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial.

### 5.5.2 Morbilidad de Bogotá D.C. por Edad y Sexo

En la Bogotá en el año 2017, al analizar las primeras 20 causas de atención discriminado por edad y sexo; el 31% corresponde a la Dimensión de vida saludable enfermedades transmisibles como: rinofaringitis aguda [resfriado común], gastroenteritis infecciosa, bronquiolitis aguda; no especificada, amigdalitis aguda, infección de vías urinarias, bronquitis aguda; no especificada, faringitis aguda; no especificada, otitis media; no especificada, neumonía, laringitis obstructiva; aguda [CRUP], bronconeumonía; no especificada y otitis media serosa ; estas patologías se encuentran con mayor proporción en los grupos de edad menores de 1 año, de 1 a 5 años y de 6 a 11 años las anteriores patologías y grupos de edad mencionados muestran que las mujeres presentan mayor riesgo de enfermarse en comparación con las hombres, en los eventos como Rinofaringitis aguda e infecciones de vías urinarias entre otras.

El 30% corresponde a la Dimensión vida saludable y condiciones no trasmisibles (crónicas) como: hipertensión esencial (primaria), hipotiroidismo no especificado, astigmatismo, gastritis; no especificada, síndrome colon irritable sin diarrea, hiperlipidemia mixta, migraña, diabetes mellitus no insulino dependiente, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, hiperplasia de la próstata, diabetes mellitus insulino dependiente, enfermedad renal crónica, presbicia, artrosis, , apnea del sueño, y cardiomiopatía isquémica; estas patologías se presentaron con mayor proporción en los grupos de edad de 29 a 59 años y mayores de 60 años; las mujeres presentan mayor riesgo de enfermar.

El 16% corresponde a enfermedades de salud oral como: caries de la dentina, gingivitis crónica; en su orden hasta el grupo de 29 a 59 año; apareciendo en el grupo de los 6 a 11 años, anomalías de la posición del diente, alteraciones en la erupción dentaria, dientes incluidos y raíz dental retenida; y de los 12 a 17 aparece adicional a las generales en todos los grupos anomalías de la posición del diente, dientes incluidos y dientes incluidos y anomalías de la relación entre los arcos dentarios; estas patologías se presenta con mayor proporción en este grupo y con mayor riesgo presencia en mujeres en comparación con los hombres.

El 8%, corresponde a la Dimensión sexual y derechos reproductivos como: supervisión de embarazo de alto riesgo, supervisión de embarazo normal, embarazo, vaginitis aguda y enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH]; estas patologías se presentan con mayor proporción en el grupo de edad de 18 a 28 años y presenta mayor riesgo de presentarlas las mujeres en comparación con los hombres. Llama la atención la supervisión embarazos de alto riesgo en grupo edad de 12 a 17 años y sepsis bacteriana del recién nacido en menores de 1 año.

Llama la atención la aparición temprana en el grupo de los 18 a 28 años en la Dimensión de salud y ámbito laboral con un 6% y con mayor presencia en mujeres con: Lumbago; no especificado en un quinto lugar y en el grupo de 29 y 59 aparece en tercer lugar igualmente

en mujeres; relacionado seguramente con posiciones inadecuadas o malas posturas en el trabajo u hogar.

El resto de diagnósticos con un 15%, distribuido un 11% la Dimensión salud ambiental como: dermatitis atópica y rinitis alérgica; no específica en los grupos de edad de 0 a 5 años, de 6 a 11 años y de 12 a 17 años; el 6% con Obesidad, desde el grupo de 6 a 11, de 18 a 28 y de 29 a 59 años se posicionan en la Dimensión Seguridad Alimentaria y Nutricional y por último con el 3% en la Dimensión Convivencia Social y Salud Mental, con perturbación de la actividad y de la atención en el grupo de 6 a 11 años; en los demás grupos no se consulta por eventos de esta dimensión. Tabla 28.

Tabla 28 morbilidad de Bogotá D.C. por sexo y grupo etario, 2017

Grupos de Edad	Diagnóstico	Hombre			Mujer		
		Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
De 0 a 5 años	Rinofaringitis Aguda	57,484	39,477	10,554.78	60,015	40,850	11,537.98
	Caries De La Dentina	27,886	16,792	4,489.60	30,751	17,345	4,899.05
	Gastroenteritis infecciosa	28,184	19,081	5,101.60	27,007	18,211	5,143.65
	Bronquiolitis Aguda; No Especificada	20,704	10,076	2,693.97	19,114	9,227	2,606.14
	Amigdalitis Aguda	13,187	10,209	2,729.53	12,137	9,389	2,651.90
	Infección De Vías Urinarias	7,786	5,779	1,545.10	15,566	9,374	2,647.66
	Gingivitis Crónica	8,045	6,379	1,705.52	9,342	7,164	2,023.45
	Bronquitis Aguda; No Especificada	8,083	5,078	1,357.68	7,544	4,712	1,330.89
	Asma; No Especificado	7,200	4,338	1,159.83	6,432	3,658	1,033.19
	Deformidad Congénita De La Cadera	3,698	3,006	803.70	8,528	6,781	1,915.28
	Faringitis Aguda; No Especificada	5,993	4,997	1,336.02	6,088	5,043	1,424.38
	Otitis Media; No Especificada	5,927	4,747	1,269.18	5,703	4,451	1,257.17
	Neumonía; No Especificada	5,341	3,410	911.72	5,675	3,403	961.17
	Dermatitis Atópica	4,972	4,089	1,093.26	5,746	4,713	1,331.18
	Rinitis Alérgica; No Especificada	5,854	4,785	1,279.34	4,661	3,791	1,070.76
	Retardo Del Desarrollo	5,495	2,124	567.88	4,399	1,567	442.60
	Laringitis Obstructiva; Aguda [CRUP]	5,623	3,428	916.53	4,181	2,591	731.82
	Bronconeumonía; No Especificada	4,711	3,804	1,017.06	5,067	3,918	1,106.63
Recién Nacidos Pretermino	3,931	1,582	422.97	4,268	1,627	459.54	
Otitis Media Aguda Serosa	3,739	2,928	782.85	3,314	2,602	734.93	
De 6 a 11 años	Caries De La Dentina	36,061	22,035	5,951.19	42,383	24,104	6,857.98
	Rinofaringitis Aguda	25,593	20,295	5,481.25	27,085	21,214	6,035.72
	Gastroenteritis infecciosa	13,056	9,532	2,574.39	12,370	9,210	2,620.39
	Gingivitis Crónica	11,269	8,374	2,261.64	13,130	9,231	2,626.37
	Astigmatismo	8,236	6,105	1,648.83	9,843	7,481	2,128.46
	Amigdalitis Aguda; No Especificada	8,063	6,664	1,799.81	8,918	7,285	2,072.70
	Rinitis Alérgica; No Especificada	8,457	6,794	1,834.92	6,537	5,323	1,514.48
	Infección De Vías Urinarias	4,032	3,187	860.74	9,352	6,205	1,765.42
	Perturbación De La Actividad Y De La Atención	8,912	3,320	896.66	2,803	1,237	351.95
	Bronquiolitis Aguda; No Especificada	6,086	3,186	860.47	5,414	2,859	813.43
	Dientes Incluidos	5,351	5,221	1,410.08	5,300	5,148	1,464.69
	Asma; No Especificado	5,794	3,700	999.29	4,825	2,898	824.53
	Dermatitis Atópica; No Especificada	3,779	3,136	846.97	4,568	3,748	1,066.37

Grupos de Edad	Diagnóstico	Hombre			Mujer		
		Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
	Faringitis Aguda; No Especificada	3,741	3,243	875.87	4,044	3,501	996.09
	Obesidad; No Especificada	4,322	3,236	873.98	3,167	2,350	668.61
	Bronquitis Aguda; No Especificada	3,275	2,227	601.47	2,895	1,990	566.19
	Alteraciones En La Erupción Dentaria	2,759	2,123	573.38	3,105	2,387	679.14
	Trastorno Del Desarrollo De Las Habilidades Escolares	3,197	1,756	474.26	2,218	1,174	334.02
	Deformidad Congénita De La Cadera	1,506	1,259	340.03	3,330	2,761	785.55
	Rafz Dental Retenida	2,209	1,621	437.80	2,564	1,837	522.66
De 12 a 17 años	Caries De La Dentina	19,770	12,768	3,397.97	31,919	18,407	5,103.05
	Gingivitis Crónica	10,671	7,635	2,031.91	14,874	9,724	2,695.82
	Astigmatismo	8,498	6,716	1,787.34	12,051	9,650	2,675.31
	Rinofaringitis Aguda	9,105	7,759	2,064.91	10,162	8,477	2,350.11
	Gastroenteritis infecciosa	5,659	4,476	1,191.20	5,939	4,600	1,275.28
	Rinitis Alérgica; No Especificada	5,469	4,602	1,224.74	4,543	3,802	1,054.04
	Anomalías De La Posición Del Diente	4,146	2,053	546.37	5,619	2,786	772.37
	Dientes Incluidos	3,751	3,388	901.65	5,330	4,454	1,234.80
	Amigdalitis Aguda	3,782	3,151	838.58	4,390	3,678	1,019.67
	Acné; No Especificado	4,252	3,496	930.40	3,527	2,929	812.02
	Faringitis Aguda; No Especificada	3,876	3,591	955.68	3,101	2,780	770.71
	Anomalías De La Relación Entre Los Arcos Dentarios	2,724	1,110	295.41	4,227	1,626	450.78
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	0	0	0.00	6,723	2,513	696.69
	Acné Vulgar	3,669	2,883	767.26	2,973	2,411	668.41
	Infección De Vías Urinarias	956	728	193.74	5,495	3,921	1,087.03
	Lumbago No Especificado	2,447	1,905	506.98	3,848	2,816	780.69
	Miopía	2,210	1,929	513.37	3,788	3,273	907.39
	Migraña; No Especificada	1,585	1,325	352.62	3,667	2,998	831.15
	Dermatitis Atópica; No Especificada	1,876	1,579	420.22	3,279	2,732	757.40
	Gastritis; No Especificada	1,235	1,065	283.43	3,070	2,525	700.02
De 18 a 28 años	Caries De La Dentina	45,596	29,539	3,693.37	100,547	58,136	7,431.93
	Diarrea Y Gastroenteritis De Presunto Origen Infeccioso	39,654	29,615	3,702.87	57,347	42,869	5,480.25
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo			0.00	66,733	25,596	3,272.12
	Rinofaringitis Aguda	23,966	20,615	2,577.57	42,021	35,080	4,484.52
	Lumbago No Especificado	22,749	16,476	2,060.06	27,002	19,159	2,449.23
	Gingivitis Crónica	14,064	11,079	1,385.25	35,030	24,178	3,090.84
	Supervisión De Embarazo Normal			0.00	48,831	20,078	2,566.71
	Infección De Vías Urinarias	4,023	3,155	394.48	41,908	28,786	3,679.92
	Astigmatismo	14,637	11,983	1,498.28	24,866	20,150	2,575.92
	Migraña; No Especificada	6,733	5,293	661.80	25,178	19,476	2,489.75
	Amigdalitis Aguda; No Especificada	10,571	8,774	1,097.05	15,559	12,991	1,660.73
	Dientes Incluidos	7,144	5,618	702.44	18,933	12,934	1,653.44
	Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]	18,132	3,119	389.98	3,377	536	68.52
	Gastritis; No Especificada	5,934	4,961	620.29	13,419	11,026	1,409.53
	Síndrome Del Colon Irritable Sin Diarrea	4,265	3,709	463.75	15,025	12,782	1,634.01
	Faringitis Aguda; No Especificada	6,939	6,303	788.09	11,365	10,125	1,294.35

