

INDICADORES CRIBADO DE CANCER COLORRECTAL 2015

En este informe¹ se presentan los datos correspondientes a las invitaciones realizadas en 2015. Se describen los indicadores del programa (participación, proceso, lesiones y CCR) valorando en cada indicador si se ha recibido información por parte de las diferentes comunidades autónomas (CCAA), ya que no todas las CCAA envían la información completa.

Se describen las tasas de forma global y diferenciando por tipología de cribado, edad y sexo, también por CCAA y tipología de cribado.

1. COBERTURA. Datos recibidos:

CCAA	2015
Andalucía	Si
Aragón	Si
Asturias	Si
Baleares	Si
C. Valenciana	Si
Canarias	Si
Cantabria	No
Castilla-La Mancha	Si
Castilla y León	Si
Cataluña	No
Ceuta	No
Extremadura	No
Galicia	Si
Madrid	No
Melilla	No
R. de Murcia	Si
Navarra	Si
País Vasco	Si
La Rioja	Si

⁽¹⁾ La utilización de la información incluida en este informe debe referenciarse como:
Red de programas de Cribado de Cáncer.
Programas de Cribado de Cáncer Colorrectal. Informe de evaluación 2015 (datos: abril 2017)
www.cribadocancer.es

2. PARTICIPACIÓN

Datos recibidos:

CCAA	Inicial 1ª invitación	Inicial 2ª invitación	Sucesivo Regular	Sucesivo Irregular
Andalucía	Si	No	No	No
Aragón	No	No	No	No
Asturias	Si	No	No	No
Baleares	No	No	No	No
C. Valenciana	Si	Si	Si	Si
Canarias	Si	Si	Si	Si
Cantabria	No	No	No	No
Castilla-La Mancha	Si	No	No	No
Castilla y León	Si	No	No	No
Cataluña	No	No	No	No
Ceuta	No	No	No	No
Extremadura	No	No	No	No
Galicia	Si	Si	Si	Si
Madrid	No	No	No	No
Melilla	No	No	No	No
R. de Murcia	Si	Si	Si	Si
Navarra	Si	No	No	No
País Vasco	Si	Si	Si	Si
La Rioja	Si	Si	Si	Si

Datos globales:

PARTICIPACIÓN	Hombres <50-59	Hombres 60->69	TOTAL Hombres	Mujeres <50-59	Mujeres 60->69	TOTAL Mujeres	Ambos <50-59	Ambos 60->69	TOTAL Ambos
TASA PARTICIPACIÓN INICIAL 1ª INVIT.	43,64	41,20	42,29	48,00	43,89	45,72	45,86	42,58	44,04
TASA PARTICIPACIÓN INICIAL > 2 INVIT.	18,79	17,88	18,35	20,69	17,95	19,30	19,71	17,91	18,82
TASA PARTICIPACIÓN SUCESIVO REGULAR	89,36	90,18	89,80	90,44	90,25	90,34	89,95	90,22	90,09
TASA PARTICIPACIÓN SUCESIVO IRREGULAR	67,86	68,52	68,22	68,06	64,60	66,11	67,96	66,40	67,10
Nº personas con Invitación válida	248.675	287.171	535.846	259.821	310.366	570.187	508.496	597.537	1.106.033
TASA PARTICIPACIÓN	48,29	47,67	47,96	53,10	50,64	51,76	50,75	49,21	49,92

Red de Programas de C...

Datos por CCAA:

	Nº invitaciones válidas	Inicia 1ª Invit.	TASA PARTICIPACIÓN			Total
			Inicial > 2 Invit.	Sucesivo Regular	Sucesivo Irregular	
Andalucía	37.292	30,13				30,13
Asturias	5.258	40,11				40,11
Canarias	37.200	44,19	14,92	78,67	52,56	44,98
Castilla-La Mancha	28.252	66,37				66,37
Castilla-León	174.119	40,45				40,45
Galicia	48.155	48,57	15,76	89,41	82,19	48,56
La Rioja	18.863	41,25	31,99	26,74	77,16	46,69
Murcia	61.365	40,58	8,84	84,43	23,96	44,80
Navarra	32.673	65,79				65,79
País Vasco	215.458	64,46	27,79	93,39	76,37	70,34
C. Valencia	447.398	40,53	14,83	91,23	53,35	44,73
Total	1.106.033	44,04	18,82	90,09	67,10	49,92

