



# Oficina Coordinación

## Trasplantes

Complejo Hospitalario Universitario A  
Coruña

### Memoria 2024

Xubias de Arriba, 84

15006 A Coruña

Tfno: 981178170

Fax: 981178016

<http://www.trasplantes.net>

Coordinacion.transplantes.CHUAC@sergas.es



SERVIZO  
GALEGO  
de SAÚDE

Área Sanitaria  
da Coruña e Cee

# Reflexiones y Objetivos

La cifra total de trasplantes de órganos sólidos realizados durante el año 2024 es la mayor de la historia de nuestro Centro, con 309 trasplantes de órganos sólidos sitúa al CHUAC en el 7º puesto a nivel estatal en cuanto al número de este tipo de intervenciones. Este éxito se ha conseguido a expensas de un aumento del 20% en la actividad trasplantadora respecto al año 2023.

El programa de trasplante cardíaco ha tenido un gran impacto a nivel nacional, siendo el segundo en número absoluto de trasplantes. Debemos destacar que los trasplantes cardíacos con donante en asistolia controlada han supuesto el 37% de los implantes de este tipo, apreciando una buena evolución en las intervenciones realizadas con estos injertos.

En cuanto a la actividad de los programas renal y pulmonar debemos reseñar que el año 2024 ha sido exitoso alcanzando record de actividad trasplantadora en ambos equipos, permitiéndoles a ambos encontrarse en los primeros puestos de la actividad española.

El año 2024 será recordado, desde el punto de vista de la donación de órganos en nuestro Hospital, porque la tasa de donación (donantes multiorgánicos) continúa encontrándose muy por encima de la nacional y entre las más altas a nivel estatal, con una cifra de 67.5 donantes/millón de población, mientras que la media nacional se sitúa en 52.6 donantes/millón de población y la autonómica en 50.7 donantes/millón de población, consiguiendo por primera vez el objetivo marcado por la ONT de superar los 50 donantes/millón de población en nuestra comunidad.

Una vez “olvidada” la pandemia por el SARS-CoV2, el año 2025 se presenta lleno de retos: mantener el impulso de la donación en asistolia controlada (que ya supone más de la mitad de los donantes a nivel nacional), consolidar los protocolos de donación tras la prestación de ayuda para morir, detección de donantes extra-UCI y la promoción de campañas divulgativas de donación para continuar disminuyendo las tasas de negativas familiares.

# Programa de Donaciones

La Donación de órganos y tejidos para trasplantes tiene una gran **transcendencia sanitaria, social y científica**.

**En lo sanitario**, porque permiten que miles de personas puedan seguir vivas y que otras lo hagan en mejores condiciones.

**En lo social**, porque la donación es un instrumento de solidaridad y, en consecuencia, de cohesión social: quien dona lo hace desinteresadamente y cualquiera, de cualquier condición social, puede verse beneficiado por igual.

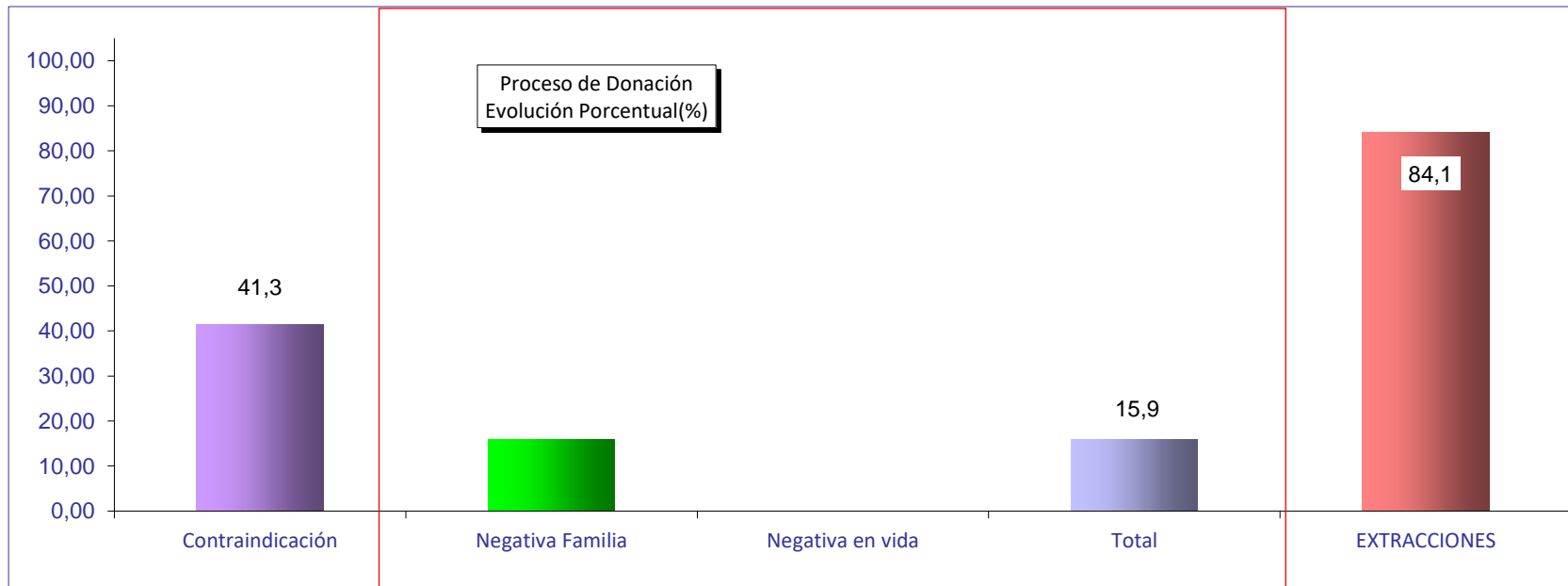
**En lo científico**, porque los trasplantes son un factor de desarrollo técnico que no solamente se circunscribe al progreso de esas terapéuticas, sino que los conocimientos que se adquieren repercuten en beneficio de otras patologías.

*Y todo, porque muchos piensan que la mejor manera de hacer que la muerte no sea tan inútil es la de donar los órganos y tejidos.....para que otros vivan.*



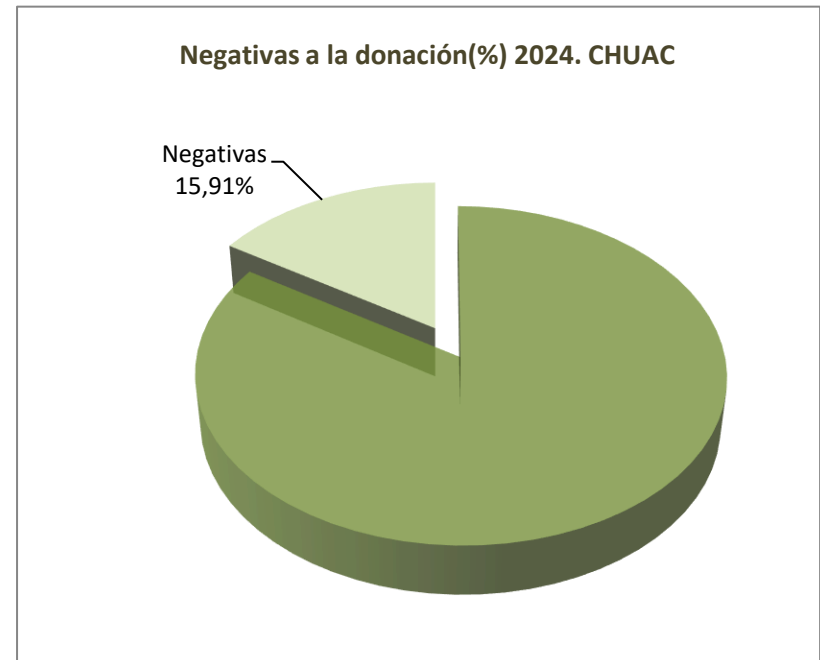
PROGRAMAS DE DONACIONES CHUAC 2024  
 Procedencia Donantes Detectados

	UCI		URGENCIAS		NRL		REANIMACIÓN		PEDIATRIA		TOTAL	
	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%
<b>DETECCIONES</b>	<b>71</b>		<b>1</b>				<b>2</b>		<b>1</b>		<b>75</b>	
<b>Contraindicación</b>	<b>30</b>	<b>42,3</b>		<b>0,0</b>			<b>1</b>	<b>50,0</b>			<b>31</b>	<b>41,33</b>
Negativa Familia	7	17,1		0,0				0,0			7	15,91
Negativa en vida		0,0		0,0				0,0			0	0,00
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>7</b>	<b>15,91</b>
<b>EXTRACCIONES</b>	<b>34</b>	<b>48</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>1</b>		<b>37</b>	<b>84,09</b>



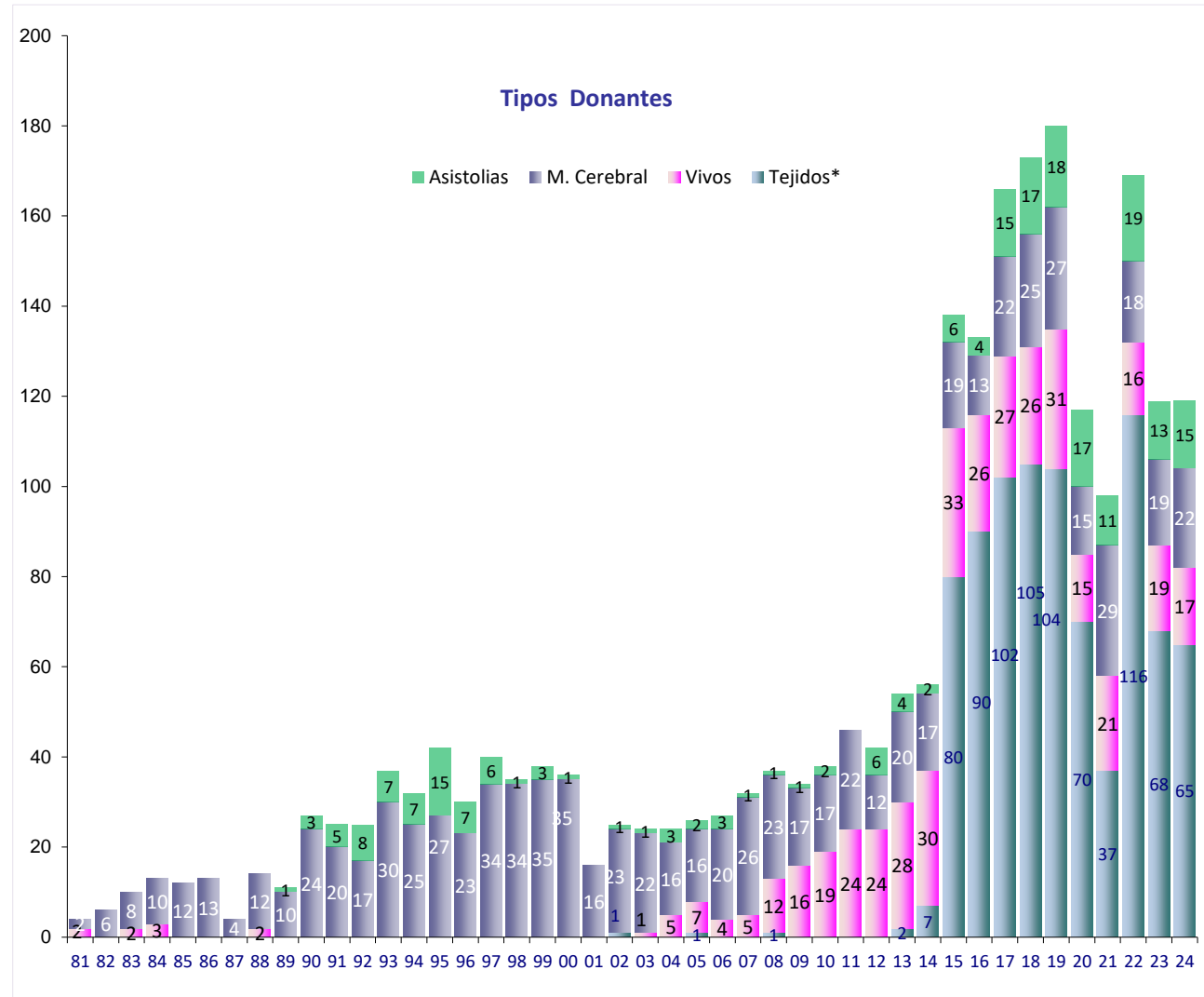
PROGRAMAS DE DONACIONES CHUAC 2024  
Evolución mensual donantes

	Donantes córneas C. Parado	Donantes Vivos	Donantes Órganos y Tejidos	Negativas	Negativas (%)
ENERO	9	1	1		0,00
FEBRERO	4	2	2	1	33,33
MARZO	4	1	6		0,00
ABRIL	6	1	5		0,00
MAYO	7	2	3		0,00
JUNIO	5	1	4	1	0,00
JULIO	6		4		0,00
AGOSTO	1		1	2	66,67
SEPTIEMBRE	6	2	2	2	50,00
OCTUBRE	6	2	3	1	25,00
NOVIEMBRE	6	3	3		0,00
DICIEMBRE	5	2	3		0,00
<b>TOTAL</b>	<b>65</b>	<b>17</b>	<b>37</b>	<b>7</b>	<b>15,91</b>



EVOLUCIÓN DONACIÓN.TIPO DONANTES CHUAC

	Tejidos*	Vivos	M. Cerebral	Asistolia
81		2	2	
82			6	
83		2	8	
84		3	10	
85			12	
86			13	
87			4	
88		2	12	
89			10	1
90			24	3
91			20	5
92			17	8
93			30	7
94			25	7
95			27	15
96			23	7
97			34	6
98			34	1
99			35	3
00			35	1
01			16	
02	1		23	1
03		1	22	1
04		5	16	3
05	1	7	16	2
06		4	20	3
07		5	26	1
08	1	12	23	1
09		16	17	1
10		19	17	2
11		24	22	
12		24	12	6
13	2	28	20	4
14	7	30	17	2
15	80	33	19	6
16	90	26	13	4
17	102	27	22	15
18	105	26	25	17
19	104	31	27	18
20	70	15	15	17
21	37	21	29	11
22	116	16	18	19
23	68	19	19	13
24	65	17	22	15

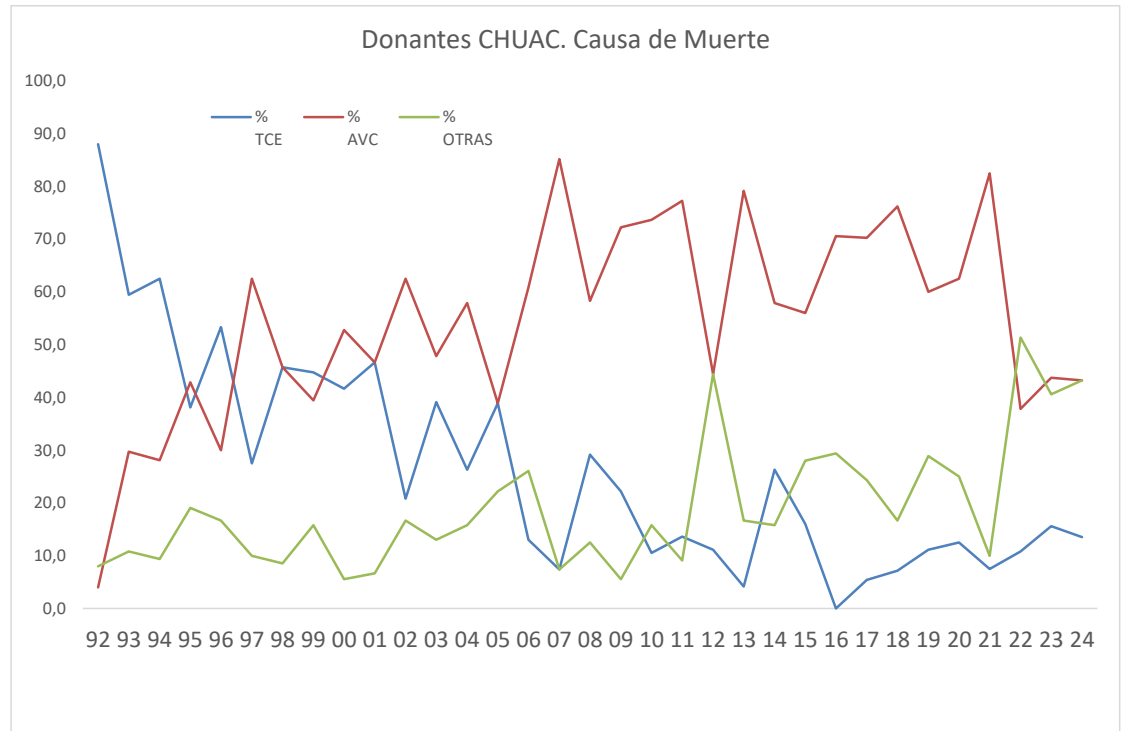


\* Donantes solo de córneas

DONANTES CHUAC: CAUSA DE MUERTE

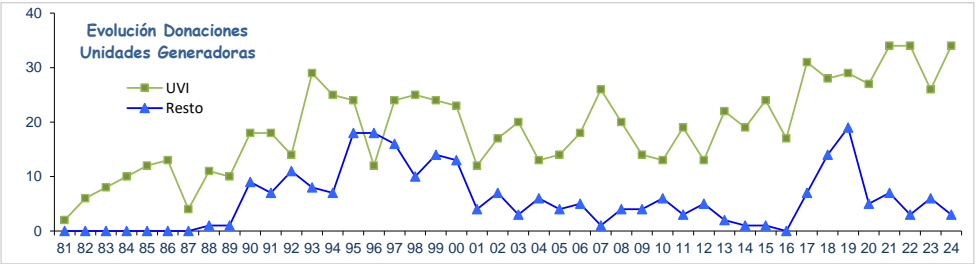
PROGRAMA A CORUÑA

	TCE	% TCE	AVC	% AVC	OTRAS	% OTRAS	% OTRAS+ ACV	SUMA
92	22	88,0	1	4,0	2	8,0	12,0	25
93	22	59,5	11	29,7	4	10,8	40,5	37
94	20	62,5	9	28,1	3	9,4	37,5	32
95	16	38,1	18	42,9	8	19,0	61,9	42
96	16	53,3	9	30,0	5	16,7	46,7	30
97	11	27,5	25	62,5	4	10,0	72,5	40
98	16	45,7	16	45,7	3	8,6	54,3	35
99	17	44,7	15	39,5	6	15,8	55,3	38
00	15	41,7	19	52,8	2	5,6	58,3	36
01	7	46,7	7	46,7	1	6,7	53,3	15
02	5	20,8	15	62,5	4	16,7	79,2	24
03	9	39,1	11	47,8	3	13,0	60,9	23
04	5	26,3	11	57,9	3	15,8	73,7	19
05	7	38,9	7	38,9	4	22,2	61,1	18
06	3	13,0	14	60,9	6	26,1	87,0	23
07	2	7,4	23	85,2	2	7,4	92,6	27
08	7	29,2	14	58,3	3	12,5	70,8	24
09	4	22,2	13	72,2	1	5,6	77,8	18
10	2	10,5	14	73,7	3	15,8	89,5	19
11	3	13,6	17	77,3	2	9,1	86,4	22
12	2	11,1	8	44,4	8	44,4	88,9	18
13	1	4,2	19	79,2	4	16,7	95,8	24
14	5	26,3	11	57,9	3	15,8	73,7	19
15	4	16,0	14	56,0	7	28,0	84,0	25
16	0	0,0	12	70,6	5	29,4	100,0	17
17	2	5,4	26	70,3	9	24,3	94,6	37
18	3	7,1	32	76,2	7	16,7	92,9	42
19	5	11,1	27	60,0	13	28,9	88,9	45
20	4	12,5	20	62,5	8	25,0	87,5	32
21	3	7,5	33	82,5	4	10,0	92,5	40
22	4	10,8	14	37,8	19	51,4	89,2	37
23	5	15,6	14	43,8	13	40,6	84,4	32
24	5	13,5	16	43,2	16	43,2	86,5	37



PROCEDECENCIA DE LAS DONACIONES

AÑOS	UVI	REA	URG	NRL	QUIR	MATER	PRIV	Resto	TOTAL
81	2							0	2
82	6							0	6
83	8							0	8
84	10							0	10
85	12							0	12
86	13							0	13
87	4							0	4
88	11						1	1	12
89	10	1						1	11
90	18	1	2		2	3	1	9	27
91	18		2		2	3		7	25
92	14	3	7				1	11	25
93	29	1	5			2		8	37
94	25	1	4		1	1		7	32
95	24	1	13		2	2		18	42
96	12	10	7			1		18	30
97	24	4	7			3	2	16	40
98	25	4	4			2		10	35
99	24	10	3				1	14	38
00	23	9	4					13	36
01	12	2					2	4	16
02	17	3	1			3		7	24
03	20	2	1					3	23
04	13	1	4			1		6	19
05	14	1	2				1	4	17
06	18	2	3					5	23
07	26		1					1	27
08	20	1	2			1		4	24
09	14	1	2				1	4	17
10	13	1	3			1	1	6	18
11	19		1				2	3	20
12	13		4				1	5	17
13	22	1				1		2	24
14	19						1	1	19
15	24					1		1	25
16	17							0	17
17	31		6				1	7	37
18	28		8	5		1		14	42
19	29	1	12	2	2	1	1	19	45
20	27		4			1		5	32
21	34	2	4				1	7	40
22	34	2		1				3	37
23	26		1	5				6	32
24	34	1	1			1		3	37
<b>TOTAL</b>	<b>836</b>	<b>66</b>	<b>118</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>29</b>	<b>18</b>	<b>253</b>	<b>1077</b>
%	77,6	6,1	11,0	1,2	0,8	2,7	1,7	23,5	

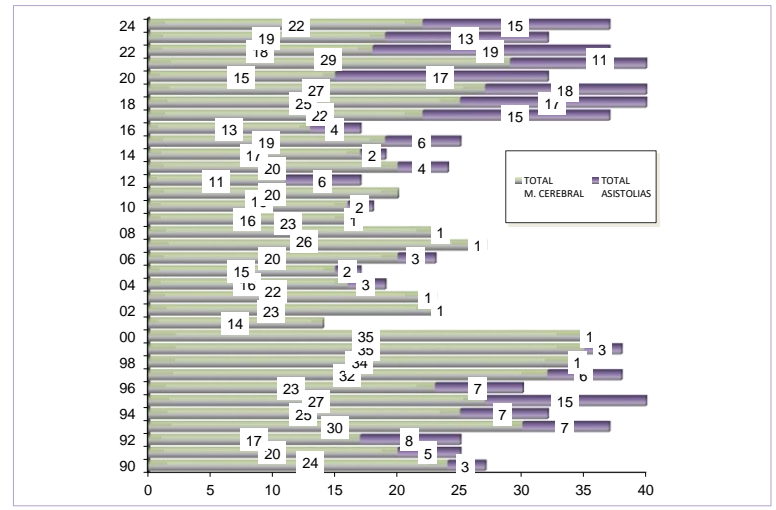


TIPO DE EXTRACCIÓN

CEREBRAL MULTI	SIMPLE	ASISTOL SIMPLE	ASISTOL MULTI	TOTAL	
	2			2	
	6			6	
	8			8	
	10			10	
	12			12	
	13			13	
	4			4	
	12			12	
5	5	1		11	
8	16	3		27	
15	5	5		25	
15	2	8		25	
22	8	7		37	
18	7	7		32	
26	1	14	1	42	
20	3	4	3	30	
29	5		6	40	
32	2		1	35	
33	2	3	3	38	
34	1		1	36	
14	2			16	
18	5		1	24	
17	5		1	23	
15	1		3	19	
12	3	1	1	17	
16	4		3	23	
20	6		1	27	
20	3		1	24	
16			1	17	
16			2	18	
16	4			20	
10	1		6	17	
19	1		4	24	
16	1		2	19	
18	1		6	25	
12	1		4	17	
20	2	2	13	37	
22	3	4	13	42	
24	3	2	16	45	
14	1	3	14	32	
27	2		11	40	
17	1	1	18	37	
17	2		13	32	
20	2	3	12	37	
<b>TOTAL</b>	<b>673</b>	<b>178</b>	<b>65</b>	<b>161</b>	<b>1077</b>
	<b>62,5</b>	<b>16,5</b>	<b>6,0</b>	<b>14,9</b>	

AÑOS	TOTAL M. CEREBRAL	TOTAL ASISTOLIAS	% ASISTOLIAS
90	24	3	11,1
91	20	5	20,0
92	17	8	32,0
93	30	7	18,9
94	25	7	21,9
95	27	15	35,7
96	23	7	23,3
97	32	6	15,8
98	34	1	2,9
99	35	3	7,9
00	35	1	2,8
01	14		0,0
02	23	1	4,2
03	22	1	4,3
04	16	3	15,8
05	15	2	11,8
06	20	3	13,0
07	26	1	3,7
08	23	1	4,2
09	16	1	5,9
10	16	2	11,1
11	20		0,0
12	11	6	35,3
13	20	4	16,7
14	17	2	10,5
15	19	6	24,0
16	13	4	23,5
17	22	15	40,5
18	25	17	40,5
19	27	18	40,0
20	15	17	53,1
21	29	11	27,5
22	18	19	51,4
23	19	13	40,6
24	22	15	40,5
<b>TOTAL</b>	<b>770</b>	<b>225</b>	<b>22,6</b>

AÑOS	MULTI	SIMPLE	% MULTI
89	5	6	45,5
90	8	16	33,3
91	15	5	75,0
92	15	2	88,2
93	22	8	73,3
94	18	7	72,0
95	27	1	96,4
96	23	7	76,7
97	37	3	92,5
98	33	2	94,3
99	36	2	94,7
00	35	1	97,2
01	16		100,0
02	20	4	83,3
03	18	5	78,3
04	18	1	94,7
05	15	2	88,2
06	19	4	82,6
07	21	6	77,8
08	21	3	87,5
09	17		100,0
10	18		100,0
11	16	4	80,0
12	16	1	94,1
13	23	1	95,8
14	18	1	94,7
15	24	1	96,0
16	16	1	94,1
17	33	4	89,2
18	35	7	83,3
19	40	5	88,9
20	29	3	90,6
21	38	2	95,0
22	35	2	94,6
23	30	2	93,8
24	32	5	86,5
<b>TOTAL</b>	<b>842</b>	<b>124</b>	<b>87,2</b>



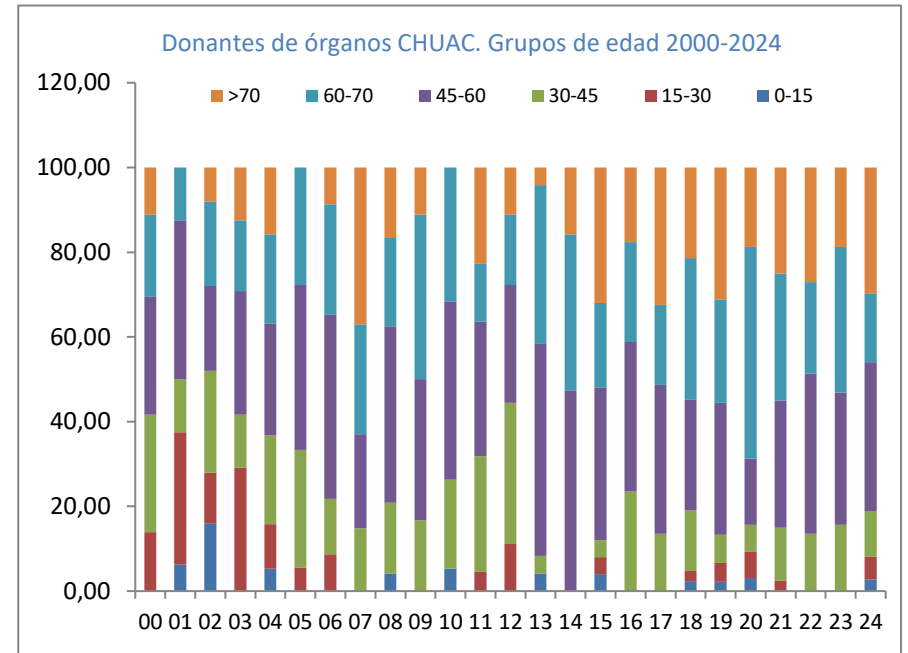
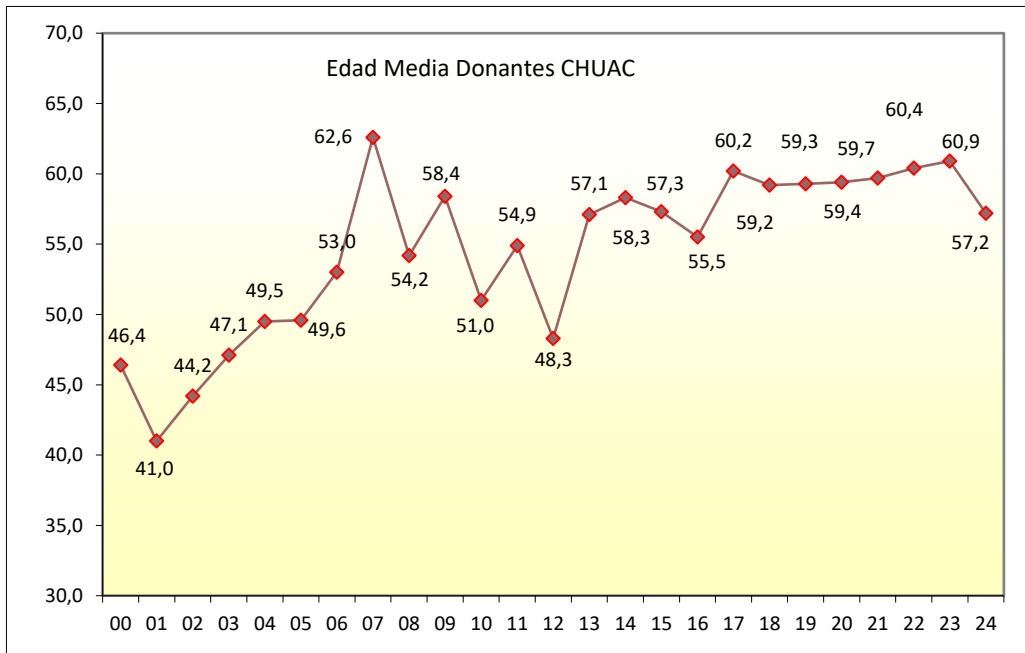


PROGRAMA DE TRASPLANTES  
EDAD DE LOS DONANTES. CHUAC

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0-15	0,00	6,25	16,00	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	4,17	0,00	5,26	0,00	0,00	4,17	0,00	4,00	0,00	0,00	2,38	2,22	3,13	0,00	0,00	0,00	2,70
15-30	13,89	31,25	12,00	29,17	10,53	5,56	8,70	0,00	0,00	0,00	0,00	4,55	11,11	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	2,38	4,44	6,25	2,50	0,00	0,00	5,41
30-45	27,78	12,50	24,00	12,50	21,05	27,78	13,04	14,81	16,67	16,67	21,05	27,27	33,33	4,17	0,00	4,00	23,53	13,51	14,29	6,67	6,25	12,50	13,51	15,63	10,81
45-60	27,78	37,50	20,00	29,17	26,32	38,89	43,48	22,22	41,67	33,33	42,11	31,82	27,78	50,00	47,37	36,00	35,29	35,14	26,19	31,11	15,63	30,00	37,84	31,25	35,14
60-70	19,44	12,50	20,00	16,67	21,05	27,78	26,09	25,93	20,83	38,89	31,58	13,64	16,67	37,50	36,84	20,00	23,53	18,92	33,33	24,44	50,00	30,00	21,62	34,38	16,22
>70	11,11	0,00	8,00	12,50	15,79	0,00	8,70	37,04	16,67	11,11	0,00	22,73	11,11	4,17	15,79	32,00	17,65	32,43	21,43	31,11	18,75	25,00	27,03	18,75	29,73

