

Facultativos residentes en España en enero 2021

En España se forman facultativos residentes (MIR, PIR, FIR, QIR, BIR y RFIR), que no solo son médicos, también hacen el programa de residencia para obtener una especialidad de las siguientes titulaciones de futuros facultativos: 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.

SMA Centro de Estudios Sindicato Médico de Granada	Año 2018/2019			
	Residentes especialidad			
	Teóricos	Reales	Dif.	%
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	248	220	-28	-11,29
NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA	137	123	-14	-10,22
FARMACOLOGÍA CLÍNICA	59	53	-6	-10,17
MEDICINA DEL TRABAJO	217	195	-22	-10,14
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)	274	248	-26	-9,49
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	285	259	-26	-9,12
INMUNOLOGÍA (*)	103	94	-9	-8,74
ALERGOLOGÍA	190	175	-15	-7,89
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR	108	100	-8	-7,41
RADIOFARMACIA	16	15	-1	-6,25
GERIATRÍA	237	223	-14	-5,91
MEDICINA NUCLEAR	145	137	-8	-5,52
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)	158	150	-8	-5,06
CIRUGÍA TORÁCICA	79	75	-4	-5,06
ESPECIALIDADES MAS ABANDONADAS	2.256	2.067	-189	-8,38
RESTO ESPECIALIDADES (34)	25.737	25.156	-581	-2,26
Total Nacional	27.993	27.223	-770	-2,75

Este año seguimos con la pandemia COVID-19 y los residentes están haciendo una gran labor, pero... **¿Cuántos facultativos residentes están formándose en nuestros centros?**, la pregunta no es fácil de responder, pues no existen datos actualizados por especialidad y Comunidad Autónoma sobre los abandonos y recirculación.

Los últimos datos de residentes formándose los publicó el Ministerio a fecha 31 de diciembre 2018, este año globalmente podemos estimarla próxima al 2,5% pues ha pasado del 4,69% a finales de 2014, tras un descenso continuado, al 2,75% a finales de 2018, con importantes variaciones por especialidad, como podemos ver en la tabla adjunta.

En números absolutos, **Medicina de Familia** es la que tiene un mayor número de abandonos, a finales de 2018 se deberían estar formando 6.925 médicos y estaban formándose solo 6.712, lo que supone que 213 (el 3,08%) habían abandonado la formación. Le sigue **Medicina Interna** con 33 (2,17%) y **Traumatología** con 29 (2,54%).

Por otro lado, podemos conocer que, según datos del Ministerio, en los últimos cinco años (entre 2015 y 2019, pues no hay aún datos de la pasada convocatoria a pesar del tiempo transcurrido), en el caso de los MIR un total de 2.093 recircularon, es decir ocuparon una plaza cuando ya en anteriores convocatorias habían ocupado otra, de ellos 1.184 ya eran especialistas y el resto 909 eran residentes que habían renunciado a la plaza que ocupaban. Ha disminuido desde el año 2015 de forma importante tanto el número de residentes (de 227 a 152) como el número de especialistas (de 355 a 165), pero en cualquier caso disminuye el número de plazas disponibles para formación.

Centro de Estudios SMA Sindicato Médico de Granada	PLAZAS ADJUDICADAS A MEDICOS RECIRCULANTES CINCO AÑOS											
	Año 2015		Año 2016		Año 2017		Año 2018		Año 2019		Cinco años	
Especialistas	355	61,0%	261	54,1%	214	54,9%	189	58,7%	165	52,1%	1.184	56,6%
Residentes	227	39,0%	221	45,9%	176	45,1%	133	41,3%	152	47,9%	909	43,4%
Recirculantes	582	100%	482	100%	390	100%	322	100%	317	100%	2.093	100%
Medicina Familia	245	42,1%	186	38,6%	146	37,4%	116	36,0%	111	35,0%	804	38,4%
Medicina Interna	44	7,6%	45	9,3%	29	7,4%	33	10,2%	19	6,0%	170	8,1%
Escuelas	16	2,7%	8	1,7%	10	2,6%	6	1,9%	3	0,9%	43	2,1%
Resto	277	47,6%	243	50,4%	205	52,6%	167	51,9%	184	58,0%	1.076	51,4%

Centro de Estudios SMA Sindicato Médico de Granada	Sexo	Porcentaje feminización	Sexo	Total	Porcentaje sobre total
	Femenino		Masculino		
Residente primer año	5.328	65,1%	2.857	8.185	26,7%
Residente segundo año	4.717	64,5%	2.591	7.308	23,9%
Residente tercer año	4.479	64,1%	2.512	6.991	22,8%
Residente cuarto año	4.407	65,4%	2.330	6.737	22,0%
Residente quinto año	789	56,0%	620	1.409	4,6%
Total Nacional	19.720	64,4%	10.910	30.630	100,0%

Así pues, el total posible de facultativos residentes en España en enero de 2021 sería de 30.630, distribuidos por año de residencia según la tabla siguiente (eran 28.948 en 2020, eran 27.993 en 2019, 27.349 en 2018, 27.402 en 2017, 28.114 en 2016, 29.042 en 2015 y 30.051 en 2014). Además, también se estaban formando un máximo de 3.178 graduados/diplomados en enfermería (1.495 en 2019 y 1.683 en 2020).

Destaca el incremento de residentes entre la convocatoria de 2020 (residentes de primer año) y la del 2019 (residentes de segundo año). Si en la actual convocatoria se ocupan todas las plazas **se producirá otro incremento** en el número de residentes que tomarán posesión, ya que se han convocado 569 plazas más, de ellas 374 corresponden a medicina y 188 a enfermería. Han disminuido las plazas de Farmacia (9) y Biología (2).

Con los importantes descensos de plazas convocadas en los años 2013 a 2016, **acumulamos un déficit de plazas que ha impedido que todos los egresados de las Facultades de Medicina puedan realizar su periodo de formación especializada**. No podemos olvidarnos que este periodo de formación, para los facultativos, es obligatorio para poder ejercer en los Servicios Públicos de Salud de España y el resto de la Unión Europea.

Con los incrementos de plazas convocadas de estos años, estamos en el buen camino para solucionar este problema, pero aún hay que avanzar más, puesto que nos enfrentamos al incremento de las jubilaciones de médicos ahora y en los próximos años y vamos a necesitar a más médicos, especialmente de algunas especialidades, **se necesita una planificación a medio y largo plazo, para garantizar la formación de los egresados de las facultades y la reposición de las plantillas**.

La inmensa mayoría de los facultativos residentes están completando su formación especializada por el **sistema de residencia y en centros de financiación pública**. En el **sector privado** están realizando la residencia un pequeño porcentaje del total de residentes. Ya no existen residentes formándose en las **escuelas profesionales** por este sistema de selección.

La **evolución de facultativos residentes en los últimos años** ha pasado de un incremento paulatino entre los años 2010 a 2013, como consecuencia del incremento de plazas convocadas en los años previos a un descenso continuado entre los años 2014 y 2018 como consecuencia de los drásticos recortes de plazas en las convocatorias en los años 2013 y siguientes pero que ha llegado a su fin desde el año 2019 con un leve aumento que continúa en los años siguientes hasta superar este año el máximo del año 2013, aunque insuficiente para el gran número de jubilaciones previstas sobre todo en algunas especialidades.

Centro de Estudios SMA - Sindicato Médico de Granada	Residente primer año	Residente segundo año	Residente tercer año	Residente cuarto año	Residente quinto año	Facultativos Residentes
Marzo 2009	6.698	5.791	5.707	5.323	929	24.448
Marzo 2010	7.208	6.698	5.781	5.601	975	26.263
Marzo 2011	7.468	7.208	6.644	5.687	1.122	28.129
Marzo 2012	7.401	7.468	7.154	6.508	1.151	29.682
Marzo 2013	7.258	7.401	7.414	7.012	1.279	30.364
Marzo 2014	6.842	7.258	7.347	7.240	1.364	30.051
Marzo 2015	6.412	6.842	7.204	7.172	1.412	29.042
Marzo 2016	6.490	6.412	6.788	7.025	1.399	28.114
Marzo 2017	6.530	6.492	6.366	6.653	1.361	27.402
Marzo 2018	6.774	6.530	6.443	6.301	1.301	27.349
Marzo 2019	6.991	6.774	6.530	6.351	1.347	27.993
Marzo 2020	7.308	6.991	6.774	6.494	1.381	28.948
Enero 2021	8.185	7.308	6.991	6.737	1.409	30.630

Se ha pasado de convocar casi 7.500 plazas para comenzar la formación en 2010, de ellas 6.948 para médicos, a 8.566 para comenzarla en la convocatoria de este año, de ellas 7.989 para médicos. Conviene destacar que han existido años en los que no se han cubierto todas las plazas convocadas y además un porcentaje importante de las plazas fueron cubiertas por médicos extracomunitarios, porcentaje que está descendiendo en las últimas convocatorias. Por otro lado, ha crecido el número de egresados de las Facultades por el incremento de plazas y la creación de facultades.

El **grado de feminización** está en torno a los 2/3 en todos los años, con la excepción de los residentes de quinto año en el que el porcentaje es del 56,0%, son los residentes que comenzaron su residencia en el año 2017 y que terminarán este año y que a su vez corresponden a catorce especialidades, de ellas diez quirúrgicas o médico quirúrgicas y cuatro médicas (Cardiología, Oncología Médica, Med. Intensiva y Med. Interna).

Centro de Estudios SMA - Sindicato Médico de Granada	Sexo Femenino	Porcentaje Feminización	Sexo Masculino	Total	Porcentaje sobre total
Medicina	18.364	64,1%	10.293	28.657	93,6%
Farmacia	684	67,1%	336	1.020	3,3%
Psicología	474	79,9%	119	593	1,9%
Biología	109	61,6%	68	177	0,6%
Física	44	41,9%	61	105	0,3%
Química	45	57,7%	33	78	0,3%
Total Nacional	19.720	64,4%	10.910	30.630	100,0%

En cuanto a la **titulación** mediante la que los facultativos residentes acceden, podemos comprobar cómo **los médicos suponen más del 93,6%**, los farmacéuticos el 3,3%, los psicólogos el 1,9%, los biólogos son el 0,6%, químicos el 0,3% y físicos el 0,3%.