Red de Programas de Citado de Cáncer

3. PROCESO

Datos recibidos:

CCAA	Inicial 1ª invitación	Inicial 2ª invitación	Sucesivo Regular	Sucesivo Irregular
Andalucía	Si	No	No	No
Aragón	No	No	No	No
Asturias	Si	No	No	No
Baleares	Si*	No	No	No
C. Valenciana	Si	Si	Si	Si
Canarias	Si	No	Si	Si
Cantabria	No	No	No	No
Castilla-La Mancha	Si	No	No	No
Castilla y León	Si	No	No	No
Cataluña	No	No	No	No
Ceuta	No	No	No	No
Extremadura	No	No	No	No
Galicia	Si	Si	Si	Si
Madrid	No	No	No	No
Melilla	No	No	No	No
R. de Murcia	Si	Si	Si	Si
Navarra	Si	No	No	No
País Vasco	Si	Si	Si	Si
La Rioja	Si	Si	Si	Si

* Falta Participantes por tipología

Datos globales:

PROCESO	Hombres <50-59	Hombres 60->69	TOTAL Hombres	Mujeres <50-59	Mujeres 60->69	TOTAL Mujeres	Ambos <50-59	Ambos 60->69	TOTAL Ambos
Número de personas con test entregado	114.745	136.302	251.047	130.698	156.517	287.215	245.443	292.819	538.262
TASA TEST INADECUADOS	0,37	0,35	0,36	0,34	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
TASA POSITIVOS INICIAL	7,60	11,63	9,82	4,77	7,36	6,19	6,11	9,39	7,91
TASA POSITIVOS SUCESIVO REGULAR	5,16	7,09	6,18	3,69	4,92	4,35	4,36	5,89	5,18
TASA POSITIVOS SUCESIVO IRREGULAR	6,68	8,69	7,83	3,97	5,73	5,00	5,29	7,12	6,35
Número de personas con test adecuados	113.753	136.108	249.861	129.680	156.292	285.972	243.433	292.400	535.833
TASA POSITIVOS	6,63	9,87	8,40	4,31	6,36	5,43	5,40	7,99	6,81
TASA ACEPTACIÓN COLONOSCOPIA INICIAL	92,57	88,27	89,75	92,43	87,67	89,31	92,51	88,02	89,57
TASA ACEPTACIÓN COLONOSCOPIA SUCESIVO REGULAR	93,41	93,24	93,31	93,05	93,63	93,40	93,25	93,42	93,35
TASA ACEPTACIÓN COLONOSCOPIA SUCESIVO IRREGULAR	92,58	89,47	90,61	91,72	90,14	90,66	92,25	89,75	90,63
Nº personas con colonoscopia indicada	7.440	13.300	20.740	5.534	9.844	15.378	12.974	23.144	36.118
TASA ACEPTACIÓN COLONOSCOPIA	92,82	89,61	90,76	92,63	89,54	90,65	92,74	89,58	90,71
TASA COLONOSCOPIA COMPLETA INICIAL	97,19	97,51	97,40	96,39	96,69	96,58	96,86	97,17	97,06
TASA COLONOSCOPIA COMPLETA SUCESIVO REGULAR	98,38	98,13	98,23	97,47	97,05	97,21	97,96	97,63	97,76
TASA COLONOSCOPIA COMPLETA SUCESIVO IRREGULAR	99,53	98,60	98,95	100,00	96,98	97,99	99,71	97,91	98,55
Nº personas con colonoscopias completas	6.742	11.645	18.387	4.965	8.533	13.498	11.707	20.178	31.885
TASA COLONOSCOPIA COMPLETA	97,63	97,71	97,68	96,86	96,81	96,83	97,30	97,33	97,32

Datos por CCAA:

CCAA	Nº TEST ENTREGADO	TASA TEST INADECUADOS					Nº TEST ADECUADOS	TASA POSITIVOS				
		1º Invit.	>2 Invit.	SR	SI	Total		1º Invit.	>2 Invit.	SR	SI	Total
Andalucía	11277	0,37				0,37	11235	5,96				5,96
Asturias	2109	0,24				0,24	2104	7,51				7,51
Baleares												
Canarias	17634	0,53		0,36	1,17	0,60	17634	7,06		4,75	5,86	6,07
Castilla-La Mancha	18751	0,41				0,41	18465	8,37				8,37
Castilla-León	73259	0,08				0,08	71439	9,56				9,56
Galicia	19912						19912	7,16	7,61	5,62	13,51	6,87
La Rioja	10160						10160	6,54	9,31	5,19	5,79	5,90
Murcia	28361	1,96	3,87	2,19	2,22	2,19	28300	10,22	10,65	5,80	8,66	7,99
Navarra	26436	0,31				0,31	26423	7,86				7,86
País Vasco	151582	0,00	0,00	0,00	0,94	0,06	151554	5,07	8,26	5,20	6,26	5,58
Valencia	178781	0,20	0,52	0,73	1,41	0,45	178607	6,51	8,22	5,04	6,89	6,04
Total	538262	0,26	0,40	0,41	1,08	0,35	535833	7,86	8,39	5,18	6,35	6,81

Red de Programas de Citado de

CCAA	Nº COLONO INDICADA	TASA ACEPTACIÓN COLONOSCOPIA					Nº COLONO REALIZADA	TASA COLONOSCOPIA COMPLETA				
		1º Invit.	>2 Invit.	SR	SI	Total		1º Invit.	>2 Invit.	SR	SI	Total
Andalucía	600	82,67				82,67	496	98,79				98,79
Asturias	158	96,84				96,84	153	100,0				100,0
Baleares	687	100,0				100,0	687	100,0				100,0
Canarias	1057	92,49		96,03	92,27	93,38	987	98,15		98,12	98,32	98,18
Castilla-La Mancha	1535	85,80				85,80	1317	92,86				92,86
Castilla-León	6828	83,54				83,54	5704	97,56				97,56
Galicia	1327	97,96	100,0	96,86	80,00	97,74	1297	99,34	100,0	99,07	100,0	99,31
La Rioja	599	93,18	94,81	93,73	90,91	93,66	561	96,95	94,52	99,68	100,0	98,22
Murcia	214	96,47	97,42	97,38	97,06	96,89	2087	97,67 95,63	82,78	92,45	96,97	93,53
Navarra	2020	97,67				97,67	1973	99,49				99,49
País Vasco	8460	93,97	91,77	95,61	92,59	94,57	8001	99,29	99,10	99,10	99,15	99,13
Valencia	10693	89,75	85,91	88,50	81,48	88,85	9501	95,63	95,19	96,55	96,75	95,92
Total	36118	89,51	90,09	93,35	90,63	90,71	32764	97,13	96,49	97,76	98,55	97,32

4. LESIONES DETECTADAS

Datos recibidos

CCAA	Inicial 1ª invitación	Inicial 2ª invitación	Sucesivo Regular	Sucesivo Irregular
Andalucía	Si	No	No	No
Aragón	No	No	No	No
Asturias	Si	No	No	No
Baleares	Si*	No	No	No
C. Valenciana	Si	Si	Si	Si
Canarias	Si	No	Si	Si
Cantabria	No	No	No	No
Castilla-La Mancha	Si	No	No	No
Castilla y León	Si	No	No	No
Cataluña	No	No	No	No
Ceuta	No	No	No	No
Extremadura	No	No	No	No
Galicia	Si	Si	Si	Si
Madrid	No	No	No	No
Melilla	No	No	No	No
R. de Murcia	Si	Si	Si	Si
Navarra	Si	No	No	No
País Vasco	Si	Si	Si	Si
La Rioja	Si	Si	Si	Si

