

Como puede apreciarse en el gráfico, España aumentó considerablemente el número de médicos activos (por 100.000 habitantes) a partir del 2008. Este periodo le hemos denominado en un capítulo anterior del informe como momento del "Ladrillo Sanitario". Las Comunidades Autónomas, aprovechando la bonanza económica de años anteriores, empiezan a inaugurar hospitales y centros de salud. Se incrementa la demanda de facultativos y el "efecto llamada" propaga internacionalmente la idea de la necesidad de médicos en España.

Según se desprende de los datos, tanto de Eurostat como de la OECD, España tiene una densidad de médicos por habitante superior a la media europea. Entonces, ¿por qué siempre hay esa sensación de déficit de profesionales médicos en nuestro país? Los datos no sustentan esta carencia y la cifra actual de médicos desmonta la creencia de déficit de profesionales en el SNS.

Lo que sí es preocupante es el futuro incierto por la jubilación masiva, que va a producirse en los próximos años, de una gran parte de la plantilla médica pública muy envejecida. Este asunto, junto con la mejor distribución de médicos especialistas en España y la correcta adecuación de las plazas de formación MIR a las necesidades del país, es lo que debe preocupar a la Administración.

Una de las medidas que se están aplicando en países de nuestro entorno como Francia es la aplicación de incentivos destinados a dotar de profesionales las plazas de difícil cobertura para fomentar una distribución geográfica adecuada de médicos. En España se está estudiando.

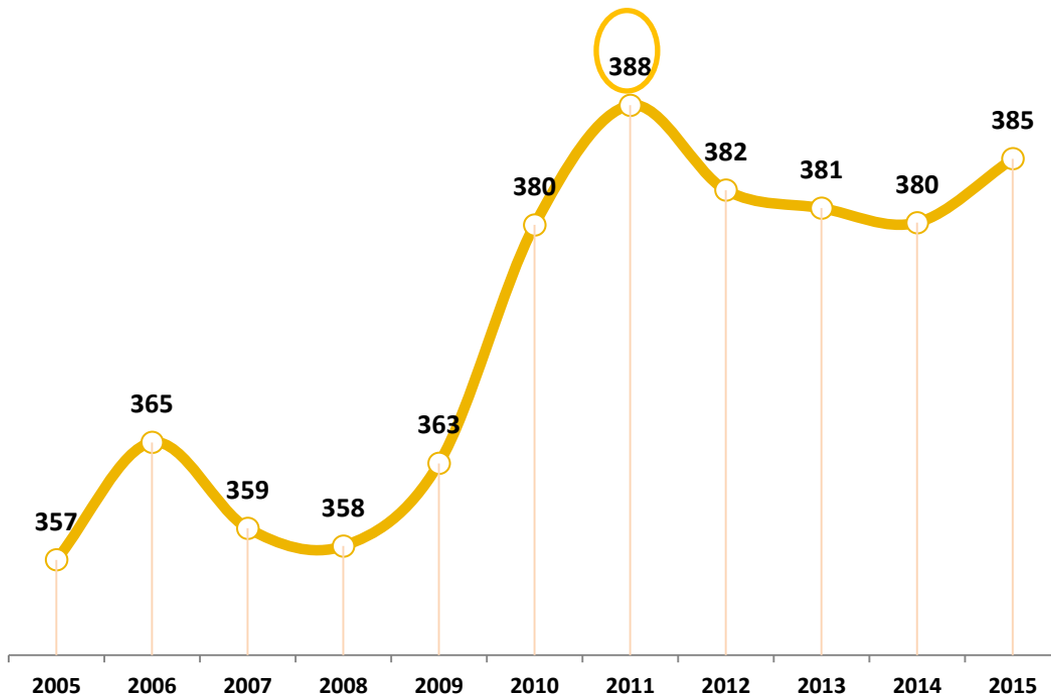
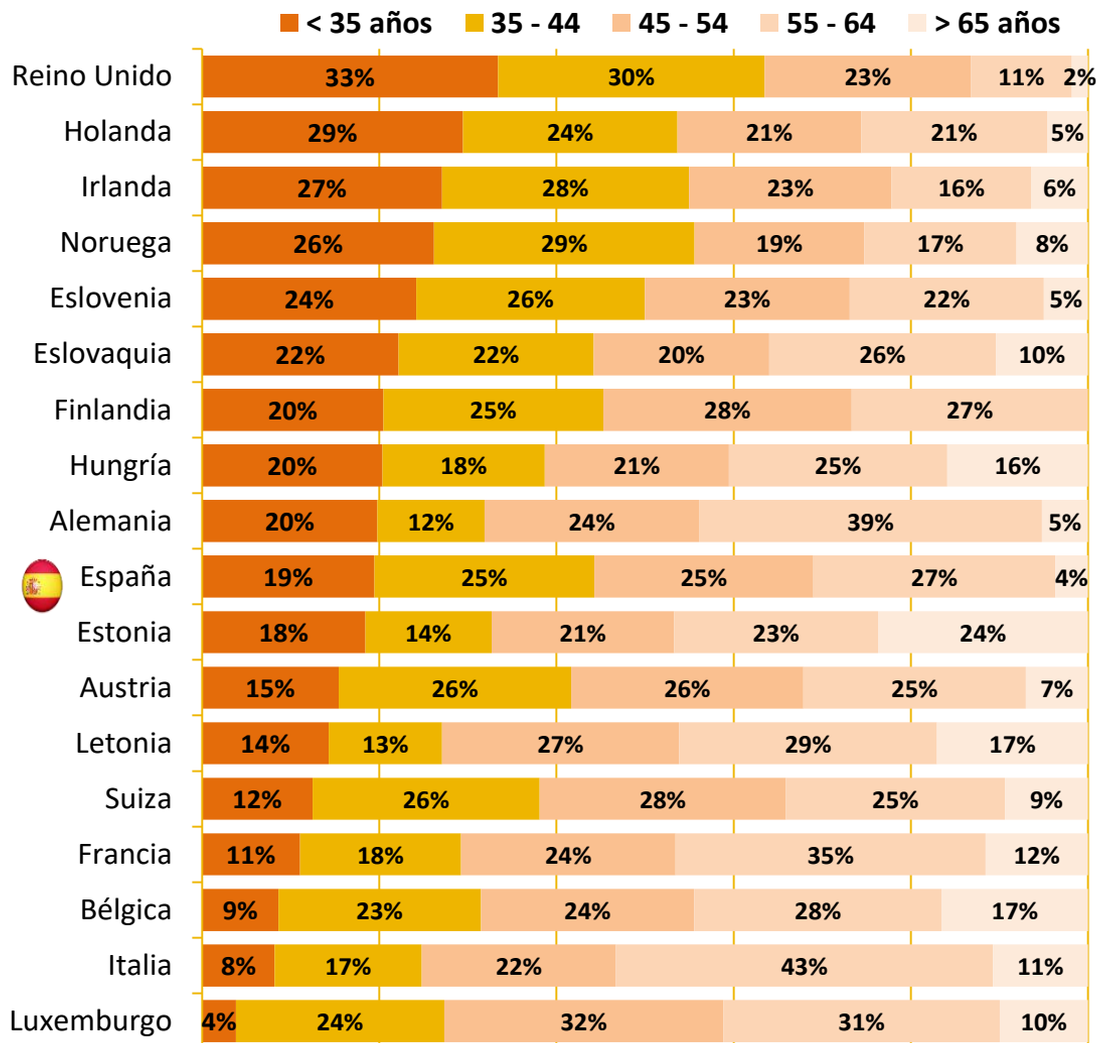


 Gráfico: Evolutivo Médicos Activos en España por 100.000 habitantes (2005–2015)

Fuente: EUROSTAT. Evolutivo densidad de médicos activos en España. Datos 2005-2015.



El Reino Unido es el país europeo con mayor porcentaje de facultativos médicos por debajo de 44 años (63%). España se situaría en una posición intermedia con un porcentaje de (44%).

Si miramos al tramo más elevado en España, tenemos un (27%) de facultativos englobados en el tramo de edad que va de los 55 a los 64 años. Son aproximadamente (según datos de la OCDE) 48.800 médicos que podrían jubilarse durante los próximos 10 años (si consideramos los 65 como edad de jubilación). Se necesitarían 4.880 plazas MIR anuales, durante los próximos 10 años, para cubrir estas futuras vacantes solamente por jubilación.



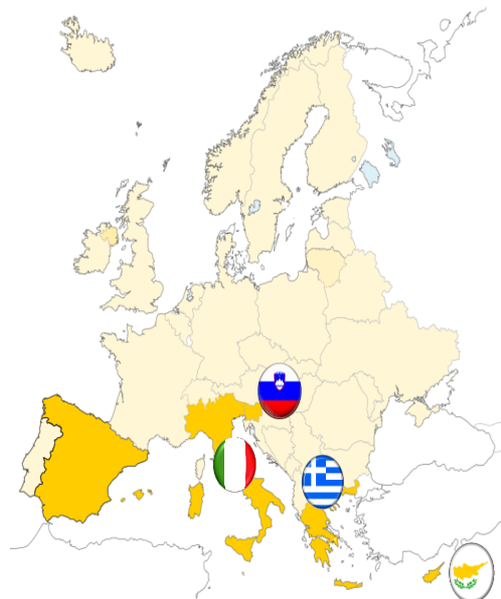
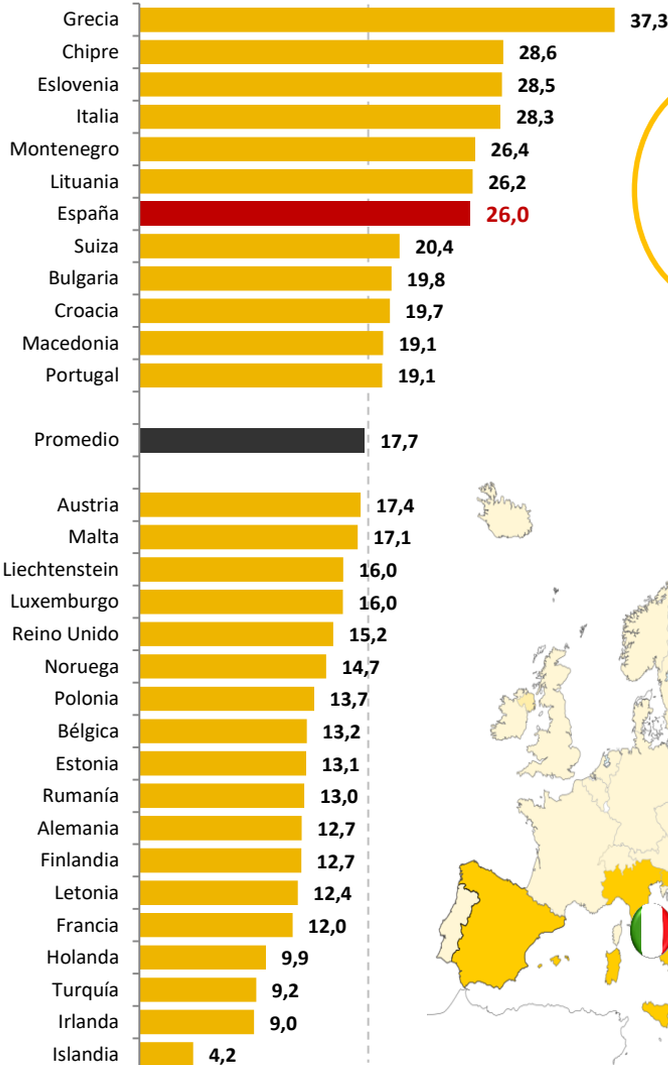
< 35 años	35 - 44	45 - 54	55 - 64	> 65 años
34.733	44.333	44.167	48.800	6.567

Fuente: Elaboración propia con datos de OCDE correspondientes al año 2015.

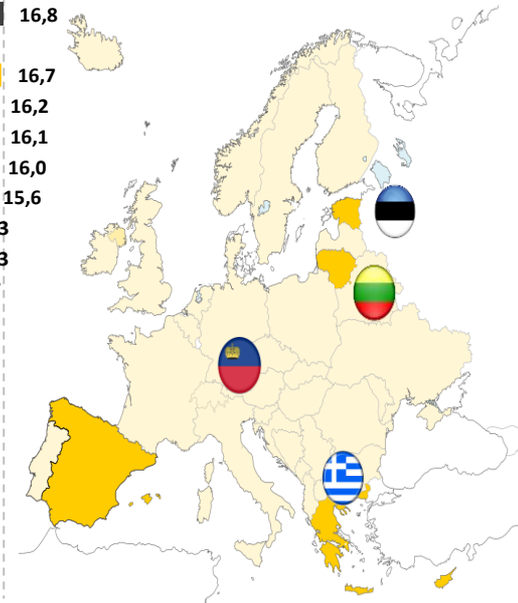
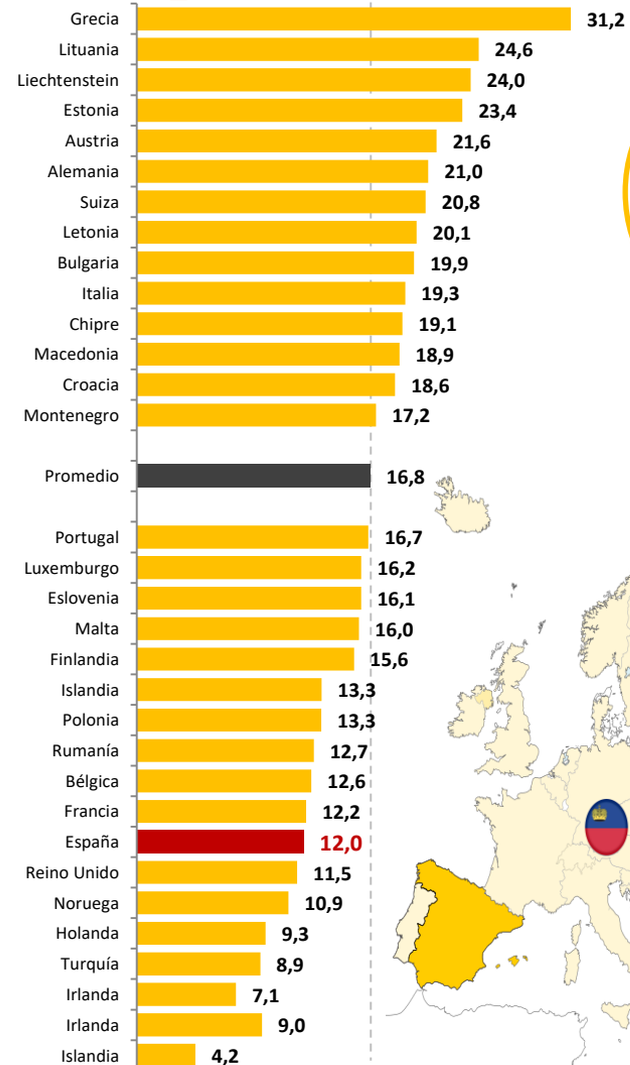