Por titulación el porcentaje de feminización es máximo en el caso de **Psicología** (79,9%), para **Farmacia** es del 67,1%, **Medicina** tiene un 64,1%, le sigue **Biología** el 61,6 %, **Química** con el 57,7%, y por último **Física** presenta el menor grado de feminización con el 41,9%.

Las **especialidades médicas** suponen el 63,8% de los facultativos residentes y el 67,4% de feminización, las **médico-quirúrgicas** el 9,7% con el 66,0% de mujeres, las **quirúrgicas** el 10,5% y 49,3% de mujeres y **otras especialidades** (laboratorio, imagen, farmacia, psicología...) suponen el 15,9% con solo el 61,2% de feminización.

Por **Comunidades** es Madrid la que tiene el mayor número de residentes, con 5.776 (el 18,9% del total), le siguen Andalucía, Cataluña y la Com. Valenciana. Estas cuatro comunidades suponen el 59,8% de los residentes con 18.332 en total.

La **distribución por sexos en las diferentes Comunidades Autónomas** está disponible en la tabla y podemos destacar que el grado de feminización es mayor en **La Rioja** (73,4%), seguida por **Aragón** (69,3%), **País Vasco** (68,0%), **Baleares** (67,8%), **Castilla La Mancha** (67,6%), **Cantabria** (67,5%) y **Castilla y León** (65,8%). Presentan el menor grado de feminización **INGESA (Ceuta y Melilla)** (56,3%), seguida de **Asturias** (60,6%), **Murcia** (61,9%), **Canarias** (61,9%), **Comunidad Valenciana** (62,0%), **Andalucía** (62,8%) y **Extremadura** (63,7%).

Centro de Estudios SMA Sindicato Médico de Granada Tipo Especialidad	Sexo Femenino	Porcentaje feminización	Sexo Masculino	Total	Porcentaje sobre total
Médica	13.176	67,4%	6.371	19.547	63,8%
Médico-Quirúrgica	1.964	66,0%	1.010	2.974	9,7%
Quirúrgica	1.589	49,3%	1.635	3.224	10,5%
Otras	2.991	61,2%	1.894	4.885	15,9%
Total Nacional	19.720	64,4%	10.910	30.630	100,0%

Medicina Familiar y Comunitaria es la especialidad con mayor número de médicos que, si no han abandonado, estarán formándose en la actualidad, en total 7.718, le siguen **Pediatría** (1.750), **Med. Interna** (1.624), **Anestesiología y Reanimación** (1.378), **Cir. Ortopédica y Traumatología** (1.214), **Obstetricia-Ginecología** (1.035), **Psiquiatría** (988) y **Cirugía General** (968). Estas ocho especialidades representan el 54,4% (16.675) de los residentes que en 2021 se pueden estar formando en España. Aunque todas han incrementado el número levemente desde las 15.749 del año pasado, el porcentaje es el mismo del año pasado. En cualquier caso, insuficiente para reponer las jubilaciones que se producirán en los próximos años, según el Estudio de Demografía Médicos de OMC y CESM publicado en 2018 o del Ministerio publicado en 2019.

Ocupan los **últimos lugares en número de residentes** Cirugía Torácica (93), Farmacología Clínica (66) y Radiofarmacia (19).

Después del gran esfuerzo personal de cada facultativo residente y del esfuerzo económico de la sociedad en su formación, es preocupante el **creciente número de especialistas españoles que están saliendo de nuestras fronteras**, buscando un puesto de trabajo digno que no encuentran hasta ahora en España por los drásticos recortes, que once años después del recorte de 2010 del presidente Zapatero y de 2012 del presidente Rajoy aún sufrimos. En 2018 se invierte en Sanidad Pública solo el 5,9% del PIB, muy alejado del 6,5% del año 2009 según el último informe del Ministerio.

La OMC ha expedido **3.559 certificados de idoneidad a 2.189 médicos** para salir de España en 2020, el 13% menos que el año pasado y el 69,5% son para trabajar) y en los diez últimos años se han solicitado 31.000 certificados de idoneidad, datos que ponen de manifiesto la **«muy precaria» situación de los profesionales** y, en especial, de los más jóvenes. Finalmente, los que salen son muchos menos que los que hacen la solicitud.

Centro de Estudios SMA Sindicato Médico de Granada Comunidades	Sexo Femenino	Porcentaje feminización	Sexo Masculino	Total	Porcentaje sobre total
ANDALUCÍA	3.012	62,8%	1.786	4.798	15,7%
ARAGÓN	672	69,3%	298	970	3,2%
ASTURIAS	409	60,6%	266	675	2,2%
BALEARES	389	67,8%	185	574	1,9%
CANARIAS	728	61,9%	448	1.176	3,8%
CANTABRIA	333	67,5%	160	493	1,6%
CASTILLA LA MANCHA	852	67,6%	408	1.260	4,1%
CASTILLA Y LEÓN	1.094	65,8%	569	1.663	5,4%
CATALUÑA	3.068	64,5%	1.686	4.754	15,5%
COMUN. VALENCIANA	1.863	62,0%	1.141	3.004	9,8%
EXTREMADURA	452	63,7%	258	710	2,3%
GALICIA	967	65,4%	511	1.478	4,8%
INGESA (Ceuta y Melilla)	18	56,3%	14	32	0,1%
LA RIOJA	138	73,4%	50	188	0,6%
MADRID	3.714	64,3%	2.062	5.776	18,9%
MURCIA	613	61,9%	378	991	3,2%
NAVARRA	393	64,5%	216	609	2,0%
PAÍS VASCO	1.005	68,0%	474	1.479	4,8%
TOTAL NACIONAL	19.720	64,4%	10.910	30.630	100,0%

Esto unido al importante número de residentes de nacionalidad distinta a la española que se forman y que muy posiblemente partan a sus países de origen, puede hacer complicada la reposición de médicos, de algunas especialidades, que España necesitará en los próximos años, cuando se produzca la jubilación de las grandes promociones de comienzos de los años 80.

Durante unos diez años, necesitaremos que, en muchas especialidades, se forme un importante número de médicos, para hacer frente a las jubilaciones. Sin embargo, pasados estos años las jubilaciones bajarán mucho y posiblemente los que ahora comienzan su formación en las facultades, cuando terminen su residencia, tendrán dificultades para encontrar trabajo, de nuevo aparecerán muchos médicos parados. En resumen, **necesitamos urgentemente una planificación responsable a medio y largo plazo.**

En las siguientes páginas se adjuntan tablas con información sobre residentes por especialidad, CCAA y provincia, por especialidad año de residencia y sexo, MIR por especialidad y CCAA, MIR de cada año de residencia por especialidad y CCAA.

Tabla 1: Facultativos Residentes por especialidad, CCAA y porcentaje de feminización.

Distribución de facultativos residentes por Especialidad y CCAA enero de 2021 (máximo)																				
	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA Y LEÓN	CATALUÑA	COMUNIDAD VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	INGESA	LA RIOJA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	PAÍS VASCO	TOTAL NACIONAL	Porcentaje feminización
	ALERGOLOGÍA	19	4	4		6	4	14	6	18	17	8	5		4	100	8	8	9	234
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	51		3	8	10	4	21	12	32	44	12	17		4	65	10	6	17	316	69,6%
ANATOMÍA PATOLÓGICA	60	13	13	6	11	12	12	15	68	40	5	20		89	10	12	24	410	60,7%	
ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	188	30	21	21	53	21	42	68	256	148	26	73		5	266	48	24	88	1.378	56,2%
ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR	18	10	10	5	5		10	12	34	10	2	14			35			12	177	53,7%
APARATO DIGESTIVO	110	16	20	9	19	9	30	36	89	55	8	33		4	124	19	16	40	637	59,5%
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)	12	17	9		8	4	12	2	22	8		3			62	3	4	3	169	70,4%
CARDIOLOGÍA	146	25	21	10	44	15	36	50	113	71	17	39		3	153	25	21	37	826	46,5%
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR	29	2	2	2			3	4	19	9		7			30	3		4	114	53,5%
CIRUGÍA GRAL. Y DELA. DIGESTIVO	146	26	21	15	34	16	32	42	173	107	25	58		7	174	31	16	45	968	60,6%
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL	31	5	5	5	1	5		5	15	10	5	5			47	5	5	6	155	46,5%
CIRUGÍA ORTOP. Y TRAUMATOLOGÍA	214	33	20	17	28	10	53	57	223	137	24	63		5	216	33	25	56	1.214	40,8%
CIRUGÍA PEDIÁTRICA	20	3	5		3			2	16	11	4	5			24	3	3	5	104	71,2%
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.	30	5	10	3	7		5	13	29	21	4	8			32	5	10	9	191	35,6%
CIRUGÍA TORÁCICA	16	4	2		2	2	3	5	12	14	2	6			21			4	93	60,2%
DERMATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	56	12	5	8	13	4	18	21	58	44	1	16			86	6	8	17	373	54,2%
ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	38	8	6	8	16	4	13	17	51	26	5	11			84	10	8	18	323	65,3%
FARMACIA HOSPITALARIA	87	12	16	10	24	8	35	33	85	64	9	26		8	98	25	21	23	584	64,4%
FARMACOLOGÍA CLÍNICA	4				4	8			21	4					25				56	50,0%
GERIATRÍA		23	9	1	4		40	5	66	1	8	8			97				270	75,9%
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	68	20	12	9	21	9	12	26	75	46	8	24		4	114	16	12	24	500	67,0%
INMUNOLOGÍA (*)	14		4	4		5		2	15	1	8				52	4	4	2	115	59,1%
MEDICINA DEL TRABAJO	47	2	10	2	15	5	12	12	8	24		8	6	4	81	10	8	30	284	63,7%
MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA	1.361	258	168	190	316	148	339	510	1.189	720	258	429	24	70	898	319	127	394	7.718	72,1%
MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN	58	21	8	1	19	5	20	19	54	43	5	17			105	10	7	17	409	61,6%
MEDICINA INTENSIVA	131	27	15	16	46	15	39	54	117	92	21	26		5	135	34	10	32	815	62,8%
MEDICINA INTERNA	235	51	35	27	43	25	70	89	282	142	41	74	1	10	369	44	27	59	1.624	59,5%
MEDICINA NUCLEAR	30	7	4	4	6	5	7	8	17	15	1	6		4	34	5	8	8	169	63,3%
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	39	10	2		8	4	22	11	31	44	4	14	1		83	12	5	10	300	60,3%
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)	46	16	5	8	16	4	9	10	27	46	4	13			87	7	9	14	321	61,7%
NEFROLOGÍA	58	9	8	6	19	8	20	22	64	34	11	16		4	77	4	5	17	382	64,9%
NEUMOLOGÍA	64	16	14	9	17	8	13	24	74	51	12	20		4	90	10	8	23	457	63,0%
NEUROCIROLOGÍA	32	9	4	5	14	5	4	10	27	19	6	11			44	3	6	9	208	38,9%
NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA	13	9	4		8	6	8	7	11	21	3	7			43	6	4	10	160	61,9%
NEUROLOGÍA	66	16	12	13	20	8	25	24	76	37	8	20		4	136	16	11	21	513	51,5%
OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	185	21	21	21	40	12	50	52	177	111	17	42		8	182	40	13	43	1.035	83,1%
OFTALMOLOGÍA	98	22	12	5	19	5	27	54	110	93	13	28		4	152	20	12	33	707	59,7%
ONCOLOGÍA MÉDICA	99	16	10	13	24	10	24	31	105	65	12	22		1	114	15	16	28	605	63,6%
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA	39	8	5	4	13	4	3	6	38	21	4	6			61	6	8	12	238	62,6%
OTORRINOLARINGOLOGÍA	56	9	8	4	15	5	9	17	42	31	13	22		4	67	13	8	19	342	62,0%
PEDIATRÍA Y ÁREAS ESPECÍFICAS	269	64	29	40	81	22	55	94	262	188	30	87		8	342	50	28	101	1.750	80,9%
PSICOLOGÍA CLÍNICA	85	21	21	11	16	5	27	23	114	63	12	28		1	110	16	16	24	593	79,9%
PSIQUIATRÍA	151	37	17	20	32	12	31	50	185	93	19	44		4	198	24	21	50	988	65,0%
RADIODIAGNÓSTICO	146	24	26	17	35	12	36	58	124	94	18	55		4	181	34	17	43	924	53,1%
RADIOFARMACIA	2			1					6	2	1				3	3	1		19	63,2%
RADIOFÍSICA HOSPITALARIA	19	4	3	3	9	3	1	6	12	10	1	4			21	3	6		105	41,9%
REUMATOLOGÍA	36	5	4	1	12	8	5	7	42	14	4	10			64	5	4	9	230	66,1%
UROLOGÍA	76	20	12	12	20	6	16	32	70	43	11	28		5	105	18	13	30	517	51,8%
TOTAL NACIONAL	4.798	970	675	574	1.176	493	1.260	1.663	4.754	3.004	710	1.478	32	188	5.776	991	609	1.479	30.630	64,4%

