

MIR por especialidad, CCAA y provincia que pueden terminar en 2023

El Sistema Sanitario Español, mediante el sistema MIR, mejorable en muchos aspectos, **forma médicos especialistas que están entre los mejores a nivel mundial**, prueba de ello es que atrae a aspirantes de todos los rincones del planeta. En el informe que publicamos hace unos días se analizaba detalladamente la distribución por especialidad y tasa de feminización, con recuerdo histórico para ver la evolución desde el año 2009, estudiando también los datos generales sobre ingresados y egresados en las facultades de medicina, plazas convocadas y otra serie de datos de interés para una planificación a corto y medio plazo que, por desgracia nuestras administraciones no han realizado.

Si han completado su periodo de formación, los 6.743 médicos que hace cuatro o cinco años eligieron especialidad serán especialistas en las próximas semanas, lejos queda ya la facultad, el examen MIR y su dura preparación, ahora les llega **el momento de buscar trabajo**, con una edad media de 29-30 años.

Tras este largo esfuerzo, ahora es de justicia que nuestros Servicios de Salud les ofrezcan **estabilidad con contratos de larga duración y mejores condiciones laborales y profesionales**, para que refuercen y rejuvenezcan la plantilla de facultativos extenuados por la larga pandemia, se beneficiarán los centros y lo que es más importante, todos los ciudadanos. Además, **deben convocarse concursos-oposición con todas las plazas vacantes** en los próximos meses, con examen a finales de año y las tomas de posesión a comienzos de 2024, es decir resuelto en meses y no en años y años como vienen haciendo sin duda, por incompetencia o lo que es peor por dejadez, si el MIR y otras administraciones resuelven estos procesos en meses, no se entiende que en el SNS se tarden cuatro, cinco y hasta diez años, a no ser que la precariedad se esté usando como una forma más de gestión y control de las plantillas.

Por desgracia, si no se hace este esfuerzo, al menos ofreciendo **estabilidad y mejores condiciones**, las ofertas en otros países de nuestro entorno, mucho más atractivas provocarán, de nuevo, que demasiados médicos especialistas recién formados marchen fuera para trabajar. Conviene recordar, una vez más, que para ejercer como médico especialista en España se necesita un expediente excelente (más de 12 sobre 14) para acceder a la facultad, seis años de grado/licenciatura/máster, un año como mínimo preparando el MIR y varios años de residencia –varían según la especialidad–, en total 11 ó 12 largos años si todo va bien.

Ha existido un desfase muy claro, como pudimos ver en el informe publicado hace unos días, entre el número de nuevos graduados y las plazas disponibles para médicos españoles en cada convocatoria MIR, el año pasado quedaron **866 aspirantes de universidades españolas que por no superar la prueba no pudieron elegir plaza**, aunque son menos que años anteriores, son demasiados, que engrosan la bolsa de unos 2.000 licenciados/graduados sin título de especialista. Los incrementos de plazas de esta convocatoria y las anteriores va en el buen sentido, pero son insuficientes en algunas especialidades aún y llegan muy tarde, para las muchas jubilaciones que se están produciendo y seguirán produciéndose en unos años.

En el año 2022 un total de 2.796 médicos han solicitado a la Organización Médica Colegial (OMC) el certificado de idoneidad para salir de España, más que los 2.540 del año pasado, más que los 2.189 del 2021 y más que los 2.500 del año 2019, aunque finalmente el número de los que emigran es bastante inferior. Finalmente

fueron solo 358 médicos se dieron de baja de la colegiación en nuestro país tras solicitar el certificado de idoneidad. Mientras en España **umentan las listas de espera** y los médicos de los Servicios de Salud están saturados y con **cargas de trabajo insoportables**.

En España por el sistema de residencia no solo se forman Médicos (MIR), **también se forman otros facultativos residentes (PIR, FIR, QIR, BIR y RFIR)**, que hacen el programa de residencia para obtener una especialidad de las siguientes titulaciones de graduados/licenciados: **Psicólogos, Farmacéuticos, Químicos, Biólogos y Físicos**.

Además, cada año se convocan plazas para graduados/diplomados en enfermería para realizar siete especialidades de dos años de duración y este año podrían terminar, si han completado su formación, un total de 1.683 especialistas en enfermería con un incremento del 15% con relación a los 1.463 del año pasado.