Grupos de Edad	Diagnóstico	Hombre			Mujer		
		Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
	Vaginitis Aguda			0.00	17,653	15,267	1,951.69
	Hipotiroidismo; No Especificado	2,273	1,442	180.30	15,093	9,497	1,214.07
	Obesidad; No Especificada	4,172	3,086	385.85	11,929	8,179	1,045.58
	Anomalías De La Relación Entre Los Arcos Dentarios	4,724	2,057	257.19	9,242	3,574	456.89
De 29 a 59 años	Caries De La Dentina	102,974	62,476	3,988.54	219,902	119,100	6,801.73
	Hipertensión Esencial (Primaria)	86,055	40,971	2,615.64	197,161	83,894	4,791.14
	Lumbago No Especificado	69,165	45,712	2,918.31	111,333	69,047	3,943.24
	Hipotiroidismo; No Especificado	13,351	8,031	512.71	108,709	62,484	3,568.43
	Rinofaringitis Aguda	37,055	32,023	2,044.38	77,431	64,596	3,689.04
	Diarrea Y Gastroenteritis De Presunto Origen Infeccioso	43,297	33,277	2,124.44	61,226	47,077	2,688.54
	Infección De Vías Urinaria	12,434	8,015	511.69	72,326	48,710	2,781.80
	Gingivitis Crónica	24,644	19,195	1,225.43	54,441	38,476	2,197.34
	Obesidad; No Especificada	21,455	15,815	1,009.65	56,320	36,093	2,061.25
	Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]	55,034	8,617	550.12	15,698	2,267	129.47
	Astigmatismo	23,325	19,048	1,216.05	37,135	30,167	1,722.82
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo			0.00	57,640	20,000	1,142.19
	Gastritis; No Especificada	14,215	11,622	741.96	33,583	26,219	1,497.35
	Síndrome Del Colon Irritable Sin Diarrea	11,909	10,015	639.37	32,713	26,573	1,517.57
	Síndrome Del Manguito Rotatorio	10,326	5,543	353.87	33,425	14,095	804.96
	Hiperlipidemia Mixta	20,178	16,319	1,041.82	23,307	18,685	1,067.09
	Migraña; No Especificada	7,144	5,667	361.79	35,723	27,907	1,593.75
	Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	17,043	9,210	587.98	24,481	12,508	714.32
	Hemorragia Vaginal Y Uterina Anormal			0.00	38,025	25,080	1,432.30
	Síndrome Del Túnel Carpiano	3,893	2,566	163.82	31,353	16,270	929.17
De 60 y más años	Hipertensión Esencial (Primaria)	156,004	68,002	15,936.54	532,697	195,559	34,409.83
	Hipotiroidismo; No Especificado	11,406	6,828	1,600.17	65,131	36,020	6,337.95
	Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	22,737	12,267	2,874.82	51,207	26,646	4,688.53
	Caries De La Dentina	17,909	10,480	2,456.03	55,167	25,881	4,553.92
	Lumbago No Especificado	17,345	11,133	2,609.06	54,984	27,954	4,918.68
	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica	19,403	8,833	2,070.05	51,169	20,404	3,590.21
	Enfermedad Renal Crónica	10,613	5,516	1,292.70	48,012	21,491	3,781.48
	Infección De Vías Urinarias	12,660	5,931	1,389.95	42,241	21,721	3,821.95
	Diabetes Mellitus Insulinodependiente	15,814	7,214	1,690.63	38,964	15,791	2,778.53
	Hiperplasia De La Próstata	39,771	24,232	5,678.86	136	108	19.00
	Rinofaringitis Aguda	9,315	7,926	1,857.49	27,419	21,765	3,829.69
	Artrosis; No Especificada	3,733	2,817	660.18	30,898	17,148	3,017.30
	Síndrome Del Manguito Rotatorio	5,603	3,095	725.33	26,763	10,493	1,846.31
	Presbicia	5,901	5,430	1,272.54	23,759	22,151	3,897.61
	Cardiomiopatía Isquémica	13,008	6,198	1,452.53	11,077	5,823	1,024.59
	Bronquitis Aguda; No Especificada	5,722	3,792	888.67	18,208	11,181	1,967.37
	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica Con Exacerbación Aguda; No Especificada	7,515	3,019	707.51	16,013	6,313	1,110.81
	Hiperlipidemia Mixta	7,331	5,943	1,392.77	16,153	12,427	2,186.61
	Apnea Del Sueno	7,001	4,625	1,083.89	15,930	9,695	1,705.90

Grupos de Edad	Diagnóstico	Hombre			Mujer		
		Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
	Insuficiencia Cardíaca Congestiva	6,671	2,101	492.38	13,835	4,028	708.75

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

## 5.6 Régimen de Aseguramiento

### 5.6.1 Mortalidad

La mortalidad general en Bogotá D.C. de acuerdo con la afiliación al Sistema General de Seguridad Social en Salud, presenta la siguiente distribución el 58,6% se presentaron en los afiliados al régimen contributivo, el 26,5% del régimen subsidiado, el 5,3% de la población afiliada al régimen de excepción y 1,9% a la población No asegurada.

La mortalidad en el régimen contributivo fue de 18.779 defunciones, el 51,8% ocurrieron en las mujeres. Las veinte primeras causas agrupan el 69,0% de las muertes. Las causas se agrupan en enfermedades cardio cerebrovasculares e hipertensivas con una participación del 28,6% del total, los tumores benignos y malignos de diferente localización con el 23,0%, las enfermedades crónicas de las vías y del sistema respiratorio con el 7,1%. Igualmente, la proporción en estas causas agrupadas afectó principalmente a las mujeres. Otras causas fueron la neumonía, la diabetes mellitus, enfermedades del sistema nervioso y la insuficiencia renal.

La tasa general en este régimen de afiliación fue de 301,5 por 100.000 habitantes afiliados a este régimen. La tasa fue inferior a la calculada en otros regímenes, excepto la de la población No asegurada que presentó la más baja entre los regímenes analizados. Tabla 29.

Tabla 29 Mortalidad general, 20 primeras causas según afiliación al régimen contributivo del SGSSS. Bogotá D.C., 2017.

CAUSA 105	Casos	Tasa
<b>Total general</b>	<b>18.779</b>	<b>301,5</b>
<b>Resto causas</b>	<b>5.823</b>	<b>93,5</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>12.956</b>	<b>208,0</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	3.194	51,3
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	1.337	21,5
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	1.223	19,6
1-059 Neumonía	697	11,2
1-013 Tumor maligno del estómago	604	9,7
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	589	9,5
1-050 Enfermedades hipertensivas	575	9,2
1-041 Diabetes mellitus	574	9,2
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	555	8,9
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	472	7,6
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	407	6,5
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	382	6,1
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	379	6,1
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	360	5,8
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	311	5,0
1-017 Tumor maligno del páncreas	269	4,3
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	269	4,3
1-026 Tumor maligno de otras partes del útero	264	4,2
1-015 Tumor maligno del hígado	253	4,1
1-074 Insuficiencia renal	242	3,9

Fuente: Bases de datos DANE-RUAF-ND. -Análisis Demográfico, 2014- 2017 preliminar.

Nota: la población para el cálculo de Bogotá D.C. corresponde a la proyectada por el DANE.

La mortalidad en la población afiliada al régimen subsidiado presentó un patrón causal similar al del régimen contributivo. Sin embargo, se destacan variaciones como la presencia en las primeras veinte causas las agresiones como los homicidios, con 2,2% del total, las enfermedades infecciosas como el VIH/SIDA y las enfermedades del hígado y los trastornos de la vesícula biliar. En el puesto 16 se presentaron con el código 1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas, con el 1,4% del total de la mortalidad en este grupo de afiliados al régimen subsidiado.

El total de muertes fue de 8.506 con una distribución proporcional mayor en el grupo de las mujeres. La tasa general fue de 723,8 por 100.000 afiliados al régimen subsidiado más del doble de la presentada en el régimen contributivo, y un poco más alta a la calculada en el régimen de excepción.

La primera causa de muerte fue la relacionada con las enfermedades isquémicas del corazón causando el 19,0% del total en este régimen y con una tasa del 137,2 por cada 100.000 habitantes afiliados a este régimen.

La agrupación de las primeras veinte causas de mortalidad presenta a las enfermedades cardio cerebrovasculares e hipertensivas con 32,0%, los tumores benignos y malignos de diferente localización la proporción fue de 11,0% de las muertes. La distribución según sexo la proporción fue mayor en el grupo de las mujeres.

Otras causas fueron las enfermedades crónicas de las vías respiratorias, la neumonía, la diabetes mellitus, la insuficiencia renal, y las enfermedades del sistema urinario. La proporción de muertes fue mayor en el grupo de las mujeres excepto en las enfermedades hipertensivas, el tumor maligno de estómago, los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas, las enfermedades del hígado, el VIH/SIDA (87,9% en hombres) y los homicidios (72,7% en hombres). Tabla 30.

Tabla 30 Mortalidad general, 20 primeras causas según afiliación al régimen subsidiado del SGSSS.  
Bogotá D.C., 2017.

<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total general</b>	<b>8.506</b>	<b>723,8</b>
<b>Resto causas</b>	<b>2.549</b>	<b>216,9</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>5.957</b>	<b>506,9</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	1.613	137,2
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	808	68,8
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	604	51,4
1-050 Enfermedades hipertensivas	335	28,5
1-059 Neumonía	318	27,1
1-041 Diabetes mellitus	278	23,7
1-013 Tumor maligno del estómago	249	21,2
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	187	15,9
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	169	14,4
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	158	13,4
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	149	12,7
1-074 Insuficiencia renal	141	12,0
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	132	11,2

<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	126	10,7
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	124	10,6
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	122	10,4
1-067 Trastornos de la vesícula biliar, de las vías biliares y del páncreas	116	9,9
1-075 Todas las demás enfermedades del sistema urinario	111	9,4
1-066 Enfermedades del hígado	110	9,4
1-009 Enfermedad por VIH (SIDA)	107	9,1

Fuente: Bases de datos DANE-RUAF-ND. -Análisis Demográfico, 2014- 2017 preliminar. Nota: la población para el cálculo de Bogotá D.C. corresponde a la proyectada por el DANE.

En el régimen de excepción se presentaron 1.711 fallecimientos, el 5.3% del total de las muertes de toda la presentada en la ciudad. La tasa fue de 813,6 por 100.000 afiliados; fue una de las tasas más alta entre los diferentes regímenes. Las causas de mortalidad agrupando las primeras veinte fueron: las enfermedades isquémicas, cardio cerebrovasculares e hipertensivas con el 29,0% del total y una tasa de 235,9 por 100.000 afiliados; los tumores benignos y malignos de diferente localización participaron con el 20,7% con una tasa de 168,8 por 100.000 afiliados. Otras causas identificadas fueron las enfermedades crónicas de las vías respiratorias, la diabetes mellitus, la neumonía, la insuficiencia renal y enfermedades del hígado.

La distribución proporcional de la mortalidad fue mayor en el grupo de los hombres excepto en las enfermedades cerebrovasculares, tumor maligno del colon, de estómago, de la tráquea, los bronquios y el pulmón y de todas las demás formas de enfermedad del corazón. Tabla 31.

Tabla 31 Mortalidad general, 20 primeras causas según afiliación al régimen de excepción del SGSSS. Bogotá D.C., 2017.

<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total general</b>	<b>1.711</b>	<b>813,6</b>
<b>Resto causas</b>	<b>773</b>	<b>367,6</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>938</b>	<b>446,0</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	334	158,8
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	120	57,1
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	113	53,7
1-041 Diabetes mellitus	68	32,3
1-059 Neumonía	66	31,4
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	52	24,7
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	50	23,8
1-050 Enfermedades hipertensivas	49	23,3
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	48	22,8
1-013 Tumor maligno del estómago	47	22,3
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	45	21,4
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	44	20,9
1-074 Insuficiencia renal	41	19,5
1-017 Tumor maligno del páncreas	31	14,7
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	30	14,3
1-075 Todas las demás enfermedades del sistema urinario	30	14,3
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	28	13,3
1-066 Enfermedades del hígado	27	12,8

<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
1-062 Todas las demás enfermedades del sistema respiratorio	25	11,9
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	24	11,4

Fuente: Bases de datos DANE-RUAF-ND. -Análisis Demográfico, 2014- 2017 preliminar.

Nota: la población para el cálculo de Bogotá D.C. corresponde a la proyectada por el DANE.

El total de defunciones en la población No asegurada al SGSSS fue de 617 con una tasa de 1609,0 por 100.000 habitantes No afiliados al SGSSS; fue la tasa más alta entre los diferentes regímenes del SGSSS. La proporción según el sexo fue más alta en el grupo de los hombres 64,0%.

Las primeras veinte causas agruparon el 70,5% del total de las muertes. Las Enfermedades isquémicas del corazón ocupan el primer lugar entre las causas aportando el 22,7% del total de la mortalidad, los tumores el 8,3% y las Agresiones (homicidios) y secuelas el 1,5%. Los hombres presentaron una mayor proporción en las defunciones por todas las primeras veinte causas, excepto en la causa 1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas. Tabla 32.

Tabla 32 Mortalidad general, 20 primeras causas en población No asegurada en el SGSSS. Bogotá D.C., 2017.

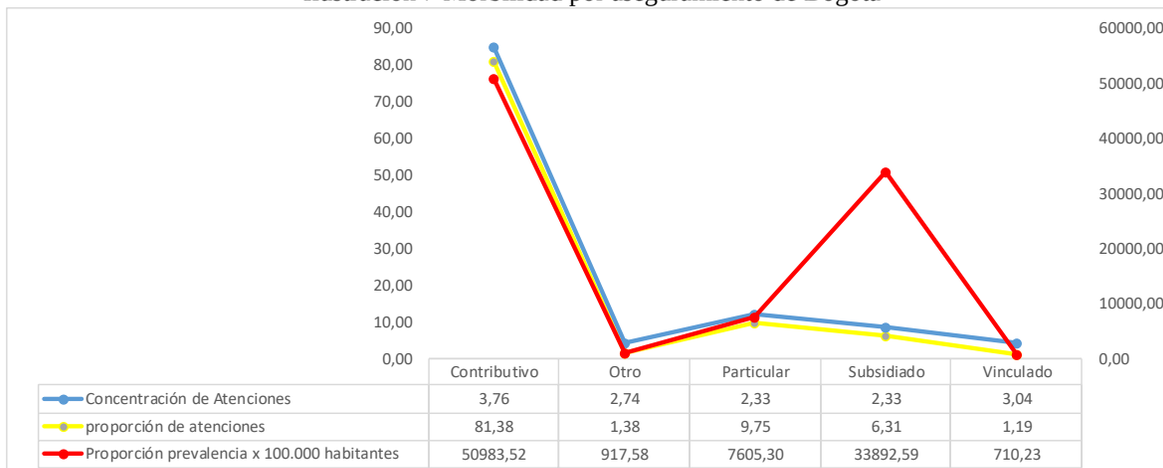
<b>CAUSA 105</b>	<b>Casos</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total general</b>	<b>617</b>	<b>1.609,0</b>
<b>Resto causas</b>	<b>182</b>	<b>474,6</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>435</b>	<b>1.134,4</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	140	365,1
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	47	122,6
1-041 Diabetes mellitus	30	78,2
1-009 Enfermedad por VIH (SIDA)	28	73,0
1-050 Enfermedades hipertensivas	24	62,6
1-059 Neumonía	21	54,8
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	21	54,8
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	14	36,5
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	12	31,3
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	11	28,7
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	11	28,7
1-033 Tumores malignos de sitios mal definidos y secundarios	10	26,1
1-013 Tumor maligno del estómago	9	23,5
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	9	23,5
1-061 Enfermedades del pulmón debida a agentes externos	9	23,5
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	9	23,5
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	8	20,9
1-080 Feto o recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	8	20,9
1-057 Aneurisma aórtico	7	18,3
1-066 Enfermedades del hígado	7	18,3

Fuente: Bases de datos DANE-RUAF-ND. -Análisis Demográfico, 2014- 2017 preliminar. Nota: la población para el cálculo de Bogotá D.C. corresponde a la proyectada por el DANE.