PEDIATRÍA

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA



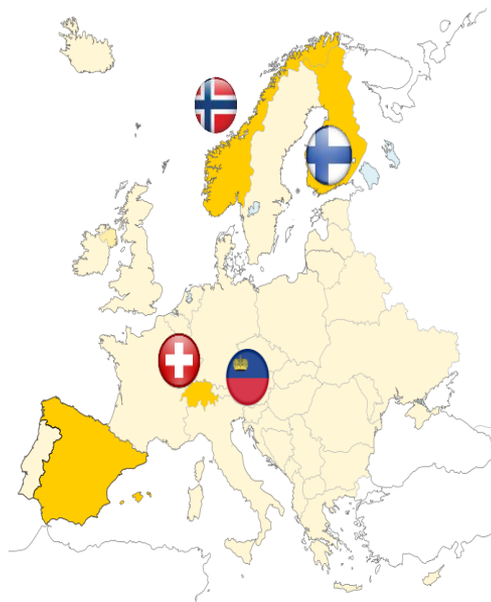
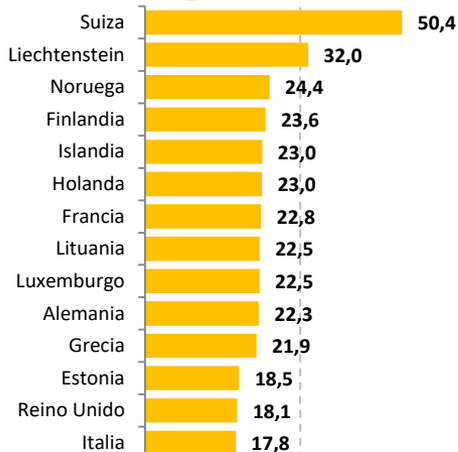
DEMOGRAFÍA MÉDICA

Apuntes para la eficiencia del Sistema Sanitario

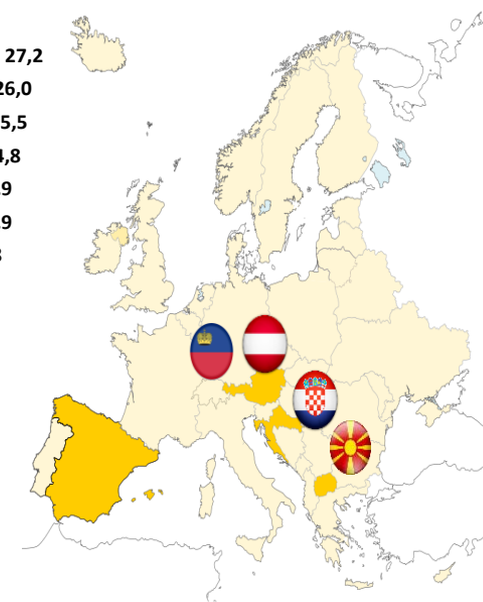
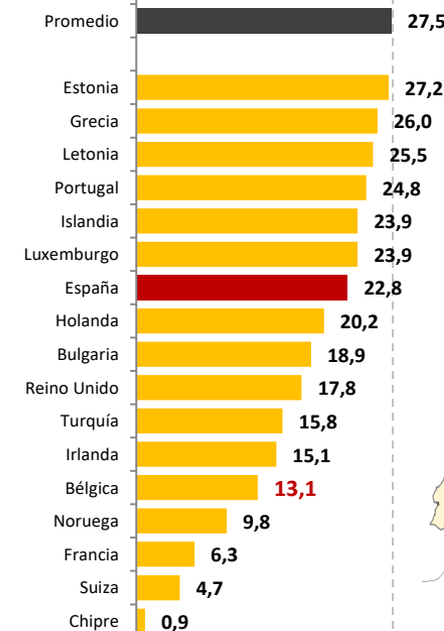
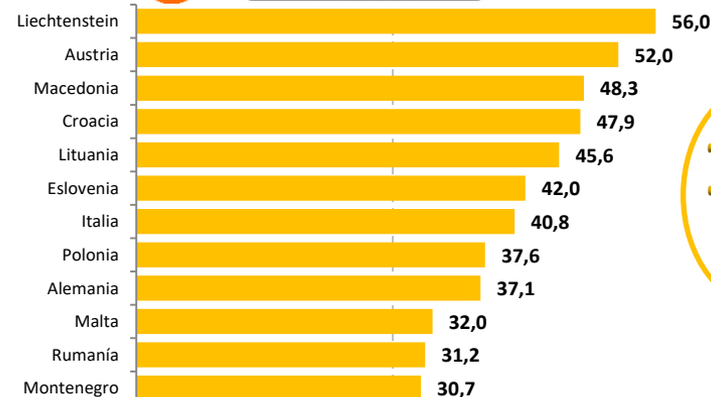


PSIQUIATRÍA

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



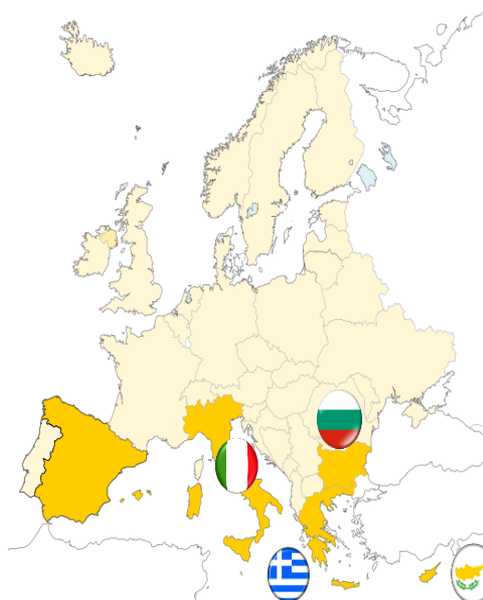
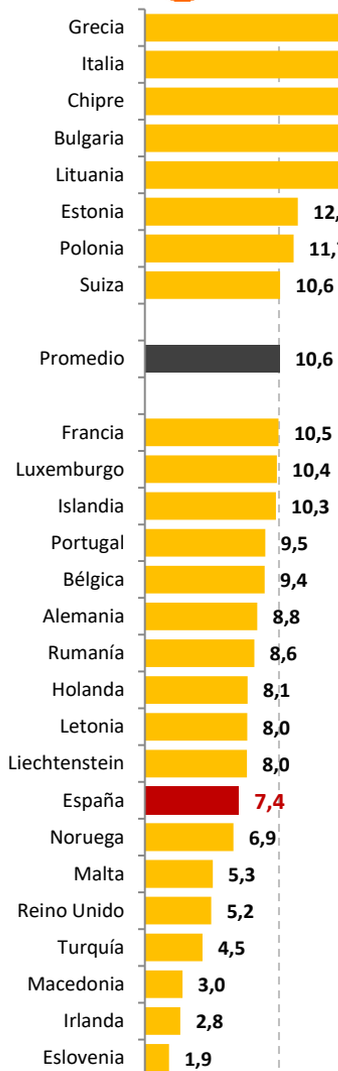
MEDICINA INTERNA



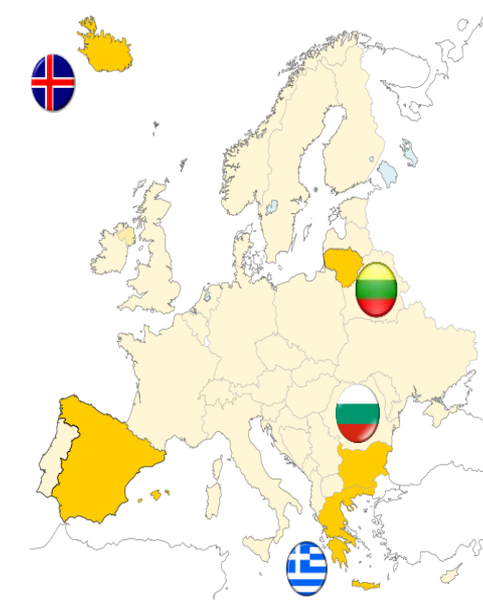
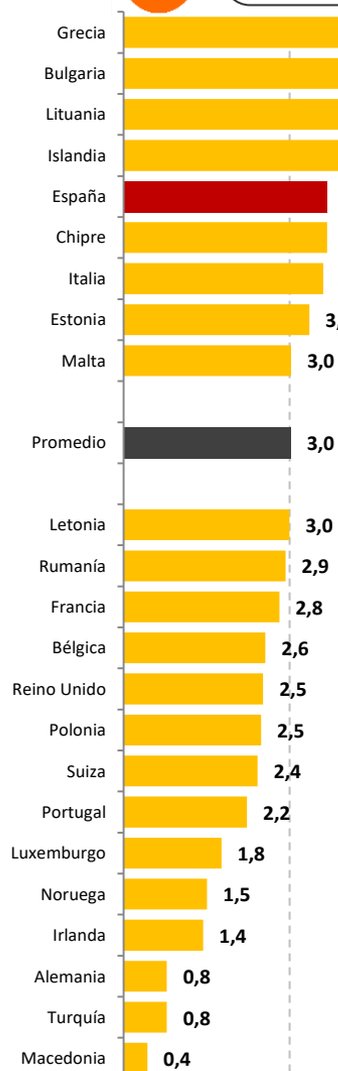


CARDIOLOGÍA

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



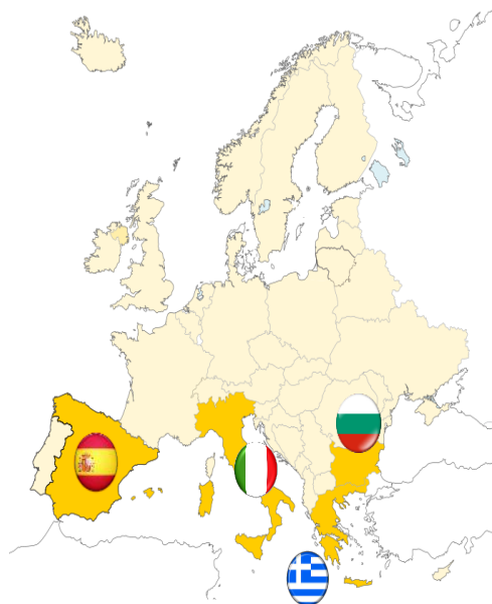
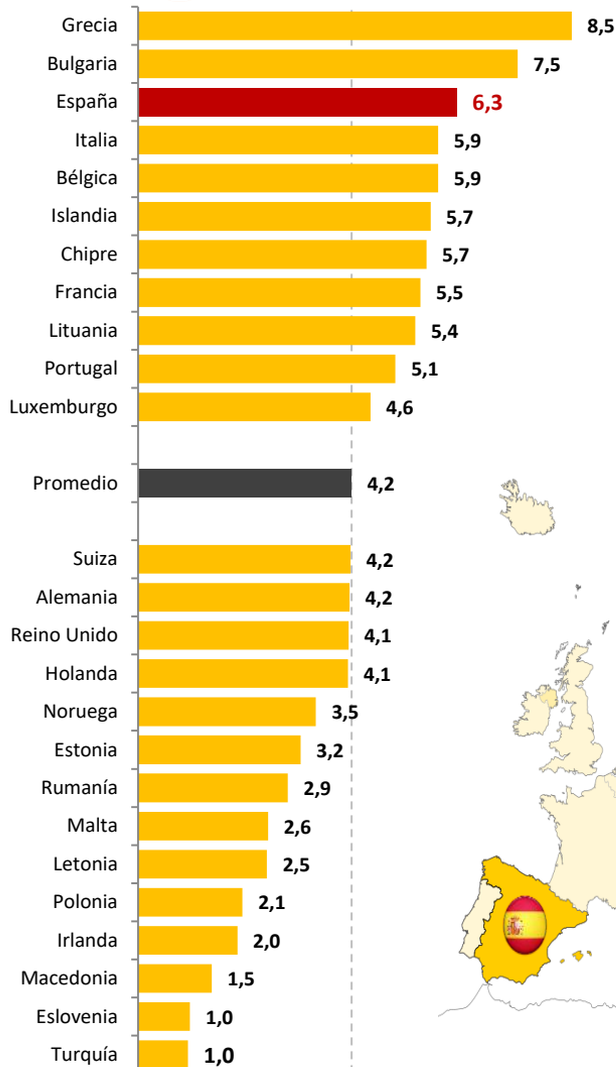
ENDOCRINOLOGÍA



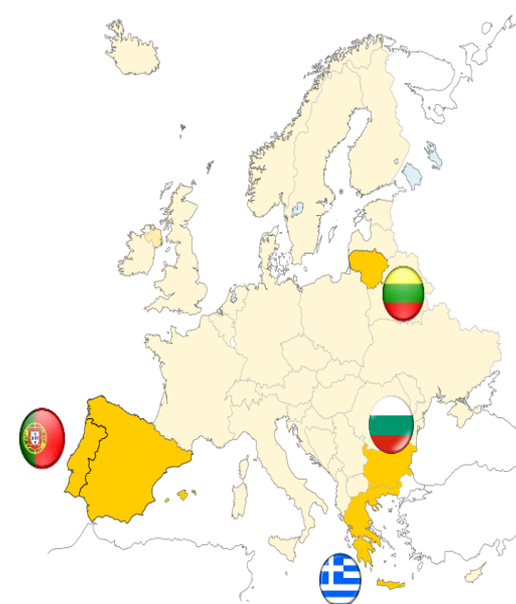
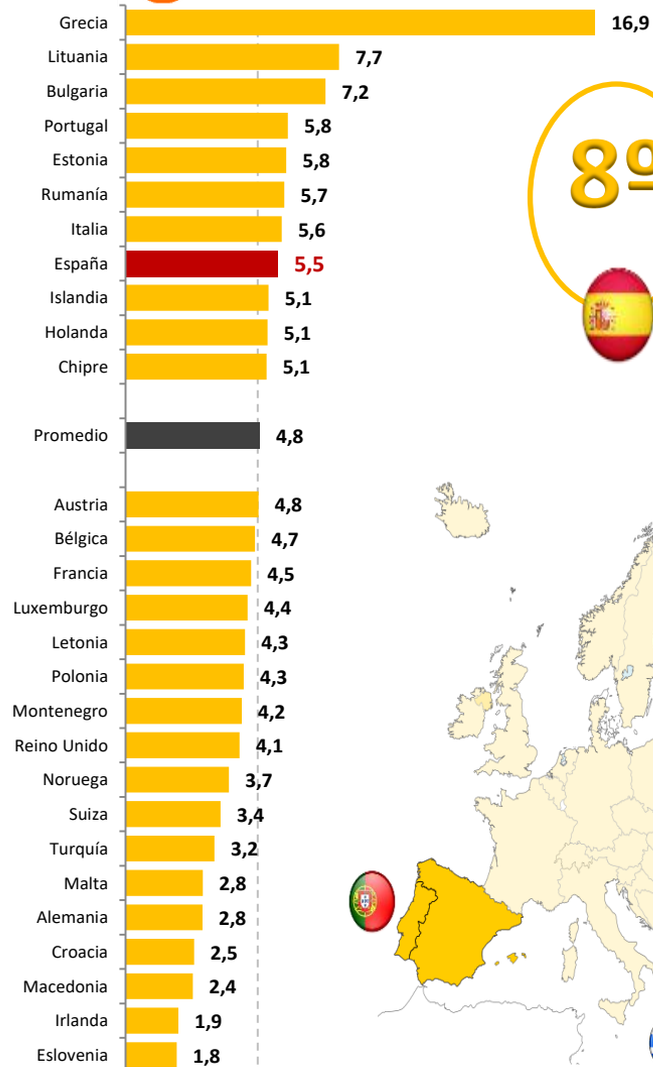