FACULTATIVOS RESIDENTES (no MIR) QUE PUEDEN TERMINAR SU RESIDENCIA EN ESPAÑA EN 2023 POR ESPECIALIDAD, CCAA Y TOTALES POR SEXO																				
Duración de la formación	Distribución de Facultativos residentes, no MIR que podrían terminar, por Comunidad Autónoma																	Total		
	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA Y LEÓN	CATALUÑA	COMUNIDAD VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	INGESA (Ceuta y Melilla)	LA RIOJA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	PAIS VASCO	Porcentaje de Feminización	Facultativos Residentes
Análisis Clínicos (*)	4	12	1	1	1	1	5	2	9	9	3	4	1	10	2	1	7	73,9	69	
Bioquímica Clínica (*)	4	3	3	2	1	3	5	2	5	2	1	1	12	1	1	3	62,2	37		
Farmacia Hospitalaria	4	23	3	4	2	6	2	9	11	24	16	2	7	2	24	6	5	10	61,5	166
Inmunología (*)	4	4	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	7	1	1	1	52,6	19		
Microbiología y Parasitología (*)	4	7	2	1	1	4	2	1	4	9	1	3	9	1	2	3	72,0	50		
Psicología Clínica	4	22	5	5	3	4	1	7	6	26	15	3	7	26	3	3	5	78,0	141	
Radiofarmacia (*)	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	62,5	8		
Radiofísica Hospitalaria	3	7	2	1	1	3	1	2	4	4	1	1	7	1	2	44,7	38			
Total por Comunidad Autónoma	79	15	15	9	19	6	27	22	77	56	11	23	0	3	96	16	16	28	67,2	518

Fuente: Ministerio de Sanidad (e) Vicente Matas Centro de Estudios Sindicato Médico de Granada. Aspirantes que eligieron especialidad hace tres o cuatro años, que según la duración de la residencia y si no han abandonado (variable según especialidad) podrían terminar este año. Sexo estimado por nombre. (*) Especialidades a las que se accede desde varias titulaciones diferentes.

Como podemos comprobar en la tabla anterior, el máximo de estos graduados/licenciados de otras titulaciones que pueden terminar su formación este año es de 518, eran 480 el año pasado y 451 el año 2021. Este año en general el porcentaje de feminización es similar al de medicina, pero varía mucho por especialidad, va desde un escaso 47,1% en el caso de Inmunología hasta un 78% en el caso de Psicología Clínica. Del resto de especialidades se puede consultar el dato en la tabla.

En el caso de los MIR, en las tablas 1, 2 y 3 del anexo podemos estudiar más detalladamente los datos por especialidad, Comunidad Autónoma, Provincia, porcentaje de feminización... de los médicos residentes que si han superado su periodo formativo podrán ser médicos especialistas este año. En la tabla siguiente un resumen por CCAA.

MIR que eligieron plaza en 2018 y 2019 por CCAA y podrían terminar en 2023					
Andalucía	1.096	Castilla y León	363	INGESA	8
Aragón	210	Castilla-La Mancha	280	Madrid	1.254
Asturias	140	Cataluña	1.050	Murcia	220
Baleares	118	Comunidad Valenciana	641	Navarra	125
Canarias	261	Extremadura	151	Pais Vasco	348
Cantabria	108	Galicia	328	Rioja, La	42

En las Comunidades Autónomas de **Madrid (1.254), Andalucía (1.096) y Cataluña (1.050)** pueden terminar su residencia un mayor número de médicos. En total, en estas tres CCAA 3.400 (el 50,42% del total). Mientras que en **INGESA (Ceuta y Melilla) con 8, La Rioja (42) y Baleares (118)** es donde el número de médicos que pueden terminar su formación como especialistas es menor. Para el resto de CCAA ver la tabla 1 y la anterior.

Por provincias (tablas 1, 2 y 3) **Madrid (1.254), Barcelona (861) y Valencia (362)** tienen un mayor número de médicos que pueden terminar su formación, son 2.477, el 36,7% del total. En el otro extremo aparte de **INGESA con 8, Soria (9), Avila (10), Cuenca (15), Huesca (16), Teruel (15) y Palencia (18)** son las provincias con menor número de MIR que podrían terminar su formación este año.

Resumen por CCAA de las especialidades con 100 o más plazas en 2023 o 2022

Vamos ahora a hacer un resumen de veinte especialidades que este año o el anterior pueden terminar 100 o más MIR, estas suponen 5.641 nuevos posibles médicos especialistas, el 83,6% de los 6.743 que como máximo pueden terminar este año si han superado el periodo de formación.

De las 24 especialidades restantes con menos de 100 MIR este año o el anterior, pueden terminar este año un máximo de 1.102 médicos especialistas que suponen el 16,3% del total.

Medicina Familiar y Comunitaria es la especialidad con el mayor número de médicos que podrían terminar su formación este año (1.913 son 103 más que el año pasado y 142 más que en 2021), es Andalucía donde pueden terminar más (360), seguida de Cataluña (292), Madrid (219) y Comunidad Valenciana (173).

