

Informe Beneficiarios

Ley 20.850 - Ley Ricarte Soto

Abril 2021



ANTECEDENTES GENERALES

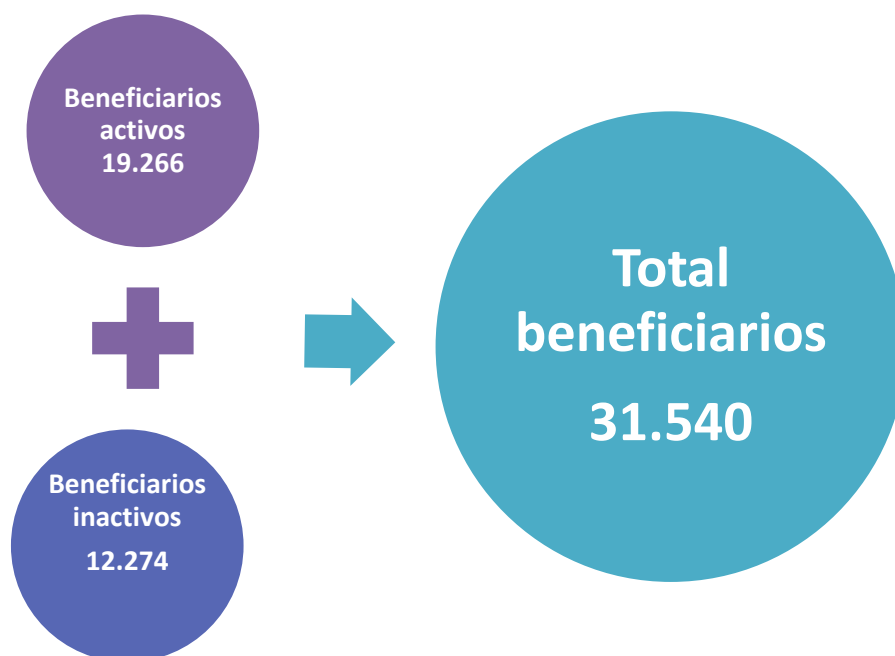
Este Informe contiene antecedentes referentes al comportamiento en el ingreso de beneficiarios, desde que la ley entró en vigencia, aportados por el Sistema Informático de la Ley N°20.850 Ricarte Soto (LRS) implementado por el Fondo Nacional de Salud, FONASA.

La información estadística que forma parte de este documento, comprende los períodos entre el 4 de diciembre del 2015 al 30 de Abril del 2021 y proporciona antecedentes respecto de los beneficiarios que han ingresado al Sistema de Protección Financiera (LRS).

1) BENEFICIARIOS LEY RICARTE SOTO

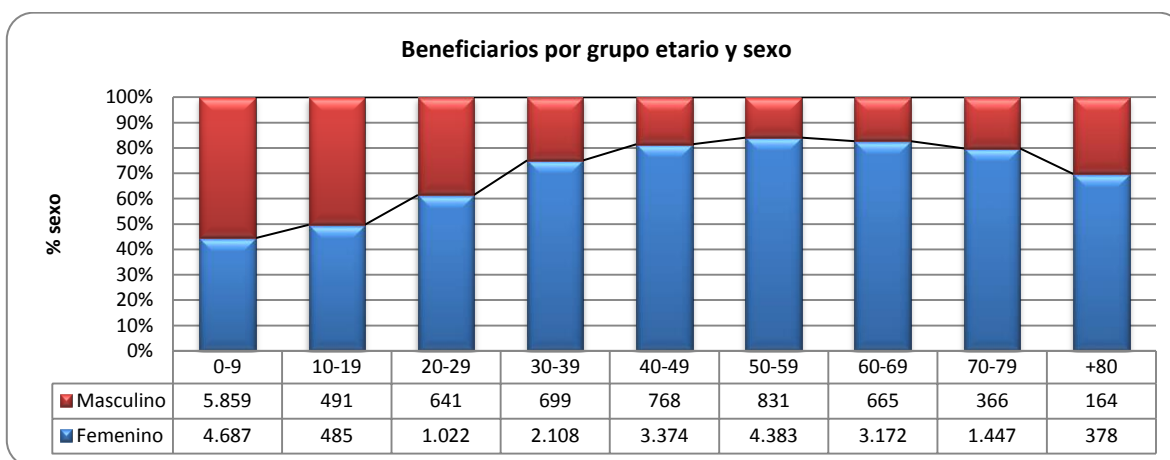
Se entiende como beneficiario de la Ley Ricarte Soto (LRS) toda persona cubierta por un sistema previsional de salud, cuya solicitud una vez ingresada en el sistema informático LRS de Fonasa es aprobada por el Centro Confirmador o validada la indicación de tratamiento por el Comité de Expertos Clínicos, según se trate de diagnóstico o tratamientos de alto costo incorporados en el decreto vigente.

En el siguiente gráfico se muestra el total de beneficiarios desagregados por activos e inactivos al 30 de Abril del 2021.



Se denominan *beneficiarios activos* aquellos beneficiarios que se encuentran recibiendo su tratamiento y *beneficiarios inactivos* aquellos casos que se encuentran cerrados a la fecha anteriormente descrita, ya sea porque han finalizado el tratamiento, han optado voluntariamente por no seguir con el tratamiento, que por razones clínicas han suspendido el tratamiento o porque el beneficiario ha fallecido.

Distribución de beneficiarios acumulados hasta 30 de Abril 2021 por sexo y grupo etario:

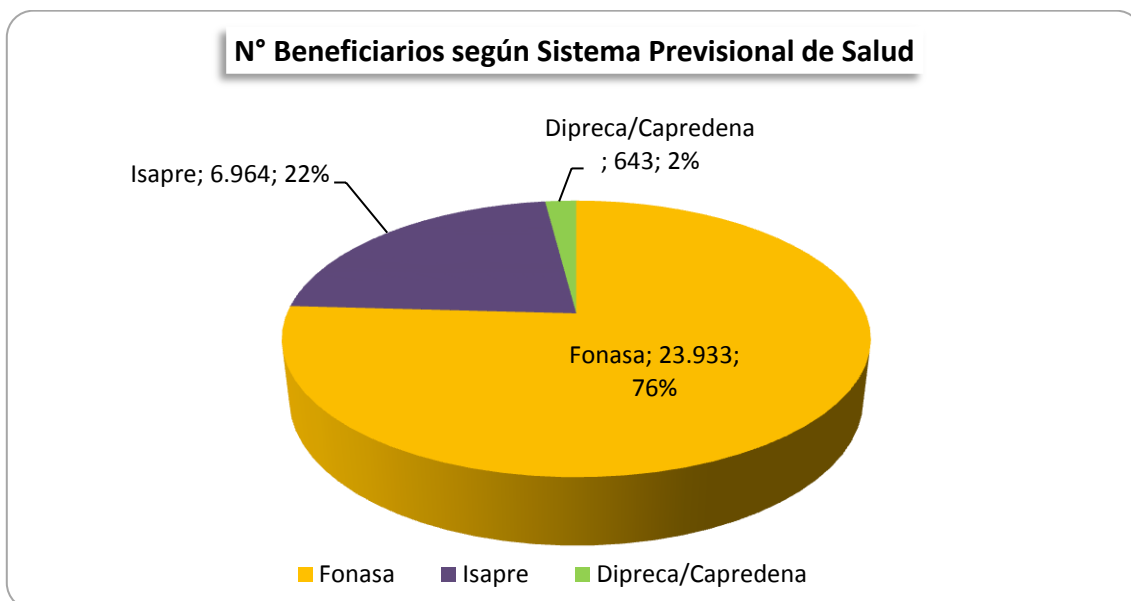


Del total de beneficiarios anteriormente señalado, el 67% corresponde al sexo femenino, observándose que dicho porcentaje asciende al 84% para el grupo etario mayor de 50 años en relación al sexo masculino, y se mantiene en un 60% o superior, en los siguientes tramos de edad.

La mayor concentración de beneficiarios del sexo masculino comprende el grupo etario de 0-9 años con un 56% en relación al sexo femenino con un 44%.

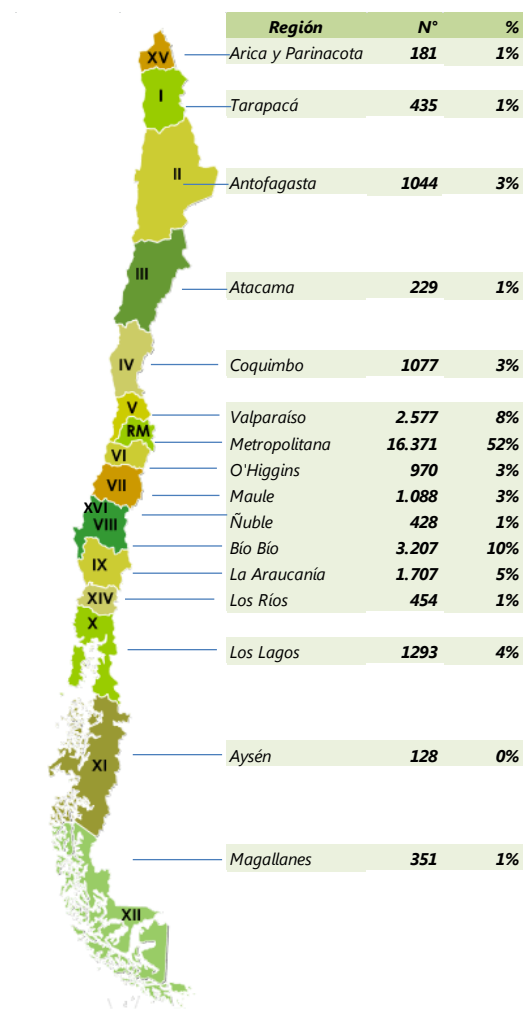
Asimismo, los grupos etarios que comprenden la mayor población beneficiada son aquellos entre 0-9 años (10.546) y entre 50-59 años (5.214).

Distribución de beneficiarios acumulados hasta el 30 de Abril del 2021 según el Sistema Previsional Salud:



La distribución muestra una mayor concentración de beneficiarios afiliados a Fonasa con un 76%, seguido de Isapre 22% y en menor proporción 2% beneficiarios pertenecientes a Dipreca y Capredena.

Distribución de beneficiarios acumulados hasta 30 de Abril 2021 por región de origen:



El 70% de beneficiarios se concentran en tres regiones: Metropolitana (52%), Bío Bío (10%) y Valparaíso (8%).