APARATO DIGESTIVO

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



NEUMOLOGIA



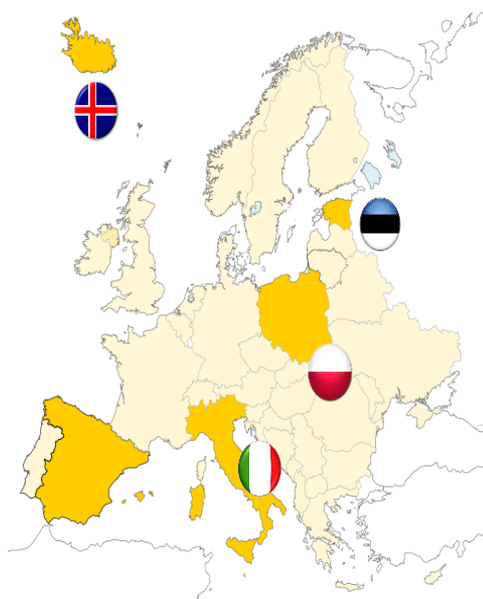
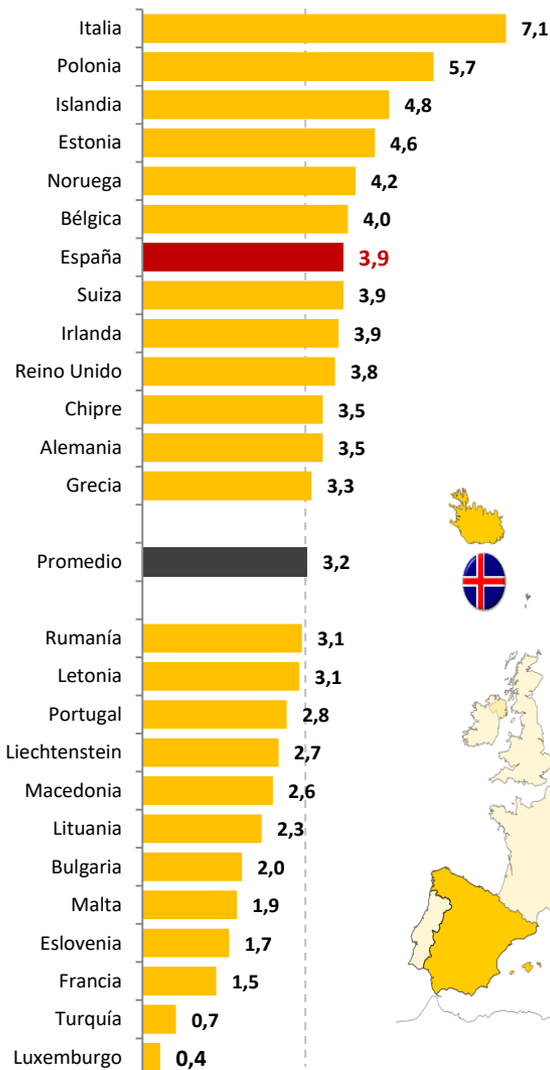
DEMOGRAFÍA MÉDICA

Apuntes para la eficiencia del Sistema Sanitario

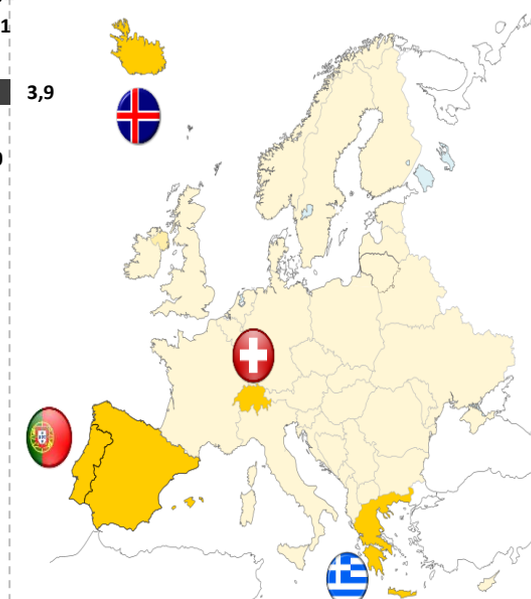
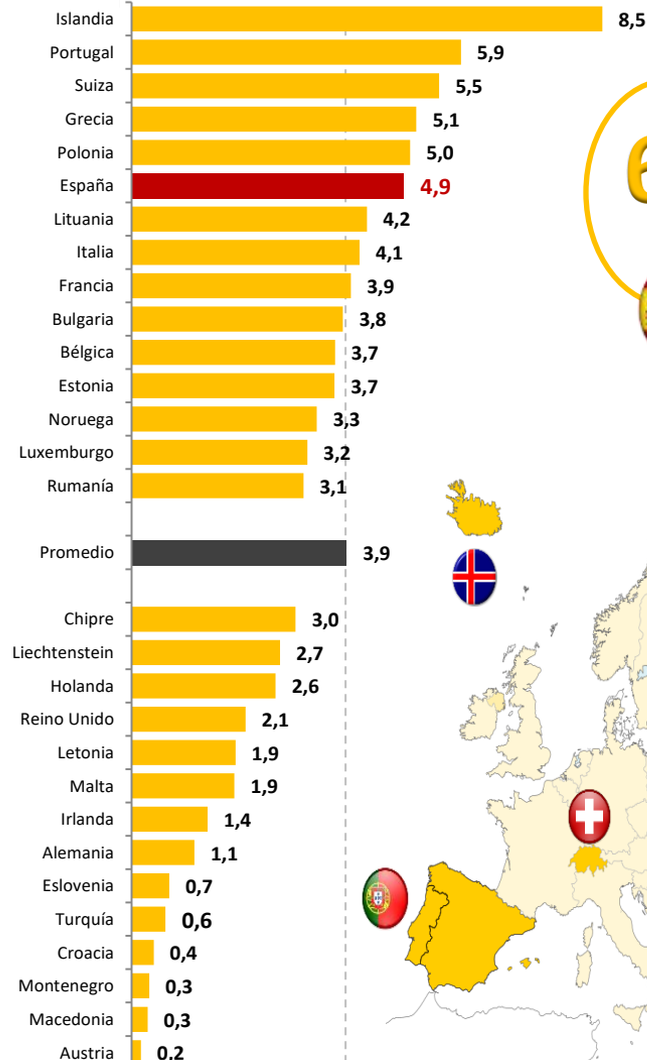


ONCOLOGÍA

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



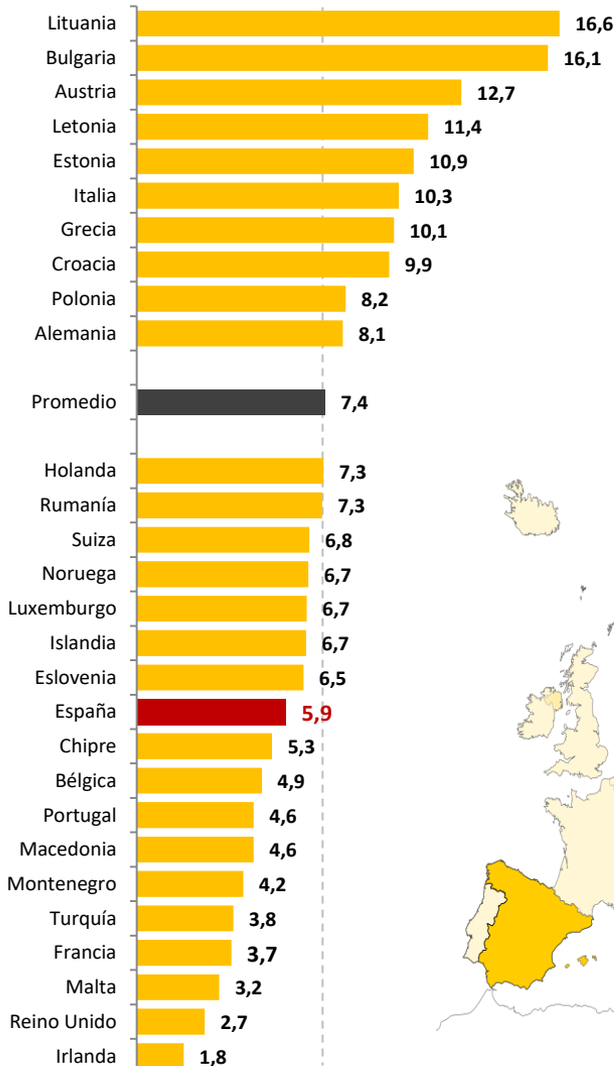
INMUNOLOGÍA



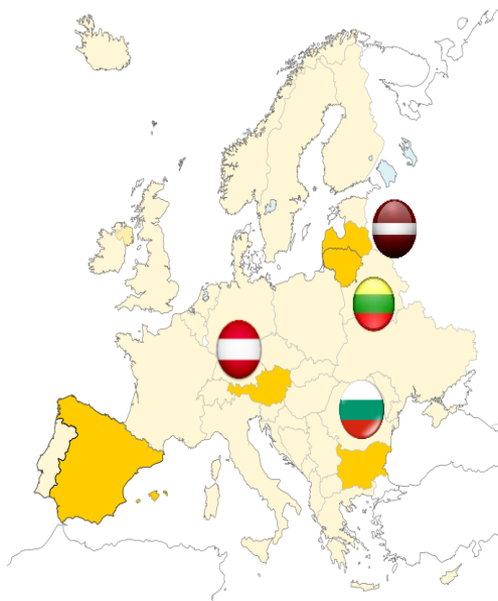


NEUROLOGÍA

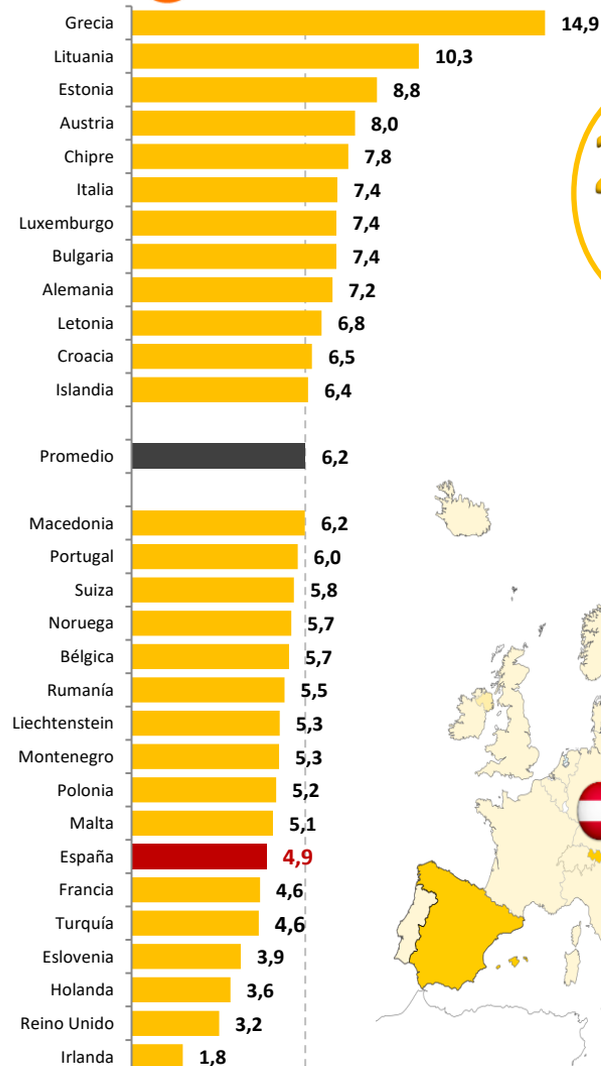
Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