Le sigue **Pediatría**, que pueden terminar 433 (son 10 más que el año pasado y 20 más que en 2021), en este caso es Madrid con 87 la CCAA con mayor número de pediatras que pueden terminar, seguida de Andalucía con 69 y Cataluña con 64.

Andalucía	360	Comunidad Valenciana	173	
Aragón	63	Extremadura	62	
Asturias	42	Galicia	105	
Baleares	41	INGESA (Ceuta y Melilla)	6	
Canarias	78	Madrid	219	
Cantabria	37	Murcia	82	
Castilla y León	120	Navarra	29	
Castilla-La Mancha	83	País Vasco	103	
Cataluña	292	Rioja, La	18	
Total MIR de Medicina de Familia que podrían terminar				1.913

Andalucía	69	Comunidad Valenciana	46	
Aragón	16	Extremadura	7	
Asturias	7	Galicia	20	
Baleares	10	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	20	Madrid	87	
Cantabria	5	Murcia	12	
Castilla y León	24	Navarra	6	
Castilla-La Mancha	14	País Vasco	24	
Cataluña	64	Rioja, La	2	
Total MIR de Pediatría que podrían terminar				433

De **Anestesiología**, pueden terminar 344 (son 15 más que el año pasado y 26 más que en 2021), Cataluña con 67 encabeza la lista, seguida de Madrid con 66 y Andalucía y con 45. De **Medicina Interna**, pueden terminar 321 (son 13 más que el año pasado y 20 más que en 2021), Madrid con 73 encabeza la lista, seguida de Cataluña con 57 y Andalucía y con 45.

3

Andalucía	45	Comunidad Valenciana	37	
Aragón	7	Extremadura	6	
Asturias	5	Galicia	18	
Baleares	5	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	13	Madrid	66	
Cantabria	5	Murcia	12	
Castilla y León	16	Navarra	6	
Castilla-La Mancha	11	País Vasco	24	
Cataluña	67	Rioja, La	1	
Total MIR de Anestesiología que podrían terminar				344

Andalucía	45	Comunidad Valenciana	27	
Aragón	10	Extremadura	8	
Asturias	7	Galicia	16	
Baleares	5	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	8	Madrid	73	
Cantabria	5	Murcia	8	
Castilla y León	17	Navarra	5	
Castilla-La Mancha	16	País Vasco	12	
Cataluña	57	Rioja, La	2	
Total MIR de Medicina Interna que podrían terminar				321

De **Obstetricia y Ginecología**, pueden terminar 266 (son 11 más que el año pasado y 23 más que en 2021), Andalucía con 51 está a la cabeza, seguida de Madrid con 46 y Cataluña también con 44. De **Psiquiatría**, pueden terminar 248 (son 7 más que el año pasado y 21 más que en 2021), Madrid con 49 encabeza la lista, seguida de Cataluña con 48 y Andalucía y con 42.

Andalucía	51	Comunidad Valenciana	28	
Aragón	5	Extremadura	4	
Asturias	5	Galicia	11	
Baleares	5	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	11	Madrid	46	
Cantabria	3	Murcia	11	
Castilla y León	13	Navarra	3	
Castilla-La Mancha	13	País Vasco	11	
Cataluña	44	Rioja, La	2	
Total MIR Obstetricia y Ginecología que podrían terminar				266

Andalucía	42	Comunidad Valenciana	23	
Aragón	9	Extremadura	4	
Asturias	4	Galicia	11	
Baleares	5	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	8	Madrid	48	
Cantabria	3	Murcia	5	
Castilla y León	11	Navarra	5	
Castilla-La Mancha	8	País Vasco	12	
Cataluña	49	Rioja, La	1	
Total MIR Psiquiatría que podrían terminar				248

De **Traumatología**, pueden terminar 242 (son 7 más que el año pasado y 15 más que en 2021), Cataluña con 45 encabeza la lista, seguida de Madrid también con 43 y Andalucía con 42.

De **Radiodiagnóstico**, pueden terminar 229 (son 6 más que el año pasado y 14 más que en 2021), Madrid con 45 encabeza la lista, seguida de Andalucía con 37 y de Cataluña con 32.