Fuente: www.msbsc.gob.es (e) V. Matas Centro Estudios Sindicato Médico de Granada. Facultativos Residentes, que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las diferentes CCAA. Sería necesario restar la recirculación y abandonos, muy variables por especialidad (*) Especialidades a las que se accede desde varias titulaciones. (Medicina, Farmacia, Química y Biología)

Tabla 2. Facultativos Residentes por especialidad y provincia de las Comunidades Autónomas de Andalucía, Castilla y León, Extremadura y Canarias.

Distribución de facultativos residentes por Especialidad y provincia enero de 2021 (máximo)																						
	Andalucía								Castilla y León								Extremad.		Canarias			
	ALMERÍA	CÁDIZ	CÓRDOBA	GRANADA	HUELVA	JAÉN	MÁLAGA	SEVILLA	ÁVILA	BURGOS	LEÓN	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA	BADAJOS	CÁCERES	LAS PALMAS	TENERIFE	
ALERGOLOGÍA			6			2	5	6		2			2				2		4	4	3	3
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	8	8		8	4	6	8	9		3	3		2	1		3		12		4	6	
ANATOMÍA PATOLÓGICA	4	4	4	8	3	2	16	19		4	3		4			4		5		7	4	
ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	9	24	20	30	4	12	27	62		8	8	1	15	4		28	4	17	9	26	27	
ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR		5		5				8		4	4					4		2		5		
APARATO DIGESTIVO	11	14	12	15	4	4	19	31		4	8	4	8			12		4	4	9	10	
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)		2	2	2				6					2							4	4	
CARDIOLOGÍA	8	22	15	16	8	4	28	45		5	15		15			15		11	6	25	19	
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR		5	5	4			7	8								4						
CIRUGÍA GRAL. Y DEL A. DIGESTIVO	5	20	15	32	5	4	26	39		8	5	5	9	5		10		15	10	15	19	
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL	3		5	5			5	13								5		5			1	
CIRUGÍA ORTOP. Y TRAUMATOLOGÍA	16	20	15	31	11	15	52	54		9	9	5	9	5		15	5	15	9	15	13	
CIRUGÍA PEDIÁTRICA			5	3			5	7		2								4			3	
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.	1	5	5				5	14		8						5			4	5	2	
CIRUGÍA TORÁCICA	1	4	3				4	4					3			2		2		2		
DERMATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	5	5	12				16	18			4		10			7		1		8	5	
ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	4	4	4			3	8	15		4	4		5			4		4	1	8	8	
FARMACIA HOSPITALARIA	8	19	7	9	4	7	14	19		5	6		7	3		12		5	4	12	12	
FARMACOLOGÍA CLÍNICA		1						3													4	
GERIATRÍA											3			2					8	4		
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	4	11	7	9	4	3	11	19		4			11	3		8		4	4	12	9	
INMUNOLOGÍA (*)		4	3	4				3			2							4	4			
MEDICINA DEL TRABAJO	7	6	6	5	2	6	7	8			2		1		2	7				8	7	
MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA	89	186	150	199	95	138	252	252	35	69	94	31	52	23	24	141	41	164	94	166	150	
MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN	4	4	4	9	7		9	21		1	4	4	2			8		5		11	8	
MEDICINA INTENSIVA	8	25	12	20	5	9	22	30		10	9	5	5	5	5	10	5	16	5	26	20	
MEDICINA INTERNA	15	30	20	32	20	9	49	60	5	8	16	6	21	5	5	18	5	21	20	23	20	
MEDICINA NUCLEAR	4	4	8				6	8					4			4		1		3	3	
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	10	5	10				4	10		3			3			5			4	4	4	
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)	8	4	11				9	14					5			5		4		10	6	
NEFROLOGÍA	4	12	7	10	4	3	7	11		4	4		4	3		7		7	4	8	11	
NEUMOLOGÍA		8	7	12	5		11	21		5	4	3	4			8		4	8	8	9	
NEUROCIRUGÍA	4	3	5	5			6	9			3		3			4		5	1	7	7	
NEUROFISIOLÓGICA CLÍNICA				4			2	7		2	1		1			3		3		4	4	
NEUROLOGÍA	4	4	4	15			14	25		5	4		4	4		7		4	4	8	12	
OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	15	31	16	32	12	8	28	43		7	8		12	6		15	4	13	4	22	18	
OFTALMOLOGÍA	4	18	8	15	4	4	18	27		7	11	4	8	4		20		9	4	11	8	
ONCOLOGÍA MÉDICA	1	10	14	11	6	5	19	33		10	5		11			5		6	6	10	14	
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA	4	4	8	4			8	11					3			3		4		5	8	
OTORRINOLARINGOLOGÍA	8	4	13	4	3	8	8	16		1			8			8		9	4	8	7	
PEDIATRÍA Y ÁREAS ESPECÍFICAS	20	25	25	44	11	12	48	84		16	16	4	22	4		32		22	8	41	40	
PSICOLOGÍA CLÍNICA	4	19	6	13	7	4	12	20		4	4	3	2			6	4	6	6	8	8	
PSIQUIATRÍA	15	26	15	20	8	10	22	35	3	8	4	4	8	3		16	4	6	13	16	16	
RADIODIAGNÓSTICO	6	17	17	21	11	4	33	37		8	9	4	15	6		12	4	13	5	21	14	
RADIOFARMACIA				2														1				
RADIOFÍSICA HOSPITALARIA		3		6			3	7					3			3		1		3	6	
REUMATOLOGÍA		8	4	8			4	12			3		4					4		4	8	
UROLOGÍA	1	12	9	12	5	5	12	20		5	5		4	5	3	10		6	5	10	10	
TOTAL NACIONAL	277	651	489	750	257	282	869	1.223	43	239	284	83	311	91	39	497	76	448	262	609	567	

Fuente: www.msbs.gob.es (e) V. Matas Centro Estudios Sindicato Médico de Granada. Facultativos Residentes, que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las diferentes provincias. Sería necesario restar la recirculación y abandonos, muy variables por especialidad (*) Especialidades a las que se accede desde varias titulaciones (Medicina, Farmacia, Química y Biología)

Tabla 3. Facultativos Residentes por especialidad y provincia de las Comunidades Autónomas de País Vasco, Castilla La Mancha, Comunidad Valenciana, Cataluña, Aragón y Galicia.