2) PATOLOGÍAS CON TRATAMIENTOS CUBIERTOS POR LA LEY RICARTE SOTO

Los *diagnósticos y tratamientos de alto costo* con sistema de protección financiera fueron determinados en un comienzo en el decreto N°87 del Ministerio de Salud que fue publicado el 4 de diciembre del 2015, con la incorporación de tratamientos para 11 patologías que cuentan con cobertura bajo la ley Ricarte Soto. El 1 de enero del 2017 comenzó a regir el decreto N°50 y consideró la incorporación de tratamientos para 3 nuevas patologías. El 29 de diciembre del 2017 entra en vigencia el Decreto N° 47 considerando cobertura de tratamiento para 4 nuevas patologías y el 1 de Julio del 2019 entra en vigencia el decreto N°2 incorporando tratamientos para 9 patologías. Actualmente, 27 patologías cuentan con cobertura para tratamientos de alto costo.

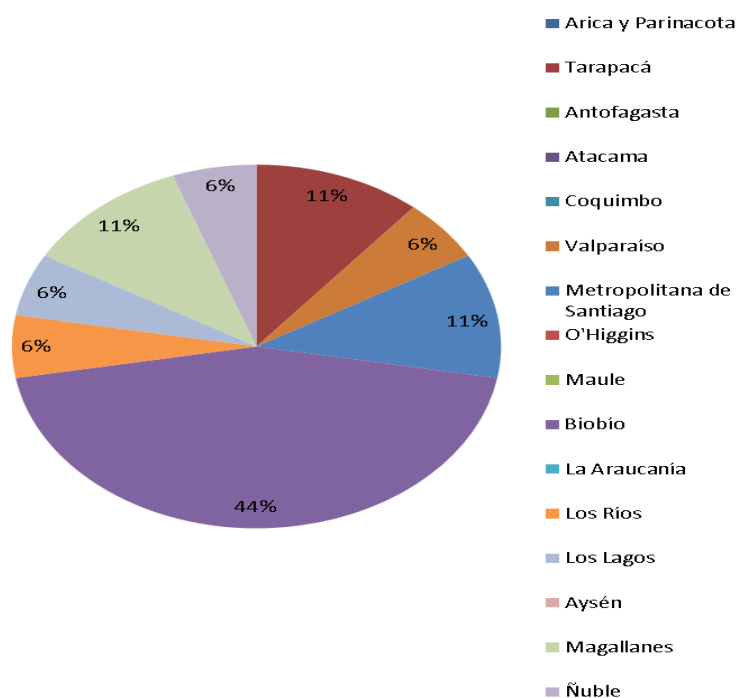
Beneficiarios acumulados por año hasta el 30 de Abril del 2021 según patología:

Patología	2015-2016	2017	2018	2019	2020	Abril 2021	Total
Mucopolisacaridosis I	13	16	16	16	17	18	18
Mucopolisacaridosis II	17	19	21	21	21	22	22
Mucopolisacaridosis VI	7	8	9	9	9	9	9
Gaucher	29	32	37	42	43	43	43
Fabry	71	79	94	97	103	103	103
Tirosinemia	14	14	17	20	20	20	20
Artritis Reumatoide Refractaria	806	2019	3460	5.089	6.144	6.470	6.470
Esclerosis Múltiple Refractario	194	378	572	898	1.171	1.292	1.292
Hipertensión Arterial Pulmonar	118	173	209	262	300	316	316
Profilaxis VRS	1050	2103	3255	5.995	8.492	9.314	9.314
Cáncer de mama Gen Her2 (+)	1668	2549	3410	4.424	5.416	5.819	5.819
<i>Incorporadas a partir de 2017</i>							0
Enfermedad Crohn	0	183	341	525	684	746	746
Nutrición Enteral Domiciliaria	0	146	559	1149	1.987	2.525	2.525
Diabetes Mellitus Tipo I inestable severa	0	294	719	1010	1.160	1.204	1.204
<i>Incorporadas a partir de 2018</i>							0
Angioedema Hereditario	0	0	96	139	163	173	173
Tumores Neuroendocrinos	0	0	22	40	50	56	56
Implante Coclear	0	0	52	156	316	378	378
Estimulación Cerebral	0	0	14	26	35	35	35
<i>Incorporadas a partir de 2019</i>							0
Colitis Ulcerosa	0	0	0	247	493	584	584
Mielofibrosis	0	0	0	69	126	146	146
Esclerosis Lateral Amiotrófica	0	0	0	111	336	427	427
Epidermólisis Bullosa	0	0	0	48	83	98	98
Tumores del estroma gastrointestinal (GIST)	0	0	0	29	67	81	81
Artritis Psoriásica	0	0	0	557	1.156	1.373	1.373
Lupus Eritematoso Sistémico	0	0	0	15	44	66	66
Enfermedad de Huntington	0	0	0	2	32	39	39
Inmunodeficiencias primarias	0	0	0	35	158	183	183
Total	3.987	8.013	12.903	21.031	28.626	31.540	31.540

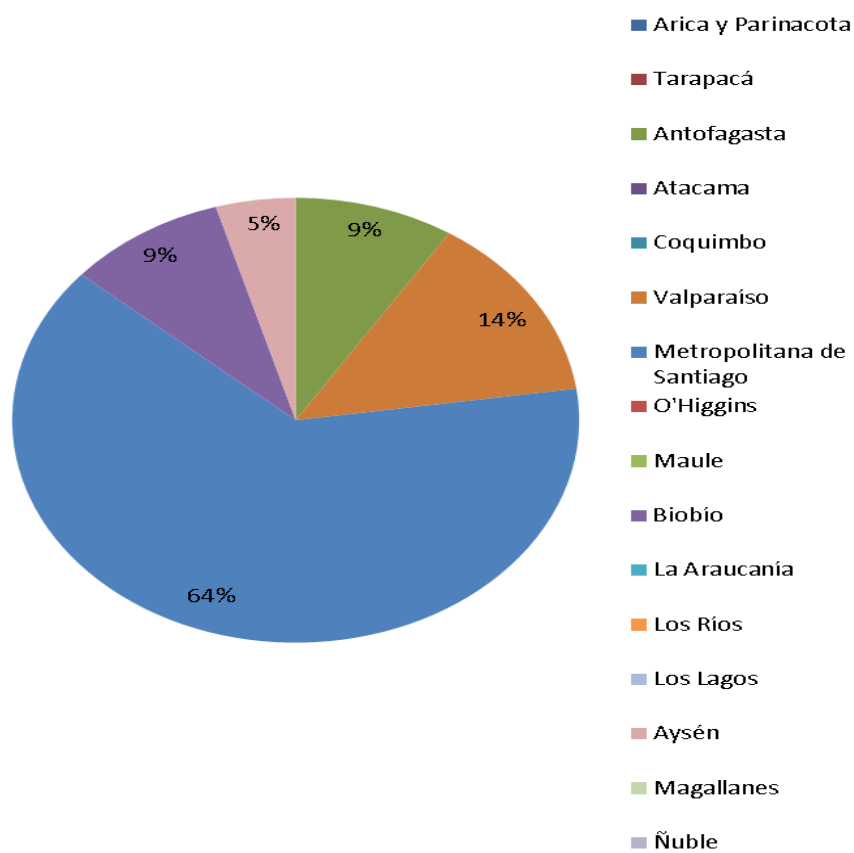
El 68% de los beneficiarios se concentra en 3 patologías: Artritis Reumatoide refractaria a tratamiento habitual (21%) cuyo tratamiento actualmente está garantizado con Abatacept o Etanercept o Adalimumab o Rituximab más las ampliaciones de tratamiento incorporadas el 1 de Julio de 2019 con Golimumab o Tocilizumab o Tofacitinib, Profilaxis de Virus Respiratorio Sincial (VRS) con Palivizumab para prematuros y lactantes con cardiopatías congénitas (30%) y Cáncer de mama Gen Her2 (+) cuyo tratamiento está basado en Trastuzumab (18%).

Beneficiarios acumulados a Abril del 2021 por tipo de patología y región de origen.