Edad Media

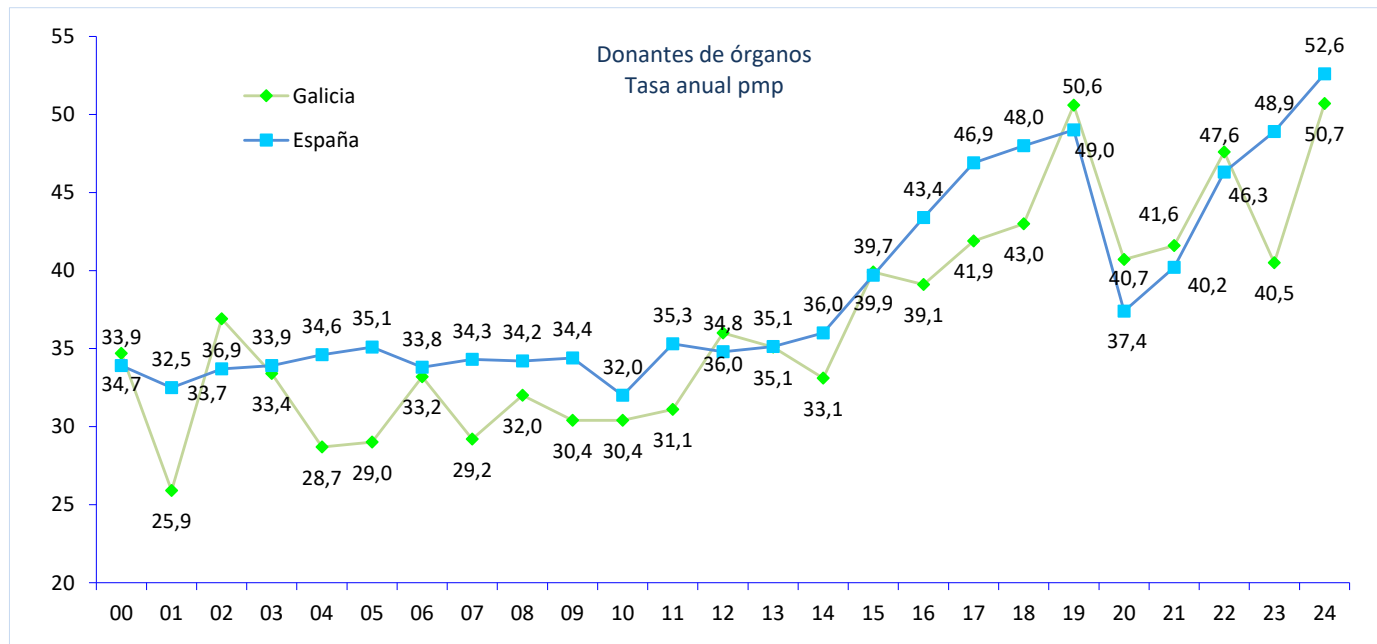
00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
46,4	41,0	44,2	47,1	49,5	49,6	53,0	62,6	54,2	58,4	51,0	54,9	48,3	57,1	58,3	57,3	55,5	60,2	59,3	59,3	59,4	59,7	60,4	60,9	57,2





DONANTES DE ÓRGANOS  
GALICIA-ESPAÑA (2000-2024) (pmp)

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
<b>Galicia</b>	34,7	25,9	36,9	33,4	28,7	29	33,2	29,2	32,0	30,4	30,4	31,1	36,0	35,1	33,1	39,9	39,1	41,9	43,0	50,6	40,7	41,6	47,6	40,5	50,7		
<b>España</b>	33,9	32,5	33,7	33,9	34,6	35,1	33,8	34,3	34,2	34,4	32,0	34,4	32,0	35,3	34,8	35,1	36,0	39,7	43,4	46,9	48,0	49,0	37,4	40,2	46,3	48,9	52,6



# Programa de Extracciones



DONANTES Y EXTRACCIONES. CHUAC

Donantes y extracciones de órganos y tejidos

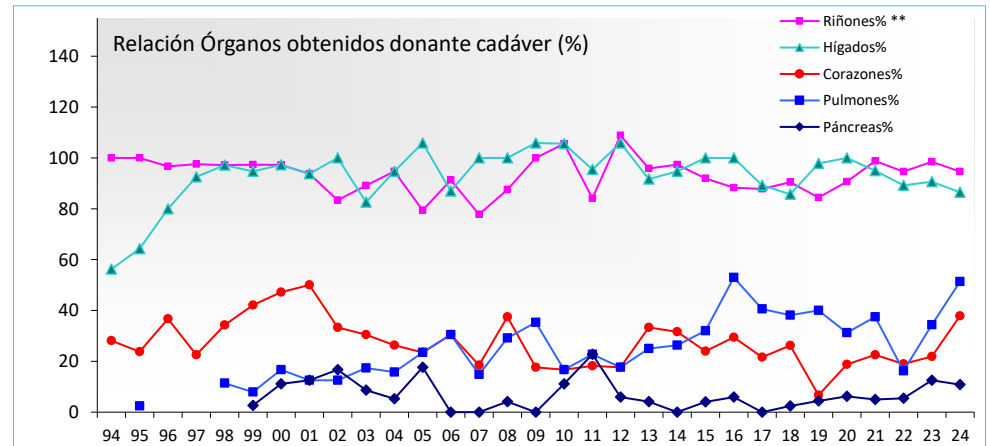
Año	Donantes	Riñon (*)	Hígado	Corazon	Pulmon	Páncreas	Córneas	Piel	Hueso	Vasos	Valv(C)	Valv(V)
81	2	4										
82	6	12										
83	8	16										
84	10	20										
85	12	24										
86	13	26										
87	4	7										
88	12	24	2	2			2	3				
89	11	22	4	2			10	3				
90	27	54	6	5			30	10			6	
91	25	50	13	7			17	2			23	12
92	25	50	12	11			8	2			11	18
93	37	74	22	14			45	7			20	28
94	32	64	18	9			28	4	1	2	19	
95	42	84	27	10	1		45	6	12	11	11	
96	30	58	24	11			36		11	3	6	
97	40	78	37	9			58		17	4	8	
98	35	68	34	12	4		57		18	6	8	
99	38	74	36	16	3	1	58		18	11	3	
00	36	70	35	17	6	4	54		19	13	3	
01	16	30	15	8	2	2	25		9	7	2	
02	24	40	24	8	3	4	34		11	7	6	
03	23	42	19	7	4	2	38		13	9	5	
04	19	41	18	5	3	1	28		7	6	3	
05	17	34	18	4	4	3	26		9	5	6	
06	23	46	20	7	7	0	40		15	6	6	
07	27	47	27	5	4	0	46	1	9	4	1	
08	24	54	24	9	7	1	35	2	13	5	4	
09	17	50	18	3	6		34		7	2	3	
10	18	57	19	3	3	2	38		10	3	2	
11	20	61	21	4	5	5	38		14	7	2	
12	17	57	18	3	3	1	36		10	5	2	
13	24	74	22	8	6	1	50		15	1	1	
14	19	67	18	6	5		52		13	4	1	
15	25	79	25	6	8	1	206		15	4	1	
16	17	56	17	5	9	1	208		12	3	1	
17	37	91	33	8	15		277		15	9	2	
18	42	102	36	11	16	1	286		15	10	1	
19	45	107	44	3	18	2	292		24	17	4	
20	32	73	32	6	10	2	200		14	7		
21	40	94	38	9	15	2	132		12	8		
22	37	86	33	7	6	2	301		19	12		
23	32	82	29	7	11	4	194		19	8		
24	37	87	32	14	19	4	187		22	15		
TOTAL	1077	2436	870	281	203	46	3251	40	418	214	171	58

(\*) Las extracciones renales incluyen riñones de donantes vivos

Relación órganos obtenidos de donante cadáver (%)

	Donantes	Riñones% **	Hígados%	Corazones%	Pulmones%	Páncreas%
94	32	100	56	28		
95	42	100	64	24	2	
96	30	97	80	37		
97	40	98	93	23		
98	35	97	97	34	11	
99	38	97	95	42	8	3
00	36	97	97	47	17	11
01	16	94	94	50	13	13
02	24	83	100	33	13	17
03	23	89	83	30	17	9
04	19	95	95	26	16	5
05	17	79	106	24	24	18
06	23	91	87	30	30	0
07	27	78	100	19	15	0
08	24	88	100	38	29	4
09	17	100	106	18	35	0
10	18	106	106	17	17	11
11	22	84	95	18	23	23
12	17	109	106	18	18	6
13	24	96	92	33	25	4
14	19	97	95	32	26	0
15	25	92	100	24	32	4
16	17	88	100	29	53	6
17	37	88	89	22	41	0
18	42	90	86	26	38	2
19	45	84	98	7	40	4
20	32	91	100	19	31	6
21	40	99	95	23	38	5
22	37	95	89	19	16	5
23	32	98	91	22	34	13
24	37	95	86	38	51	11

\*\* No se incluyen extracciones de donante vivo

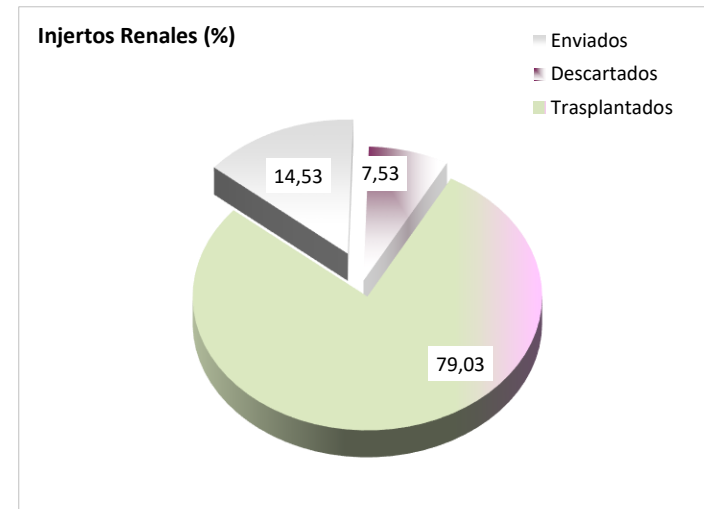
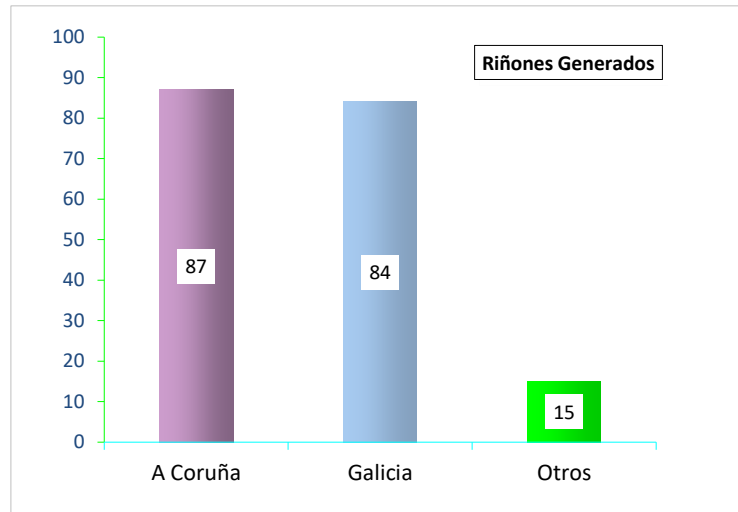


# Trasplante Renal



## PROGRAMA TRASPLANTE RENAL/2024. CHUAC

	A Coruña	%	Galicia	%	Otros	%	SUMA	%
<b>Generados/ Recibidos</b>	<b>87</b>	46,77	<b>84</b>	45,16	<b>15</b>	8,06	186	
<b>Enviados</b>	<b>16</b>	18,39	<b>9</b>	10,71		0,00	25	14,53
<b>Descartados</b>	<b>5</b>	5,75	<b>7</b>	8,33	<b>2</b>	13,33	14	7,53
<b>Trasplantados</b>	<b>66</b>	75,86	<b>68</b>	80,95	<b>13</b>	86,67	<b>147</b>	79,03

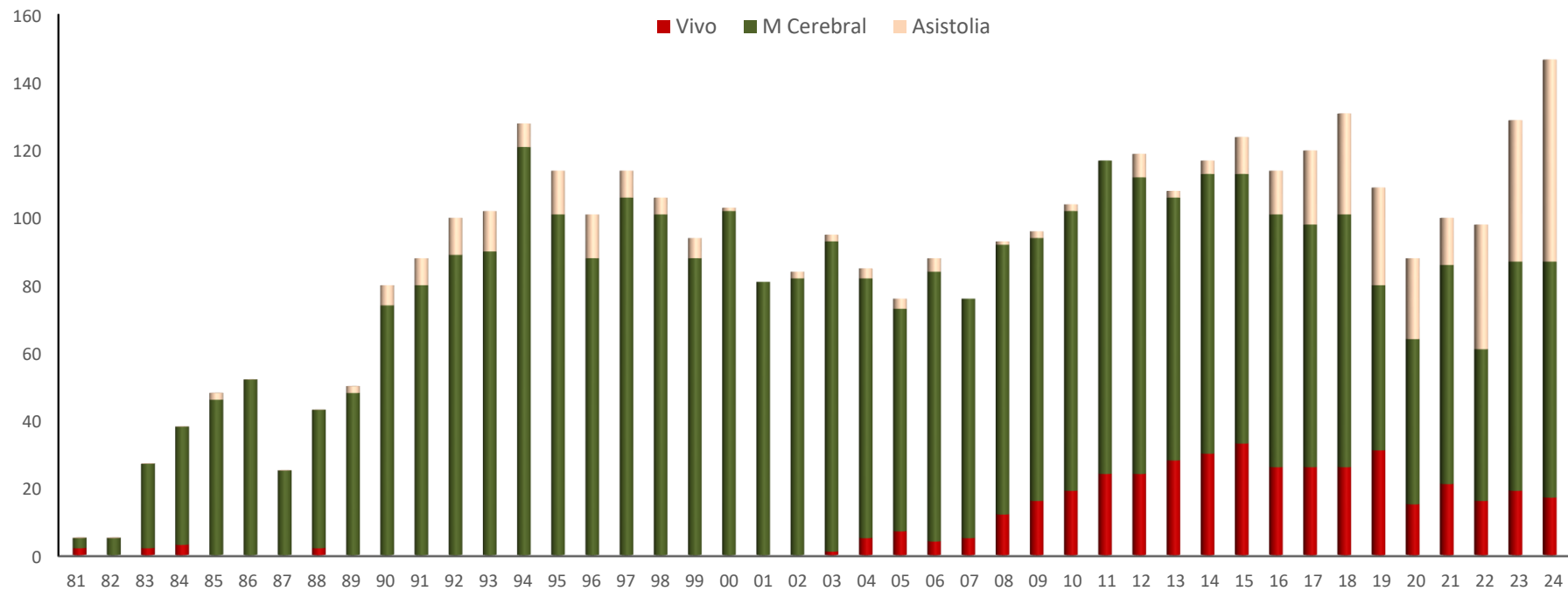


TX. RENAL CHUAC. TIPO TRASPLANTES

	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Vivo</b>	2		2	3				2															1	5	7	4	5	12	16	19	24	24	28	30	33	26	26	26	31	15	21	16	19	17
<b>M Cerebral</b>	3	5	25	35	46	52	25	41	48	74	80	89	90	121	101	88	106	101	88	102	81	82	92	77	66	80	71	80	78	83	93	88	78	83	80	75	72	75	49	49	65	45	68	70
<b>Asistolia</b>					2			2	6	8	11	12	7	13	13	8	5	6	1		2	2	3	3	4		1	2	2		7	2	4	11	13	22	30	29	24	14	37	42	60	

TRASPLANTE RENAL. Tipo donantes

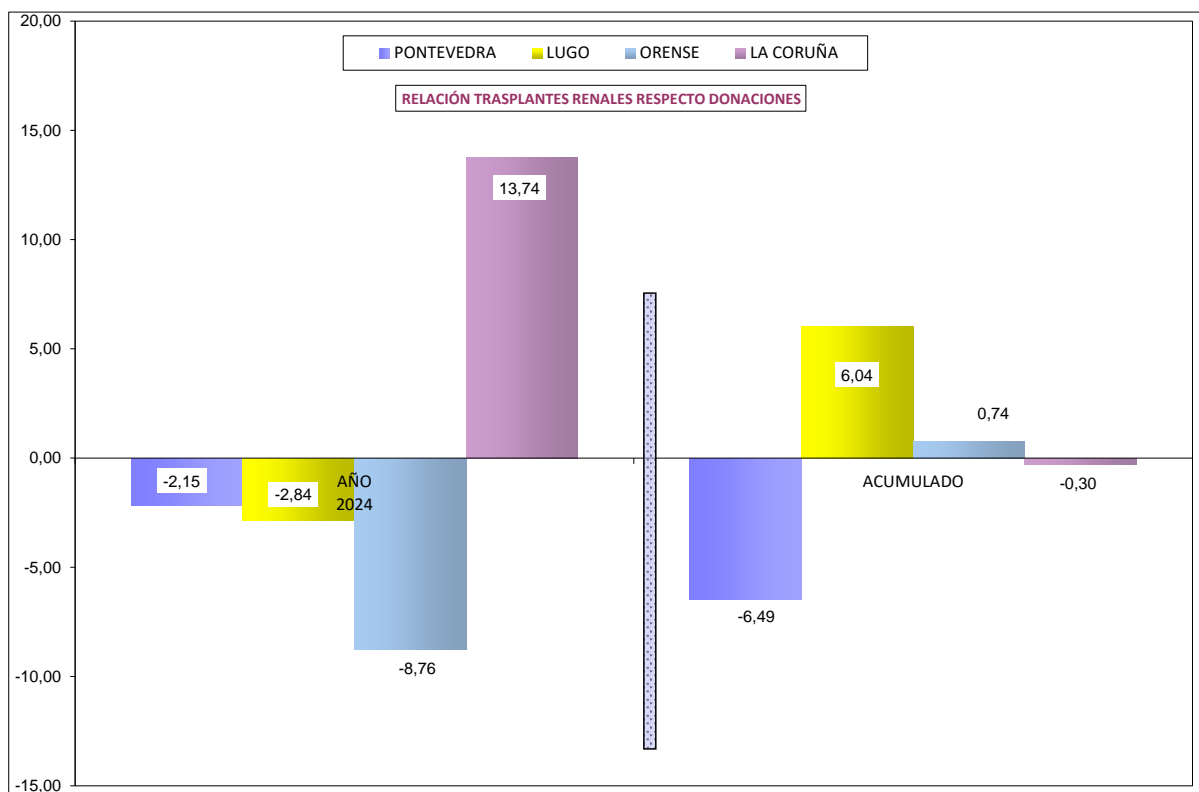
■ Vivo ■ M Cerebral ■ Asistolia





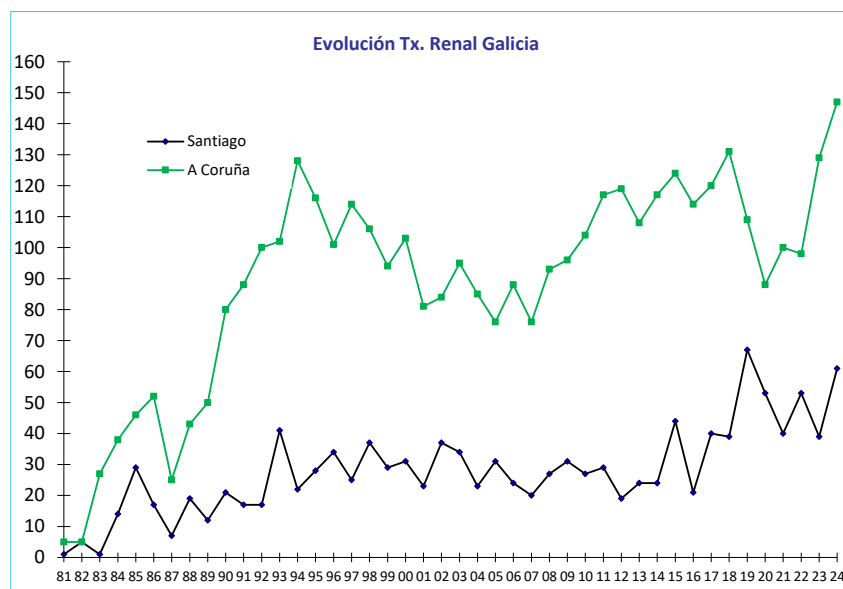
## RELACIÓN TRASPLANTES/DONANTES PROGRAMA CORUÑA

		DONANTES PROCEDENCIA					TRASPLANTES PROCEDENCIA RECEPTORES RENALES					DIFERENCIA RELACIÓN TRASPLANTES /DONANTES	
		PERÍODO 81-23	AÑO 2024	%	TOTAL	%	PERÍODO 81-23	AÑO 2024	%	TOTAL	%	AÑO 2024	ACUMULADO
P O N T E V E D R A	CHUVI	579	19	19,00	598	23,00	594	35	23,81	629	16,04		
	C. FATIMA	19	0	0,00	19	0,73	2		0,00	2	0,05		
	POVISA	100	6	6,00	106	4,08	40		0,00	40	1,02		
	CRUZ ROJA	0	0	0,00		0,00	52		0,00	52	1,33		
	PONTEVEDRA	150	3	3,00	153	5,88	341	3	2,04	344	8,77		
	<b>SUMA</b>	<b>848</b>	<b>28</b>	<b>28,00</b>	<b>876</b>	<b>33,69</b>	<b>1029</b>	<b>38</b>	<b>25,85</b>	<b>1067</b>	<b>27,21</b>	<b>-2,15</b>	<b>-6,49</b>
L U G O	X. LUGO	185	10	10,00	195	7,50	273	9	6,12	282	7,19		
	CRÍADO (BRAUN)	0		0,00		0,00	230	1	0,68	231	5,89		
	BURELA	33	1	1,00	33	1,27	66	2	1,36	68	1,73		
	<b>SUMA</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>11,00</b>	<b>228</b>	<b>8,77</b>	<b>569</b>	<b>12</b>	<b>8,16</b>	<b>581</b>	<b>14,81</b>	<b>-2,84</b>	<b>6,04</b>
O R E N S E	CRISTAL	329	21	21,00	350	13,46	514	18	12,24	532	13,56		
	NEORSA	0		0,00		0,00	16		0,00	16	0,41		
	OTROS	0		0,00		0,00	9		0,00	9	0,23		
	<b>SUMA</b>	<b>329</b>	<b>21</b>	<b>21,00</b>	<b>350</b>	<b>13,46</b>	<b>539</b>	<b>18</b>	<b>12,24</b>	<b>557</b>	<b>14,20</b>	<b>-8,76</b>	<b>0,74</b>
C O R U Ñ A	CHUAC	1008	37	37,00	1045	40,19	921	48	32,65	969	24,71		
	STA. TERESA	0		0,00		0,00	222	2	1,36	224	5,71		
	FERROL	81	3	3,00	84	3,23	257	12	8,16	269	6,86		
	OTROS	17		0,00	17	0,65	238	17	11,56	255	6,50		
	<b>SUMA</b>	<b>1106</b>	<b>40</b>	<b>40,00</b>	<b>1146</b>	<b>44,08</b>	<b>1638</b>	<b>79</b>	<b>53,74</b>	<b>1717</b>	<b>43,78</b>	<b>13,74</b>	<b>-0,30</b>
<b>TOTAL</b>		<b>2501</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>2600</b>	<b>100,00</b>	<b>3775</b>	<b>147</b>	<b>100</b>	<b>3922</b>	<b>100,00</b>		



Programas Trasplante Renal. Galicia

AÑO	Santiago	A Coruña	TOTAL	Tasa/Mill.
81	1	5	6	2,2
82	5	5	10	3,6
83	1	27	28	10,1
84	14	38	52	18,7
85	29	46	75	26,9
86	17	52	69	24,8
87	7	25	32	11,5
88	19	43	62	22,3
89	12	50	62	22,3
90	21	80	101	36,3
91	17	88	105	37,7
92	17	100	117	42,0
93	41	102	143	51,3
94	22	128	150	53,9
95	28	116	144	51,7
96	34	101	135	48,5
97	25	114	139	51,0
98	37	106	143	52,5
99	29	94	123	45,1
00	31	103	134	49,2
01	23	81	104	38,2
02	37	84	121	44,4
03	34	95	129	47,3
04	23	85	108	39,6
05	31	76	107	39,3
06	24	88	112	40,7
07	20	76	96	34,9
08	27	93	120	43,6
09	31	96	127	45,4
10	27	104	131	46,9
11	29	117	146	52,2
12	19	119	138	49,4
13	24	108	132	47,2
14	24	117	141	51,3
15	44	124	168	61,5
16	21	114	135	49,7
17	40	120	160	59,1
18	39	131	170	63,0
19	67	109	176	65,5
20	53	88	141	52,2
21	40	100	140	51,9
22	53	98	151	56,1
23	39	129	168	62,5
24	61	147	208	77,0
<b>TOTAL</b>	<b>1237</b>	<b>3922</b>	<b>5159</b>	
<b>%</b>	<b>24,0</b>	<b>76,0</b>		

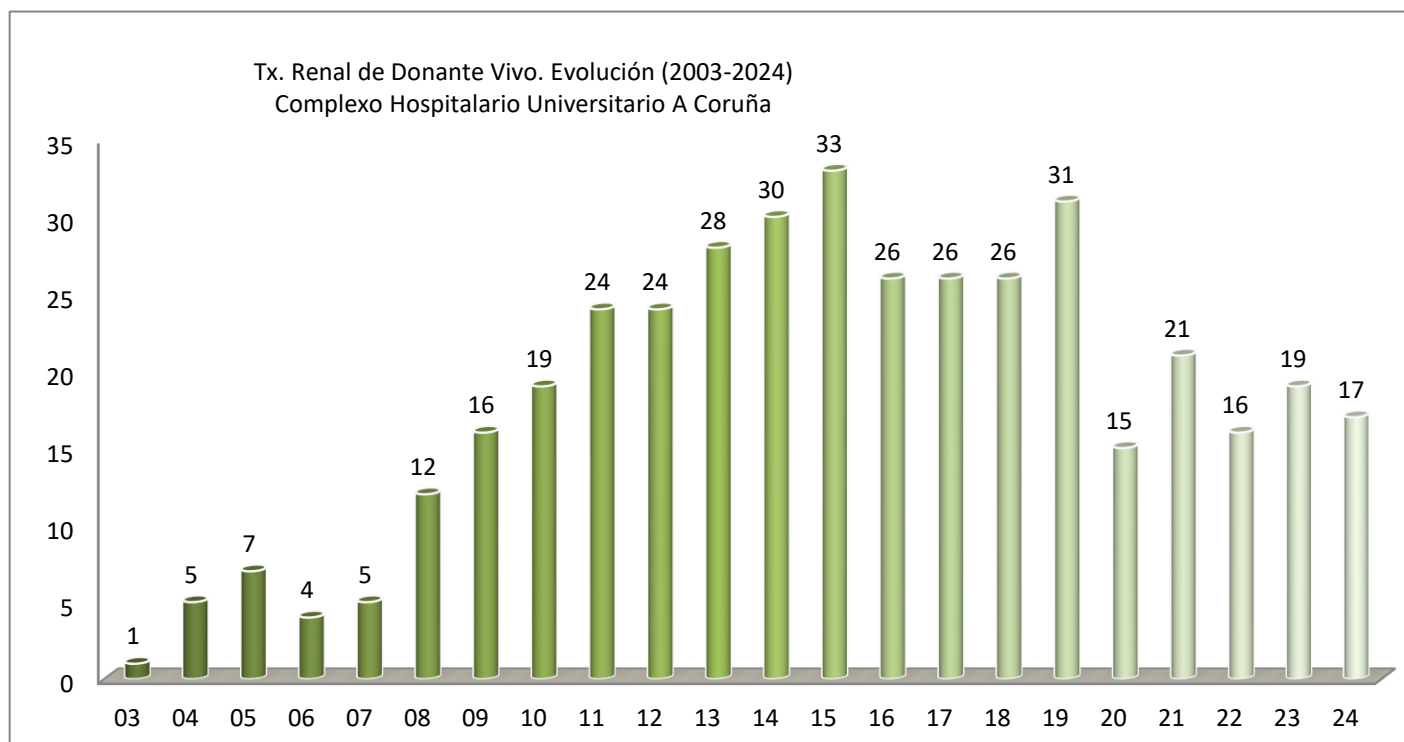


# Trasplante Renal de Donante Vivo



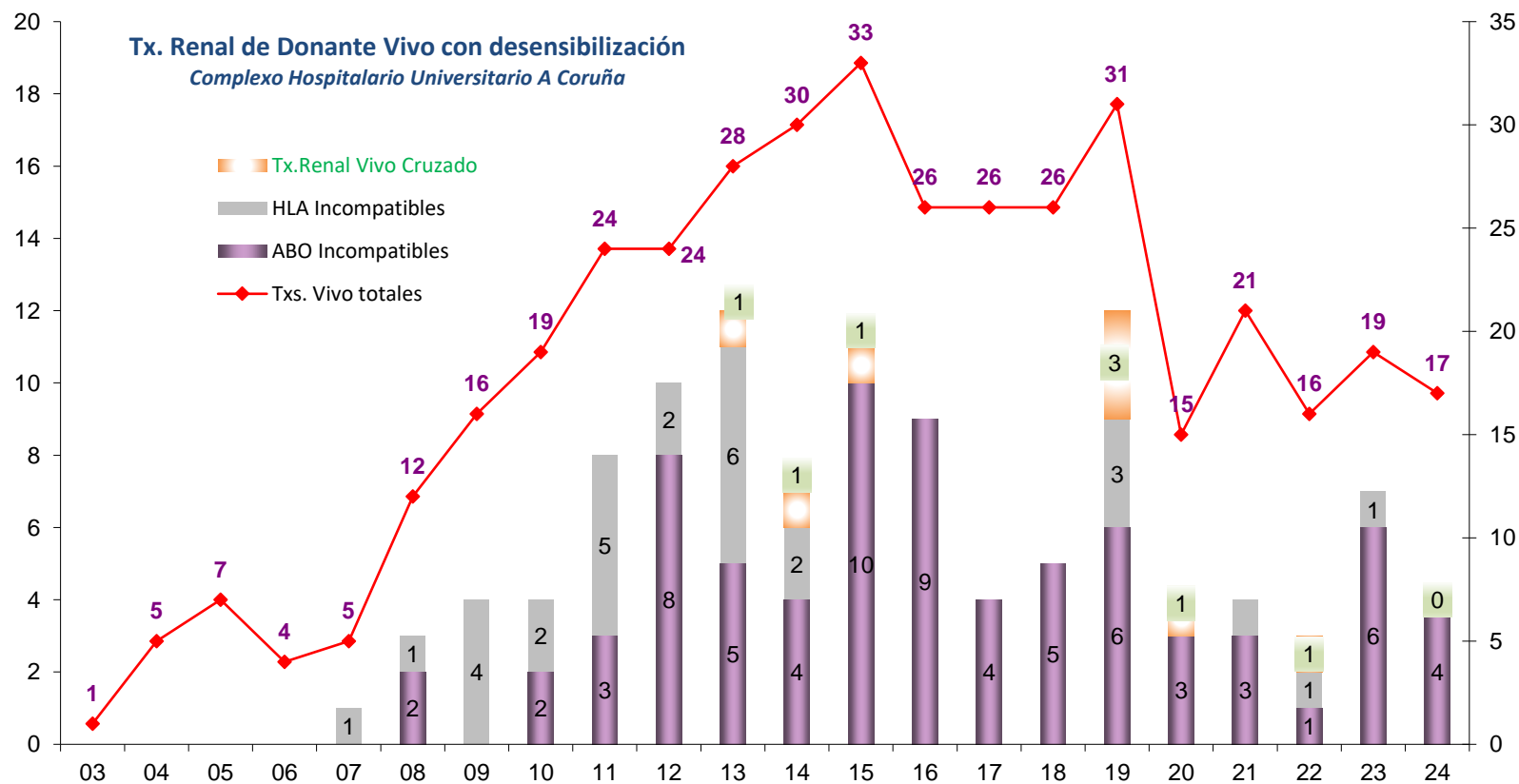
TRASPLANTE RENAL DE DONANTE VIVO  
COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO A CORUÑA

	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	TOTAL
Vivo	1	5	7	4	5	12	16	19	24	24	28	30	33	26	26	26	31	15	21	16	19	17	405