Distribución de facultativos residentes por Especialidad y provincia enero de 2021 (máximo)

Centro de Estudios  Sindicato Médico de Granada	País Vasco			Castilla La Mancha					C. Valenciana			Cataluña				Aragón			Galicia			
	ÁLAVA	GUIPUZCOA	VIZCAYA	ALBACETE	CIUDAD REAL	CUENCA	GUADALAJARA	TOLEDO	ALICANTE	CASTELLÓN	VALENCIA	BARCELONA	GERONA	LERIDA	TARRAGONA	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA	LA CORUÑA	LUGO	ORENSE	PONTEVEDRA
ALERGOLOGÍA	3	1	5	1	4		1	8	4		13	14					4					
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	3	3	11	4	4	4	4	5	23	4	17	14	3	4	11				8	2	2	5
ANATOMÍA PATOLÓGICA	6	5	13	4	4			4	10	3	27	58	2	4	4			13	13			7
ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	12	12	64	16	8	1	4	13	43	12	93	211	12	11	22			30	34	6	10	23
ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR		3	9	4			1	5			10	29			5			10	6	2	1	5
APARATO DIGESTIVO	8	8	24	6	8	4	4	8	13	5	37	77	4	4	4			16	17	4	4	8
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)		1	2	4			4	4			8	22						17	3			
CARDIOLOGÍA	5	5	27	9	9		5	13	25	6	40	90	9	5	9			25	27	1		11
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR			4						1		8	19						2	5			2
CIRUGÍA GRAL. Y DEL A. DIGESTIVO	8	12	25	5	11		5	11	36	6	65	151	6	6	10	3	3	20	28	5	5	20
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL		1	5								10	15						5	5			
CIRUGÍA ORTOP. Y TRAUMATOLOGÍA	11	10	35	10	15	1	5	22	46	11	80	187	10	6	20	3	4	26	24	7	5	27
CIRUGÍA PEDIÁTRICA		2	3						3		8	16						3	5			
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.		3	6	5					6		15	29						5	8			
CIRUGÍA TORÁCICA		1	3	3					3		11	12						4	4			2
DERMATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	4	4	9	4	4		4	6	11		33	52		4	2			12	12			4
ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	4	2	12	4	5			4	4	1	21	40	4	4	3			8	5	2		4
FARMACIA HOSPITALARIA	5	5	13	6	10	4	7	8	20	8	36	74	5	3	3			12	12	3	3	8
FARMACOLOGÍA CLÍNICA									4			21										
GERIATRÍA				11	2		10	17			1	60			6	4	4	15		4		4
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	3	8	13	4			4	4	8	5	33	64	3	4	4			20	8	4	4	8
INMUNOLOGÍA (*)		2							1			15										
MEDICINA DEL TRABAJO	25	1	4	1	3		3	5	5	4	15	8						2	1			7
MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA	82	128	184	74	84	36	55	90	275	130	315	876	108	57	148	38	46	174	163	69	50	147
MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN	1	4	12	4	8		4	4	9	5	29	52		2				21	9			8
MEDICINA INTENSIVA	9	9	14	5	10	5	5	14	41	10	41	89	8	7	13	4		23	16		5	5
MEDICINA INTERNA	13	17	29	22	13	8	9	18	64	15	63	233	11	10	28	5	5	41	29	9	9	27
MEDICINA NUCLEAR	1	2	5		7				3		12	17						7	2			4
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	1		9	7	4	1	2	8	22		22	31						10	14			
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)		6	8	4			4	1	9	4	33	27						16	9			4
NEFROLOGÍA	1	4	12	4	4		4	8	9	5	20	54	3	3	4			9	8		4	4
NEUMOLOGÍA	5	4	14	4			4	5	12	4	35	66	4	4				16	9	3	3	5
NEUROCIROLOGÍA		3	6	1				3	4		15	24	3					9	8			3
NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA	4		6	4			4	4	4	4	13	11						9	3			4
NEUROLOGÍA	1	5	15	5	8		4	8	12	4	21	68	4	4				16	13	2		5
OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	8	12	23	11	12	4	8	15	45	12	54	142	10	12	13	1		20	20	4	4	14
OFTALMOLOGÍA	4	6	23	8	8		4	7	29	8	56	98		4	8			22	12	4	3	9
ONCOLOGÍA MÉDICA	5	8	15	5	5		5	9	18	3	44	86	8	4	7			16	12		4	6
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA		6	6	3					4	4	13	27	4	3	4			8	2			4
OTORRINOLARINGOLOGÍA	1	4	14	4	1			4	5	4	22	33	1	4	4			9	11		3	8
PEDIATRÍA Y ÁREAS ESPECÍFICAS	13	26	62	16	15		8	16	59	16	113	212	13	12	25			64	45	9	9	24
PSICOLOGÍA CLÍNICA	4	5	15	4	5		7	11	24	8	31	91	7	5	11	4	1	16	12	4	4	8
PSIQUIATRÍA	8	8	34	8	5		7	11	25	12	56	150	12	11	12	4	4	29	20	4	4	12
RADIOLOGÍA DIAGNÓSTICA	5	12	26	8	7	4	5	12	25	9	60	104	8	4	8			24	24	4	4	23
RADIOFARMACIA											2	6										
RADIOFÍSICA HOSPITALARIA					1					3	7	12						4	3			1
REUMATOLOGÍA	1	2	6		4			1	5		9	42						5	9			1
UROLOGÍA	4	6	20	5	5		1	5	13	5	25	60	1	4	5	3		17	20	1	1	6
TOTAL NACIONAL	268	366	845	306	294	72	197	391	982	330	1.692	3.889	263	203	399	69	67	834	703	153	145	477

Fuente: www.msbs.gob.es (e) V. Matas Centro Estudios Sindicato Médico de Granada. Facultativos Residentes, que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las diferentes provincias. Sería necesario restar la reestructuración y abandonos, muy variables por especialidad (*) Especialidades a las que se accede desde varias titulaciones. (Medicina, Farmacia, Química y Biología)

Tabla 4. Facultativos Residentes por especialidad, año y sexo.

Distribución facultativos residentes por Especialidad, año y sexo en enero de 2021 (máximo)																				
	Residente primer año				Residente segundo año				Residente tercer año				Residente cuarto año				Residente quinto año			
	Femenino	Masculino	Total	Porcentaje feminización	Femenino	Masculino	Total	Porcentaje feminización	Femenino	Masculino	Total	Porcentaje feminización	Femenino	Masculino	Total	Porcentaje feminización	Femenino	Masculino	Total	Porcentaje feminización
ALERGOLOGÍA	54	13	67	80,6%	51	10	61	83,6%	40	14	54	74,1%	44	8	52	84,6%				
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	55	23	78	70,5%	66	22	88	75,0%	48	29	77	62,3%	51	22	73	69,9%				
ANATOMÍA PATOLÓGICA	71	46	117	60,7%	64	40	104	61,5%	51	46	97	52,6%	63	29	92	68,5%				
ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	217	170	387	56,1%	196	148	344	57,0%	184	145	329	55,9%	178	140	318	56,0%				
ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR	16	22	38	42,1%	19	16	35	54,3%	23	13	36	63,9%	20	15	35	57,1%	17	16	33	51,5%
APARATO DIGESTIVO	106	66	172	61,6%	96	65	161	59,6%	90	66	156	57,7%	87	61	148	58,8%				
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)	30	13	43	69,8%	29	14	43	67,4%	29	13	42	69,0%	31	10	41	75,6%				
CARDIOLOGÍA	83	97	180	46,1%	81	87	168	48,2%	68	98	166	41,0%	74	85	159	46,5%	78	75	153	51,0%
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR	15	10	25	60,0%	11	13	24	45,8%	12	8	20	60,0%	13	12	25	52,0%	10	10	20	50,0%
CIRUGÍA GRAL. Y DEL A. DIGESTIVO	128	84	212	60,4%	115	83	198	58,1%	111	78	189	58,7%	111	76	187	59,4%	122	60	182	67,0%
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL	16	16	32	50,0%	16	16	32	50,0%	16	15	31	51,6%	12	19	31	38,7%	12	17	29	41,4%
CIRUGÍA ORAL Y TRAUMATOLOGÍA	121	146	267	45,3%	89	154	243	36,6%	91	151	242	37,6%	91	144	235	38,7%	103	124	227	45,4%
CIRUGÍA PEDIÁTRICA	16	6	22	72,7%	13	10	23	56,5%	16	4	20	80,0%	16	6	22	72,7%	13	4	17	76,5%
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.	13	28	41	31,7%	12	28	40	30,0%	15	22	37	40,5%	15	23	38	39,5%	13	22	35	37,1%
CIRUGÍA TORÁCICA	10	7	17	58,8%	17	9	26	65,4%	11	6	17	64,7%	11	8	19	57,9%	7	7	14	50,0%
DERMATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	66	42	108	61,1%	44	50	94	46,8%	48	40	88	54,5%	44	39	83	53,0%				
ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	60	27	87	69,0%	57	24	81	70,4%	44	34	78	56,4%	50	27	77	64,9%				
FARMACIA HOSPITALARIA	101	55	156	64,7%	96	60	156	61,5%	88	50	138	63,8%	91	43	134	67,9%				
FARMACOLOGÍA CLÍNICA	6	12	18	33,3%	11	5	16	68,8%	8	8	16	50,0%	8	8	16	50,0%				
GERIATRÍA	61	17	78	78,2%	55	11	66	83,3%	48	17	65	73,8%	41	20	61	67,2%				
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	81	52	133	60,9%	83	40	123	67,5%	82	42	124	66,1%	89	31	120	74,2%				
INMUNOLOGÍA (*)	20	10	30	66,7%	16	13	29	55,2%	15	13	28	53,6%	17	11	28	60,7%				
MEDICINA DEL TRABAJO	64	32	96	66,7%	38	27	65	58,5%	41	22	63	65,1%	38	22	60	63,3%				
MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA	1.613	611	2.224	72,5%	1.370	543	1.913	71,6%	1.308	502	1.810	72,3%	1.272	499	1.771	71,8%				
MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN	64	53	117	54,7%	52	47	99	52,5%	65	35	100	65,0%	71	22	93	76,3%				
MEDICINA INTENSIVA	106	72	178	59,6%	106	57	163	65,0%	93	69	162	57,4%	106	53	159	66,7%	101	52	153	66,0%
MEDICINA INTERNA	225	135	360	62,5%	189	145	334	56,6%	190	131	321	59,2%	181	127	308	58,8%	181	120	301	60,1%
MEDICINA NUCLEAR	33	14	47	70,2%	30	15	45	66,7%	24	18	42	57,1%	20	15	35	57,1%				
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	61	44	105	58,1%	49	20	69	71,0%	33	32	65	50,8%	38	23	61	62,3%				
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)	59	38	97	60,8%	53	27	80	66,3%	43	30	73	58,9%	43	28	71	60,6%				
NEFROLOGÍA	65	39	104	62,5%	62	35	97	63,9%	55	37	92	59,8%	66	23	89	74,2%				
NEUMOLOGÍA	75	51	126	59,5%	69	46	115	60,0%	85	25	110	77,3%	59	47	106	55,7%				
NEUROCIROLOGÍA	13	32	45	28,9%	23	22	45	51,1%	17	24	41	41,5%	13	26	39	33,3%	15	23	38	39,5%
NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA	28	16	44	63,6%	20	20	40	50,0%	28	14	42	66,7%	23	11	34	67,6%				
NEUROLOGÍA	83	55	138	60,1%	61	68	129	47,3%	69	54	123	56,1%	51	72	123	41,5%				
OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	220	51	271	81,2%	222	44	266	83,5%	212	43	255	83,1%	206	37	243	84,8%				
OFTALMOLOGÍA	105	90	195	53,8%	107	69	176	60,8%	107	64	171	62,6%	103	62	165	62,4%				
ONCOLOGÍA MÉDICA	90	48	138	65,2%	74	46	120	61,7%	82	38	120	68,3%	70	44	114	61,4%	69	44	113	61,1%
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA	34	30	64	53,1%	41	21	62	66,1%	37	20	57	64,9%	37	18	55	67,3%				
OTORRINOLARINGOLOGÍA	59	40	99	59,6%	45	38	83	54,2%	55	24	79	69,6%	53	28	81	65,4%				
PEDIATRÍA Y ÁREAS ESPECÍFICAS	394	87	481	81,9%	363	70	433	83,8%	327	96	423	77,3%	332	81	413	80,4%				
PSICOLOGÍA CLÍNICA	156	33	189	82,5%	110	31	141	78,0%	103	32	135	76,3%	105	23	128	82,0%				
PSIQUIATRÍA	174	98	272	64,0%	157	91	248	63,3%	159	82	241	66,0%	152	75	227	67,0%				
RADIOLOGÍA DIAGNÓSTICO	139	118	257	54,1%	121	108	229	52,8%	106	117	223	47,5%	125	90	215	58,1%				
RADIOFARMACIA	5	3	8	62,5%	4	2	6	66,7%	3	2	5	60,0%								
RADIOFÍSICA HOSPITALARIA	17	21	38	44,7%	18	16	34	52,9%	9	24	33	27,3%								
REUMATOLOGÍA	40	24	64	62,5%	42	14	56	75,0%	33	21	54	61,1%	37	19	56	66,1%				
UROLOGÍA	60	60	120	50,0%	54	51	105	51,4%	57	44	101	56,4%	49	48	97	50,5%	48	46	94	51,1%
Total Nacional	5.328	2.857	8.185	65,1%	4.717	2.591	7.308	64,5%	4.479	2.512	6.991	64,1%	4.407	2.330	6.737	65,4%	789	620	1.409	56,0%