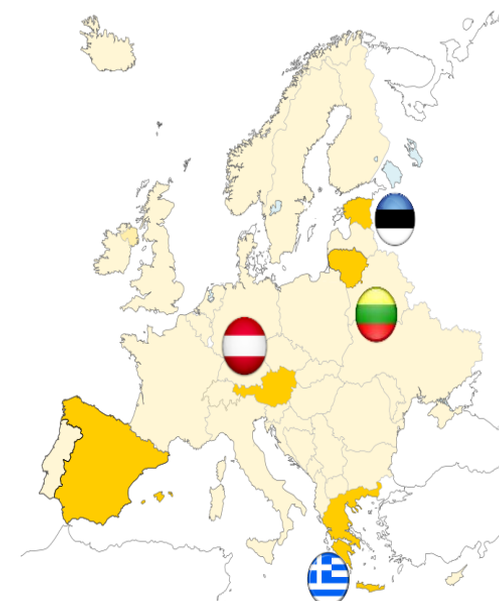
18º



OTORRINOLARINGOLOGÍA



23º



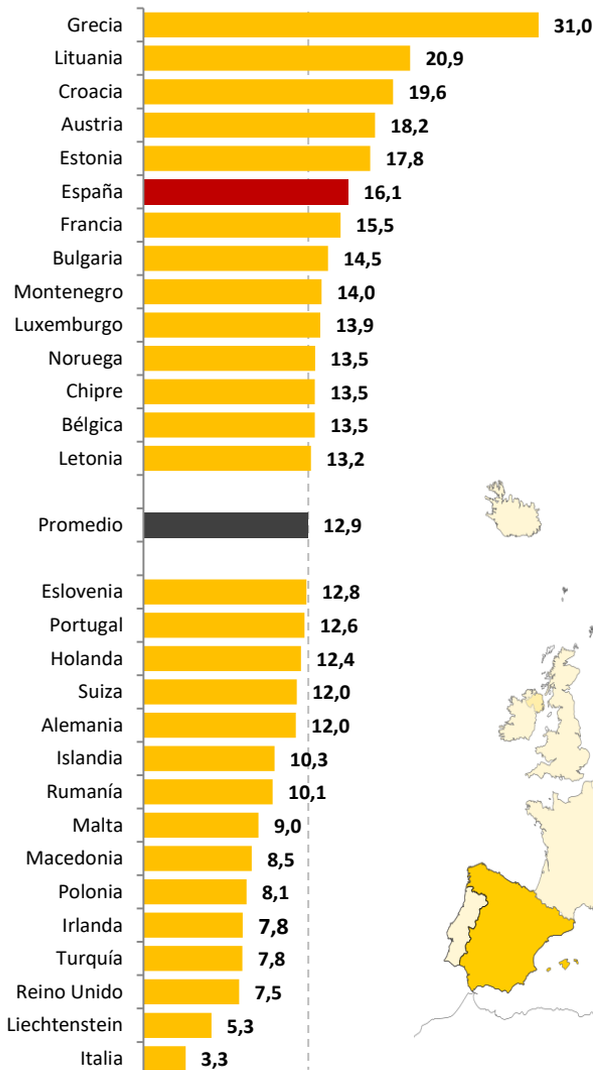
DEMOGRAFÍA MÉDICA

Apuntes para la eficiencia del Sistema Sanitario

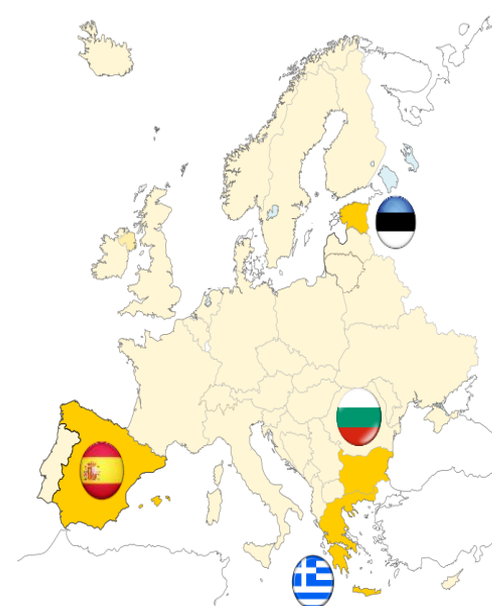
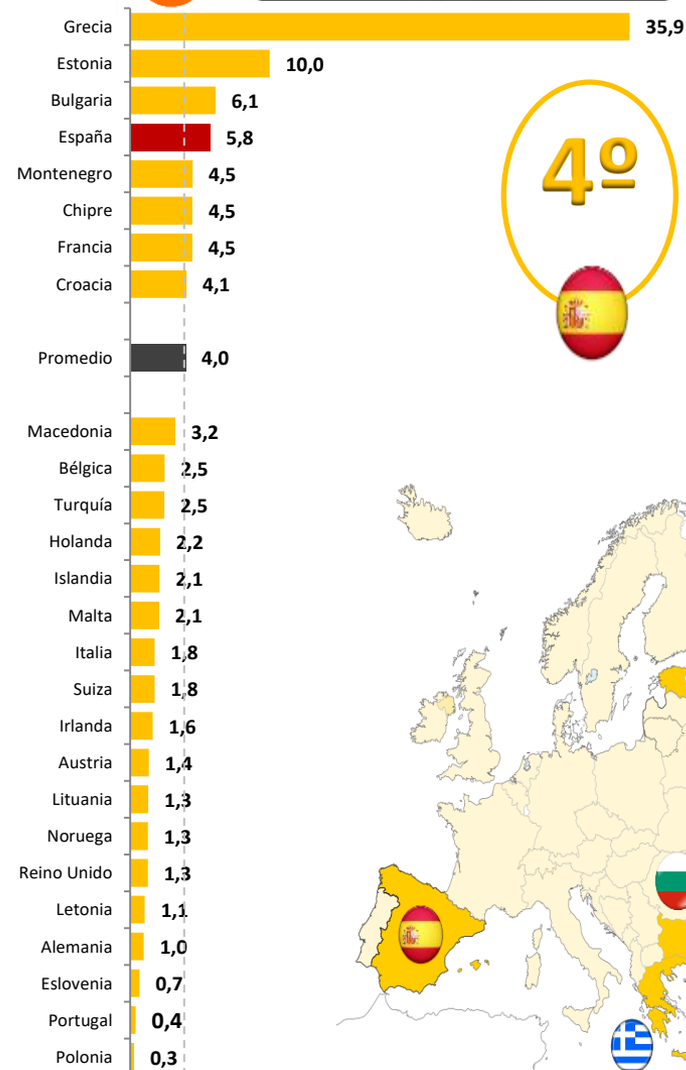


RADIODIAGNÓSTICO

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA



DEMOGRAFÍA MÉDICA

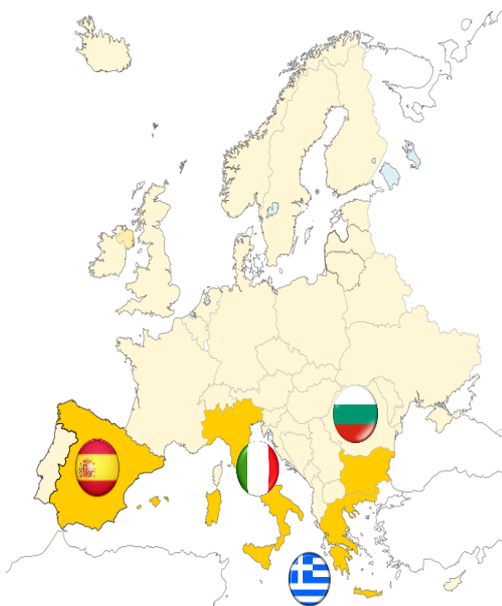
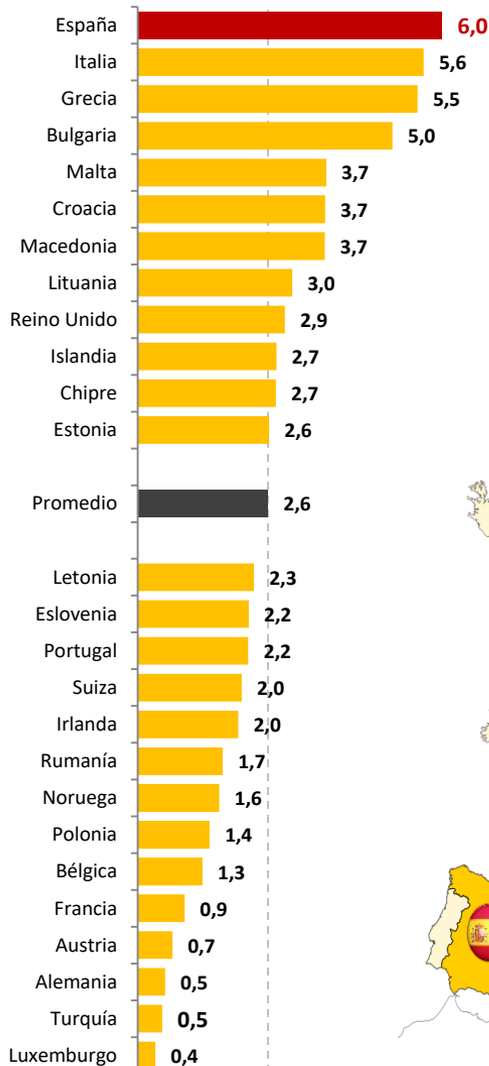
Apuntes para la eficiencia del Sistema Sanitario



HEMATOLOGÍA

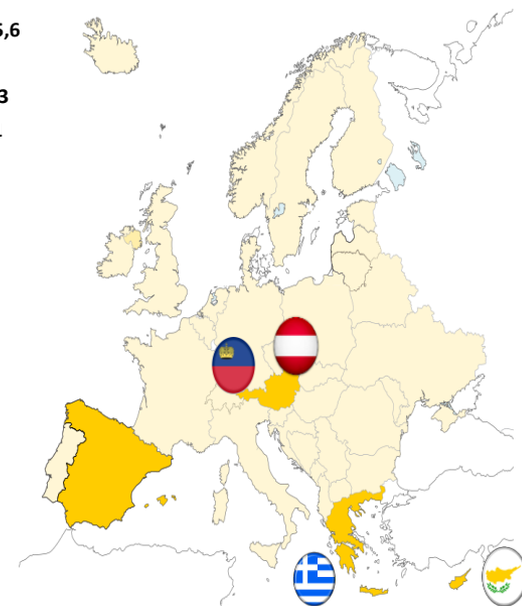
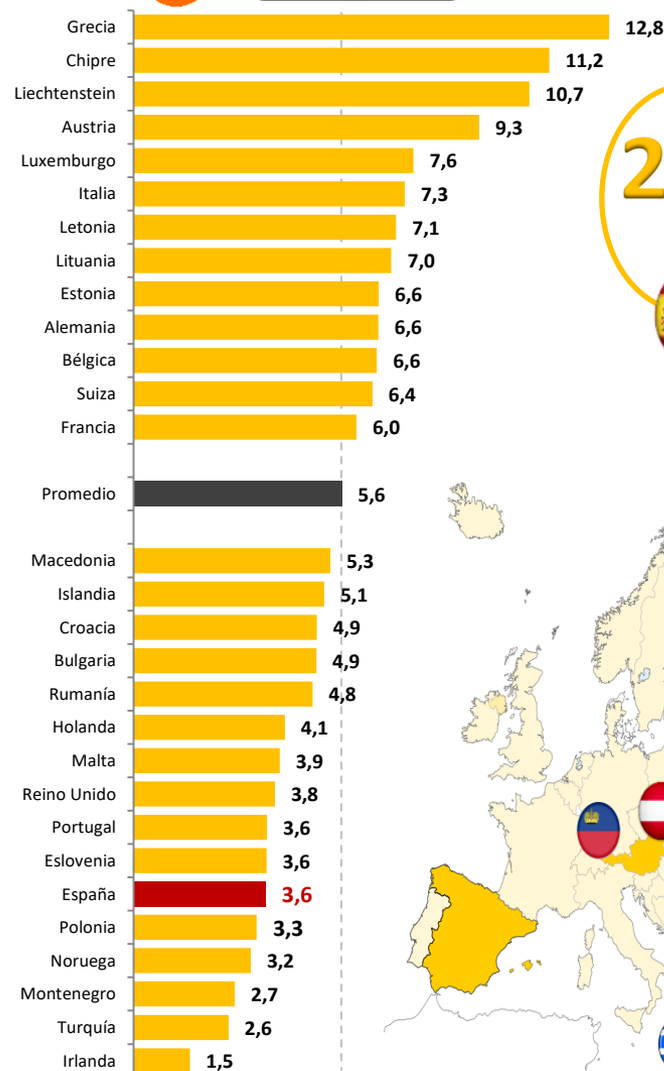
A

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



DERMATOLOGÍA

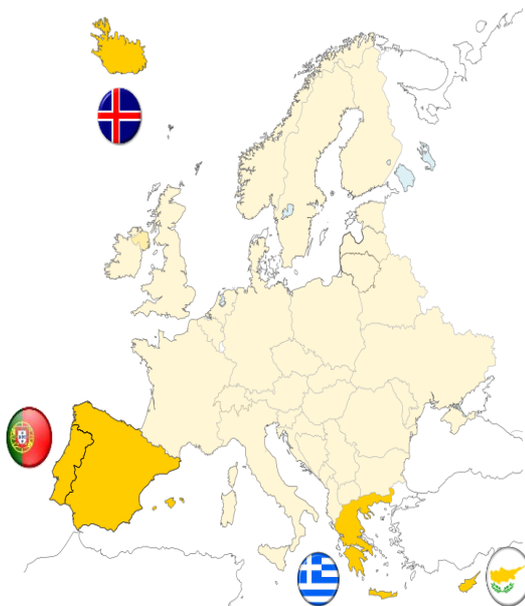
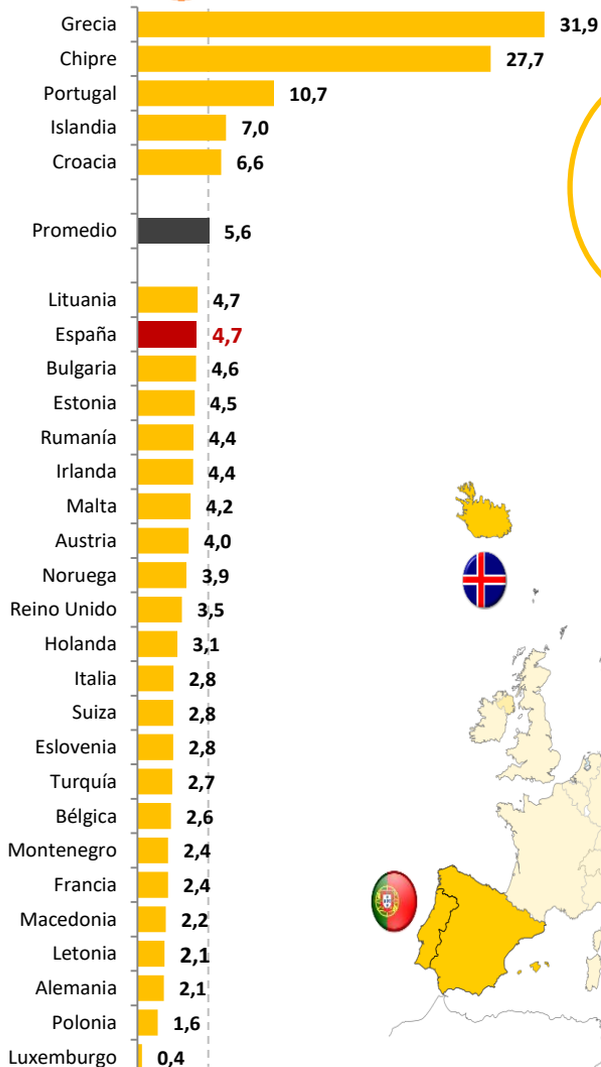
A



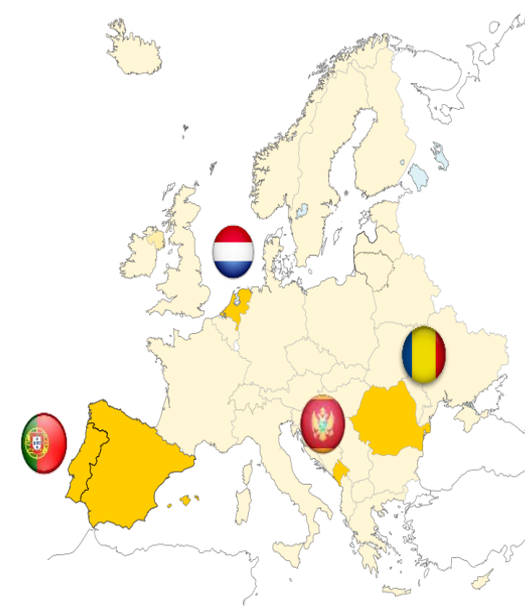
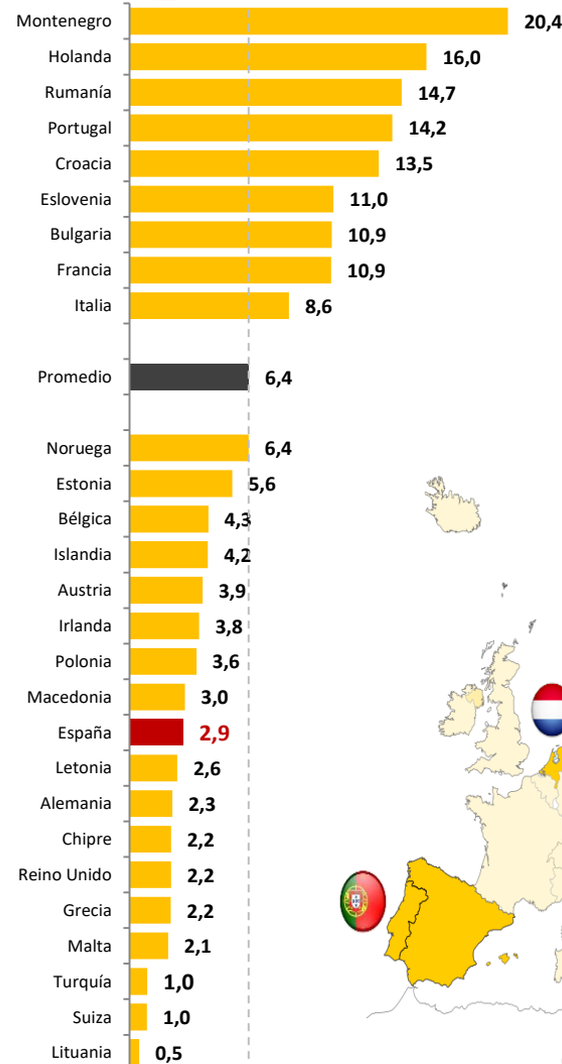