Andalucía	42	Comunidad Valenciana	27	
Aragón	7	Extremadura	5	
Asturias	4	Galicia	13	
Baleares	3	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	5	Madrid	43	
Cantabria	2	Murcia	6	
Castilla y León	12	Navarra	5	
Castilla-La Mancha	11	País Vasco	11	
Cataluña	45	Rioja, La	1	
Total MIR de Traumatología que podrían terminar				242

Andalucía	37	Comunidad Valenciana	23	
Aragón	6	Extremadura	4	
Asturias	7	Galicia	12	
Baleares	4	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	8	Madrid	45	
Cantabria	3	Murcia	9	
Castilla y León	15	Navarra	4	
Castilla-La Mancha	9	País Vasco	10	
Cataluña	32	Rioja, La	1	
Total MIR Radiodiagnóstico que podrían terminar				229

De **Cirugía General**, pueden terminar 189 (son 2 más que el año pasado y 7 más que en 2021), Madrid con 35 está a la cabeza, seguida de Cataluña con 33 y Andalucía con 28.

De **Oftalmología**, pueden terminar 176 (son 5 más que el año pasado y 11 más que en 2021), Madrid con 36 encabeza la lista, de Cataluña con 28 y de Andalucía con 26.

Andalucía	28	Comunidad Valenciana	21	
Aragón	5	Extremadura	5	
Asturias	4	Galicia	12	
Baleares	3	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	7	Madrid	35	
Cantabria	3	Murcia	6	
Castilla y León	8	Navarra	3	
Castilla-La Mancha	7	País Vasco	8	
Cataluña	33	Rioja, La	1	
Total MIR de Cirugía General que podrían terminar				189

Andalucía	26	Comunidad Valenciana	21	
Aragón	5	Extremadura	3	
Asturias	4	Galicia	7	
Baleares	1	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	5	Madrid	36	
Cantabria	1	Murcia	5	
Castilla y León	14	Navarra	3	
Castilla-La Mancha	7	País Vasco	9	
Cataluña	28	Rioja, La	1	
Total MIR de Oftalmología que podrían terminar				176

4

De **Cardiología**, pueden terminar 166 (son 7 más que el año pasado y 13 más que en 2021), Madrid con 30 encabeza la lista, de Andalucía con 30 y de Cataluña con 22.

De **Medicina Intensiva**, pueden terminar 162 (son 3 más que el año pasado y 9 más que en 2021), Madrid con 27 está a la cabeza, seguida de Andalucía con 26 y Cataluña con 23.

Andalucía	30	Comunidad Valenciana	14	
Aragón	5	Extremadura	3	
Asturias	4	Galicia	8	
Baleares	2	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	9	Madrid	30	
Cantabria	3	Murcia	5	
Castilla y León	10	Navarra	4	
Castilla-La Mancha	8	País Vasco	8	
Cataluña	22	Rioja, La	1	
Total MIR de Cardiología que podrían terminar				166

Andalucía	26	Comunidad Valenciana	18	
Aragón	5	Extremadura	4	
Asturias	3	Galicia	5	
Baleares	3	INGESA (Ceuta y Melilla)	0	
Canarias	9	Madrid	27	
Cantabria	3	Murcia	7	
Castilla y León	11	Navarra	2	
Castilla-La Mancha	8	País Vasco	7	
Cataluña	23	Rioja, La	1	
Total MIR de Medicina Intensiva que podrían terminar				162

De **Aparato Digestivo**, pueden terminar 161 (son 5 más que el año pasado y 13 más que en 2021), Madrid con 30 está a la cabeza, seguida de Andalucía también con 30 y Cataluña con 23.

De **Hematología y Hemoterapia**, pueden terminar 123 (son una menos que el año pasado y 3 más que en 2021), Madrid con 28 encabeza la lista, le sigue Andalucía con 18 y Cataluña también con 18.

MIR de Aparato Digestivo que eligieron plaza el año 2019			
Andalucía	30	Comunidad Valenciana	13
Aragón	4	Extremadura	2
Asturias	5	Galicia	9
Baleares	2	INGESA (Ceuta y Melilla)	0
Canarias	4	Madrid	30
Cantabria	2	Murcia	5
Castilla y León	9	Navarra	4
Castilla-La Mancha	8	País Vasco	10
Cataluña	23	Rioja, La	1
Total MIR de Aparato Digestivo que podrían terminar		161	

MIR de Hematología que eligieron plaza el año 2019			
Andalucía	18	Comunidad Valenciana	11
Aragón	5	Extremadura	2
Asturias	3	Galicia	6
Baleares	2	INGESA (Ceuta y Melilla)	0
Canarias	5	Madrid	28
Cantabria	2	Murcia	4
Castilla y León	6	Navarra	3
Castilla-La Mancha	3	País Vasco	6
Cataluña	18	Rioja, La	1
Total MIR de Hematología que podrían terminar		123	

De **Neurología**, pueden terminar 129 (son 6 más que el año pasado y 6 más que en 2021), Madrid con 33 está a la cabeza, seguida de Cataluña con 19 y Andalucía con 18. De **Oncología Médica**, pueden terminar 120 (es 6 más que el año pasado y 7 más que en 2021), Madrid con 22 encabeza la lista, seguida de Cataluña también con 22 y de Andalucía con 19.