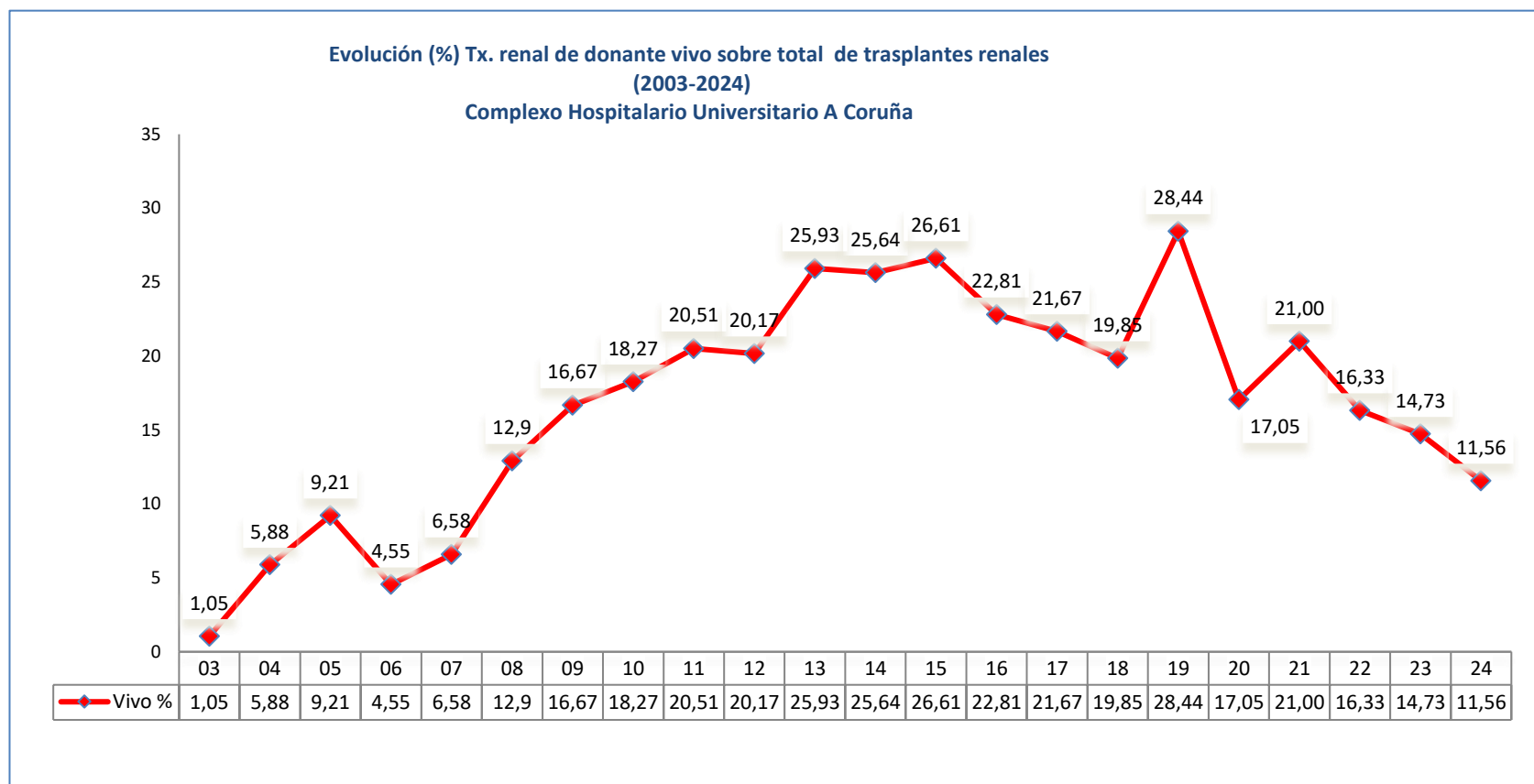
TRASPLANTE RENAL DE DONANTE VIVO CON DESENSIBILIZACIÓN  
COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO A CORUÑA

	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	TOTAL
<b>Txs. Vivo totales</b>	1	5	7	4	5	12	16	19	24	24	28	30	33	26	26	26	31	15	21	16	19	17	<b>405</b>
ABO Incompatibles						2		2	3	8	5	4	10	9	4	5	6	3	3	1	6	4	<b>75</b>
HLA Incompatibles					1	1	4	2	5	2	6	2					3		1	1	1		<b>29</b>
<b>Tx.Renal Vivo Cruzado</b>											1	1	1				3	1		1			<b>8</b>



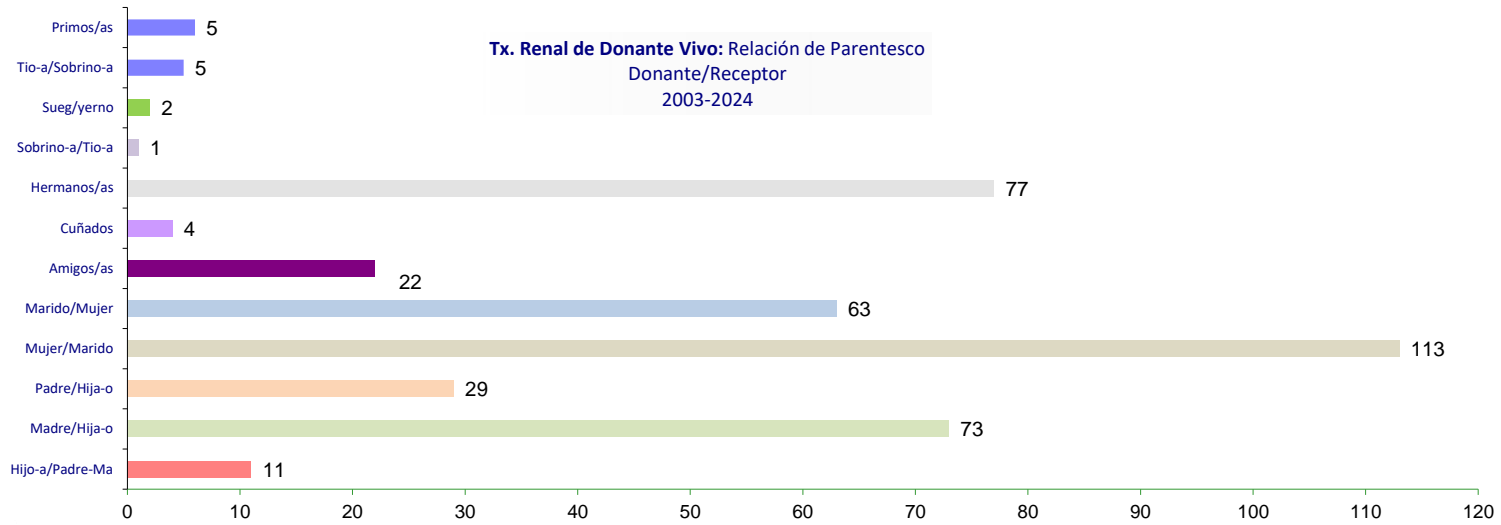
TRASPLANTE RENAL DE VIVO  
COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO A CORUÑA

	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Vivo</b>	1	5	7	4	5	12	16	19	24	24	28	30	33	26	26	26	31	15	21	16	19	17
<b>Total</b>	95	85	76	88	76	93	96	104	117	119	108	117	124	114	120	131	109	88	100	98	129	147
<b>Vivo %</b>	1,05	5,88	9,21	4,55	6,58	12,9	16,67	18,27	20,51	20,17	25,93	25,64	26,61	22,81	21,67	19,85	28,44	17,05	21,00	16,33	14,73	11,56



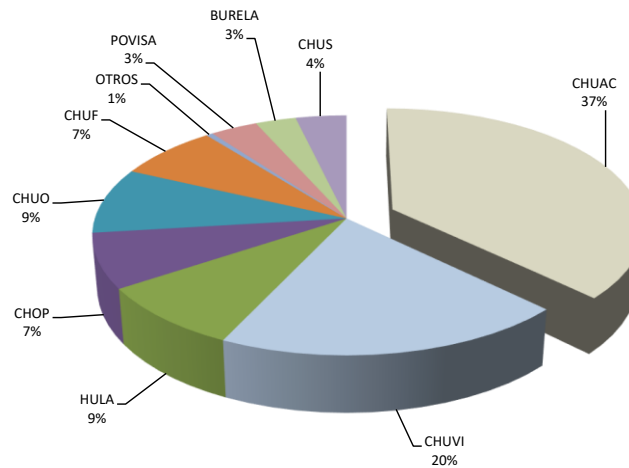
TX. RENAL DE DONANTE VIVO CHUAC. PARENTESCO Y PROCEDENCIA

Hijo-a/Padre-Ma	Madre/Hija-o	Padre/Hija-o	Mujer/Marido	Marido/Mujer	Amigos/as	Cuñados	Hermanos/as	Sobrino-a/Tio-a	Sueg/yerno	Tio-a/Sobri	Primos/as	TOTAL
11	73	29	113	63	22	4	77	1	2	5	5	405



CHUAC	CHUVI	HULA	CHOP	CHUO	CHUF	OTROS	POVISA	BURELA	CHUS
151	80	35	30	36	30	2	14	12	15

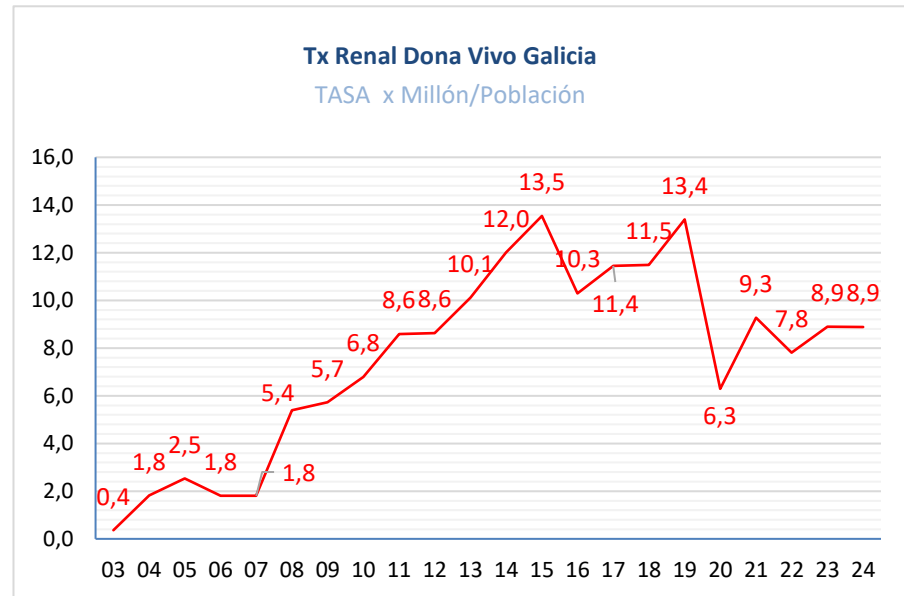
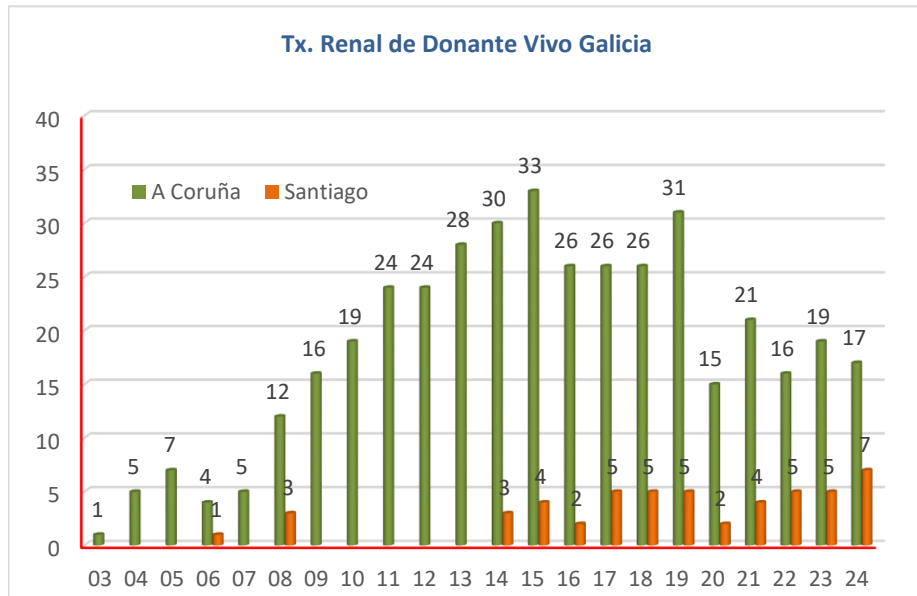
**Procedencia Receptores Renales de Donante Vivo (2003-2024)**



### TRASPLANTE RENAL DONANTE VIVO GALICIA

Tasa x Millón población

	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	TOTAL
<b>A Coruña</b>	1	5	7	4	5	12	16	19	24	24	28	30	33	26	26	26	31	15	21	16	19	17	405
<b>Santiago</b>				1		3						3	4	2	5	5	5	2	4	5	5	7	51
<b>Total Galicia</b>	1	5	7	5	5	15	16	19	24	24	28	33	37	28	31	31	36	17	25	21	24	24	456
<b>Tx Renal Dona Vivo Galicia TASA x Millón/Población</b>	<b>0,4</b>	<b>1,8</b>	<b>2,5</b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</b>	<b>5,4</b>	<b>5,7</b>	<b>6,8</b>	<b>8,6</b>	<b>8,6</b>	<b>10,1</b>	<b>12,0</b>	<b>13,5</b>	<b>10,3</b>	<b>11,4</b>	<b>11,5</b>	<b>13,4</b>	<b>6,3</b>	<b>9,3</b>	<b>7,8</b>	<b>8,9</b>	<b>8,9</b>	





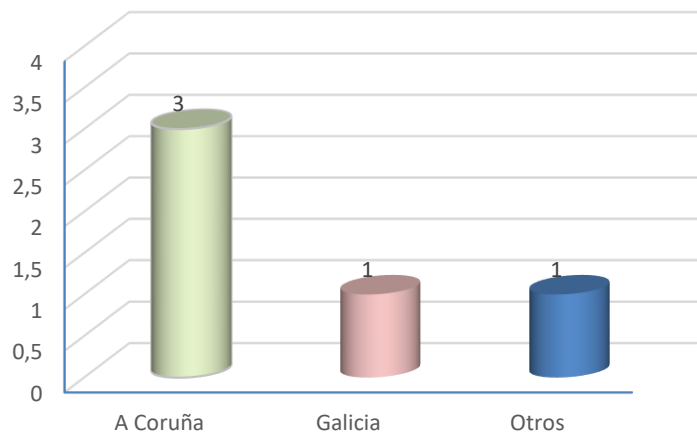
# Trasplante de Páncreas



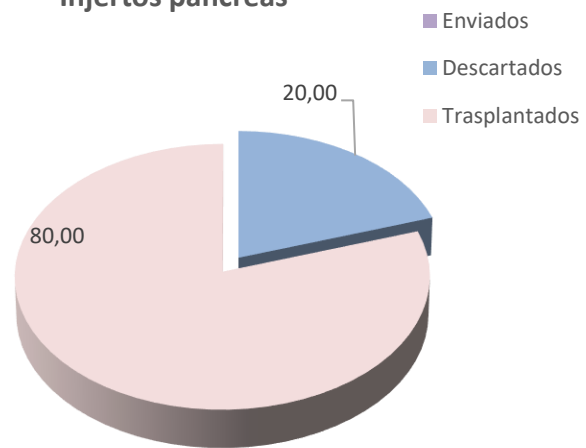
PROGRAMA TRASPLANTE PÁNCREAS/2024  
CHUAC

PÁNCREAS	A Coruña	%	Galicia	%	Otros	%	SUMA	%
Generados/ Recibidos	3	60,00	1	20,00	1	20,00	5	
Enviados	0	0,00	0	0,00		0,00	0	0,00
Descartados	0	0,00	0	0,00	1	100,00	1	20,00
Trasplantados	3	100,00	1	100,00	0	0,00	<b>4</b>	80,00

Páncreas Generados/  
Recibidos

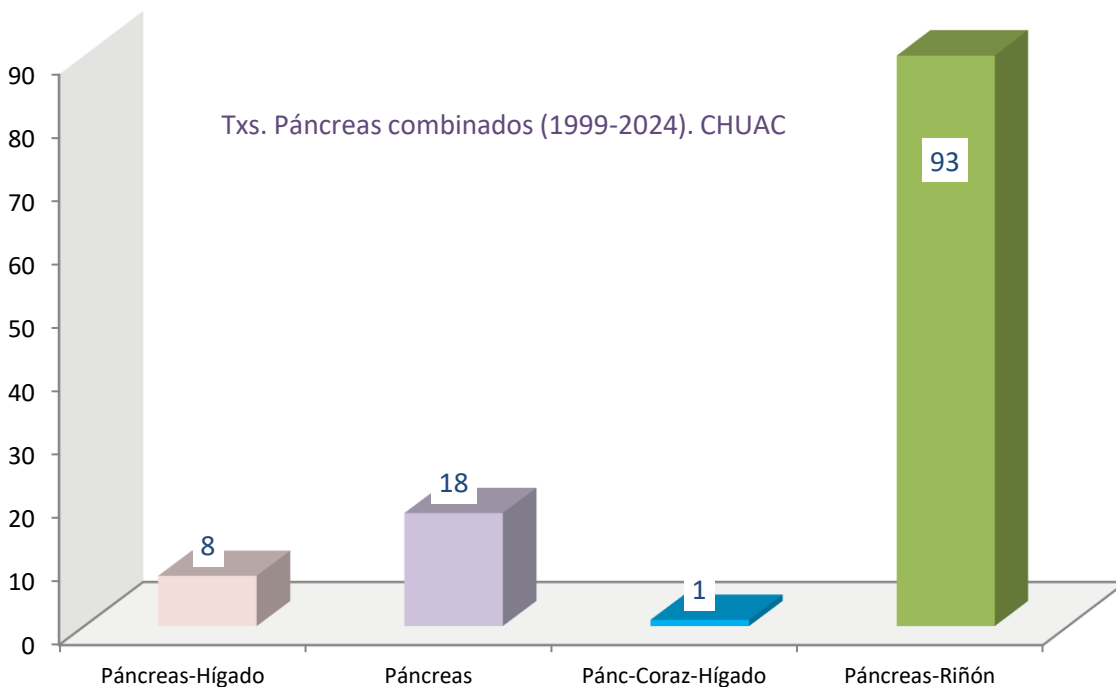


Injertos páncreas



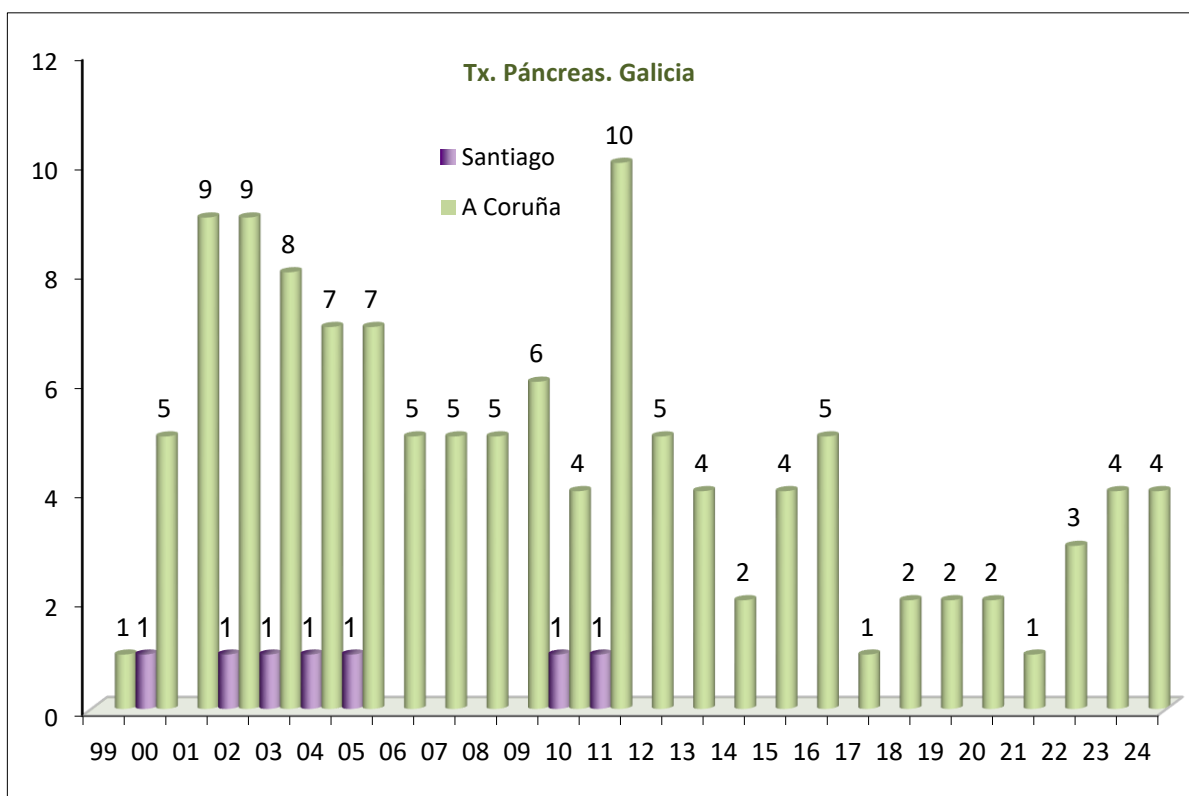
EVOLUCIÓN DE TRASPLANTES DE PÁNCREAS COMBINADOS  
CHUAC

Año	Páncreas-Hígado	Páncreas	Pánc-Coraz-Hígado	Páncreas-Riñón	Total Páncreas
99	1				1
00	4			1	5
01	1		1	7	9
02		2		7	9
03	1	1		6	8
04	1	2		4	7
05		2		5	7
06		2		3	5
07				5	5
08		1		4	5
09		1		5	6
10				4	4
11		1		9	10
12		2		3	5
13		1		3	4
14				2	2
15		1		3	4
16		1		4	5
17				1	1
18				2	2
19				2	2
20				2	2
21				1	1
22		1		2	3
23				4	4
24				4	4
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>93</b>	<b>120</b>



PROGRAMA TRASPLANTE DE PÁNCREAS. GALICIA

	Santiago	A Coruña	TOTAL	Tasa/Mill.
99		1	1	0,4
00	1	5	6	2,2
01		9	9	3,3
02	1	9	10	3,6
03	1	8	9	3,3
04	1	7	8	2,9
05	1	7	8	2,9
06		5	5	1,8
07		5	5	1,8
08		5	5	1,8
09		6	6	2,1
10	1	4	5	1,8
11	1	10	11	3,9
12		5	5	1,8
13		4	4	1,4
14		2	2	0,7
15		4	4	1,5
16		5	5	1,8
17		1	1	0,4
18		2	2	0,7
19		2	2	0,7
20		2	2	0,7
21		1	1	0,4
22		3	3	1,1
23		4	4	1,5
24		4	4	1,5
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>120</b>	<b>127</b>	
<b>%</b>	<b>5,5</b>	<b>94,5</b>		

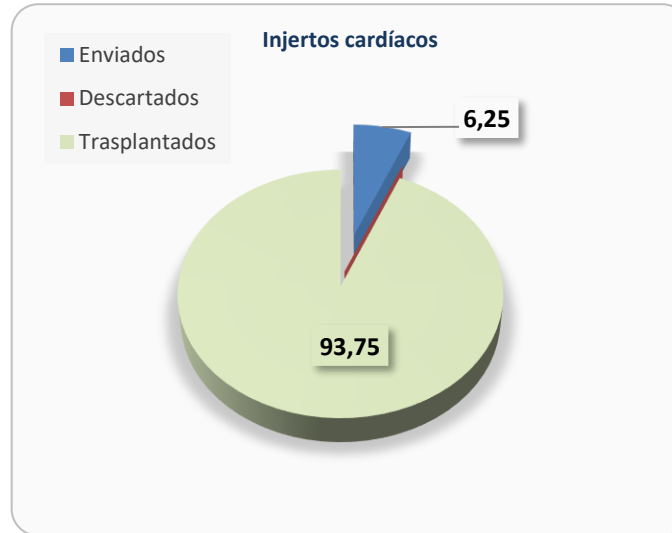


# Trasplante Cardíaco



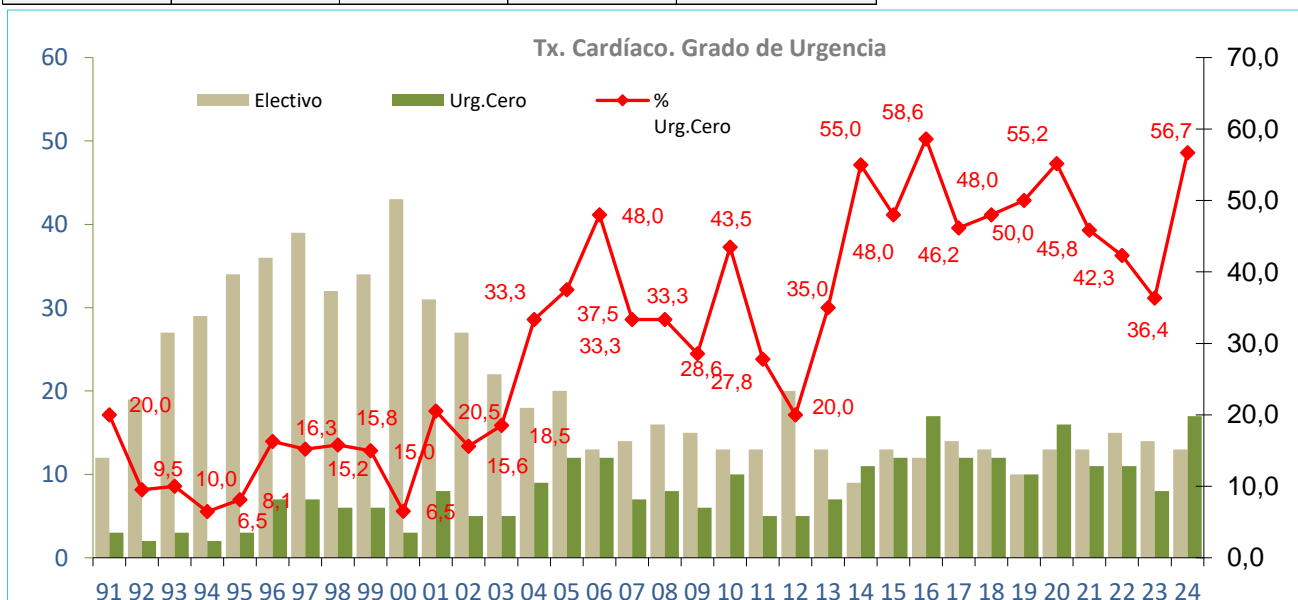
## PROGRAMA TRASPLANTE CARDÍACO/2024 CHUAC

Corazones	A Coruña	%	Galicia	%	Otros	%	SUMA	%
Generados/ Recibidos	13	40,63	5	15,63	14	43,75	32	
Enviados	2	15,38	0	0,00		0,00	2	6,25
Descartados	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>Trasplantados</b>	<b>11</b>	<b>84,62</b>	<b>5</b>	<b>100,00</b>	<b>14</b>	<b>100,00</b>	<b>30</b>	<b>93,75</b>



PROGRAMA TRASPLANTE CARDÍACO. GRADO DE URGENCIA

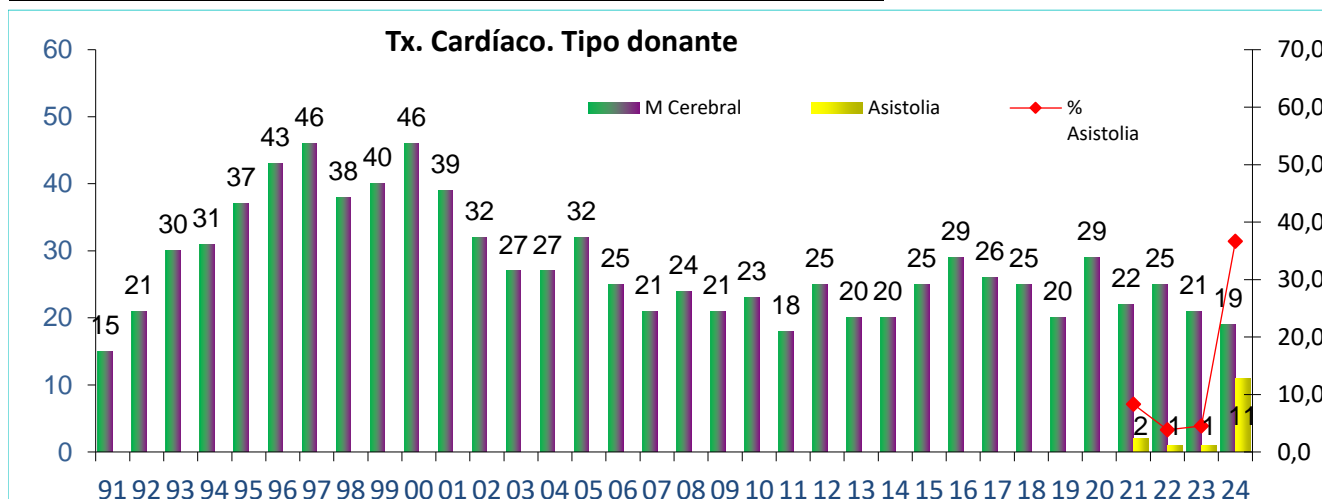
	Electivo	Urg.Cero	Total	% Urg.Cero
91	12	3	15	20,0
92	19	2	21	9,5
93	27	3	30	10,0
94	29	2	31	6,5
95	34	3	37	8,1
96	36	7	43	16,3
97	39	7	46	15,2
98	32	6	38	15,8
99	34	6	40	15,0
00	43	3	46	6,5
01	31	8	39	20,5
02	27	5	32	15,6
03	22	5	27	18,5
04	18	9	27	33,3
05	20	12	32	37,5
06	13	12	25	48,0
07	14	7	21	33,3
08	16	8	24	33,3
09	15	6	21	28,6
10	13	10	23	43,5
11	13	5	18	27,8
12	20	5	25	20,0
13	13	7	20	35,0
14	9	11	20	55,0
15	13	12	25	48,0
16	12	17	29	58,6
17	14	12	26	46,2
18	13	12	25	48,0
19	10	10	20	50,0
20	13	16	29	55,2
21	13	11	24	45,8
22	15	11	26	42,3
23	14	8	22	36,4
24	13	17	30	56,7
<b>TOTAL</b>	<b>679</b>	<b>278</b>	<b>957</b>	<b>29,0</b>



# PROGRAMA TRASPLANTE CARDÍACO

Tipo Donante

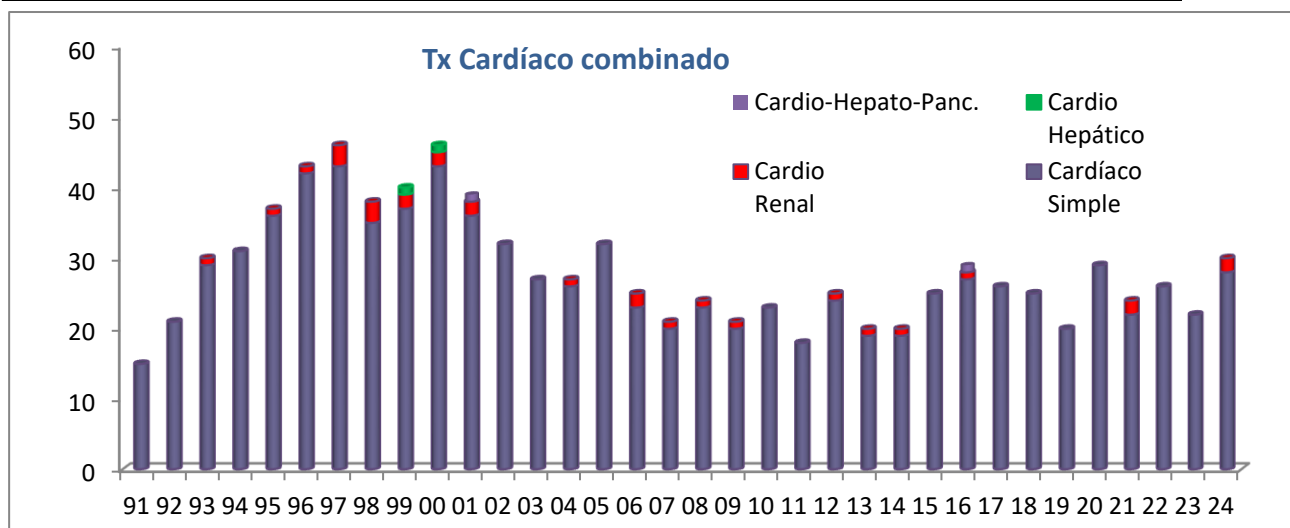
	M Cerebral	Asistolia	Total	% Asistolia
91	15		15	
92	21		21	
93	30		30	
94	31		31	
95	37		37	
96	43		43	
97	46		46	
98	38		38	
99	40		40	
00	46		46	
01	39		39	
02	32		32	
03	27		27	
04	27		27	
05	32		32	
06	25		25	
07	21		21	
08	24		24	
09	21		21	
10	23		23	
11	18		18	
12	25		25	
13	20		20	
14	20		20	
15	25		25	
16	29		29	
17	26		26	
18	25		25	
19	20		20	
20	29		29	
21	22	2	24	8,3
22	25	1	26	3,8
23	21	1	22	4,5
24	19	11	30	36,7
<b>TOTAL</b>	<b>942</b>	<b>15</b>	<b>957</b>	<b>1,6</b>