Fuente: www.msctbs.gob.es (e) V. Matas Centro Estudios Sindicato Médico de Granada. Facultativos Residentes, que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las diferentes CCAA. Sería necesario restar la recirculación y abandonos, muy variables por especialidad (*) Especialidades a las que se accede desde varias titulaciones. (Medicina, Farmacia, Química y Biología)

En la anterior tabla se pueden consultar los facultativos residentes (MIR, PIR, FIR, QIR, BIR y RFIR) por especialidad, año de residencia y sexo.

Hay cinco especialidades a las que se puede acceder con diferentes titulaciones. En el caso de **Análisis clínicos** en total son 316 residentes de los cuales 166 son farmacéuticos, 72 médicos, 49 biólogos y 29 químicos. **Inmunología** en total son 115 residentes de los cuales 54 biólogos, 44 médicos y 17 son farmacéuticos. **Bioquímica clínica** en total son 169 residentes de los cuales 62 son farmacéuticos, 43 químicos, 43 biólogos y 21 médicos. En el caso de **Microbiología y parasitología** en total son 321 residentes de los cuales 174 son farmacéuticos, 112 médicos, 31 biólogos y 4 químicos. Por último, mención especial para la especialidad de **Radiofarmacia** que ha sufrido un drástico recorte, en total son 19 residentes de los cuales 17 son farmacéuticos y 2 químicos. El año pasado había 18 residentes (15 farmacéuticos y 3 químicos) y en el año 2019 había 69 residentes (50 farmacéuticos y 19 químicos). En la convocatoria actual se han convocado 10 plazas (8 para farmacéuticos y 2 para químicos) y en el año 2020 se convocaron 8 plazas con acceso solo para farmacéuticos.

En la tabla siguiente están los **MIR por CCAA, especialidad y porcentaje de feminización**. Este año son un total máximo de 28.657 con un incremento sobre los que se formaban el año pasado, que como máximo podían ser 27.111, en el 2019 eran 26.236 y 25.623 en año 2018. Recordar que, hay que restar los que por algún motivo han podido abandonar.

Tabla 5. Médicos Internos Residentes (MIR) por especialidad, Comunidad Autónoma y sexo.

Distribución médicos internos residentes MIR por Especialidad y CCAA enero de 2021 (máximo)

	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA Y LEÓN	CATALUÑA	COMUNIDAD VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	INGESA	LA RIOJA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	PAIS VASCO	TOTAL NACIONAL	Porcentaje feminización
ALERGOLOGÍA	19	4	4		6	4	14	6	18	17	8	5		4	100	8	8	9	234	80,8%
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	9		1	2	7		1	4	2	8	1	4			26	1	2	4	72	65,3%
ANATOMÍA PATOLÓGICA	60	13	13	6	11	12	12	15	68	40	5	20			89	10	12	24	410	60,7%
ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	188	30	21	21	53	21	42	68	256	148	26	73		5	266	48	24	88	1.378	56,2%
ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR	18	10	10	5	5		10	12	34	10	2	14			35			12	177	53,7%
APARATO DIGESTIVO	110	16	20	9	19	9	30	36	89	55	8	33		4	124	19	16	40	637	59,5%
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)	2	5	1		1	2	2					1			7				21	85,7%
CARDIOLOGÍA	146	25	21	10	44	15	36	50	113	71	17	39		3	153	25	21	37	826	46,5%
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR	29	2	2	2			3		4	19	9	7			30	3		4	114	53,5%
CIRUGÍA GRAL. Y DEL A. DIGESTIVO	146	26	21	15	34	16	32	42	173	107	25	58		7	174	31	16	45	968	60,6%
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL	31	5	5	5	1	5		5	15	10	5	5			47	5	5	6	155	46,5%
CIRUGÍA ORTOP. Y TRAUMATOLOGÍA	214	33	20	17	28	10	53	57	223	137	24	63		5	216	33	25	56	1.214	40,8%
CIRUGÍA PEDIÁTRICA	20	3	5		3			2	16	11	4	5			24	3	3	5	104	71,2%
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.	30	5	10	3	7		5	13	29	21	4	8			32	5	10	9	191	35,6%
CIRUGÍA TORÁCICA	16	4	2		2	2	3	5	12	14	2	6			21			4	93	60,2%
DERMATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	56	12	5	8	13	4	18	21	58	44	1	16			86	6	8	17	373	54,2%
ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	38	8	6	8	16	4	13	17	51	26	5	11			84	10	8	18	323	65,3%
FARMACOLOGÍA CLÍNICA	4				4	8			21	4					25				66	50,0%
GERIATRÍA		23	9	1	4		40	5	66	1	8	8			97		8		270	75,9%
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	68	20	12	9	21	9	12	26	75	46	8	24		4	114	16	12	24	500	67,0%
INMUNOLOGÍA (*)	3			1		1		2	4	1	6				24	1		1	44	63,6%
MEDICINA DEL TRABAJO	47	2	10	2	15	5	12	12	8	24		8	6	4	81	10	8	30	284	63,7%
MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA	1.361	258	168	190	316	148	339	510	1.189	720	258	429	24	70	898	319	127	394	7.718	72,1%
MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN	58	21	8	1	19	5	20	19	54	43	5	17			105	10	7	17	409	61,6%
MEDICINA INTENSIVA	131	27	15	16	46	15	39	54	117	92	21	26		5	135	34	10	32	815	62,8%
MEDICINA INTERNA	235	51	35	27	43	25	70	89	282	142	41	74	1	10	369	44	27	59	1.624	59,5%
MEDICINA NUCLEAR	30	7	4	4	6	5	7	8	17	15	1	6		4	34	5	8	8	169	63,3%
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	39	10	2		8	4	22	11	31	44	4	14	1		83	12	5	10	300	60,3%
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)	11	8	1	2	6	1	4	6	10	8	1	1			43	2		8	112	55,4%
NEFROLOGÍA	58	9	8	6	19	8	20	22	64	34	11	16		4	77	4	5	17	382	64,9%
NEUMOLOGÍA	64	16	14	9	17	8	13	24	74	51	12	20		4	90	10	8	23	457	63,0%
NEUROCIRUGÍA	32	9	4	5	14	5	4	10	27	19	6	11			44	3	6	9	208	38,9%
NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA	13	9	4		8	6	8	7	11	21	3	7			43	6	4	10	160	61,9%
NEUROLOGÍA	66	16	12	13	20	8	25	24	76	37	8	20		4	136	16	11	21	513	51,5%
OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	185	21	21	21	40	12	50	52	177	111	17	42		8	182	40	13	43	1.035	83,1%
OFTALMOLOGÍA	98	22	12	5	19	5	27	54	110	93	13	28		4	152	20	12	33	707	59,7%
ONCOLOGÍA MÉDICA	99	16	10	13	24	10	24	31	105	65	12	22		1	114	15	16	28	605	63,6%
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA	39	8	5	4	13	4	3	6	38	21	4	6			61	6	8	12	238	62,6%
OTORRINOLARINGOLOGÍA	56	9	8	4	15	5	9	17	42	31	13	22		4	67	13	8	19	342	62,0%
PEDIATRÍA Y ÁREAS ESPECÍFICAS	269	64	29	40	81	22	55	94	262	188	30	87		8	342	50	28	101	1.750	80,9%
PSIQUIATRÍA	151	37	17	20	32	12	31	50	185	93	19	44		4	198	24	21	50	988	65,0%
RADIODIAGNÓSTICO	146	24	26	17	35	12	36	58	124	94	18	55		4	181	34	17	43	924	53,1%
REUMATOLOGÍA	36	5	4	1	12	8	5	7	42	14	4	10			64	5	4	9	230	66,1%
UROLOGÍA	76	20	12	12	20	6	16	32	70	43	11	28		5	105	18	13	30	517	51,8%
TOTAL NACIONAL	4.507	913	617	534	1.107	464	1.162	1.587	4.457	2.783	671	1.393	32	175	5.378	924	544	1.409	28.657	64,1%

Fuente: www.mscbs.gob.es (e): Centro estudios Sindicato Médico Granada. Médicos Residentes (MIR), que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las CCAA. Sería necesario restar los abandonos, variables por especialidad. (*) Especialidades a las que se accede además desde otras titulaciones (Farmacéuticos, Biólogos y Químicos).