MIR de Neurología que eligieron plaza el año 2019			
Andalucía	18	Comunidad Valenciana	9
Aragón	4	Extremadura	2
Asturias	3	Galicia	5
Baleares	3	INGESA (Ceuta y Melilla)	0
Canarias	5	Madrid	33
Cantabria	2	Murcia	4
Castilla y León	6	Navarra	3
Castilla-La Mancha	6	País Vasco	6
Cataluña	19	Rioja, La	1
Total MIR de Neurología que podrían terminar		129	

MIR de Oncología Médica que eligieron plaza el año 2018			
Andalucía	19	Comunidad Valenciana	13
Aragón	3	Extremadura	2
Asturias	2	Galicia	4
Baleares	3	INGESA (Ceuta y Melilla)	0
Canarias	5	Madrid	22
Cantabria	2	Murcia	3
Castilla y León	6	Navarra	3
Castilla-La Mancha	5	País Vasco	6
Cataluña	22	Rioja, La	0
Total MIR de Oncología Médica que podrían terminar		120	

De **Neumología**, pueden terminar 115 (son 5 más que el año pasado y 9 más que en 2021), Madrid con 22 está a la cabeza, seguida de Cataluña con 19 y Andalucía con 16. De **Anatomía Patológica**, pueden terminar 104 (son 7 más que el año pasado y 12 más que en 2021), Madrid con 22 encabeza la lista, seguida de Cataluña con 19 y de Andalucía con 16.

MIR de Neumología que eligieron plaza el año 2019			
Andalucía	16	Comunidad Valenciana	13
Aragón	4	Extremadura	3
Asturias	3	Galicia	5
Baleares	2	INGESA (Ceuta y Melilla)	0
Canarias	4	Madrid	22
Cantabria	2	Murcia	3
Castilla y León	6	Navarra	2
Castilla-La Mancha	3	País Vasco	7
Cataluña	19	Rioja, La	1
Total MIR de Neumología que podrían terminar		115	

MIR de Anatomía Patológica que eligieron plaza en 2019			
Andalucía	16	Comunidad Valenciana	10
Aragón	3	Extremadura	1
Asturias	3	Galicia	5
Baleares	1	INGESA (Ceuta y Melilla)	0
Canarias	3	Madrid	22
Cantabria	3	Murcia	2
Castilla y León	4	Navarra	3
Castilla-La Mancha	3	País Vasco	6
Cataluña	19	Rioja, La	0
Total MIR Anatomía Patológica que podrían terminar		104	

De **Urología**, pueden terminar 101 (son 4 más que el año pasado y 7 más que en 2021), Madrid con 20 encabeza la lista, seguida de Andalucía con 14 y de Cataluña también con 14. De **Medicina Física y Rehabilitación**, pueden terminar 99 (es una menos que el año pasado y 6 más que en 2021), Madrid con 26 encabeza la lista, seguida de Andalucía con 14 y de Cataluña con 13.

MIR de Urología que eligieron plaza el año 2018			
Andalucía	14	Comunidad Valenciana	9
Aragón	4	Extremadura	2
Asturias	2	Galicia	5
Baleares	2	INGESA (Ceuta y Melilla)	0
Canarias	4	Madrid	20
Cantabria	1	Murcia	4
Castilla y León	7	Navarra	3
Castilla-La Mancha	3	País Vasco	6
Cataluña	14	Rioja, La	1
Total MIR Urología que podrían terminar		101	

MIR de Rehabilitación que eligieron plaza el año 2019			
Andalucía	14	Comunidad Valenciana	10
Aragón	5	Extremadura	1
Asturias	2	Galicia	5
Baleares	0	INGESA (Ceuta y Melilla)	0
Canarias	4	Madrid	26
Cantabria	1	Murcia	2
Castilla y León	5	Navarra	2
Castilla-La Mancha	5	País Vasco	4
Cataluña	13	Rioja, La	0
Total MIR Med. Fis. Rehabilitación que podrían terminar		99	

Situación de las especialidades de Atención Primaria por provincias

En el caso de **Atención Primaria**, que presenta una clara insuficiencia de financiación y de plantilla desde hace muchos años y ahora está especialmente, afectada por el incremento de jubilaciones, **es necesario hacer un esfuerzo extraordinario, para que la mayoría de los nuevos Médicos de Familia y Pediatras decidan ejercer en este nivel**, son necesarios contratos atractivos, estabilidad y buenas condiciones laborales.