## 5.6.2 Morbilidad

Por régimen de seguridad social encontramos que la población el riesgo de enfermar es más alto en del régimen contributivo, seguido por el régimen subsidiado y en tercer lugar el particular; al valorar por atenciones la mayor demanda se presenta en contributivo, seguido por subsidiado y particular; analizando la concentración de atención el contributivo tienen un promedio al año de 4 atenciones por individuo Ilustración 7.

Ilustración 7 Morbilidad por aseguramiento de Bogotá



Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### Contributivo

En el régimen contributivo, las veinte primeras causas de atención acumulan el 33,41% del total de las atenciones; de estas el 50% corresponde a la Dimensión vida saludable y condiciones No transmisibles, dentro de esta dimensión el 40% se presentan por enfermedades crónicas como: hipertensión esencial (primaria), hipotiroidismo no especificado, diabetes mellitus no insulino dependiente, diabetes mellitus insulino dependiente, astigmatismo, gastritis no especificada, migraña; no especificada, y síndrome del colon irritable sin diarrea y un 10%, que le aporta a ésta la salud oral como: caries de la dentina, gingivitis crónica; seguidamente con un 20% en la Dimensión vida saludable y enfermedades transmisibles entre las siguientes: , rinofaringitis aguda, gastroenteritis infecciosa y amigdalitis aguda; y con un 15% en la Dimensión sexualidad y derechos sexuales y reproductivos como: supervisión de embarazo de alto riesgo, supervisión de embarazo normal y enfermedad por Virus de la Inmunodeficiencia Humana(VIH); el resto de diagnósticos el 10% en la Dimensión salud y ámbito laboral con un 10%, lumbago; síndrome del manguito rotatorio y con un 5% para la Dimensión de Seguridad Alimentaria y Nutricional, obesidad; no especificada.

Conforme a los datos del Entendido (Base de Datos Única de Afiliación-BDUA-FOSYGA a 31/12/2017), para éste régimen, el Contributivo, 6.228.465 afiliados activos; de estos consultaron en número de atenciones 11, 953,783 para un total de 3.175.491 individuos en la vigencia 2017, el 50% son afectados por las enfermedades no transmisibles que vienen

ocupando una carga de enfermedad importante y convirtiéndose cada día en un reto para la salud y para el desarrollo social y económico. Tabla 33.

Tabla 33 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en contributivo de Bogotá D.C., 2017

Diagnósticos	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Hipertensión Esencial (Primaria)	899,800	344,651	7.53	5533.48
Caries De La Dentina	648,518	358,379	5.43	5753.89
Rinofaringitis Aguda	304,197	245,054	2.54	3934.42
Gastroenteritis infecciosa	285,661	213,762	2.39	3432.02
Lumbago No Especificado	265,435	165,014	2.22	2649.35
Hipotiroidismo; No Especificado	198,564	112,006	1.66	1798.29
Gingivitis Crónica	194,522	135,871	1.63	2181.45
Infección De Vías Urinarias	184,733	119,569	1.55	1919.72
Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	119,669	42,271	1.00	678.67
Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	106,621	55,032	0.89	883.56
Obesidad; No Especificada	95,629	68,165	0.80	1094.41
Diabetes Mellitus Insulinodependiente	86,878	34,948	0.73	561.10
Amigdalitis Aguda	86,296	72,839	0.72	1169.45
Astigmatismo	84,421	58,465	0.71	938.67
Gastritis; No Especificada	76,647	60,269	0.64	967.64
Migraña; No Especificada	74,531	58,327	0.62	936.46
Síndrome Del Colon Irritable Sin Diarrea	71,627	59,179	0.60	950.14
Síndrome Del Manguito Rotatorio	71,240	30,111	0.60	483.44
Supervisión De Embarazo Normal No Especificado	69,914	29,244	0.58	469.52
Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana(VIH)	69,223	11,932	0.58	191.57
Otros diagnósticos	7,959,657		66.59	0.00
<b>Total</b>	<b>11,953,783</b>	<b>3,175,491</b>	<b>100.00</b>	<b>50983.52</b>

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### Subsidiado

En el régimen subsidiado, las veinte primeras causas de atención acumulan el 31,39% del total de las atenciones; de estas, el 60% corresponde a la Dimensión vida saludable y condiciones no transmisibles como: hipertensión esencial (primaria), hipercolesterolemia pura, hipotiroidismo; no especificado, hiperlipidemia mixta, astigmatismo, gastritis; no especificada, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, presbicia y epilepsia; y le aporta a este 60% con un 15% la salud oral con: Caries de la dentina y gingivitis crónica; el 20% lo aportan la Dimensión vida saludable y enfermedades transmisibles como: rinofaringitis aguda [resfriado común], infección de vías urinarias, gastroenteritis infecciosa, bronquiolitis aguda; no especificada.

El 10 % con el aporte de la Dimensión sexualidad y derechos reproductivos como: enfermedad por Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH) y supervisión de embarazo de alto riesgo; el resto del 10%, un 5% en la Dimensión seguridad alimentaria y nutricional como:

Obesidad; no especificada; y el 5% asociada a la Dimensión de salud y ámbito laboral, como: Lumbago; no especificado.

Conforme a los datos del Entendido (Base de Datos Única de Afiliación-BDUA-FOSYGA a 31/12/2017), para éste régimen, el subsidiado, 1.175.245 afiliados activos; de estos consultaron 398.321 personas a quienes se prestó 926,481 atenciones en la vigencia 2017; igual que en contributivo el 60% se concentra en la Dimensión vida saludable y condiciones no transmisibles; aumentado el número de personas que le siguen aportando al sistema de salud un costo muy alto y exigen intervención a las barreras en la puerta de entrada y prestación de los servicios de salud. Tabla 34.

Tabla 34 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en subsidiado de Bogotá D.C.

Diagnósticos	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Hipertensión Esencial (Primaria)	45,139	30,619	4.87	2605.33
Caries De La Dentina	41,774	28,305	4.51	2408.43
Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]	26,356	3,478	2.84	295.94
Rinofaringitis Aguda	25,114	21,540	2.71	1832.81
Infección De Vías Urinarias	16,992	11,539	1.83	981.84
Hipercolesterolemia Pura	15,087	11,607	1.63	987.62
Lumbago No Especificado	14,277	11,518	1.54	980.05
Hipotiroidismo; No Especificado	12,163	8,649	1.31	735.93
Hiperlipidemia Mixta	10,254	8,871	1.11	754.82
Astigmatismo	10,119	9,633	1.09	819.66
Gastritis; No Especificada	8,721	7,521	0.94	639.95
Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica	8,597	4,066	0.93	345.97
Gingivitis Crónica	8,338	7,002	0.90	595.79
Gastroenteritis Infecciosa	7,919	5,966	0.85	507.64
Bronquiolitis Aguda; No Especificada	6,845	3,159	0.74	268.80
Presbicia	6,774	6,549	0.73	557.25
Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	6,620	3,604	0.71	306.66
Epilepsia; Tipo No Especificado	6,597	3,516	0.71	299.17
Obesidad; No Especificada	6,592	5,489	0.71	467.05
Raíz Dental Retenida	6,577	5,188	0.71	441.44
Otros diagnósticos	635,626		68.61	0.00
Total	926,481	398,321	100.00	33892.59

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### *Población pobre No asegurada (PPNA) –Vinculado*

En esta población, las veinte primeras causas de atención acumulan el 25,61% del total de las atenciones; de estas, el 30% corresponden a la Dimensión sexualidad y derechos reproductivos, como: supervisión de embarazo de alto riesgo, enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH], parto espontáneo cefálico, supervisión de embarazo normal, amenaza de aborto y recién nacidos pretérmino; el 25 % lo ocupa la Dimensión vida saludable y condiciones no transmisibles como : Hipertensión Esencial (Primaria),

enfermedad pulmonar obstructiva crónica, gastritis, no especificada e insuficiencia cardiaca congestiva; dentro de este 25 % aparece en un 5% salud oral, como: Caries de la dentina.

El 10 % con el aporte de la Dimensión vida saludable y enfermedades transmisibles como: infección de vías urinarias, rinofaringitis aguda, bronquitis aguda; no especificada y neumonía; no especificada.

Aparece con un 20% La Dimensión Convivencia social y salud mental, un 15 % por lesiones por causa externa como: Traumatismo; no especificado y herida de dedo (s) de la mano (s); sin daño de la (s) uña (s) y herida de la pared posterior del tórax, y un 5% por salud mental como: Esquizofrenia paranoide. Finalmente, la Dimensión salud y ámbito laboral aporta con un 5% como: Lumbago; no especificado.

Aunque el número de personas del llamado Población PPNA, muestra un número importante de atenciones más en la Dimensión sexualidad y derechos reproductivos a diferencia de los dos regímenes relacionados Contributivo y Subsidiado; mostrando que esta población por su condición el mayor número de atenciones se registra en enfermedades propias en mujeres y compartida en ambos grupos la enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH]; sin embargo frente a las enfermedades no transmisibles y transmisibles se comporta casi en igual porcentaje a los regímenes mencionados en su orden. Tabla 35.

Tabla 35 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud en vinculado de Bogotá D.C., 2017

Diagnósticos	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Infección De Vías Urinarias	5,210	2,455	2.98	30.38
Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	4,401	2,233	2.52	27.63
Rinofaringitis Aguda	4,137	3,371	2.37	41.72
Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana (VIH)	4,128	562	2.36	6.95
Bronquiolitis Aguda; No Especificada	2,971	867	1.70	10.73
Esquizofrenia Paranoide	2,528	581	1.45	7.19
Caries De La Dentina	2,302	1,894	1.32	23.44
Hipertensión Esencial (Primaria)	2,068	1,058	1.18	13.09
Traumatismo; No Especificado	1,885	1,058	1.08	13.09
Parto espontaneo cefálico	1,625	1,622	0.93	20.07
Herida De Dedo(S) De La Mano	1,624	1,209	0.93	14.96
Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica	1,613	286	0.92	3.54
Supervisión De Embarazo Normal	1,582	964	0.91	11.93
Amenaza De Aborto	1,367	760	0.78	9.41
Neumonía; No Especificada	1,294	440	0.74	5.45
Gastritis; No Especificada	1,285	1,026	0.74	12.70
Lumbago No Especificado	1,281	971	0.73	12.02
Herida De La Pared Posterior Del Tórax	1,205	619	0.69	7.66
Insuficiencia Cardiaca Congestiva	1,118	140	0.64	1.73
Recién Nacidos Pretermito	1,107	231	0.63	2.86
Otros diagnósticos	129,918		74.39	0.00
Total	174,649	57,392	100.00	710.23

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

## 5.7 Mortalidad y Morbilidad de Suroccidente por Régimen de Afiliación y Sexo

### 5.7.1 Mortalidad por Régimen de Afiliación y Sexo

La mortalidad general en Bogotá D.C. de acuerdo con la afiliación al Sistema General de Seguridad Social en Salud, presenta la siguiente distribución el 58,6% se presentaron en los afiliados al régimen contributivo, el 26,5% del régimen subsidiado, el 5,3% de la población afiliada al régimen de excepción y 1,9% a la población No asegurada.

La mortalidad en el régimen contributivo fue de 18.779 defunciones, el 51,8% ocurrieron en las mujeres. Las causas con mayor proporción de defunciones en las mujeres se presentaron en las enfermedades cardio cerebrovasculares e hipertensivas, en los Tumores malignos de la tráquea, los bronquios y el pulmón, del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines, Tumores in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido, maligno del páncreas, del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central y del hígado.

La mortalidad en la población afiliada al régimen subsidiado presentó un patrón causal similar al del régimen contributivo. Sin embargo, se destacan variaciones como la presencia en las primeras veinte causas las agresiones como los homicidios de los cuales el 72,7% se presentó en el grupo de los hombres. Otras causas con mayor proporción en los hombres fueron: 1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas aportando el 83,5% del total, las enfermedades del hígado con el 65,5% y la Enfermedad por VIH (SIDA) causó cerca de nueve defunciones de cada 10 por esta causa. En el grupo de las mujeres fue mayor la proporción en las Enfermedades isquémicas del corazón, por las crónicas de las vías respiratorias, cerebrovasculares y las enfermedades hipertensivas

El total de muertes fue de 8.506 con una distribución proporcional mayor en el grupo de las mujeres 51,9%.

En el régimen de excepción se presentaron 1.711 fallecimientos, el 5,3% del total de las muertes de toda la presentada en la ciudad. La distribución proporcional de la mortalidad fue mayor en el grupo de los hombres 53,6%. Las causas con mayor proporción con respecto a las mujeres fueron: las enfermedades isquémicas del corazón, las hipertensivas, la neumonía, los tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas 79,2%, del estómago 70,2%, Todas las demás enfermedades del sistema urinario con el 66,7% y las enfermedades del hígado 63,0% y las demás enfermedades del sistema respiratorio 64,0%. En las mujeres fueron mayores las defunciones por causas relacionadas con las enfermedades crónicas de las vías respiratorias 54,2%, el tumor maligno de tráquea, los bronquios y el pulmón 53,3% y todas las demás formas de enfermedad del corazón 54,5%.

