



Tecnologías en Salud no financiadas con recursos de la UPC realizadas a través del Módulo General de la herramienta tecnológica MIPRES durante 2017

Dirección de Regulación de Beneficios, Costos y Tarifas del Aseguramiento en Salud



La salud
es de todos

Minsalud

República de Colombia

Ministerio de Salud y Protección Social

Análisis de las Prescripciones de Tecnologías en Salud no financiadas con recursos de la UPC realizadas a través del Módulo General de la herramienta tecnológica MIPRES durante 2017

DIRECCIÓN DE REGULACIÓN DE BENEFICIOS, COSTOS Y TARIFAS DEL ASEGURAMIENTO EN SALUD

Marzo de 2018



DIRECCIÓN DEL PROYECTO

FÉLIX RÉGULO NATES SOLANO

Director de Regulación de Beneficios, Costos y Tarifas del Aseguramiento en Salud.

OLINDA GUTIÉRREZ ÁLVAREZ

Subdirectora de Beneficios en Aseguramiento

EQUIPO TÉCNICO

JENNY PATRICIA CLAVIJO ROJAS

Profesional Especializado

LINA MARCELA ROJAS

Profesional Especializado



Contenido

1. INTRODUCCIÓN.....	6
2. OBJETIVOS.....	6
2.1. General:.....	6
2.2. Específicos:.....	6
3. ALCANCE	6
4. FUENTE DE LOS DATOS	6
5. PRESCRIPCIÓN DE TECNOLOGÍAS O SERVICIOS MÓDULO GENERAL DEL APLICATIVO MIPRES	7
5.1. Caracterización general de las prescripciones:.....	7
Número de prescripciones.....	7
Distribución geográfica de las prescripciones.....	8
Población que recibió prescripciones	8
Prescripciones por diagnóstico principal	9
Prescripciones por EPS (TOP – 10)	10
Prescripciones por IPS (TOP – 10)	10
Prescripciones por ámbito	11
Prescripciones por enfermedad huérfana (TOP – 10)	12
Prescripciones de medicamentos	13
Distribución geográfica de las prescripciones de medicamentos.....	14
Número de prescripciones por Grupo Etario y Género del Paciente	14
Número de prescripciones por Tipo de Medicamento	17
Número de prescripciones por Ámbito de Atención	17
Número de prescripciones por EPS (TOP -10).....	18
Número de prescripciones por IPS (TOP-10)	19
Número de Prescripciones para Enfermedades Huérfanas (Top 10)	19
Número de Prescripciones por Diagnóstico Principal.....	20
Número de prescripciones por medicamento específico	20
Diagnósticos principales asociados al Top 10 de medicamentos No cubiertos por el PBSUPC.....	22
Medicamentos No cubiertos por el PBSUPC asociados al Top 10 de Diagnósticos principales	23
Número de prescripciones de procedimientos.....	25
Distribución geográfica de las prescripciones de procedimientos	25
Número de prescripciones por Grupo Etario y Género del Paciente	26
Prescripciones de procedimientos por diagnóstico principal.....	27



Prescripciones de procedimientos por EPS (TOP – 10).....	30
Prescripciones de procedimientos por IPS (TOP – 10).....	30
Prescripciones de procedimientos por ámbito.....	31
Prescripciones de procedimientos por enfermedad huérfana (TOP – 10).....	32



1. INTRODUCCIÓN

El presente documento presenta el comportamiento general y por trimestre de las tecnologías y servicios en salud solicitados a través módulo de tutelas de MIPRES y que por lo tanto no están cubiertas por el Plan de Beneficios en Salud con cargo a la Unidad de Pago por Capitación – PBSUPC-. Por lo tanto constituye en una herramienta de consulta e insumo para toma de decisiones en cuanto al derecho constitucional que le asiste a la comunidad de participar e informarse en asunto de su interés.

2. OBJETIVOS

2.1. *General:*

Presentar de forma general las estadísticas de las tecnologías y servicios en salud solicitados por tutela a través de MIPRES.

2.2. *Específicos:*

- ✓ Mostrar la composición de las solicitudes agrupándolos por tipo de tecnología o servicio.

3. ALCANCE

El alcance del informe es presentar las estadísticas de las tecnologías y servicios en salud solicitados por tutela a través de MIPRES, por consiguiente, es un documento de carácter informativo, de consulta y comparativo.

4. FUENTE DE LOS DATOS

El presente documento fue realizado empleando la información del Cubo de MIPRES (CU_MIPRES) del Sistema Integral de Información de la Protección Social (SISPRO), la cual tiene fecha de corte 2018 -02-28, fecha de modificación 03-06-2018.



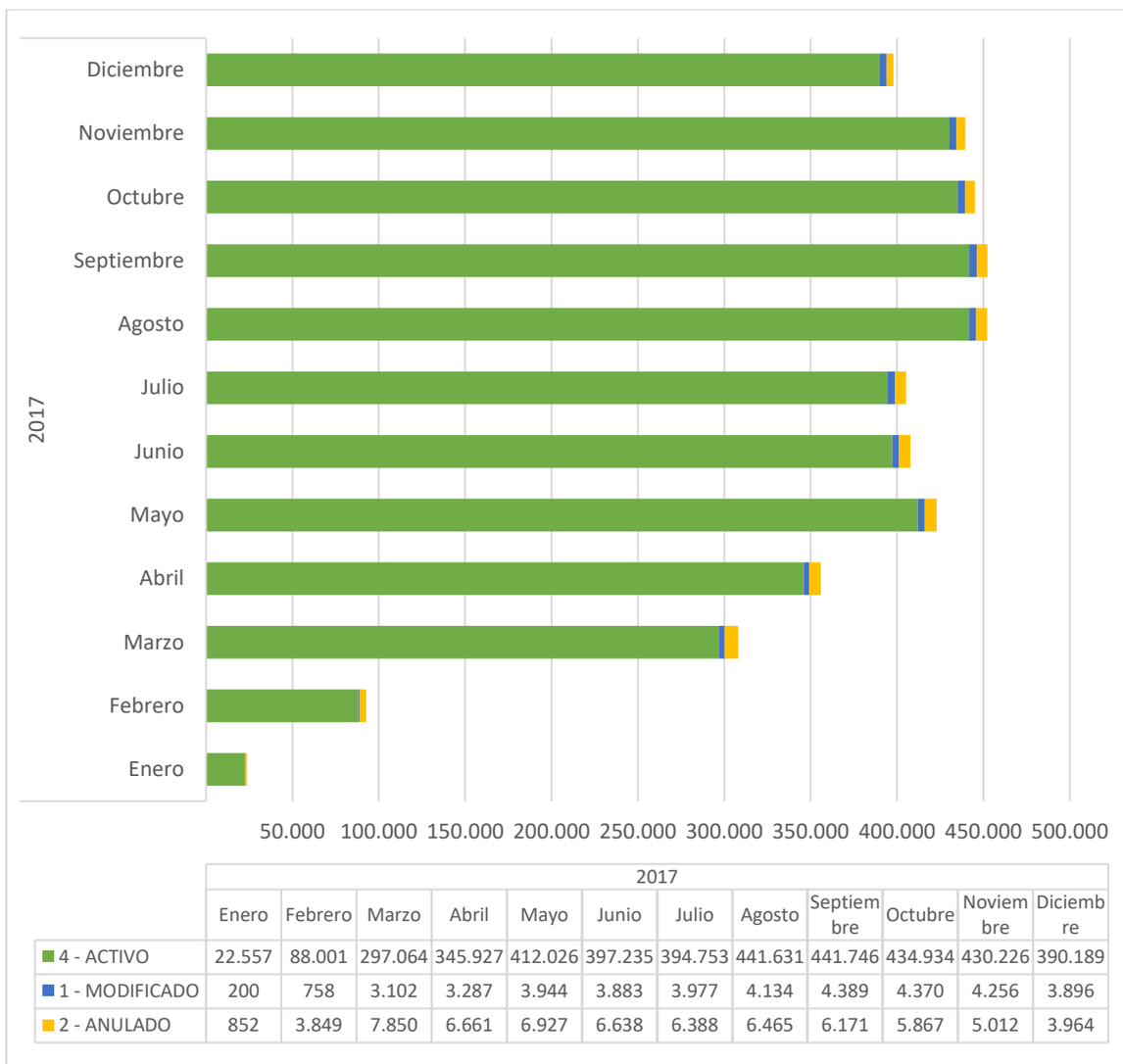
5. PRESCRIPCIÓN DE TECNOLOGÍAS O SERVICIOS MÓDULO GENERAL DEL APLICATIVO MIPRES

5.1. Caracterización general de las prescripciones:

Número de prescripciones

Durante el año 2017 las administradoras de régimen contributivo realizaron en total 4.203.129 prescripciones por medio del aplicativo MIPRES de como se observa en la ilustración 1.

Ilustración 1. Número de prescripciones por mes



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

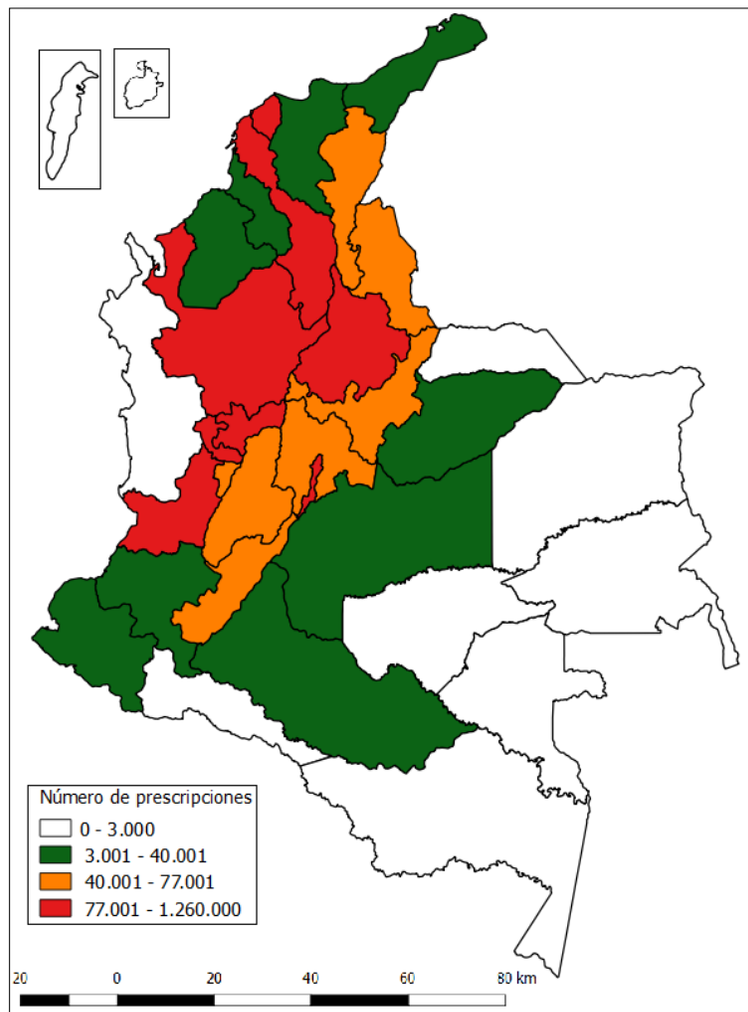
Sin embargo en el presente documento sólo se realizará el análisis de las prescripciones cuyo estado es activo y que representan el 97,5% de las prescripciones



Distribución geográfica de las prescripciones

El mayor número de prescripciones en el país se realizó en Bogotá D.C, Antioquia, Valle del Cauca, Atlántico, Santander, Caldas, Risaralda y Bolívar; como se observa en la ilustración 2.

Ilustración 2. Distribución geográfica de las prescripciones



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

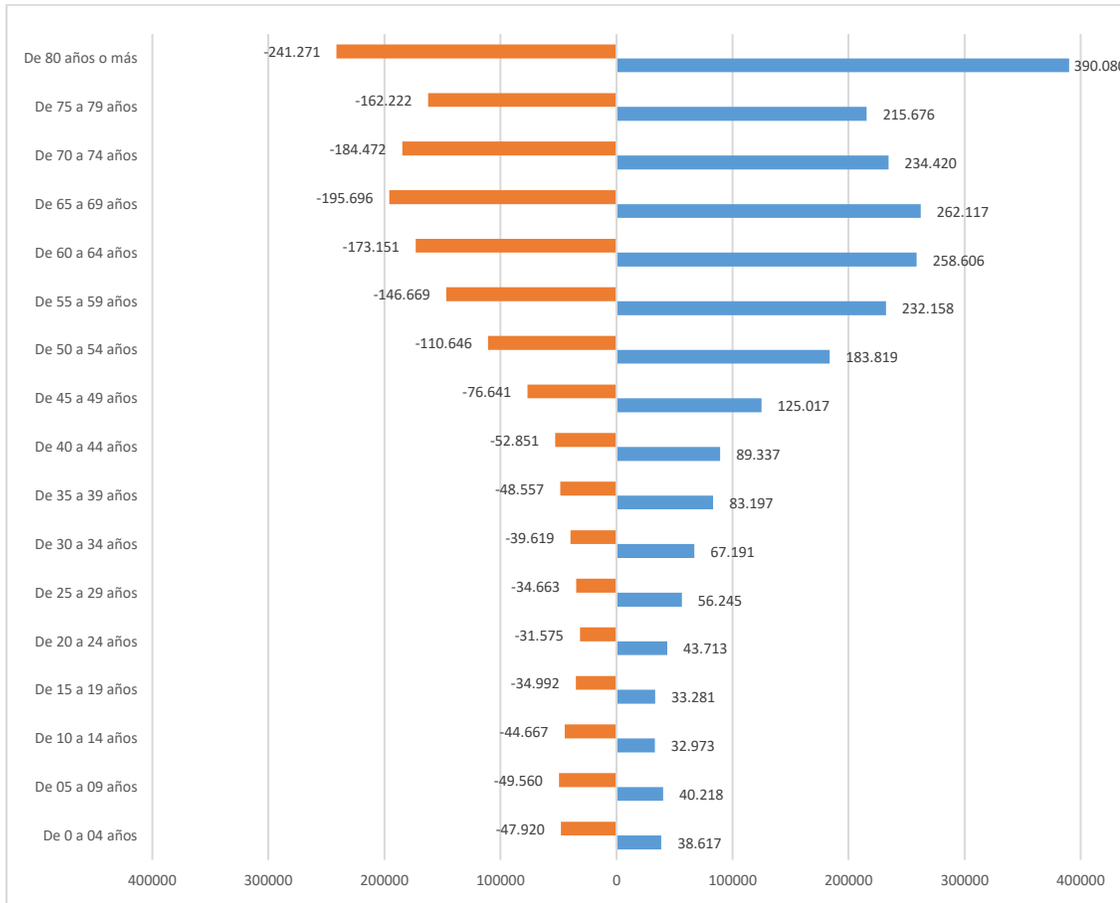
Población que recibió prescripciones

En esta sección se presenta la descripción estadística de la población que recibió prescripciones durante el año 2017. Es necesario aclarar que las prescripciones se muestran por persona única.