PROGRAMA DE TRASPLANTE CARDÍACO

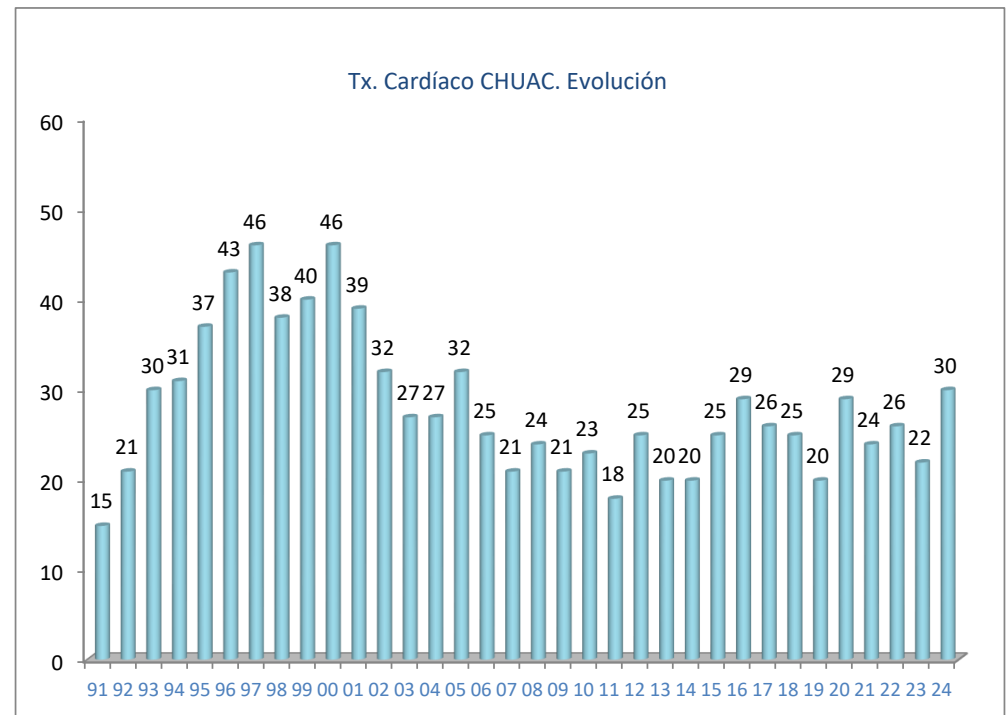
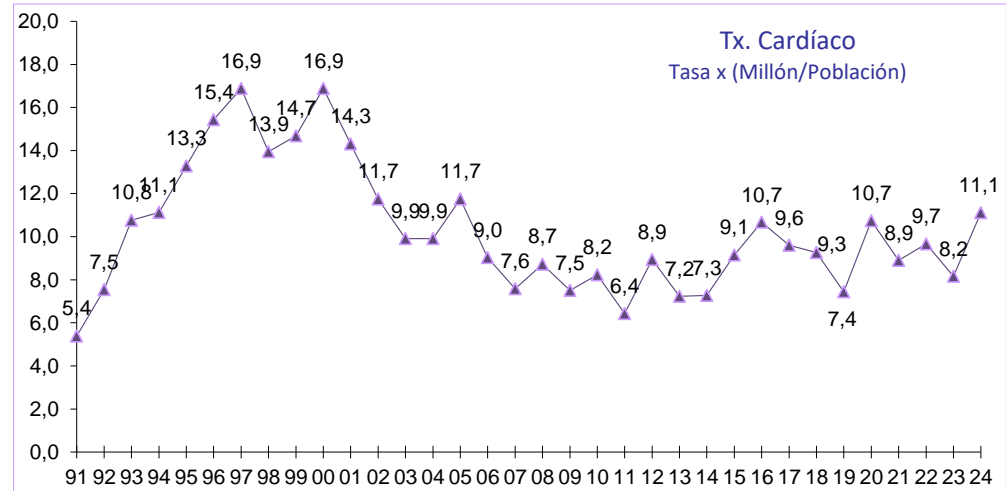
	Cardíaco Simple	Cardio Renal	Cardio Hepático	Cardio-Hepato-Panc.	Total Cardíacos	% Combinados
91	15				15	0,00
92	21				21	0,00
93	29	1			30	3,33
94	31				31	0,00
95	36	1			37	2,70
96	42	1			43	2,33
97	43	3			46	6,52
98	35	3			38	7,89
99	37	2	1		40	7,50
00	43	2	1		46	6,52
01	36	2		1	39	7,69
02	32				32	0,00
03	27				27	0,00
04	26	1			27	3,70
05	32				32	0,00
06	23	2			25	8,00
07	20	1			21	4,76
08	23	1			24	4,17
09	20	1			21	4,76
10	23				23	0,00
11	18				18	0,00
12	24	1			25	4,00
13	19	1			20	5,00
14	19	1			20	5,00
15	25				25	0,00
16	27	1		1	29	6,90
17	26				26	0,00
18	25				25	0,00
19	20				20	0,00
20	29				29	0,00
21	22	2			24	8,33
22	26				26	0,00
23	22				22	0,00
24	28	2			30	6,67
<b>TOTAL</b>	<b>924</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>957</b>	<b>3,03</b>



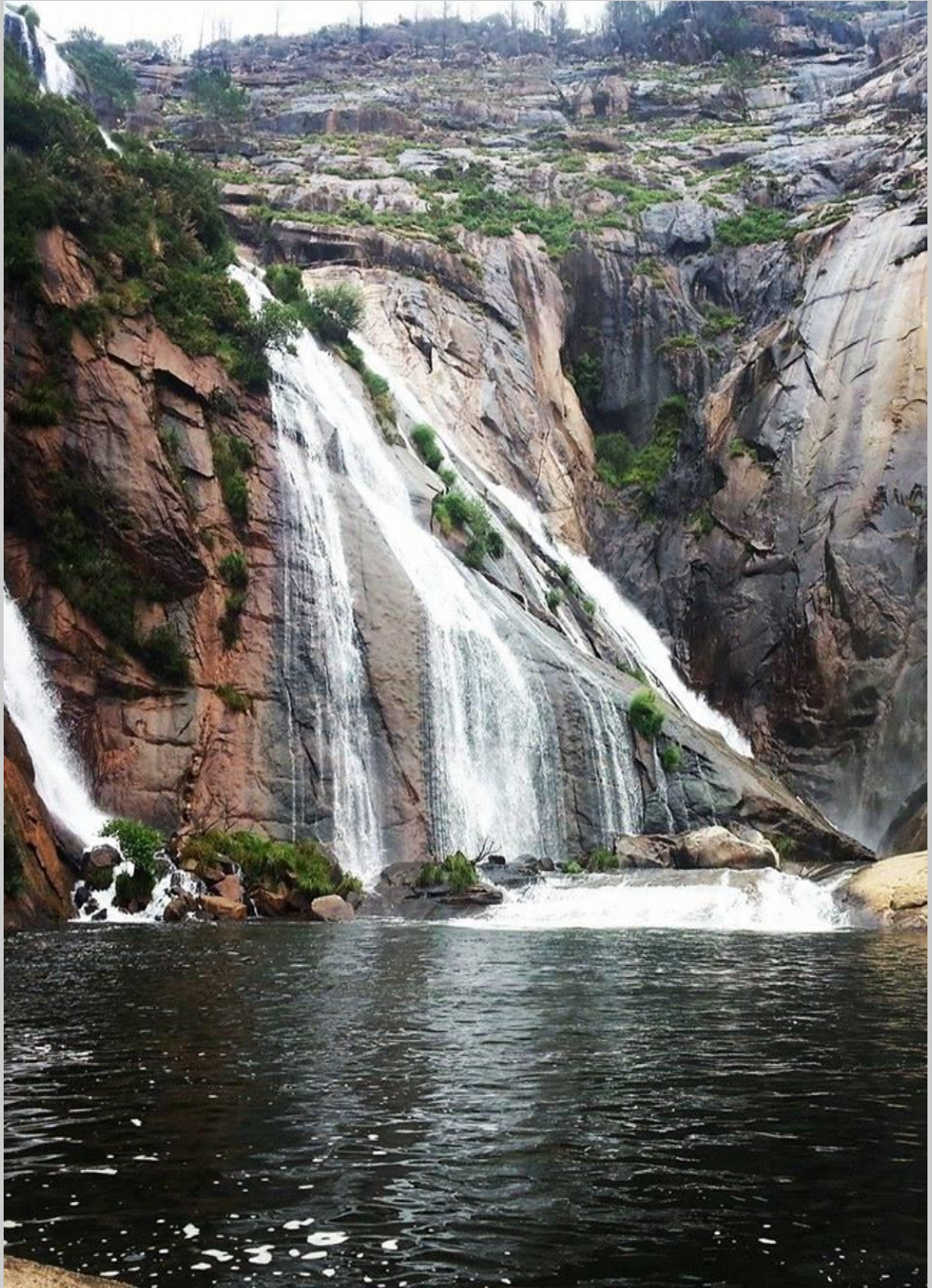
PROGRAMA DE TRASPLANTE CARDÍACO. GALICIA

TRASPLANTE CARDÍACO

AÑO	NÚMERO	TASA Millón/Población
91	15	5,4
92	21	7,5
93	30	10,8
94	31	11,1
95	37	13,3
96	43	15,4
97	46	16,9
98	38	13,9
99	40	14,7
00	46	16,9
01	39	14,3
02	32	11,7
03	27	9,9
04	27	9,9
05	32	11,7
06	25	9,0
07	21	7,6
08	24	8,7
09	21	7,5
10	23	8,2
11	18	6,4
12	25	8,9
13	20	7,2
14	20	7,3
15	25	9,1
16	29	10,7
17	26	9,6
18	25	9,3
19	20	7,4
20	29	10,7
21	24	8,9
22	26	9,7
23	22	8,2
24	30	11,1
<b>TOTAL</b>	<b>957</b>	

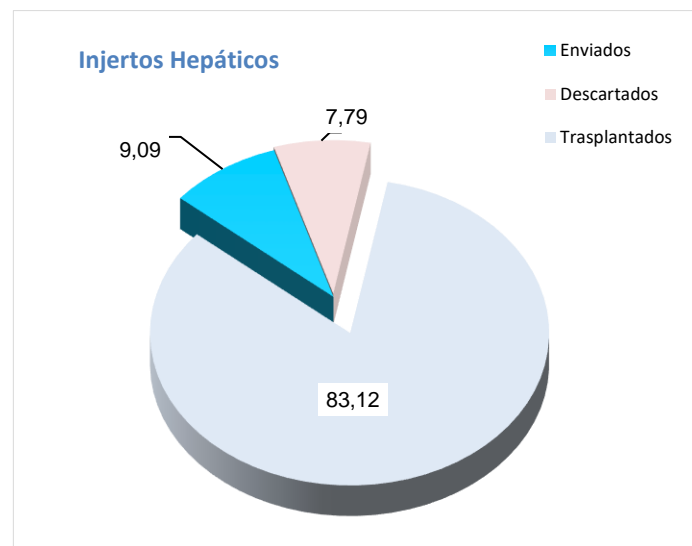
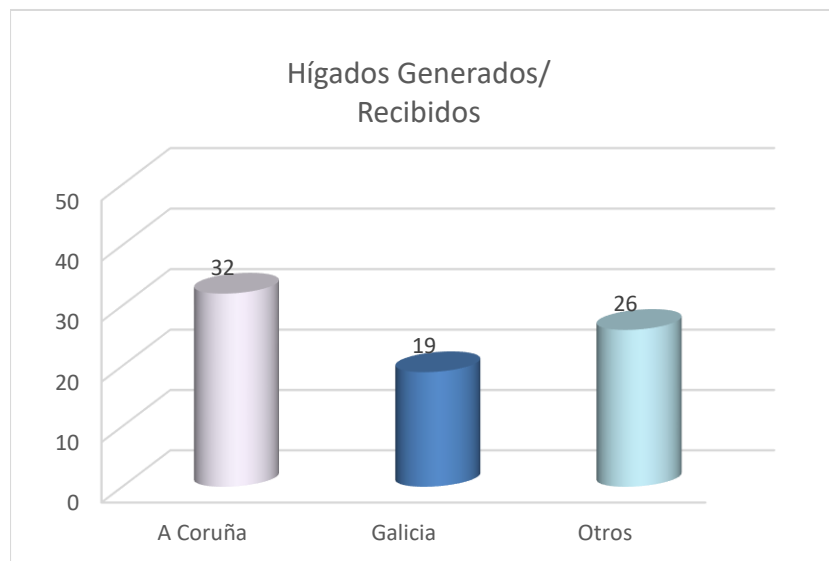


# Trasplante Hepático



## PROGRAMA TRASPLANTE HEPÁTICO/2024 CHUAC

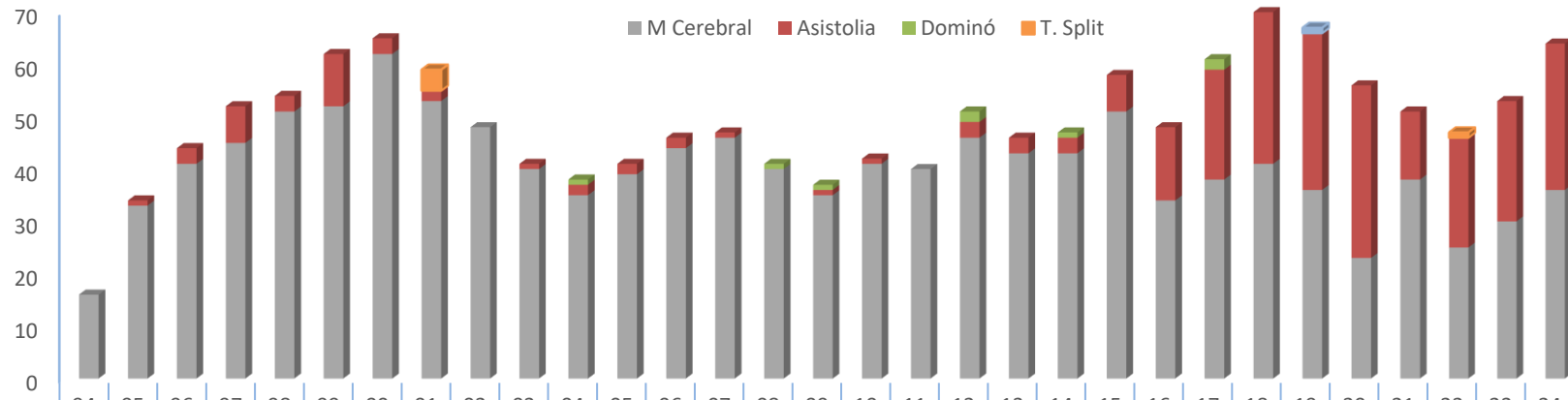
HÍGADOS	A Coruña	%	Galicia	%	Otros	%	SUMA	%
<b>Generados/ Recibidos</b>	32	41,56	19	24,68	26	33,77	<b>77</b>	
<b>Enviados</b>	6	18,75	1	0,00		0,00	<b>7</b>	9,09
<b>Descartados</b>	3	9,38	3	15,79	0	0,00	<b>6</b>	7,79
<b>Trasplantados</b>	23	71,88	15	78,95	26	100,00	<b>64</b>	83,12



### Tx. Hepático. Tipo donante

	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>M Cerebral</b>	16	33	41	45	51	52	62	53	48	40	35	39	44	46	40	35	41	40	46	43	43	51	34	38	41	36	23	38	25	30	36
<b>Asistolia</b>		1	3	7	3	10	3	2		1	2	2	2	1		1	1		3	3	3	7	14	21	29	30	33	13	21	23	28
<b>Dominó</b>											1				1	1			2		1			2							
<b>T. Split</b>								4																		1			1		
<b>Total</b>	16	34	44	52	54	62	65	55	48	41	38	41	46	47	41	37	42	40	51	46	47	58	48	61	70	66	56	51	46	53	64
<b>% Asistolias</b>	0,0	2,9	6,8	13,5	5,6	16,1	4,6	3,6	0,0	2,4	5,3	4,9	4,3	2,1	0,0	2,7	2,4	0,0	5,9	6,5	6,4	12,1	29,2	34,4	41,4	45,5	58,9	25,5	45,7	43,4	43,8

### Tx. Hepático. Tipo donante

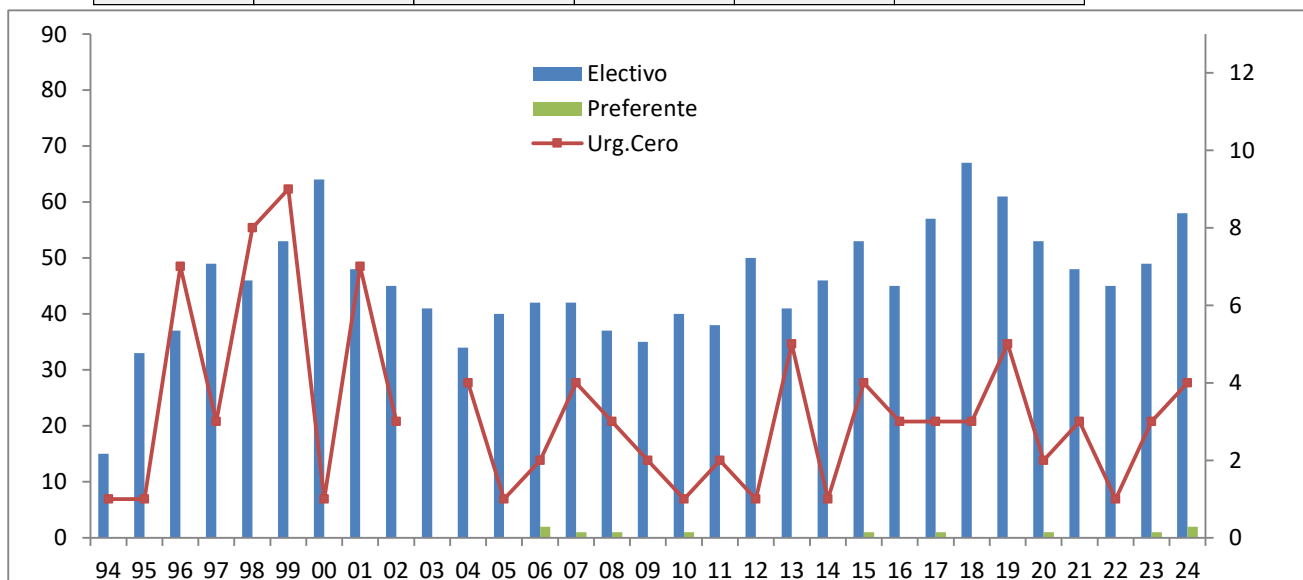


	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>T. Split</b>								4																	1			1			
<b>Dominó</b>											1				1	1			2		1			2							
<b>Asistolia</b>		1	3	7	3	10	3	2		1	2	2	2	1		1	1		3	3	3	7	14	21	29	30	33	13	21	23	28
<b>M Cerebral</b>	16	33	41	45	51	52	62	53	48	40	35	39	44	46	40	35	41	40	46	43	43	51	34	38	41	36	23	38	25	30	36

PROGRAMA TRASPLANTE HEPÁTICO

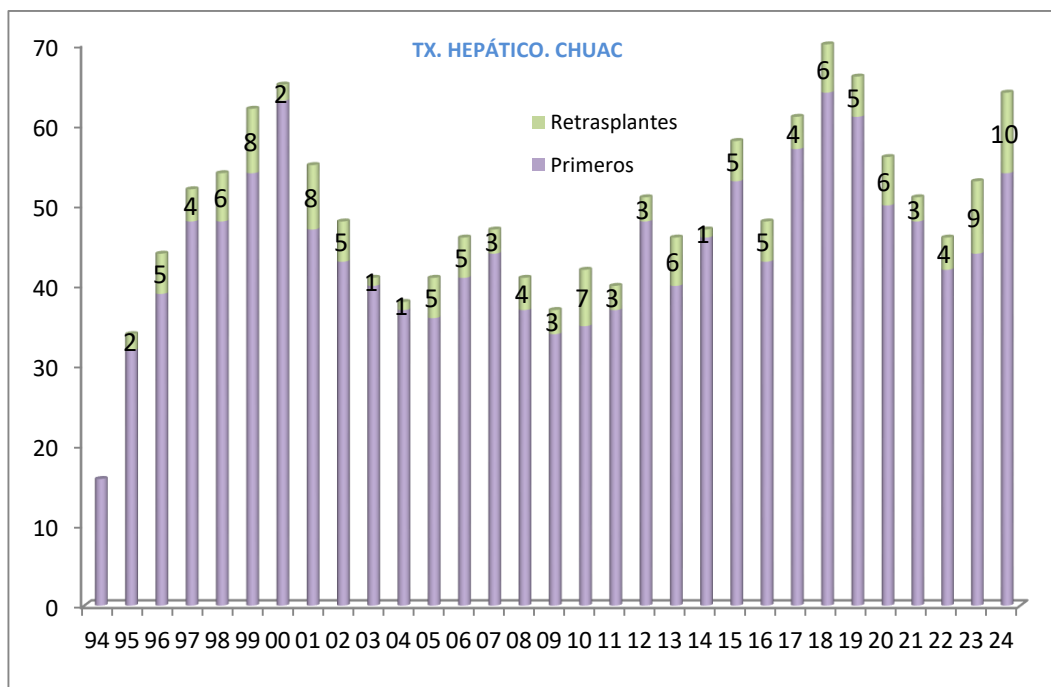
Grado de Urgencia

	Electivo	Urg.Cero	Preferente	Total	% Urg.Cero
94	15	1		16	6,3
95	33	1		34	2,9
96	37	7		44	15,9
97	49	3		52	5,8
98	46	8		54	14,8
99	53	9		62	14,5
00	64	1		65	1,5
01	48	7		55	12,7
02	45	3		48	6,3
03	41			41	0,0
04	34	4		38	10,5
05	40	1		41	2,4
06	42	2	2	46	4,3
07	42	4	1	47	8,5
08	37	3	1	41	7,3
09	35	2	0	37	5,4
10	40	1	1	42	2,4
11	38	2		40	5,0
12	50	1		51	2,0
13	41	5		46	10,9
14	46	1		47	2,1
15	53	4	1	58	6,9
16	45	3		48	6,3
17	57	3	1	61	4,9
18	67	3		70	4,3
19	61	5		66	7,6
20	53	2	1	56	3,6
21	48	3		51	5,9
22	45	1		46	2,2
23	49	3	1	53	5,7
24	58	4	2	64	6,3
<b>TOTAL</b>	<b>1412</b>	<b>97</b>	<b>11</b>	<b>1520</b>	<b>6,4</b>



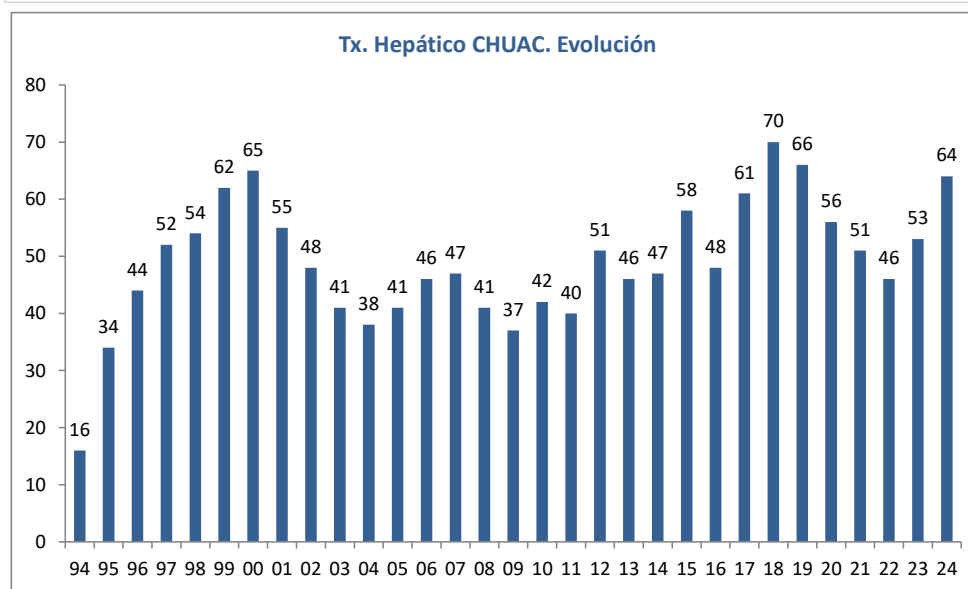
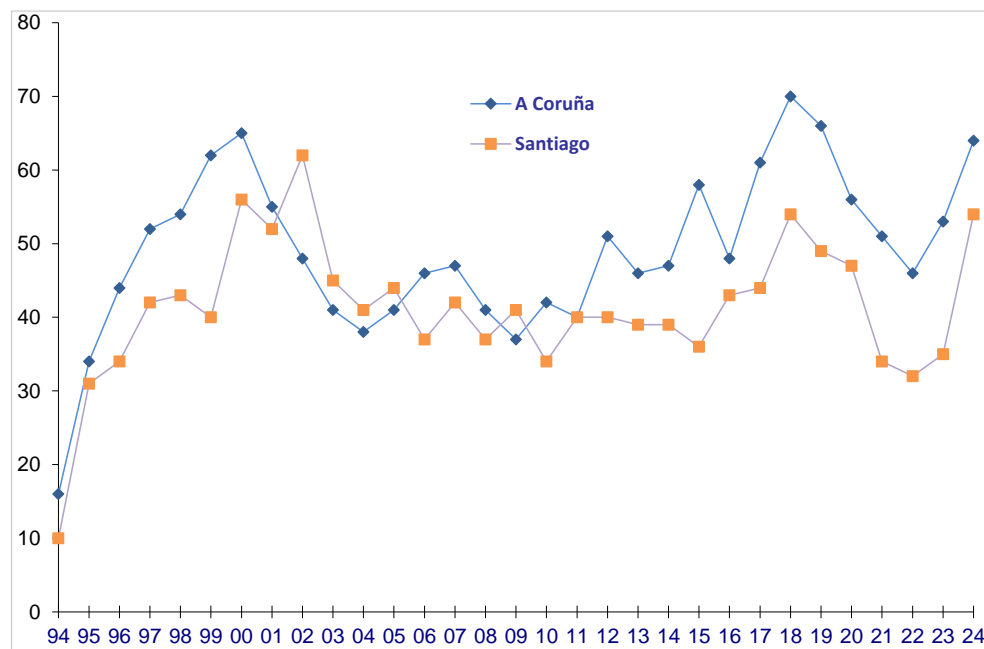
Programa Trasplante Hepático  
Retrasplantes

	Primeros	Retrasplantes	Total	% Retrasplantes
94	16		16	
95	32	2	34	5,88
96	39	5	44	11,36
97	48	4	52	7,69
98	48	6	54	11,11
99	54	8	62	12,90
00	63	2	65	3,08
01	47	8	55	14,55
02	43	5	48	10,42
03	40	1	41	2,44
04	37	1	38	2,63
05	36	5	41	12,20
06	41	5	46	10,87
07	44	3	47	6,38
08	37	4	41	9,76
09	34	3	37	8,11
10	35	7	42	16,67
11	37	3	40	7,50
12	48	3	51	5,88
13	40	6	46	13,04
14	46	1	47	2,13
15	53	5	58	8,62
16	43	5	48	10,42
17	57	4	61	6,56
18	64	6	70	8,57
19	61	5	66	7,58
20	50	6	56	10,71
21	48	3	51	5,88
22	42	4	46	8,70
23	44	9	53	16,98
24	54	10	64	15,63
<b>TOTAL</b>	<b>1381</b>	<b>139</b>	<b>1520</b>	<b>9,14</b>



PROGRAMA DE TRASPLANTE HEPÁTICO. GALICIA

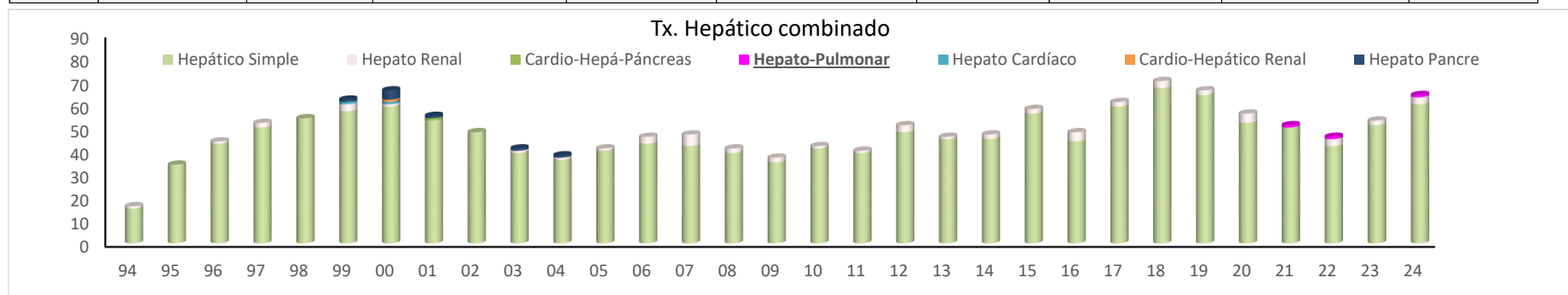
TRASPLANTE HEPÁTICO			TASA x (Millón/Población)	
	A Coruña	Santiago	TOTAL	TOTAL
94	16	10	26	9,3
95	34	31	65	23,3
96	44	34	78	28,0
97	52	42	94	34,5
98	54	43	97	35,6
99	62	40	102	37,4
00	65	56	121	44,4
01	55	52	107	39,3
02	48	62	110	40,4
03	41	45	86	31,6
04	38	41	79	29,0
05	41	44	85	31,2
06	46	37	83	30,0
07	47	42	89	32,2
08	41	37	78	28,2
09	37	41	78	28,2
10	42	34	76	27,5
11	40	40	80	28,9
12	51	40	91	32,9
13	46	39	85	30,7
14	47	39	86	31,3
15	58	36	94	34,4
16	48	43	91	33,5
17	61	44	105	38,8
18	70	54	124	45,9
19	66	49	115	42,8
20	56	47	103	38,1
21	51	34	85	31,5
22	46	32	78	29,0
23	53	35	88	32,7
24	64	54	118	43,7
<b>TOTAL</b>	<b>1520</b>	<b>1277</b>	<b>2797</b>	
<b>%</b>	<b>54</b>	<b>46</b>		