La tasa fue de 813,6 por 100.000 afiliados; fue una de las tasas más alta entre los diferentes regímenes. Las causas de mortalidad agrupando las primeras veinte fueron: las enfermedades isquémicas, cardio cerebrovasculares e hipertensivas con el 29,0% del total y una tasa de 235,9 por 100.000 afiliados; los tumores benignos y malignos de diferente localización participaron con el 20,7% con una tasa de 168,8 por 100.000 afiliados. Otras

causas identificadas fueron las enfermedades crónicas de las vías respiratorias, la diabetes mellitus, la neumonía, la insuficiencia renal y enfermedades del hígado.

El total de defunciones en la población No asegurada al SGSSS fue de 617 con una tasa de 1609,0 por 100.000 habitantes No afiliados al SGSSS; fue la tasa más alta entre los diferentes regímenes del SGSSS. La proporción según el sexo fue más alta en el grupo de los hombres 64,0%.

Las primeras veinte causas agruparon el 70,5% del total de las muertes. Las Enfermedades isquémicas del corazón ocupan el primer lugar entre las causas aportando el 22,7% del total de la mortalidad, los tumores el 8,3% y las Agresiones (homicidios) y secuelas el 1,5%; el total de los homicidios ocurrieron en los hombres. Los hombres presentaron una mayor proporción en las defunciones por todas las primeras veinte causas, excepto en la causa 1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas. Las enfermedades del hígado se presentaron en el 85,7% en el grupo de los hombres. Así mismo, las muertes por la enfermedad por VIH/SIDA se presentó en 75,0%, por diabetes en 63,3% y por neumonía 66,7% % en hombres. Tabla 36.

Tabla 36 Tasas de mortalidad general según afiliación al régimen de Seguridad Social en Salud. Bogotá D.C., 2017.

	Casos			Proporción			Tasa
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Total
<b>CAUSA 105</b>							
<b>Total general</b>	<b>9.053</b>	<b>9.726</b>	<b>18.779</b>	<b>48,2</b>	<b>51,8</b>	<b>100,0</b>	<b>301,5</b>
<b>Resto causas</b>	<b>2.984</b>	<b>2.839</b>	<b>5.823</b>	<b>15,9</b>	<b>15,1</b>	<b>31,0</b>	<b>93,5</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>6.069</b>	<b>6.887</b>	<b>12.956</b>	<b>32,3</b>	<b>36,7</b>	<b>69,0</b>	<b>208,0</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	1.593	1.601	3.194	8,5	8,5	17,0	51,3
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	562	775	1.337	3,0	4,1	7,1	21,5
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	537	686	1.223	2,9	3,7	6,5	19,6
1-059 Neumonía	328	369	697	1,7	2,0	3,7	11,2
1-013 Tumor maligno del estómago	349	255	604	1,9	1,4	3,2	9,7
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	295	294	589	1,6	1,6	3,1	9,5
1-050 Enfermedades hipertensivas	263	312	575	1,4	1,7	3,1	9,2
1-041 Diabetes mellitus	302	272	574	1,6	1,4	3,1	9,2
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	447	108	555	2,4	0,6	3,0	8,9
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	223	249	472	1,2	1,3	2,5	7,6
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	159	248	407	0,8	1,3	2,2	6,5
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	5	377	382	0,0	2,0	2,0	6,1
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	176	203	379	0,9	1,1	2,0	6,1
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	185	175	360	1,0	0,9	1,9	5,8
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	151	160	311	0,8	0,9	1,7	5,0
1-017 Tumor maligno del páncreas	128	141	269	0,7	0,8	1,4	4,3
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	124	145	269	0,7	0,8	1,4	4,3
1-026 Tumor maligno de otras partes del útero	0	264	264	0,0	1,4	1,4	4,2
1-015 Tumor maligno del hígado	113	140	253	0,6	0,7	1,3	4,1
1-074 Insuficiencia renal	129	113	242	0,7	0,6	1,3	3,9

	Casos			Proporción			Tasa
	<b>Subsidiado</b>						
	Casos			Proporción			Tasa
<b>CAUSA 105</b>	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Total
<b>Total general</b>	<b>4.089</b>	<b>4.417</b>	<b>8.506</b>	<b>48,1</b>	<b>51,9</b>	<b>100,0</b>	<b>723,8</b>
<b>Resto causas</b>	<b>1.217</b>	<b>1.332</b>	<b>2.549</b>	<b>14,3</b>	<b>15,7</b>	<b>30,0</b>	<b>216,9</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>2.872</b>	<b>3.085</b>	<b>5.957</b>	<b>33,8</b>	<b>36,3</b>	<b>70,0</b>	<b>506,9</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	773	840	1613	9,1	9,9	19,0	137,2
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	342	466	808	4,0	5,5	9,5	68,8
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	242	362	604	2,8	4,3	7,1	51,4
1-050 Enfermedades hipertensivas	142	193	335	1,7	2,3	3,9	28,5
1-059 Neumonía	162	156	318	1,9	1,8	3,7	27,1
1-041 Diabetes mellitus	120	158	278	1,4	1,9	3,3	23,7
1-013 Tumor maligno del estómago	151	98	249	1,8	1,2	2,9	21,2
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	136	51	187	1,6	0,6	2,2	15,9
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	77	92	169	0,9	1,1	2,0	14,4
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	132	26	158	1,6	0,3	1,9	13,4
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	73	76	149	0,9	0,9	1,8	12,7
1-074 Insuficiencia renal	78	63	141	0,9	0,7	1,7	12,0
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	50	82	132	0,6	1,0	1,6	11,2
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	70	56	126	0,8	0,7	1,5	10,7
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	1	123	124	0,0	1,4	1,5	10,6
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	52	70	122	0,6	0,8	1,4	10,4
1-067 Trastornos de la vesícula biliar, de las vías biliares y del páncreas	51	65	116	0,6	0,8	1,4	9,9
1-075 Todas las demás enfermedades del sistema urinario	54	57	111	0,6	0,7	1,3	9,4
1-066 Enfermedades del hígado	72	38	110	0,8	0,4	1,3	9,4
1-009 Enfermedad por VIH (SIDA)	94	13	107	1,1	0,2	1,3	9,1
	<b>No asegurado</b>						
	Casos			Proporción			Tasa
<b>CAUSA 105</b>	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Total
<b>Total general</b>	<b>395</b>	<b>222</b>	<b>617</b>	<b>64,0</b>	<b>36,0</b>	<b>100,0</b>	<b>1.609,0</b>
<b>Resto causas</b>	<b>118</b>	<b>64</b>	<b>182</b>	<b>19,1</b>	<b>10,4</b>	<b>29,5</b>	<b>474,6</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>277</b>	<b>158</b>	<b>435</b>	<b>44,9</b>	<b>25,6</b>	<b>70,5</b>	<b>1.134,4</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	83	57	140	13,5	9,2	22,7	365,1
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	26	21	47	4,2	3,4	7,6	122,6
1-041 Diabetes mellitus	19	11	30	3,1	1,8	4,9	78,2
1-009 Enfermedad por VIH (SIDA)	21	7	28	3,4	1,1	4,5	73,0
1-050 Enfermedades hipertensivas	15	9	24	2,4	1,5	3,9	62,6
1-059 Neumonía	14	7	21	2,3	1,1	3,4	54,8
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	12	9	21	1,9	1,5	3,4	54,8
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	6	8	14	1,0	1,3	2,3	36,5
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	6	6	12	1,0	1,0	1,9	31,3
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	9	2	11	1,5	0,3	1,8	28,7
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	8	3	11	1,3	0,5	1,8	28,7
1-033 Tumores malignos de sitios mal definidos y secundarios	6	4	10	1,0	0,6	1,6	26,1
1-013 Tumor maligno del estómago	8	1	9	1,3	0,2	1,5	23,5
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	6	3	9	1,0	0,5	1,5	23,5

	Casos			Proporción			Tasa
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Total
1-061 Enfermedades del pulmón debida a agentes externos	6	3	9	1,0	0,5	1,5	23,5
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	9	0	9	1,5	0,0	1,5	23,5
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	6	2	8	1,0	0,3	1,3	20,9
1-080 Feto o recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	4	4	8	0,6	0,6	1,3	20,9
1-057 Aneurisma aórtico	7	0	7	1,1	0,0	1,1	18,3
1-066 Enfermedades del hígado	6	1	7	1,0	0,2	1,1	18,3
<b>Excepción</b>							
	Casos			Proporción			Tasa
<b>CAUSA 105</b>	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Total
<b>Total general</b>	<b>917</b>	<b>794</b>	<b>1.711</b>	<b>53,6</b>	<b>46,4</b>	<b>100,0</b>	<b>813,6</b>
<b>Resto causas</b>	<b>414</b>	<b>359</b>	<b>773</b>	<b>24,2</b>	<b>21,0</b>	<b>45,2</b>	<b>367,6</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>503</b>	<b>435</b>	<b>938</b>	<b>29,4</b>	<b>25,4</b>	<b>54,8</b>	<b>446,0</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	192	142	334	11,2	8,3	19,5	158,8
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	55	65	120	3,2	3,8	7,0	57,1
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	54	59	113	3,2	3,4	6,6	53,7
1-041 Diabetes mellitus	39	29	68	2,3	1,7	4,0	32,3
1-059 Neumonía	41	25	66	2,4	1,5	3,9	31,4
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	27	25	52	1,6	1,5	3,0	24,7
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	23	27	50	1,3	1,6	2,9	23,8
1-050 Enfermedades hipertensivas	26	23	49	1,5	1,3	2,9	23,3
1-038 Todos los demás tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	38	10	48	2,2	0,6	2,8	22,8
1-013 Tumor maligno del estómago	33	14	47	1,9	0,8	2,7	22,3
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	21	24	45	1,2	1,4	2,6	21,4
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	20	24	44	1,2	1,4	2,6	20,9
1-074 Insuficiencia renal	28	13	41	1,6	0,8	2,4	19,5
1-017 Tumor maligno del páncreas	16	15	31	0,9	0,9	1,8	14,7
1-024 Tumor maligno de la mama de la mujer	1	29	30	0,1	1,7	1,8	14,3
1-075 Todas las demás enfermedades del sistema urinario	20	10	30	1,2	0,6	1,8	14,3
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	15	13	28	0,9	0,8	1,6	13,3
1-066 Enfermedades del hígado	17	10	27	1,0	0,6	1,6	12,8
1-062 Todas las demás enfermedades del sistema respiratorio	16	9	25	0,9	0,5	1,5	11,9
1-031 Tumor maligno del encéfalo, del ojo y de otras partes del sistema nervioso central	13	11	24	0,8	0,6	1,4	11,4

Fuente: Bases de datos DANE-RUAF-ND. -Análisis Demográfico, 2014- 2017 preliminar. Nota: la población para el cálculo de Bogotá D.C. corresponde a la proyectada por el DANE.

## 5.7.2 Morbilidad por Régimen de Afiliación y Sexo

En Bogotá, D.C en el año 2017; al analizar las primeras 20 causas de atención discriminada por régimen de afiliación y sexo; el 48% corresponde a la Dimensión vida saludable y condiciones no transmisibles, de esta dimensión el 36% son enfermedades crónicas como: hipertensión esencial (primaria), hipotiroidismo; no especificado, diabetes mellitus no insulino dependiente, diabetes mellitus insulino dependiente, gastritis; no especificada, migraña; no especificada y síndrome del colon irritable sin diarrea; estas patologías se

encuentran en mayor proporción en el régimen contributivo y subsidiado y tiene mayor riesgo de enfermar las mujeres en comparación con los hombres y un 12% lo aporta salud oral como: Caries de la dentina, que en descripción descripciones anteriores ocupa el segundo lugar en las atenciones, siendo igual mayor su presencia en las mujeres.

El 18% son aportados por la Dimensión vida saludable y enfermedades transmisibles como: enfermedades transmisibles como: rinofaringitis aguda (Resfriado común) gastroenteritis infecciosa, infección de vías urinarias, amigdalitis aguda; no especificada, estas patologías son la segunda y/o tercera de mayor proporción en el régimen contributivo, subsidiado, particular y regímenes de excepción identificado RIPS otras y tiene mayor riesgo de enfermar las mujeres en comparación con los hombres.

En el siguiente 12%, es contribuyente la Dimensión sexual y derechos reproductivos como: supervisión de embarazo de alto riesgo sin otra especificación, supervisión de embarazo normal no especificado, enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH]; esta última causa que aparece en tercera posición en el subsidiado y en la cuarta posición en la población pobre No asegurada, siendo esta causa mayor en hombres que en el grupo de mujeres; supervisión del embarazo de alto riesgo, sin otra especificación, que ocupa la novena causa de morbilidad en mujeres del contributivo, en la segunda de la población pobre No asegurada; la población del ; supervisión del embarazo normal, supervisión de otros embarazos normales, parto único espontaneo presentación cefálica de vértice y amenaza de aborto; estas patologías con mayor proporción en Vinculado (Población Pobre No Asegurada) y tiene mayor riesgo los hombres en comparación con las mujeres.

En un 11% en la Dimensión Convivencia social y salud mental, asociada algunas causas con lesiones por causa externa como : contusión en las rodillas, esguinces y torceduras de rodilla, fractura de dientes, herida de los dedo(S) de la mano(S); sin daño de las una(S), traumatismos de la cabeza; no especificada, contusión del hombro y del brazo, contusión de otras partes de la muñeca y el brazo, contusión de los dedo(S) de la mano(S); sin daño de las una(S) y fractura de otros de dedos de la mano; que aparecen desde de otros regímenes ( de excepción como fuerzas militares, policía, maestros, entre otros) siendo mayor en hombres que en mujeres y que muchos podrían igual corresponder a actividades propias de acciones relacionados con el trabajo.

Con un 6% la Dimensión de Salud y ámbito laboral, se presenta como: lumbago; no especificado, en una quinta posición en el contributivo, seguido en un séptimo lugar en el particular y subsidiado; presentándose estas patologías con mayor riesgo en mujeres en comparación con los hombres; que podrían corresponder a malas prácticas de postura y labores en el hogar mal direccionadas.