Por otra parte, la frecuencia de prescripción por quinquenios DANE, en donde la población etaria con mayor número de prescripciones son los adultos mayores de 80 años como se observa en la ilustración 3 (para esta tabla se omitieron los valores no definidos o no reportados).



Ilustración 3. Prescripciones por quinquenios DANE



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

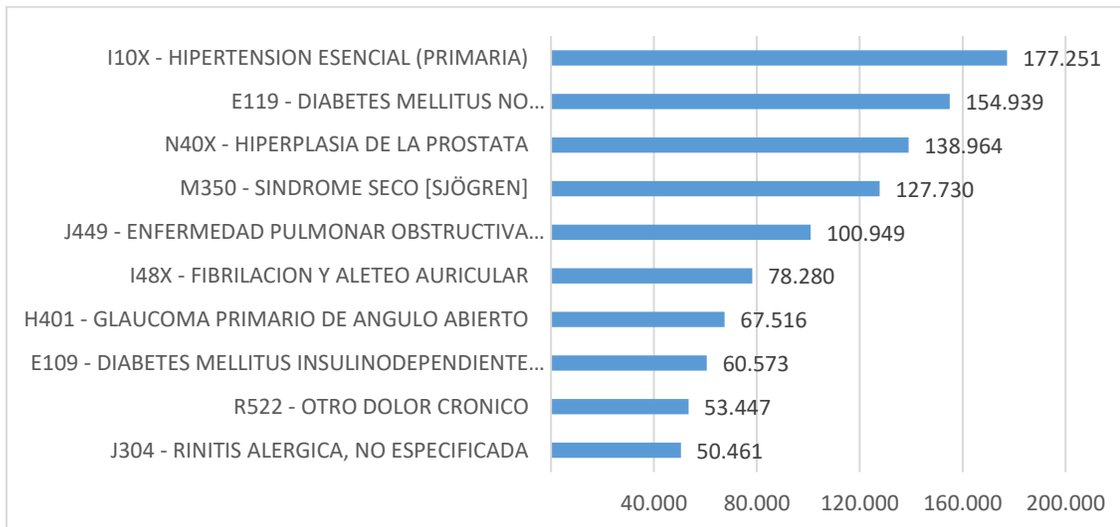
Finalmente 156.817 prescripciones se realizaron para personas con indicador de víctimas.

Prescripciones por diagnóstico principal

El diagnóstico principal con mayor número de prescripciones fue I10X - Hipertensión esencial (primaria) como se observa en la ilustración 5 en donde se presentan los 10 diagnósticos principales con mayor número de prescripciones reportadas durante el año 2017.



Ilustración 4. Top 10 Diagnóstico principal

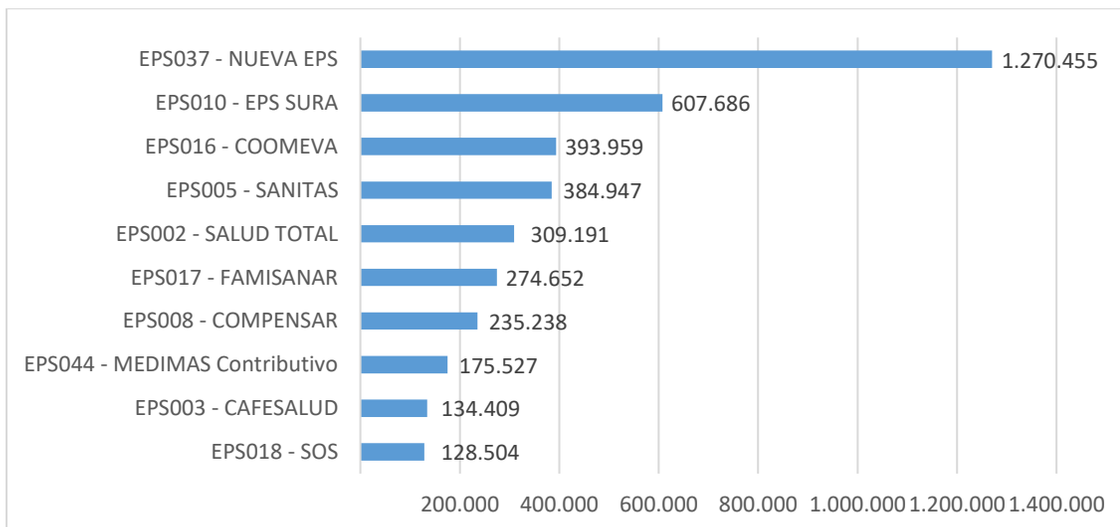


Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Prescripciones por EPS (TOP – 10)

La Entidad Prestadora de Salud (EPS) con mayor número de prescripciones fue Nueva EPS como se observa en la ilustración 6 en donde se presentan las 10 EPS con mayor número de prescripciones reportadas durante el año 2017.

Ilustración 5. Top 10 de EPS



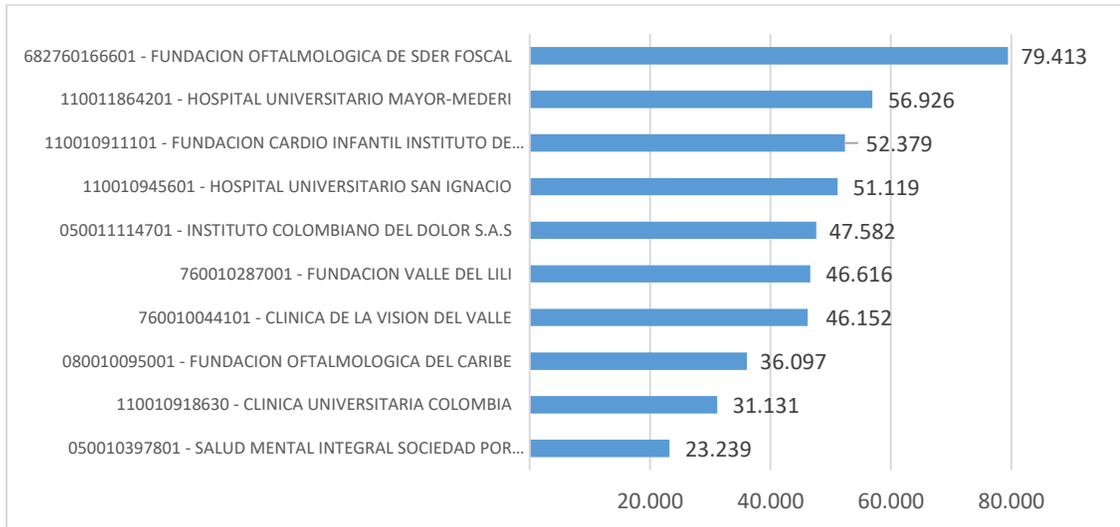
Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Prescripciones por IPS (TOP – 10)

La Institución Prestadora de Salud (IPS) con mayor número de prescripciones fue la Fundación Oftalmológica de SDER FOSCAL como se observa en la ilustración 7 en donde se presentan las 10 IPS con mayor número de prescripciones reportadas durante el año 2017.



Ilustración 6. Top 10 de IPS

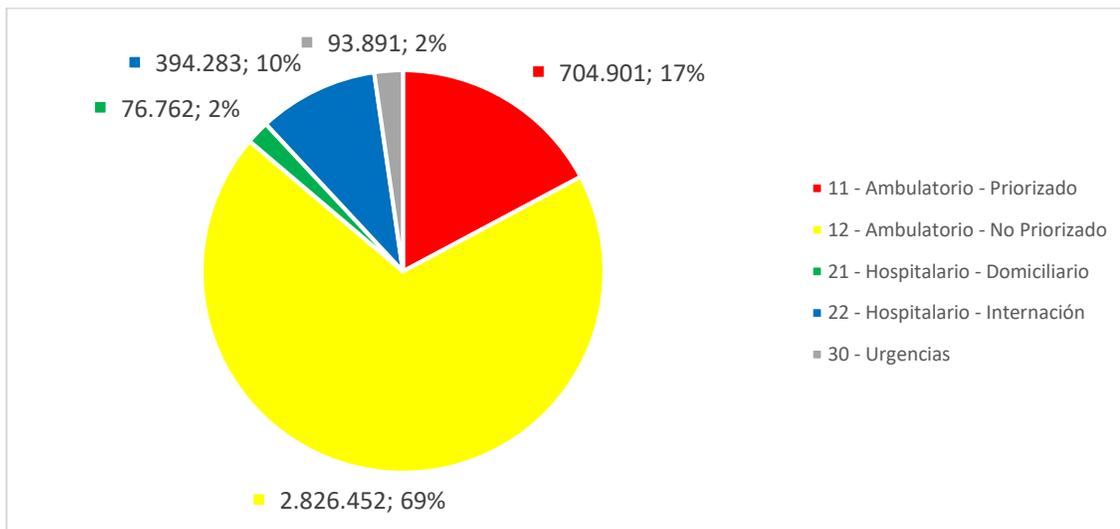


Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Prescripciones por ámbito

El ámbito en el cual se realiza el mayor número de prescripciones es el ámbito ambulatorio no priorizado como se observa en la ilustración 8.

Ilustración 7. Distribución por ámbito

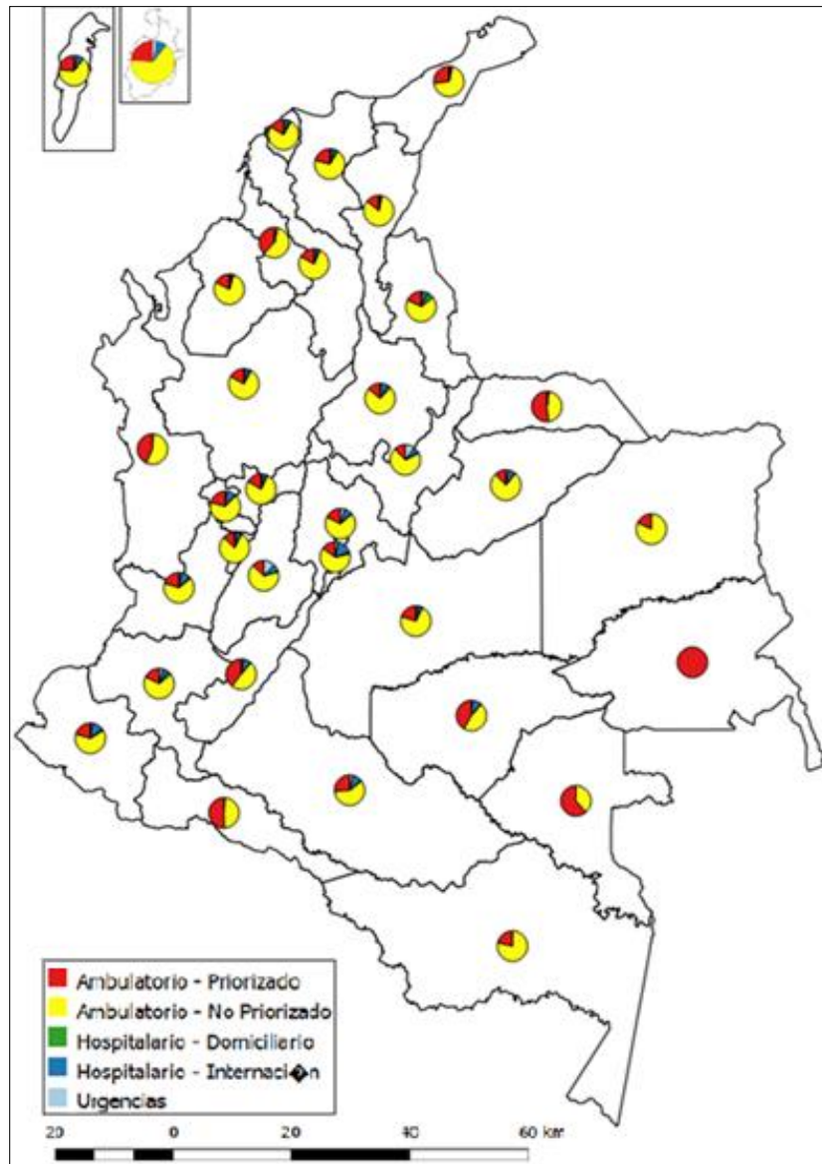


Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Por otra parte en la ilustración 9 se observa la distribución por ámbito según el departamento



Ilustración 8. Distribución por ámbito



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Prescripciones por enfermedad huérfana (TOP – 10)

La enfermedad huérfana con mayor número de prescripciones fue Síndrome hemolítico urémico atípico como se observa en la ilustración 10 en donde se presentan las 10 enfermedades huérfanas con mayor número de prescripciones reportadas durante el año 2017.