* Falta Participantes por tipología

Datos globales: Lesiones detectadas

LESIONES DETECTADAS	Hombres <50-59	Hombres 60->69	TOTAL Hombres	Mujeres <50-59	Mujeres 60->69	TOTAL Mujeres	Ambos <50-59	Ambos 60->69	TOTAL Ambos
TASA AAR INICIAL (‰)	13,74	21,26	17,89	3,85	6,48	5,29	8,53	13,50	11,27
TASA AAR SR (‰)	5,18	10,13	7,81	1,85	3,20	2,57	3,37	6,32	4,95
TASA AAR SI (‰)	9,30	14,16	12,08	3,84	4,26	4,08	6,49	8,91	7,89
Nº de personas con adenomas de alto riesgo	1.173	2.308	3.481	395	802	1.197	1.568	3.110	4.678
TASA AAR (‰)	10,31	16,96	13,93	3,05	5,13	4,19	6,44	10,64	8,73
TASA AAR+ARI INICIAL (‰)	32,57	45,21	39,55	11,98	17,01	14,75	21,73	30,41	26,51
TASA AAR+ARI SR (‰)	16,94	27,93	22,78	6,90	11,26	9,25	11,49	18,77	15,38
TASA AAR+ARI SI (‰)	23,82	30,73	27,77	9,59	11,80	10,88	16,50	20,70	18,93
Nº de personas con adenomas de alto y riesgo medio	2.990	5.229	8.219	1.281	2.283	3.564	4.271	7.512	11.783
TASA AAR+ARI (‰)	26,29	38,42	32,89	9,88	14,61	12,46	17,54	25,69	21,99
TASA CUALQUIER ADENOMA INICIAL (‰)	45,56	63,95	55,71	19,28	29,63	24,97	31,72	45,93	39,55
TASA CUALQUIER ADENOMA SR (‰)	27,80	43,61	36,20	13,57	21,50	17,84	20,08	31,46	26,17
TASA CUALQUIER ADENOMA SI (‰)	43,29	47,50	45,70	16,44	23,02	20,29	29,47	34,53	32,40
Nº de personas con cualquier adenoma	7.690	11.990	19.680	5.783	9.155	14.938	13.473	21.145	34.618
TASA CUALQUIER ADENOMA (‰)	67,60	88,09	78,76	44,59	58,58	52,24	55,35	72,32	64,61
TASA CÁNCER INVASIVO INICIAL (‰)	3,02	6,68	5,04	1,72	3,02	2,43	2,33	4,76	3,67
TASA CÁNCER INVASIVO SR (‰)	1,37	3,24	2,36	0,73	1,45	1,12	1,02	2,26	1,68
TASA CÁNCER INVASIVO SI (‰)	1,74	4,14	3,11	0,82	1,93	1,47	1,27	2,97	2,26
Nº de personas con cáncer invasivo	267	727	994	168	371	539	435	1.098	1.533
TASA CÁNCER INVASIVO (‰)	2,35	5,34	3,98	1,30	2,37	1,88	1,79	3,76	2,86
TASA ADENOMAS Y CÁNCER INVASIVO INICIAL (‰)	48,59	70,64	60,75	20,98	32,65	27,40	34,04	50,69	43,22
TASA ADENOMAS Y CÁNCER INVASIVO SR (‰)	29,17	46,86	38,57	14,30	22,95	18,96	21,10	33,71	27,85
TASA ADENOMAS Y CÁNCER INVASIVO SI (‰)	45,03	51,65	48,81	17,26	24,95	21,77	30,74	37,50	34,66
Nº de personas con adenomas y cáncer invasivo	4.664	8.346	13.010	2.360	4.475	6.835	7.024	12.821	19.845
TASA ADENOMAS Y CÁNCER INVASIVO (‰)	41,00	61,32	52,07	18,20	28,63	23,90	28,85	43,85	37,04