ANATOMÍA PATOLÓGICA

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



MEDICINA DEL TRABAJO



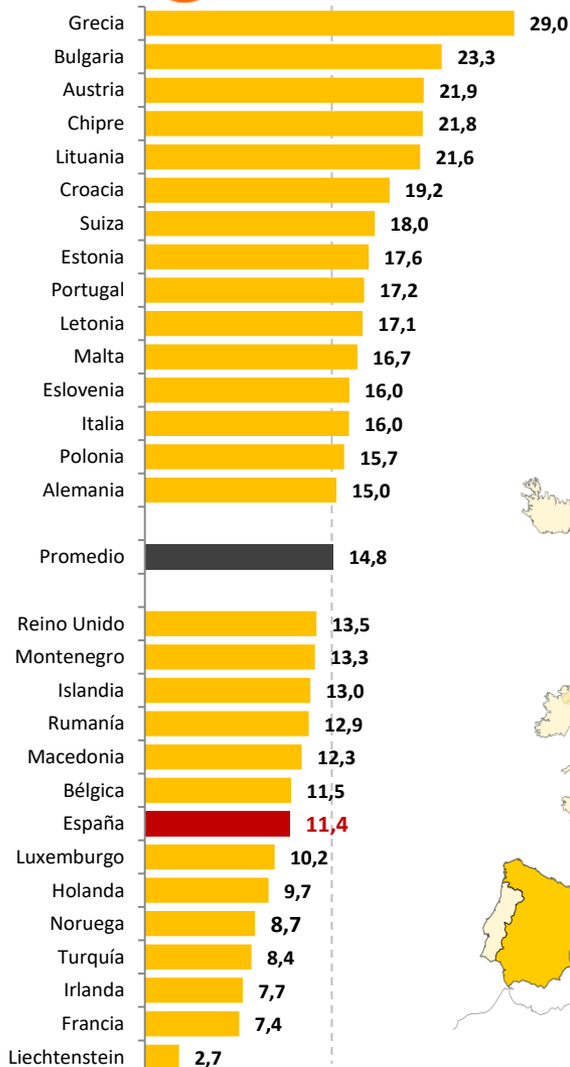
DEMOGRAFÍA MÉDICA

Apuntes para la eficiencia del Sistema Sanitario

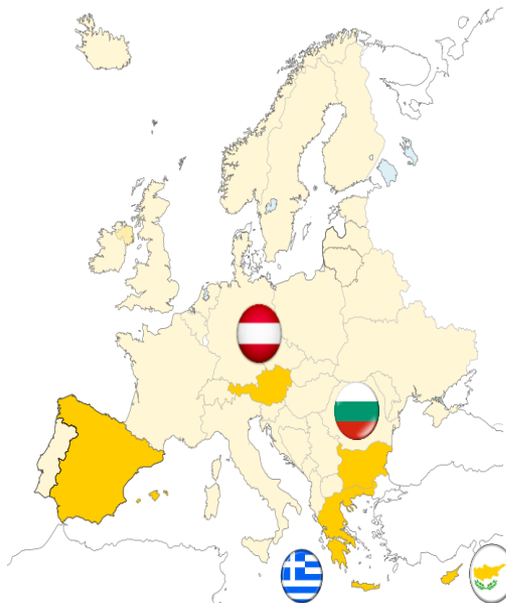


CIRUGÍA GENERAL

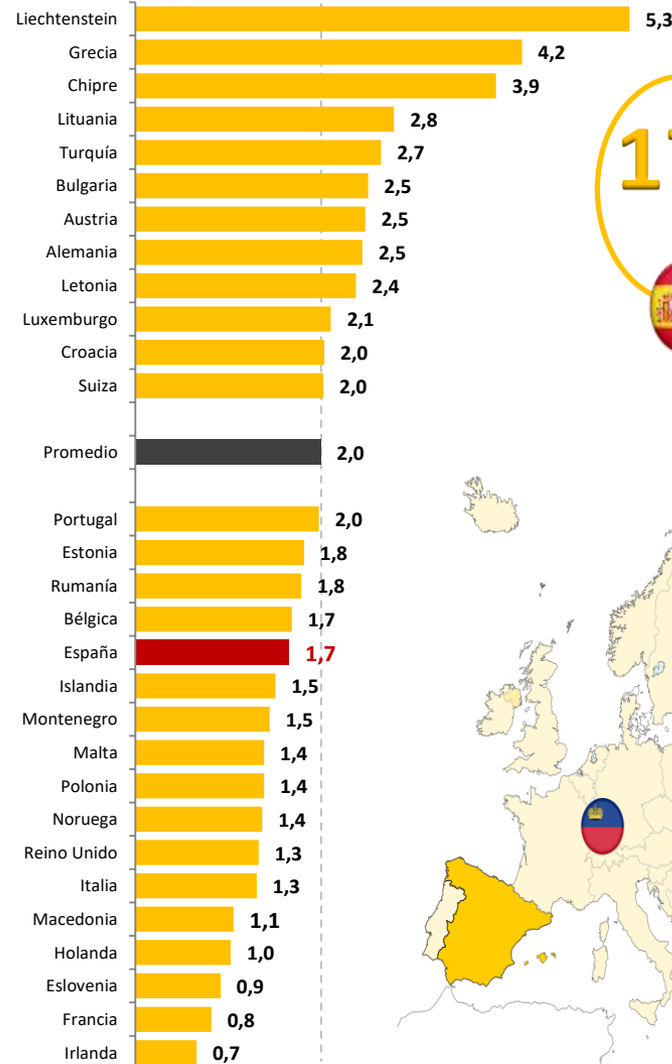
Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



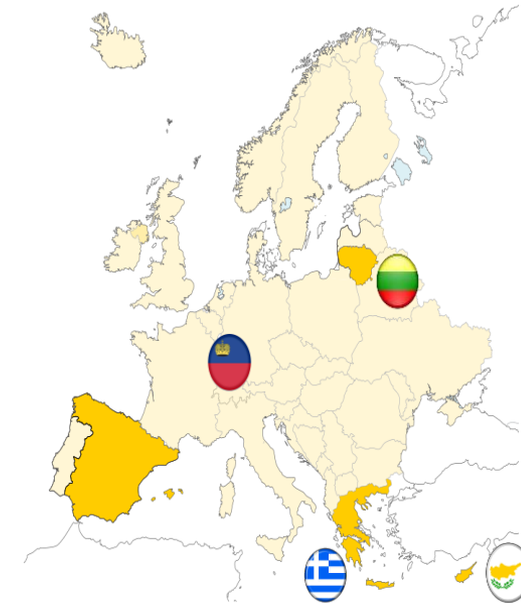
22º



NEUROCIRUGÍA

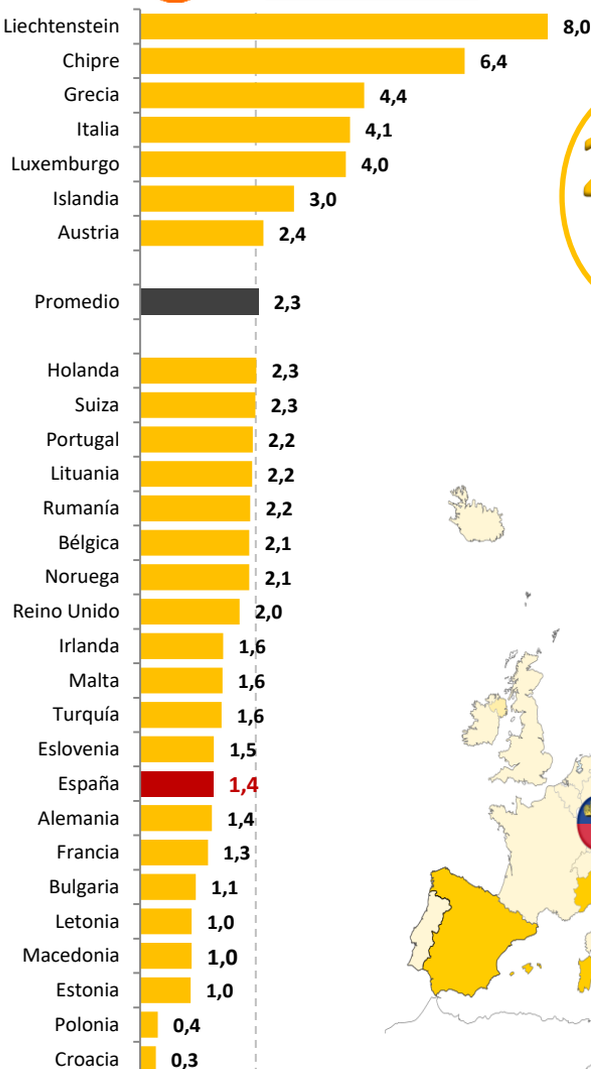


17º

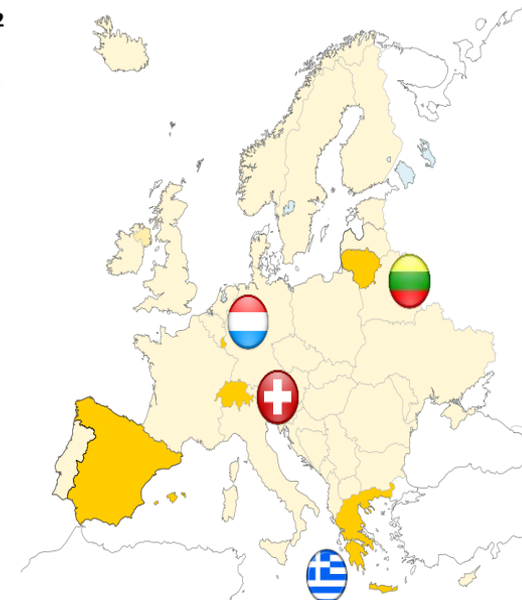
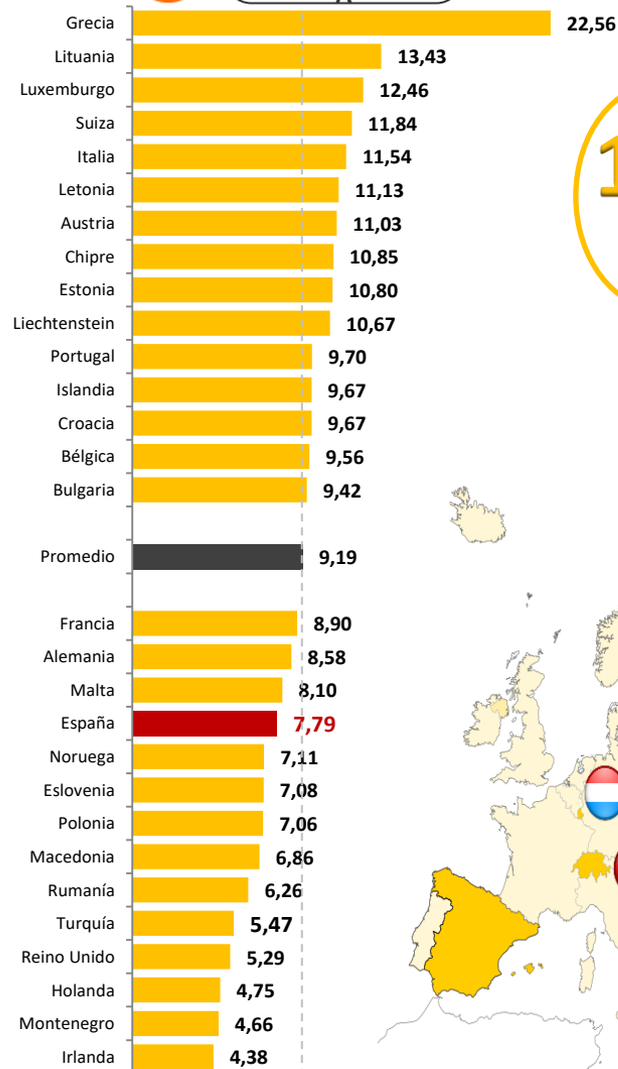