Ilustración 9. Top 10 Enfermedades huérfanas



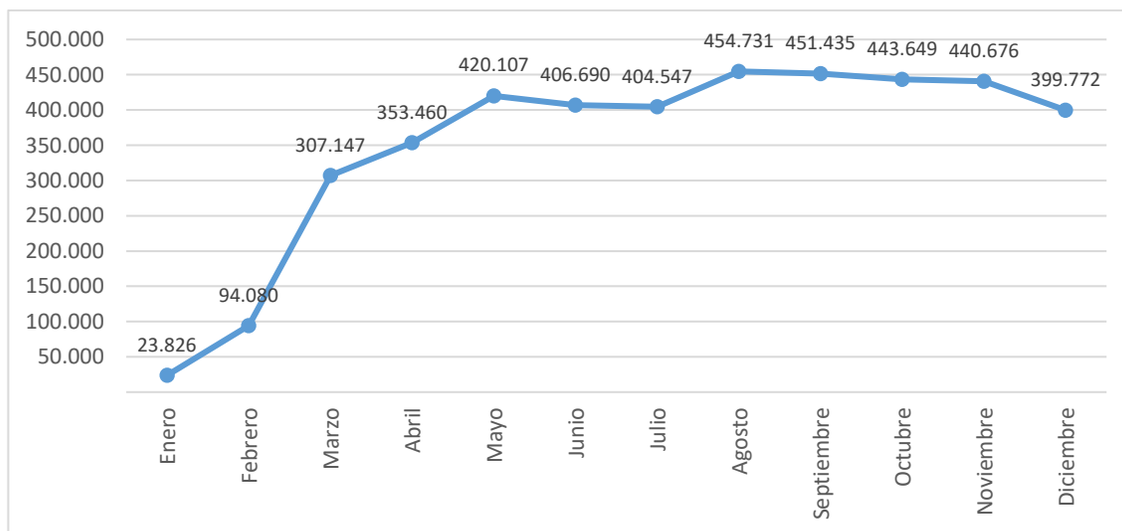
Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Prescripciones de medicamentos

Número de prescripciones

Durante el año 2017, se llevaron a cabo un total de **4.200.120** prescripciones de medicamentos a través del módulo de General del aplicativo MIPRES en estado Activo. Su distribución mensual se presenta en la ilustración 10:

Ilustración 10. Distribución Mensual Prescripciones Medicamentos



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

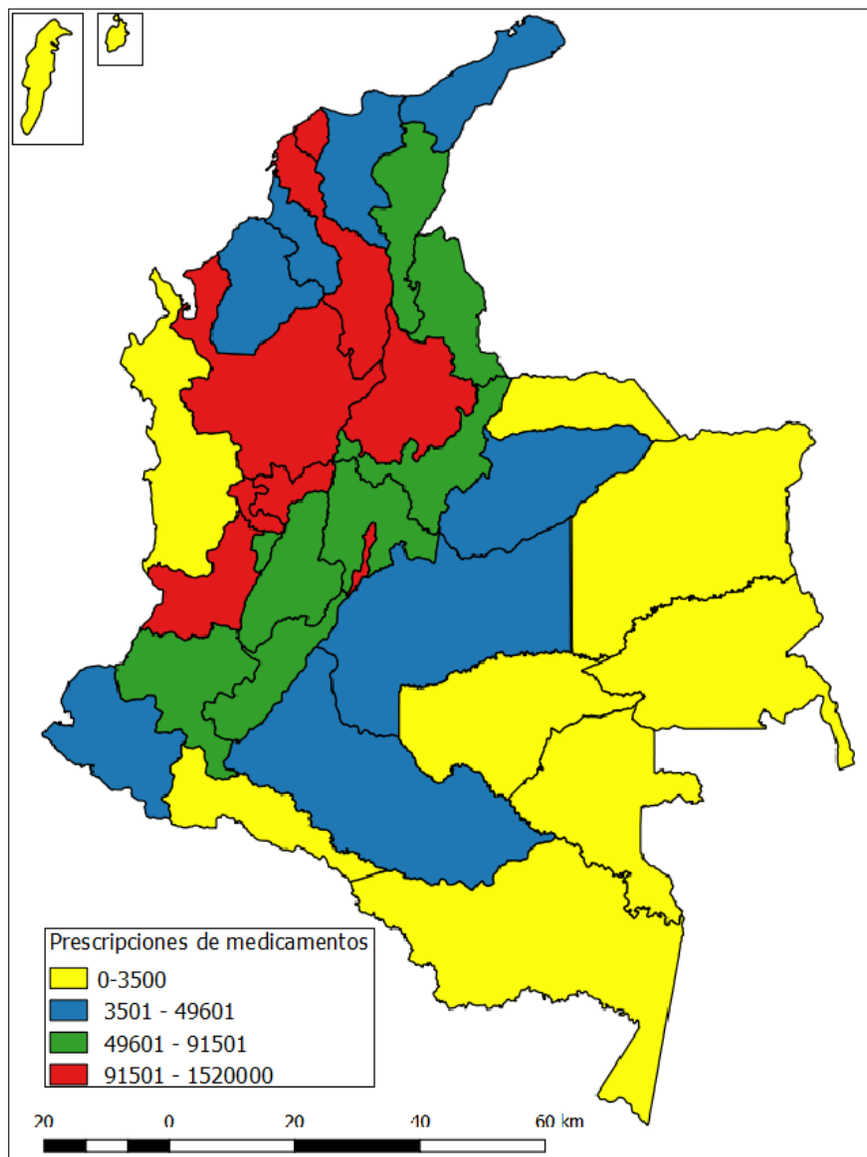


Como se puede ver en el gráfico anterior, el mes en el que más prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES fue Agosto (454.731), seguido de Septiembre (451.435), Octubre (443.649) y Noviembre (440.676).

Distribución geográfica de las prescripciones de medicamentos

El mayor número de prescripciones de procedimientos en el país se realizó en Bogotá D.C, Antioquia, Valle del Cauca, Atlántico, Santander, Risaralda, Caldas, y Bolívar; como se observa en la ilustración 11.

Ilustración 11. Distribución geográfica de las prescripciones de medicamentos



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Número de prescripciones por Grupo Etario y Género del Paciente

La distribución de las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 por grupo etario y género del paciente a quien le fue realizada la prescripción, se presenta en la siguiente tabla:



Ilustración 12. Tabla de distribución por grupo etario y género para medicamentos

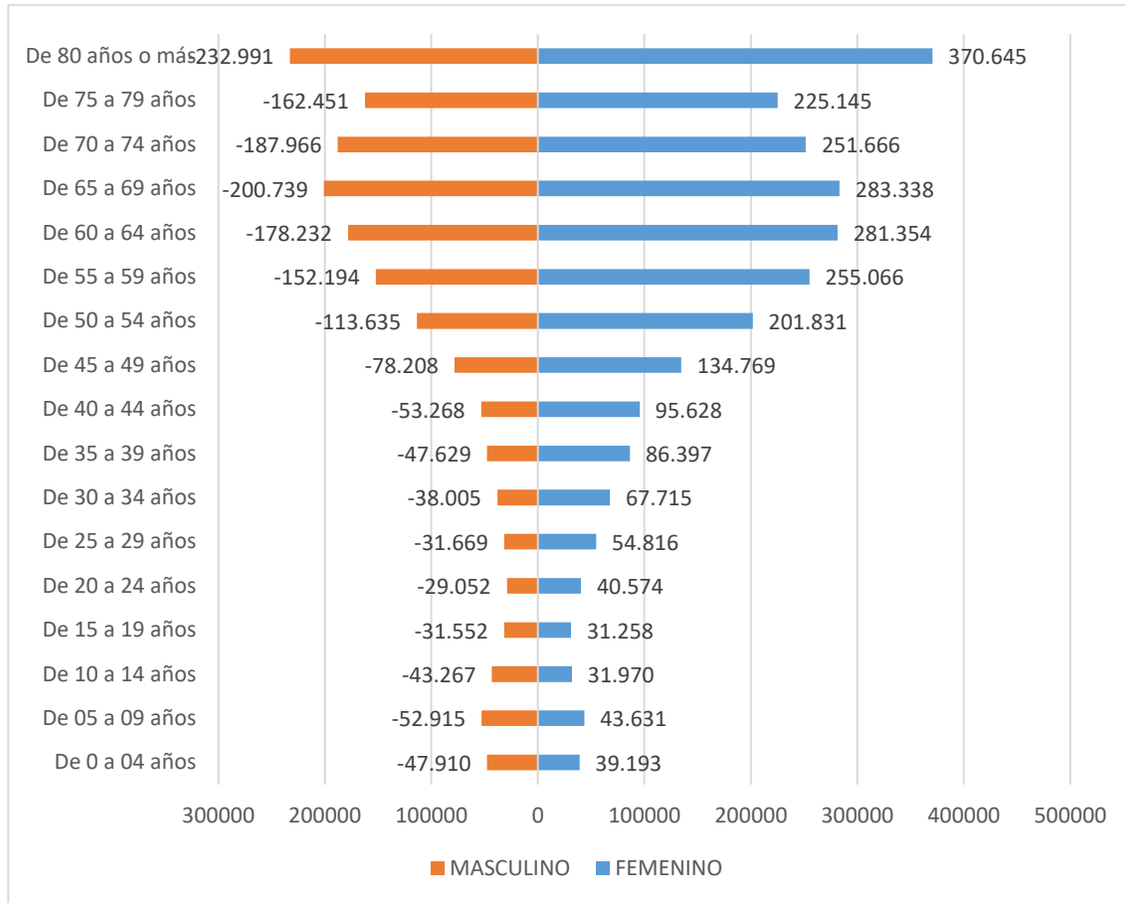
Grupo Etario - Quinquenios DANE	GÉNERO				Total general
	FEMENINO	MASCULINO	NO DEFINIDO	NR - NO REPORTADO	
De 0 a 04 años	39.193	47.910			87.103
De 05 a 09 años	43.631	52.915	60	788	97.394
De 10 a 14 años	31.970	43.267	153	5.824	81.214
De 15 a 19 años	31.258	31.552	33	4.051	66.894
De 20 a 24 años	40.574	29.052		3	69.629
De 25 a 29 años	54.816	31.669		6	86.491
De 30 a 34 años	67.715	38.005		13	105.733
De 35 a 39 años	86.397	47.629		12	134.038
De 40 a 44 años	95.628	53.268		9	148.905
De 45 a 49 años	134.769	78.208		16	212.993
De 50 a 54 años	201.831	113.635		78	315.544
De 55 a 59 años	255.066	152.194		36	407.296
De 60 a 64 años	281.354	178.232		73	459.659
De 65 a 69 años	283.338	200.739		95	484.172
De 70 a 74 años	251.666	187.966		166	439.798
De 75 a 79 años	225.145	162.451		178	387.774
De 80 años o más	370.645	232.991	1	239	603.876
No Definido	20	12			32
No Reportado	19	32		11.524	11.575
Total general	2.495.035	1.681.727	247	23.111	4.200.120

Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Como se puede observar en la anterior tabla, el mayor número de prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 fueron realizadas para pacientes tanto masculinos como femeninos de 80 años y más, representando el 14.4% del total de prescripciones. A continuación, se presenta la pirámide poblacional que permite visualizar más fácilmente la situación antes descrita.



Ilustración 13. Distribución Prescripciones Medicamentos por Grupo Etario y Género



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Con respecto al tipo de documento de identificación del paciente, la distribución de las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 fue la siguiente:

Ilustración 14. Número de prescripciones por tipo de documento

Tipo de Documento de Identificación	Número de Prescripciones Medicamentos	Porcentaje (%)
CÉDULA CIUDADANÍA	3.854.489	91,77%
TARJETA DE IDENTIDAD	161.421	3,84%
REGISTRO CIVIL	157.686	3,75%
CÉDULA DE EXTRANJERÍA	13.679	0,33%
CERTIFICADO NACIDO VIVO	12.575	0,30%
PASAPORTE	242	0,01%
PERMISO ESPECIAL DE PERMANENCIA	19	0,0005%
CARNET DIPLOMATICO	4	0,0001%
SALVOCONDUCTO	4	0,0001%
ND - NO DEFINIDO	1	0,00002%
Total general	4.200.120	

Elaborado con la información descrita en la sección fuente



Por último, con respecto al **ÍNDICADOR DE VÍCTIMAS (RUV)**, la distribución de las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 fue:

Ilustración 15. Prescripciones RUV

ÍNDICADOR DE VÍCTIMAS (RUV)	FEMENINO	MASCULINO	NO DEFINIDO	NR - NO REPORTADO	Número de Prescripciones Medicamentos	Porcentaje (%)
0 - NO	2.393.450	1.621.454	244	22.594	4.037.742	96,1%
1 - SÍ	101.585	60.273	3	517	162.378	3,9%
Total general	2.495.035	1.681.727	247	23.111	4.200.120	

Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Es decir, el 3.9% de las prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 fueron para pacientes que se encuentran en el registro único de víctimas (RUV).

