

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

D. JUAN LUIS STEEGMANN OLMEDILLAS, D. ANTONIO SALVÁ VERD, D. ANDRÉS ALBERTO RODRÍGUEZ ALMEIDA, Dª MERCEDES JARA MORENO, y D. TOMÁS FERNÁNDEZ RÍOS, en su condición de Diputados del Grupo Parlamentario VOX (G.P.VOX), al amparo de lo establecido en los artículos 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan la siguiente pregunta, para la que solicitan respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

De acuerdo con informaciones publicadas en el diario digital ElDebate, a fecha de 31 de agosto España lidera el exceso de mortalidad en toda Europa y casi triplica la media del continente¹. Por otra parte, los datos que han sido publicados por Eurostat (Oficina Europea de Estadística)² muestran que nuestro país experimenta un porcentaje de variación en comparación con la media de 2016-2019 del 16, 7 %, según se indica en dicho informe, respecto al exceso de mortalidad "La tasa más alta en junio de 2022, más

 $^{^{\}rm l}$ https://www.eldebate.com/sociedad/20220831/espana-lidera-exceso-mortalidad-toda-europa-casi-triplica-media-continente 57110.html

² https://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-eurostat-news/-/ddn-20220817-1

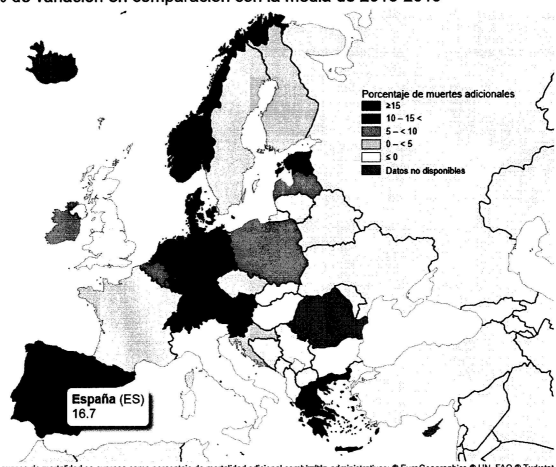




del triple de la media de la UE, se registró en Portugal (+24%). Portugal fue seguido por España (+17%) y Estonia (+16%)".

Exceso de mortalidad en junio de 2022

% de variación en comparación con la media de 2016-2019



El exceso de mortalidad se expresa como porcentaje de mortalidad adicional comb**irmités** administrativos: © EuroGeographics © UN-FAO © Turkstat al período de referencia (2016-2019). Los cálculos se basan en el Cartografía: Eurostat – IMAGE, 08/2022

datos de muertes atribuyendo semanas a meses. Los datos para 2022 son provisionales.

ec.europa.eu/eurostat





En España, según los datos actualizados del sistema MoMo,³ desde el mes de abril se ha observado un repunte en el exceso de mortalidad no atribuible a temperatura, como queda reflejado en la figura 1 y en la tabla 1.

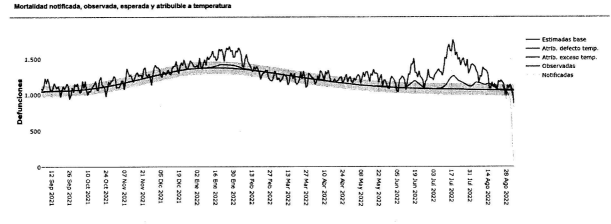


Figura de mortalidad notificada y observada por todas las causas, estimatas base con un intervato de confianza del 11 % al 199%, y defuniciones atributiles al excesi o defecto de temperatura, para el ámbito territorial, sexo, grupo de eda y un porte de la composição de confiancia de considerados productivos de confiancias de considerados estemantes de considerados estemantes de configurações obsentivos de configurações de considerados estemantes de considerados estemantes de configurações de co

Figura 1. Exceso de Mortalidad MoMo³

Agrupación: ○ Día ○ Semana ® Mes ○ Año							
Fecha	Notificadas	Observadas	Estimadas base	Exceso por todas las causas	Atribuibles a temperatura		
2022-09	1.019	2.964	3.172	-208	20		
2022-08	36.904	37.780	32.999	4 780	1.611		
2022-07	44.709	44.709	33.404	11.305	2.223		
2022-06	37.185	37.185	32.735	4 450	830		
2022-05	38.155	38.155	34.825	3.330	57		
2022-04	36.987	36.987	35.504	1.483	73		
2022-03	38.236	38.236	39.144	-908	44		
2022-02	39.084	39.084	37.500	1.583	215		
2022-01	47.322	47.322	42.626	4.696	695		
2021-12	42.559	42.559	41.099	1.460	30		

Mortalidad notificada por todas las causas (azuella que se recibe realmente), mortalidad observada (aquella a la que se aplica una estimación por tectaso para intentar aproximantos a fo que se via a reciber) por todas las causas, exceso por todas las causas (efferenda anter mortalidad observada y estimates bases) y defundones artituitos a la exceso o defecto temperatura, para el ámbito territorial, sexo, grupo de edad rango de fechas seleccionado. Preste atención ai rango de fechas y agrupación seleccionada, si su rango contiene una semana o mes incompleto, se mostrará también incompleto en la agregación.

Tabla 1. Exceso de Mortalidad MoMo³

1-10 de 13 filas

³https://momo.isciii.es/panel_momo/





Desde el 1 de enero de 2022 hasta septiembre del año 2022, se observa un exceso de defunciones notificadas muy superior al total registrado durante el año 2021, como queda reflejado en la tabla 2.

Defunciones observadas y estimadas, exceso de defunciones por todas las causas, defunciones atribuibles al exceso o defecto de temperatura y defunciones notificadas

Agrupación: ○ Día ○ Semana ○ Mes ● Año									
Fecha	Notificadas	Observadas	Estimadas base	Exceso por todas las causas	Atribuibles a temperatura				
2022	319.600	322.421	291.910	30.511	5.769				
2021	144.413	144.413	139.798	4.615	81				

Tabla 2. Exceso de Mortalidad MoMo³

En virtud de lo expuesto, instamos al Gobierno a que responda por escrito a la siguiente

PREGUNTA

Entre las causas de este exceso de mortalidad en España, y según el análisis de los datos que traslada el Instituto de Salud Carlos III (tablas MoMo), ¿qué porcentaje estima el Gobierno que se deba al envejecimiento de la población de nuestro país?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 13 de septiembre de 2022

D. Juan Luis Steemann Olmedillas

Diputado GRV

D. Aptonio Salvá Verd

Grupo Parlamentario VOX, Carrera de San Jerónimo s/n 28071 Madrid



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA



GRUPO PARLAMENTARIO

D. Andres Alberto Rodríguez Almeida

Diputado GPVOX.

D. Tomás Fernández Ríos

Diputado GPVOX

D^a Mercedes Jara Moreno

Diputada GPVOX.

D. Jose María Figaredo Álvarez-Sala

Portavoz Sustituto GPVOX