CIRUGÍA PLÁSTICA



OFTALMOLOGÍA



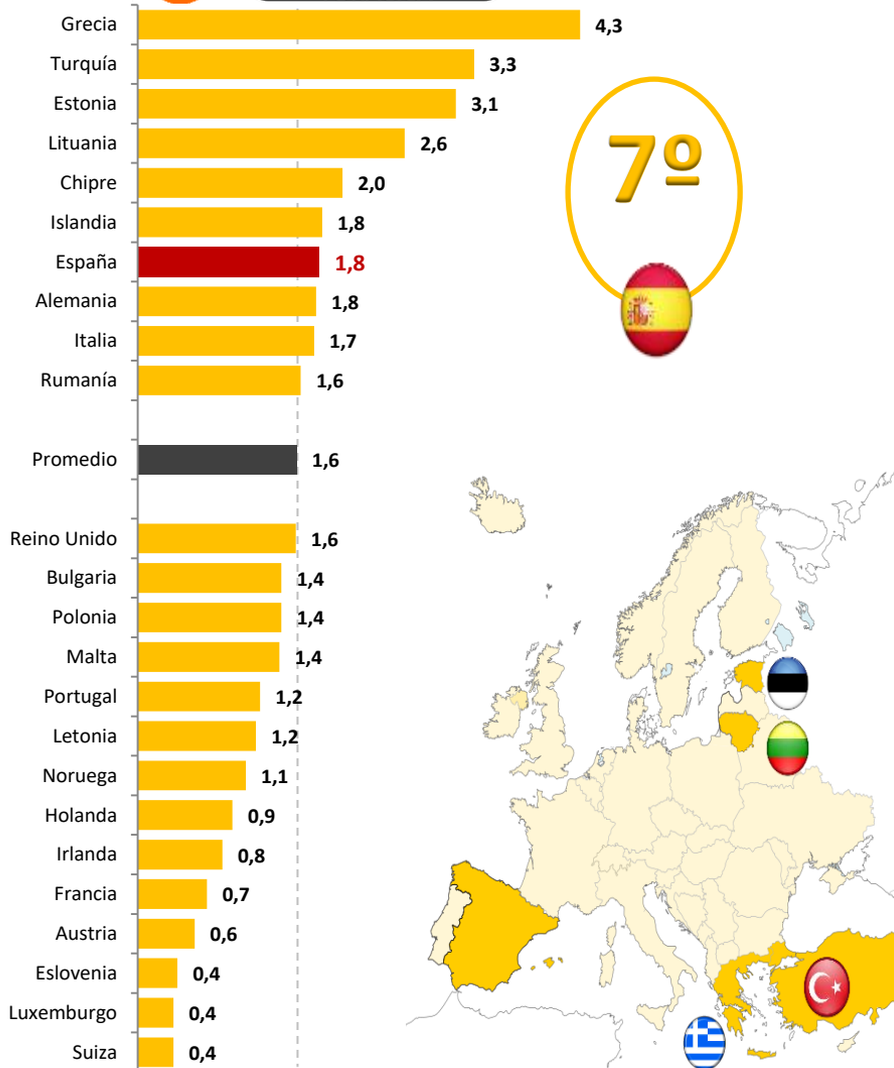
DEMOGRAFÍA MÉDICA

Apuntes para la eficiencia del Sistema Sanitario

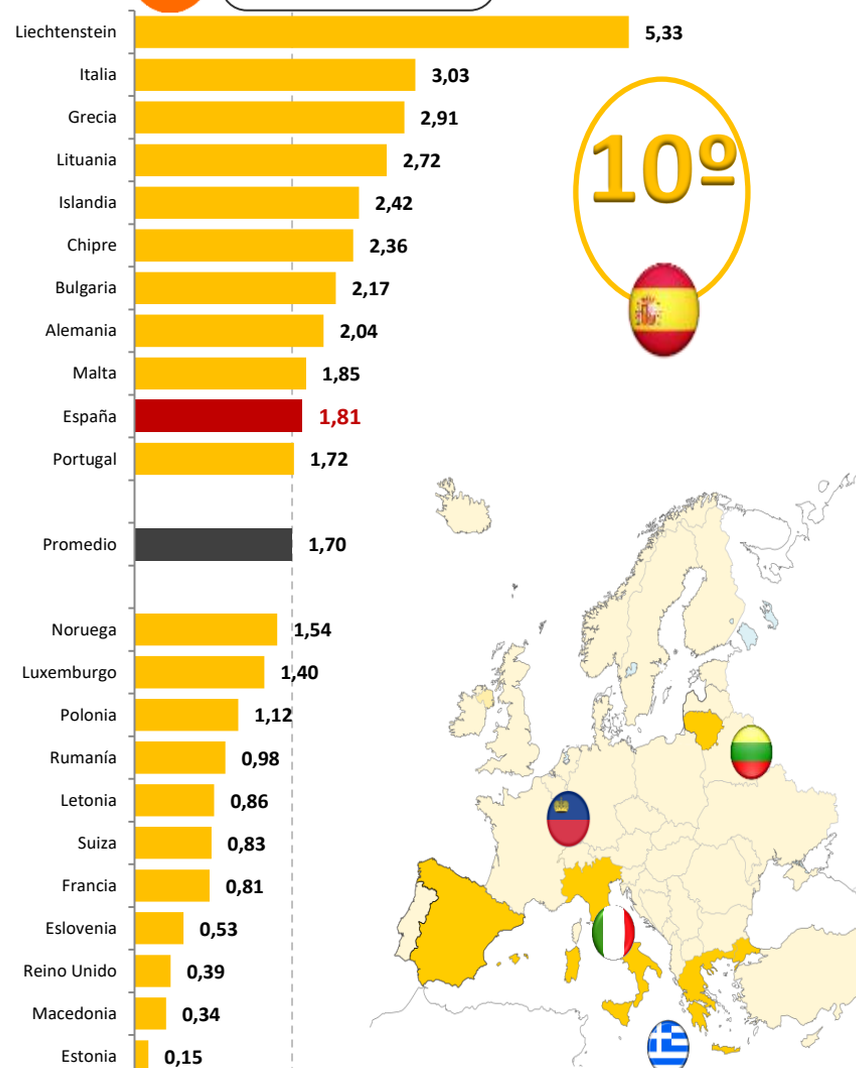


CIRUGÍA TORÁCICA

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



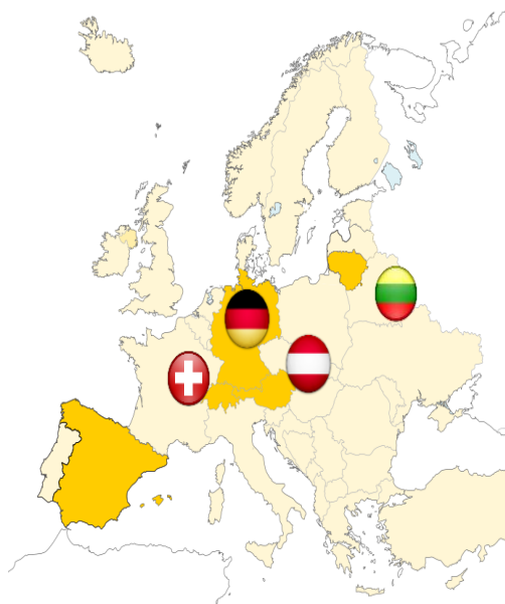
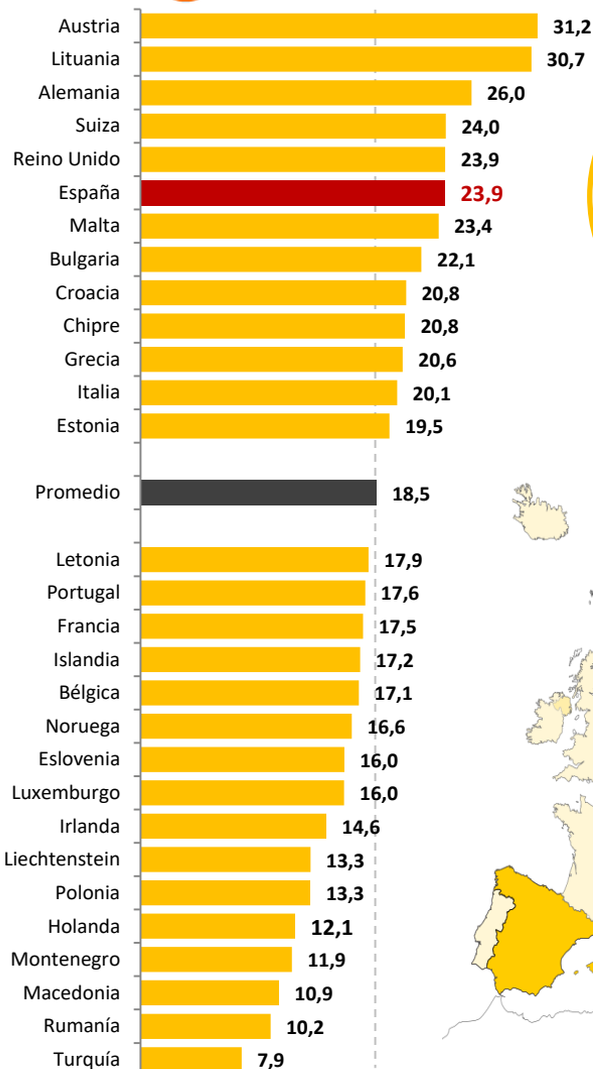
CIRUGÍA VASCULAR



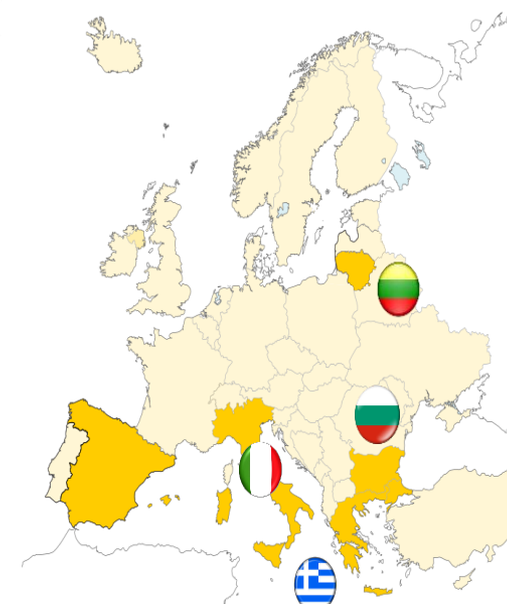
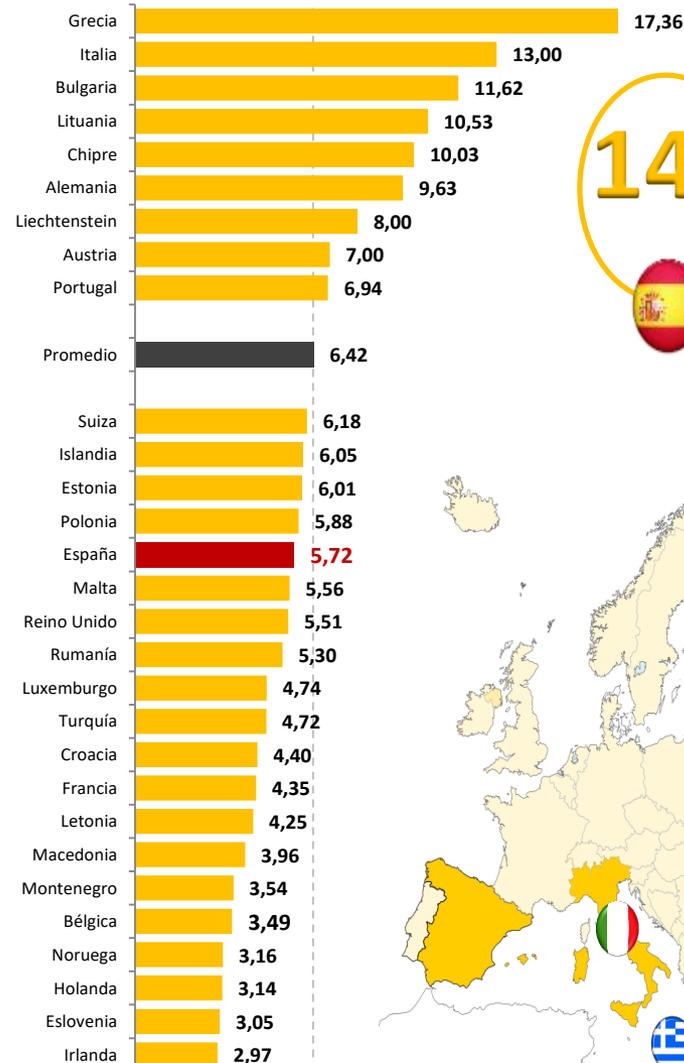


ANESTESIOLOGÍA

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



UROLOGÍA



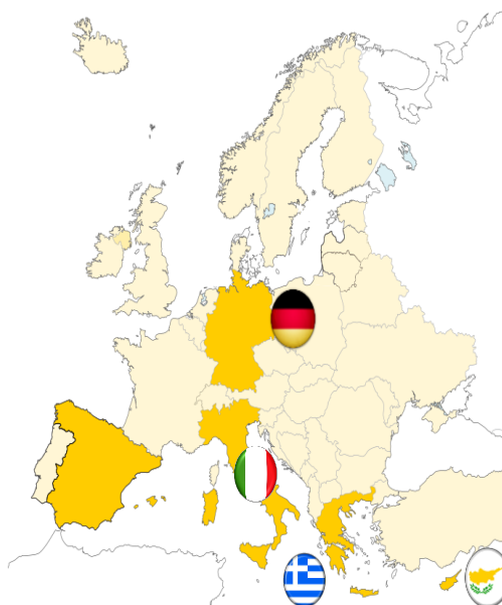
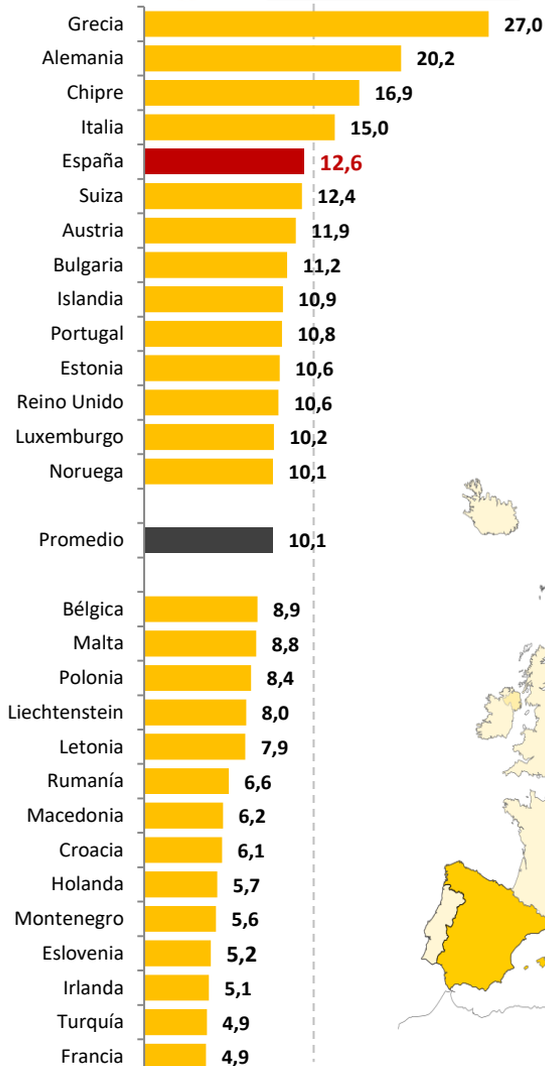
DEMOGRAFÍA MÉDICA

Apuntes para la eficiencia del Sistema Sanitario

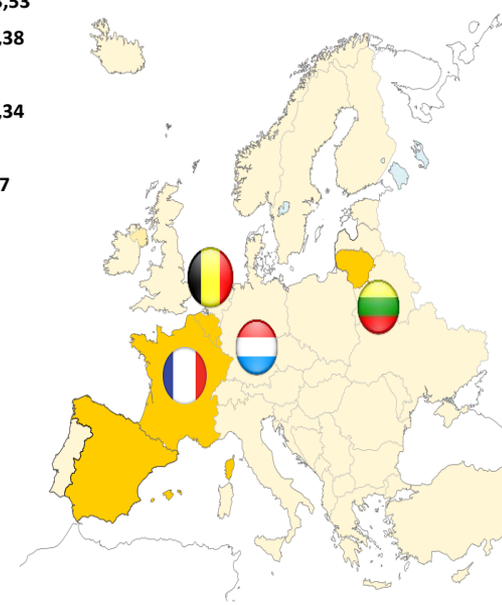
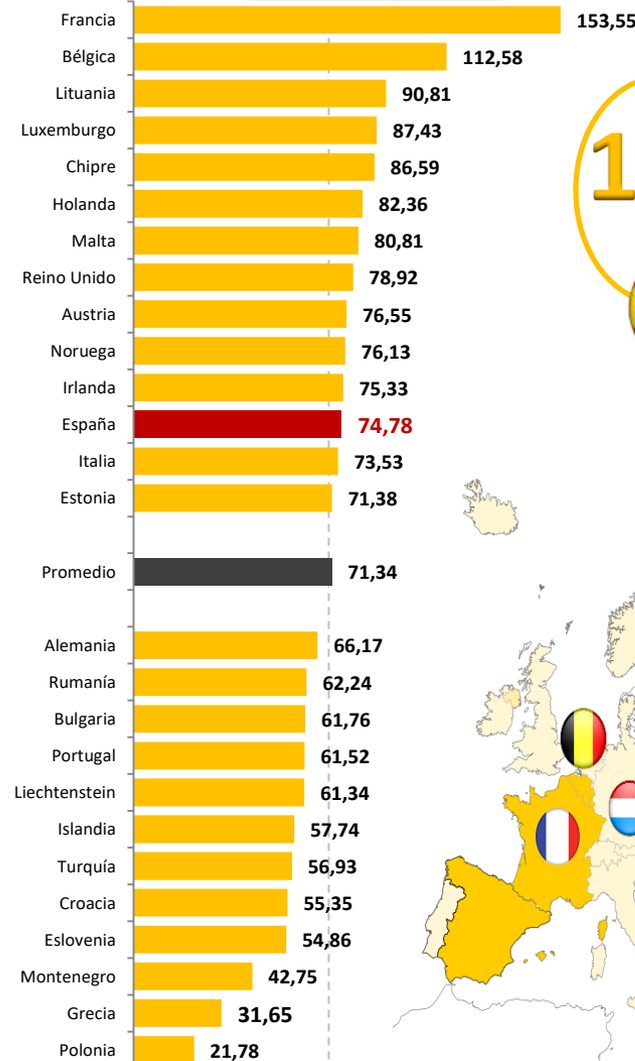


CIRUGÍA ORTOPÉDICA

Fuente: EUROSTAT. Densidad de médicos por Especialidad.
Datos 2015. Datos por 100.000 habitantes.