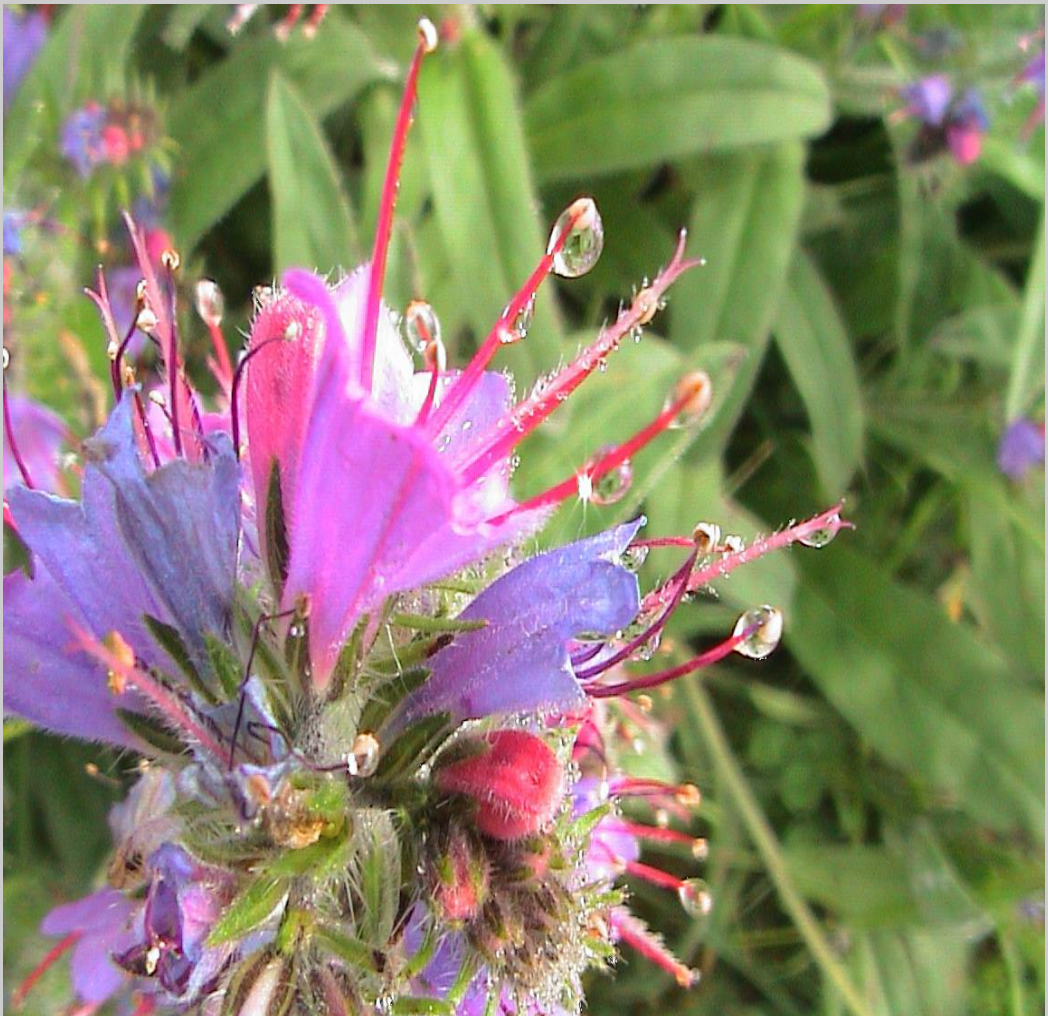


PROGRAMA DE TRASPLANTE HEPÁTICO COMBINADO. CHUAC

	Hepático Simple	Hepato Renal	Cardio-Hepá-Páncreas	Hepato-Pulmonar	Hepato Cardíaco	Cardio-Hepático Renal	Hepato Pancre	Total Hepáticos	%Combinados
94	15	1						16	6,25
95	34							34	0,00
96	43	1						44	2,27
97	50	2						52	3,85
98	54							54	0,00
99	57	3			1		1	62	8,06
00	59	1			1	1	4	65	10,77
01	53		1				1	55	3,64
02	48							48	0,00
03	39	1					1	41	4,88
04	36	1					1	38	5,26
05	40	1						41	2,44
06	43	3						46	6,52
07	42	5						47	10,64
08	39	2						41	4,88
09	35	2						37	5,41
10	41	1						42	2,38
11	39	1						40	2,50
12	48	3						51	5,88
13	45	1						46	2,17
14	45	2						47	4,26
15	56	2						58	3,45
16	44	4						48	8,33
17	59	2						61	3,28
18	67	3						70	4,29
19	64	2						66	3,03
20	52	4						56	7,14
21	50			1				51	1,96
22	42	3		1				46	8,70
23	51	2						53	3,77
24	60	3		1				64	6,25
<b>TOTAL</b>	<b>1450</b>	<b>56</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1520</b>	<b>4,47</b>

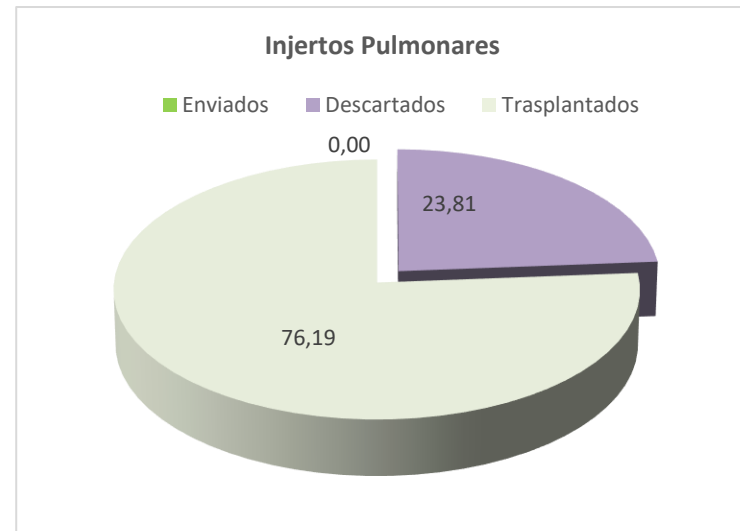
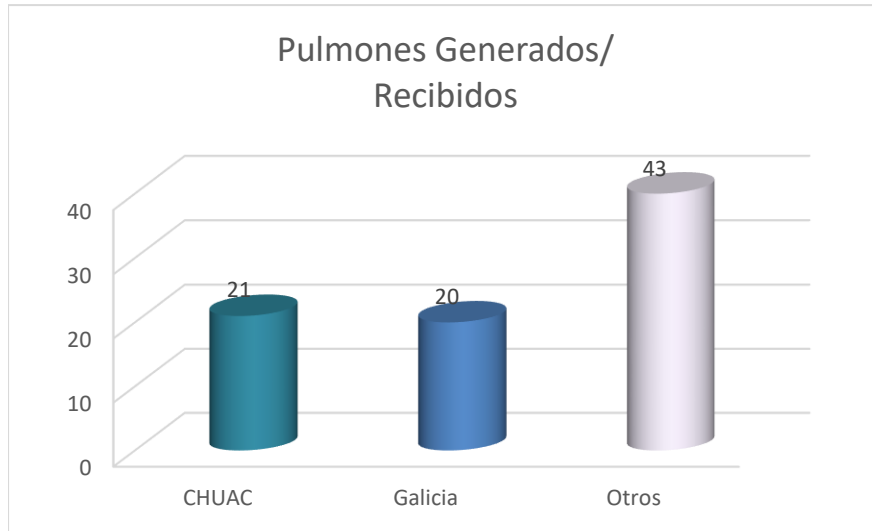


# Trasplante Pulmonar



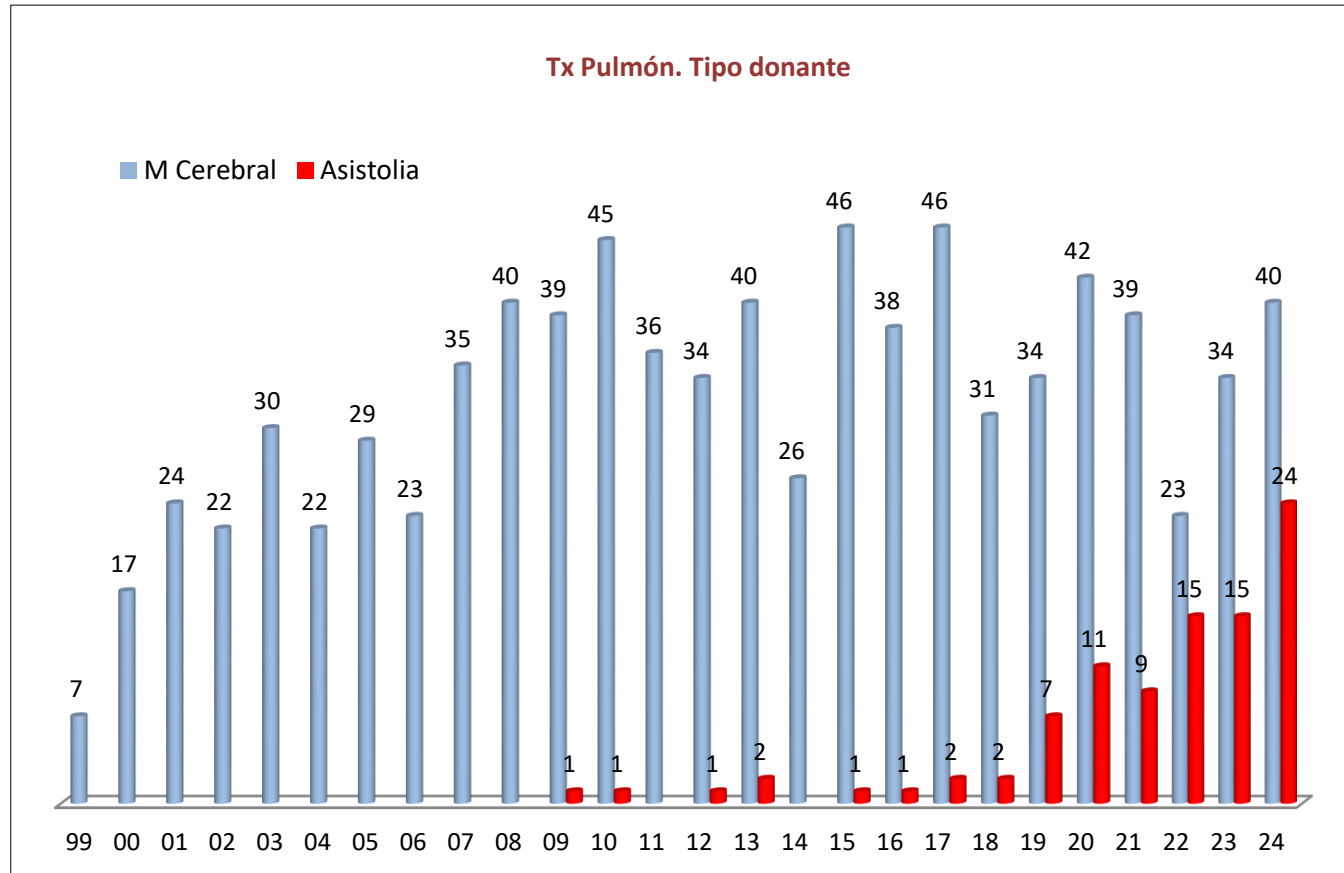
PROGRAMA TRASPLANTE PULMONAR. CHUAC/2024

PULMONES	CHUAC	%	Galicia	%	Otros	%	SUMA	%
Generados/ Recibidos	21	25,00	20	23,81	43	51,19	<b>84</b>	
Enviados	0	0,00	0	0,00		0,00	<b>0</b>	0,00
Descartados	2	9,52	1	5,00	17	39,53	<b>20</b>	23,81
Trasplantados	19	90,48	19	95,00	26	60,47	<b>64</b>	76,19



Tx. Pulmón. CHUAC  
 Tipo donante

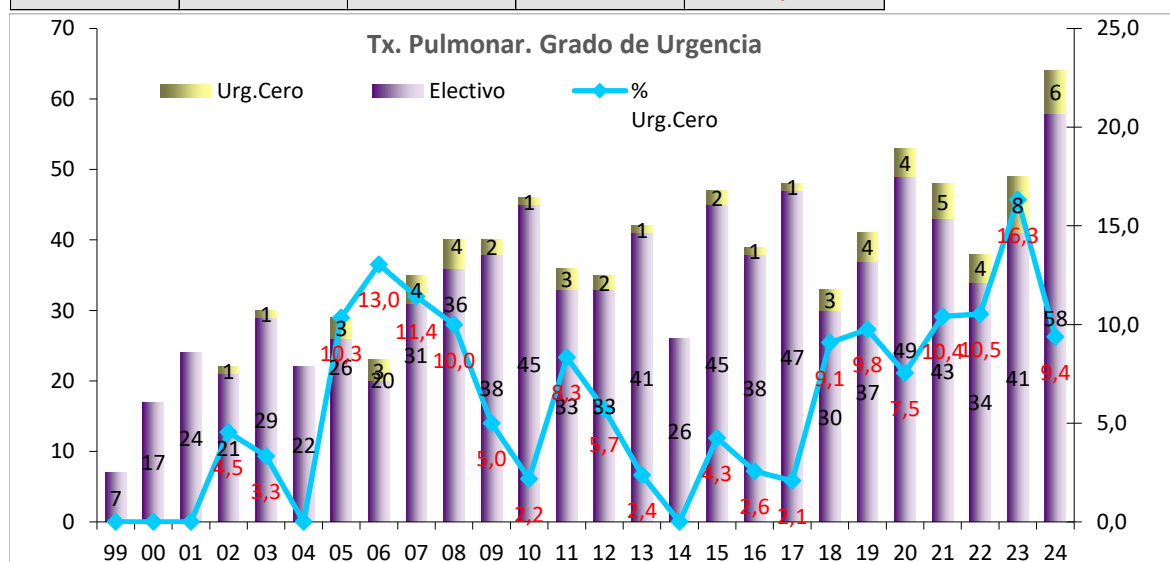
	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
M Cerebral	7	17	24	22	30	22	29	23	35	40	39	45	36	34	40	26	46	38	46	31	34	42	39	23	34	40
Asistolia											1	1		1	2		1	1	2	2	7	11	9	15	15	24



PROGRAMA TRASPLANTE PULMONAR. CHUAC

Grado de Urgencia

Años	Electivo	Urg.Cero	Total	% Urg.Cero
99	7		7	0,0
00	17		17	0,0
01	24		24	0,0
02	21	1	22	4,5
03	29	1	30	3,3
04	22		22	0,0
05	26	3	29	10,3
06	20	3	23	13,0
07	31	4	35	11,4
08	36	4	40	10,0
09	38	2	40	5,0
10	45	1	46	2,2
11	33	3	36	8,3
12	33	2	35	5,7
13	41	1	42	2,4
14	26		26	0,0
15	45	2	47	4,3
16	38	1	39	2,6
17	47	1	48	2,1
18	30	3	33	9,1
19	37	4	41	9,8
20	49	4	53	7,5
21	43	5	48	10,4
22	34	4	38	10,5
23	41	8	49	16,3
24	58	6	64	9,4
<b>TOTAL</b>	<b>871</b>	<b>63</b>	<b>934</b>	<b>6,7</b>

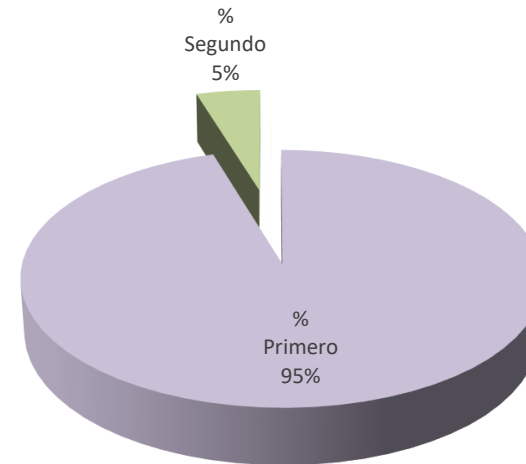


TRASPLANTE PULMONAR  
FRECUENCIA DE RETRASPLANTES

**TRASPLANTES**

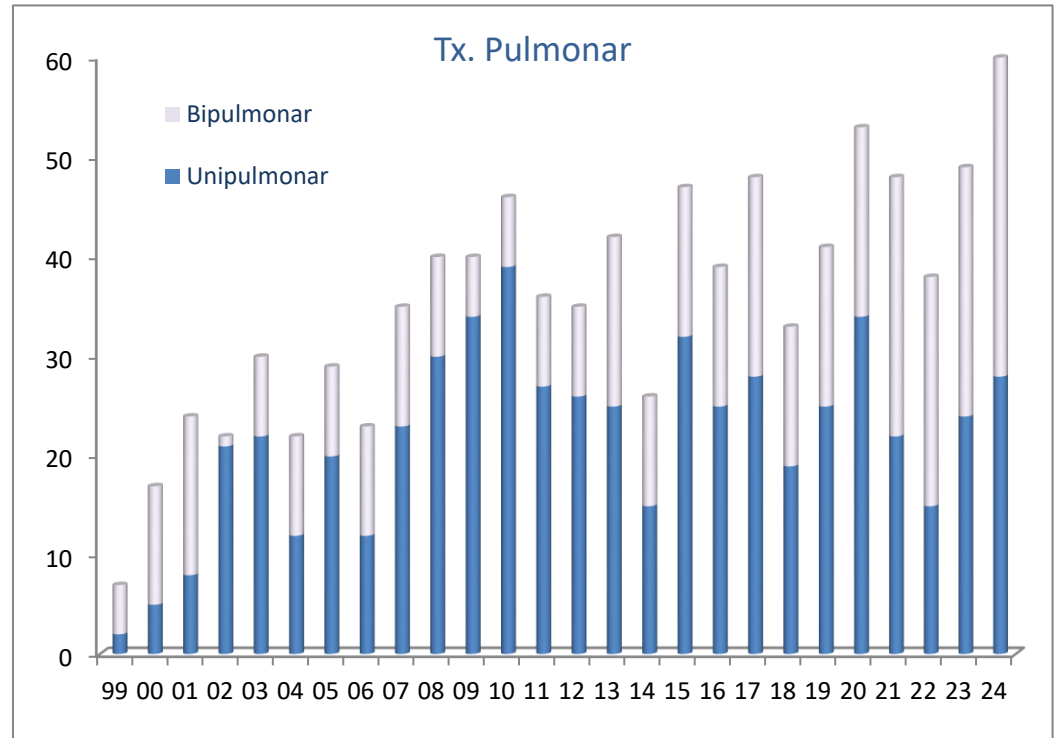
AÑO	Primero	% Primero	Segundo	% Segundo	Tercero	% Tercero	SUMA
99	7	100,00		0,00		0,00	7
00	17	100,00		0,00		0,00	17
01	24	100,00		0,00		0,00	24
02	21	95,45	1	4,55		0,00	22
03	29	96,67	1	3,33		0,00	30
04	21	95,45	1	4,55		0,00	22
05	25	86,21	4	13,79		0,00	29
06	23	100,00		0,00		0,00	23
07	32	91,43	3	8,57		0,00	35
08	40	100,00		0,00		0,00	40
09	38	95,00	2	5,00		0,00	40
10	45	97,83	1	2,17		0,00	46
11	36	100,00		0,00		0,00	36
12	32	91,43	3	8,57		0,00	35
13	42	100,00		0,00		0,00	42
14	26	100,00		0,00		0,00	26
15	46	97,87	1	2,13		0,00	47
16	38	97,44	1	2,56		0,00	39
17	48	100,00		0,00		0,00	48
18	30	90,91	3	9,09		0,00	33
19	40	97,56	1	2,44		0,00	41
20	48	90,57	5	9,43		0,00	53
21	45	93,75	3	6,25		0,00	48
22	35	92,11	3	7,89		0,00	38
23	48	97,96	1	2,04		0,00	49
24	61	95,31	3	4,69		0,00	64
<b>TOTAL</b>	<b>897</b>	<b>96,04</b>	<b>37</b>	<b>3,96</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>934</b>

Tx Pulmonar. Frecuencia de Retrasplantes



PROGRAMA TRASPLANTE PULMONAR. CHUAC  
 Tipo Trasplante

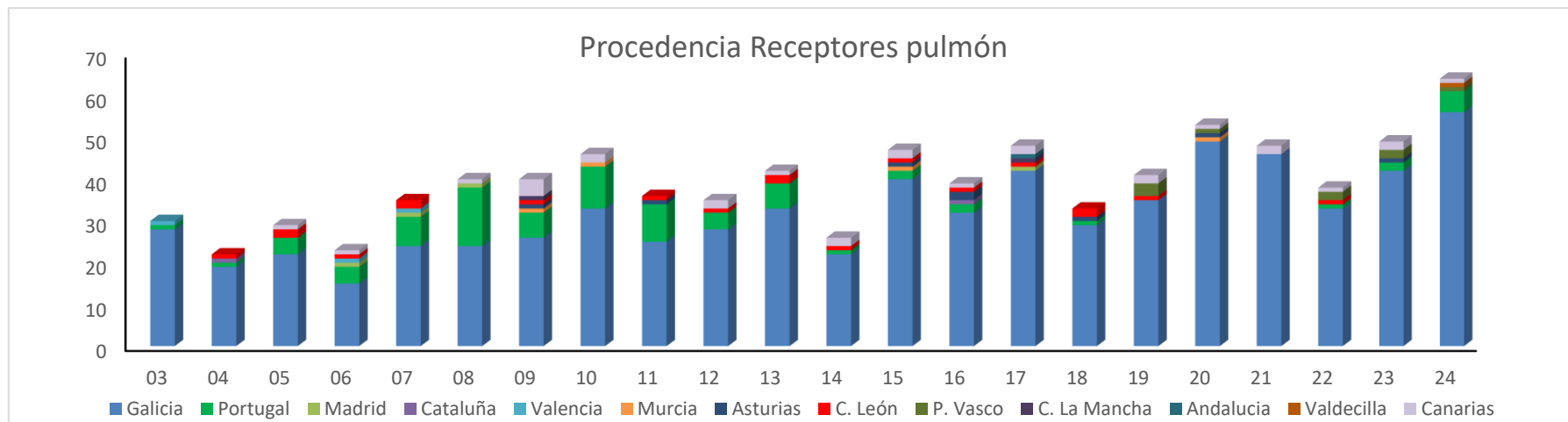
	Unipulmonar	Bipulmonar	Total	% Bipulmonar
99	2	5	7	71,4
00	5	12	17	70,6
01	8	16	24	66,7
02	21	1	22	4,5
03	22	8	30	26,7
04	12	10	22	45,5
05	20	9	29	31,0
06	12	11	23	47,8
07	23	12	35	34,3
08	30	10	40	25,0
09	34	6	40	15,0
10	39	7	46	15,2
11	27	9	36	25,0
12	26	9	35	25,7
13	25	17	42	40,5
14	15	11	26	42,3
15	32	15	47	31,9
16	25	14	39	35,9
17	28	20	48	41,7
18	19	14	33	42,4
19	25	16	41	39,0
20	34	19	53	35,8
21	22	26	48	54,2
22	15	23	38	60,5
23	24	25	49	51,0
24	28	36	64	56,3
<b>TOTAL</b>	<b>573</b>	<b>361</b>	<b>934</b>	<b>38,7</b>



## Programa Trasplante Pulmonar

### Procedencia Receptores

	Galicia	Portugal	Madrid	Cataluña	Valencia	Murcia	Asturias	C. León	P. Vasco	C. La Mancha	Andalucia	Valdecilla	Canarias	Total	% Portugal
03	28	1			1									30	3,3
04	19	1		1				1						22	4,5
05	22	4						2					1	29	13,8
06	15	4	1		1			1					1	23	17,4
07	24	7	1		1			2						35	20,0
08	24	14	1										1	40	35,0
09	26	6				1	1	1		1			4	40	15,0
10	33	10				1							2	46	21,7
11	25	9					1	1						36	25,0
12	28	4						1					2	35	11,4
13	33	6						2					1	42	14,3
14	22	1						1					2	26	3,8
15	40	2				1	1	1					2	47	4,3
16	32	2		1			2	1					1	39	5,1
17	42		1					1		1	1		2	48	0,0
18	29	1					1	2						33	3,0
19	35							1	3				2	41	0,0
20	49					1	1		1				1	53	0,0
21	46												2	48	0,0
22	33	1						1	2				1	38	2,6
23	42	2					1		2				2	49	4,1
24	56	5							1			1	1	64	7,8
<b>TOTAL</b>	<b>703</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>864</b>	<b>9,26</b>

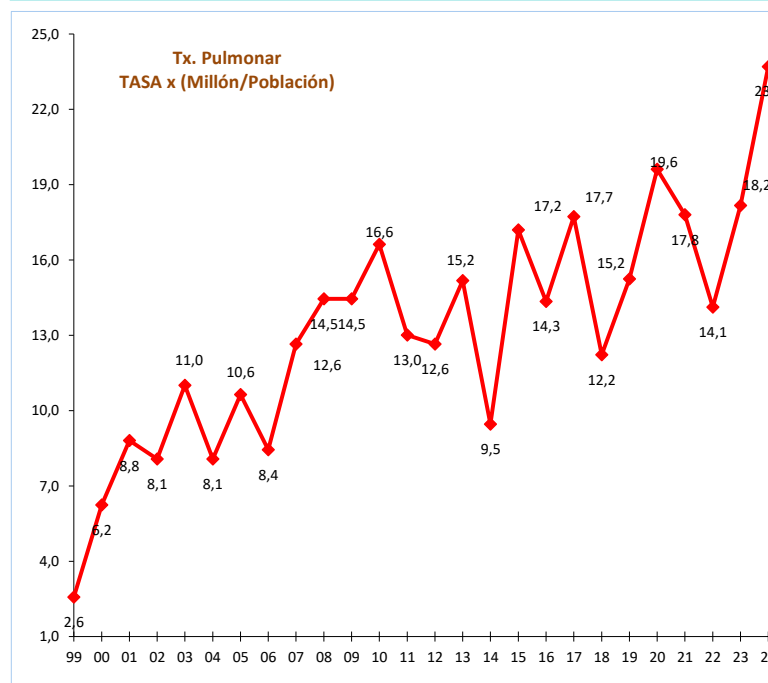
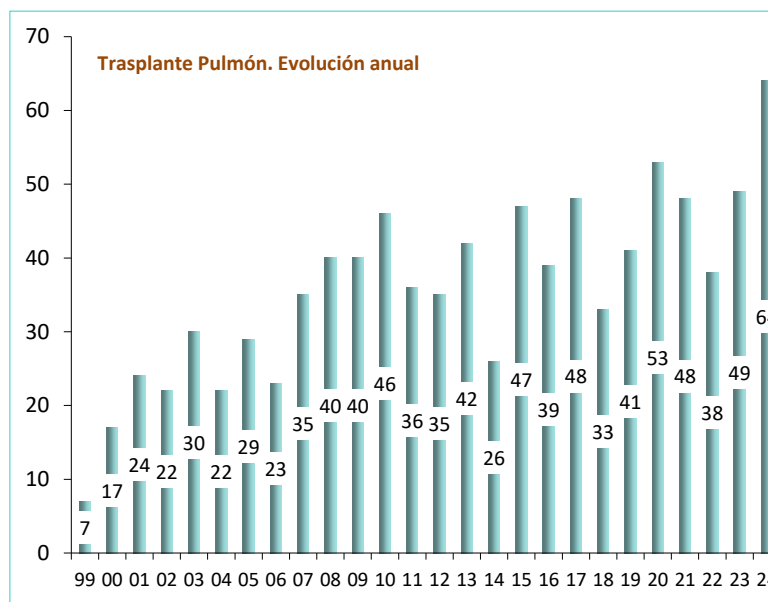




PROGRAMA DE TRASPLANTE PULMONAR. GALICIA

**TRASPLANTE PULMONAR**

AÑOS	NÚMERO	TASA Millón/Población
99	7	2,6
00	17	6,2
01	24	8,8
02	22	8,1
03	30	11,0
04	22	8,1
05	29	10,6
06	23	8,4
07	35	12,6
08	40	14,5
09	40	14,5
10	46	16,6
11	36	13,0
12	35	12,6
13	42	15,2
14	26	9,5
15	47	17,2
16	39	14,3
17	48	17,7
18	33	12,2
19	41	15,2
20	53	19,6
21	48	17,8
22	38	14,1
23	49	18,2
24	64	23,7
<b>TOTAL</b>	<b>934</b>	



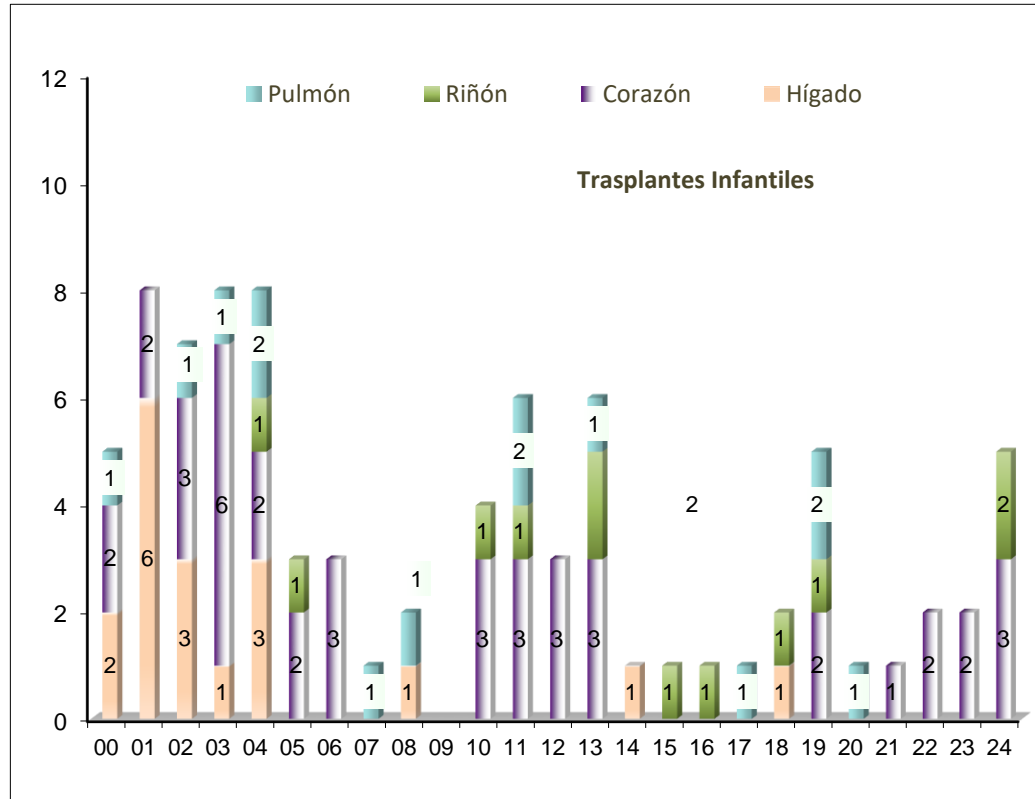
# Trasplantes Infantiles



PROGRAMA TRASPLANTE INFANTIL

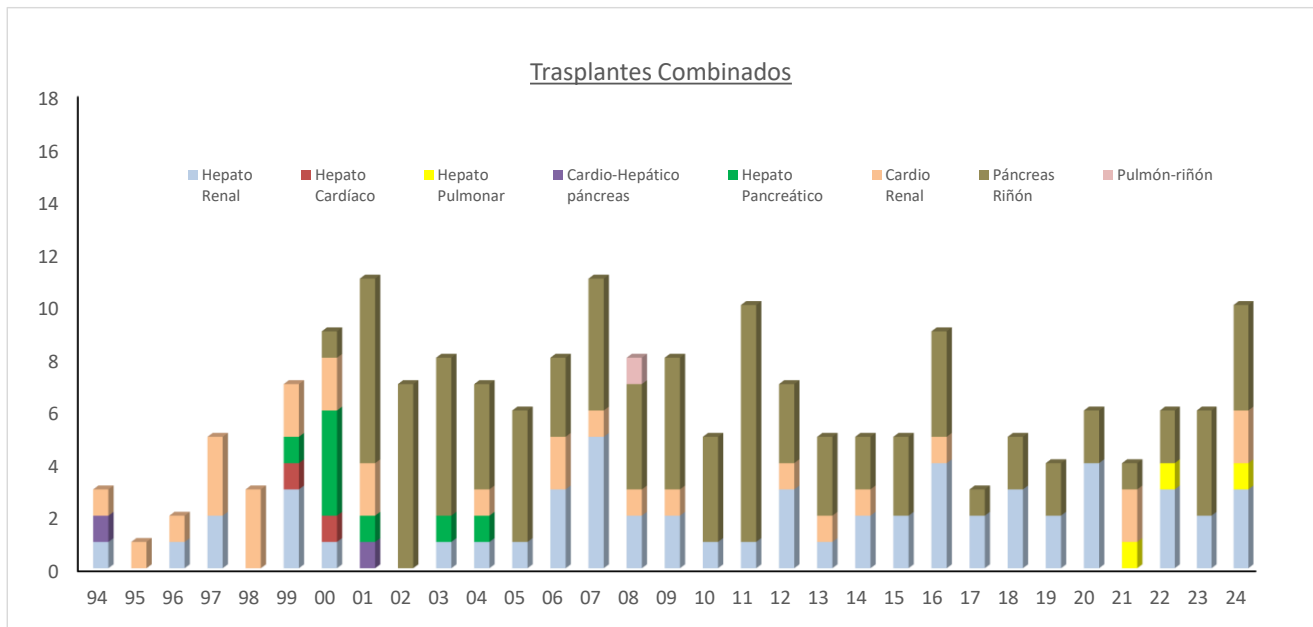
Trasplantes Infantiles

	Hígado	Corazón	Riñón	Pulmón	Total
00	2	2		1	4
01	6	2			8
02	3	3		1	7
03	1	6		1	8
04	3	2	1	2	8
05		2	1		3
06		3			3
07				1	1
08	1			1	2
09					0
10		3	1		4
11		3	1	2	6
12		3			3
13		3	2	1	6
14	1				1
15			1		1
16			1		1
17				1	1
18	1		1		2
19		2	1	2	5
20				1	1
21		1			1
22		2			2
23		2			2
24		3	2		5
<b>TOTAL</b>	<b>18</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>85</b>