Datos globales: VVP

VALOR PREDICTIVO POSITIVO	Hombres <50-59	Hombres 60->69	TOTAL Hombres	Mujeres <50-59	Mujeres 60->69	TOTAL Mujeres	Ambos <50-59	Ambos 60->69	TOTAL Ambos
VPP AAR INICIAL	19,89	20,95	20,57	8,88	10,15	9,70	15,36	16,52	16,11
VPP AAR SR	10,82	15,45	13,63	5,39	6,98	6,36	8,32	11,55	10,29
VPP AAR SI	15,09	18,21	17,05	10,53	8,30	9,05	13,33	13,99	13,75
Nº de personas con adenomas de alto riesgo	1.173	2.308	3.481	395	802	1.197	1.568	3.110	4.678
VPP AAR	16,99	19,37	18,49	7,71	9,10	8,59	13,03	15,00	14,28
VPP AAR+ARI INICIAL	47,13	44,56	45,48	27,62	26,67	27,01	39,11	37,23	37,90
VPP AAR+ARI SR	35,37	42,60	39,76	20,15	24,59	22,85	28,38	34,31	31,99
VPP AAR+ARI SI	38,68	39,50	39,19	26,32	23,02	24,12	33,91	32,48	32,99
Nº de personas con adenomas de alto y riesgo medio	2.990	5.229	8.219	1.281	2.283	3.564	4.271	7.512	11.783
VPP AAR+ARI	43,30	43,87	43,66	24,99	25,90	25,57	35,50	36,23	35,96
VPP CUALQUIER ADENOMA INICIAL	65,93	63,03	64,06	44,44	46,46	45,74	57,09	56,24	56,54
VPP CUALQUIER ADENOMA SR	58,06	66,52	63,21	39,62	46,94	44,08	49,59	57,51	54,41
VPP CUALQUIER ADENOMA SI	70,28	61,06	64,50	45,11	44,91	44,97	60,58	54,18	56,46
Nº de personas con cualquier adenoma	4.397	7.619	12.016	2.193	4.104	6.297	6.590	11.723	18.313
VPP CUALQUIER ADENOMA	63,67	63,93	63,83	42,78	46,56	45,17	54,77	56,55	55,89
VPP CÁNCER INVASIVO INICIAL	4,37	6,59	5,80	3,96	4,73	4,45	4,20	5,83	5,25
VPP CÁNCER INVASIVO SR	2,86	4,94	4,13	2,13	3,17	2,76	2,53	4,13	3,50
VPP CÁNCER INVASIVO SI	2,83	5,32	4,39	2,26	3,77	3,27	2,61	4,66	3,93
Nº de personas con cáncer invasivo	267	727	994	168	371	539	435	1.098	1.533
VPP CÁNCER INVASIVO	3,87	6,10	5,28	3,28	4,21	3,87	3,62	5,30	4,68
VPP ADENOMA Y CÁNCER INVASIVO INICIAL	70,30	69,62	69,86	48,36	51,19	50,18	61,28	62,06	61,78
VPP ADENOMA Y CÁNCER INVASIVO SR	60,92	71,47	67,33	41,75	50,11	46,84	52,11	61,63	57,91
VPP ADENOMA Y CÁNCER INVASIVO SI	73,11	66,39	68,89	47,37	48,68	48,24	63,19	58,84	60,39
Nº de personas con adenomas y cáncer invasivo	4.664	8.346	13.010	2.360	4.475	6.835	7.024	12.821	19.845
VPP ADENOMAS Y CÁNCER INVASIVO	67,54	70,03	69,11	46,04	50,77	49,03	58,38	61,84	60,57

Adenomas por CCAA y tipología de cribado:

ADENOMAS	Nº AAR	TASA AAR (%o)					Nº AAR+ AMR	TASA AAR+ARI (%o)					Nº cualquier adenoma	TASA CUALQUIER ADENOMA (%o)				
		1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total		1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total		1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total
Andalucía	77	6,85					178	15,84					242	21,54				
Asturias	18	8,56					54	25,67					89	42,30				
Baleares	145						324						502					
Canarias	301	19,59		14,91	14,42	17,07	301	19,59		14,91	14,42	17,07	668	46,15		28,80	32,75	37,88
Castilla-La Mancha	227	12,29					515	27,89					787	42,62				
Castilla-León	649	9,08					1601	22,41					2576	36,06				
Galicia	212	12,01	13,84	5,13	27,03	10,65	459	24,34	27,68	17,59	54,05	23,05	736	38,79	38,06	29,80	54,05	36,96
La Rioja	55	7,06	9,67	4,19	5,26	5,41	157	20,43	29,02	11,63	15,79	15,45	287	31,95	44,74	24,65	26,32	28,25
Murcia	298	16,97	18,80	4,27	7,43	10,53	701	37,36	41,35	12,53	17,33	24,77	1216	58,57	61,40	28,01	34,65	42,97
Navarra	495	18,73					1051	39,78					1369	51,81				
País Vasco	969	5,29	12,98	5,62	6,12	6,39	2843	16,41	30,04	17,32	20,43	18,76	4476	25,25	42,71	28,01	32,96	29,53
Valencia	1232	9,07	11,26	3,33	6,53	6,90	3599	24,19	29,45	13,36	18,85	20,15	5365	34,00	42,53	22,79	29,73	30,04
Total	4678	11,13	12,55	4,95	7,89	8,73	11783	26,09	30,36	15,38	18,93	21,99	18313	39,11	43,63	26,17	32,40	34,18