El 5% corresponde a un 4% a la Dimensión de seguridad alimentaria y nutricional, como: Obesidad; no especificada, que se presenta en el contributivo en un (11) puesto, con mayor número de consultas en mujeres y presencia del evento en el mismo grupo; el 1% en la Dimensión Convivencia social y salud mental como: esquizofrenia paranoide, en la población pobre No asegurada, en un sexto lugar. Tabla 39.

Tabla 37 morbilidad atendida por régimen de afiliación y sexo Bogotá D.C., 2017

Régimen de seguridad Social	Diagnóstico	Hombre			Mujer		
		Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Contributivo	Hipertensión Esencial (Primaria)	218.745	95.029	1.525,72	681.055	249.622	4.007,76
	Caries De La Dentina	218.016	130.807	2.100,15	430.502	227.572	3.653,74
	Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	119.977	97.143	1.559,66	184.220	147.911	2.374,76
	Gastroenteritis infecciosa	123.111	92.241	1.480,96	162.550	121.521	1.951,06
	Lumbago No Especificado	95.431	64.483	1.035,30	170.004	100.531	1.614,06
	Hipotiroidismo; No Especificado	25.313	15.016	241,09	173.251	96.990	1.557,21
	Gingivitis Crónica	64.388	48.421	777,41	130.134	87.450	1.404,04
	Infección De Vías Urinarias	31.768	21.010	337,32	152.965	98.559	1.582,40
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo			0,00	119.669	42.271	678,66
	Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	35.829	19.189	308,09	70.792	35.843	575,47
	Obesidad; No Especificada	28.180	21.447	344,34	67.449	46.718	750,07
	Diabetes Mellitus Insulinodependiente	29.973	12.850	206,31	56.905	22.098	354,79
	Amigdalitis Aguda; No Especificada	36.243	30.816	494,76	50.053	42.023	674,69
	Astigmatismo	28.698	18.323	294,18	55.723	40.142	644,49
	Gastritis; No Especificada	20.967	17.302	277,79	55.680	42.967	689,85
	Migraña; No Especificada	14.508	11.545	185,36	60.023	46.782	751,10
	Síndrome Del Colon Irritable Sin Diarrea	17.363	14.867	238,69	54.264	44.312	711,44
	Síndrome Del Manguito Rotatorio	14.393	7.726	124,04	56.847	22.385	359,40
Supervisión De Embarazo Normal No Especificado			0,00	69.914	29.244	469,52	
Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]	54.873	9.580	153,81	14.350	2.352	37,76	
Otro	Hipertensión Esencial (Primaria)	2.706	1.234	15,27	3.171	1.605	19,86
	Lumbago No Especificado	2.271	1.353	16,74	2.278	1.221	15,11
	Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	1.881	1.291	15,98	2.349	1.649	20,41
	Contusión De La Rodilla	2.174	1.499	18,55	1.303	915	11,32
	Gastroenteritis infecciosa	1.546	920	11,39	1.800	1.090	13,49
	Caries De La Dentina	1.488	771	9,54	1.738	976	12,08
	Infección De Vías Urinarias	737	257	3,18	2.001	1.006	12,45
	Bronquitis Aguda; No Especificada	981	572	7,08	1.385	831	10,28
	Esguinces Y Torceduras Del Tobillo	1.117	762	9,43	1.215	822	10,17
	Hipotiroidismo; No Especificado	609	392	4,85	1.677	1.020	12,62
	Fractura De Los Dientes	1.082	649	8,03	1.181	730	9,03
	Herida De Dedo(S) De La Mano	1.398	897	11,10	584	387	4,79
	Traumatismo De La Cabeza; No Especificado	1.027	612	7,57	759	483	5,98
	Contusión Del Hombro Y Del Brazo	1.033	733	9,07	654	463	5,73
	Contusión De Dedo(S) De La Mano; Sin Daño De La(S) Una(S)	984	655	8,11	557	366	4,53
	Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	792	326	4,03	657	286	3,54
	Contusión De Otras Partes De La Muñeca Y De La Mano	820	580	7,18	541	379	4,69
	Fractura De Otro Dedo De La Mano	1.020	574	7,10	265	171	2,12
Amigdalitis Aguda; No Especificada	569	395	4,89	651	455	5,63	
Astigmatismo	529	481	5,95	660	611	7,56	
Particular	Astigmatismo	30.767	28.736	355,61	38.664	35.984	445,31
	Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	27.443	18.091	223,88	41.530	28.867	357,23

Régimen de seguridad Social	Diagnóstico	Hombre			Mujer		
		Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
	Caries De La Dentina	14.203	11.546	142,88	20.842	16.409	203,06
	Anomalías De La Posición Del Diente	13.314	6.756	83,61	19.171	9.639	119,28
	Anomalías De La Relación Entre Los Arcos Dentarios	10.310	4.635	57,36	18.447	7.722	95,56
	Hipertensión Esencial (Primaria)	9.826	6.018	74,47	16.720	10.061	124,51
	Lumbago No Especificado	9.142	5.994	74,18	15.763	10.652	131,82
	Adiposidad Localizada	9.842	7.277	90,05	14.626	9.729	120,40
	Diarrea Funcional	8.580	6.742	83,43	13.615	10.953	135,54
	Presbicia	8.652	7.969	98,62	12.756	12.000	148,50
	Obesidad; No Especificada	6.331	4.200	51,98	14.905	7.379	91,32
	Miopía	8.537	8.164	101,03	12.691	12.085	149,55
	Amigdalitis Aguda; No Especificada	9.106	6.443	79,73	10.898	8.286	102,54
	Infección De Vías Urinarias	4.403	2.706	33,49	14.703	9.177	113,57
	Faringitis Aguda; No Especificada	8.656	7.504	92,86	10.271	8.772	108,55
	Gastroenteritis infecciosa	6.310	2.782	34,43	7.457	3.307	40,92
	Bronquitis Aguda; No Especificada	5.787	2.956	36,58	7.916	4.294	53,14
	Gingivitis Crónica	4.900	4.587	56,76	6.816	6.331	78,35
	Hipermetrópía	4.793	4.591	56,81	6.655	6.429	79,56
	Perdida De Dientes Debida A Accidente	4.208	2.575	31,87	6.850	4.143	51,27
Subsidiado	Hipertensión Esencial (Primaria)	12.971	8.674	738,06	32.168	21.945	1.867,27
	Caries De La Dentina	15.851	10.770	916,40	25.923	17.535	1.492,03
	Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]	19.226	2.570	218,68	7.130	908	77,26
	Rinofaringitis Aguda	10.655	9.031	768,44	14.459	12.509	1.064,37
	Infección De Vías Urinarias	3.628	2.395	203,79	13.364	9.144	778,05
	Hipercolesterolemia Pura	3.913	3.019	256,88	11.174	8.588	730,74
	Lumbago No Especificado	4.716	3.757	319,68	9.561	7.761	660,37
	Hipotiroidismo; No Especificado	1.303	973	82,79	10.860	7.676	653,14
	Hiperlipidemia Mixta	3.034	2.656	226,00	7.220	6.215	528,83
	Astigmatismo	3.778	3.584	304,96	6.341	6.049	514,70
	Gastritis; No Especificada	2.532	2.156	183,45	6.189	5.365	456,50
	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica	3.808	1.836	156,22	4.789	2.230	189,75
	Gingivitis Crónica	3.077	2.596	220,89	5.261	4.406	374,90
	Gastroenteritis infecciosa	3.623	2.653	225,74	4.296	3.313	281,90
	Bronquiolitis Aguda; No Especificada	3.838	1.723	146,61	3.007	1.436	122,19
	Presbicia	2.138	2.060	175,28	4.636	4.489	381,96
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo			0,00	6.620	3.604	306,66
	Epilepsia; Tipo No Especificado	3.325	1.714	145,84	3.272	1.802	153,33
Obesidad; No Especificada	1.499	1.248	106,19	5.093	4.241	360,86	
Raíz Dental Retenida	2.674	2.095	178,26	3.903	3.093	263,18	
Vinculado	Infección De Vías Urinarias	1.355	646	7,99	3.855	1.809	22,39
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo Sin Otra Especificación			0,00	4.401	2.233	27,63
	Rinofaringitis Aguda	2.562	2.188	27,08	1.575	1.183	14,64
	Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]	3.673	492	6,09	455	70	0,87
	Bronquiolitis Aguda; No Especificada	1.690	480	5,94	1.281	387	4,79
	Esquizofrenia Paranoide	1.973	440	5,45	555	141	1,74
	Caries De La Dentina	638	552	6,83	1.664	1.342	16,61
	Hipertensión Esencial (Primaria)	952	473	5,85	1.116	585	7,24
	Parto Espontaneo; Presentación Cefálica			0,00	1.625	1.622	20,07

Régimen de seguridad Social	Diagnóstico	Hombre			Mujer		
		Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
	Herida De Dedo(S) De La Mano	1.027	744	9,21	597	465	5,75
	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica	1.091	173	2,14	522	113	1,40
	Supervisión De Embarazo Normal No Especificado			0,00	1.582	964	11,93
	Amenaza De Aborto			0,00	1.367	760	9,41
	Neumonía; No Especificada	753	230	2,85	541	210	2,60
	Gastritis; No Especificada	838	709	8,77	447	317	3,92
	Lumbago No Especificado	830	634	7,85	451	337	4,17
	Supervisión De Primer Embarazo Normal			0,00	1.260	740	9,16
	Herida De La Pared Posterior Del Tórax	1.147	593	7,34	58	26	0,32
	Insuficiencia Cardíaca Congestiva	844	93	1,15	274	47	0,58
	Infección No Especificada De Las Vías Urinarias En El Embarazo			0,00	1.109	416	5,15

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

## 5.8 Tipo de Atención

Por tipo de atención, encontramos que la mayor proporción de personas se atienden en consulta externa, seguido por hospitalización y en tercer lugar urgencias; lo cual es coherente con las proporciones de atenciones. Tabla 38.

En la concentración de hospitalización, observamos en consulta que por medico en promedio se hospitaliza un paciente día de por medio (cada 38 consultas) y en urgencias por medico en promedio se hospitaliza un paciente cada hora (cada 5 consultas). Tabla 38.

Tabla 38 Morbilidad por tipo de atención de la Bogotá D.C., 2017

Tipo de Atención	Atenciones	Frecuencias	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	concentración hospitalización
Consultas	12.833.829	3.777.203	87,37	46.743,32	38
Hospitalizaciones	331.638	245.363	2,26	3.036,39	
Urgencias	1.524.278	875.448	10,37	10.833,77	5

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### 5.8.1 Consulta externa

En Bogotá D.C., en consulta externa, las veinte primeras causas de atención acumulan el 33,02% del total de las atenciones; de estas, el 55% corresponde a la Dimensión de vida saludables y condiciones no transmisibles, de este porcentaje el 45% son por enfermedades no transmisibles como: hipertensión esencial (primaria), hipotiroidismo no especificado, astigmatismo, diabetes mellitus no insulino dependiente sin mención de complicación, presbicia, diabetes mellitus No insulino dependiente, diabetes mellitus insulino dependiente, gastritis no especificada, síndrome del colon irritable sin diarrea, enfermedad pulmonar obstructiva crónica y enfermedad renal crónica; en esta dimensión salud oral aporta un 10% en esta dimensión de las no transmisibles como: Caries de la dentina y gingivitis crónica, guardando una estrecha relación con lo ya relacionado tanto por edades como por regímenes.

Para el siguiente 20% es contribuyente la Dimensión de enfermedades transmisibles como: Rinofaringitis aguda (Resfriado común), gastroenteritis infecciosa, infección de vías urinarias y amigdalitis aguda; no especificada, estas patologías son la tercera, séptima y octava causa en la totalidad de la demanda de consulta externa del total de la población

Con el 10% es contribuyente la Dimensión sexual y derechos reproductivos como: Supervisión de embarazo de alto riesgo y enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH]; seguido con el mismo porcentaje la Dimensión de salud y ámbito laboral como: Lumbago; no especificado y el síndrome del manguito rotatorio, que bien podría explicarse a malas prácticas en la postura en el trabajo y en inadecuadas medidas de insalubridad frente a las nuevas tecnologías de los TIC

Por último, un 5% lo ocupa la Dimensión de seguridad alimentaria y nutricional como: Obesidad; no especificada, causa de mayor consulta en las mujeres. Tabla 39.

Tabla 39 Morbilidad por Consulta Externa de Bogotá D.C., 2017

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Hipertensión Esencial (Primaria)	957,075	383,566	7.46	4746.67
Caries De La Dentina	725,138	412,393	5.65	5103.41
Rinofaringitis Aguda	318,064	261,372	2.48	3234.51
Lumbago No Especificado	266,774	173,142	2.08	2142.65
Hipotiroidismo; No Especificado	219,422	126,333	1.71	1563.39
Gingivitis Crónica	214,295	153,733	1.67	1902.46
Gastroenteritis Infecciosa	204,061	167,857	1.59	2077.25
Infección De Vías Urinarias	166,704	117,320	1.30	1451.85
Astigmatismo	165,268	132,287	1.29	1637.07
Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	125,088	46,101	0.97	570.51
Obesidad; No Especificada	123,397	84,731	0.96	1048.56
Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	114,217	60,100	0.89	743.74
Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]	98,610	15,367	0.77	190.17
Diabetes Mellitus Insulinodependiente	89,571	37,179	0.70	460.09
Gastritis; No Especificada	79,657	64,898	0.62	803.12
Amigdalitis Aguda	76,925	68,393	0.60	846.37
Síndrome Del Manguito Rotatorio	75,533	33,349	0.59	412.70
Síndrome Del Colon Irritable Sin Diarrea	73,808	62,310	0.58	771.09
Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica	72,020	31,629	0.56	391.41
Enfermedad Renal Crónica	71,815	33,512	0.56	414.71
Otros diagnósticos	8,596,387		66.98	0.00
Total	12,833,829	3,777,203	100.00	46743.32

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### 5.8.2 Urgencias

En Bogotá D.C. en urgencias, las veinte primeras causas de atención acumulan el 50% del total de las atenciones; de estas, el 40% estas relacionadas a la Dimensión de enfermedades transmisibles como: Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso, rinofaringitis aguda, infección de vías urinarias, amigdalitis aguda, bronquitis aguda; no especificada, faringitis, bronquiolitis aguda; no especificada y bronconeumonía; seguido por un 25% de la Dimensión vida saludable y enfermedades no transmisibles como: hipertensión esencial (primaria), migraña; no especificada, gastritis; no especificada, colitis y gastroenteritis No infecciosas; no especificadas y síndrome de la articulación condrocostal (Tietze); muy acorde con lo ya expresado en otras tablas generales de la morbilidad atendida.

