



SETIEMBRE 2022

Áreas Sanitarias	Nº Pruebas citadas en espera	Nº Pruebas pendientes de cita en espera	Nº Pruebas totales en espera	Actividad realizada	Dem. Med.
ASTURIAS					
COLONOSCOPIA	1.401	1.884	3.285	1.771	71,6
MAMOGRAFIA	399	660	1.059	4.575	79,85
ECOGRAFIA	5.647	15.495	21.142	9.256	97,52
TC	1.606	4.920	6.526	9.928	94,82
RESONANCIA MAGNETICA	2.102	13.965	16.067	4.046	164,26
H. DE JARRIO					
COLONOSCOPIA	111	32	143	51	91,47
MAMOGRAFIA	20	1	21	65	50,67
ECOGRAFIA	423	19	442	287	77,43
TC	115	7	122	332	57,8
H. CARMEN Y SEV. OCHOA					
COLONOSCOPIA	1	30	31	37	36,61
MAMOGRAFIA	6	1	7	182	11,29
ECOGRAFIA	25	220	245	246	49,53
TC	7	35	42	156	9,9
H. SAN AGUSTIN					
COLONOSCOPIA	192	403	595	194	56,05
MAMOGRAFIA	5	114	119	286	22,67
ECOGRAFIA	70	3.429	3.499	1.030	91,64
TC	12	1.319	1.331	1.372	122,64
RESONANCIA MAGNETICA	36	2.401	2.437	493	148,16
H.U. CENTRAL ASTURIAS					
COLONOSCOPIA	200	1.053	1.253	568	102,02
MAMOGRAFIA	299	31	330	1.454	106,99
ECOGRAFIA	4.517	3.058	7.575	3.200	113,27
TC	1.224	1.648	2.872	4.258	108,55
RESONANCIA MAGNETICA	1.715	5.733	7.448	1.569	219,2
HOSPITAL MONTE NARANCO					
MAMOGRAFIA		1	1	1.365	18
ECOGRAFIA		27	27	378	72,74
H. DE CABUEÑES					
COLONOSCOPIA	709	41	750	375	59,2
MAMOGRAFIA	2	418	420	170	97,02
ECOGRAFIA	114	5.713	5.827	1.925	106,06
TC	41	1.157	1.198	1.742	75,81
RESONANCIA MAGNETICA	29	3.455	3.484	702	114,21
H. JOVE					
COLONOSCOPIA	19	120	139	182	17,98
MAMOGRAFIA	35	1	36	143	21,58
ECOGRAFIA	178	3	181	402	20,27
TC	138	1	139	561	21,29
RESONANCIA MAGNETICA	284	63	347	655	15,85
H. GRANDE COVIAN					
COLONOSCOPIA	4	41	45	28	11,44
MAMOGRAFIA	3	9	12	299	3,67
ECOGRAFIA	168	198	366	336	24,57
TC	14	54	68	306	19,57
H. ALVAREZ BUYLLA					
COLONOSCOPIA	32	70	102	223	24,53
MAMOGRAFIA	24	16	40	437	21,38
ECOGRAFIA	75	1.115	1.190	542	64,9
TC	45	233	278	502	56,17
RESONANCIA MAGNETICA	24	750	774	401	56,84
H. VALLE DEL NALON					
COLONOSCOPIA	133	94	227	113	43,63
MAMOGRAFIA	5	68	73	174	40,74
ECOGRAFIA	77	1.713	1.790	910	70,9
TC	10	466	476	699	53,74
RESONANCIA MAGNETICA	14	1.563	1.577	226	125,58