Número de prescripciones por Tipo de Medicamento

La Distribución de las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 por tipo de medicamento fue la siguiente:

Ilustración 16 Ilustración 17. Número de prescripciones por tipo de medicamento

Tipo de Medicamento	Número de Prescripciones Medicamentos	Porcentaje (%)
1 - Medicamento	4.194.520	99,87%
2 - Vital no disponible	1.047	0,02%
3 - Preparación magistral	4.397	0,10%
ND - No definido	156	0,004%
Total general	4.200.120	

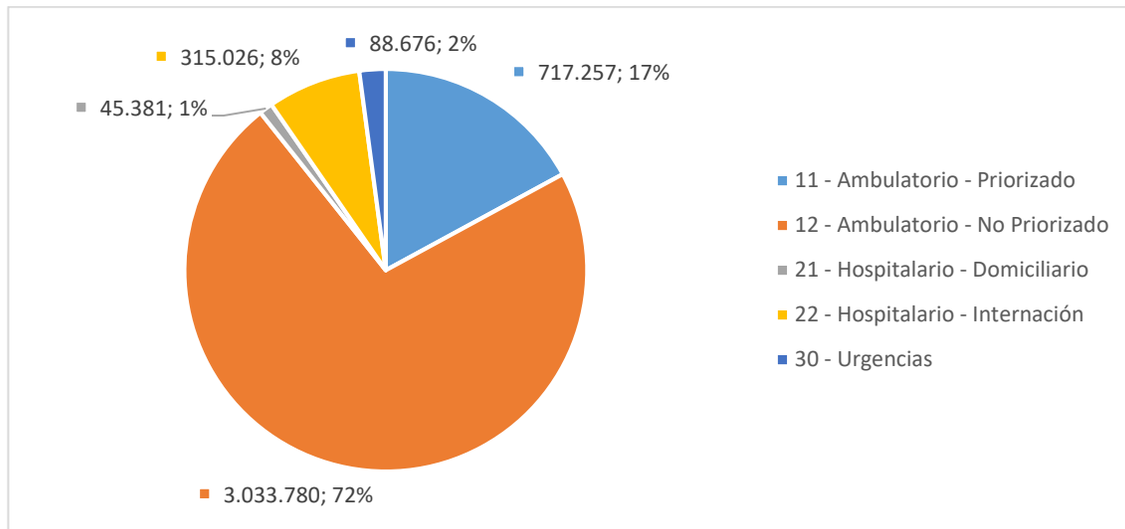
Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Número de prescripciones por Ámbito de Atención

La Distribución de las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 por ámbito de atención fue:



Ilustración 18. Distribución Prescripciones Medicamentos por Ámbito de Atención



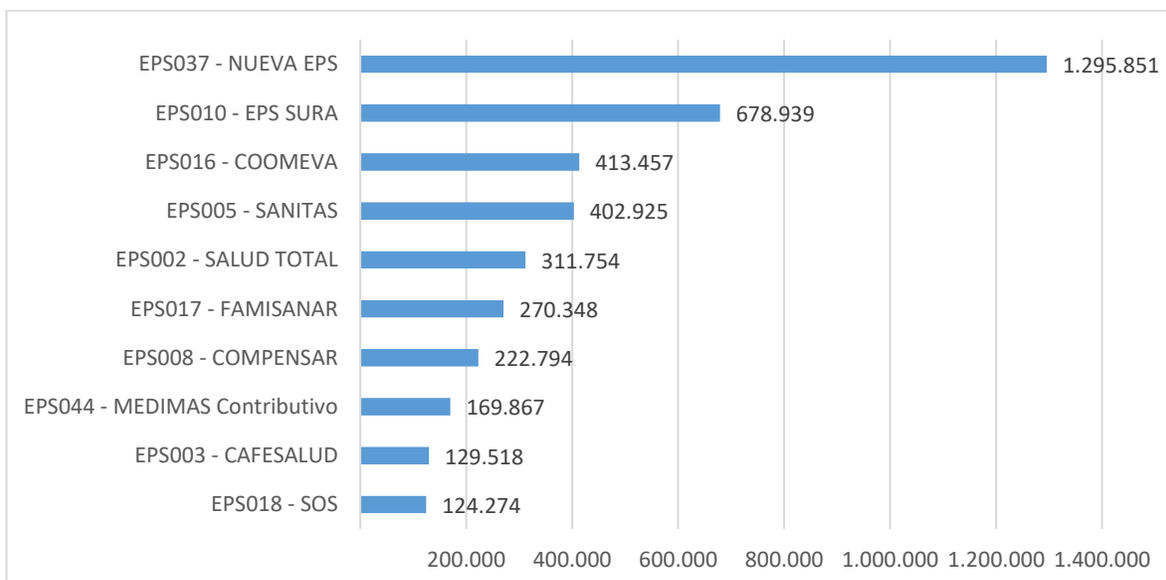
Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Como se puede observar el 72.2% de las prescripciones de medicamentos activas realizadas vía módulo general MIPRES corresponden al ámbito de atención **Ambulatorio - No Priorizado**.

Número de prescripciones por EPS (TOP -10)

Las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES realizadas en el 2017 correspondieron a 50 Entidades Promotoras de Salud - EPS. Sin embargo, 10 EPS representaron el 95,7% del total de prescripciones, donde NUEVA EPS concentró el 30.9% de las mismas, como se presenta en el siguiente gráfico:

Ilustración 19. Distribución Prescripciones Medicamentos por EPS



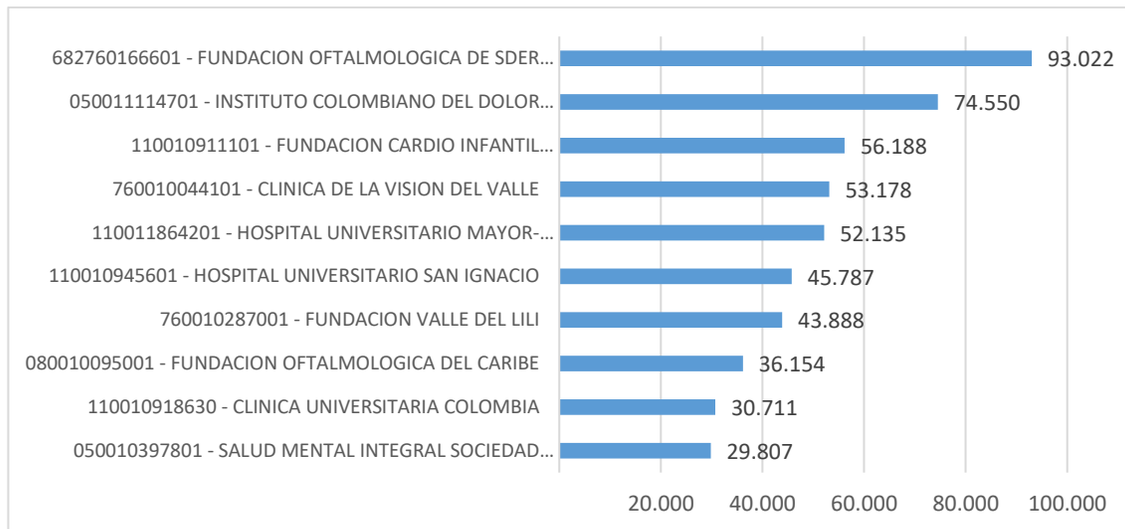


Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Número de prescripciones por IPS (TOP-10)

Las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 fueron realizadas por 4.772 Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud - IPS. Siendo la Fundación Oftalmológica de Sder FOSCAL, la IPS con mayor número de prescripciones como se observa en el siguiente gráfico donde se presentan las 10 IPS con mayor número de prescripciones.

Ilustración 20. Distribución Prescripciones Medicamentos por IPS



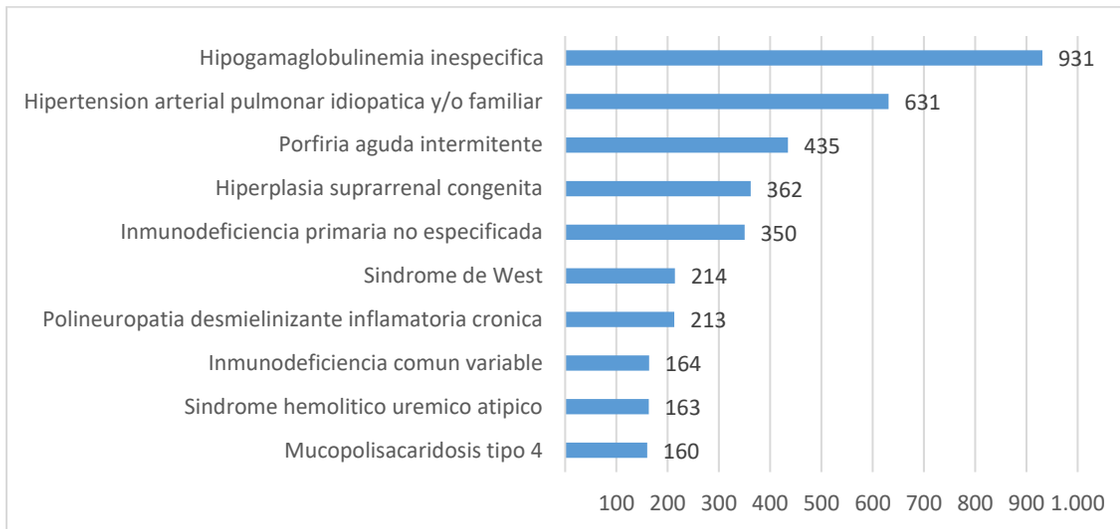
Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Número de Prescripciones para Enfermedades Huérfanas (Top 10)

De las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017, 7.214 prescripciones (0.2%) correspondieron a 305 Enfermedades Huérfanas. Adicionalmente, 10 Enfermedades huérfanas concentraron el 50.2% del total de prescripciones, de las cuales la Hipogamaglobulinemia inespecífica concentró el mayor número de prescripciones, como se presenta a continuación:



Ilustración 21. Distribución Prescripciones Medicamentos de Pacientes con Enfermedades Huérfanas

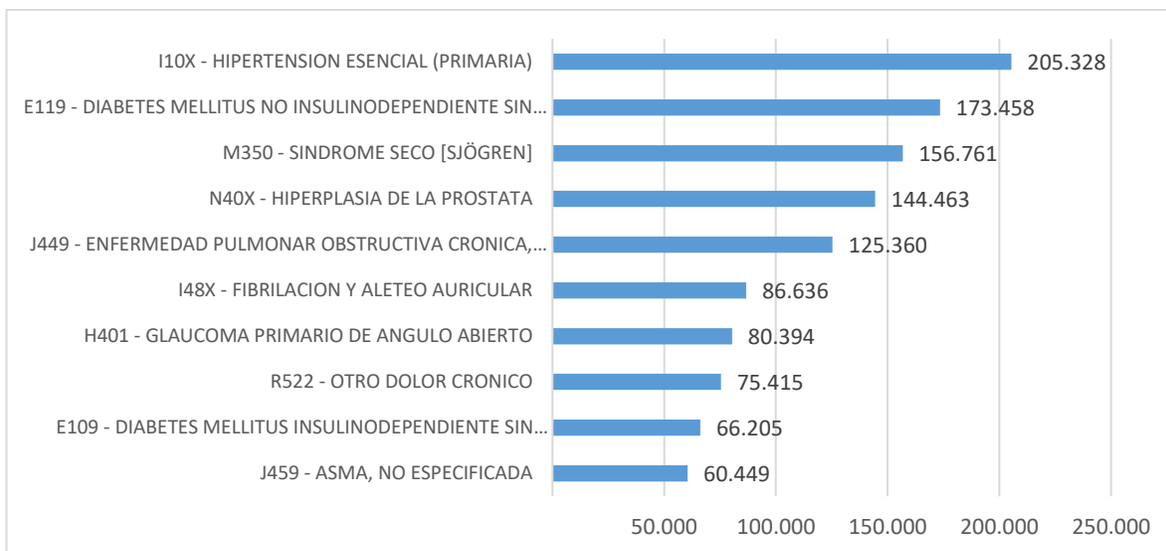


Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Número de Prescripciones por Diagnóstico Principal

Las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 estuvieron asociadas a 7.213 diagnósticos principales, donde I10X - Hipertensión esencial (primaria) concentró el 4,9% del total de las prescripciones. A continuación se presenta el Top 10 de los diagnósticos principales, los cuales concentraron el 28% del total de las prescripciones.

Ilustración 22. Distribución Prescripciones Medicamentos por Diagnóstico Principal



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Número de prescripciones por medicamento específico

Las 4.200.120 prescripciones de medicamentos activas vía módulo general MIPRES en 2017 correspondieron a 1.305 Principios Activos y a 3.446 Medicamentos específicos.