MEDICINA DE FAMILIA





RANKING POR ESPECIALIDADES



ORGANIZACIÓN
MÉDICA COLEGIAL
DE ESPAÑA

CONSEJO GENERAL
DE COLEGIOS OFICIALES
DE MÉDICOS



DEMOGRAFÍA MÉDICA

Apuntes para la eficiencia del Sistema Sanitario

Datos comparativos entre España y el resto de países de la Unión Europea sobre el número de médicos por especialidad por cada 100.000 habitantes (Eurostat sobre datos del año 2015).

POSICIÓN ESPAÑA	ESPECIALIDAD	Nº MÉDICOS EN ESPAÑA	PROMEDIO EUROPEO	DIFERENCIA
1	HEMATOLOGÍA	6,0	2,6	3,4
3	APARATO DIGESTIVO	6,3	4,2	2,1
4	MICROBIOLOGÍA	5,8	4,0	1,8
5	CIRUGÍA ORTOPÉDICA	12,6	10,1	2,5
5	ENDOCRINOLOGÍA	3,7	3,0	0,7
6	INMUNOLOGÍA	4,9	3,0	1,9
6	RADIODIAGNÓSTICO	16,1	12,9	3,2
6	ANESTESIOLOGÍA	23,9	18,5	5,4
7	PEDIATRÍA	26,0	17,7	8,3
7	ONCOLOGÍA MÉDICA	3,9	3,2	0,7
7	ANATOMÍA PATOLÓGICA	4,7	5,6	-0,9
7	CIRUGÍA TORÁCICA	1,8	1,6	0,2
8	NEUMOLOGÍA	5,5	4,8	0,6
10	CIRUGÍA VASCULAR	1,8	1,7	0,1
12	MEDICINA FAMILIAR	74,8	71,3	3,4
14	UROLOGÍA	5,7	6,4	-0,7
17	NEUROCIRUGÍA	1,7	2,0	-0,3
18	NEUROLOGÍA	5,9	7,4	-1,5
18	MEDICINA DEL TRABAJO	2,9	6,4	-3,6
19	MEDICINA INTERNA	22,8	27,5	-4,7
19	CARDIOLOGÍA	7,4	10,6	-3,2
19	OFTALMOLOGÍA	7,8	9,2	-1,4
20	CIRUGÍA PLÁSTICA	1,4	2,3	-0,9
22	CIRUGÍA GENERAL	11,4	14,8	-3,4
23	OTORRINOLARINGOLOGÍA	4,9	6,2	-1,4
24	DERMATOLOGÍA	3,6	5,7	-2,2
25	OBSTETRICIA	12,0	16,8	-4,8



Psiquiatría: 7,2 especialistas por debajo del promedio europeo



Gastroenterología

España está bien posicionada en gastroenterólogos. Es el tercer país de la Unión Europea con mayor número de estos profesionales. (6,3 por cada 100.000 habitantes)



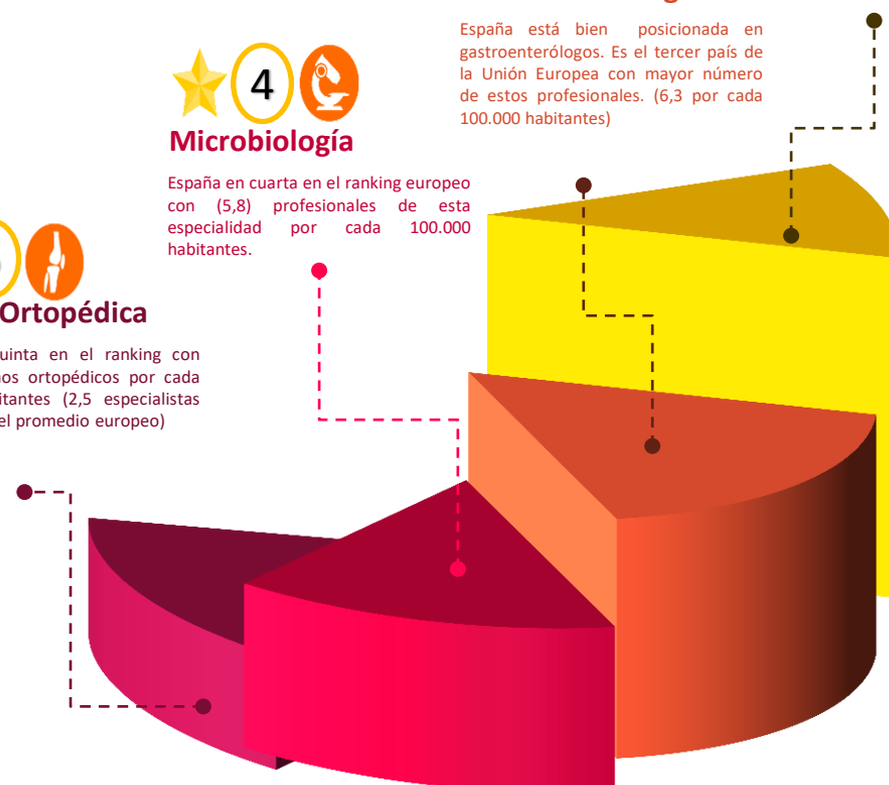
Microbiología

España en cuarta en el ranking europeo con (5,8) profesionales de esta especialidad por cada 100.000 habitantes.



Cirugía Ortopédica

España es quinta en el ranking con (12,6) cirujanos ortopédicos por cada 100.000 habitantes (2,5 especialistas por encima del promedio europeo)



Fuente: Elaboración propia con datos de EUROSTAT 2015. Datos por 100.000 habitantes.



RANKING POR ESPECIALIDADES



ORGANIZACIÓN
MÉDICA COLEGIAL
DE ESPAÑA

CONSEJO GENERAL
DE COLEGIOS OFICIALES
DE MÉDICOS

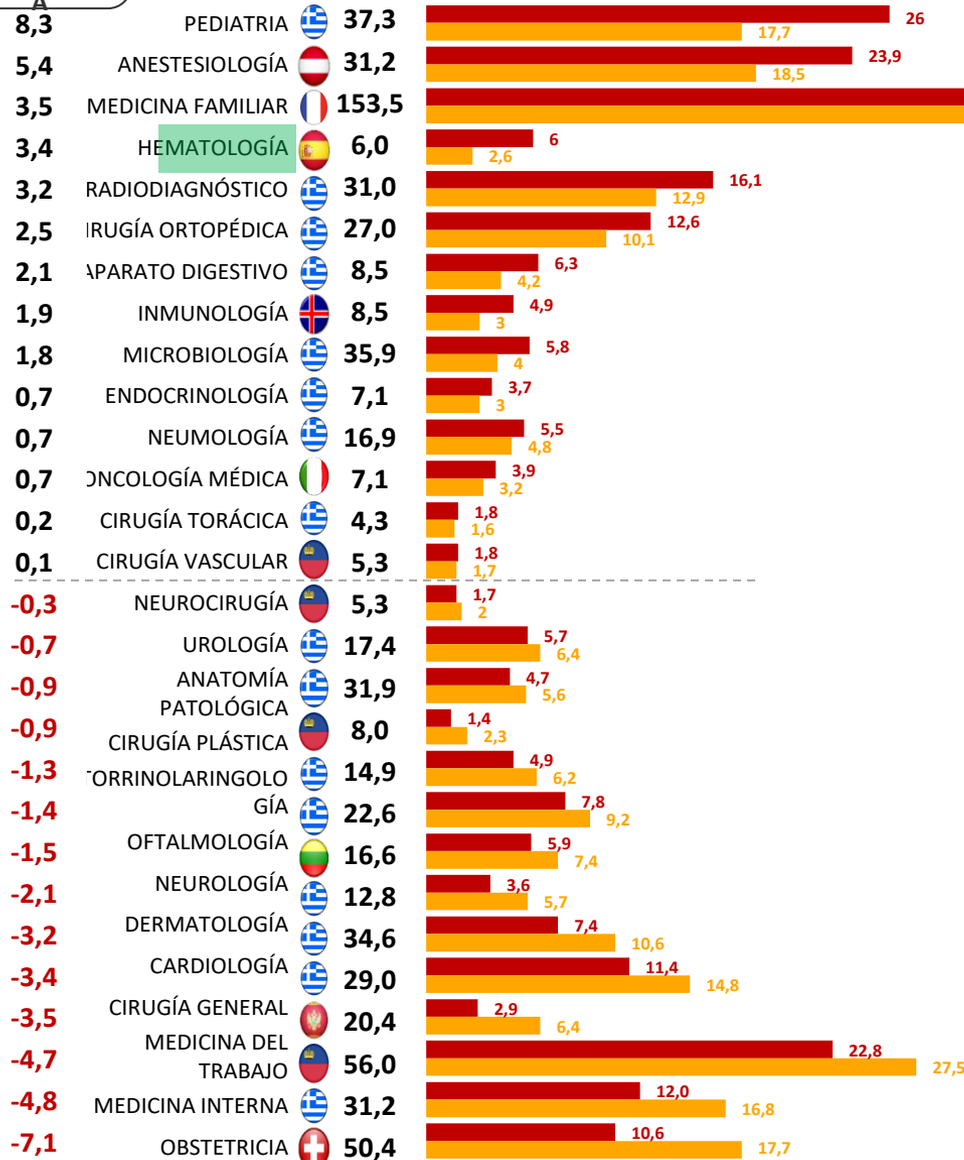


DEMOGRAFÍA MÉDICA

Apuntes para la eficiencia del Sistema Sanitario

DIFERENCI

Nº1



Los datos de Grecia que ofrece Eurostat no son objetivos ya que contabilizan personal no exclusivamente médico.

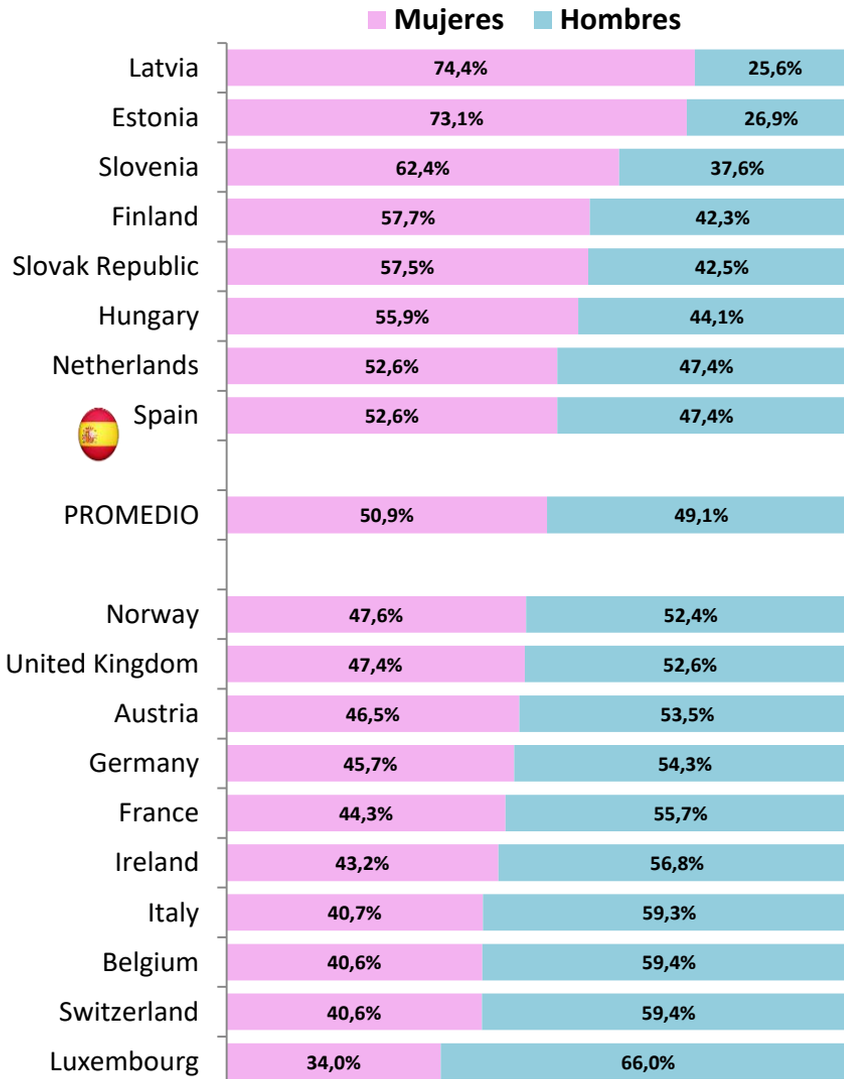
Según este ranking elaborado con datos de Eurostat, España está a la cabeza en hematólogos por 100.000 habitantes. Las especialidades en las que tendríamos déficit de médicos serían neurocirugía, urología, anatomía patológica, cirugía plástica, otorrinolaringología, oftalmología, neurología, dermatología, cardiología, cirugía general, medicina del trabajo, medicina interna, obstetricia y psiquiatría.

España se encuentra en el puesto número 24 de la Unión Europea en cuanto a número de psiquiatras por población (10,6 psiquiatras por cada 100.000 habitantes), muy lejos de los 50 de Suiza.

Aproximadamente una de cada diez personas padece un trastorno mental, sin embargo, tan sólo el 1% del personal sanitario mundial presta sus servicios en este ámbito de la salud según datos de la Organización Mundial de la Salud (OMS).



Fuente: Elaboración propia con datos de EUROSTAT 2015. Datos por 100.000 habitantes.

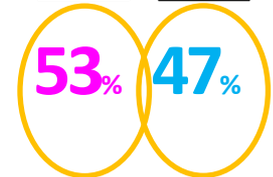


Porcentaje de feminización en Europa según el último informe de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) con datos de 2015. Estonia y Letonia son los países más feminizados con un porcentaje de feminización en la profesión por encima del 70%. Por el contrario, Italia, Bélgica, Suiza y Luxemburgo son los países europeos con menor proporción femenina entre sus médicos.