En un 20% aparecen la Dimensión de convivencia social y salud mental con causas de lesiones por causa externa como: Contusión de la rodilla, esguinces y torceduras del tobillo, herida del dedo(S) de la mano(S) y traumatismo; no especificado.

Con un 10% aporta la Dimensión sexual y derechos reproductivos como: Amenaza de aborto, hemorragia vaginal y uterina anormal; no especificada; seguida con un 5% por aporte de la dimensión de salud y ámbito laboral como: Lumbago; no especificado, causa por la cual consulta en proporción las mujeres asociadas al riesgo laboral. Tabla 40.

Tabla 40 Morbilidad por Urgencias de Bogotá D.C., 2017

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Diarrea Y Gastroenteritis De Presunto Origen Infeccioso	97,879	73,260	9.54	906.60
Rinofaringitis Aguda	80,433	62,911	7.84	778.53
Infección De Vías Urinarias	51,306	37,236	5.00	460.80
Lumbago No Especificado	40,095	29,282	3.91	362.37
Amigdalitis Aguda	35,120	27,898	3.42	345.24
Bronquitis Aguda; No Especificada	29,663	21,476	2.89	265.77
Hipertensión Esencial (Primaria)	18,740	13,696	1.83	169.49
Faringitis Aguda; No Especificada	17,567	14,508	1.71	179.54
Bronquiolitis Aguda; No Especificada	15,325	11,191	1.49	138.49
Migraña; No Especificada	15,090	11,580	1.47	143.30
Contusión De La Rodilla	13,601	10,799	1.33	133.64
Amenaza De Aborto	13,293	8,168	1.30	101.08
Esguinces Y Torceduras Del Tobillo	13,112	10,055	1.28	124.43
Gastritis; No Especificada	11,776	9,144	1.15	113.16
Herida De Dedo(S) De La Mano; Sin Daño De La(S) Una(S)	10,632	8,201	1.04	101.49
Colitis Y Gastroenteritis No Infecciosas; No Especificadas	10,338	8,420	1.01	104.20
Traumatismo; No Especificado	10,150	7,724	0.99	95.59
Bronconeumonía	10,061	8,172	0.98	101.13
Hemorragia Vaginal Y Uterina Anormal; No Especificada	9,417	7,038	0.92	87.10
Síndrome De La Articulación Condrocostal [Tietze]	9,351	7,364	0.91	91.13
Otros diagnósticos	512,949	1,011,329	50.00	12515.31
Total	1,025,898	1,524,278	100.00	18863.11

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

### 5.8.3 Hospitalización

En Bogotá D.C. en hospitalización, las veinte primeras causas de atención acumulan el 50% del total de las atenciones; de estas, el 45% corresponde a la Dimensión de enfermedades transmisibles como: Infección de vías urinarias, gastroenteritis infecciosa, rinofaringitis aguda, bronquiolitis aguda; no especificada, bronquitis aguda; no especificada, neumonía bacteriana, apendicitis aguda, amigdalitis aguda; faringitis aguda; no especificada; seguida en su orden con un 30% con aportes a la Dimensión vida saludable y enfermedades no transmisibles como: hipertensión esencial (primaria), insuficiencia cardiaca congestiva, asma; no especificada, enfermedad pulmonar obstructiva crónica con exacerbación aguda, infarto agudo de miocardio y cálculo de la vesícula biliar con colecistitis aguda.

Con un 15% aporta la Dimensión sexual y derechos reproductivos como: Parto espontáneo cefálico, parto por cesárea y parto único asistido; seguidamente el 10% restante, con un 5% para la Dimensión de salud y ámbito laboral como: Lumbago; no especificado y 5% lo aporta la Dimensión de convivencia social y salud mental como: Esquizofrenia paranoide; lo anterior en completa coherencia con lo ya relacionado en los análisis de la morbilidad atendida. Tabla 41.

Tabla 41 Morbilidad por hospitalización de Bogotá D.C. 2017.

Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Infección De Vías Urinarias	10,769	9,588	6.33	118.65
Parto Espontaneo Cefálico	9,229	9,088	5.43	112.47
Gastroenteritis Infecciosa	8,753	8,271	5.15	102.35
Rinofaringitis Aguda	8,154	7,431	4.79	91.96
Bronquiolitis Aguda; No Especificada	5,696	5,160	3.35	63.86
Parto Por Cesárea	4,771	4,711	2.81	58.30
Bronquitis Aguda; No Especificada	4,610	4,245	2.71	52.53
Hipertensión Esencial (Primaria)	3,615	3,253	2.13	40.26
Lumbago No Especificado	3,578	3,353	2.10	41.49
Neumonía Bacteriana	3,507	3,255	2.06	40.28
Apendicitis Aguda; No Especificada	3,443	3,360	2.02	41.58
Amigdalitis Aguda; No Especificada	2,603	2,460	1.53	30.44
Insuficiencia Cardíaca Congestiva	2,426	1,979	1.43	24.49
Faringitis Aguda; No Especificada	2,376	2,237	1.40	27.68
Parto Único Asistido	2,062	2,061	1.21	25.51
Asma; No Especificado	2,040	1,865	1.20	23.08
Enfermedad Pulmonar Obstruccion Crónica Con Exacerbación Aguda	2,019	1,792	1.19	22.18
Esquizofrenia Paranoide	1,907	1,133	1.12	14.02
Infarto Agudo Del Miocardio	1,850	1,664	1.09	20.59
Calculo De La Vesícula Biliar Con Colecistitis Aguda	1,628	1,592	0.96	19.70
Otros diagnósticos	85,036	246,602	50.00	3051.73
Total	170,072	331,638	100.00	4104.06

Fuente Base de datos RIPS SDS 2004-2019, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2019/05/02); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/12/31).

## 6. Mortalidad y Morbilidad por Subredes

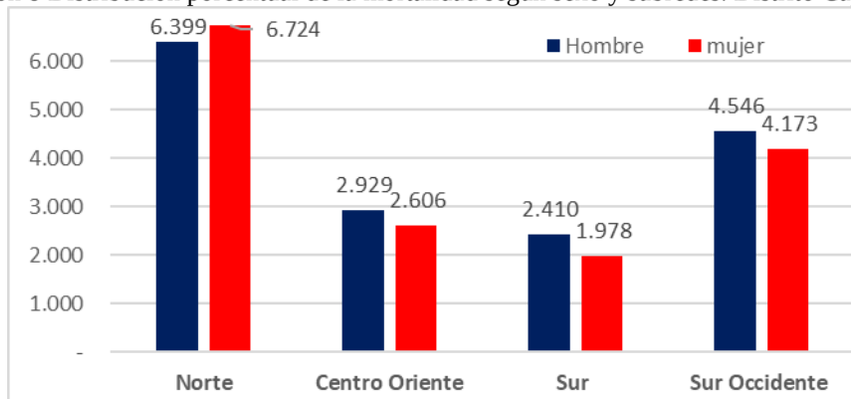
### 6.1 Mortalidad

En el Distrito Capital Bogotá D.C. durante el 2017 ocurrieron un total de 32.051 fallecimientos, el 51,5 % se presentó en el grupo de los hombres y 48,5% en las mujeres.

La distribución de la mortalidad en cada una de las subredes de prestación de servicios de salud que conforman la Red Integrada de Servicios de Salud Distrital fue la siguiente: Norte 41,3%, Sur Occidente 27,4%, Centro Oriente, 17,4%, y Sur 13,8%. Las muertes se presentan con mayor frecuencia en el grupo de los hombres en tres de las cuatro subredes,

situación diferente en la subred Norte donde la mayor frecuencia presentada fue en el grupo de las mujeres. Ilustración 8.

Ilustración 8 Distribución porcentual de la mortalidad según sexo y subredes. Distrito Capital, 2017



Fuente: Mortalidad: DANE Estadísticas vitales –certificado de defunción 2017.  
Procesado SDS: Dirección de Planeación Sectorial, Grupo Asis.

### Subred Norte

En la Subred de Prestación de Servicios de Salud Norte, conformada por seis localidades Usaquéen, Chapinero, Engativá, Suba, Barrios Unidos y Teusaquillo, se presentaron 13.123 defunciones, que corresponden al 40,9% del total de las ocurridas en la ciudad. La distribución por sexo muestra a las mujeres con una participación del 51,2% y los hombres con el 48,8%.

Las mortalidades agrupadas en las primeras veinte causas se relacionan con las enfermedades cardiovasculares, cerebrovasculares, las enfermedades metabólicas (diabetes mellitus), del sistema respiratorio, los tumores malignos de diferentes localizaciones, la insuficiencia renal las enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo.

Las 20 primeras causas representan el 67,6% de las muertes en la subred Norte; las mujeres presentan frecuencias más altas en relación con los hombres, excepto en los tumores de estómago, las agresiones (homicidios) las que causaron el 89,9% de las defunciones por estas causas en los hombres; otras causas fueron el tumor maligno de páncreas y la insuficiencia renal.

La tasa general, es decir el riesgo de morir, fue de 414,0 casos por 100.000 habitantes, un poco más alta en el grupo de los hombres. Las Enfermedades isquémicas del corazón son responsables del 17,7% de las muertes en la subred. Las causas con tasas más altas corresponden Enfermedades isquémicas del corazón, con riesgo similar entre hombres y mujeres, las Enfermedades crónicas de las vías respiratorias y las Enfermedades cerebrovasculares con tasas más altas en las mujeres. La mortalidad por el Tumor maligno de la mama que ocupa el puesto 12 con una tasa de 8,0 por cada 100.000 habitantes; los tumores de mama en los hombres solo presentaron 3 casos. El Tumor maligno de la próstata ocupa el 15 lugar de con una tasa de 7,1 por cada 100.000 habitantes y el. Tabla 42.

Tabla 42 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Subred Norte, 2017.

CAUSA 105	Total general								
	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>Total general</b>	<b>6.399</b>	<b>6.724</b>	<b>13.123</b>	<b>48,8</b>	<b>51,2</b>	<b>100,0</b>	<b>422,4</b>	<b>406,3</b>	<b>414,0</b>
<b>Resto causas</b>	<b>2.118</b>	<b>2.130</b>	<b>4.248</b>	<b>16,1</b>	<b>16,2</b>	<b>32,4</b>	<b>139,8</b>	<b>128,7</b>	<b>134,0</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>4.281</b>	<b>4.594</b>	<b>8.875</b>	<b>32,6</b>	<b>35,0</b>	<b>67,6</b>	<b>282,6</b>	<b>277,6</b>	<b>280,0</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	1.114	1.213	2.327	8,5	9,2	17,7	73,5	73,3	73,4
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	375	550	925	2,9	4,2	7,0	24,8	33,2	29,2
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	341	455	796	2,6	3,5	6,1	22,5	27,5	25,1
1-059 Neumonía	221	249	470	1,7	1,9	3,6	14,6	15,0	14,8
1-050 Enfermedades hipertensivas	188	264	452	1,4	2,0	3,4	12,4	16,0	14,3
1-041 Diabetes mellitus	182	184	366	1,4	1,4	2,8	12,0	11,1	11,5
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	164	184	348	1,2	1,4	2,7	10,8	11,1	11,0
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	156	180	336	1,2	1,4	2,6	10,3	10,9	10,6
1-013 Tumor maligno del estómago	182	144	326	1,4	1,1	2,5	12,0	8,7	10,3
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	285	32	317	2,2	0,2	2,4	18,8	1,9	10,0
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	111	184	295	0,8	1,4	2,2	7,3	11,1	9,3
1-024 Tumor maligno de la mama	3	251	254	0,0	1,9	1,9	0,2	15,2	8,0
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	113	138	251	0,9	1,1	1,9	7,5	8,3	7,9
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	119	111	230	0,9	0,8	1,8	7,9	6,7	7,3
1-028 Tumor maligno de la próstata	226		226	1,7	0,0	1,7	14,9	0,0	7,1
1-090 Accidentes de transporte de motor	170	45	215	1,3	0,3	1,6	11,2	2,7	6,8
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	89	110	199	0,7	0,8	1,5	5,9	6,6	6,3
1-017 Tumor maligno del páncreas	92	99	191	0,7	0,8	1,5	6,1	6,0	6,0
1-074 Insuficiencia renal	103	84	187	0,8	0,6	1,4	6,8	5,1	5,9
1-072 Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	47	117	164	0,4	0,9	1,2	3,1	7,1	5,2

Fuente: Bases de datos DANE-RUAF-ND. -Análisis Demográfico, 2014- 2017 preliminar.

Nota: la población para el cálculo en la subred norte corresponde a la proyectada por el DANE.

### Subred Centro Oriente

En la Subred de prestación de servicios de salud Centro Oriente se presentaron 5.535 defunciones, cerca de una quinta parte de los fallecimientos ocurrieron en esta subred el 17.2%.