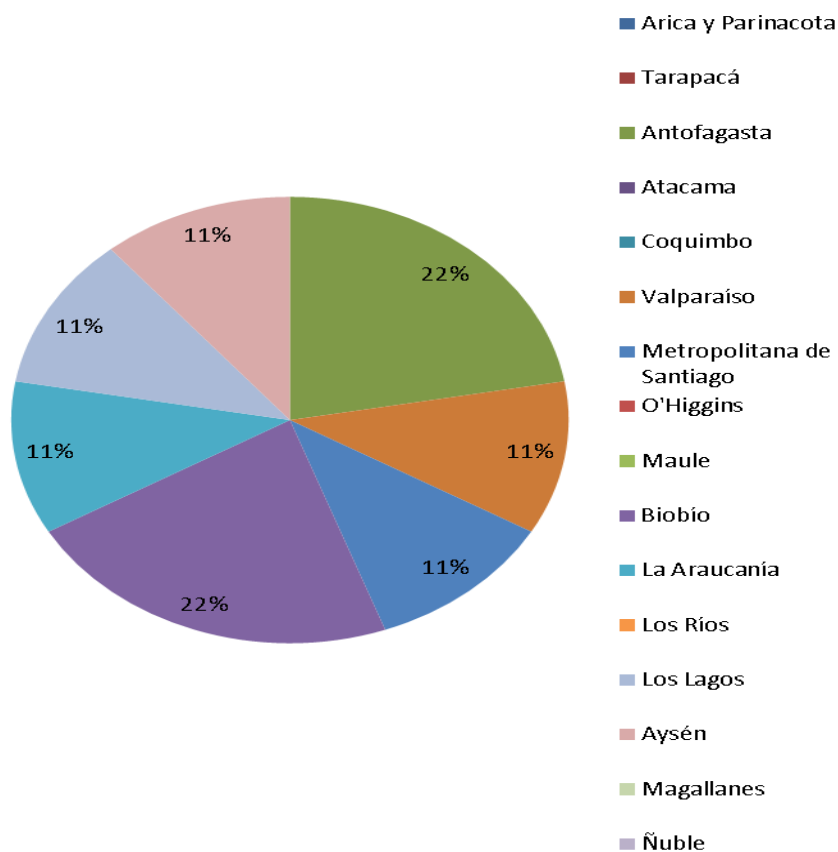
Mucopolisacaridosis I



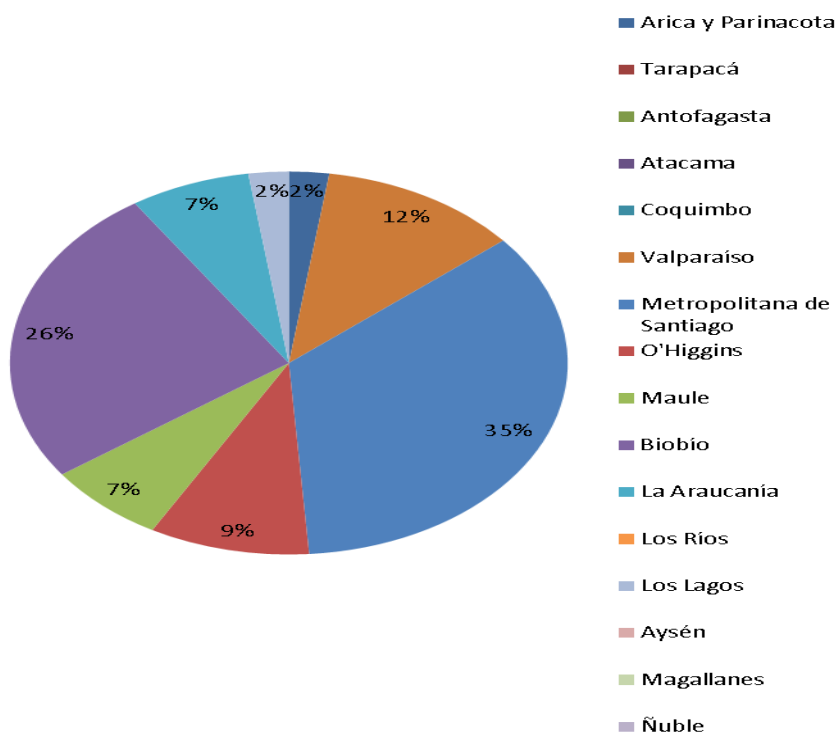
Mucopolisacaridosis II



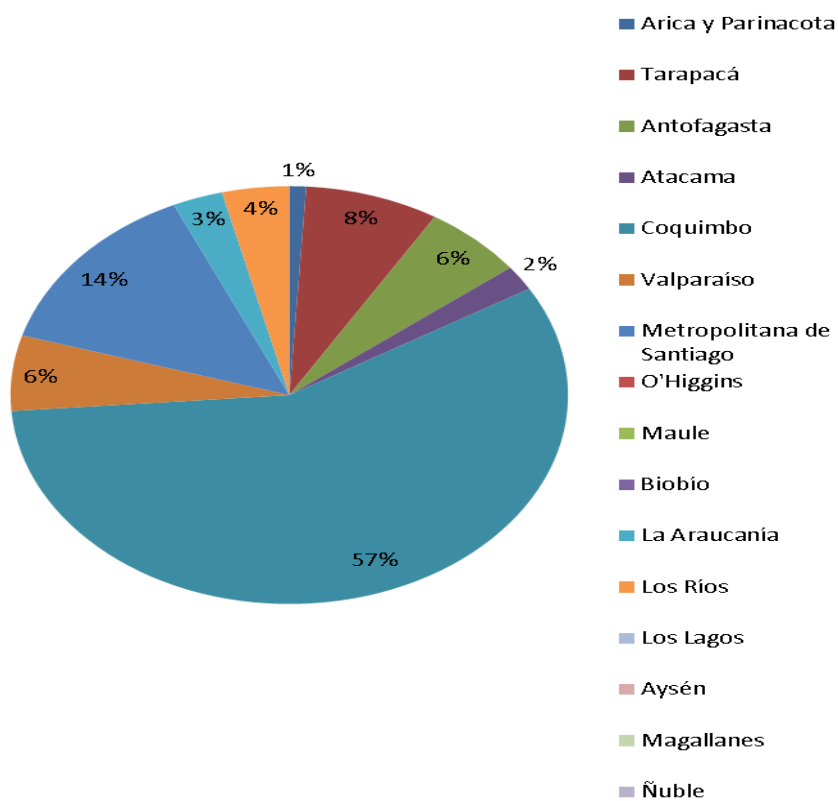
Mucopolisacaridosis VI



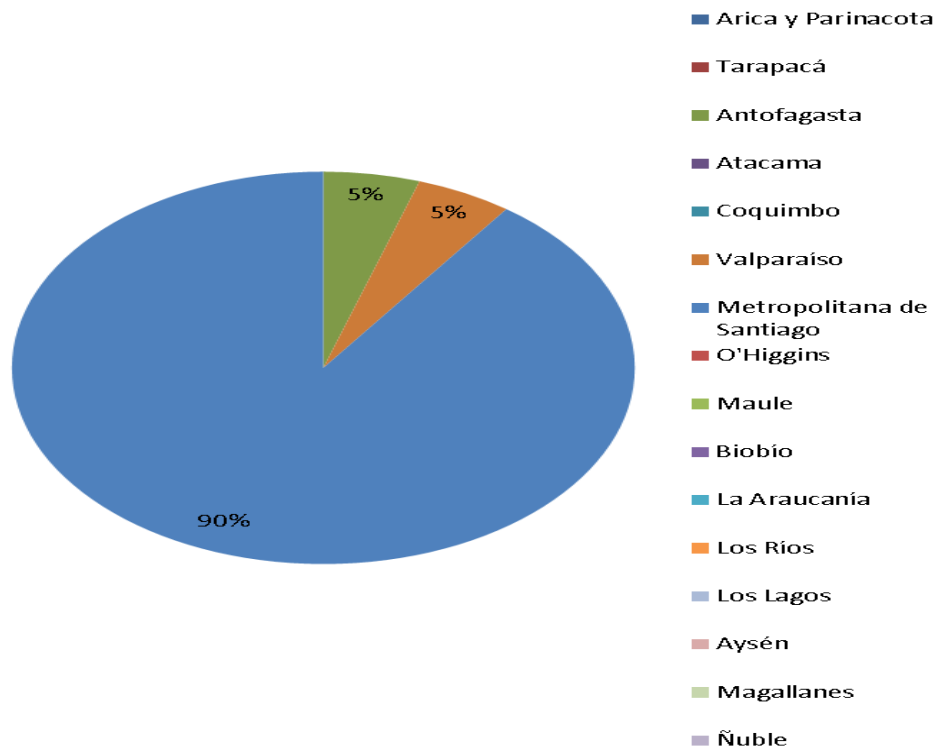
Gaucher



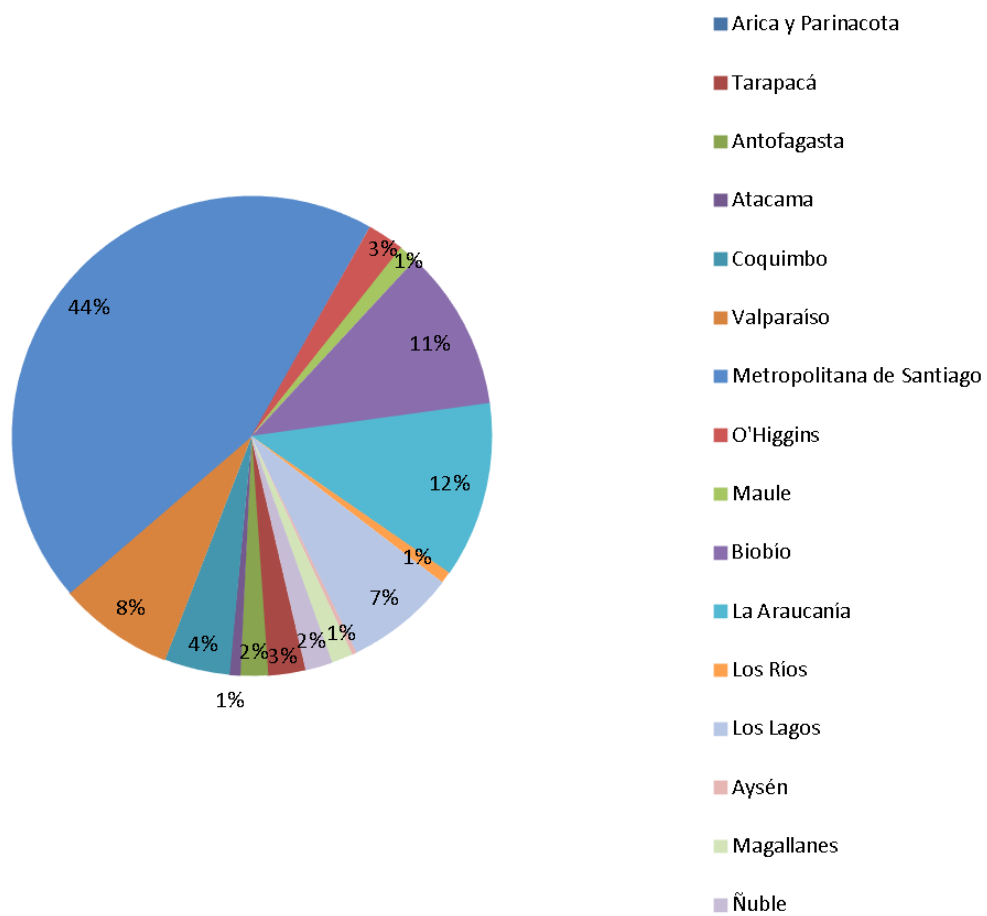
Fabry



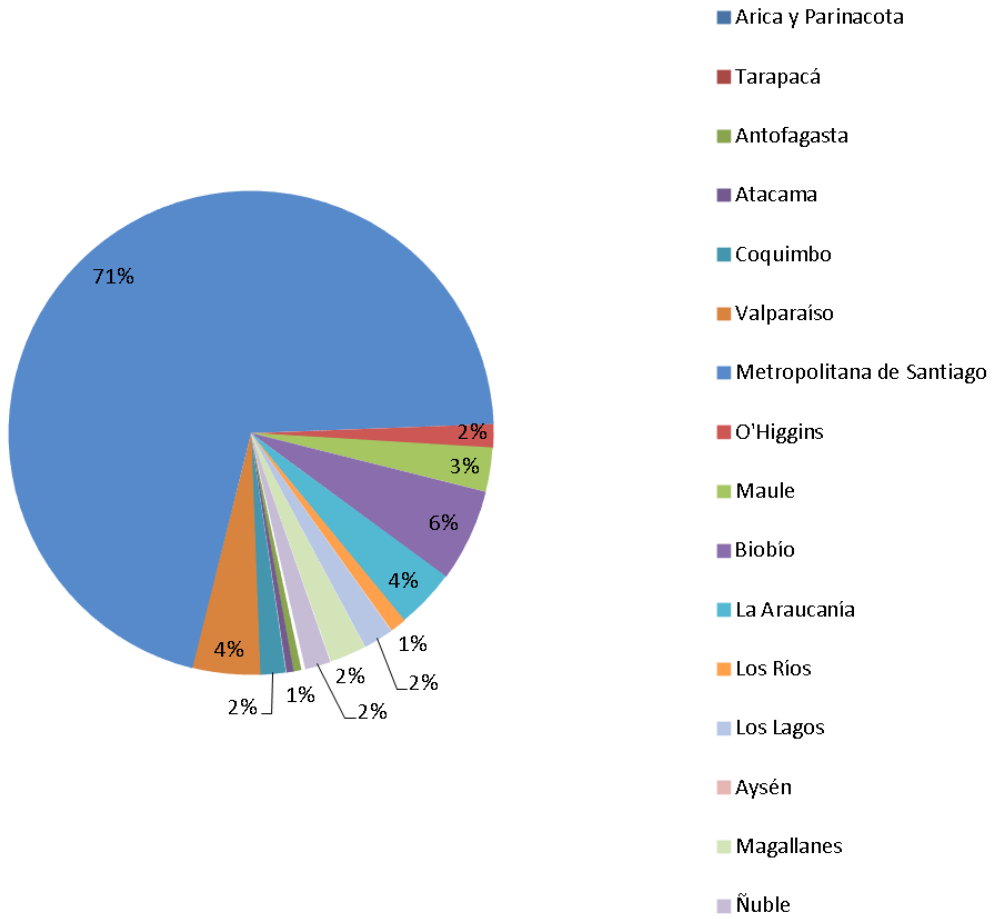
Tirosinemia



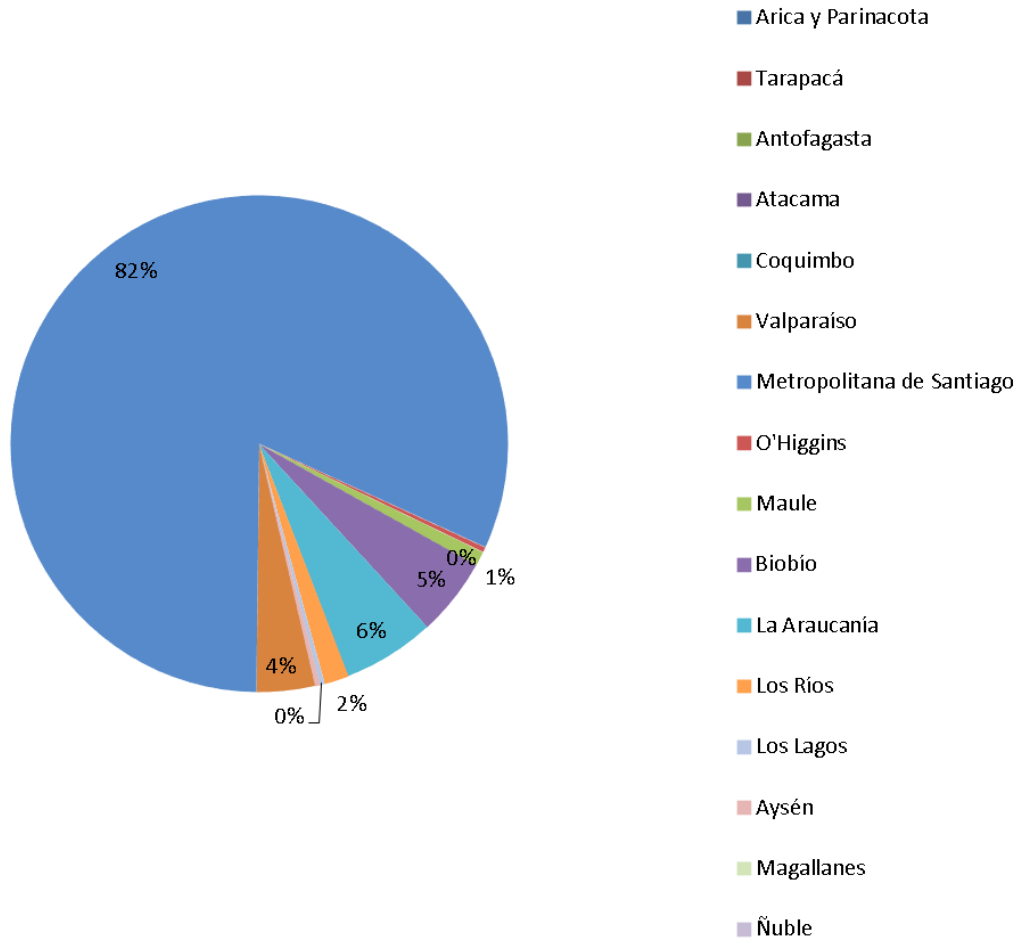
Artritis Reumatoide Refractaria



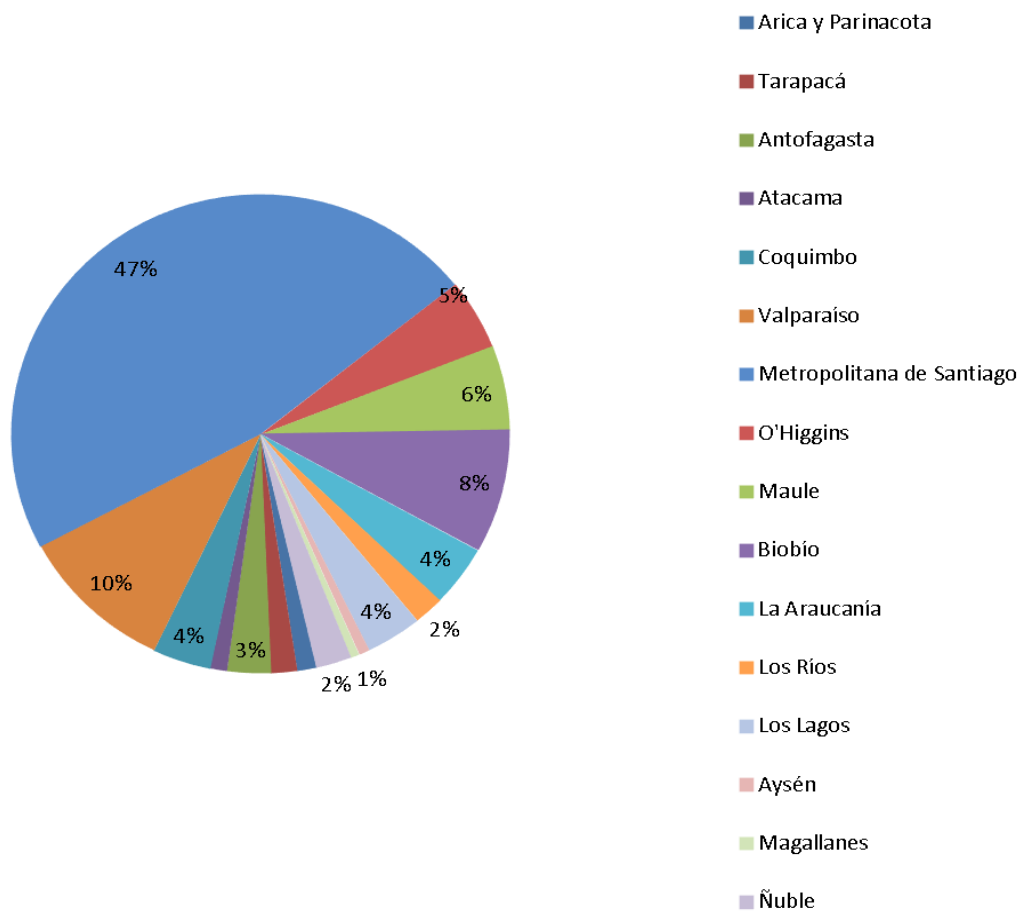
Esclerosis Múltiple Refractario



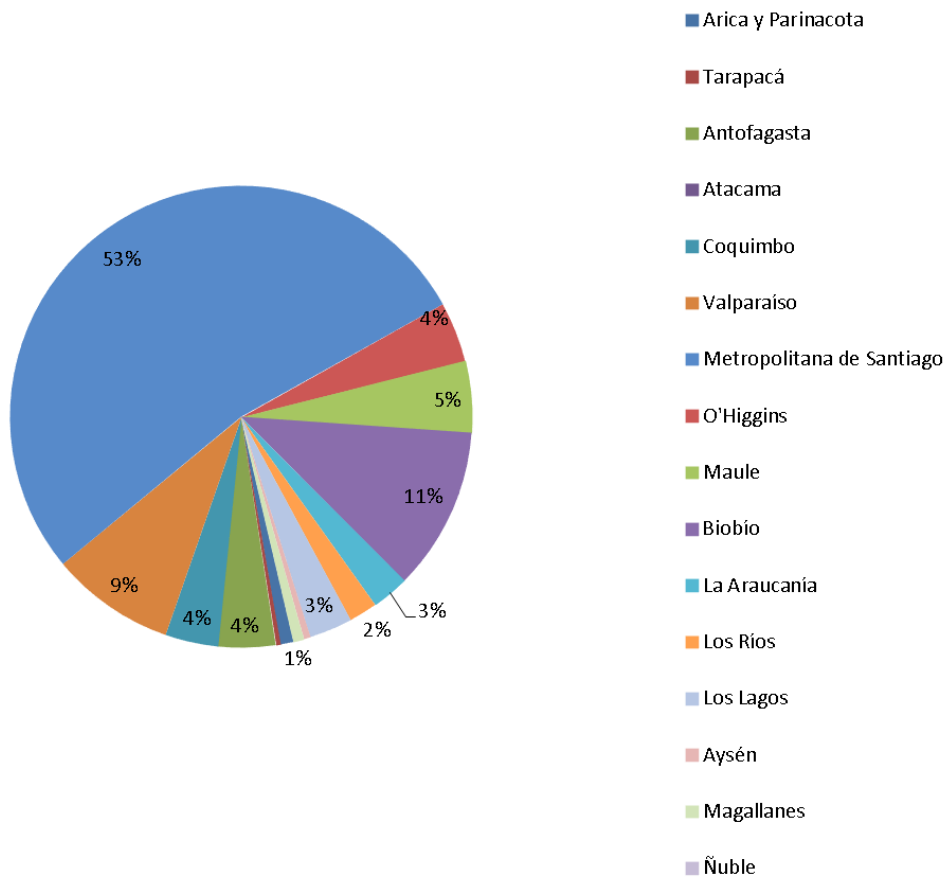
Hipertensión Arterial Pulmonar