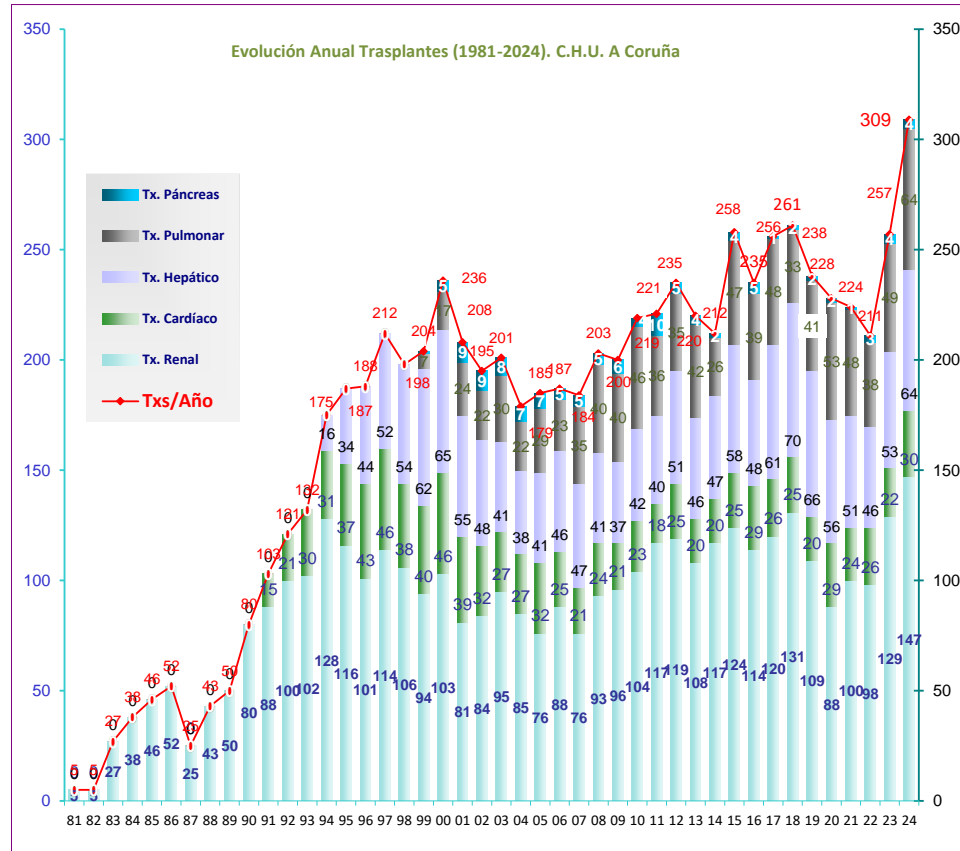
## TRASPLANTES COMBINADOS

	Hepato Renal	Hepato Cardíaco	Hepato Pulmonar	Cardio-Hepático páncreas	Hepato Pancreático	Cardio Renal	Páncreas Riñón	Pulmón-riñón	TOTAL
94	1					1			2
95						1			1
96	1					1			2
97	2					3			5
98						3			3
99	3	1			1	2			7
00	1	1			4	2	1		9
01				1	1	2	7		11
02							7		7
03	1				1		6		8
04	1				1	1	4		7
05	1						5		6
06	3					2	3		8
07	5					1	5		11
08	2					1	4	1	8
09	2					1	5		8
10	1						4		5
11	1						9		10
12	3					1	3		7
13	1					1	3		5
14	2					1	2		5
15	2						3		5
16	4					1	4		9
17	2						1		3
18	3						2		5
19	2						2		4
20	4						2		6
21			1			2	1		4
22	3		1				2		6
23	2						4		6
24	3		1			2	4		10
<b>TOTAL</b>	<b>56</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>29</b>	<b>93</b>	<b>1</b>	<b>193</b>



## Evolución Anual de Trasplantes. Hospital Universitario A Coruña (1981-2024)

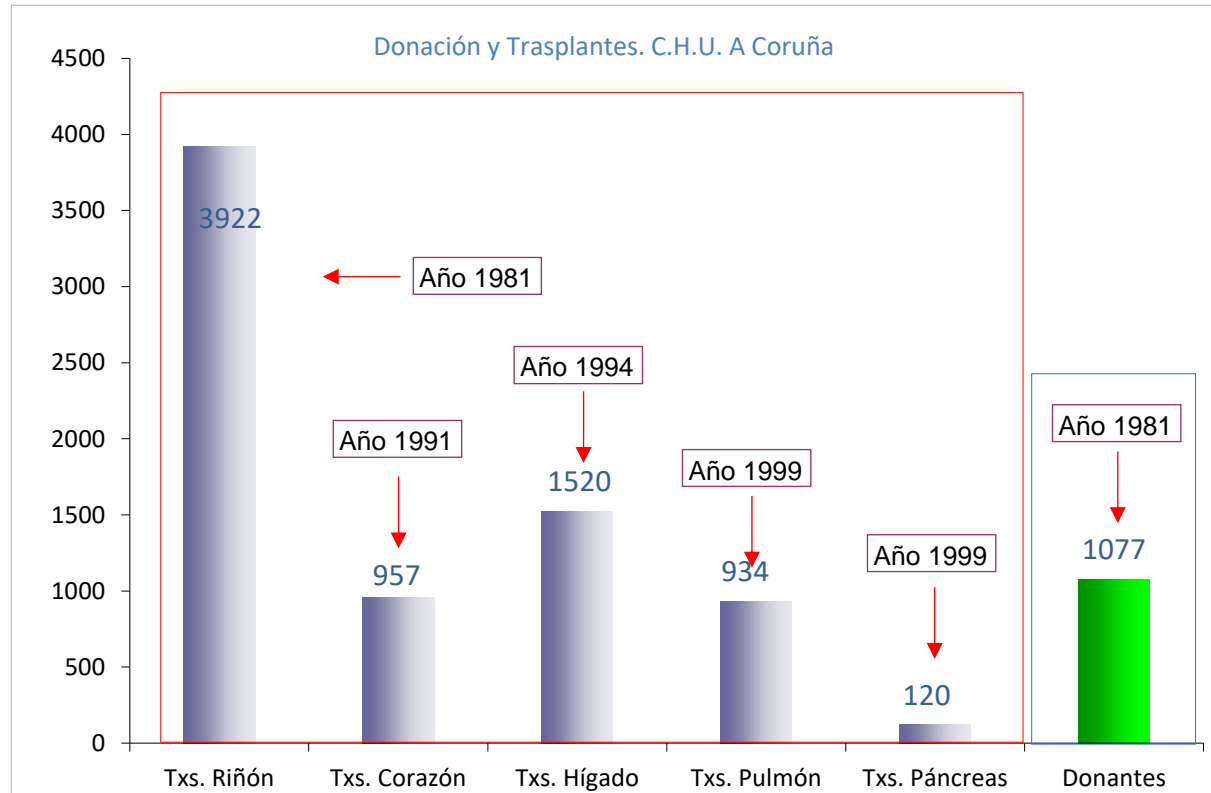
AÑOS	Tx. Renal	Tx. Cardíaco	Tx. Hepático	Tx. Pulmonar	Tx. Páncreas	Txs/Año
81	5					5
82	5					5
83	27					27
84	38					38
85	46					46
86	52					52
87	25					25
88	43					43
89	50					50
90	80					80
91	88	15				103
92	100	21				121
93	102	30				132
94	128	31	16			175
95	116	37	34			187
96	101	43	44			188
97	114	46	52			212
98	106	38	54			198
99	94	40	62	7	1	204
00	103	46	65	17	5	236
01	81	39	55	24	9	208
02	84	32	48	22	9	195
03	95	27	41	30	8	201
04	85	27	38	22	7	179
05	76	32	41	29	7	185
06	88	25	46	23	5	187
07	76	21	47	35	5	184
08	93	24	41	40	5	203
09	96	21	37	40	6	200
10	104	23	42	46	4	219
11	117	18	40	36	10	221
12	119	25	51	35	5	235
13	108	20	46	42	4	220
14	117	20	47	26	2	212
15	124	25	58	47	4	258
16	114	29	48	39	5	235
17	120	26	61	48	1	256
18	131	25	70	33	2	261
19	109	20	66	41	2	238
20	88	29	56	53	2	228
21	100	24	51	48	1	224
22	98	26	46	38	3	211
23	129	22	53	49	4	257
24	147	30	64	64	4	309
<b>TOTAL</b>	<b>3922</b>	<b>957</b>	<b>1520</b>	<b>934</b>	<b>120</b>	<b>7453</b>



# TOTAL DONACIONES Y TRASPLANTES CHUAC

Inicio Programas

Txs. Riñón	Txs. Corazón	Txs. Hígado	Txs. Pulmón	Txs. Páncreas	Donantes
3922	957	1520	934	120	1077

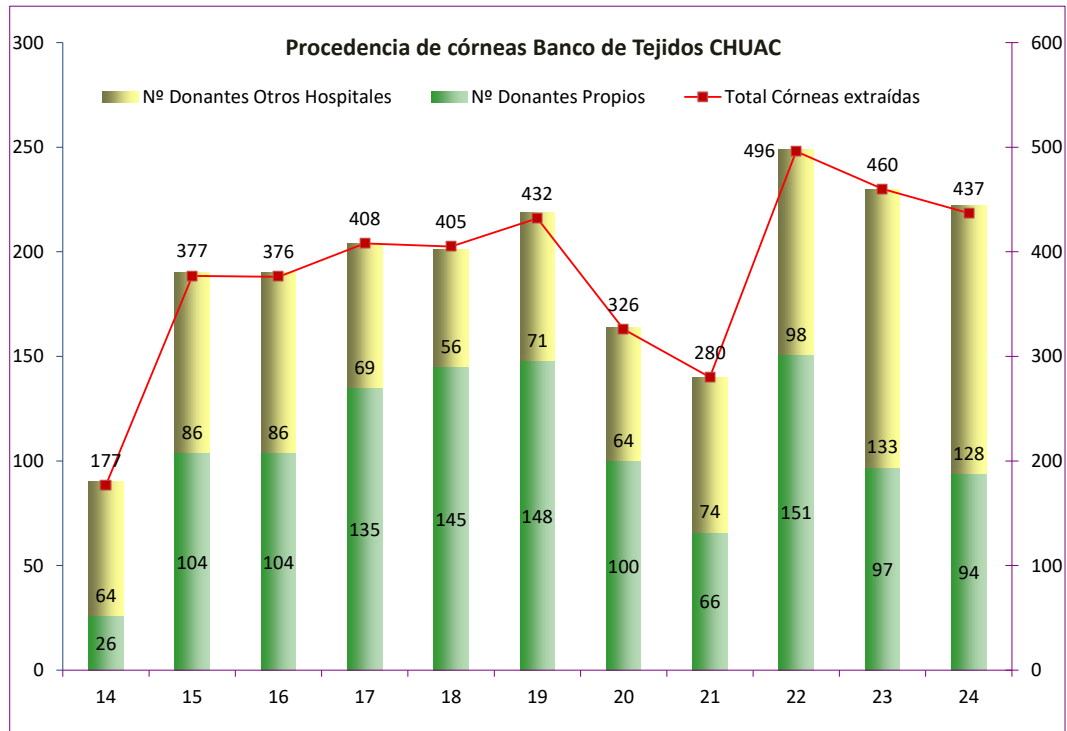


# Programas de Tejidos



DONANTES DE CÓRNEAS BANCO DE TEJIDOS  
TOTAL CÓRNEAS EXTRAÍDAS

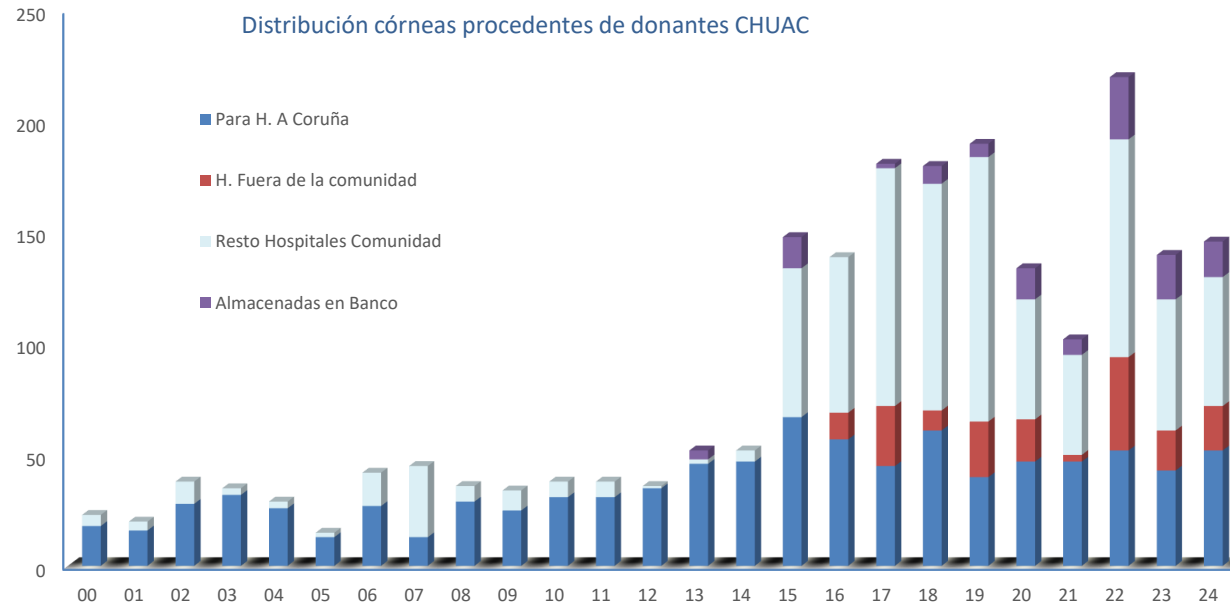
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Nº Donantes Propios	26	104	104	135	145	148	100	66	151	97	94
Córneas extraídas CHUAC	52	203	209	271	292	294	200	132	301	194	187
Nº Donantes Otros Hospitales	64	86	86	69	56	71	64	74	98	133	128
Córneas extraídas Otros Hospitales	125	174	167	137	113	138	126	148	195	266	250
Total Córneas extraídas	177	377	376	408	405	432	326	280	496	460	437





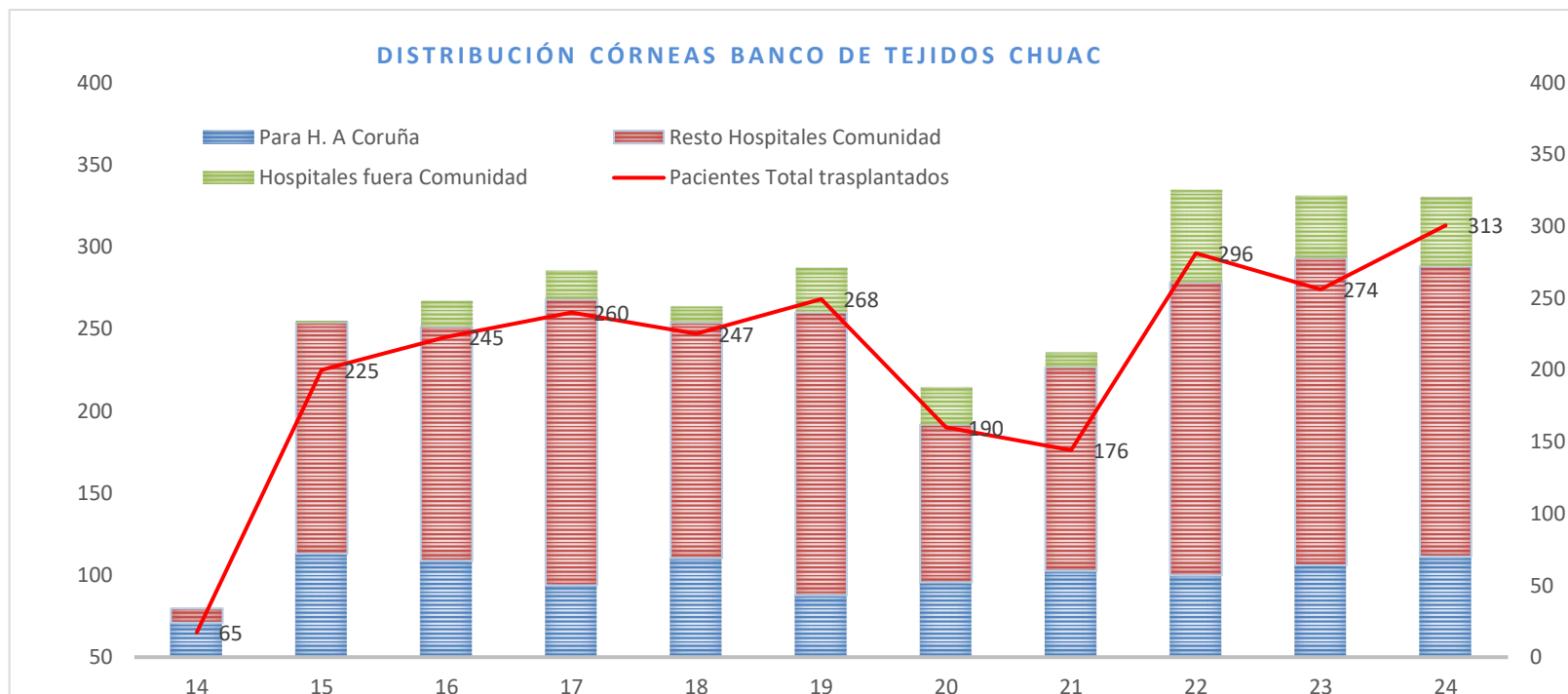
### DISTRIBUCIÓN CÓRNEAS

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Para H. A Coruña	18	16	28	32	26	13	27	13	29	25	31	31	35	46	47	67	57	45	61	40	47	47	52	43	52
H. Fuera de la comunidad																12	27	9	25	19	3	42	18	20	
Resto Hospitales Comunidad	5	4	10	3	3	2	15	32	7	9	7	7	1	2	5	67	70	107	102	119	54	45	98	59	58
Almacenadas en Banco														4		14		2	8	6	14	7	28	20	16
<b>Total Corneas distribuidas</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	<b>42</b>	<b>45</b>	<b>36</b>	<b>34</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>36</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>148</b>	<b>139</b>	<b>179</b>	<b>172</b>	<b>184</b>	<b>120</b>	<b>95</b>	<b>192</b>	<b>120</b>	<b>130</b>



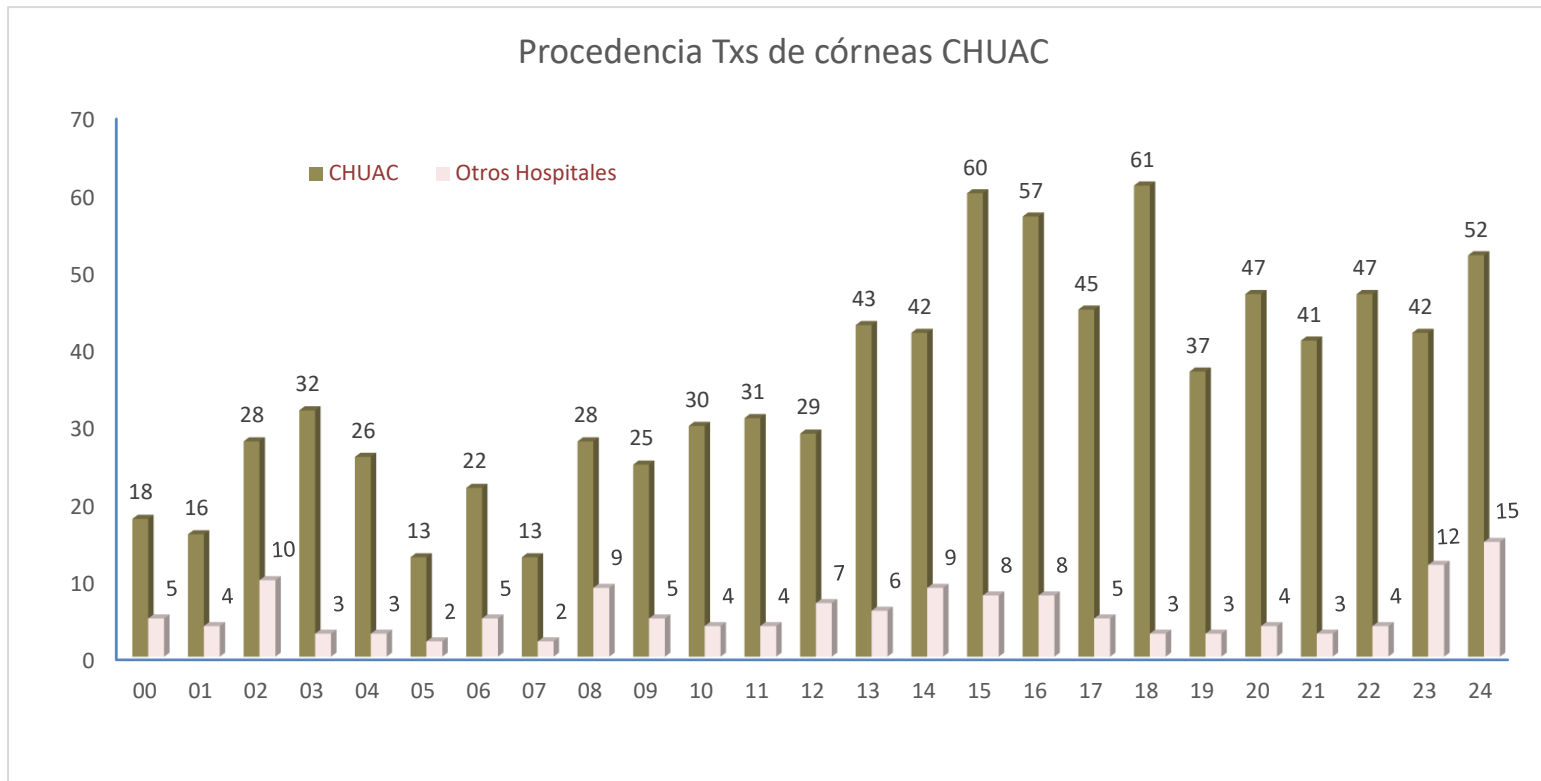
DISTRIBUCIÓN CÓRNEAS BANCO DE TEJIDOS CHUAC

	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Para H. A Coruña</b>	24	72	67	50	69	43	52	60	57	64	70
<b>Resto Hospitales Comunidad</b>	10	161	163	199	164	197	110	142	204	214	202
<b>Hospitales fuera Comunidad</b>		1	18	20	11	31	26	10	64	43	48
<b>Total Córneas distribuídas</b>	<b>34</b>	<b>234</b>	<b>248</b>	<b>269</b>	<b>244</b>	<b>271</b>	<b>188</b>	<b>212</b>	<b>325</b>	<b>321</b>	<b>320</b>
<b>Pacientes Tx H. A Coruña</b>	54	68	66	50	69	43	51	44	51	54	65
<b>Pacientes Tx. Otros Hospitales</b>	11	157	179	210	178	225	139	132	245	220	248
<b>Pacientes Total trasplantados</b>	<b>65</b>	<b>225</b>	<b>245</b>	<b>260</b>	<b>247</b>	<b>268</b>	<b>190</b>	<b>176</b>	<b>296</b>	<b>274</b>	<b>313</b>



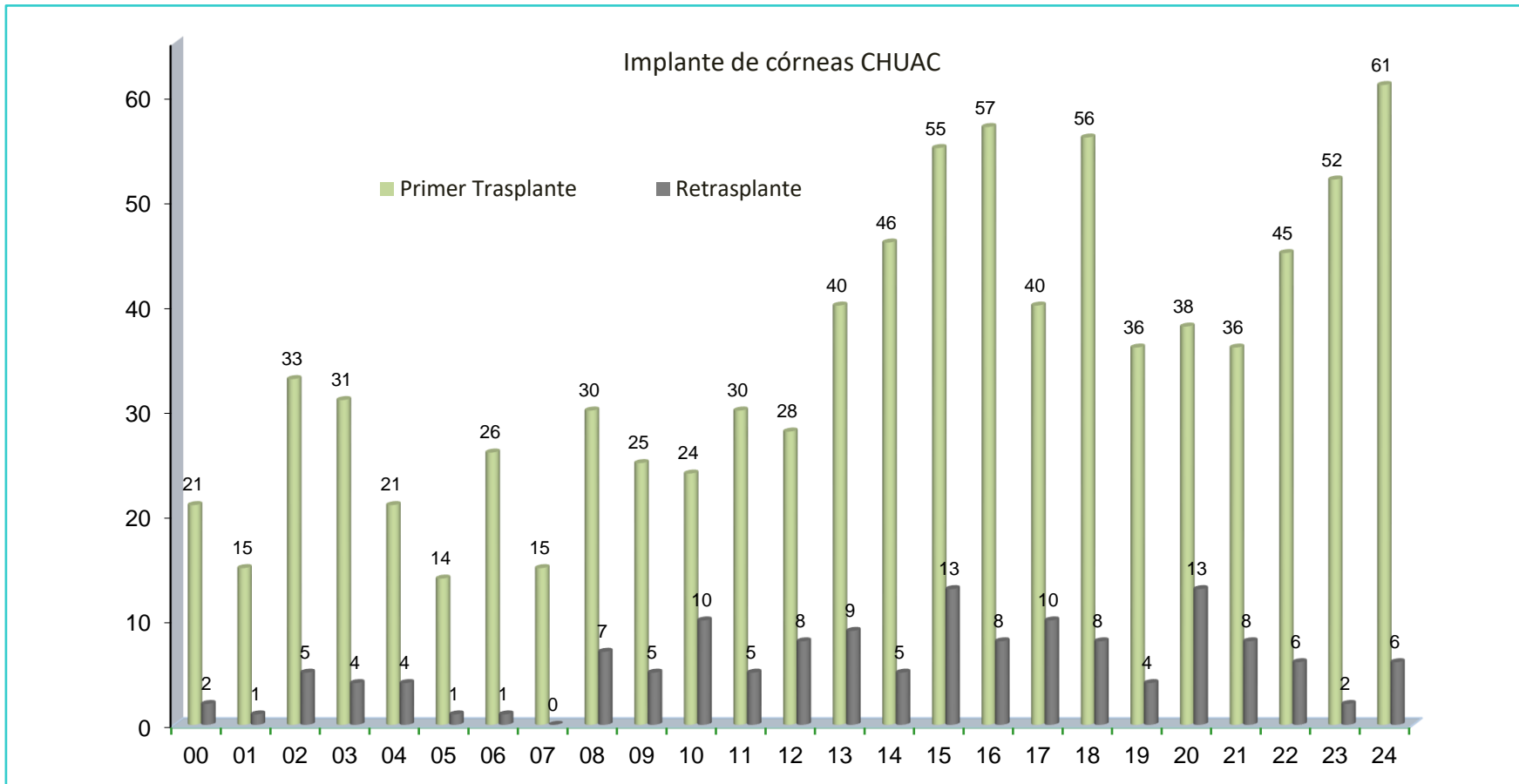
### TRASPLANTE DE CÓRNEAS. PROCEDENCIA

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
CHUAC	18	16	28	32	26	13	22	13	28	25	30	31	29	43	42	60	57	45	61	37	47	41	47	42	52
Otros Hospitales	5	4	10	3	3	2	5	2	9	5	4	4	7	6	9	8	8	5	3	3	4	3	4	12	15



## TRASPLANTE DE CÓRNEAS

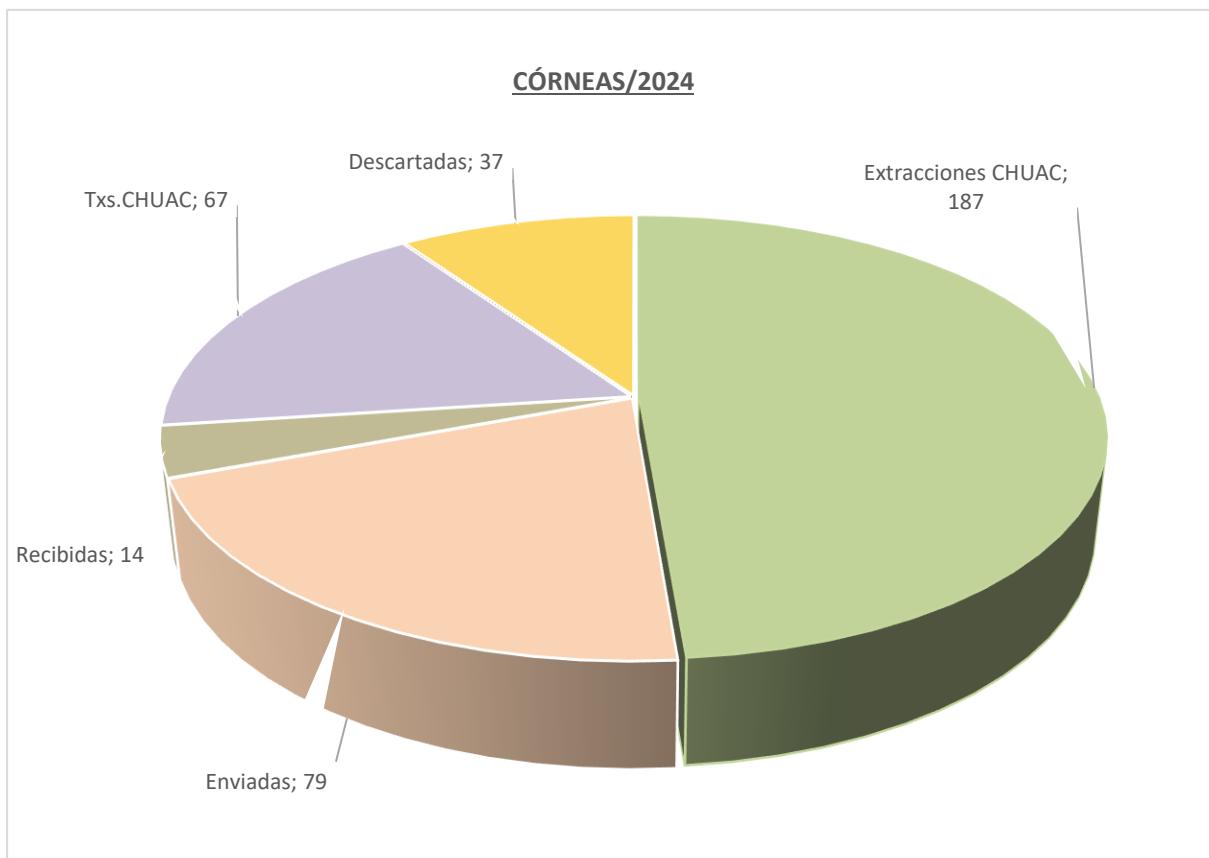
	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Primer Trasplante</b>	21	15	33	31	21	14	26	15	30	25	24	30	28	40	46	55	57	40	56	36	38	36	45	52	61
<b>Retrasplante</b>	2	1	5	4	4	1	1	0	7	5	10	5	8	9	5	13	8	10	8	4	13	8	6	2	6