Los principios activos que concentraron el mayor número de prescripciones se presentan a continuación:

Ilustración 23 Prescripciones por principio activo

Principio Activo	Número de Prescripciones Medicamentos	Porcentaje (%)	Porcentaje Acumulado (%)
PREGABALINA	188.811	4,5%	4,5%
ACETAMINOFEN+HIDROCODONA	126.276	3,0%	7,5%
METFORMINA+SITAGLIPTINA	109.880	2,6%	10,1%
CARBOXIMETILCELULOSA SODICA	89.148	2,1%	12,2%
TAMSULOSINA	81.747	1,9%	14,2%
ACETAMINOFEN+CODEINA	81.436	1,9%	16,1%
RIVAROXABAN	64.343	1,5%	17,7%
SALMETEROL+FLUTICASONA	63.974	1,5%	19,2%
METFORMINA+VILDAGLIPTINA	63.426	1,5%	20,7%
ACIDO HIALURONICO	56.857	1,4%	22,0%
MONTELUKAST	54.578	1,3%	23,3%
COLECALCIFEROL	44.700	1,1%	24,4%
DUTASTERIDA+TAMSULOSINA	44.253	1,1%	25,5%
BROMURO DE TIOTROPIO	40.290	1,0%	26,4%
TIMOLOL+DORZOLAMIDA+BRIMONIDINA	38.034	0,9%	27,3%
BUDESONIDA+FORMOTEROL	37.581	0,9%	28,2%
DULOXETINA	34.917	0,8%	29,1%
QUETIAPINA	34.474	0,8%	29,9%
APIXABAN	33.811	0,8%	30,7%
CARMELOSA+GLICEROL	33.334	0,8%	31,5%

Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Los medicamentos más frecuentemente prescritos a través del módulo general de MIPRES en el 2017 fueron:

Ilustración 24. Medicamentos más frecuentes

Medicamento	Número de Prescripciones Medicamentos	Porcentaje (%)	Porcentaje Acumulado (%)
[ACETAMINOFEN] 325mg/1U ; [HIDROCODONA BITARTRATO] 5mg/1U	121.414	2,9%	2,9%
[PREGABALINA] 75mg/1U	116.416	2,8%	5,7%
[METFORMINA CLORHIDRATO] 1000mg/1U ; [SITAGLIPTINA] 50mg/1U	83.727	2,0%	7,7%
[TAMSULOSINA CLORHIDRATO] 0,4mg/1U	81.602	1,9%	9,6%
[CARBOXIMETILCELULOSA SODICA] 5mg/1ml	74.680	1,8%	11,4%
[HIALURONATO DE SODIO] 4mg/1ml	51.560	1,2%	12,6%
[METFORMINA CLORHIDRATO] 1000mg/1U ; [VILDAGLIPTINA] 50mg/1U	47.983	1,1%	13,7%
[DUTASTERIDA] 0,5mg/1U ; [TAMSULOSINA CLORHIDRATO] 0,4mg/1U	44.253	1,1%	14,8%
[PREGABALINA] 150mg/1U	41.773	1,0%	15,8%
[RIVAROXABAN] 20mg/1U	39.807	0,9%	16,7%
[BRIMONIDINA TARTRATO] 2mg/1ml ; [DORZOLAMIDA] 20mg/1ml ; [TIMOLOL] 5mg/1ml	38.034	0,9%	17,6%
[LINAGLIPTINA] 5mg/1U	31.599	0,8%	18,4%
[DIACEREINA] 50mg/1U	30.714	0,7%	19,1%
[FLUTICASONA PROPIONATO] 500µg/1Dosis ; [SALMETEROL] 50µg/1Dosis	30.064	0,7%	19,8%
[ACETAMINOFEN] 325mg/1U ; [CODEINA FOSFATO] 8mg/1U	27.825	0,7%	20,5%
[CARBOXIMETILCELULOSA] 5mg/1ml ; [GLICEROL] 9mg/1ml	26.906	0,6%	21,2%
[DORZOLAMIDA] 20mg/1ml ; [TIMOLOL] 5mg/1ml	26.697	0,6%	21,8%
[ACIDO POLIACRILICO] 2mg/100g	25.683	0,6%	22,4%
[ORLISTAT] 120mg/1U	25.479	0,6%	23,0%
[OLOPATADINA] 2mg/1ml	25.349	0,6%	23,6%

Elaborado con la información descrita en la sección fuente



Diagnósticos principales asociados al Top 10 de medicamentos No cubiertos por el PBSUPC

Los diagnósticos principales asociados al Top 10 de los medicamentos más frecuentemente prescritos a través del módulo general de MIPRES en el 2017 fueron:

Ilustración 25 Medicamentos frecuentes con diagnóstico

Medicamento	Número de Prescripciones Medicamentos	Porcentaje (%)
[ACETAMINOFEN] 325mg/1U ; [HIDROCODONA BITARTRATO] 5mg/1U	121.414	
R522 - OTRO DOLOR CRONICO	16.420	13,5%
R521 - DOLOR CRONICO INTRATABLE	11.288	9,3%
M150 - (OSTEO)ARTROSIS PRIMARIA GENERALIZADA	9.365	7,7%
M545 - LUMBAGO NO ESPECIFICADO	7.882	6,5%
M797 - FIBROMIALGIA	6.457	5,3%
[PREGABALINA] 75mg/1U	116.416	
M797 - FIBROMIALGIA	11.042	9,5%
R522 - OTRO DOLOR CRONICO	8.920	7,7%
R521 - DOLOR CRONICO INTRATABLE	6.818	5,9%
M511 - TRASTORNO DE DISCO LUMBAR Y OTROS, CON RADICULOPATIA	5.461	4,7%
M792 - NEURALGIA Y NEURITIS, NO ESPECIFICADAS	4.126	3,5%
[METFORMINA CLORHIDRATO] 1000mg/1U ; [SITAGLIPTINA] 50mg/1U	83.727	
E119 - DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE SIN MENCION DE COMPLICACION	39.470	47,1%
E109 - DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE SIN MENCION DE COMPLICACION	15.158	18,1%
E118 - DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE CON COMPLICACIONES NO ESPECIFICADAS	4.532	5,4%
E149 - DIABETES MELLITUS, NO ESPECIFICADA SIN MENCION DE COMPLICACION	2.857	3,4%
E108 - DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE CON COMPLICACIONES NO ESPECIFICADAS	2.733	3,3%
[TAMSULOSINA CLORHIDRATO] 0,4mg/1U	81.602	
N40X - HIPERPLASIA DE LA PROSTATA	73.782	90,4%
C61X - TUMOR MALIGNO DE LA PROSTATA	1.617	2,0%
N419 - ENFERMEDAD INFLAMATORIA DE LA PROSTATA, NO ESPECIFICADA	363	0,4%
I10X - HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA)	351	0,4%
N201 - CALCULO DEL URETER	317	0,4%
[CARBOXIMETILCELULOSA SODICA] 5mg/1ml	74.680	
M350 - SINDROME SECO [SJÖGREN]	29.491	39,5%
H041 - OTROS TRASTORNOS DE LA GLANDULA LAGRIMAL	8.427	11,3%
H048 - OTROS TRASTORNOS ESPECIFICADOS DEL APARATO LAGRIMAL	6.333	8,5%
H401 - GLAUCOMA PRIMARIO DE ANGULO ABIERTO	5.645	7,6%
H049 - TRASTORNO DEL APARATO LAGRIMAL, NO ESPECIFICADO	3.999	5,4%
[HIALURONATO DE SODIO] 4mg/1ml	51.560	
M350 - SINDROME SECO [SJÖGREN]	26.765	51,9%
H048 - OTROS TRASTORNOS ESPECIFICADOS DEL APARATO LAGRIMAL	5.358	10,4%
H401 - GLAUCOMA PRIMARIO DE ANGULO ABIERTO	2.645	5,1%
H041 - OTROS TRASTORNOS DE LA GLANDULA LAGRIMAL	2.600	5,0%
H049 - TRASTORNO DEL APARATO LAGRIMAL, NO ESPECIFICADO	2.343	4,5%
[METFORMINA CLORHIDRATO] 1000mg/1U ; [VILDAGLIPTINA] 50mg/1U	47.983	
E119 - DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE SIN MENCION DE COMPLICACION	23.603	49,2%
E109 - DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE SIN MENCION DE COMPLICACION	8.320	17,3%
E118 - DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE CON COMPLICACIONES NO ESPECIFICADAS	2.456	5,1%
E149 - DIABETES MELLITUS, NO ESPECIFICADA SIN MENCION DE COMPLICACION	1.636	3,4%
E112 - DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE CON COMPLICACIONES RENALES	1.544	3,2%
[DUTASTERIDA] 0,5mg/1U ; [TAMSULOSINA CLORHIDRATO] 0,4mg/1U	44.253	
N40X - HIPERPLASIA DE LA PROSTATA	42.145	95,2%
C61X - TUMOR MALIGNO DE LA PROSTATA	375	0,8%
I10X - HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA)	165	0,4%
N419 - ENFERMEDAD INFLAMATORIA DE LA PROSTATA, NO ESPECIFICADA	117	0,3%
J449 - ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRONICA, NO ESPECIFICADA	105	0,2%
[PREGABALINA] 150mg/1U	41.773	
M797 - FIBROMIALGIA	4.548	10,9%



Medicamento	Número de Prescripciones Medicamentos	Porcentaje (%)
R522 - OTRO DOLOR CRONICO	3.744	9,0%
R521 - DOLOR CRONICO INTRATABLE	2.767	6,6%
M511 - TRASTORNO DE DISCO LUMBAR Y OTROS, CON RADICULOPATIA	1.613	3,9%
M792 - NEURALGIA Y NEURITIS, NO ESPECIFICADAS	1.404	3,4%
[RIVAROXABAN] 20mg/1U	39.807	
I48X - FIBRILACION Y ALETEO AURICULAR	20.547	51,6%
I828 - EMBOLIA Y TROMBOSIS DE OTRAS VENAS ESPECIFICADAS	2.569	6,5%
I269 - EMBOLIA PULMONAR SIN MENCION DE CORAZON PULMONAR AGUDO	2.243	5,6%
I829 - EMBOLIA Y TROMBOSIS DE VENA NO ESPECIFICADA	1.161	2,9%
I10X - HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA)	1.065	2,7%

Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Medicamentos No cubiertos por el PBSUPC asociados al Top 10 de Diagnósticos principales

El diagnóstico principal I10X - Hipertensión esencial (primaria) concentró el mayor número de prescripciones de medicamentos (4.9% del total de las prescripciones) pero al revisar los medicamentos, dicho diagnóstico se encontró asociado únicamente a 1 medicamento (RIVAROXABAN] 20mg/1U) (Ver tabla anterior). Por tal razón, se decide determinar los medicamentos asociados al Top 10 de Diagnósticos Principales así:

Ilustración 26. Medicamentos asociados al Top 10 de diagnósticos

Diagnóstico Principal	Número de Medicamentos	Porcentaje (%)
I10X - HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA)	205.328	
[AMLODIPINO] 5mg/1U ; [HIDROCLOROTIAZIDA] 12,5mg/1U ; [VALSARTAN] 160mg/1U	11.321	5,5%
[VALSARTAN] 160mg/1U	10.251	5,0%
[AMLODIPINO] 5mg/1U ; [VALSARTAN] 160mg/1U	9.774	4,8%
[AMLODIPINO] 10mg/1U ; [IRBESARTAN] 300mg/1U	8.784	4,3%
[AMLODIPINO] 10mg/1U ; [HIDROCLOROTIAZIDA] 12,5mg/1U ; [VALSARTAN] 160mg/1U	7.601	3,7%
E119 - DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE SIN MENCION DE COMPLICACION	173.458	
[METFORMINA CLORHIDRATO] 1000mg/1U ; [SITAGLIPTINA] 50mg/1U	39.470	22,8%
[METFORMINA CLORHIDRATO] 1000mg/1U ; [VILDAGLIPTINA] 50mg/1U	23.603	13,6%
[LINAGLIPTINA] 5mg/1U	9.725	5,6%
[METFORMINA CLORHIDRATO] 850mg/1U ; [SITAGLIPTINA] 50mg/1U	9.302	5,4%
[LINAGLIPTINA] 2,5mg/1U ; [METFORMINA CLORHIDRATO] 1000mg/1U	7.368	4,2%
M350 - SINDROME SECO [SJÖGREN]	156.761	
[CARBOXIMETILCELULOSA SODICA] 5mg/1ml	29.491	18,8%
[HIALURONATO DE SODIO] 4mg/1ml	26.765	17,1%
[CARBOXIMETILCELULOSA] 5mg/1ml ; [GLICEROL] 9mg/1ml	12.425	7,9%
[ACIDO POLIACRILICO] 2mg/100g	12.075	7,7%
[CONDOITINA SULFATO SODICA] 1,8mg/1ml ; [HIALURONATO DE SODIO] 1mg/1ml	10.877	6,9%
N40X - HIPERPLASIA DE LA PROSTATA	144.463	
[TAMSULOSINA CLORHIDRATO] 0,4mg/1U	73.782	51,1%
[DUTASTERIDA] 0,5mg/1U ; [TAMSULOSINA CLORHIDRATO] 0,4mg/1U	42.145	29,2%
[DOXAZOSINA] 4mg/1U	9.442	6,5%
[TADALAFILO] 5mg/1U	3.469	2,4%
[ALFUZOSINA CLORHIDRATO] 10mg/1U	2.974	2,1%
J449 - ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRONICA, NO ESPECIFICADA	125.360	
[TIOTROPIO] 5µg/1Dosis	16.790	13,4%
[FLUTICASONA PROPIONATO] 500µg/1Dosis ; [SALMETEROL] 50µg/1Dosis	16.567	13,2%
[GLICOPIRRONIO] 50µg/1U ; [INDACATEROL] 110µg/1U	15.151	12,1%
[BROMURO DE TIOTROPIO] 18µg/1Dosis	9.062	7,2%
[BUDESONIDA] 320µg/1Dosis ; [FORMOTEROL FUMARATO DIHIDRATO] 9µg/1Dosis	7.937	6,3%
I48X - FIBRILACION Y ALETEO AURICULAR	86.636	
[RIVAROXABAN] 20mg/1U	20.547	23,7%