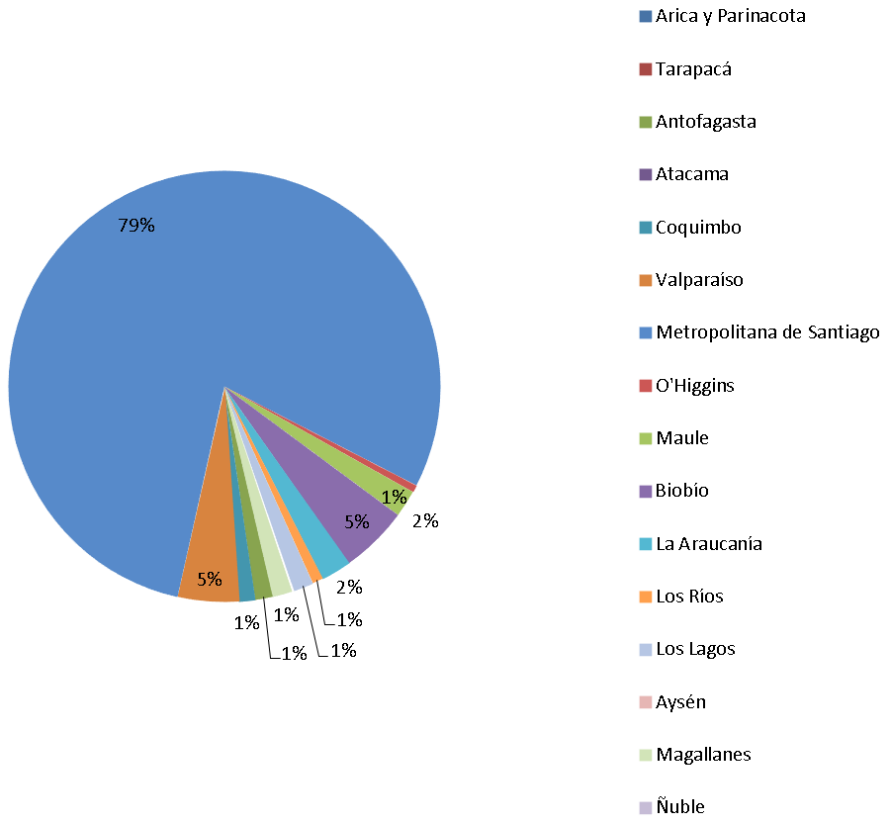
Profilaxis VRS



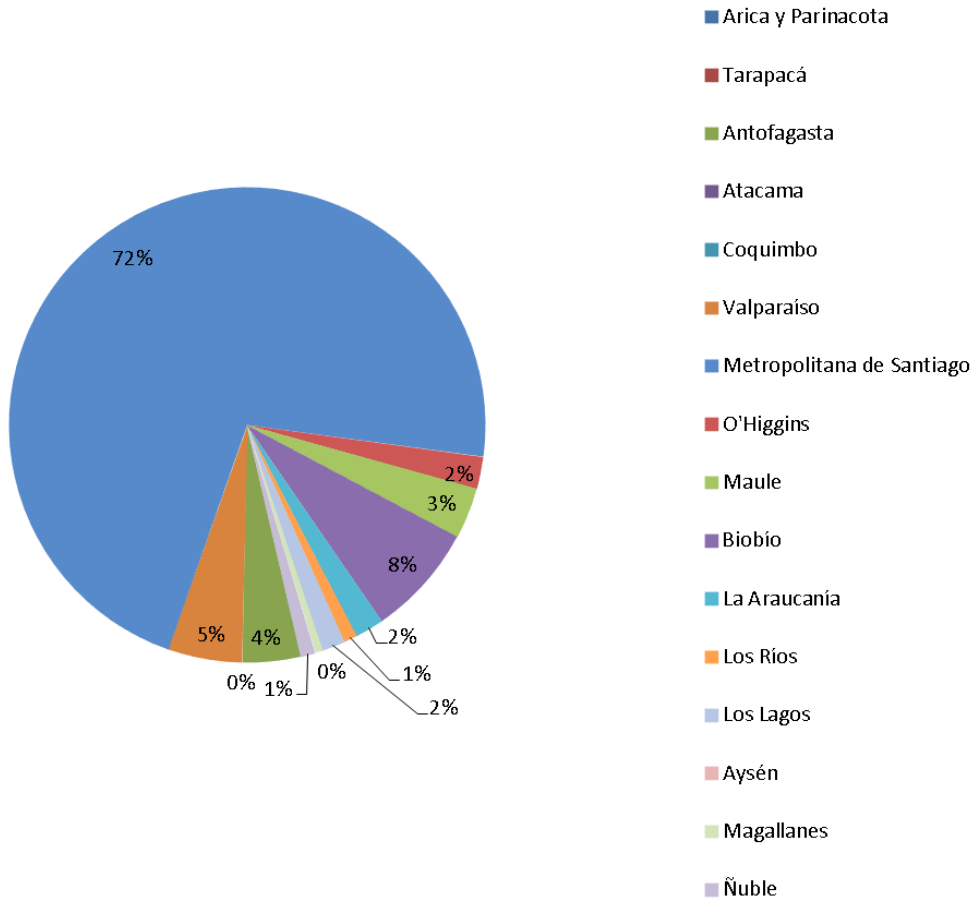
Cáncer de mama Gen Her2



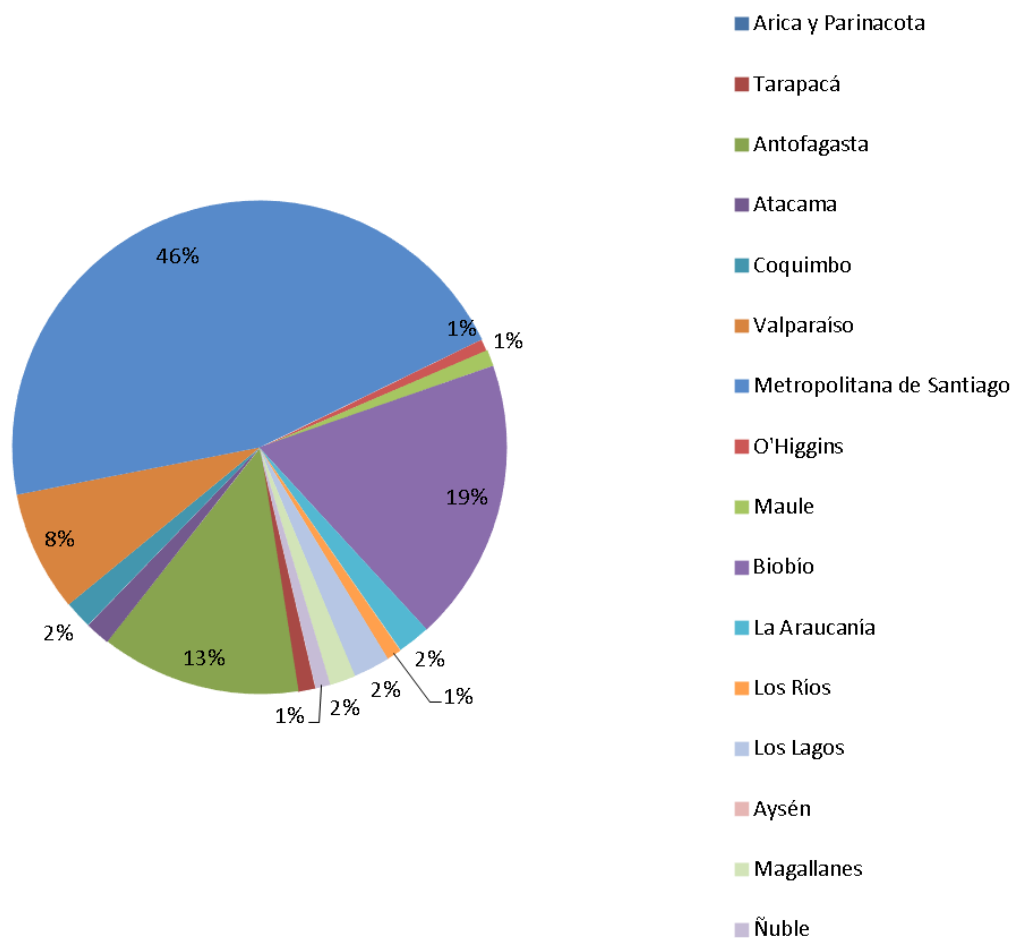
Crohn



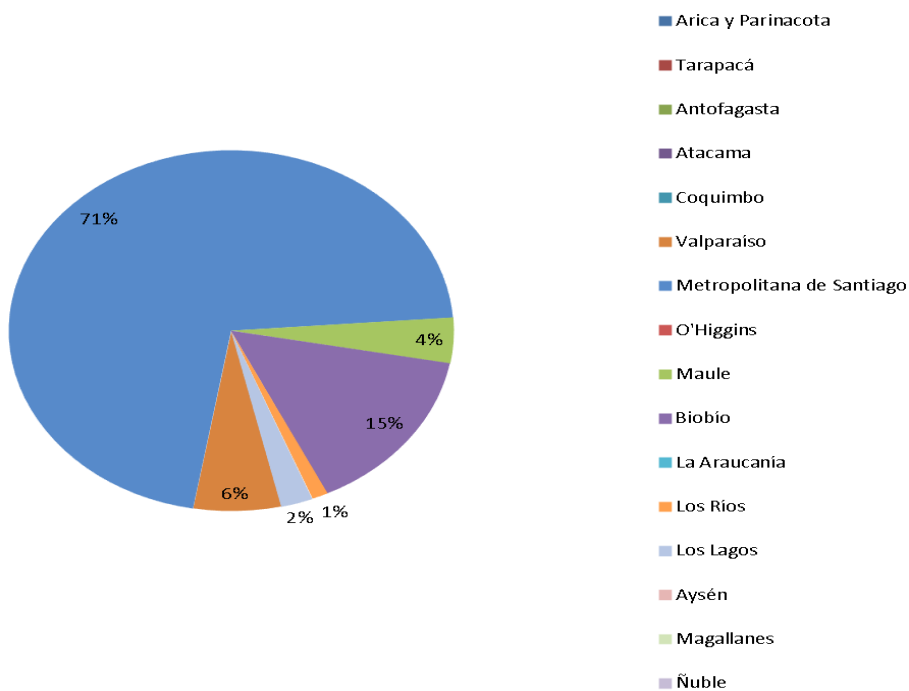
Bomba de insulina



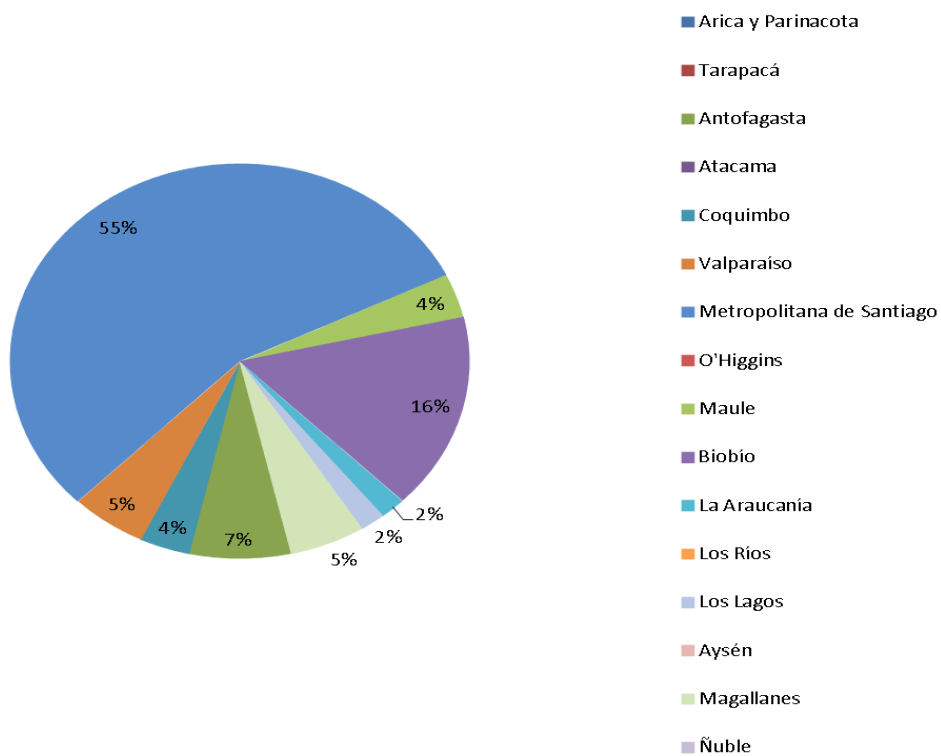
Nutrición Enteral Domiciliaria



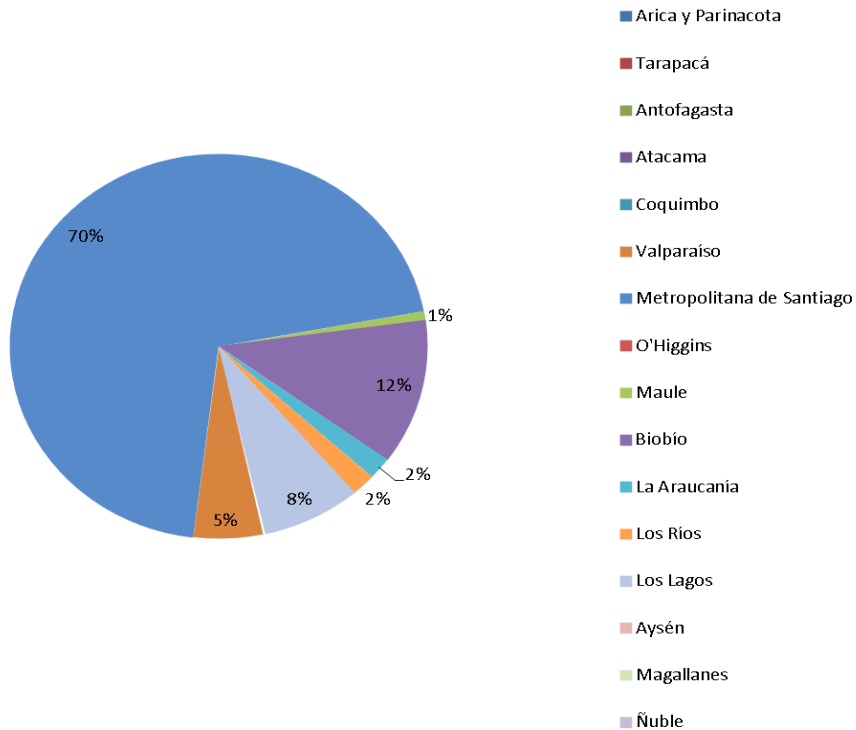
Angioedema Hereditario



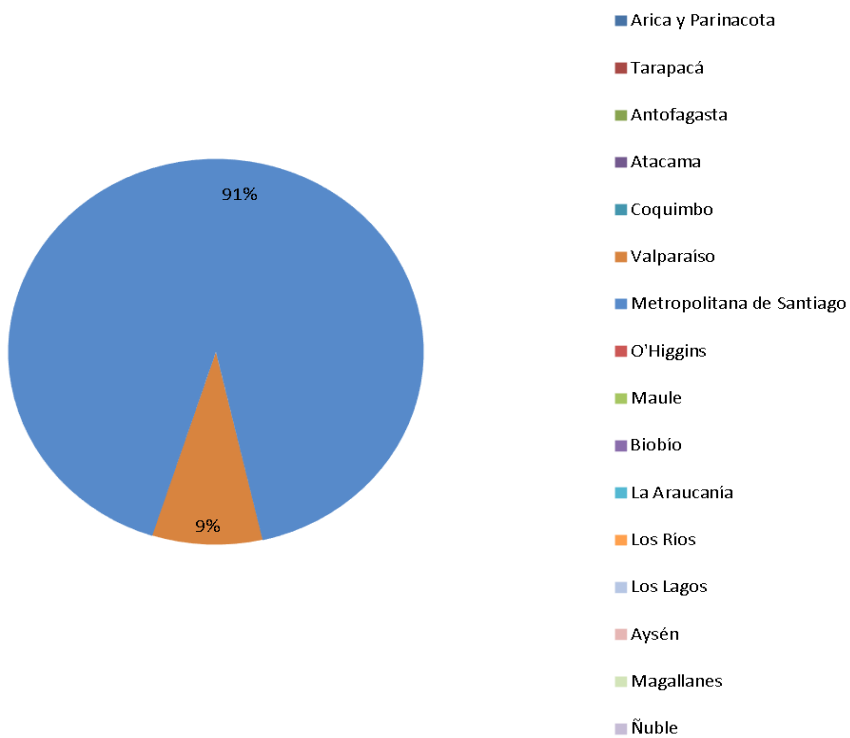
Tumores Neuroendocrinos



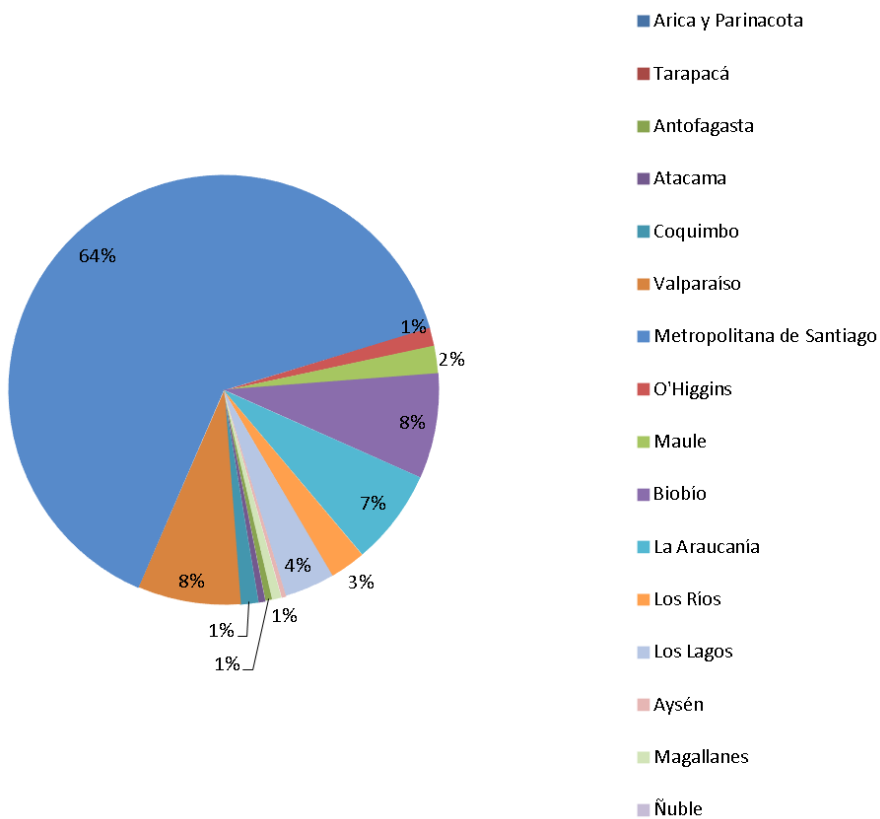
Implante Coclear



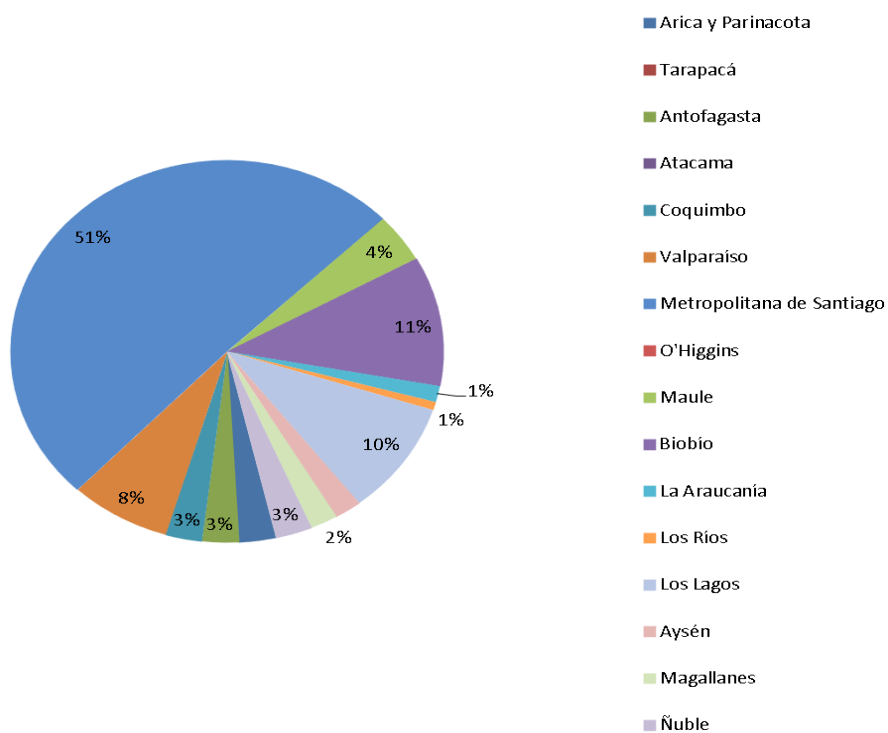
Estimulación Cerebral