Sin una Primaria **bien financiada**, con **plantilla suficiente**, **tiempo para el paciente y sin demoras**, todo el Sistema Sanitario tendrá graves problemas, comenzando por las urgencias y continuando por los hospitales que se pueden colapsar y puede aumentar la mortalidad por cáncer y otras enfermedades. Defendiendo y mejorando la Atención Primaria defendemos la Sanidad Pública y mejoramos la eficiencia de todo el SNS.

En las dos tablas siguientes tenemos los datos del máximo de especialistas de Medicina de Familia y Pediatría que podrían terminar por provincias.

MIR de MFyC que eligieron plaza el año 2019 por provincias						Total MIR	1.913
Álava	20	Castellón	32	La Rioja	18	Salamanca	13
Albacete	18	Ceuta	3	Las Palmas	42	Segovia	6
Alicante	67	Ciudad Real	19	León	25	Sevilla	68
Almería	23	Córdoba	40	Lérida	14	Soria	5
Asturias	42	Cuenca	9	Lugo	17	Tarragona	36
Ávila	9	Gerona	26	Madrid	219	Tenerife	36
Badajoz	39	Granada	57	Málaga	64	Teruel	11
Baleares	41	Guadalajara	14	Melilla	3	Toledo	23
Barcelona	216	Guipuzcoa	37	Murcia	82	Valencia	74
Burgos	9	Huelva	24	Navarra	29	Valladolid	36
Cáceres	23	Huesca	10	Orense	12	Vizcaya	46
Cádiz	51	Jaén	33	Palencia	7	Zamora	10
Cantabria	37	La Coruña	38	Pontevedra	38	Zaragoza	42

Destacan Madrid (219), Barcelona (216), Murcia (82), Valencia (74), Sevilla (68), Alicante (67), Málaga (64) y Granada (57). En estas ocho provincias pueden terminar 847 especialistas, el 44,3% del total.

6

MIR de Pediatría que eligieron plaza el año 2019 por provincias						Total MIR	433
Álava	3	Castellón	4	La Rioja	2	Salamanca	6
Albacete	4	Ceuta	0	Las Palmas	10	Segovia	1
Alicante	14	Ciudad Real	4	León	4	Sevilla	22
Almería	5	Córdoba	6	Lérida	3	Soria	0
Asturias	7	Cuenca	0	Lugo	2	Tarragona	6
Ávila	0	Gerona	3	Madrid	87	Tenerife	10
Badajoz	5	Granada	11	Málaga	13	Teruel	0
Baleares	10	Guadalajara	2	Melilla	0	Toledo	4
Barcelona	52	Guipuzcoa	6	Murcia	12	Valencia	28
Burgos	4	Huelva	3	Navarra	6	Valladolid	8
Cáceres	2	Huesca	0	Orense	2	Vizcaya	15
Cádiz	6	Jaén	3	Palencia	1	Zamora	0
Cantabria	5	La Coruña	11	Pontevedra	5	Zaragoza	16

Destacan Madrid (87), Barcelona (52), Valencia (28), Sevilla (22), Zaragoza (16), Vizcaya (15), Alicante (14) y Málaga (13). En estas ocho provincias pueden terminar 247 especialistas, el 57% del total.

“Con estabilidad, más y mejores contratos para nuestros jóvenes médicos especialistas, tendremos menos listas de espera, una Atención Primaria con más tiempo para el paciente y menos demoras”

Granada, 2 mayo 2023
 Vicente Matas @vicentematas
 Centro Estudios Sindicato Médico de Granada

Anexo

Tabla 1. Distribución de MIR por Especialidad y Comunidad Autónoma que podrían terminar en 2023.