En la tabla siguiente están los MIR de primer año por CCAA, especialidad y porcentaje de feminización. Estos residentes comenzaron su formación en septiembre del año pasado y terminarán su formación en el año 2024 los de especialidades de cuatro años y en el año 2025 los que cursan alguna de las catorce especialidades de cinco años (todas las cirugías, medicina interna, medicina intensiva, urología, cardiología y oncología médica).

Tabla 6. Médicos Internos Residentes de primer año (MIR-1) por especialidad, Comunidad Autónoma y sexo.

Distribución médicos residentes de primer año (MIR-1) por Especialidad y CCAA enero de 2021 (máximo)

	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA Y LEÓN	CATALUÑA	COMUNIDAD VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	INGESA	LA RIOJA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	PAÍS VASCO	TOTAL NACIONAL	Porcentaje feminización
	ALERGOLOGÍA	6	1	1		2	1	4	3	8	5	2	1		1	26	2	2	2	67
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	1				2			1	1	2	1	1			5	1			15	53,3%
ANATOMÍA PATOLÓGICA	18	4	4	2	3	3	3	4	19	13	2	5			23	4	3	7	117	60,7%
ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	58	8	6	7	16	6	12	21	70	40	8	23		2	68	12	6	24	387	56,1%
ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR	4	2	2	1	1		3	2	7	2	1	4			7			2	38	42,1%
APARATO DIGESTIVO	31	4	5	3	7	3	7	9	23	16	2	9		1	33	5	4	10	172	61,6%
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)		1	1				1								1				4	50%
CARDIOLOGÍA	33	6	5	2	9	3	8	10	23	15	5	8		1	34	5	5	8	180	46,1%
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR	7			1		1		1	4	2		1			6	1		1	25	60,0%
CIRUGÍA GRAL. Y DEL A. DIGESTIVO	33	6	4	3	7	4	8	8	40	25	5	12		1	37	7	4	8	212	60,4%
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL	6	1	1	1		1		1	3	2	1	1			10	1	1	2	32	50,0%
CIRUGÍA ORTOP. Y TRAUMATOLOGÍA	48	8	4	4	9	2	12	11	48	32	4	12		1	46	8	6	12	267	45,3%
CIRUGÍA PEDIÁTRICA	4	1	1		1				3	3	1	1			5	1	1		22	72,7%
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.	7	1	2	1	1		1	2	6	5	1	1			8	1	2	2	41	31,7%
CIRUGÍA TORÁCICA	4	1						1	3	2		1			5				17	58,8%
DERMATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	19	3	2	2	4	1	5	5	16	11	1	4			26	3	2	4	108	61,1%
ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	10	2	3	2	5	1	4	4	13	8	2	2			21	3	2	5	87	69,0%
FARMACOLOGÍA CLÍNICA	1				1	2			6	1					7				18	33,3%
GERIATRÍA		8	3	1	1		13	2	18	1	2	2			25		2		78	78,2%
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	19	5	3	3	6	3	3	7	18	13	2	6		1	30	4	3	7	133	60,9%
INMUNOLOGÍA (*)	1							1	1	1	2				6				12	75,0%
MEDICINA DEL TRABAJO	24	2	3	2	4	1	4	5	4	6		2	2	1	22	3	3	8	96	66,7%
MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA	398	75	62	73	90	37	91	170	327	208	75	134	6	20	223	86	40	109	2.224	72,5%
MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN	17	6	2	1	6	2	5	5	15	13	3	4			27	4	2	5	117	54,7%
MEDICINA INTENSIVA	28	6	3	4	10	3	8	11	26	20	5	6		1	29	9	2	7	178	59,6%
MEDICINA INTERNA	57	11	7	7	9	5	16	17	59	34	9	17	1	2	80	10	6	13	360	62,5%
MEDICINA NUCLEAR	7	2	1	1	2	2	2	2	5	4	1	1		1	10	2	2	2	47	70,2%
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	17	4	2		2	1	7	5	13	12	1	5	1		24	4	2	5	105	58,1%
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)	5	2	1		2		2	3	6	2					11	1		2	38	60,5%
NEFROLOGÍA	16	3	2	2	5	2	5	6	17	10	3	4		1	20	1	2	5	104	62,5%
NEUMOLOGÍA	19	4	5	3	5	2	4	6	19	14	3	5		1	26	3	2	5	126	59,5%
NEUROCIROLOGÍA	8	2	1	1	3	1	2	1	7	4	2	1			9	1	1	1	45	28,9%
NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA	4	2	1		3	2	2	2	3	6	1	1			12	2	1	2	44	63,6%
NEUROLOGÍA	18	4	3	4	5	2	7	6	19	10	2	5		1	38	4	3	7	138	60,1%
OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	50	6	6	6	10	3	13	12	45	30	5	11		2	47	11	4	10	271	81,2%
OFTALMOLOGÍA	28	7	4	2	5	2	7	14	29	26	4	7		1	42	5	3	9	195	53,8%
ONCOLOGÍA MÉDICA	26	4	2	3	5	2	5	7	20	16	4	4		1	25	4	4	6	138	65,2%
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA	10	2	2	1	4	1	1	2	10	6	1	1			16	2	2	3	64	53,1%
OTORRINOLARINGOLOGÍA	15	3	2	1	4	2	3	5	13	8	4	5		1	22	4	2	5	99	59,6%
PEDIATRÍA Y ÁREAS ESPECÍFICAS	73	16	8	12	21	7	14	24	74	50	9	27		2	91	14	10	29	481	81,9%
PSIQUIATRÍA	43	10	5	6	8	3	9	13	50	24	7	11		1	54	8	6	14	272	64,0%
RADIOLOGÍA	43	6	7	5	11	3	10	16	32	26	6	16		1	48	9	5	13	257	54,1%
REUMATOLOGÍA	9	2	1	1	3	2	2	1	11	5	1	4			18	2	1	1	64	62,5%
UROLOGÍA	19	5	3	3	4	2	4	6	15	9	3	8		1	24	4	3	7	120	50,0%
TOTAL NACIONAL	1.244	246	180	171	296	118	307	432	1.149	742	191	374	10	46	1.347	251	149	362	7.615	64,7%

Fuente: www.msccs.gob.es (e): Centro estudios Sindicato Médico Granada. Médicos Residentes (MIR), que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las CCAA. Sería necesario restar los abandonos, variables por especialidad. (*) Especialidades a las que se accede además desde otras titulaciones (Farmacéuticos, Biólogos y Químicos).

En la tabla siguiente están los MIR de segundo año por CCAA, especialidad y porcentaje de feminización. Estos residentes comenzaron su formación en mayo del 2019 y **terminarán su formación en el año 2023 los de especialidades de cuatro años y en el año 2024 los que cursan alguna de las catorce especialidades de cinco años** (todas las cirugías, medicina interna, medicina intensiva, urología, cardiología y oncología médica).

Tabla 7. Médicos Internos Residentes de segundo año (MIR-2) por especialidad, Comunidad Autónoma y sexo.