Diagnóstico Principal	Número de Medicamentos	Porcentaje (%)
[RIVAROXABAN] 15mg/1U	13.989	16,1%
[APIXABAN] 2,5mg/1U	11.888	13,7%
[APIXABAN] 5mg/1U	10.357	12,0%
[DABIGATRAN ETEXILATO] 110mg/1U	7.802	9,0%
H401 - GLAUCOMA PRIMARIO DE ANGULO ABIERTO	80.394	
[BRIMONIDINA TARTRATO] 2mg/1ml ; [DORZOLAMIDA] 20mg/1ml ; [TIMOLOL] 5mg/1ml	19.847	24,7%
[DORZOLAMIDA] 20mg/1ml ; [TIMOLOL] 5mg/1ml	14.029	17,5%
[CARBOXIMETILCELULOSA SODICA] 5mg/1ml	5.645	7,0%
[BIMATOPROST] 0,1mg/1ml	4.935	6,1%
[BRINZOLAMIDA] 10mg/1ml ; [TIMOLOL] 5mg/1ml	3.852	4,8%
R522 - OTRO DOLOR CRONICO	75.415	
[ACETAMINOFEN] 325mg/1U ; [HIDROCODONA BITARTRATO] 5mg/1U	16.420	21,8%
[PREGABALINA] 75mg/1U	8.920	11,8%
[ACETAMINOFEN] 325mg/1U ; [CODEINA FOSFATO] 30mg/1U	3.923	5,2%
[PREGABALINA] 150mg/1U	3.744	5,0%
[ACETAMINOFEN] 665mg/1U TABLETA LIBERACIÓN MODIFICADA	3.541	4,7%
E109 - DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE SIN MENCION DE COMPLICACION	66.205	
[METFORMINA CLORHIDRATO] 1000mg/1U ; [SITAGLIPTINA] 50mg/1U	15.158	22,9%
[METFORMINA CLORHIDRATO] 1000mg/1U ; [VILDAGLIPTINA] 50mg/1U	8.320	12,6%
[LIRAGLUTIDA] 6mg/1ml	5.098	7,7%
[LINAGLIPTINA] 5mg/1U	3.666	5,5%
[METFORMINA CLORHIDRATO] 850mg/1U ; [SITAGLIPTINA] 50mg/1U	3.007	4,5%
J459 - ASMA, NO ESPECIFICADA	60.449	
[MONTELUKAST] 10mg/1U	8.884	14,7%
[MONTELUKAST] 4mg/1U	6.155	10,2%
[FLUTICASONA PROPIONATO] 500µg/1Dosis ; [SALMETEROL] 50µg/1Dosis	6.115	10,1%
[BUDESONIDA] 320µg/1Dosis ; [FORMOTEROL FUMARATO DIHIDRATO] 9µg/1Dosis	3.606	6,0%
[FLUTICASONA PROPIONATO] 250µg/1Dosis ; [SALMETEROL] 50µg/1Dosis	2.933	4,9%

Elaborado con la información descrita en la sección fuente

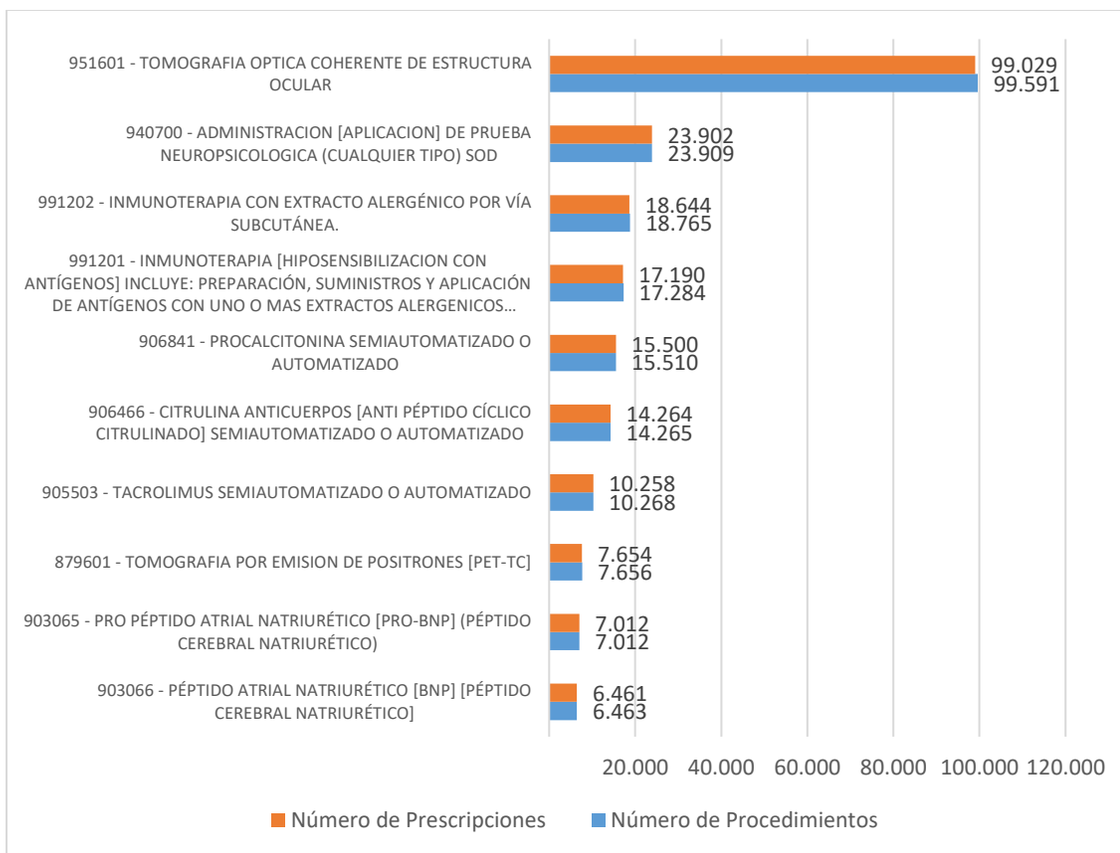


Prescripciones de procedimientos

Número de prescripciones de procedimientos

Durante el año 2017 las administradoras de régimen contributivo realizaron 340.408 prescripciones por medio de las cuales se ordenaron 341.818 procedimientos a través del aplicativo MIPRES, en la ilustración 26 se observa que el procedimiento prescrito con mayor frecuencia fue la tomografía óptica coherente de estructura ocular (951601).

Ilustración 27. TOP 10 de procedimientos

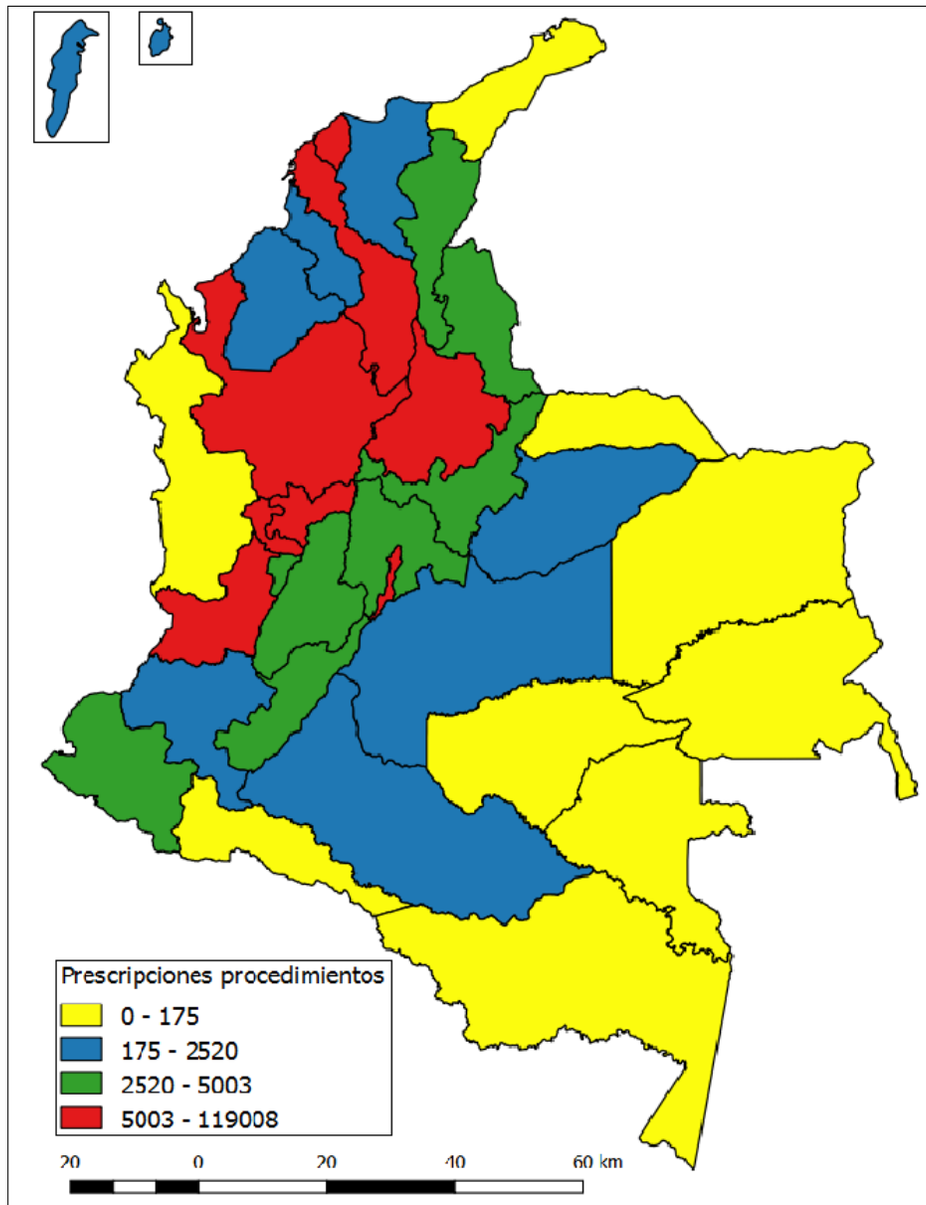


Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Distribución geográfica de las prescripciones de procedimientos

El mayor número de prescripciones de procedimientos en el país se realizó en Bogotá D.C, Antioquia, Valle del Cauca, Atlántico, Santander, Risaralda, Caldas, y Bolívar; como se observa en la ilustración 2.

Distribución geográfica de las prescripciones de procedimientos



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

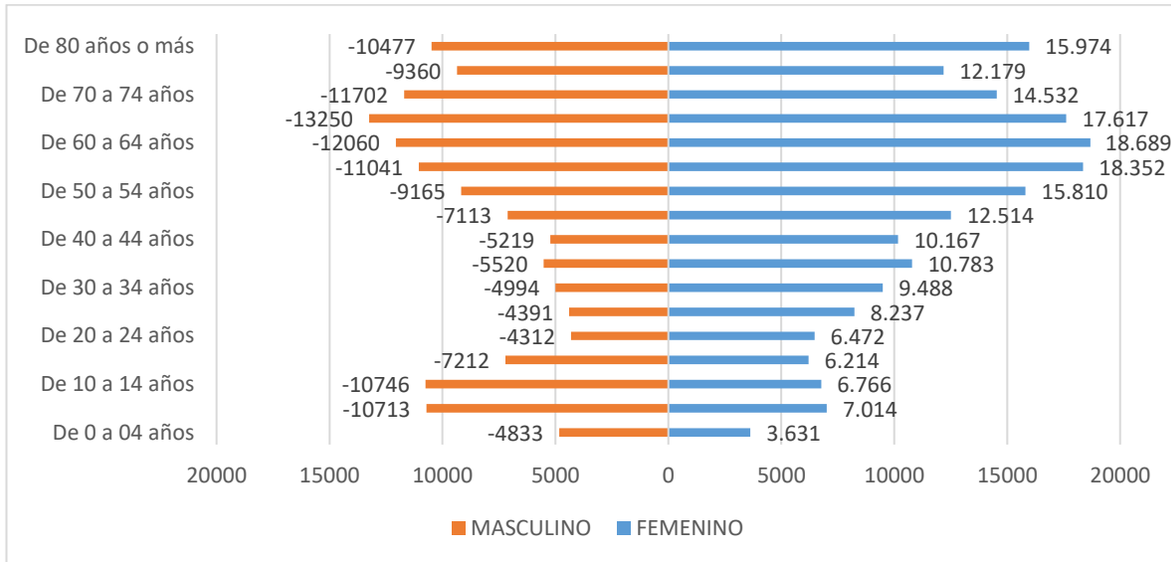
Número de prescripciones por Grupo Etario y Género del Paciente

La población etaria con mayor número de prescripciones son los adultos mayores de 60 a 65 años como se observa en la ilustración 3 (para esta tabla se omitieron los valores no definidos o no reportados).