La mortalidad en la subred se caracteriza por las causas relacionadas con las enfermedades cardiovasculares, cerebrovasculares, la muerte violenta, las enfermedades metabólicas – por diabetes, del sistema respiratorio, los tumores malignos de diferentes localizaciones, las enfermedades infecciosas como el VIH/SIDA, accidentes de transporte, enfermedades del hígado y del sistema urinario. Se destaca que se presentan fallecimientos sin especificar la causa, ocupando el puesto 12 entre las causas con el 1,7% del total en la subred.

Las 20 primeras causas representan el 69,5% de las muertes en la subred Centro Oriente, los hombres presentan mayor proporción 52,9% en relación con las mujeres. Sin embargo, al observar las primeras veinte causas la distribución es similar, es así como las enfermedades isquémicas del corazón, los homicidios, la neumonía, los accidentes de motor, el VIH/SIDA los suicidios y las enfermedades del hígado presentaron una proporción más alta en el grupo de los hombres. Las lesiones de causas externa y las defunciones por VIH/SIDA se presentaron % en los hombres en 84,3 y 84,6% respectivamente.

La tasa general, es decir el riesgo de morir es de 519,3 casos por 100.000 habitantes, siendo más alto en el grupo de los hombres 558,5 por 100.000 hombres. Las causas con tasas más altas corresponden a las Enfermedades isquémicas del corazón, con un alto riesgo en el grupo de los hombres, Enfermedades cerebrovasculares y las Enfermedades crónicas de las vías respiratorias. La mortalidad por accidentes de transporte representa el 2,1% de las defunciones, con tres veces más de riesgo en el grupo de los hombres. La mortalidad por tumor maligno de mamá ocupa el lugar 15 con una tasa de 8,3 por 100.000 habitantes que residen en la subred. Tabla 43.

Tabla 43 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Subred Centro Oriente, 2017.

CAUSA 105	Total general								
	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>Total general</b>	<b>2.929</b>	<b>2.606</b>	<b>5.535</b>	<b>52,9</b>	<b>47,1</b>	<b>100,0</b>	<b>558,5</b>	<b>481,3</b>	<b>519,3</b>
<b>Resto causas</b>	<b>891</b>	<b>799</b>	<b>1.690</b>	<b>16,1</b>	<b>14,4</b>	<b>30,5</b>	<b>169,9</b>	<b>147,6</b>	<b>158,5</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>2.038</b>	<b>1.807</b>	<b>3.845</b>	<b>36,8</b>	<b>32,6</b>	<b>69,5</b>	<b>388,6</b>	<b>333,7</b>	<b>360,7</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	504	452	956	9,1	8,2	17,3	96,1	83,5	89,7
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	193	254	447	3,5	4,6	8,1	36,8	46,9	41,9
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	162	208	370	2,9	3,8	6,7	30,9	38,4	34,7
1-050 Enfermedades hipertensivas	119	137	256	2,1	2,5	4,6	22,7	25,3	24,0
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	204	23	227	3,7	0,4	4,1	38,9	4,2	21,3
1-059 Neumonía	108	91	199	2,0	1,6	3,6	20,6	16,8	18,7
1-041 Diabetes mellitus	84	92	176	1,5	1,7	3,2	16,0	17,0	16,5
1-013 Tumor maligno del estómago	85	69	154	1,5	1,2	2,8	16,2	12,7	14,4
1-090 Accidentes de transporte de motor	88	29	117	1,6	0,5	2,1	16,8	5,4	11,0
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	50	58	108	0,9	1,0	2,0	9,5	10,7	10,1
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	49	53	102	0,9	1,0	1,8	9,3	9,8	9,6
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	54	39	93	1,0	0,7	1,7	10,3	7,2	8,7
1-009 Enfermedad por VIH (SIDA)	77	14	91	1,4	0,3	1,6	14,7	2,6	8,5
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	47	44	91	0,8	0,8	1,6	9,0	8,1	8,5
1-024 Tumor maligno de la mama	2	87	89	0,0	1,6	1,6	0,4	16,1	8,3
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	46	41	87	0,8	0,7	1,6	8,8	7,6	8,2
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos	35	40	75	0,6	0,7	1,4	6,7	7,4	7,0

CAUSA 105	Total general								
	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
hematopoyéticos y de tejidos afines									
1-100 Lesiones autoinflingidas intencionalmente (suicidios) y secuelas	57	13	70	1,0	0,2	1,3	10,9	2,4	6,6
1-066 Enfermedades del hígado	50	19	69	0,9	0,3	1,2	9,5	3,5	6,5
1-075 Todas las demás enfermedades del sistema urinario	24	44	68	0,4	0,8	1,2	4,6	8,1	6,4

Fuente: Bases de datos DANE-RUAF-ND. -Análisis Demográfico, 2014- 2017 preliminar.

Nota: la población para el cálculo en la subred Centro Oriente corresponde a la proyectada por el DANE.

### Subred Sur

En la Subred de Prestación de Servicios de Salud Sur, conformada por cuatro localidades Usme, Tunjuelito, Ciudad Bolívar y Sumapaz, se presentaron 4.388 defunciones, que corresponden al 13.7% del total de las ocurridas en la ciudad. La distribución por sexo muestra al grupo de los hombres con una participación del 54,9% y las mujeres con el 45,1%.

Las mortalidades agrupadas en las primeras veinte causas se relacionan con las enfermedades cardiovasculares, cerebrovasculares, la enfermedad hipertensiva, las lesiones de causas externa - Agresiones (homicidios) y secuelas y Accidentes de transporte de motor, la neumonía y las enfermedades del sistema y vías respiratorias, enfermedades metabólicas como la diabetes mellitus, los tumores malignos de diferentes localizaciones y de la mama de la mujer, y la insuficiencia renal. En la causa 11 de los fallecimientos se presentan los signos, síntomas y afecciones mal definidas representan el 1,9% (84) del total en la subred.

Las 20 primeras causas representan el 68,2% de las muertes en la subred Sur; los hombres presentan en la mayoría de las causas frecuencias más altas en relación con las mujeres, situación que se observa excepto en las enfermedades cerebrovasculares y las enfermedades crónicas de las vías respiratorias, demás formas de enfermedades del corazón, de los Tumores malignos de sitios mal definidos y secundarios y de las Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo en las cuales el grupo de las mujeres presentaron más defunciones.

La tasa general, es decir el riesgo de morir es de 345,7 casos por 100.000 habitantes, más alta en el grupo de los hombres. Las Enfermedades isquémicas del corazón son responsables del 16,0% de las muertes en la subred. Las causas con tasas más altas corresponden enfermedades isquémicas del corazón, las enfermedades crónicas de las vías respiratorias, las enfermedades cerebrovasculares y las Agresiones (homicidios) y secuelas que afectan principalmente al grupo de los hombres, causando en este grupo el 89,7% de las muertes.

La mortalidad por Tumor maligno de la próstata ocupó el puesto 16 con una tasa de 4,3 por cada 100.000 habitantes; el tumor maligno de la mama ocupa el puesto 20 con una tasa de 4,0 por cada 100.000 habitantes. Tabla 44.

Tabla 44 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Subred Sur, 2017.

CAUSA 105	Total general								
	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>Total general</b>	<b>2.410</b>	<b>1.978</b>	<b>4.388</b>	<b>54,9</b>	<b>45,1</b>	<b>100,0</b>	<b>387,8</b>	<b>305,3</b>	<b>345,7</b>
<b>Resto causas</b>	<b>742</b>	<b>655</b>	<b>1.397</b>	<b>16,9</b>	<b>14,9</b>	<b>31,8</b>	<b>119,4</b>	<b>101,1</b>	<b>110,1</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>1.668</b>	<b>1.323</b>	<b>2.991</b>	<b>38,0</b>	<b>30,2</b>	<b>68,2</b>	<b>268,4</b>	<b>204,2</b>	<b>235,6</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	385	316	701	8,8	7,2	16,0	61,9	48,8	55,2
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	126	169	295	2,9	3,9	6,7	20,3	26,1	23,2
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	260	30	290	5,9	0,7	6,6	41,8	4,6	22,8
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	132	156	288	3,0	3,6	6,6	21,2	24,1	22,7
1-059 Neumonía	86	80	166	2,0	1,8	3,8	13,8	12,3	13,1
1-050 Enfermedades hipertensivas	78	79	157	1,8	1,8	3,6	12,6	12,2	12,4
1-041 Diabetes mellitus	78	62	140	1,8	1,4	3,2	12,6	9,6	11,0
1-013 Tumor maligno del estómago	92	45	137	2,1	1,0	3,1	14,8	6,9	10,8
1-090 Accidentes de transporte de motor	69	27	96	1,6	0,6	2,2	11,1	4,2	7,6
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	40	53	93	0,9	1,2	2,1	6,4	8,2	7,3
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	50	34	84	1,1	0,8	1,9	8,0	5,2	6,6
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	38	42	80	0,9	1,0	1,8	6,1	6,5	6,3
1-037 Tumores: in situ, benignos y de comportamiento incierto o desconocido	39	31	70	0,9	0,7	1,6	6,3	4,8	5,5
1-074 Insuficiencia renal	38	28	66	0,9	0,6	1,5	6,1	4,3	5,2
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	36	26	62	0,8	0,6	1,4	5,8	4,0	4,9
1-028 Tumor maligno de la próstata	54		54	1,2	0,0	1,2	8,7	0,0	4,3
1-033 Tumores malignos de sitios mal definidos y secundarios	19	35	54	0,4	0,8	1,2	3,1	5,4	4,3
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	30	24	54	0,7	0,5	1,2	4,8	3,7	4,3
1-072 Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	17	36	53	0,4	0,8	1,2	2,7	5,6	4,2
1-024 Tumor maligno de la mama	1	50	51	0,0	1,1	1,2	0,2	7,7	4,0

Fuente: Bases de datos DANE-RUAF-ND. -Análisis Demográfico, 2014- 2017 preliminar.

Nota: la población para el cálculo en la subred Sur corresponde a la proyectada por el DANE.

### Subred Sur Occidente

En la Subred de Prestación de Servicios de Salud Suroccidente, conformada por cuatro localidades Bosa, Kennedy, Fontibón y Puente Aranda, se presentaron 8.719 defunciones, que corresponden al 27,2% del total de las ocurridas en la ciudad. La distribución por sexo muestra al grupo de los hombres con una participación del 52% y a las mujeres con el 47,9%.

La mortalidad agrupada en las primeras veinte causas se relacionan con las enfermedades cardiovasculares, cerebrovasculares, la enfermedad hipertensiva, las lesiones de causas externa - Agresiones (homicidios) y secuelas y Accidentes de transporte de motor, la neumonía y las enfermedades del sistema y vías respiratorias, enfermedades metabólicas

como la diabetes mellitus, del hígado, los tumores malignos de diferentes localizaciones y de la mama particularmente de la mujer, y las demás enfermedades del sistema nervioso. En el puesto 20 de los fallecimientos se presentan los signos, síntomas y afecciones mal definidas representan el 1,2% (104) del total en la subred.

Las 20 primeras causas representan el 67,4% de las muertes en la subred Suroccidente; los hombres presentan en la mayoría de las causas frecuencias más altas en relación con las mujeres, excepto en las Enfermedades crónicas de las vías respiratorias, cerebrovasculares, la neumonía, las enfermedades hipertensivas y las enfermedades del sistema nervioso en las cuales el grupo de las mujeres presentaron más defunciones.

La tasa general, es decir el riesgo de morir es de 338,5 casos por 100.000 habitantes, más alta en el grupo de los hombres. Las Enfermedades isquémicas del corazón son responsables del 16,1% de las muertes en la subred. Las causas con tasas más altas corresponden enfermedades isquémicas del corazón, enfermedades crónicas de las vías respiratorias, las cerebrovasculares, hipertensivas, la neumonía y el tumor maligno de estómago causando en 61,5% de las defunciones en el grupo de los hombres.

La mortalidad por Tumor maligno de la mama ocupa el puesto 13 con una tasa del 5,7 por cada 100.000 habitantes, afectando particularmente al grupo de las mujeres. En los hombres sólo se presentó 1 caso. Tabla 45.

Tabla 45 Casos, proporción y tasas de mortalidad general según sexo. Subred Suroccidente, 2017.