VPP Adenomas por CCAA y tipología de cribado:

VPP ADENOMAS	VPP AAR (%)						Nº AAR+AMR	VPP AAR+ARI (%)					Nº cualquier adenoma	VPP CUALQUIER ADENOMA (%)				
	Nº AAR	1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total		1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total		1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total
Andalucía	77	15,52				15,52	178	35,89				35,89	242	48,79				48,79
Asturias	18	11,76				11,76	54	35,29				35,29	89	58,17				58,17
Baleares	145	21,11				21,11	324	47,16				47,16	502	73,07				73,07
Canarias	301	30,63		32,71	26,82	30,50	301	30,63		32,71	26,82	30,50	668	72,14		63,16	34,08	67,68
Castilla-La Mancha	227	17,24				17,24	515	39,10				39,10	787	59,76				59,76
Castilla-León	649	11,38				11,38	1601	28,07				28,07	2576	45,16				45,16
Galicia	212	17,60	20,00	9,72	25,00	16,35	459	35,67	40,00	33,33	50,00	35,39	736	56,86	55,00	56,48	0,00	56,75
La Rioja	55	11,59	10,96	8,60	10,00	9,80	157	33,54	32,88	23,89	30,00	27,99	287	52,44	50,68	50,64	20,00	51,16
Murcia	298	18,18	19,87	7,81	9,09	14,28	701	40,02	43,71	22,92	21,21	33,59	1216	62,75	64,90	51,22	21,21	58,27
Navarra	495	25,09				25,09	1051	53,27				53,27	1369	69,39				69,39
País Vasco	969	11,11	17,11	11,29	10,56	12,11	2843	34,45	39,61	34,81	35,26	35,53	4476	53,01	56,32	56,30	21,64	55,94
Valencia	1232	15,69	16,03	7,54	11,69	12,97	3599	41,83	41,92	30,21	33,77	37,88	5365	58,80	60,54	51,55	19,48	56,47
Total	4678	16,03	16,74	10,29	13,75	14,28	11783	37,60	40,49	31,99	32,99	35,96	18313	56,35	58,19	54,41	23,47	55,89

CCR por CCAA y tipología de cribado:

CCR	Nº CCR	TASA CÁNCER INVASIVO (%)					Nº CCR + ADENOMAS	TASA ADENOMAS Y CÁNCER INVASIVO (%)				
		1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total		1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total
Andalucía	2	0,18				0,18	244	21,72				21,72
Asturias	8	3,80				3,80	97	46,10				46,10
Baleares	45						547					
Canarias	28	2,36		0,69	1,20	1,59	696	48,51		29,48	33,95	39,47
Castilla-La Mancha	62	3,36				3,36	849	45,98				45,98
Castilla-León	271	3,79				3,79	2847	39,85				39,85
Galicia	71	3,94	6,92	1,95	0,00	3,57	807	42,73	44,98	31,75	54,05	40,53
La Rioja	29	5,20	7,26	1,40	0,00	2,85	316	37,15	52,00	26,04	26,32	31,10
Murcia	71	4,16	4,39	0,98	0,00	2,51	1287	62,73	65,79	28,99	34,65	45,48
Navarra	113	4,28				4,28	1482	56,09				56,09
País Vasco	320	1,75	4,02	1,90	1,97	2,11	4796	26,99	46,73	29,91	34,93	31,65
Valencia	511	3,48	5,20	1,60	4,71	2,86	5876	37,47	47,72	24,38	34,45	32,90
Total	1532	3,57	4,60	1,68	2,26	2,86	19845	42,67	48,23	27,85	34,66	37,04

Red de Programas de Cribado de Cáncer

VPP CCR por CCAA y tipología de cribado:

VPP CCR	VPP CÁNCER INVASIVO (‰)						Nº CCR + ADENOMAS	VPP ADENOMAS Y CÁNCER INVASIVO (‰)				
	Nº CCR	1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total		1º Invit	>2 Invit	SR	SI	Total
Andalucía	2	0,40				0,60	244	49,19				49,40
Asturias	8	5,23				5,23	97	63,40				63,40
Baleares	45	6,55				6,55	547	79,62				79,62
Canarias	28	3,69		1,50	2,23	2,84	696	75,83		64,66	63,13	70,52
Castilla-La Mancha	62	4,71				4,71	849	64,46				64,46
Castilla-León	271	4,75				4,75	2847	49,91				49,91
Galicia	71	5,77	10,00	3,70	0,00	5,47	807	62,63	65,00	60,19	50,00	62,22
La Rioja	29	8,54	8,22	2,87	0,00	5,17	316	60,98	58,90	53,50	50,00	56,33
Murcia	71	4,46	4,64	1,79	0,00	3,40	1287	67,20	69,54	53,01	42,42	61,67
Navarra	113	5,73				5,73	1482	75,11				75,11
País Vasco	320	3,67	5,30	3,82	3,41	4,00	4796	56,68	61,61	60,12	60,31	59,94
Valencia	511	6,01	7,40	3,61	8,44	5,38	5876	64,81	67,94	55,16	61,69	61,85
Total	1532	5,14	6,13	3,50	3,93	4,68	19845	61,49	64,33	57,91	60,39	60,57

Red de Programas de Cribado de Cáncer

5. CÁNCER

Datos globales:

CANCERES DETECTADOS	Hombres <50-59	Hombres 60->69	TOTAL Hombres	Mujeres <50-59	Mujeres 60->69	TOTAL Mujeres	Ambos <50-59	Ambos 60->69	TOTAL Ambos
Número de personas con cáncer invasivo	267	727	994	168	371	539	435	1.098	1.533
Número de cánceres detectados en estadio I	147	271	418	79	142	221	226	413	639
PORCENTAJE CÁNCER ESTADIO I	56,98	47,05	50,12	49,38	44,65	46,23	53,94	46,20	48,67
Número de cánceres detectados en estadio II	33	133	166	24	54	78	57	187	244
PORCENTAJE CÁNCER ESTADIO II	12,79	23,09	19,90	15,00	16,98	16,32	13,60	20,92	18,58
Número de cánceres detectados en estadio III	65	109	174	45	85	130	110	194	304
PORCENTAJE CÁNCER ESTADIO III	25,19	18,92	20,86	28,13	26,73	27,20	26,25	21,70	23,15
Número de cánceres detectados en estadio IV	15	63	78	12	36	48	27	99	126
PORCENTAJE CÁNCER ESTADIO IV	5,81	10,94	9,35	7,50	11,32	10,04	6,44	11,07	9,60
Número de cánceres detectados en estadio	9	151	160	8	53	61	16	204	220

Datos por CCAA:

CCR	Nº CCR	PORCENTAJE CÁNCER ESTADIO I	PORCENTAJE CÁNCER ESTADIO II	PORCENTAJE CÁNCER ESTADIO III	PORCENTAJE CÁNCER ESTADIO IV	PORCENTAJE CÁNCER ESTADIO desconocido
Andalucía	2	0,00	0,00	50,0	50,0	0,00
Asturias	8	87,50	0,00	12,50	0,00	0,00
Baleares	45	62,22	11,11	17,78	8,89	0,00
Canarias	28	35,71	25,00	25,00	7,14	7,14
Castilla-La Mancha	62	35,48	35,48	20,97	6,45	1,61
Castilla-León	271	9,23	5,17	5,17	19,19	61,25
Galicia	71	43,66	22,54	29,58	4,23	0,00
La Rioja	29	44,83	13,79	27,59	13,79	0,00
Murcia	71	59,15	15,49	22,54	1,41	1,41
Navarra	113	50,44	19,47	23,01	7,08	0,00
País Vasco	320	48,44	15,31	22,81	6,88	6,56
Valencia	511	48,73	18,40	22,70	4,70	5,68
Total	1532	41,71	15,93	19,84	8,22	14,36

Red de Programas de Ciudad de Cáncer