Prescripciones de procedimientos por quinquenios DANE



Ilustración 28. Tabla de distribución por grupo etario y género para procedimientos



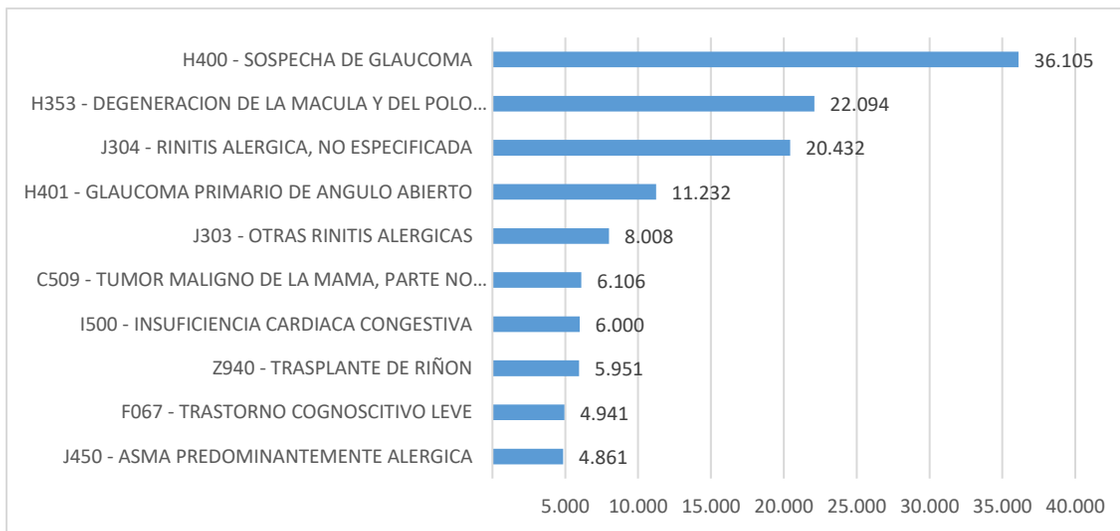
Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Finalmente 14.300 prescripciones se realizaron para personas con indicador de víctimas.

Prescripciones de procedimientos por diagnóstico principal

El diagnóstico principal con mayor número de prescripciones fue H400 - sospecha de glaucoma como se observa en la ilustración 28 en donde se presentan los 10 diagnósticos principales con mayor número de prescripciones de procedimientos reportadas durante el año 2017.

Ilustración 29. TOP 10 Diagnóstico principal de procedimientos



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

A continuación, se presentan los primeros 10 procedimientos relacionados con los primeros 10 diagnósticos



Ilustración 30. Procedimiento por diagnóstico (top 10)

PROCEDIMIENTO POR DIAGNÓSTICO (TOP 10)	Número de Procedimientos
H400 - SOSPECHA DE GLAUCOMA	36.105
951601 - TOMOGRAFIA OPTICA COHERENTE DE ESTRUCTURA OCULAR	35.910
951602 - ANGIOTOMOGRAFIA OPTICA COHERENTE	118
879904 - TOMOGRAFIA DE COHERENCIA OPTICA ENDOVASCULAR (INTRAVASCULAR)	53
332209 - BRONCOSCOPIA CON TOMOGRAFÍA DE COHERENCIA ÓPTICA	10
951401 - ESTUDIO RADIOLOGICO DE OJO NCOC +	3
099201 - CIERRE TEMPORAL DE PUNTOS LAGRIMALES POR TAPONES	2
879601 - TOMOGRAFIA POR EMISION DE POSITRONES [PET-TC]	1
395101 - DENERVACIÓN DE ARTERIAS RENALES VÍA ENDOVASCULAR	1
908822 - Epstein Barr IDENTIFICACIÓN REACCIÓN EN CADENA DE LA POLIMERASA	1
129200 - INYECCIÓN EN CAMARA ANTERIOR DE AIRE, LÍQUIDO O MEDICAMENTO SOD +	1
H353 - DEGENERACION DE LA MACULA Y DEL POLO POSTERIOR DEL OJO	22.094
951601 - TOMOGRAFIA OPTICA COHERENTE DE ESTRUCTURA OCULAR	21.337
147502 - IMPLANTE INTRAVITREO	528
951602 - ANGIOTOMOGRAFIA OPTICA COHERENTE	167
879904 - TOMOGRAFIA DE COHERENCIA OPTICA ENDOVASCULAR (INTRAVASCULAR)	36
118201 - IMPLANTE DE DISPOSITIVO EN CORNEA	6
129200 - INYECCIÓN EN CAMARA ANTERIOR DE AIRE, LÍQUIDO O MEDICAMENTO SOD +	6
879601 - TOMOGRAFIA POR EMISION DE POSITRONES [PET-TC]	3
332209 - BRONCOSCOPIA CON TOMOGRAFÍA DE COHERENCIA ÓPTICA	2
951401 - ESTUDIO RADIOLOGICO DE OJO NCOC +	2
883104 - RESONANCIA MAGNÉTICA DE CEREBRO FUNCIONAL	2
J304 - RINITIS ALERGICA, NO ESPECIFICADA	20.432
991202 - INMUNOTERAPIA CON EXTRACTO ALERGÉNICO POR VÍA SUBCUTÁNEA.	11.496
991201 - INMUNOTERAPIA [HIPOSENSIBILIZACION CON ANTÍGENOS] INCLUYE: PREPARACIÓN, SUMINISTROS Y APLICACIÓN DE ANTÍGENOS CON UNO O MAS EXTRACTOS ALERGENICOS (AEROALERGENOS, PULGA, INSECTOS, ENTRE OTROS)	8.127
991203 - INMUNOTERAPIA CON EXTRACTO ALERGÉNICO POR VÍA SUBLINGUAL.	747
954610 - LIBERACIÓN Y REPOSICIONAMIENTO CANALICULAR [TERAPIA DE REHABILITACION VESTIBULAR PERIFERICA] §	16
306003 - ESTROBOSCOPIA LARÍNGEA	13
893825 - OSCILOMETRÍA DE IMPULSO	4
893901 - MEDICION DE ACIDEZ GASTRICA EN 24 HORAS [pHMETRIA] +	4
893701 - VOLUMENES PULMONARES POR PLETISMOGRAFIA, PRE Y POST BRONCODILATADORES +	4
893815 - PRUEBA DE BRONCOPROVOCACION ESPECIFICA (ALERGENO) O INESPECIFICA +	4
940700 - ADMINISTRACION [APLICACION] DE PRUEBA NEUROPSICOLOGICA (CUALQUIER TIPO) SOD	2
H401 - GLAUCOMA PRIMARIO DE ANGULO ABIERTO	11.232
951601 - TOMOGRAFIA OPTICA COHERENTE DE ESTRUCTURA OCULAR	11.153
951602 - ANGIOTOMOGRAFIA OPTICA COHERENTE	40
879904 - TOMOGRAFIA DE COHERENCIA OPTICA ENDOVASCULAR (INTRAVASCULAR)	22
147502 - IMPLANTE INTRAVITREO	5
332209 - BRONCOSCOPIA CON TOMOGRAFÍA DE COHERENCIA ÓPTICA	4
953400 - ADAPTACION DE PROTESIS OCULARES SOD	2
906125 - Toxocara canis, ANTICUERPOS *+	1
166101 - INSERCIÓN SECUNDARIA DE PRÓTESIS [IMPLANTE] CON FORMACIÓN DE FONDOS DE SACO CONJUNTIVALES +	1
169100 - INYECCIÓN RETROBULBAR DE AGENTE TERAPEÚTICO SOD	1
893102 - FOTOGRAFIA CLINICA EXTRAORAL, INTRAORAL, FRONTAL O LATERAL	1
J303 - OTRAS RINITIS ALERGICAS	8.008
991201 - INMUNOTERAPIA [HIPOSENSIBILIZACION CON ANTÍGENOS] INCLUYE: PREPARACIÓN, SUMINISTROS Y APLICACIÓN DE ANTÍGENOS CON UNO O MAS EXTRACTOS ALERGENICOS (AEROALERGENOS, PULGA, INSECTOS, ENTRE OTROS)	4.779
991202 - INMUNOTERAPIA CON EXTRACTO ALERGÉNICO POR VÍA SUBCUTÁNEA.	2.925
991203 - INMUNOTERAPIA CON EXTRACTO ALERGÉNICO POR VÍA SUBLINGUAL.	286
306003 - ESTROBOSCOPIA LARÍNGEA	5
893825 - OSCILOMETRÍA DE IMPULSO	4
893701 - VOLUMENES PULMONARES POR PLETISMOGRAFIA, PRE Y POST BRONCODILATADORES +	3



906042 - Streptococcus pneumoniae 23 SEROTIPOS ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO	2
954610 - LIBERACIÓN Y REPOSICIONAMIENTO CANALICULAR [TERAPIA DE REHABILITACION VESTIBULAR PERIFERICA] §	1
906844 - DETERMINACIÓN DE LA EXPLOSIÓN RESPIRATORIA DE LOS GRANULOCITOS	1
314205 - VIDEO ESTROBOSCOPIA LARINGEA	1
C509 - TUMOR MALIGNO DE LA MAMA, PARTE NO ESPECIFICADA	6.106
922443 - TELETERAPIA CON ACELERADOR LINEAL (PLANEACION COMPUTARIZADA TRIDIMENSIONAL Y SIMULACION VIRTUAL) TECNICA CONFORMACIONAL [3D - CRT]	1.956
922444 - TELETERAPIA CON ACELERADOR LINEAL (PLANEACION COMPUTARIZADA TRIDIMENSIONAL Y SIMULACION VIRTUAL) TECNICA RADIOTERAPIA DE INTENSIDAD MODULADA [IMRT]	1.495
857101 - RECONSTRUCCION DE MAMA UNILATERAL CON DISPOSITIVO	574
879601 - TOMOGRAFIA POR EMISION DE POSITRONES [PET-TC]	443
908433 - BRCA1 Y BRCA2 SECUENCIACIÓN COMPLETA	419
898205 - ESTUDIO DE BIOLOGIA MOLECULAR EN ESPECIMEN DE RECONOCIMIENTO §	206
898105 - ESTUDIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR EN BIOPSIA §	164
898112 - ESTUDIO DE ONCOGENES EN BIOPSIA §	139
857102 - RECONSTRUCCION DE MAMA BILATERAL CON DISPOSITIVO	129
859401 - EXTRACCION DE DISPOSITIVO DE MAMA UNILATERAL	92
I500 - INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA	6.000
903065 - PRO PÉPTIDO ATRIAL NATRIURÉTICO [PRO-BNP] (PÉPTIDO CEREBRAL NATRIURÉTICO)	2.972
903066 - PÉPTIDO ATRIAL NATRIURÉTICO [BNP] [PÉPTIDO CEREBRAL NATRIURÉTICO]	2.478
906841 - PROCALCITONINA SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO	176
378606 - INSERCIÓN [IMPLANTACION] DE CARDIOVERSOR (DEFIBRILADOR) CON RESINCRONIZADOR (CARDIORESINCRONIZADOR) VIA PERCUTANEA (ENDOVASCULAR)	149
378401 - INSERCIÓN [IMPLANTACION] DE RESINCRONIZADOR CARDIACO	70
906516 - ANTI HLA CLASE I Y II (P.R.A) CUANTITATIVO	37
906515 - ANTI HLA CLASE I Y II (P.R.A) CUALITATIVO	24
933602 - CONTRAPULSACION EXTERNA MEJORADA	13
378605 - INSERCIÓN [IMPLANTACION] DE CARDIOVERSOR (DEFIBRILADOR) CON RESINCRONIZADOR (CARDIORESINCRONIZADOR) VIA ABIERTA	9
902066 - TROMBOELASTOGRAFIA	9
Z940 - TRASPLANTE DE RIÑÓN	5.951
905503 - TACROLIMUS SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO	5.074
908809 - BK POLIOMAVIRUS CARGA VIRAL	286
905505 - EVEROLIMUS SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO	112
906516 - ANTI HLA CLASE I Y II (P.R.A) CUANTITATIVO	103
908811 - Epstein-Barr CARGA VIRAL	63
906515 - ANTI HLA CLASE I Y II (P.R.A) CUALITATIVO	59
905801 - NIVEL DE SUSTANCIA TERAPEUTICA (ESPECIFICA)	48
906841 - PROCALCITONINA SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO	43
906333 - Aspergillus spp ANTÍGENO [GALACTOMANAN] SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO	24
906337 - Histoplasma capsulatum ANTIGENO SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO	21
F067 - TRASTORNO COGNOSCITIVO LEVE	4.941
940700 - ADMINISTRACION [APLICACION] DE PRUEBA NEUROPSICOLOGICA (CUALQUIER TIPO) SOD	4.798
940100 - ADMINISTRACION [APLICACION] DE PRUEBA DE INTELIGENCIA (CUALQUIER TIPO) SOD	74
930900 - OTROS PROCEDIMIENTOS DIAGNÓSTICOS EN DESEMPEÑO FUNCIONAL Y REHABILITACION SOD +	42
938501 - REHABILITACION PROFESIONAL [VOCACIONAL] FAMILIAR, ESCOLAR Y/O LABORAL +	11
944915 - INTERVENCION EN SALUD MENTAL COMUNITARIA, POR EQUIPO INTERDISCIPLINARIO §	6
879601 - TOMOGRAFIA POR EMISION DE POSITRONES [PET-TC]	3
S12801 - INTERNACION PARCIAL EN INSTITUCION NO HOSPITALARIA (GRANJA PROTEGIDA, TALLER PROTEGIDO, CENTRO OCUPACIONAL O RESIDENCIA PROTEGIDA)	2
954610 - LIBERACIÓN Y REPOSICIONAMIENTO CANALICULAR [TERAPIA DE REHABILITACION VESTIBULAR PERIFERICA] §	1
S31302 - TRASLADO TERRESTRE BASICO DE PACIENTES, SECUNDARIO	1
890120 - ATENCION [VISITA] AL SITIO DE TRABAJO, POR TERAPIA (OCUPACIONAL Y/O FISICA) INCLUYE: AQUELLA PARA ADAPTACION DEL TRABAJADOR AL PUESTO DE TRABAJO	1
J450 - ASMA PREDOMINANTEMENTE ALERGICA	4.861
991202 - INMUNOTERAPIA CON EXTRACTO ALERGÉNICO POR VÍA SUBCUTÁNEA.	2.168
991201 - INMUNOTERAPIA [HIPOSENSIBILIZACION CON ANTÍGENOS] INCLUYE: PREPARACIÓN, SUMINISTROS Y APLICACIÓN DE ANTÍGENOS CON UNO O MAS EXTRACTOS ALERGENICOS (AEROALERGENOS, PULGA, INSECTOS, ENTRE OTROS)	2.042