Centro de Estudios SMA Sindicato Médico de Granada	Duración de la formación MIR	Distribución de MIR (que podrían terminar) por Comunidad Autónoma																	Total MIR	Porcentaje de Feminización	
		ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	CASTILLA-LA MANCHA	CASTILLA Y LEÓN	CATALUÑA	COMUNIDAD VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	INGESA (Ceuta y Melilla)	LA RIOJA	MADRID	MURCIA	NAVARRA			PAÍS VASCO
		1.096	210	140	118	261	108	280	363	1.050	641	151	328	8	42	1.254	220	125			348
Alergología	4	6	1	1		2	1	4	1	4	4	2	2		25	2	2	3	61	83,6	
Análisis Clínicos (*)	4	2			1	3				2	2	1			7			1	19	78,9	
Anatomía Patológica	4	16	3	3	1	3	3	3	3	19	10	1			22	2	3	6	104	61,5	
Anestesiología y Reanimación	4	45	7	5	5	13	5	11	16	67	37	6	18		66	12	6	24	344	57,3	
Angiología y Cirugía Vascul ar	5	4	2	2	1	1	2	2	7	2	2	3	3		7			3	36	63,9	
Aparato Digestivo	4	30	4	5	2	4	2	8	9	23	13	2	9		30	5	4	10	161	59,6	
Bioquímica Clínica (*)	4		1			1		1							3				6	100,0	
Cardiología	5	30	5	4	2	9	3	8	10	22	14	3	8		30	5	4	8	166	41,0	
Cirugía Cardiovascular	5	6				1			3	1		1	1		6	1			20	60,0	
Cirugía Gral. y del Aparato Digestivo	5	28	5	4	3	7	3	7	8	33	21	5	12		35	6	3	8	189	58,7	
Cirugía Oral y Maxilofacial	5	6	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1		10	1	1	1	31	51,6	
Cirugía Ortopédica y Traumatología	5	42	7	4	3	5	2	11	12	45	27	5	13		43	6	5	11	242	38,0	
Cirugía Pediátrica	5	4	1	1	1				3	2	2	1	1		5	1	1		20	80,0	
Cirugía Plástica Est. y Reparadora	5	6	1	2	1	1		1	2	6	4	1	2		6	1	2	1	37	40,5	
Cirugía Torácica	5	3	1						1	2	3		2		4				17	64,7	
Dermatología y Venereología	4	15	3	1	2	3	1	5	6	15	11		4		20	1	2	5	94	46,8	
Endocrinología y Nutrición	4	10	2	1	2	4	1	3	4	13	6	1	3		21	3	2	5	81	70,4	
Farmacología Clínica	4	1				2		2		5	1				6				16	68,8	
Geriatría	4	18	5	3	2	5	2	5	11	16	11	2	2		28	4	3	6	123	67,5	
Hematología y Hemoterapia	4	4				2		2	3	6	18		6		6				10	60,0	
Inmunología (*)	4					1		1							2				6	56,9	
Medicina del Trabajo	4	9		2		4	1	3	2	2	2	2	2		19	2	2	8	65	56,9	
Medicina Familiar y Comunitaria	4	360	63	42	41	78	37	83	120	292	173	62	105	6	18	219	82	29	103	1.913	71,6
Medicina Física y Rehabilitación	4	14	5	2		4	1	5	5	13	10	1	5		26	2	2	4	99	52,5	
Medicina Intensiva	5	26	5	3	3	9	3	8	11	23	18	4	5		27	7	2	7	162	58,0	
Medicina Interna	5	45	10	7	5	8	5	16	17	57	27	8	16		73	8	5	12	321	59,2	
Medicina Nuclear	4	8	2	1	1	2	1	2	2	5	4	2	2		8	1	2	3	45	66,7	
Medicina Preventiva y Salud Pública	4	3	2			2	1	6	2	6	12	1	3		20	3	1	2	69	71,0	
Microbiología y Parasitología (*)	4	3	2			1	1	1	1	2	3		4		13	1	1	2	30	53,3	
Nefrología	4	16	2	2	2	4	2	5	5	17	8	3	4		19	1	1	5	97	63,9	
Neurología	4	16	4	3	2	4	2	3	6	19	13	3	5		22	3	2	7	115	60,0	
Neurocirugía	5	6	2	1		1	4	1	1	2	5	3	1		9				41	43,9	
Neurofisiología Clínica	4	4	2	1		2	1	2	1	3	5	1	2		11	1	1	3	30	50,0	
Neurología	4	18	4	3	3	3	5	2	6	19	9	2	5		33	4	3	6	129	47,3	
Obstetricia y Ginecología	4	51	5	4	5	5	11	3	13	44	28	4	11		46	11	3	11	266	83,5	
Oftalmología	4	26	5	4	1	5	1	7	14	28	21	3	7		36	5	3	9	176	61,4	
Oncología Médica	5	19	3	2	3	5	2	5	6	22	13	2	4		22	3	3	6	120	68,3	
Oncología Radioterápica	4	10	2	1	1	3	1	1	2	10	5	1	2		15	2	2	4	62	66,1	
Otorrinolaringología	4	14	2	2	1	4	1	2	4	10	8	3	5		16	3	2	5	83	54,2	
Pediatría y Areas Específicas	4	69	16	7	10	20	5	14	24	64	46	7	20		87	12	6	24	433	83,8	
Psiquiatría	4	42	9	4	4	5	8	3	8	11	49	23	4	11	48	5	5	12	248	63,3	
Radio diagnóstico	4	37	6	7	4	8	3	9	15	32	23	4	12		45	9	4	10	229	52,8	
Reumatología	4	9	1	1		3	3	2	2	10	3	1	2		16	1	1	3	56	75,0	
Urología	5	14	4	2	2	4	1	3	7	14	9	2	5		20	4	3	6	101	55,4	
Total MIR por Comunidad Autónoma		1.096	210	140	118	261	108	280	363	1.050	641	151	328	8	42	1.254	220	125	348	6.743	64,6