España se situaría justo por encima de la media, con una tendencia a incrementar el porcentaje de feminización por el mayor número de mujeres que ingresan cada año en las Facultades de Medicina y consiguen plaza como Residentes.

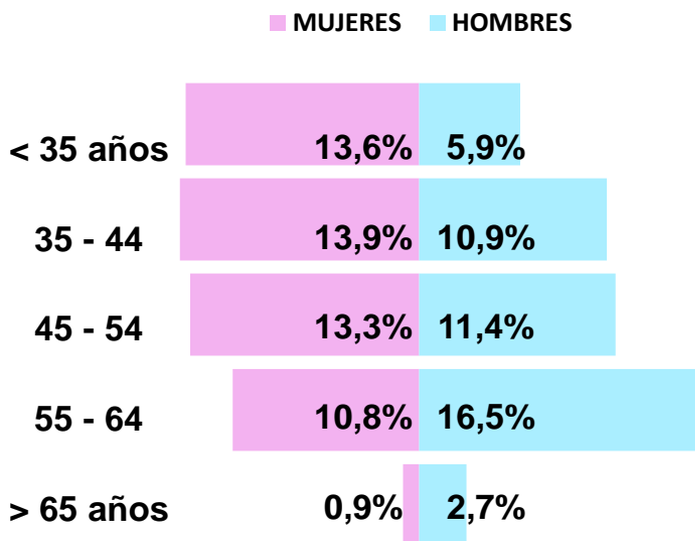


La Medicina es, cada vez más, una carrera y una profesión de mujeres. La Real Academia Española (RAE) ha especificado que el femenino de "médico" es "médica" ¿Por qué nos cuesta tanto entonces decir "la médica" cuando no cuesta ningún trabajo decir la abogada, la diputada, bióloga, física, química o filósofa?



MUJERES	HOMBRES
93.867	84.733

Fuente: Elaboración propia con datos de OCDE correspondientes al año 2015.



Según los datos que nos ofrece la OECD (2015) el 52,6% de los médicos en España son mujeres. Ese porcentaje sube al 53,6% si no tenemos en cuenta a los profesionales con una edad superior a los 65 años (edad de jubilación). La progresiva feminización de la profesión médica es un hecho incuestionable y así lo reflejan las cifras. En 1965, en España, este porcentaje apenas suponía un 2,6% de la plantilla médica y en 1985 las mujeres eran un 25% del conjunto de los médicos. Treinta años después se ha duplicado este porcentaje y la tendencia va a más. La presencia femenina en las facultades de medicina supera el 70% y en las últimas convocatorias MIR más del 60% de los aspirantes que se presentan son mujeres.

La mujer supone más del 50% de la plantilla médica pero sólo el 20% está en puestos de dirección. ¿Por qué la pirámide hacia la dirección no mantiene la misma proporción de mujeres? ¿Es beneficioso el desequilibrio por sexos en la profesión? El colectivo femenino esgrime que sigue teniendo dificultades para conciliar su vida laboral y familiar así como para acceder a puestos de responsabilidad. Son preguntas que tienen que ser ya abordadas por los responsables sanitarios.

TRAMO EDAD	MUJERES	% MUJER	HOMBRES	% HOMBRE
< 35 años	24.233	13,6%	10.500	5,9%
35 - 44	24.833	13,9%	19.500	10,9%
45 - 54	23.767	13,3%	20.400	11,4%
55 - 64	19.367	10,8%	29.433	16,5%
> 65 años	1.667	0,9%	4.900	2,7%
		52,6%		47,4%

Fuente: Elaboración propia con datos de OCDE correspondientes al año 2015.



- ❑ Los datos comparados muestran que la dotación global de médicos en España está por encima de la media occidental, por delante de países con déficit de profesionales (como Francia o, sobre todo, Reino Unido), y que su evolución, en los últimos quince años, ha sido de moderado crecimiento. Si excluimos los datos procedentes del Reino Unido, o los consideramos adecuadamente por su elevado peso demográfico y su extrema situación de déficit de profesionales, España adquiriría un lugar medio, fruto de las decisiones tomadas desde 2005, aunque la distribución geográfica, como hemos visto en otros apartados, no es homogénea.
- ❑ Sin embargo, se ha permitido un exceso de facultades de Medicina en España, en contra del criterio de las organizaciones profesionales, con una ratio de las más elevadas del mundo, y una inadecuación, ya comentada, entre médicos egresados de nuestras facultades y plazas de formación especializada.
- ❑ Se produce una elevada disparidad en las comparaciones entre especialidades, destacando nuestra elevada disponibilidad de hematólogos (probablemente en relación a su amplia cartera de prestaciones y servicios) y, por el contrario, la reducida de psiquiatras, en relación a nuestro entorno europeo, lo que debería servir para tomar las decisiones adecuadas en cuanto a la distribución futura de las plazas de formación.
- ❑ En cuanto a feminización, nos encontramos en la zona media europea, precedidos prácticamente en exclusiva por los países de la antigua órbita soviética, pero por delante de los países de nuestro entorno, que tendrán que adaptarse a esta situación y, en el futuro, podrían precisar importar médicos (y, por tanto, atraer a los que podamos necesitar en nuestro país debido a sus mejores condiciones económicas y laborales) para compensar las opciones de conciliación familiar de los profesionales de ambos sexos. La situación puede verse agravada por el mayor envejecimiento profesional que muestran algunos de ellos.

DEMOGRAFÍA MÉDICA 2018

APUNTES PARA LA EFICIENCIA DEL SISTEMA SANITARIO

11. CONCLUSIONES



¿Faltan o sobran médicos en España?

Incidencia del envejecimiento de la población

Jubilaciones masivas de médicos en los próximos años

¿Para cuándo un registro de especialistas médicos en activo?

La medicina en España es femenina





- ❑ En los últimos años estamos presenciando un **crecimiento importante de la sanidad privada**, con un hecho diferencial distinto al que veníamos asistiendo hasta ahora: el incremento de los hospitales y clínicas privadas que contratan a médicos por cuenta ajena.
- ❑ España es el **segundo país del mundo en número de facultades de medicina**. De 28 facultades en 2010 podemos llegar a las 46 en 2018.
- ❑ La llegada de la crisis no ha tenido como consecuencia una reducción del número de plazas MIR ofertadas sin una reducción similar en el número de **plazas de pregrado**.
- ❑ El **promedio nacional de médicos activos por 100.000 habitantes es de 476**.
- ❑ **Cataluña es la Comunidad Autónoma con mayor número de médicos en activo** en 2017 (un 16,4% del total nacional), seguida de Madrid, Andalucía y la Comunidad Valenciana.
- ❑ **Navarra es la Comunidad Autónoma con mayor número de especialistas** por 1000 habitantes seguida de Asturias y Aragón. A la cola figuran La Rioja, Andalucía y Melilla.
- ❑ Según datos del INE, a 31 de diciembre de 2017, el (49,6%) de los profesionales de la medicina son hombres frente al **(50,4%) de mujeres**.



- ❑ La **feminización en la profesión médica** se hace notar, en mayor medida, en el **Noreste de la península**. Las provincias más feminizadas serían Madrid (55,1%) y Álava (54,6%). Por el otro lado, las provincias más masculinizadas serían Jaén (57,6%), Ceuta (63,4%), Melilla (65,4%).
- ❑ Siguen existiendo **especialidades** en las que el **porcentaje de mujeres** es menor (especialidades quirúrgicas) y otras, fundamentalmente las médicas, en las que el porcentaje llega hasta superar el 80% en algunos casos.
- ❑ En torno a **setenta mil médicos podrían jubilarse en los próximos diez años**.
- ❑ El **descenso en el número de profesionales en activo** va a ser, de producirse, moderado y transitorio, aunque puede generar un incremento en las dificultades de contratación de médicos en determinados lugares y especialidades, ya que no será de forma homogénea ni en lugares, ni en especialidades.
- ❑ El caso de **Pediatría** es particular, con una tasa de reposición por debajo del 80% y un déficit de partida que se manifiesta en la falta de cobertura de las plazas de Pediatría de AP.
- ❑ El **12,6% de los médicos colegiados han cambiado de provincia para ejercer su profesión desde 1997**, mientras que el 9,3% se han trasladado, además, de Comunidad Autónoma.



- ❑ El **56,5% de las médicas (13.189) ejercen en una Comunidad Autónoma diferente a la inicial**, frente al 43,5% de los médicos (10.137).
- ❑ De los motivos que más puede influir a la hora de tomar la decisión de cambiar de Colegio Oficial de Médicos puede ser el **salario**. Las retribuciones en el sector sanitario varían en función de la formación que tengan los profesionales pero también, y mucho, de la zona geográfica en la que trabajan.
- ❑ Angiología y Cirugía Vascolar es la **especialidad médica con mayor movilidad geográfica**.
- ❑ **Madrid, Cataluña y Asturias son las comunidades que mayor número de colegiados “exportan”**, probablemente en relación a su elevada capacidad formativa, mientras que Baleares y La Rioja, dos comunidades sin facultad de Medicina, copan los primeros puestos como comunidades receptoras.
- ❑ **España el segundo país del mundo con más facultades de medicina por número de habitantes**. De 28 facultades en 2010 podemos llegar a las 46 en 2018.
- ❑ Alemania tiene 0,45 facultades por millón de habitantes, Francia 0,44, Italia 0,56 y hay 0,46 en Reino Unido. **España el segundo país del mundo en número de facultades de medicina, 0,95.**



- ❑ En lo que llevamos de Siglo XXI, las Universidades Públicas han incrementado su '**númerus clausus**' en un 32,8%, pasando de poco más de 4.000 plazas universitarias en 2001 a 5.660 en 2017.
- ❑ Entre los años 2001 y 2015 el número de **egresados en medicina en España** aumentó un 48%.
- ❑ España es uno de los Estados de la OCDE con más **graduados en Medicina**.
- ❑ La **Organización Mundial de la Salud (OMS)** recomienda que cada año salgan menos egresados de estas facultades. También, la **Organización Médica Colegial - Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos**.
- ❑ En 2018 hubo **14.466 aspirantes en el examen MIR**, de los cuáles 6.513 médicos obtuvieron plaza.
- ❑ Al haber una demanda superior a la oferta, **7.953 aspirantes con número de orden asignado se han quedado sin plaza**.
- ❑ Se está formando una **bolsa de médicos sin especialidad** que no pueden trabajar en el SNS y que, a pesar de superar la nota de corte del MIR, se quedan fuera.
- ❑ **Medicina Familiar y Comunitaria es la especialidad que más plazas acapara**, con un total de 1.810, seguida de Pediatría (423), Anestesiología y Reanimación (329) y Medicina Interna (321).



- ❑ Las **especialidades que más han visto reducida la asignación de plazas MIR** han sido Cirugía Cardiovascular (-4) seguida de Bioquímica Clínica y Microbiología (-3).
- ❑ **La oferta de plazas MIR y el número clausus de las Universidades nunca han ido compensadas.** Desde el año 2012 se ofertan muchas más plazas para estudiar Medicina consecuencia de la apertura de nuevas Universidades Privadas y Públicas.
- ❑ De continuar este desajuste, **miles de médicos se quedarán cada año sin poder acceder a una plaza de formación sanitaria especializada** (imprescindible para trabajar en el Sistema Nacional de Salud) y tras acabar la carrera se verán abocados al sector privado, el paro o la emigración.
- ❑ El **total de facultativos residentes en España** (datos de abril de 2017) sería de **27.402**. El techo lo tenemos en el año 2013 con 30.364 residentes en el Sistema Sanitario.
- ❑ **Madrid es la CC.AA. con mayor número de Residentes** con el 20,6% del total seguida por Cataluña, Andalucía y la Comunidad Valenciana.
- ❑ Si se mantuvieran las tendencias demográficas actuales, **España perdería algo más de medio millón de habitantes en los próximos 15 años** y 5,4 millones hasta 2066.



- ❑ De continuar la tendencia demográfica actual, **dentro de 15 años en España residirán 11,7 millones de personas mayores de 64 años**, tres millones más que en la actualidad. Esta cifra se incrementará hasta 14,2 millones de personas en 50 años.
- ❑ **Las personas viven más años y las enfermedades se cronifican.** Como consecuencia las personas van a requerir más atenciones sanitarias durante más tiempo que se traduce en un **mayor gasto sanitario**.
- ❑ El más que probable incremento de morbilidad, en muchos casos múltiple y con una fuerte carga de cronicidad, conllevará una mayor demanda de atención sanitaria. El **envejecimiento de la población** probablemente incrementará, de forma muy significativa, la necesidad atención hospitalaria con ingreso, sobre todo de determinadas especialidades como Cirugía Ortopédica y Traumatológica así como toda la Cirugía Oncológica, y la necesidad de fortalecer la atención en Medicina de Familia y Geriátrica.
- ❑ La solicitud de **certificados de idoneidad** no lleva aparejado la acción de un desplazamiento a otro país, de tal forma que, el número de certificados de idoneidad emitidos es mayor que el número de médicos que lo solicitan, y esto es debido a que algunos médicos envían solicitudes de trabajo a varios países.
- ❑ Desde el año 2016, fecha en la que se informatizó el servicio de certificados de idoneidad profesional, se ha podido comprobar que de los 2.073 médicos que solicitaron certificado de idoneidad en 2017, sólo 390 estaban fuera de España a finales de ese año. Observamos una tendencia a permanecer en nuestro país de estos médicos a pesar de la solicitud del certificado de idoneidad, o porque su estancia en el exterior es temporal.



- ❑ Con los datos correspondientes al año 2015 (Eurostat), **España tendría una densidad de médicos por encima de la media europea.** 384 médicos por cada 100.000 habitantes (un 12% más que la media europea).
- ❑ La mejor **distribución de médicos especialistas en España** y la correcta adecuación de las plazas de formación MIR a las necesidades del país, debe preocupar a la Administración.
- ❑ **El Reino Unido es el país europeo con mayor porcentaje de facultativos médicos por debajo de 44 años (63%).** España se situaría en una posición intermedia con un porcentaje de (44%).
- ❑ En España, son aproximadamente (según datos de la OCDE) **48.800 médicos que podrían jubilarse durante los próximos 10 años** (si consideramos los 65 como edad de jubilación).
- ❑ **España está a la cabeza en hematólogos por 100.000 habitantes.** Las especialidades en las que tendríamos déficit de médicos serían neurocirugía, urología, anatomía patológica, cirugía plástica, otorrinolaringología.
- ❑ **La mujer supone más del 50% de la plantilla médica pero sólo el 20% está en puestos de dirección.**
- ❑ En cuanto a feminización, nos encontramos en la zona media europea, precedidos prácticamente en exclusiva por los países de la antigua órbita soviética, pero por delante de los países de nuestro entorno.

OMC 

ORGANIZACIÓN
MÉDICA COLEGIAL
DE ESPAÑA

CONSEJO GENERAL
DE COLEGIOS OFICIALES
DE MÉDICOS