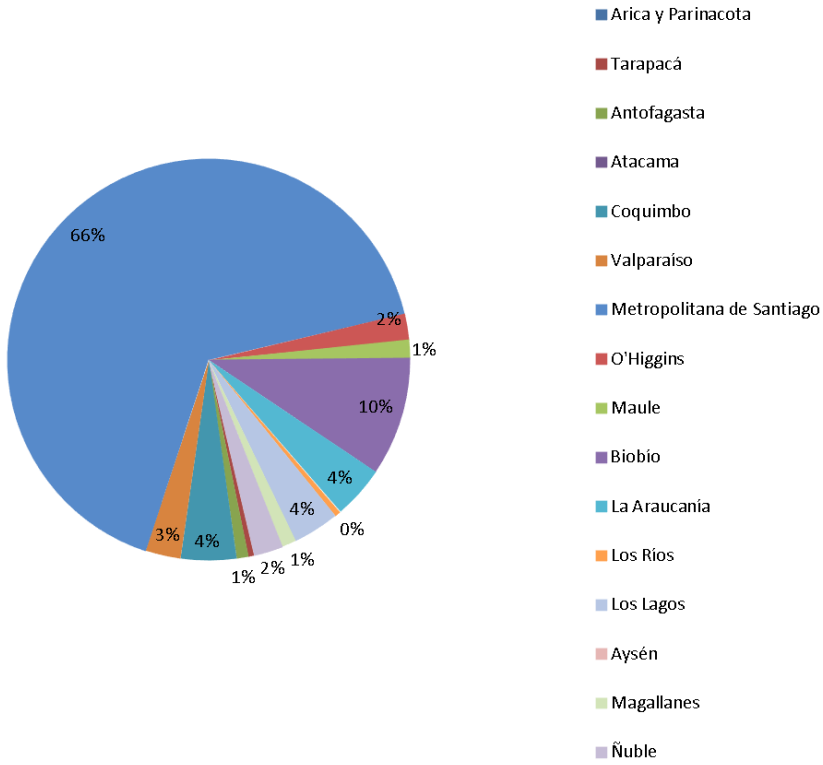
Colitis Ulcerosa



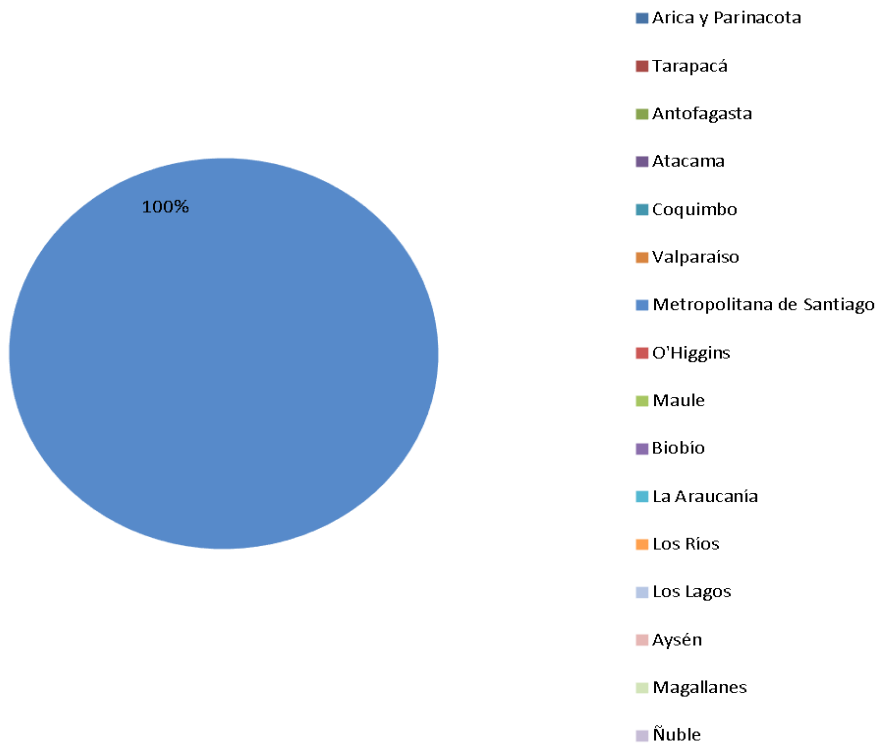
Mielofibrosis



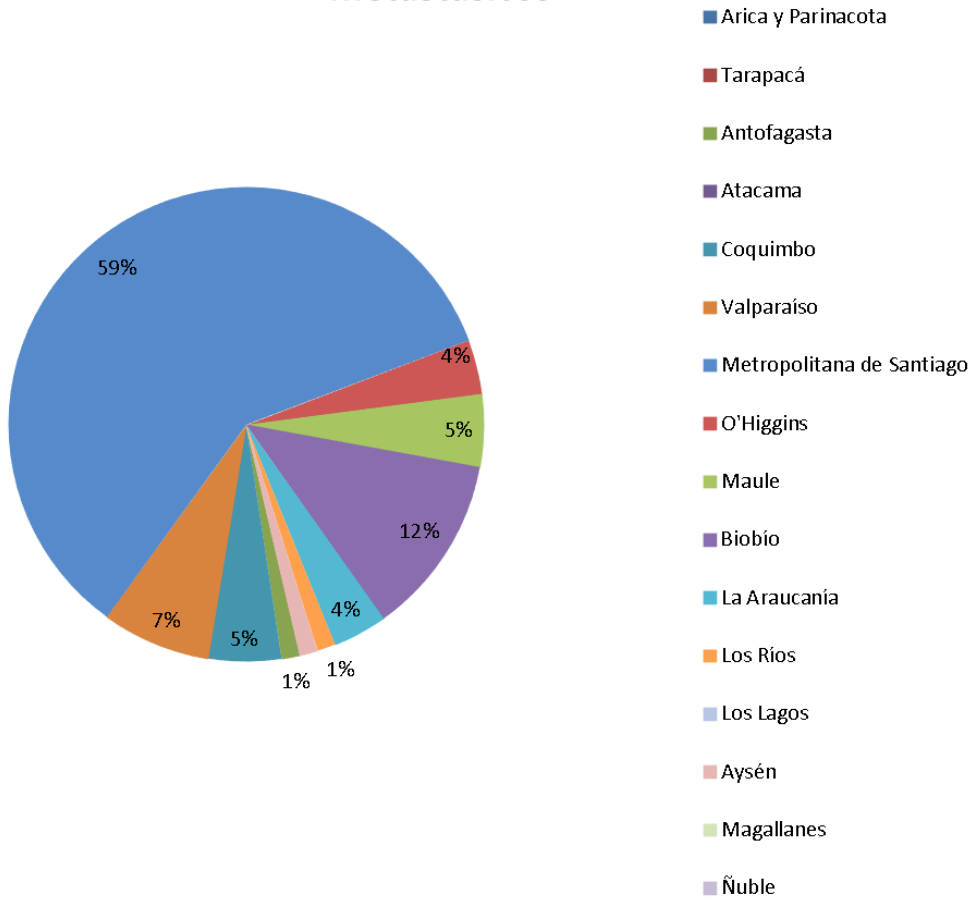
Esclerosis Lateral Amiotrófica



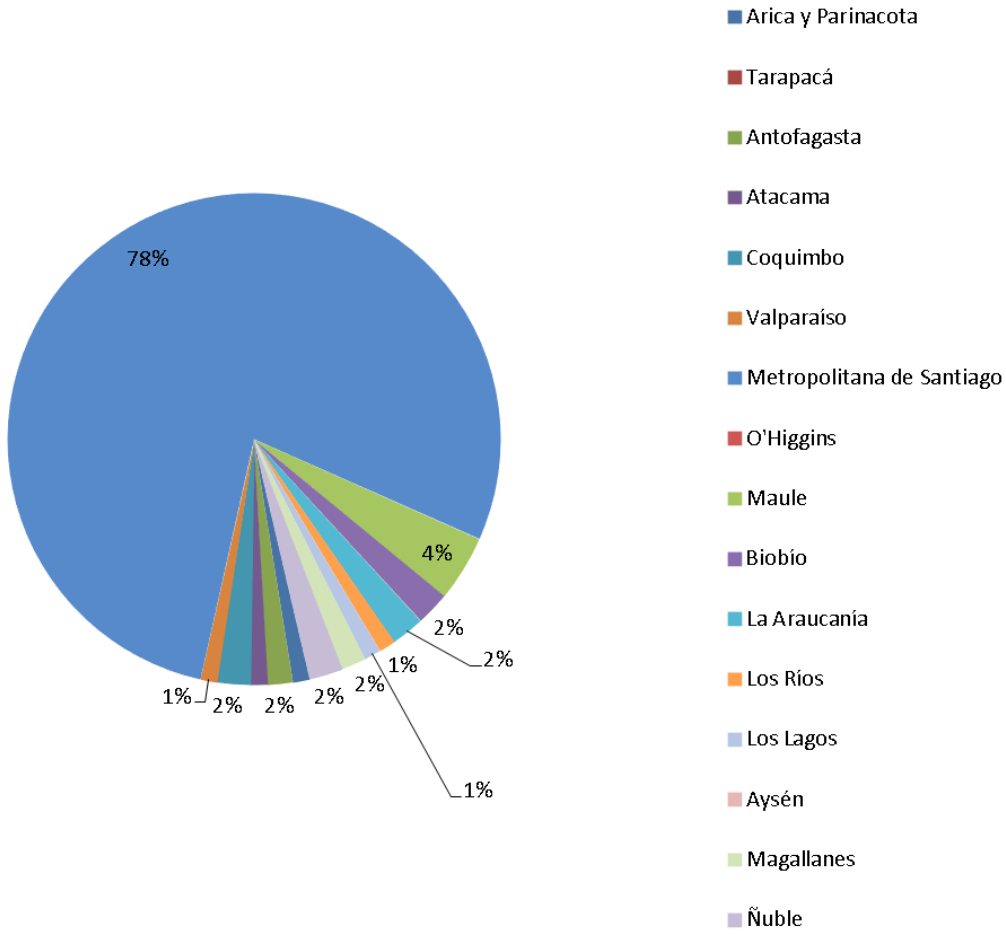
Epidermólisis



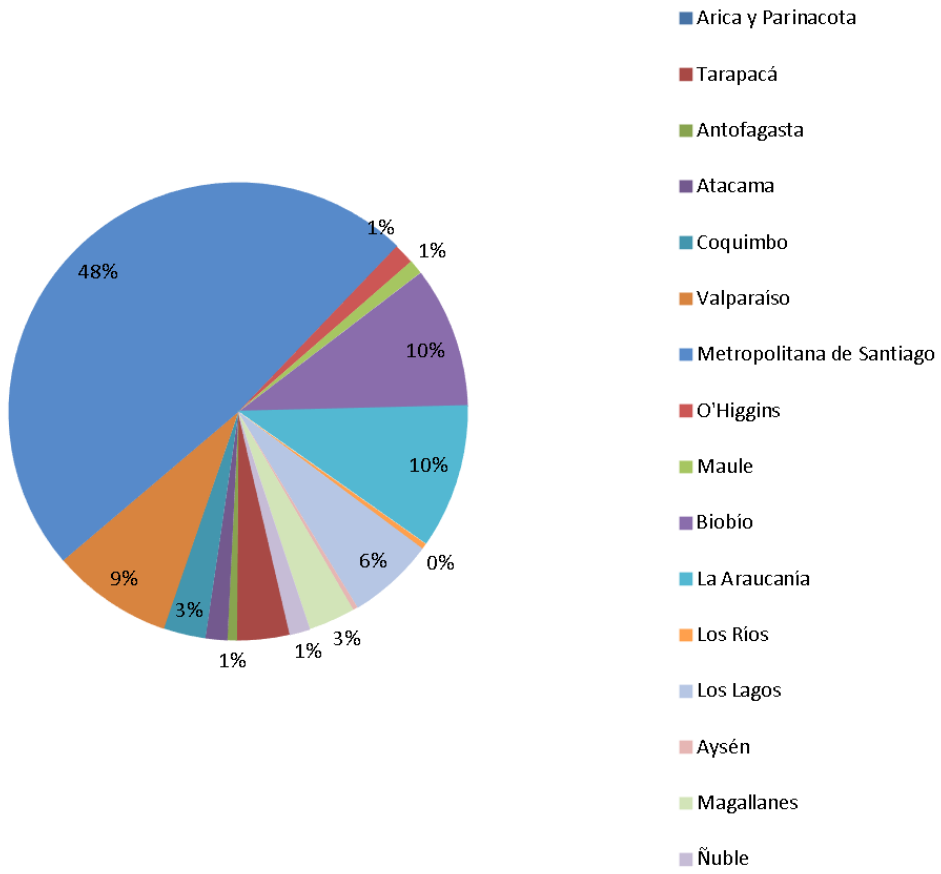
Tumores del estroma gastrointestinal no resecables o metastásicos



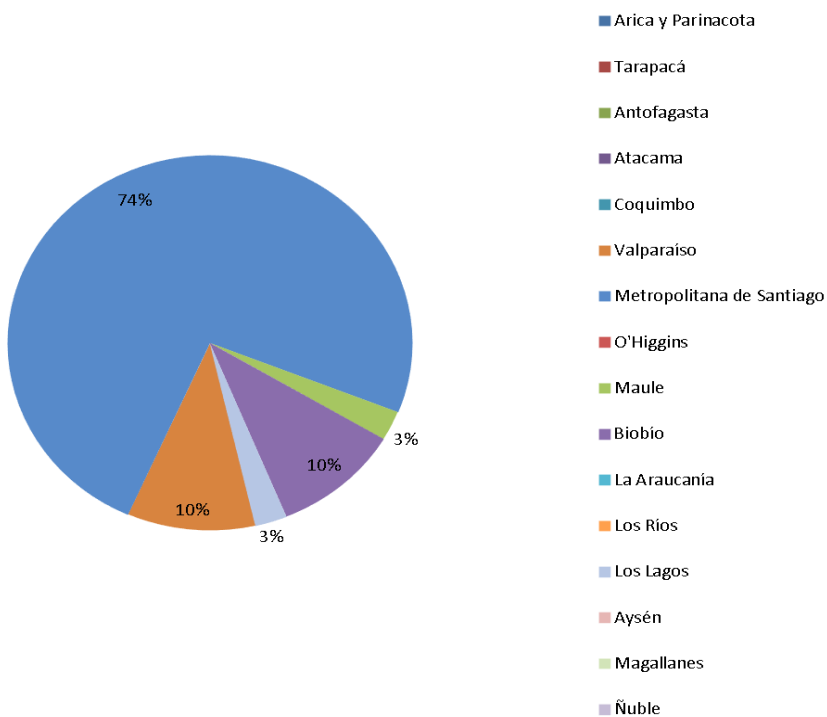
Inmunodeficiencias primarias



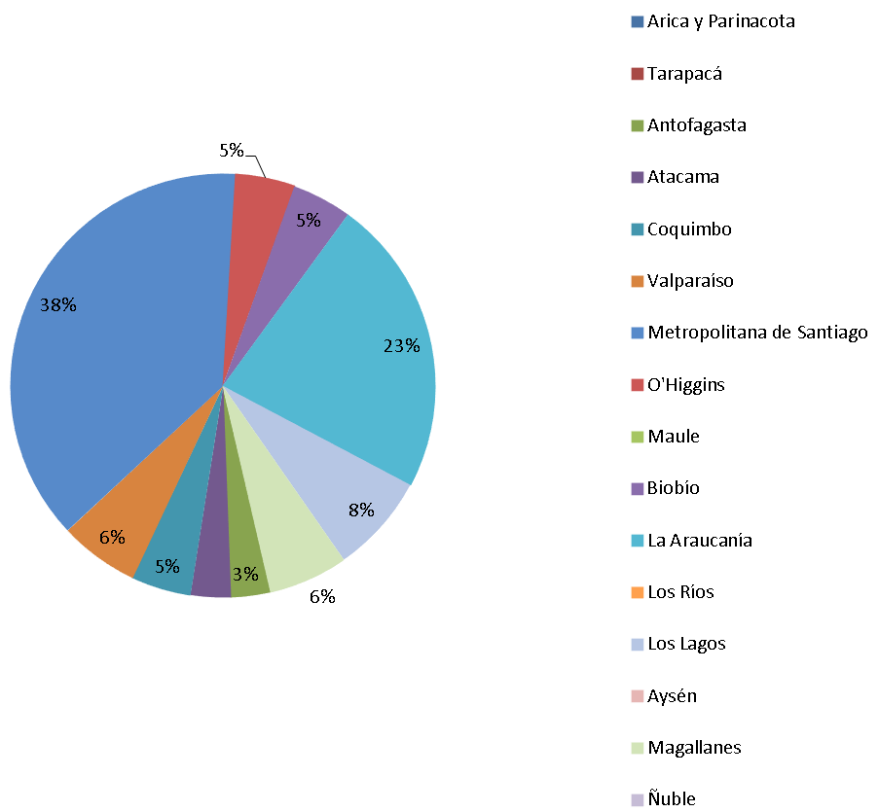
Artritis Psoriásica



Enfermedad de Huntington



Lupus Eritematoso Sistémico