Fuente: Ministerio de Sanidad (e) Vicente Matas Centro de Estudios Sindicato Médico de Granada. Duración de la residencia por especialidad. * Número de aspirantes que eligieron especialidad hace cuatro o cinco años y que según la duración de la residencia y si no han abandonado (variable según especialidad) podrían terminar este año. (*) Solo médicos



Tabla 2. Distribución de MIR por Especialidad y Provincia que podrían terminar en 2023. Comunidades Autónomas con más de una provincia de Andalucía, Castilla y León, Extremadura y Canarias.

Especialidad	Duración de la formación MIR	Andalucía							Castilla y León							Extremad.		Canarias		Galicia								
		ALMERÍA	CÁDIZ	CÓRDOBA	GRANADA	HUELVA	JAÉN	MÁLAGA	SEVILLA	ÁVILA	BURGOS	LEÓN	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA	BADAJOS	CÁCERES	LAS PALMAS	TENERIFE	LA CORUÑA	LUGO	ORENSE	PONTEVEDRA		
Alergología	4			2																								
Análisis Clínicos (*)	4																											
Anatomía Patológica	4	1	1	1	2	1		5	5																			
Anestesiología y Reanimación	4	2	6	4	7	1	3	7	15																			
Angiología y Cirugía Vascul	5		1		1			2																				
Aparato Digestivo	4	3	4	3	4	1	1	5	9																			
BiQUímica Clínica (*)	4																											
Cardiología	5	2	4	3	3	2	1	8	9																			
Cirugía Cardiovascular	5		1	1	1		1	2																				
Cirugía Gral. y del A. Digestivo	5	1	4	3	6	1	1	5	7																			
Cirugía Oral y Maxilofacial	5				1			1	3																			
Cirugía Ort. y Traumatología	5	3	4	3	6	2	3	10	11																			
Cirugía Pediátrica	5				1			1	1																			
Cirugía Plástica Est. y Rep.	5				1			1	3																			
Cirugía Torácica	5				1			1	1																			
Dermatología Med-Qui. y Vene.	4			1	1	3		4	6																			
Endocrinología y Nutrición	4			1	1	1		2	4																			
Farmacología Clínica	4																											
Geriatría	4																											
Hematología y Hemoterapia	4	1	3	2	2	1	1	3	5																			
Imunología (*)	4																											
Medicina del Trabajo	4	2	1	1	1		1	2																				
Medicina Familiar y Comunitaria	4	23	51	40	57	24	33	64	68	9	9	25	7	13	6	5	36	10	39	23	42	36	38	17	12	28		
Medicina Física y Rehabilitación	4	1	1	1	2	2		5																				
Medicina Intensiva	5	2	5	2	4	1	2	4	6																			
Medicina Interna	5	3	6	4	7	4	1	8	12	1	2	3	1	4	1	1	3	1	4	4	4	4	6	2	2	6		
Medicina Nuclear	4		1	1	2			2	2																			
Medicina Preventiva y S. P.	4			2	1	2		1	2																			
Microbiología y Parasitología (*)	4			1				2																				
Nefrología	4	1	3	2	3	1	1	2	3																			
Neumología	4			2	2	3	1	3	5																			
Neurocirugía	5	1			1			1	2																			
Neurofisiología Clínica	4							1	2																			
Neurología	4	1	1	1	4		1	4	7																			
Obstetricia y Ginecología	4	4	9	4	9	3	2	8	12																			
Oftalmología	4	1	5	2	4	1	1	5	7																			
Oncología Médica	5	2	2	3	2	1	1	3	7																			
Oncología Radioterápica	4		1	1	2	1		2	3																			
Otorrinolaringología	4		2	1	3	1	1	2	4																			
Pediatría y Areas Específicas	4	5	6	6	11	3	3	13	22																			
Psiquiatría	4	4	8	4	5	2	3	6	10																			
Radiodiagnóstico	4	1	5	4	5	3	1	9	9																			
Reumatología	4		2	1	2			3	3																			
Urología	5		2	2	2			4																				
Total MIR por Provincias		62	147	112	171	88	64	197	285	10	43	65	18	70	20	9	111	17	93	58	138	123	156	35	31	106		

Fuente: Ministerio Sanidad. (6). V. Mazas. Centro Estudios Sindicatos Médico de Granada. Número de aspirantes que eligieron especialidad y que según la duración de la residencia y si no han abandonado (variaría según especialidad) podrían terminar esta año. (*) Solo medicina