Distribución médicos residentes de segundo año (MIR-2) por Especialidad y CCAA enero de 2021 (máximo)																				
	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA Y LEÓN	CATALUÑA	COMUNIDAD VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	INGESA	LA RIOJA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	PAIS VASCO	TOTAL NACIONAL	Porcentaje feminización
	ALERGOLOGÍA	6	1	1		2	1	4	1	4	4	2	2		1	25	2	2	3	61
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	2			1	3			1		2		1			7		1	1	19	78,9%
ANATOMÍA PATOLÓGICA	16	3	3	1	3	3	3	4	19	10	1	5			22	2	3	6	104	61,5%
ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	45	7	5	5	13	5	11	16	67	37	6	18		1	66	12	6	24	344	57,0%
ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR	4	2	2	1	1		2	2	6	2	1	2			7			3	35	54,3%
APARATO DIGESTIVO	30	4	5	2	4	2	8	9	23	13	2	9		1	30	5	4	10	161	59,6%
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)		1			1	1									3				6	100%
CARDIOLOGÍA	32	5	4	2	9	3	8	10	22	14	3	8		1	30	5	4	8	168	48,2%
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR	6	1	1			1		1	4	1		2			6			1	24	45,8%
CIRUGÍA GRAL. Y DEL A. DIGESTIVO	32	5	5	3	7	3	6	8	35	21	5	12		2	35	6	3	10	198	58,1%
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL	7	1	1	1		1		1	3	2	1	1			10	1	1	1	32	50,0%
CIRUGÍA ORTOP. Y TRAUMATOLOGÍA	43	5	4	4	5	2	11	11	45	27	5	13		1	43	7	5	12	243	36,6%
CIRUGÍA PEDIÁTRICA	5		1		1			1	3	2	1	1			5		1	2	23	56,5%
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.	6	1	2	1	2		1	3	6	4	1	2			6	1	2	2	40	30,0%
CIRUGÍA TORÁCICA	5	1	1		1	1	1	1	3	4	1	1			4			2	26	65,4%
DERMATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	15	3	1	2	3	1	5	6	15	11		4			20	1	2	5	94	46,8%
ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	10	2	1	2	4	1	3	4	13	6	1	3			21	3	2	5	81	70,4%
FARMACOLOGÍA CLÍNICA	1				1	2			5	1					6				16	68,8%
GERIATRÍA		5	2		1		11	1	16		2	2			24		2		66	83,3%
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	18	5	3	2	5	2	3	6	18	11	2	6		1	28	4	3	6	123	67,5%
INMUNOLOGÍA (*)						1					2				6			1	10	60,0%
MEDICINA DEL TRABAJO	9		2		4	1	3	2	2	6		2	2	1	19	2	2	8	65	58,5%
MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA	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	14	5	2		4	1	5	5	13	10	1	5			26	2	2	4	99	52,5%
MEDICINA INTENSIVA	27	6	3	3	9	3	8	11	23	18	4	5		1	27	6	2	7	163	65,0%
MEDICINA INTERNA	50	10	7	6	9	5	16	17	58	27	8	16		2	74	10	6	13	334	56,6%
MEDICINA NUCLEAR	8	2	1	1	2	1	2	2	5	4		2		1	8	1	2	3	45	66,7%
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	8	2			2	1	6	2	6	12	1	3			20	3	1	2	69	71,0%
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)	3	2		1	1	1		1	2	3					13	1		2	30	56,7%
NEFROLOGÍA	16	2	2	2	4	2	5	5	17	8	3	4		1	19	1	1	5	97	63,9%
NEUMOLOGÍA	16	4	3	2	4	2	3	6	19	13	3	5		1	22	3	2	7	115	60,0%
NEUROCIRUGÍA	7	2	2	1	3	1		2	6	4	1	2			9	1	1	3	45	51,1%
NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA	4	2	1		2	1	2	1	3	5	1	2			11	1	1	3	40	50,0%
NEUROLOGÍA	18	4	3	3	5	2	6	6	19	9	2	5		1	33	4	3	6	129	47,3%
OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	51	5	5	5	11	3	13	13	44	28	4	11		2	46	11	3	11	266	83,5%
OFTALMOLOGÍA	26	5	4	1	5	1	7	14	28	21	3	7		1	36	5	3	9	176	60,8%
ONCOLOGÍA MÉDICA	20	3	2	3	5	2	5	6	20	13	2	4			23	3	3	6	120	61,7%
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA	10	2	1	1	3	1	1	2	10	5	1	2			15	2	2	4	62	66,1%
OTORRINOLARINGOLOGÍA	14	2	2	1	4	1	2	4	10	8	3	5		1	16	3	2	5	83	54,2%
PEDIATRÍA Y ÁREAS ESPECÍFICAS	69	16	7	10	20	5	14	24	64	46	7	20		2	87	12	6	24	433	83,8%
PSIQUIATRÍA	42	9	4	5	8	3	8	11	49	23	4	11		1	48	5	5	12	248	63,3%
RADIODIAGNÓSTICO	37	6	7	4	8	3	9	15	32	23	4	12		1	45	9	4	10	229	52,8%
REUMATOLOGÍA	9	1	1		3	2	1	2	10	3	1	2			16	1	1	3	56	75,0%
UROLOGÍA	16	4	3	3	4	1	3	7	14	9	2	5		1	21	4	2	6	105	51,4%
TOTAL NACIONAL	1.117	209	146	120	264	110	279	364	1.053	643	153	327	8	43	1.257	221	124	358	6.796	64,3%

Fuente: www.mscbs.gob.es (e): Centro estudios Sindicato Médico Granada. Médicos Residentes (MIR), que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las CCAA. Sería necesario restar los abandonos, variables por especialidad. (*) Especialidades a las que se accede además desde otras titulaciones (Farmacéuticos, Biólogos y Químicos).

En la tabla siguiente están los MIR de tercer año por CCAA, especialidad y porcentaje de feminización. Estos residentes comenzaron su formación en mayo del 2018 y terminarán su formación en el año 2022 los de especialidades de cuatro años y en el año 2023 los que cursan alguna de las catorce especialidades de cinco años (todas las cirugías, medicina interna, medicina intensiva, urología, cardiología y oncología médica).

Tabla 8. Médicos Internos Residentes de tercer año (MIR-3) por especialidad, Comunidad Autónoma y sexo.

Distribución de médicos residentes de tercer año (MIR-3) por Especialidad y CCAA enero de 2021 (máximo)

	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA Y LEÓN	CATALUÑA	COMUNIDAD VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	INGESA	LA RIOJA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	PAIS VASCO	TOTAL NACIONAL	Porcentaje feminización
	ALERGOLOGÍA	4	1	1		1	1	3	1	3	4	2	1		1	25	2	2	2	54
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	4				2		1		1	2					8				18	61,1%
ANATOMÍA PATOLÓGICA	14	3	3	2	3	3	3	4	15	9	1	5			22	2	3	5	97	52,6%
ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	45	7	5	5	12	5	10	16	60	37	6	17		1	66	12	6	19	329	55,9%
ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR	4	2	2	1	1		2	2	7	2		3			7			3	36	63,9%
APARATO DIGESTIVO	27	4	5	2	4	2	8	9	22	13	2	8		1	30	5	4	10	156	57,7%
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)		1					1								2				4	####
CARDIOLOGÍA	30	5	4	2	9	3	8	10	22	14	3	8		1	30	5	4	8	166	41,0%
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR	6			1				1	3	1		1			6	1			20	60,0%
CIRUGÍA GRAL. Y DEL A. DIGESTIVO	28	5	4	3	7	3	7	8	33	21	5	12		1	35	6	3	8	189	58,7%
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL	6	1	1	1		1		1	3	2	1	1			10	1	1	1	31	51,6%
CIRUGÍA ORTOP. Y TRAUMATOLOGÍA	42	7	4	3	5	2	11	12	45	27	5	13		1	43	6	5	11	242	37,6%
CIRUGÍA PEDIÁTRICA	4	1	1						3	2	1	1			5	1	1		20	80,0%
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.	6	1	2	1	1		1	2	6	4	1	2			6	1	2	1	37	40,5%
CIRUGÍA TORÁCICA	3	1						1	2	3		2			4			1	17	64,7%
DERMATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	12	3	1	2	3	1	4	6	14	11		4			20	1	2	4	88	54,5%
ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	10	2	1	2	3	1	3	4	13	6	1	3			21	2	2	4	78	56,4%
FARMACOLOGÍA CLÍNICA	1				1	2			5	1					6				16	50,0%
GERIATRÍA		5	2		1		10	1	16		2	2			24		2		65	73,8%
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	18	5	3	2	5	2	3	6	19	11	2	6		1	28	4	3	6	124	66,1%
INMUNOLOGÍA (*)	2			1					2		1				4	1			11	63,6%
MEDICINA DEL TRABAJO	8		3		4	1	3	3	1	5		2	1	1	19	3	1	8	63	65,1%
MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA	307	60	32	41	74	37	82	115	290	170	61	98	6	17	221	78	30	91	1.810	72,3%
MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN	14	5	2		5	1	5	5	13	10	1	5			26	2	2	4	100	65,0%
MEDICINA INTENSIVA	26	5	3	3	9	3	8	11	23	18	4	5		1	27	7	2	7	162	57,4%
MEDICINA INTERNA	45	10	7	5	8	5	16	17	57	27	8	16		2	73	8	5	12	321	59,2%
MEDICINA NUCLEAR	8	2	1	1		1	2	2	5	4		2		1	8	1	2	2	42	57,1%
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	7	2			2	1	5	2	6	10	1	3			20	3	1	2	65	50,8%
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)	1	2			1			1	1	2					10			2	20	50,0%
NEFROLOGÍA	14	2	2	1	5	2	5	5	15	8	3	4		1	19	1	1	4	92	59,8%
NEUMOLOGÍA	16	4	3	2	4	2	3	6	18	12	3	5		1	22	2	2	5	110	77,3%
NEUROCIROLOGÍA	6	2		1	4	1	1	2	5	3	1	2			9		2	2	41	41,5%
NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA	3	2	1		2	2	2	2	3	5	1	2			11	2	1	3	42	66,7%
NEUROLOGÍA	15	4	3	3	5	2	6	6	19	9	2	5		1	33	4	2	4	123	56,1%
OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	44	5	5	5	10	3	13	14	44	27	4	10		2	46	9	3	11	255	83,1%
OFTALMOLOGÍA	23	5	2	1	4	1	7	14	27	23	3	7		1	37	5	3	8	171	62,6%
ONCOLOGÍA MÉDICA	19	3	2	3	5	2	5	6	22	13	2	4			22	3	3	6	120	68,3%
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA	10	2	1	1	3	1	1	1	9	5	1	2			15	1	2	2	57	64,9%
OTORRINOLARINGOLOGÍA	13	2	2	1	4	1	2	4	10	7	3	6		1	14	3	2	4	79	69,6%
PEDIATRÍA Y ÁREAS ESPECÍFICAS	65	16	7	9	20	5	14	24	62	46	7	20		2	84	12	6	24	423	77,3%
PSIQUIATRÍA	36	9	4	5	8	3	8	13	44	23	4	11		1	49	6	5	12	241	66,0%
RADIODIAGNÓSTICO	34	6	6	4	8	3	9	14	30	23	4	14		1	45	8	4	10	223	47,5%
REUMATOLOGÍA	9	1	1		3	2	1	2	10	3	1	2			15	1	1	2	54	61,1%
UROLOGÍA	14	4	2	2	4	1	3	7	14	9	2	5		1	20	4	3	6	101	56,4%
TOTAL NACIONAL	1.003	207	128	116	250	106	276	360	1.022	632	149	319	7	41	1.247	213	123	314	6.513	64,1%

Fuente: www.msbs.gob.es (e): Centro estudios Sindicato Médico Granada. Médicos Residentes (MIR), que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las CCAA. Sería necesario restar los abandonos, variables por especialidad. (*) Especialidades a las que se accede además desde otras titulaciones (Farmacéuticos, Biólogos y Químicos).

En la tabla siguiente están los MIR de cuarto año por CCAA, especialidad y porcentaje de feminización.

Los residentes de cuarto año comenzaron su formación en mayo del 2017 y terminarán este año los de especialidades de cuatro años y en el año 2022 los que cursan alguna de las catorce especialidades de cinco años (todas las cirugías, medicina interna, medicina intensiva, urología, cardiología y oncología médica).

Tabla 9. Médicos Internos Residentes de cuarto año (MIR-4) por especialidad, Comunidad Autónoma y sexo.