Beneficiarios acumulados hasta el 30 de Abril del 2021 por patología y sexo:

Enfermedad	Femenino	Masculino	Total Abril 2021
Mucopolisacaridosis I	11	7	18
Mucopolisacaridosis II	1	21	22
Mucopolisacaridosis VI	5	4	9
Gaucher	31	12	43
Fabry	56	47	103
Tirosinemia	13	7	20
Artritis Reumatoide Refractaria	5.704	766	6.470
Esclerosis Múltiple Refractario	879	413	1.292
Hipertensión Arterial Pulmonar	271	45	316
Profilaxis VRS	4.136	5.178	9.314
Cáncer de mama Gen Her2	5.809	10	5.819
Incorporadas a partir de 2017			
Crohn	412	334	746
Nutrición Enteral Domiciliaria	1.158	1.367	2.525
Bomba de insulina	665	539	1.204
Incorporadas a partir de 2018			
Angioedema Hereditario	106	67	173
Tumores Neuroendocrinos	31	25	56
Estimulación Cerebral	13	22	35
Implante Coclear	221	157	378
Incorporadas a partir de 2019			
Colitis Ulcerosa	347	237	584
Mielofibrosis	71	75	146
Esclerosis Lateral Amiotrófica	196	231	427
Epidermólisis	51	47	98
Tumores del estroma gastrointestinal	35	46	81
Enfermedad de Huntington	22	17	39
Inmunodeficiencias Primarias	82	101	183
Lupus Eritematoso Sistémico	62	4	66
Artritis Psoriásica	668	705	1.373
Total General	21.056	10.484	31.540

Con respecto a la distribución por sexo, el 67% de los beneficiarios acumulados al 30 de Abril del 2021, corresponde al sexo femenino, las que se concentran predominantemente en las siguientes patologías: Cáncer de mama Gen Her2 (+) (99,8%), Lupus Eritematoso sistémico (94%) Artritis Reumatoide Refractaria (88%). Hipertensión Arterial Pulmonar (86%).

Por otra parte, los beneficiarios de sexo masculino predominan en los siguientes problemas de salud: Mucopolisacaridosis II (95%), Dispositivo de Estimulación Cerebral (63%), Tumores del estroma gastrointestinal (57%) , Profilaxis VRS (56%) y Esclerosis Lateral Amiotrófica (54%).