# RESUMEN CÓRNEAS CHUAC 2024

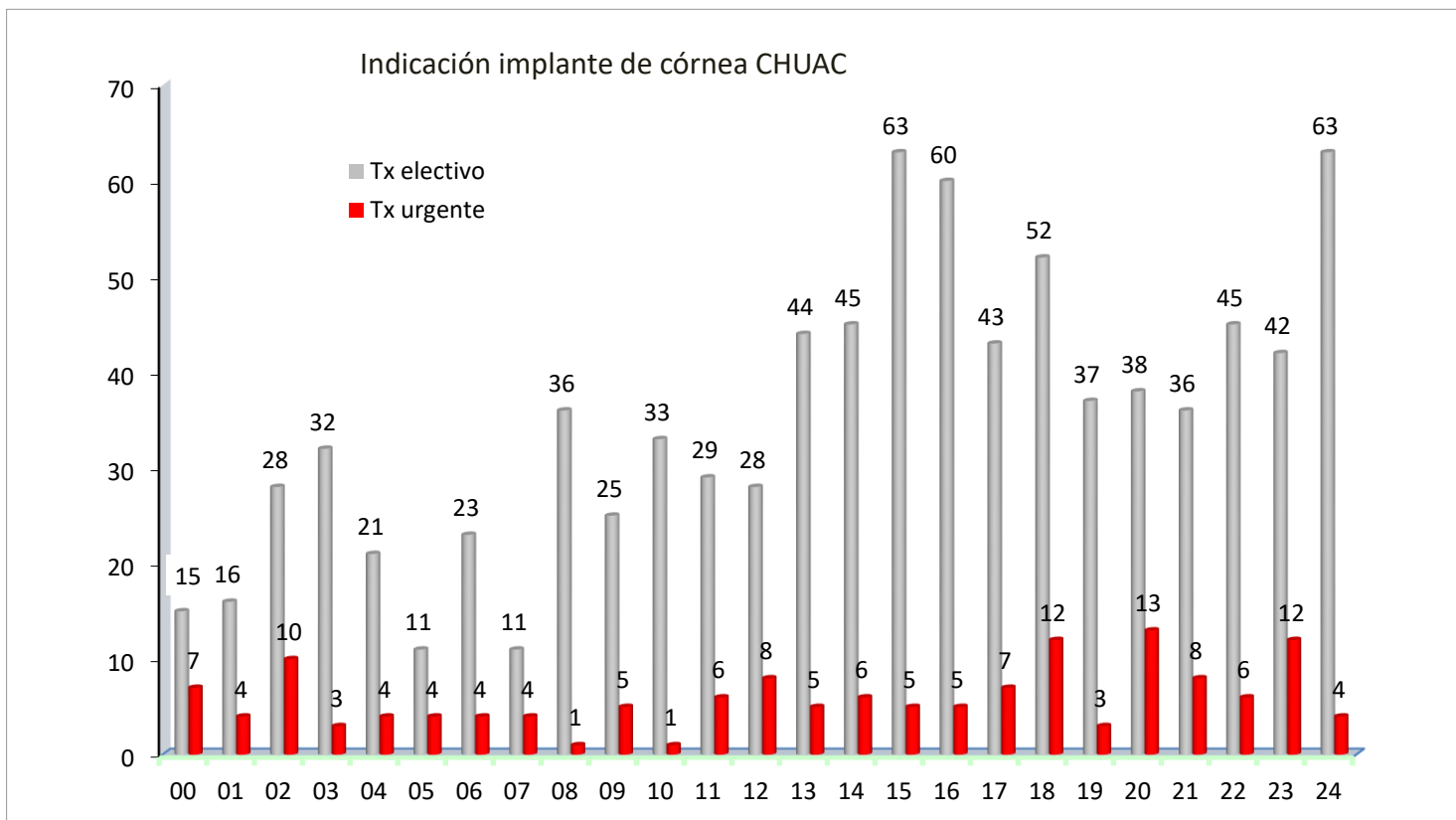
## RESUMEN CÓRNEAS

Extracciones CHUAC	Enviadas	Recibidas	Txs.CHUAC	Descartadas	1ºTrasplante	Retrasplante	Urg. Cero	Ext..C. Parado
187	79	14	67	37	61	6	4	130



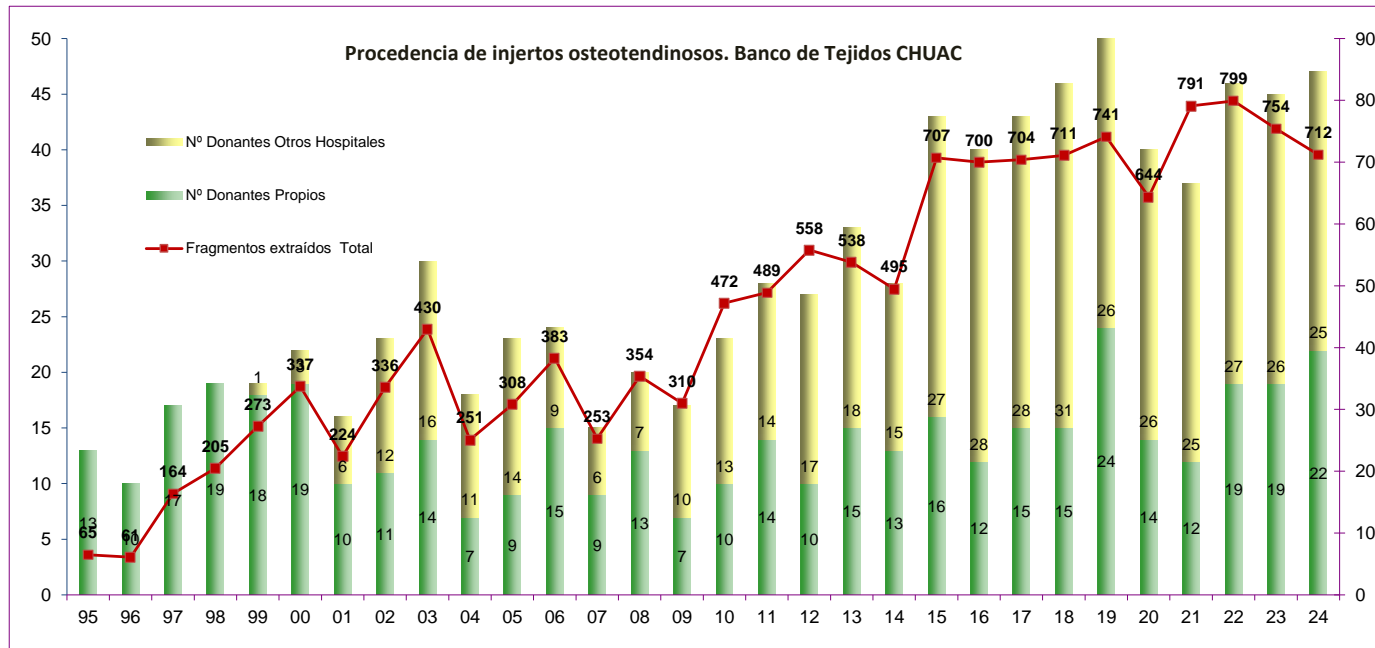
### TRASPLANTE DE CÓRNEAS. CHUAC

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Tx electivo	15	16	28	32	21	11	23	11	36	25	33	29	28	44	45	63	60	43	52	37	38	36	45	42	63
Tx urgente	7	4	10	3	4	4	4	4	1	5	1	6	8	5	6	5	5	7	12	3	13	8	6	12	4
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	<b>37</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>49</b>	<b>51</b>	<b>68</b>	<b>65</b>	<b>50</b>	<b>64</b>	<b>40</b>	<b>51</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>67</b>



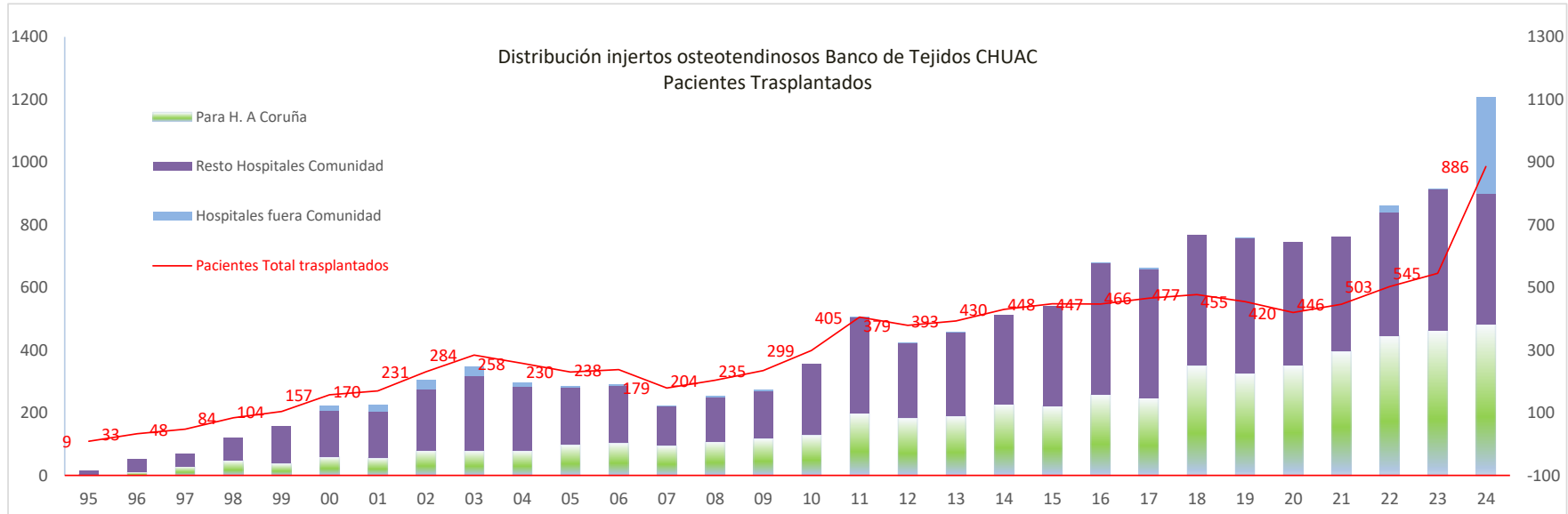
## NÚMERO DE DONANTES OSTEOTENDINOSOS E INJERTOS EXTRAÍDOS

	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Nº Donantes Propios</b>	13	10	17	19	18	19	10	11	14	7	9	15	9	13	7	10	14	10	15	13	16	12	15	15	24	14	12	19	19	22
<b>Fragmentos extraídos CHUAC</b>																														
<b>Nº Donantes Otros Hospitales</b>					1	3	6	12	16	11	14	9	6	7	10	13	14	17	18	15	27	28	28	31	26	26	25	27	26	25
<b>Fragmentos extraídos Otros Hospitales</b>																														
<b>Fragmentos extraídos Total</b>	<b>65</b>	<b>61</b>	<b>164</b>	<b>205</b>	<b>273</b>	<b>337</b>	<b>224</b>	<b>336</b>	<b>430</b>	<b>251</b>	<b>308</b>	<b>383</b>	<b>253</b>	<b>354</b>	<b>310</b>	<b>472</b>	<b>489</b>	<b>558</b>	<b>538</b>	<b>495</b>	<b>707</b>	<b>700</b>	<b>704</b>	<b>711</b>	<b>741</b>	<b>644</b>	<b>791</b>	<b>799</b>	<b>754</b>	<b>712</b>



DISTRIBUCIÓN OSTEOTENDINOSA BANCO DE TEJIDOS CHUAC

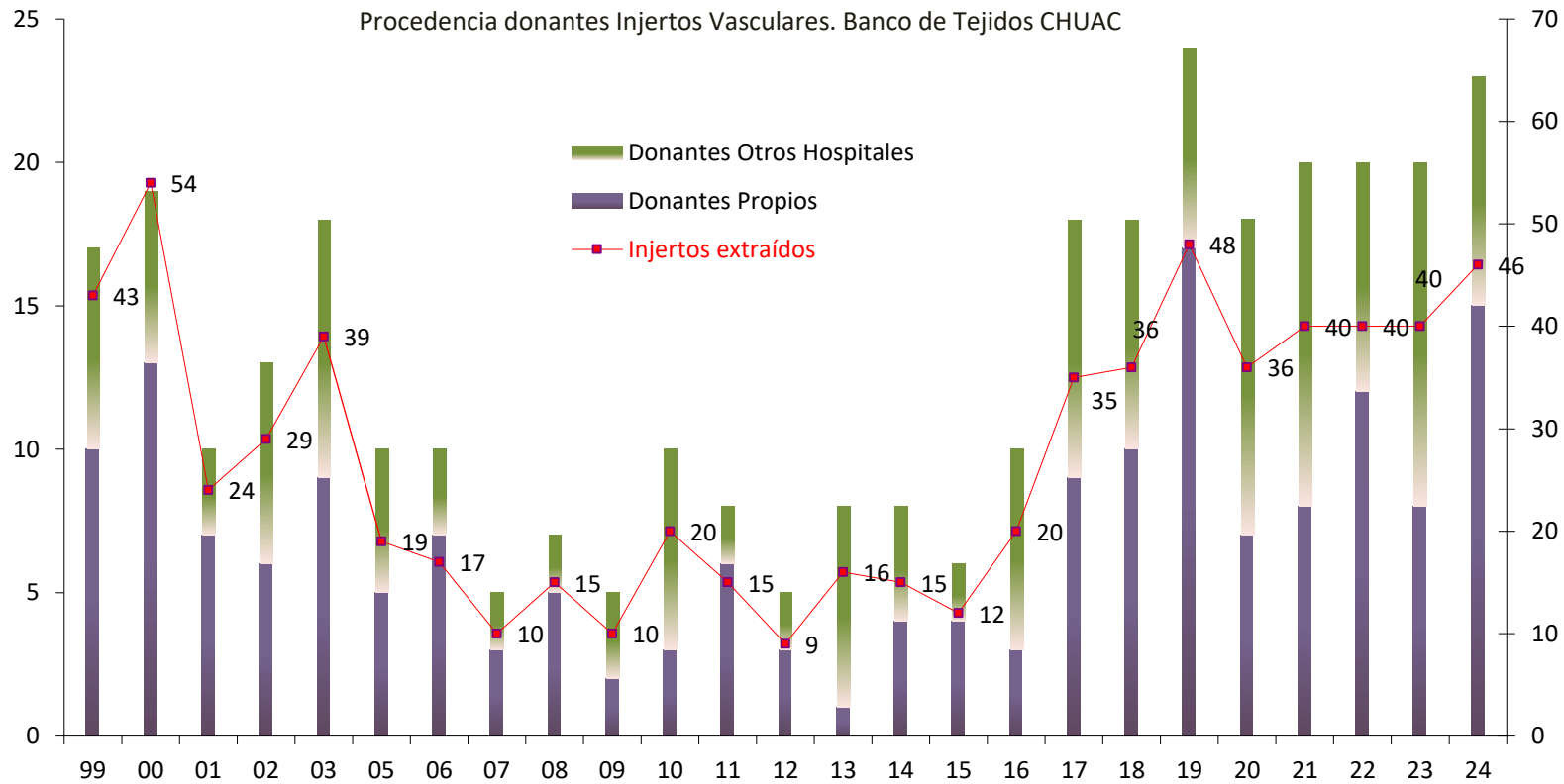
	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Para H. A Coruña</b>	2	11	29	48	38	59	56	80	79	79	98	104	95	108	118	129	199	184	190	228	222	259	248	351	326	352	397	446	464	483
<b>Resto Hospitales Comunidad</b>	12	40	40	71	118	149	148	195	239	204	183	184	126	141	152	227	305	240	266	285	319	419	410	415	431	393	364	395	449	416
<b>Hospitales fuera Comunidad</b>						16	20	31	31	14	4	3	2	3	4		1	1	1	0	0	2	4	0	1	0	0	20	1	309
<b>Total injertos distribuidos</b>	<b>14</b>	<b>51</b>	<b>69</b>	<b>119</b>	<b>156</b>	<b>224</b>	<b>224</b>	<b>306</b>	<b>349</b>	<b>297</b>	<b>285</b>	<b>291</b>	<b>223</b>	<b>252</b>	<b>274</b>	<b>356</b>	<b>505</b>	<b>425</b>	<b>457</b>	<b>513</b>	<b>541</b>	<b>680</b>	<b>662</b>	<b>766</b>	<b>758</b>	<b>745</b>	<b>761</b>	<b>861</b>	<b>914</b>	<b>1208</b>
<b>Pacientes Tx H. A Coruña</b>	1	8	24	26	24	37	34	58	69	71	77	89	82	90	107	121	167	166	177	196	194	199	206	226	200	211	233	266	278	305
<b>Pacientes Tx. Otros Hospitales</b>	8	25	24	58	80	120	136	173	215	187	153	149	97	114	128	178	238	213	216	234	254	248	260	251	255	209	213	237	267	581
<b>Pacientes Total trasplantados</b>	<b>9</b>	<b>33</b>	<b>48</b>	<b>84</b>	<b>104</b>	<b>157</b>	<b>170</b>	<b>231</b>	<b>284</b>	<b>258</b>	<b>230</b>	<b>238</b>	<b>179</b>	<b>204</b>	<b>235</b>	<b>299</b>	<b>405</b>	<b>379</b>	<b>393</b>	<b>430</b>	<b>448</b>	<b>446</b>	<b>477</b>	<b>455</b>	<b>420</b>	<b>446</b>	<b>503</b>	<b>545</b>	<b>886</b>	





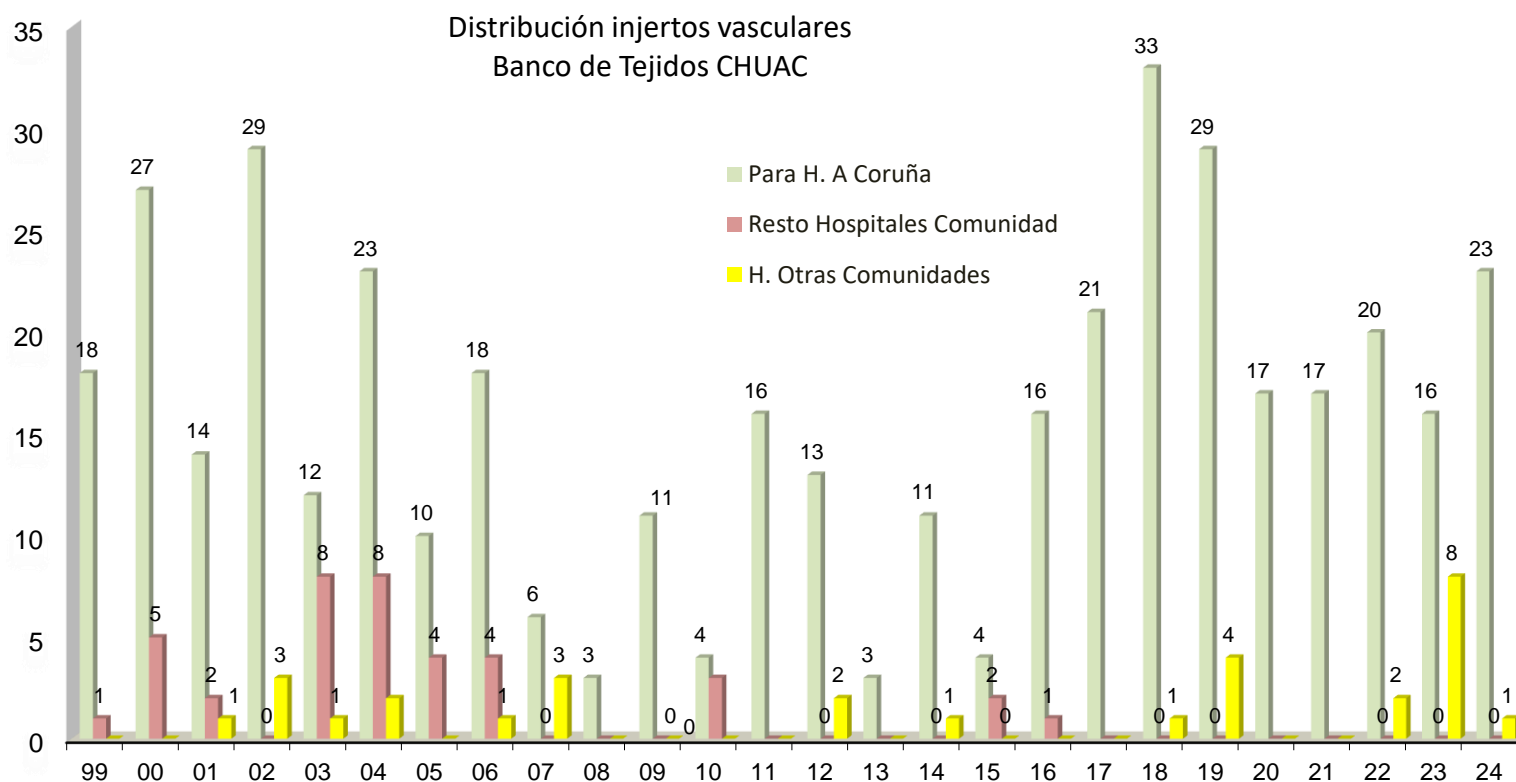
## DONANTES VASCULARES E INJERTOS EXTRAÍDOS

	99	00	01	02	03	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Donantes Propios	10	13	7	6	9	5	7	3	5	2	3	6	3	1	4	4	3	9	10	17	7	8	12	8	15
Donantes Otros Hospitales	7	6	3	7	9	5	3	2	2	3	7	2	2	7	4	2	7	9	8	7	11	12	8	12	8
<b>Injertos extraídos</b>	<b>43</b>	<b>54</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>39</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>48</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>46</b>



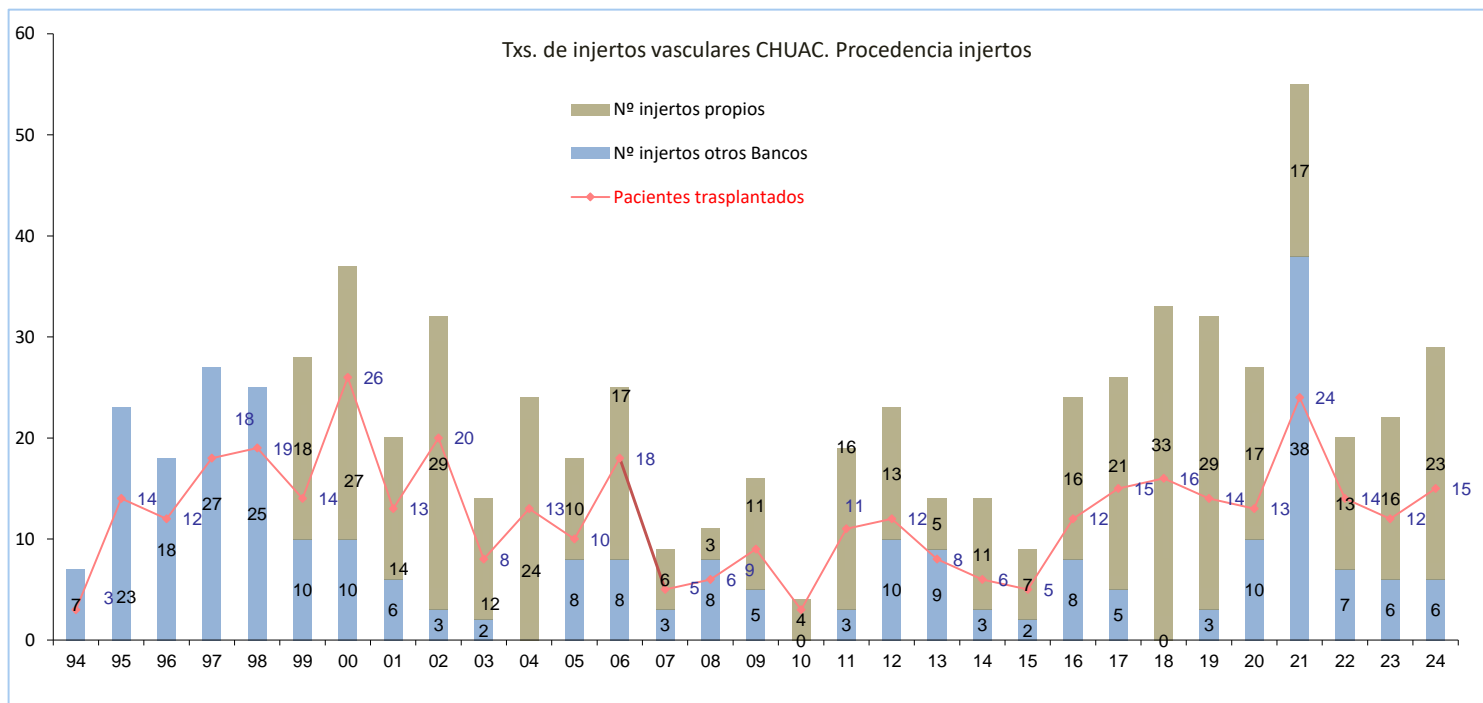
## DISTRIBUCIÓN DE INJERTOS VASCULARES

	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Para H. A Coruña	18	27	14	29	12	23	10	18	6	3	11	4	16	13	3	11	4	16	21	33	29	17	17	20	16	23
Resto Hospitales Comunidad	1	5	2	0	8	8	4	4	0	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Otras Comunidades	0	0	1	3	1	2	0	1	3	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	4	0	0	2	8	1



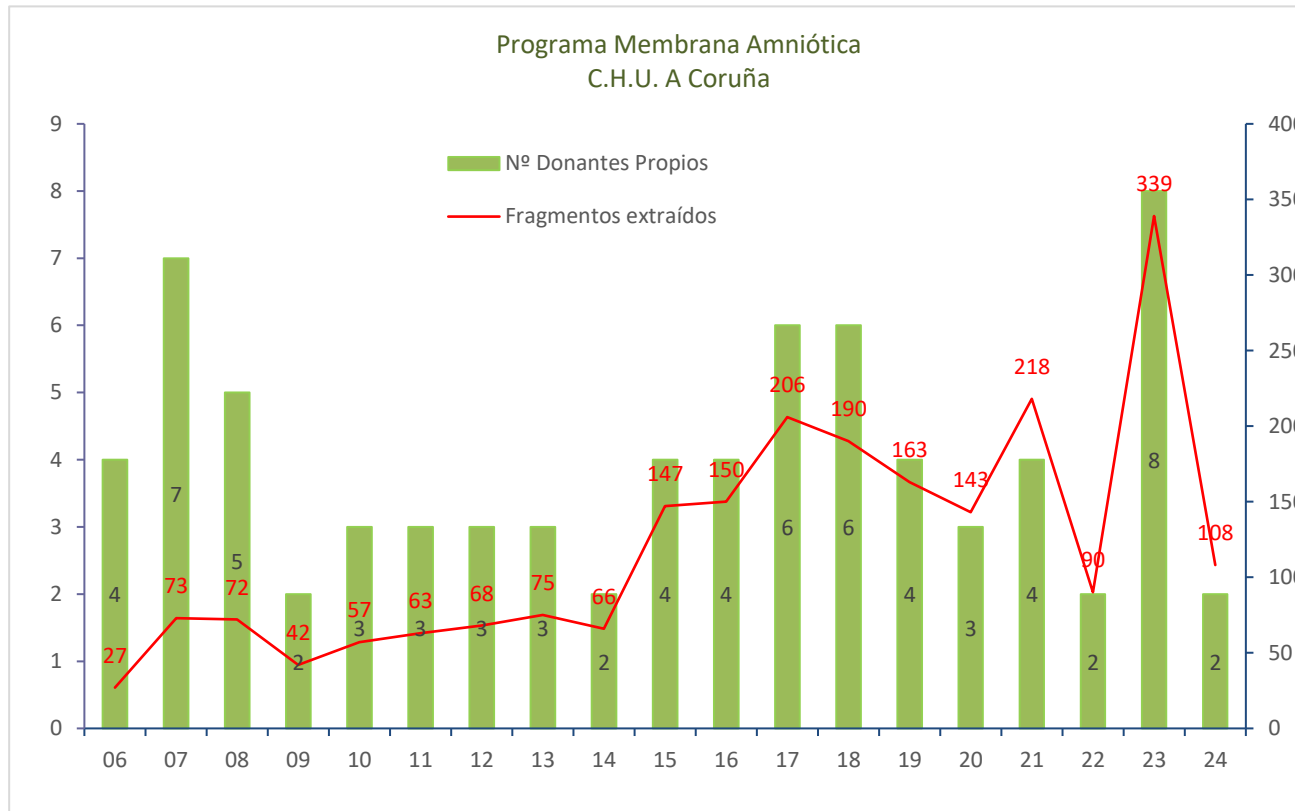
### TRASPLANTE DE INJERTOS VASCULARES. CHUAC

	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Pacientes trasplantados</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>13</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>15</b>
Nº injertos otros Bancos	7	23	18	27	25	10	10	6	3	2	0	8	8	3	8	5	0	3	10	9	3	2	8	5	0	3	10	38	7	6	6
Nº injertos propios						18	27	14	29	12	24	10	17	6	3	11	4	16	13	5	11	7	16	21	33	29	17	17	13	16	23



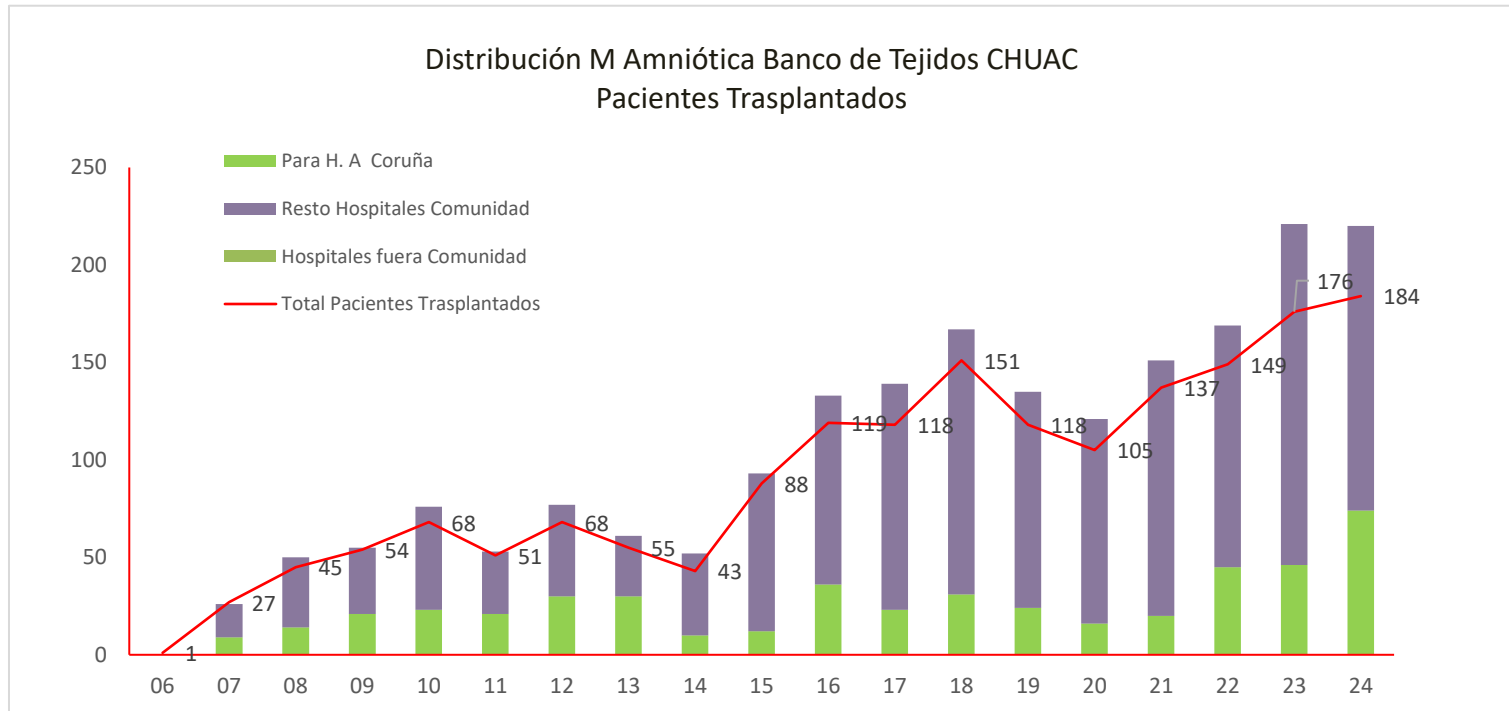
Nº DONANTES MEMBRANA AMNIÓTICA  
INJERTOS EXTRAÍDOS

	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Nº Donantes Propios	4	7	5	2	3	3	3	3	2	4	4	6	6	4	3	4	2	8	2
Fragmentos extraídos	27	73	72	42	57	63	68	75	66	147	150	206	190	163	143	218	90	339	108