Distribución médicos residentes de cuarto año (MIR-4) por Especialidad y CCAA enero de 2021																				
	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA Y LEÓN	CATALUÑA	COMUNIDAD VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	INGESA	LA RIOJA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	PAIS VASCO	TOTAL NACIONAL	Porcentaje feminización
	ALERGOLOGÍA	3	1	1		1	1	3	1	3	4	2	1		1	24	2	2	2	52
ANÁLISIS CLÍNICOS (*)	2		1	1				2		2		2			6		1	3	20	65,0%
ANATOMÍA PATOLÓGICA	12	3	3	1	2	3	3	3	15	8	1	5			22	2	3	6	92	68,5%
ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN	40	8	5	4	12	5	9	15	59	34	6	15		1	66	12	6	21	318	56,0%
ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR	3	2	2	1	1		2	3	7	2		2			7			3	35	57,1%
APARATO DIGESTIVO	22	4	5	2	4	2	7	9	21	13	2	7		1	31	4	4	10	148	58,8%
BIOQUÍMICA CLÍNICA (*)	2	2				1						1			1				7	86%
CARDIOLOGÍA	26	5	4	2	8	3	7	10	23	14	3	7			30	5	4	8	159	46,5%
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR	5	1	1			1		1	4	3		2			5	1		1	25	52,0%
CIRUGÍA GRAL. Y DEL A. DIGESTIVO	26	5	4	3	7	3	6	9	33	20	5	11		2	34	6	3	10	187	59,4%
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL	6	1	1	1	1	1		1	3	2	1	1			9	1	1	1	31	38,7%
CIRUGÍA ORTOP. Y TRAUMATOLOGÍA	41	7	4	3	5	2	10	11	43	26	5	13		1	43	6	5	10	235	38,7%
CIRUGÍA PEDIÁTRICA	4		1		1			1	4	2	1	1			4	1		2	22	72,7%
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.	6	1	2		2		1	3	6	4	1	1			6	1	2	2	38	39,5%
CIRUGÍA TORÁCICA	4	1	1				1	1	2	3	1	1			4				19	57,9%
DERMATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	10	3	1	2	3	1	4	4	13	11		4			20	1	2	4	83	53,0%
ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	8	2	1	2	4	1	3	5	12	6	1	3			21	2	2	4	77	64,9%
FARMACOLOGÍA CLÍNICA	1				1	2			5	1					6				16	50,0%
GERIATRÍA		5	2		1		6	1	16		2	2			24		2		61	67,2%
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	13	5	3	2	5	2	3	7	20	11	2	6		1	28	4	3	5	120	74,2%
INMUNOLOGÍA (*)							1	1	1		1				8				11	54,5%
MEDICINA DEL TRABAJO	6		2		3	2	2	2	1	7		2	1	1	21	2	2	6	60	63,3%
MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA	296	60	32	35	74	37	83	105	280	169	60	92	6	15	235	73	28	91	1.771	71,8%
MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN	13	5	2		4	1	5	4	13	10		3			26	2	1	4	93	76,3%
MEDICINA INTENSIVA	25	5	3	3	9	3	8	11	24	18	4	5		1	26	6	2	6	159	66,7%
MEDICINA INTERNA	42	10	7	4	8	5	12	18	55	27	8	14		2	71	8	5	12	308	58,8%
MEDICINA NUCLEAR	7	1	1	1	2	1	1	2	2	3		1		1	8	1	2	1	35	57,1%
MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBLICA	7	2			2	1	4	2	6	10	1	3			19	2	1	1	61	62,3%
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (*)	2	2		1	2		2	1	1	1	1				9			2	24	50,0%
NEFROLOGÍA	12	2	2	1	5	2	5	6	15	8	2	4		1	19	1	1	3	89	74,2%
NEUMOLOGÍA	13	4	3	2	4	2	3	6	18	12	3	5		1	20	2	2	6	106	55,7%
NEUROCIRUGÍA	6	1	1	1	2	1		2	5	4	1	3			9	1		2	39	33,3%
NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA	2	3	1		1	1	2	2	2	5		2			9	1	1	2	34	67,6%
NEUROLOGÍA	15	4	3	3	5	2	6	6	19	9	2	5		1	32	4	3	4	123	41,5%
OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	40	5	5	5	9	3	11	13	44	26	4	10		2	43	9	3	11	243	84,8%
OFTALMOLOGÍA	21	5	2	1	5	1	6	12	26	23	3	7		1	37	5	3	7	165	62,4%
ONCOLOGÍA MÉDICA	17	3	2	2	5	2	5	6	22	12	2	5			22	2	3	4	114	61,4%
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA	9	2	1	1	3	1		1	9	5	1	1			15	1	2	3	55	67,3%
OTORRINOLARINGOLOGÍA	14	2	2	1	3	1	2	4	9	8	3	6		1	15	3	2	5	81	65,4%
PEDIATRÍA Y ÁREAS ESPECÍFICAS	62	16	7	9	20	5	13	22	62	46	7	20		2	80	12	6	24	413	80,4%
PSIQUIATRÍA	30	9	4	4	8	3	6	13	42	23	4	11		1	47	5	5	12	227	67,0%
RADIODIAGNÓSTICO	32	6	6	4	8	3	8	13	30	22	4	13		1	43	8	4	10	215	58,1%
REUMATOLOGÍA	9	1	1		3	2	1	2	11	3	1	2			15	1	1	3	56	66,1%
UROLOGÍA	14	4	2	2	4	1	3	6	14	8	2	5		1	20	3	2	6	97	50,5%
TOTAL NACIONAL	928	208	131	104	247	108	253	347	1.000	625	147	304	7	39	1.240	200	119	317	6.324	64,9%

Fuente: www.mscbs.gob.es (e): Centro estudios Sindicato Médico Granada. Médicos Residentes (MIR), que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las CCAA. Sería necesario restar los abandonos, variables por especialidad. (*) Especialidades a las que se accede además desde otras titulaciones (Farmacéuticos, Biólogos y Químicos).

Los residentes de quinto año comenzaron su formación en mayo del 2016 y **terminarán su formación este año** después de cinco largos años de formación en los hospitales de España.

Tabla 10. Médicos Internos Residentes de quinto año (MIR-5) por especialidad, Comunidad Autónoma y sexo.

Distribución de médicos residentes de quinto año (MIR-5) por Especialidad y CCAA enero de 2021																			
	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA Y LEÓN	CATALUÑA	COMUNIDAD VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	LA RIOJA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	PAÍS VASCO	TOTAL NACIONAL	Porcentaje feminización
	ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR	3	2	2	1	1		1	3	7	2		3		7			1	33
CARDIOLOGÍA	25	4	4	2	9	3	5	10	23	14	3	8		29	5	4	5	153	51,0%
CIRUGÍA CARDIOVASCULAR	5								4	2		1		7			1	20	50,0%
CIRUGÍA GRAL. Y DEL A. DIGESTIVO	27	5	4	3	6	3	5	9	32	20	5	11	1	33	6	3	9	182	67,0%
CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL	6	1	1	1		1		1	3	2	1	1		8	1	1	1	29	41,4%
CIRUGÍA ORTOP. Y TRAUMATOLOGÍA	40	6	4	3	4	2	9	12	42	25	5	12	1	41	6	4	11	227	45,4%
CIRUGÍA PEDIÁTRICA	3	1	1						3	2		1		5			1	17	76%
CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA Y REPA.	5	1	2		1		1	3	5	4		2		6	1	2	2	35	37,1%
CIRUGÍA TORÁCICA					1	1	1	1	2	2		1		4			1	14	50,0%
MEDICINA INTENSIVA	25	5	3	3	9	3	7	10	21	18	4	5	1	26	6	2	5	153	66,0%
MEDICINA INTERNA	41	10	7	5	9	5	10	20	53	27	8	11	2	71	8	5	9	301	60,1%
NEUROCIRUGÍA	5	2		1	2	1	1	3	4	4	1	3		8		2	1	38	39,5%
ONCOLOGÍA MÉDICA	17	3	2	2	4	2	4	6	21	11	2	5		22	3	3	6	113	61,1%
UROLOGÍA	13	3	2	2	4	1	3	6	13	8	2	5	1	20	3	3	5	94	51,1%
Total Nacional	215	43	32	23	50	22	47	84	233	141	31	69	6	287	39	29	58	1.409	56,0%

Fuente: www.msbs.gob.es (e): Centro estudios del Sindicato Médico de Granada. Médicos Residentes (MIR), que han elegido plaza y que si no han abandonado estarían en enero de 2021 formándose en las CCAA. Sería necesario restar los abandonos, variables por especialidad.

El Sistema Sanitario Español, con todas sus **insuficiencias**, ha sido **capaz**, gracias al tremendo esfuerzo de sus profesionales (entre ellos los aproximadamente 30.000 facultativos residentes que se están formando), de hacer frente a la **pandemia COVID-19**. Ha hecho frente a este reto, en muchos casos, sin los medios de protección necesarios y adecuados, con falta de test para llegar al diagnóstico y a costa de la salud con más de 100.000 sanitarios infectados que suponen un importante porcentaje sobre las plantillas y en demasiados casos a **costa de la vida**. Por desgracia en el caso de los médicos en activo son ya más de 105 fallecidos en la lucha con el virus.

En esta lucha del SNS, que por resultados es uno de los mejores y sobre todo de los más eficientes del mundo, dentro de pocos meses pueden terminar su formación especializada más de 6.700 facultativos residentes, de ellos un máximo de 6.265 médicos y el resto facultativos de otras titulaciones (farmacéuticos, químicos, biólogos, físicos y psicólogos), estos compañeros que **ya están terminando su formación**, han realizado una **inmensa labor**, desempeñando labores de **especialista de forma prácticamente autónoma**. Ahora toca ofrecerles contratos atractivos para que se queden en España.

Nuestro sistema MIR, aunque mejorable, **forma facultativos especialistas que están entre los mejores a nivel mundial** y necesitamos un programa de fidelización para que no se marchen y puedan seguir aportando su labor en España **reduciendo las listas de espera y afrontando posibles rebrotes del COVID-19**.

“Con más y mejores plazas para nuestros jóvenes médicos y facultativos especialistas, venceremos al COVID-19 y tendremos menos listas de espera”

Granada, 10 de febrero 2021
 Vicente Matas Aguilera
 Centro Estudios Sindicato Médico de Granada