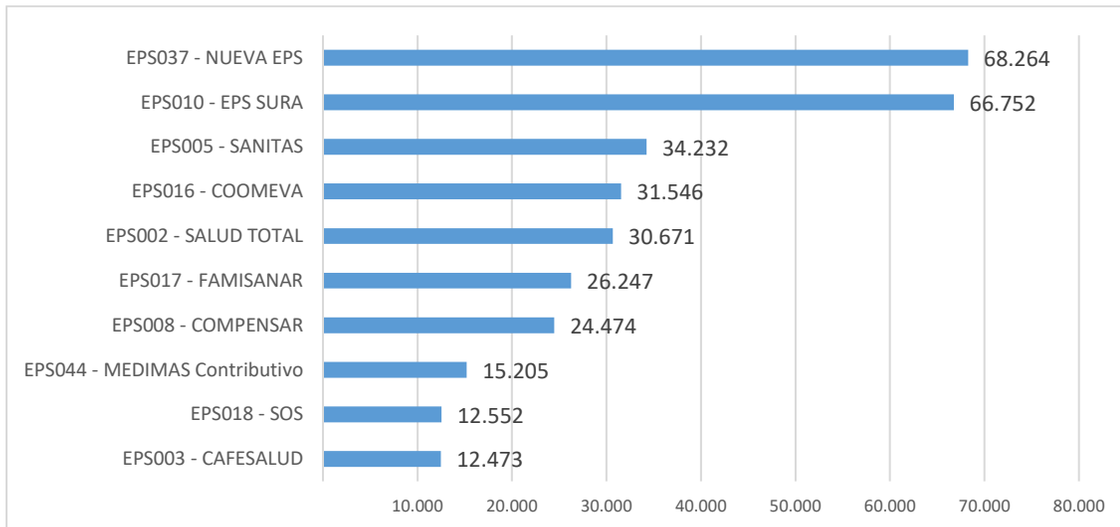
991203 - INMUNOTERAPIA CON EXTRACTO ALERGÉNICO POR VÍA SUBLINGUAL.	186
893815 - PRUEBA DE BRONCOPROVOCACION ESPECIFICA (ALERGENO) O INESPECIFICA +	144
893825 - OSCILOMETRÍA DE IMPULSO	140
893701 - VOLUMENES PULMONARES POR PLETISMOGRAFIA, PRE Y POST BRONCODILATADORES +	116
906333 - Aspergillus spp ANTÍGENO [GALACTOMANAN] SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO	13
906042 - Streptococcus pneumoniae 23 SEROTIPOS ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO	11
908349 - OTRAS ENZIMAS ACTIVIDAD	8
893901 - MEDICION DE ACIDEZ GASTRICA EN 24 HORAS [pHMETRIA] +	7
Total general	125.730

Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Prescripciones de procedimientos por EPS (TOP – 10)

La EPS con mayor número de prescripciones fue Nueva EPS como se observa en la ilustración 29 en donde se presentan las 10 EPS con mayor número de prescripciones reportadas durante el año 2017.

Ilustración 31. Top 10 de EPS en procedimientos



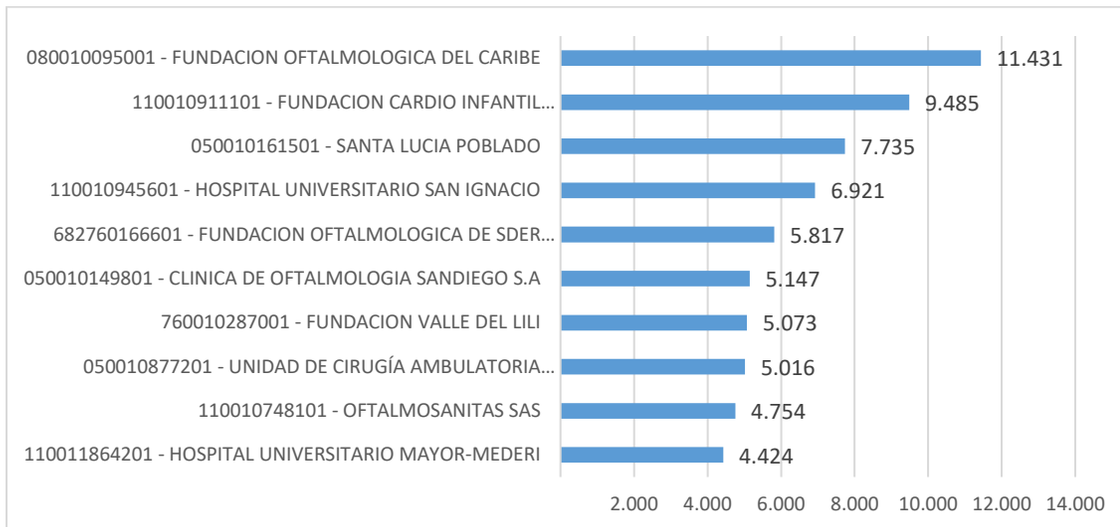
Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Prescripciones de procedimientos por IPS (TOP – 10)

La IPS con mayor número de prescripciones fue la 080010095001 - Fundación oftalmológica del caribe como se observa en la ilustración 30 en donde se presentan las 10 IPS con mayor número de prescripciones reportadas durante el año 2017.



Ilustración 32. Top 10 de IPS en procedimientos

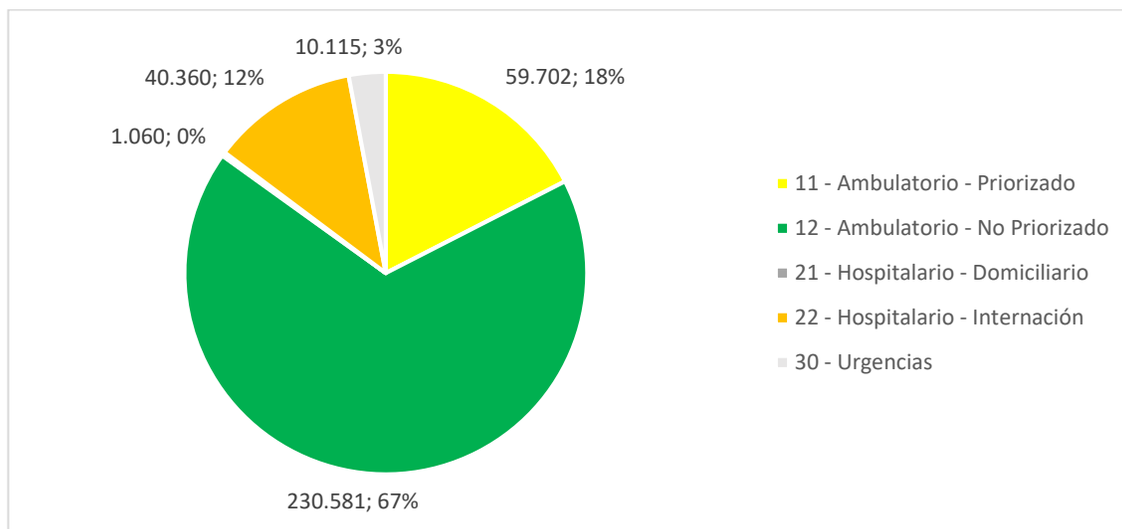


Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Prescripciones de procedimientos por ámbito

El ámbito en el cual se realiza el mayor número de prescripciones es el ámbito ambulatorio no priorizado como se observa en la ilustración 31.

Ilustración 33. Distribución por ámbito

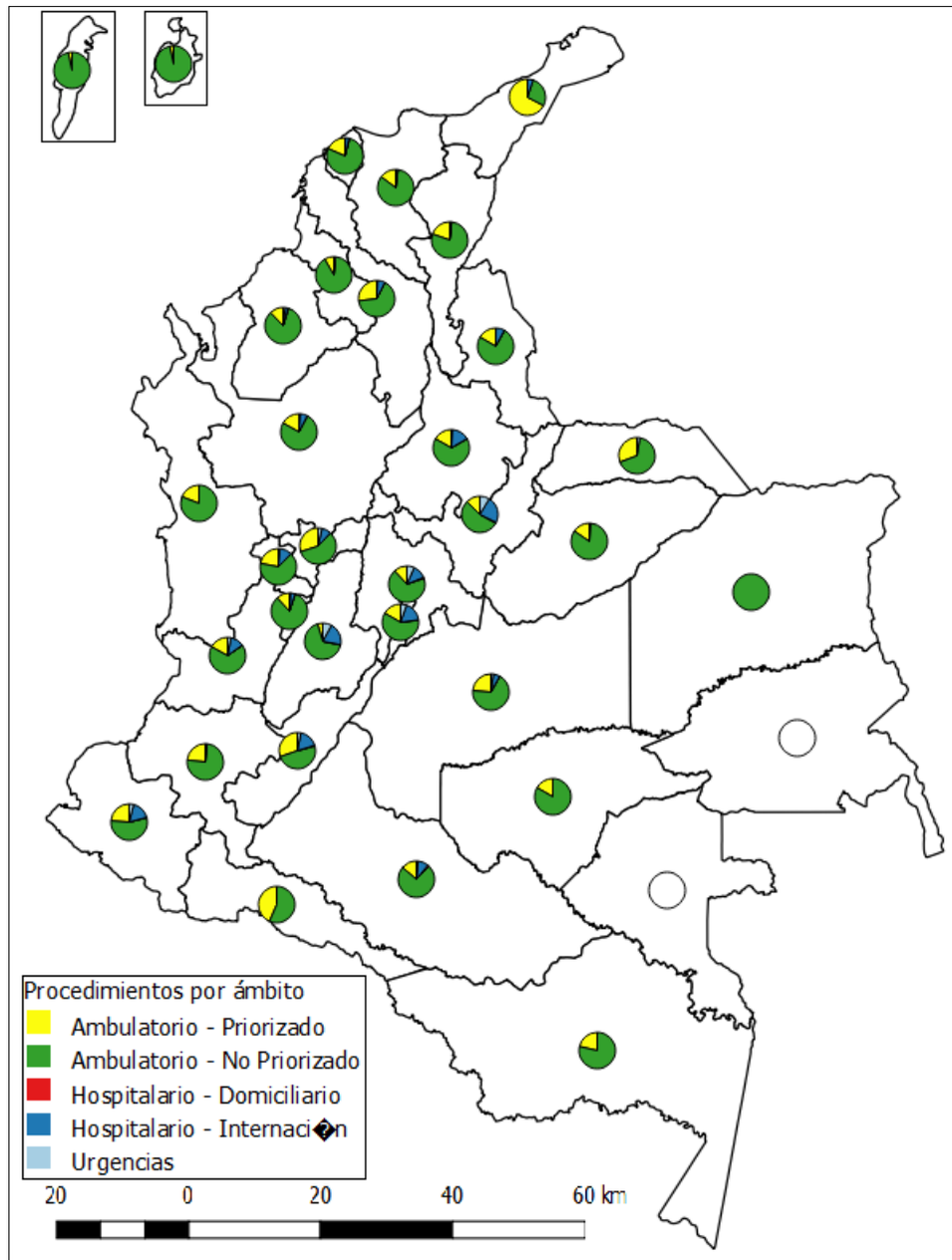


Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Por otra parte, en la ilustración 9 se observa la distribución por ámbito según el departamento



Ilustración 34. Distribución por ámbito



Elaborado con la información descrita en la sección fuente

Prescripciones de procedimientos por enfermedad huérfana (TOP – 10)

La enfermedad huérfana con mayor número de prescripciones fue Inmunodeficiencia primaria no especificada como se observa en la ilustración 33 en donde se presentan las 10 enfermedades huérfanas con mayor número de prescripciones reportadas durante el año 2017.



Ilustración 35. Top 10 Enfermedades huérfanas



Elaborado con la información descrita en la sección fuente