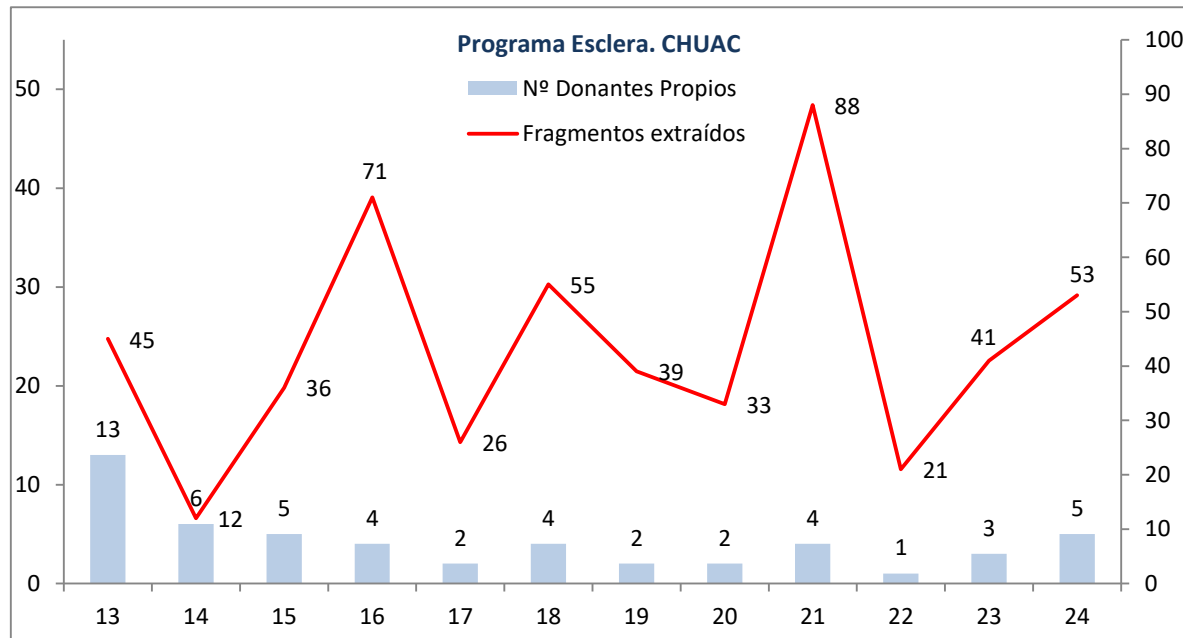
## DISTRIBUCIÓN DE MEMBRANA AMNIÓTICA

	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Para H. A Coruña		9	14	21	23	21	30	30	10	12	36	23	31	24	16	20	45	46	74
Resto Hospitales Comunidad		17	36	34	53	32	47	31	42	81	97	116	136	111	105	131	124	175	146
Hospitales fuera Comunidad														0	0	0	0	0	0
<b>Total injertos distribuidos</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>50</b>	<b>55</b>	<b>76</b>	<b>53</b>	<b>77</b>	<b>61</b>	<b>52</b>	<b>93</b>	<b>133</b>	<b>139</b>	<b>167</b>	<b>135</b>	<b>121</b>	<b>151</b>	<b>169</b>	<b>221</b>	<b>220</b>
Pacientes Tx H. A Coruña	1	10	12	21	21	20	26	25	7	12	31	20	29	15	16	18	35	30	61
Pacientes Tx. Otros Hospitales		17	33	33	47	31	42	30	36	76	88	98	122	103	89	119	114	146	123
<b>Total Pacientes Trasplantados</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>45</b>	<b>54</b>	<b>68</b>	<b>51</b>	<b>68</b>	<b>55</b>	<b>43</b>	<b>88</b>	<b>119</b>	<b>118</b>	<b>151</b>	<b>118</b>	<b>105</b>	<b>137</b>	<b>149</b>	<b>176</b>	<b>184</b>



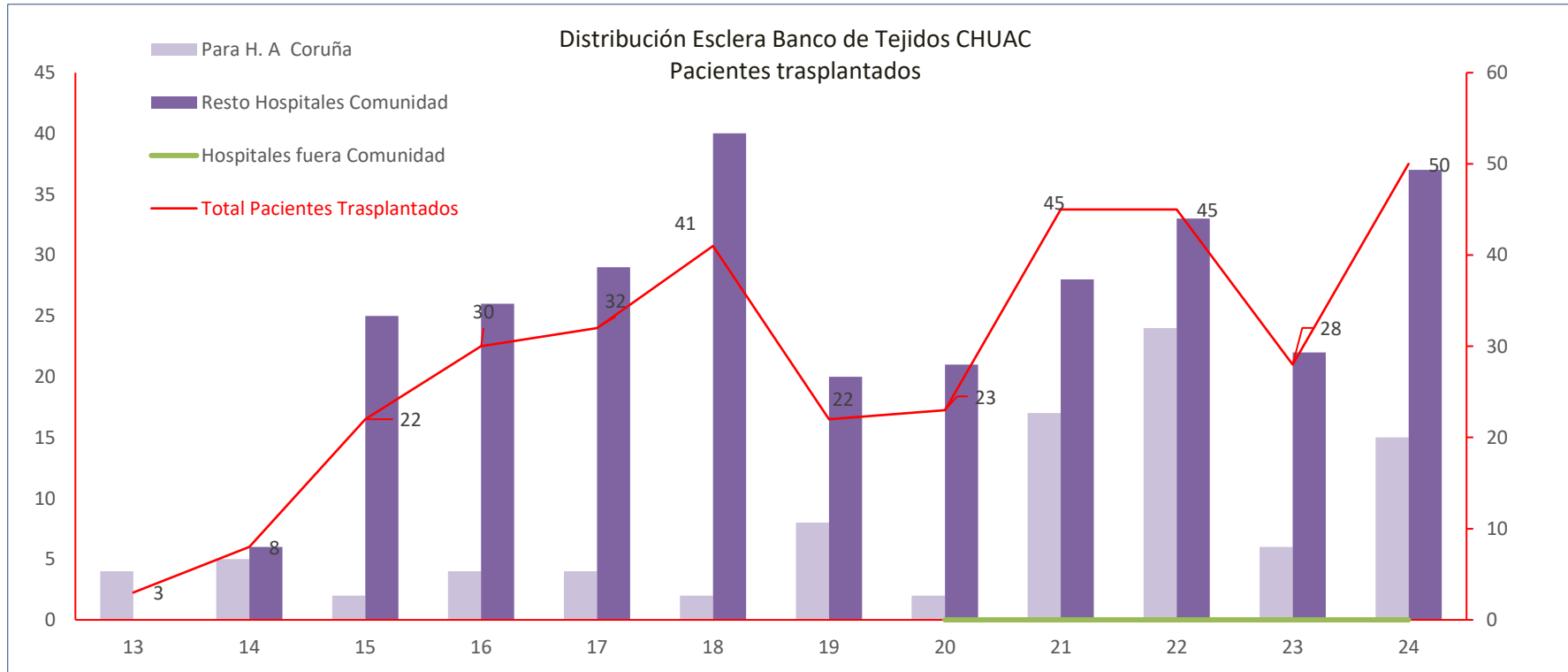
DONANTES ESCLERA  
INJERTOS EXTRAÍDOS

	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Nº Donantes Propios</b>	13	6	5	4	2	4	2	2	4	1	3	5
<b>Fragmentos extraídos</b>	45	12	36	71	26	55	39	33	88	21	41	53



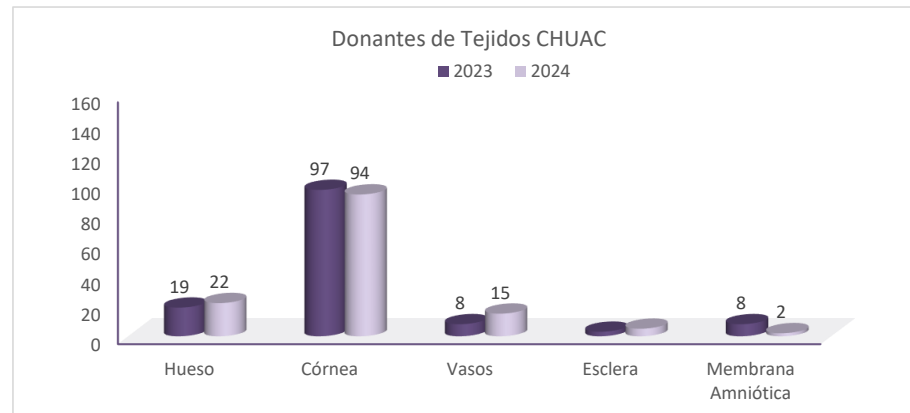
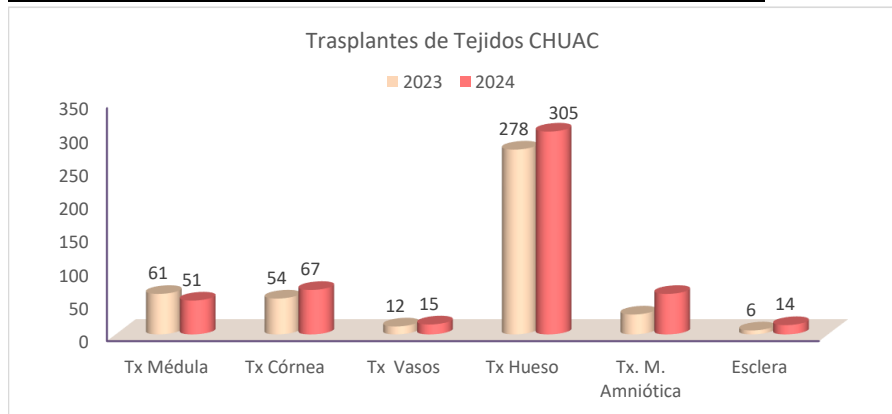
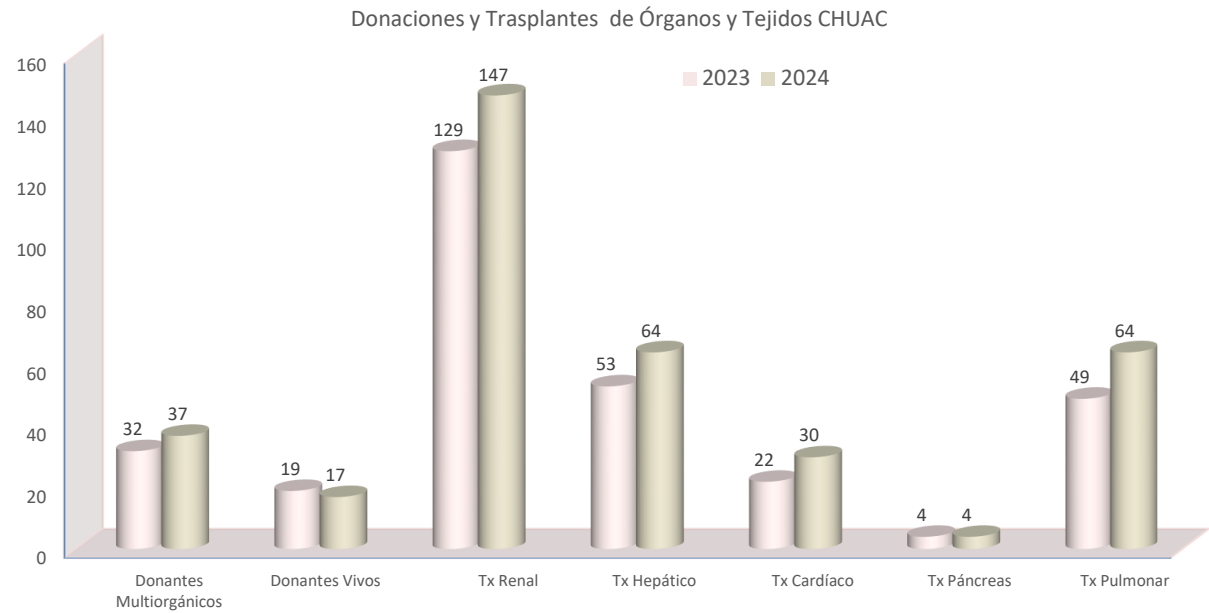
## DISTRIBUCIÓN DE ESCLERA

	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Para H. A Coruña	4	5	2	4	4	2	8	2	17	24	6	15
Resto Hospitales Comunidad		6	25	26	29	40	20	21	28	33	22	37
Hospitales fuera Comunidad		2						0	0	0	0	0
<b>Total injertos distribuídos</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>42</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>45</b>	<b>57</b>	<b>28</b>	<b>52</b>
Pacientes Tx CHUAC	3	4	2	4	4	2	7	2	17	22	6	14
Pacientes Tx. Otros Hospitales		4	20	26	28	39	15	21	28	23	22	36
<b>Total Pacientes Trasplantados</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>41</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>28</b>	<b>50</b>



## RESUMEN ACTIVIDAD DONANTES Y TRASPLANTES DE ÓRGANOS Y TEJIDOS diferencia 2023-2024 CHUAC

	2023	2024	Diferencia %
<b>Donantes Multiorgánicos</b>	32	37	15,6
<b>Donantes Vivos</b>	19	17	-10,5
<b>Tx Renal</b>	129	147	14,0
<b>Tx Hepático</b>	53	64	20,8
<b>Tx Cardíaco</b>	22	30	36,4
<b>Tx Páncreas</b>	4	4	0,0
<b>Tx Pulmonar</b>	49	64	30,6
<b>TOTAL TRASPLANTES ÓRGANOS</b>	<b>257</b>	<b>309</b>	<b>20,2</b>
<b>TRASPLANTES TEJIDOS</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	
<b>Tx Médula</b>	61	51	-16,4
<b>Tx Córnea</b>	54	67	24,1
<b>Tx Vasos</b>	12	15	25,0
<b>Tx Hueso</b>	278	305	9,7
<b>Tx. M. Amniótica</b>	30	61	103,3
<b>Esclera</b>	6	14	0,0
<b>DONANTES DE TEJIDOS</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	
<b>Hueso</b>	19	22	15,8
<b>Córnea</b>	97	94	-3,1
<b>Vasos</b>	8	15	87,5
<b>Esclera</b>	3	5	66,7
<b>Membrana Amniótica</b>	8	2	-75,0





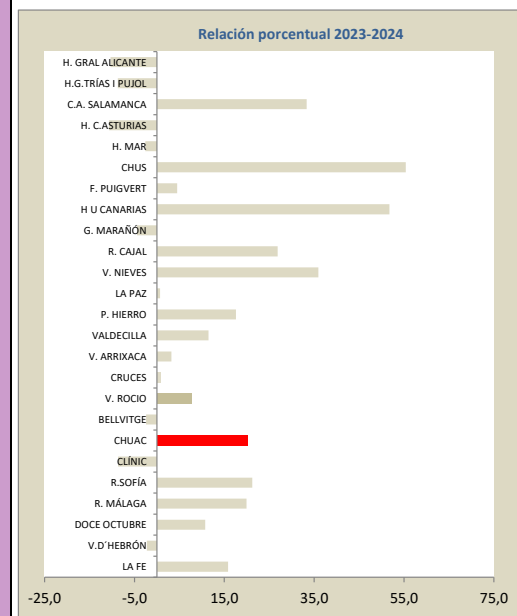
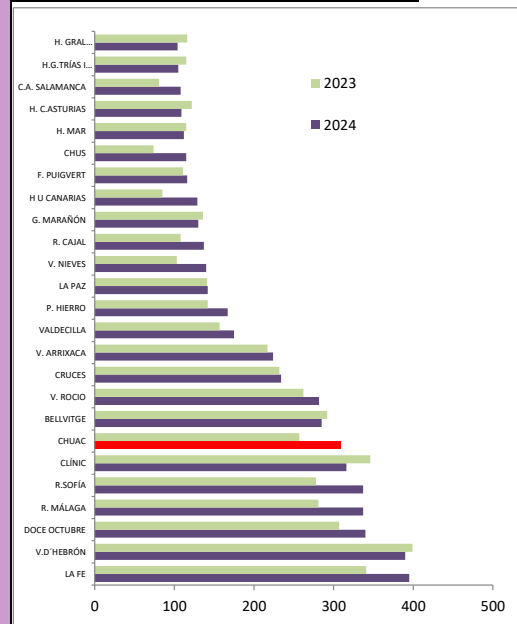
# Trasplantes España



TXS HOSPITALES ESPAÑA  
Diferencia 2023/2024

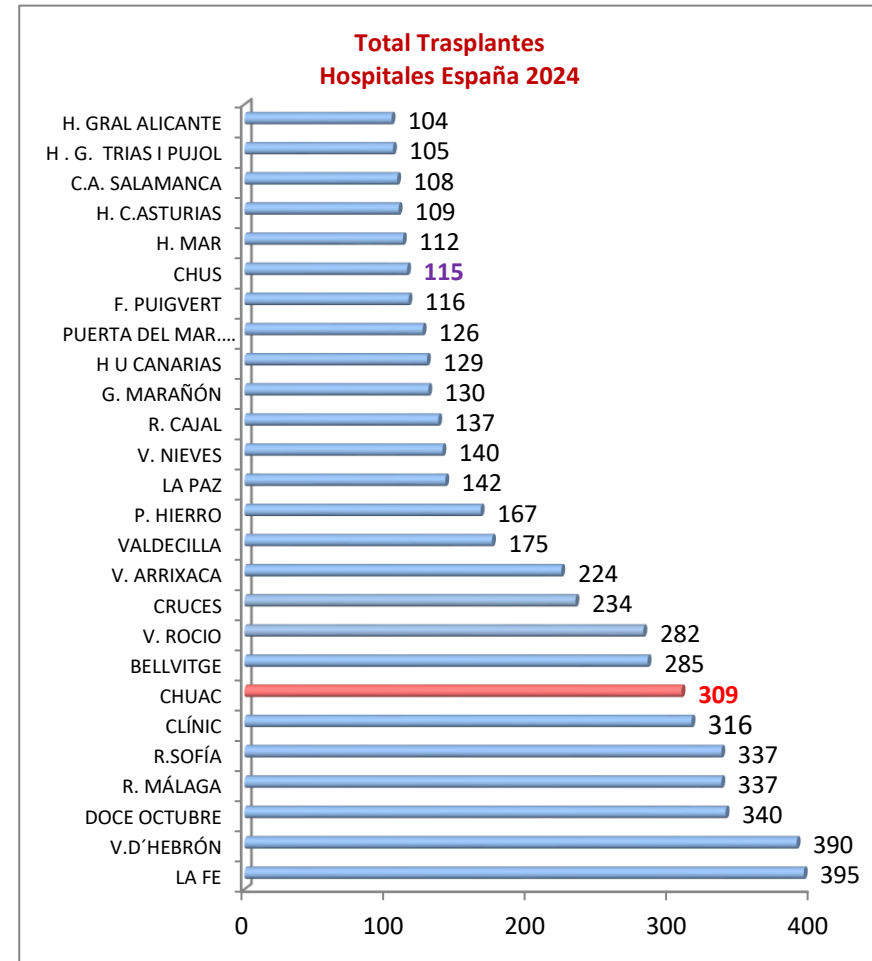
RIÑÓN		AÑO 2024	RIÑÓN	CORAZÓN	HÍGADO	PULMÓN	PÁNCREAS	INTESTINO	Total/2024	
R. MÁLAGA	242	LA FE	136	47	105	100	7		395	
BELLVITGE	205	V.D' HEBRÓN	184	8	93	105			390	
CLÍNIC	190	DOCE OCTUBRE	176	20	62	71	9	2	340	
V.D' HEBRÓN	184	R. MÁLAGA	242		85		10		337	
V. ROCIO	178	R.SOFÍA	99	23	77	131	7		337	
DOCE OCTUBRE	176	CLÍNIC	190	18	78		30		316	
CRUCES	161	CHUAC	147	30	64	64	4		309	
CHUAC	147	BELLVITGE	205	27	53				285	
LA FE	136	V. ROCIO	178	26	78				282	
V. ARRIXACA	135	CRUCES	161		73				234	
H U CANARIAS	126	V. ARRIXACA	135	10	79				224	
PUERTA DEL MAR, CÁDIZ	126	VALDECILLA	82	17	16	54	6		175	
F. PUIGVERT	116	P. HIERRO	33	27	27	80			167	
H. MAR	112	LA PAZ	87	9	39	1	3	3	142	
R.SOFÍA	99	V. NIEVES	83		57				140	
R. CAJAL	98	R. CAJAL	98		39				137	
C.A. SALAMANCA	98	G. MARAÑÓN	62	21	47				130	
H. G. TRIAS I PUJOL	96	H U CANARIAS	126				3		129	
HU SON ESPASES	89	PUERTA DEL MAR, CÁDIZ	126						126	
H. M. SERVET	88	F. PUIGVERT	116						116	
LA PAZ	87	CHUS	61		54				115	
V. NIEVES	83	H. MAR	112						112	
VALDECILLA	82	H. C.ASTURIAS	74	10	25				109	
INSULAR G CANARIA	81	C.A. SALAMANCA	98				10		108	
CORAZÓN		H. G. TRIAS I PUJOL	96				9		105	
LA FE	47	H. GRAL ALICANTE	69		35				104	
CHUAC	30	AÑO 2023		RIÑÓN	CORAZÓN	HÍGADO	PULMÓN	PÁNCREAS	INTESTINO	Total/2023
BELLVITGE	27	V.D' HEBRÓN	195	12	90	102				399
P. HIERRO	27	CLÍNIC	230	13	79			24		346
V. ROCIO	26	LA FE	124	35	102	74	6			341
R.SOFÍA	23	DOCE OCTUBRE	151	20	68	52	13	3		307
H.U.GRAN CANARIA	22	BELLVITGE	214	21	57					292
G. MARAÑÓN	21	R. MÁLAGA	201		67		13			281
DOCE OCTUBRE	20	R.SOFÍA	98	21	70	80	9			278
CLÍNIC	18	V. ROCIO	167	22	73					262
VALDECILLA	17	CHUAC	129	22	53	49	4			257
HU STA CREU	12	CRUCES	157		75					232
V. ARRIXACA	10	V. ARRIXACA	129	18	70					217
H. C. ASTURIAS	10	VALDECILLA	65	19	16	50	7			157
HC VALLADOLID	10	P. HIERRO	32	19	28	63				142
HÍGADO		LA PAZ	84	11	35	3	4	4		141
LA FE	105	G. MARAÑÓN	58	29	49					136
V.D' HEBRÓN	93	H. C.ASTURIAS	79	14	29					122
R. MÁLAGA	85	H. GRAL ALICANTE	79		37					116
V. ARRIXACA	79	H. MAR	115							115
CLÍNIC	78	H. G. TRIAS I PUJOL	106				9			115
V. ROCIO	78	F. PUIGVERT	111							111
R.SOFÍA	77	PUERTA DEL MAR, CÁDIZ	110							110
CRUCES	73	R. CAJAL	65		43					108
CHUAC	64	V. NIEVES	65		38					103
DOCE OCTUBRE	62	M. SERVET	80	2						82
V. NIEVES	57	H U CANARIAS	81				4			85
CHUS	54	CHUS	39		35					74
BELLVITGE	53	AÑO 2022		RIÑÓN	CORAZÓN	HÍGADO	PULMÓN	PÁNCREAS	INTESTINO	Total/2022
G. MARAÑÓN	47	V.D' HEBRÓN	170	9	77	107				363
H. RIO HORTEGA	46	CLÍNIC	223	14	75			27		339
LA PAZ	39	LA FE	110	28	91	65	8			302
R. CAJAL	39	BELLVITGE	224	20	51					295
H. GRAL ALICANTE	35	R.SOFÍA	111	23	63	54	10			261
H U DR BALMIS	35	V. ROCIO	159	20	72					251
PULMÓN		DOCE OCTUBRE	128	21	46	42	7			244
R.SOFÍA	131	CRUCES	167		68					235
V.D' HEBRÓN	105	R. MÁLAGA	156		50		9			215
LA FE	100	CHUAC	98	26	46	38	3			211
P. HIERRO	80	V. ARRIXACA	90	16	55		5			166
DOCE OCTUBRE	71	VALDECILLA	64	21	22	54	4			165
CHUAC	64	G. MARAÑÓN	76	25	53					154
VALDECILLA	54	P. HIERRO	36	19	39	55				149
PÁNCREAS		H. MAR	117							117
CLÍNIC	30	H. GRAL ALICANTE	70		47					117
R. MÁLAGA	10	R. CAJAL	74		39					113
C.A. SALAMANCA	10	F. PUIGVERT	110							110
DOCE OCTUBRE	9	LA PAZ	60	12	29		4	4		109
H. G. TRIAS I PUJOL	9	H. G. TRIAS I PUJOL	95					6		101
LA FE	7	H. C.ASTURIAS	68	6	24					98
R.SOFÍA	7	V. NIEVES	50		43					93
VALDECILLA	6	DR PESET	88							88
CHUAC	4	PUERTA DEL MAR	88							88
LA PAZ	3	M. SERVET	84	4						88
H U CANARIAS	3	CHUS	53		32					85

	2024	2023	%
LA FE	395	341	15,8
V.D' HEBRÓN	390	399	-2,3
DOCE OCTUBRE	340	307	10,7
R. MÁLAGA	337	281	19,9
R.SOFÍA	337	278	21,2
CLÍNIC	316	346	-8,7
CHUAC	309	257	20,2
BELLVITGE	285	292	-2,4
V. ROCIO	282	262	7,6
CRUCES	234	232	0,9
V. ARRIXACA	224	217	3,2
VALDECILLA	175	157	11,5
P. HIERRO	167	142	17,6
LA PAZ	142	141	0,7
V. NIEVES	140	103	35,9
R. CAJAL	137	108	26,9
G. MARAÑÓN	130	136	-4,4
H U CANARIAS	129	85	51,8
F. PUIGVERT	116	111	4,5
CHUS	115	74	55,4
H. MAR	112	115	-2,6
H. C.ASTURIAS	109	122	-10,7
C.A. SALAMANCA	108	81	33,3
H.G.TRIAS I PUJOL	105	115	-8,7
H. GRAL ALICANTE	104	116	-10,3



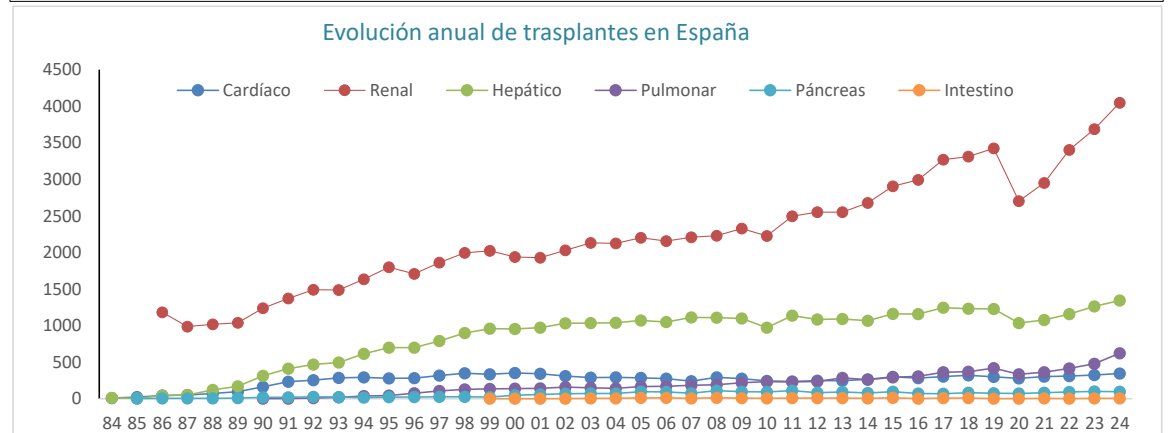
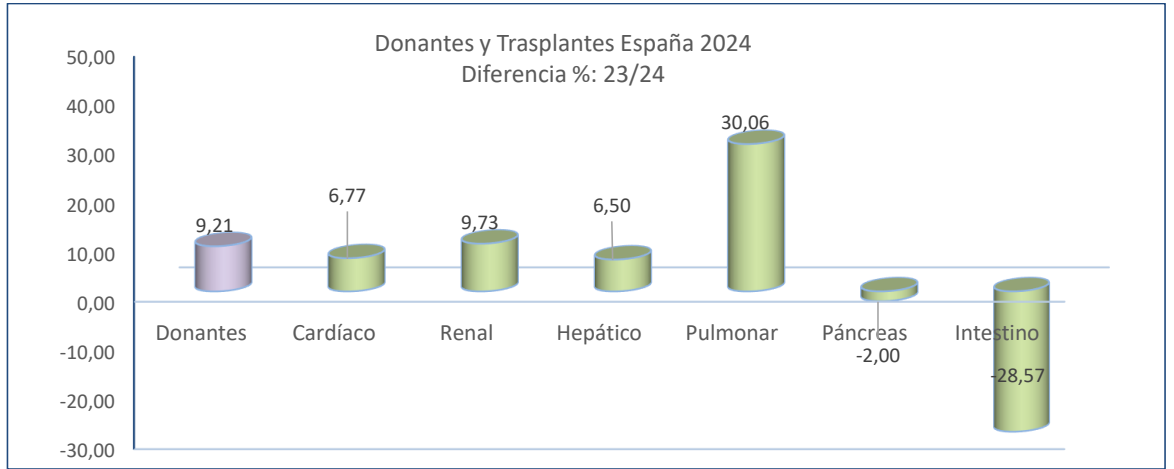
## TOTAL TRASPLANTES HOSPITALES ESPAÑA 2024

	Total/2024	RIÑÓN	CORAZÓN	HÍGADO	PULMÓN	PÁNCREAS	INTESTINO
LA FE	395	136	47	105	100	7	
V.D'HEBRÓN	390	184	8	93	105		
DOCE OCTUBRE	340	176	20	62	71	9	2
R. MÁLAGA	337	242		85		10	
R.SOFÍA	337	99	23	77	131	7	
CLÍNIC	316	190	18	78		30	
<b>CHUAC</b>	<b>309</b>	<b>147</b>	<b>30</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>4</b>	
BELLVITGE	285	205	27	53			
V. ROCIO	282	178	26	78			
CRUCES	234	161		73			
V. ARRIXACA	224	135	10	79			
VALDECILLA	175	82	17	16	54	6	
P. HIERRO	167	33	27	27	80		
LA PAZ	142	87	9	39	1	3	3
V. NIEVES	140	83		57			
R. CAJAL	137	98		39			
G. MARAÑÓN	130	62	21	47			
H U CANARIAS	129	126				3	
PUERTA DEL MAR. CÁDIZ	126	126					
F. PUIGVERT	116	116					
<b>CHUS</b>	<b>115</b>	61		54			
H. MAR	112	112					
H. C.ASTURIAS	109	74	10	25			
C.A. SALAMANCA	108	98				10	
H . G. TRIAS I PUJOL	105	96				9	
H. GRAL ALICANTE	104	69		35			



## TRASPLANTES ESPAÑA Evolución Anual

	Donantes	Cardíaco	Renal	Hepático	Pulmonar	Páncreas	Intestino	Total Tx
84		10		14				24
85		22		5		2		29
86		45	1182	45		5		1277
87		52	987	50		5		1094
88		73	1017	123		7		1220
89	550	97	1039	170		9		1315
90	687	164	1240	313	2	19		1738
91	778	232	1371	412	3	21		2039
92	832	254	1492	468	10	26		2250
93	869	287	1488	495	20	24		2314
94	960	292	1633	614	36	18		2593
95	1037	278	1800	698	45	24		2845
96	1032	282	1707	700	76	24		2789
97	1155	318	1861	790	108	27		3104
98	1250	349	1996	899	128	28		3400
99	1334	336	2023	960	135	25	1	3480
00	1345	353	1938	954	138	48	1	3432
01	1335	341	1927	972	143	60	1	3444
02	1409	310	2030	1033	161	69	3	3606
03	1446	289	2132	1037	149	74	7	3688
04	1495	294	2125	1040	143	74	7	3683
05	1546	287	2200	1070	167	96	12	3832
06	1509	274	2157	1051	169	94	13	3758
07	1550	241	2210	1112	185	76	5	3829
08	1577	292	2229	1108	192	110	14	3945
09	1606	274	2328	1099	219	97	11	4028
10	1502	243	2225	971	235	94	5	3773
11	1667	237	2494	1137	230	111	9	4218
12	1643	247	2551	1084	238	83	8	4211
13	1655	249	2552	1093	285	92	8	4279
14	1682	265	2678	1068	262	81	6	4360
15	1851	299	2905	1162	294	97	12	4769
16	2018	281	2994	1159	307	73	4	4818
17	2183	304	3269	1247	363	70	8	5261
18	2241	321	3313	1230	369	82	8	5323
19	2302	300	3423	1227	419	76	4	5449
20	1777	278	2702	1034	336	73	4	4427
21	1905	302	2950	1078	362	82	7	4781
22	2196	311	3402	1159	415	92	4	5383
23	2346	325	3688	1262	479	100	7	5861
24	2562	347	4047	1344	623	98	5	6464
<b>Suma</b>	<b>54832</b>	<b>10355</b>	<b>87305</b>	<b>34487</b>	<b>7446</b>	<b>2366</b>	<b>174</b>	<b>142133</b>
(%) 23/24	9,21	6,77	9,73	6,50	30,06	-2,00	-28,57	





# Actividades Económicas

## Órganos sólidos

PAGOS POR ACTIVIDAD	DESPLAZAMIENTOS	LOCALIZACIONES
3.526.995,54 €	52.006,96 €	577.617,16 €

## Tejidos

PAGOS POR ACTIVIDAD	DESPLAZAMIENTOS
152.812,33 €	8,202,44 €

## TOTAL

**4.317.634 €**

## Transporte

TRANSPORTE AÉREO	964.563 €
------------------	-----------