

## Beneficiarios Ley 20.850 acumulados al 31 de mayo 2022

Problema de salud	Arica y Parinacota	Tarapacá	Antofagasta	Atacama	Coquimbo	Valparaíso	Metropolitana de Santiago	O'Higgins	Maule	Biobío	La Araucanía	Los Ríos	Los Lagos	Aysén	Magallanes	Ñuble	Total general
Mucopolisacaridosis I		2				1	3			8		2	2	1	3	1	23
Mucopolisacaridosis II			2			3	16			2				1			24
Mucopolisacaridosis VI			2			1	1			2	1		1	1		1	10
Gaucher	1					5	18	4	3	11	3		1				46
Fabry	4	10	8	2	60	6	14				3	4	3				114
Tirosinemia			1			1	19										21
Artritis Reumatoide Refractaria		223	155	69	418	607	3.460	215	157	835	924	68	557	25	114	146	7.973
Esclerosis Múltiple Refractario	2	2	14	8	36	72	1.182	25	47	99	61	18	34	5	39	26	1.670
Hipertensión Arterial Pulmonar						13	302	1	3	18	21	5	6	1	2		372
Profilaxis VRS	160	207	341	145	432	1.217	5.738	568	702	1.048	520	234	475	76	78	280	12.221
Cáncer de mama Gen Her2	68	47	276		269	608	3.703	308	339	796	191	135	222	31	54		7.047
Crohn			15		13	52	773	6	22	55	30	11	18	2	16		1.013
Nutrición Enteral Domiciliaria		59	509	47	81	298	2.044	48	93	603	126	47	158		56	38	4.207
Bomba de insulina			48		1	66	998	35	49	104	27	12	25		6	15	1.386
Angioedema Hereditario			1	1		12	139		7	28		4	5			1	198
Tumores Neuroendocrinos			4		5	6	37	1	2	10	1		2		3		71
Implante Coclear			5	4	3	33	437	1	5	71	11	7	41		1		619
Estimulación Cerebral						4	37		1								42
Colitis Ulcerosa			9	4	10	80	574	10	20	77	77	24	36	3	5		929
Mielofibrosis	5		4		9	19	99	1	9	32	2	4	16	3	4	4	211
Esclerosis Lateral Amiotrófica	1	5	10	2	29	27	435	19	21	59	25	6	22	1	8	16	686
Epidermólisis							101										101
Tumores del estroma gastrointestinal no resecables o metastásicos			1		4	8	63	4	8	14	7	2	1	1			113
Inmunodeficiencias primarias	2		4	3	5	5	184		8	5	6	4	2		3	6	237
Artritis Psoriásica		74	19	35	109	179	1.098	30	53	200	242	16	119	7	62	30	2.273
Enfermedad de Huntington			1			8	38	4	2	6	1		1				61
Lupus Eritematoso Sistémico			4	2	6	6	49	4	4	11	39		7		4		136
<b>Total general</b>	<b>243</b>	<b>629</b>	<b>1.433</b>	<b>322</b>	<b>1.490</b>	<b>3.337</b>	<b>21.562</b>	<b>1.284</b>	<b>1.555</b>	<b>4.094</b>	<b>2.318</b>	<b>603</b>	<b>1.754</b>	<b>158</b>	<b>458</b>	<b>564</b>	<b>41.804</b>