CAUSA 105	Total general								
	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
<b>Total general</b>	<b>4.546</b>	<b>4.173</b>	<b>8.719</b>	<b>52,1</b>	<b>47,9</b>	<b>100,0</b>	<b>363,1</b>	<b>315,3</b>	<b>338,5</b>
<b>Resto causas</b>	<b>1.452</b>	<b>1.391</b>	<b>2.843</b>	<b>16,7</b>	<b>16,0</b>	<b>32,6</b>	<b>116,0</b>	<b>105,1</b>	<b>110,4</b>
<b>Primeras causas - veinte</b>	<b>3.094</b>	<b>2.782</b>	<b>5.876</b>	<b>35,5</b>	<b>31,9</b>	<b>67,4</b>	<b>247,1</b>	<b>210,2</b>	<b>228,1</b>
1-051 Enfermedades isquémicas del corazón	717	690	1.407	8,2	7,9	16,1	57,3	52,1	54,6
1-060 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias	288	361	649	3,3	4,1	7,4	23,0	27,3	25,2
1-055 Enfermedades cerebrovasculares	253	319	572	2,9	3,7	6,6	20,2	24,1	22,2
1-059 Neumonía	150	158	308	1,7	1,8	3,5	12,0	11,9	12,0
1-050 Enfermedades hipertensivas	138	154	292	1,6	1,8	3,3	11,0	11,6	11,3
1-013 Tumor maligno del estómago	179	112	291	2,1	1,3	3,3	14,3	8,5	11,3
1-041 Diabetes mellitus	142	130	272	1,6	1,5	3,1	11,3	9,8	10,6
1-101 Agresiones (homicidios) y secuelas	237	31	268	2,7	0,4	3,1	18,9	2,3	10,4
1-014 Tumor maligno del colon, de la unión rectosigmoidea, recto y ano	122	121	243	1,4	1,4	2,8	9,7	9,1	9,4
1-090 Accidentes de transporte de motor	149	42	191	1,7	0,5	2,2	11,9	3,2	7,4
1-053 Todas las demás formas de enfermedad del corazón	94	80	174	1,1	0,9	2,0	7,5	6,0	6,8
1-020 Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	85	86	171	1,0	1,0	2,0	6,8	6,5	6,6
1-024 Tumor maligno de la mama	1	145	146	0,0	1,7	1,7	0,1	11,0	5,7
1-036 Todos los demás tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	79	67	146	0,9	0,8	1,7	6,3	5,1	5,7
1-037 Tumores: in situ, benignos y de	72	73	145	0,8	0,8	1,7	5,8	5,5	5,6

CAUSA 105	Total general								
	Casos			Proporción			Tasa		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
comportamiento incierto o desconocido									
1-066 Enfermedades del hígado	85	46	131	1,0	0,5	1,5	6,8	3,5	5,1
1-047 Todas las demás enfermedades del sistema nervioso	60	70	130	0,7	0,8	1,5	4,8	5,3	5,0
1-074 Insuficiencia renal	70	54	124	0,8	0,6	1,4	5,6	4,1	4,8
1-028 Tumor maligno de la próstata	112		112	1,3	0,0	1,3	8,9	0,0	4,3
1-089 Signos, síntomas y afecciones mal definidas	61	43	104	0,7	0,5	1,2	4,9	3,2	4,0

Fuente: Bases de datos DANE-RUAF-ND. -Análisis Demográfico, 2014- 2017 preliminar.

Nota: la población para el cálculo en la subred Sur Occidente corresponde a la proyectada por el DANE.

## 6.2 Morbilidad

La subred con mayor concentración de enfermos es Norte con una proporción de prevalencia de 770986 casos por 100.000 habitantes que representa el 55,95% del total de las atenciones de Bogotá D.C. Del total de las atenciones el 10% no presenta dato en la base de datos del sistema de información de RIPS Tabla 47.

Tabla 46 morbilidad por Subredes de Bogotá D.C.

Subred	Atenciones	Personas	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes	proporción de atenciones
Centro Oriente	1,676,233	688,155	645602.68	11,41
Norte	8,219,510	2,443,847	770986.08	55,95
Sin Dato	1,474,153	577,105		10,04
Sur	498,963	253,178	199448.87	3,40
Sur Occidente	2,820,886	1,165,566	452529.77	19,20

Fuente: Base de datos RIPS SDS 2004-2018, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2018/10/31); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/07/31)

En Bogotá D.C. en el año 2017, al analizar por subred los primeros 20 diagnósticos de atenciones; el 55% corresponde a la Dimensión vida saludable y enfermedades no transmisible, dentro de esta dimensión el 40% son enfermedades crónicas como: hipertensión esencial (primaria), astigmatismo, hipotiroidismo no especificado, gastritis, migraña, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfermedad renal crónica, diabetes mellitus no insulino dependiente e insulino dependiente, hiperplasia de la próstata, presbicia, hipercolesterolemia pura e hiperlipidemia mixta y con un 15% las patologías asociadas a salud oral como: caries de la dentina, gingivitis crónica, dientes incluidos y pérdida de dientes debida a accidente; ; estas patologías se encuentran con mayor proporción en todas las subredes (Norte, Centro Oriente, Sur Occidente, y Sur)

El 26% enfermedades transmisibles como: gastroenteritis de presunto origen infeccioso, rinofaringitis aguda [resfriado común], infección de vías urinarias, amigdalitis aguda y faringitis aguda; no especificada; estas patologías son la segunda causa en todas las subredes.

El 9% enfermedades de salud sexual y reproductiva como: enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH], supervisión de embarazo de alto riesgo y supervisión de embarazo normal, embarazo; estas patologías son la tercera causa con mayor proporción en Norte y Sur.

Resto de diagnósticos con 6% enfermedades asociadas a riesgo laboral y 4% enfermedades asociadas a nutrición. Tabla 47.

Tabla 47 Veinte primeros diagnósticos de atención en salud de las Subredes Integradas de Servicios de Salud de Bogotá D.C., 2017

Subred	Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Centro Oriente	Hipertensión Esencial (Primaria)	79,776	36,153	4.76	3391.75
	Caries De La Dentina	61,489	44,543	3.67	4178.87
	Gastroenteritis De Presunto Origen Infecciosa	40,592	29,594	2.42	2776.40
	Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	37,221	30,681	2.22	2878.38
	Infección De Vías Urinarias	29,951	17,818	1.79	1671.62
	Lumbago No Especificado	22,200	16,965	1.32	1591.60
	Astigmatismo	19,112	16,301	1.14	1529.30
	Amigdalitis Aguda; No Especificada	13,566	11,374	0.81	1067.07
	Hipotiroidismo; No Especificado	13,335	8,072	0.80	757.29
	Gingivitis Crónica	13,127	10,614	0.78	995.77
	Obesidad; No Especificada	11,176	8,529	0.67	800.16
	Gastritis; No Especificada	10,980	8,827	0.66	828.12
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	10,860	5,050	0.65	473.77
	Migraña; No Especificada	9,287	7,504	0.55	704.00
	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica	8,968	3,839	0.54	360.16
	Bronquiolitis Aguda; No Especificada	8,513	4,145	0.51	388.87
	Enfermedad Renal Crónica;	8,334	3,084	0.50	289.33
	Faringitis Aguda; No Especificada	8,080	7,020	0.48	658.59
	Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	8,008	4,247	0.48	398.44
	Diabetes Mellitus Insulinodependiente	7,067	3,013	0.42	282.67
Otros Diagnósticos	1,254,591		74.85		
Norte	Hipertensión Esencial (Primaria)	387,769	174,567	4.72	5507.25
	Caries De La Dentina	329,479	185,229	4.01	5843.61
	Gastroenteritis De Presunto Origen Infecciosa	165,544	114,006	2.01	3596.67
	Lumbago No Especificado	131,956	81,973	1.61	2586.09
	Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	131,094	100,689	1.59	3176.54
	Hipotiroidismo; No Especificado	104,564	57,400	1.27	1810.86
	Astigmatismo	89,887	72,214	1.09	2278.21
	Gingivitis Crónica	87,900	62,676	1.07	1977.31
	Infección De Vías Urinarias; Sitio No Especificado	86,562	51,361	1.05	1620.34
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	71,726	27,060	0.87	853.69
	Obesidad; No Especificada	67,277	41,396	0.82	1305.96
	Enfermedad Por Virus De La Inmunodeficiencia Humana [VIH]	58,112	9,488	0.71	299.33
	Supervisión De Embarazo Normal	52,460	18,743	0.64	591.31
	Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	48,919	25,639	0.60	808.86
	Diabetes Mellitus Insulinodependiente	44,356	18,422	0.54	581.18
	Hiperplasia De La Próstata	42,713	22,683	0.52	715.60
	Bronquitis Aguda; No Especificada	42,582	28,060	0.52	885.24
	Síndrome Del Manguito Rotatorio	41,824	18,785	0.51	592.63
	Presbicia	41,680	34,931	0.51	1102.00
	Amigdalitis Aguda; No Especificada	39,640	30,775	0.48	970.89
Otros Diagnósticos	6,153,466		74.86		

Subred	Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
Sin Dato	Hipertensión Esencial (Primaria)	56,292	30,803	3.82	381.19
	Caries De La Dentina	51,914	35,571	3.52	440.20
	Astigmatismo	28,308	26,705	1.92	330.48
	Gastroenteritis De Presunto Origen Infecciosa	25,768	18,339	1.75	226.95
	Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	21,263	17,237	1.44	213.31
	Lumbago No Especificado	18,538	13,154	1.26	162.78
	Infección De Vías Urinarias; Sitio No Especificado	12,624	8,959	0.86	110.87
	Hipotiroidismo; No Especificado	10,432	7,295	0.71	90.28
	Gingivitis Crónica	9,943	7,818	0.67	96.75
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	9,350	4,695	0.63	58.10
	Hipermetropía	9,227	8,869	0.63	109.75
	Dientes Incluidos	9,157	8,335	0.62	103.15
	Amigdalitis Aguda; No Especificada	8,690	6,809	0.59	84.26
	Presbicia	8,284	8,007	0.56	99.09
	Supervisión De Embarazo Normal No Especificado	7,358	3,916	0.50	48.46
	Enfermedad Renal Crónica; No Especificada	7,353	4,467	0.50	55.28
	Perdida De Dientes Debida A Accidente	6,795	6,390	0.46	79.08
	Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	6,717	4,227	0.46	52.31
	Obesidad; No Especificada	6,126	4,785	0.42	59.21
	Bronquitis Aguda; No Especificada	5,772	4,211	0.39	52.11
Otros Diagnósticos	1,154,242		78.30		
Sur	Hipertensión Esencial (Primaria)	38,745	17,786	7.77	1401.15
	Caries De La Dentina	32,573	27,770	6.53	2187.67
	Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	12,768	10,469	2.56	824.73
	Infección De Vías Urinarias	11,280	7,101	2.26	559.40
	Gingivitis Crónica	8,794	7,002	1.76	551.60
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	7,747	2,980	1.55	234.76
	Hipercolesterolemia Pura	7,520	5,393	1.51	424.85
	Lumbago No Especificado	7,462	5,837	1.50	459.83
	Hipotiroidismo; No Especificado	7,317	4,292	1.47	338.12
	Gastritis; No Especificada	5,082	3,843	1.02	302.74
	Dientes Incluidos	4,950	4,642	0.99	365.69
	Astigmatismo	4,211	3,769	0.84	296.91
	Parasitosis Intestinal; Sin Otra Especificación	4,137	3,770	0.83	296.99
	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica	4,099	1,942	0.82	152.99
	Hiperlipidemia Mixta	3,994	2,950	0.80	232.40
	Perdida De Dientes Debida A Accidente	3,955	3,590	0.79	282.81
	Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	3,841	2,207	0.77	173.86
	Supervisión De Embarazo Normal	3,776	1,885	0.76	148.50
	Amigdalitis Aguda; No Especificada	3,491	2,827	0.70	222.71
	Bronquiolitis Aguda; No Especificada	3,392	1,697	0.68	133.69
Otros Diagnósticos	316,510		63.43		
Sur Occidente	Hipertensión Esencial (Primaria)	175,287	84,618	6.21	6666.05
	Caries De La Dentina	125,603	86,473	4.45	6812.18
	Rinofaringitis Aguda [Resfriado Común]	74,783	61,571	2.65	4850.45
	Gastroenteritis De Presunto Origen Infecciosa	61,992	50,449	2.20	3974.28
	Lumbago No Especificado	55,638	40,508	1.97	3191.14
Infección De Vías Urinarias	42,797	31,637	1.52	2492.30	

Subred	Diagnóstico	Atenciones	Personas	proporción de atenciones	Proporción prevalencia x 100.000 habitantes
	Hipotiroidismo; No Especificado	31,247	20,256	1.11	1595.73
	Astigmatismo	31,092	28,536	1.10	2248.01
	Supervisión De Embarazo De Alto Riesgo	27,009	13,071	0.96	1029.71
	Gingivitis Crónica	25,697	21,044	0.91	1657.81
	Obesidad; No Especificada	24,116	17,651	0.85	1390.51
	Amigdalitis Aguda; No Especificada	22,906	20,342	0.81	1602.50
	Gastritis; No Especificada	21,281	17,710	0.75	1395.16
	Diabetes Mellitus No Insulinodependiente	19,702	11,020	0.70	868.13
	Migraña; No Especificada	16,203	13,487	0.57	1062.48
	Gingivitis Aguda	14,950	12,055	0.53	949.67
	Presbicia	14,755	13,424	0.52	1057.52
	Síndrome Del Colon Irritable Sin Diarrea	14,613	12,707	0.52	1001.03
	Faringitis Aguda; No Especificada	14,173	12,770	0.50	1006.00
	Diabetes Mellitus Insulinodependiente	13,483	6,421	0.48	505.83
	Otros Diagnósticos	1,993,559		70.67	

Fuente: Base de datos RIPS SDS 2004-2018, población vinculada, desplazada, atenciones no pos y particulares. (Corte de recepción 2018/10/31); Base de datos RIPS Ministerio de Salud 2009-2018, población contributiva y subsidiada. (Corte de recepción 2018/07/31)

## 7. Bibliografía

1. Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Dirección de Censos y Demografía. Estadísticas vitales. (2016). *Lista Colombia 105 para la tabulación de mortalidad*. Bogotá D.C.: DANE.
2. Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). (2007). *Convenio específico de cooperación técnica No 096-2007*. DANE . Bogotá D.C.: DANE.
3. Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). (2016). *Convenio específico*. DANE. Bogotá D.C.: DANE.
4. Fraile, B. B. (15 de 04 de 2016). *Servicio de Medicina Preventiva y Gestión de la Calidad Hospitalarias*. Obtenido de Servicio de Medicina Preventiva y Gestión de la Calidad Hospitalarias: fraile@cfnavarra.es
5. Salud, S. D. (2016). *Documento de Análisis de Situación de Salud con el Modelo de los Determinantes Sociales de Salud para el Distrito Capital*. Bogotá: SDS.
6. Secretaría Distrital de Planeación (SDP). (2016 ). *Población de Bogotá D.C*. Bogotá D.C.
7. Tamayo, M. (1998). *Manual de trabajos de grado de maestría y tesis doctorales*. Caracas : Universidad Pedagógica Experimental Libertador.