



## GRUPO PARLAMENTARIO POPULAR

### EN EL CONGRESO

#### A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

D. José Ignacio ECHÁNIZ SALGADO, Diputado por Guadalajara, Dña. Concepción GAMARRA RUIZ-CLAVIJO, Diputada por La Rioja, D. Jaime Eduardo DE OLANO VELA, Diputado por Lugo, Dña. Ana María PASTOR JULIÁN, Diputada por Madrid, Dña. Rosa María ROMERO SÁNCHEZ, Diputada por Ciudad Real, Dña. Isabel María BORREGO CORTÉS, Diputada por Murcia, Dña. María Elvira RODRÍGUEZ HERRER, Diputada por Madrid, D. Mario GARCÉS SANAGUSTÍN, Diputado por Huesca, Dña. Elvira VELASCO MORILLO, Diputada por Zamora, D. Agustín ALMODÓBAR BARCELÓ, Diputado por Alicante, pertenecientes al Grupo Parlamentario Popular en el Congreso, al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y ss. del Reglamento de la Cámara, presentan las siguientes **preguntas al Gobierno**, de las que desean obtener **respuestas por escrito**.

El pasado 25 de marzo de 2020 la prensa publicó una noticia referida a un informe del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) sobre mortalidad que analiza casi 16.000 positivos y más de 560 fallecimientos por coronavirus (COVID-19). De acuerdo con los datos del informe referido, la noticia plantea que la mortalidad es casi del doble en hombres (376) que en mujeres (190).

Ante estos datos, Raquel Yotti, directora del ISCIII, planteó públicamente el pasado 28 de marzo de 2020 que los datos del informe son “perfectamente fiables”, que las conclusiones son “perfectamente veraces”, que “no hay que llegar a conclusiones que no aparecen en el informe” y que las cifras planteadas no se deben a “un infradiagnóstico de pacientes”.

La explicación a la proporción de fallecidos por coronavirus (COVID-19) que refleja el informe del ISCIII según Fernando Simón, director del Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias, es que el propio coronavirus (COVID-19) “afecta más a ciertos grupos de riesgo: hipertensos, personas con



## GRUPO PARLAMENTARIO POPULAR

### EN EL CONGRESO

patologías respiratorias o diabéticos tienen mayor mortalidad”, dolencias que “afectan más a hombres que mujeres, por lo tanto es normal que ellos sufran más letalidad”.

A pesar de esta explicación, y teniendo presente los niveles de realización de pruebas diagnósticas por coronavirus (COVID-19) fiables en España, tanto entre profesionales sanitarios como en la población general, se pregunta:

- ¿Se plantea el Gobierno hacer extensiva a toda la población la aplicación de pruebas diagnósticas para coronavirus (COVID-19) fiables a toda la población española con el objetivo tanto de progresar en el diagnóstico y el tratamiento de los pacientes, como de incrementar el conocimiento existente sobre la pandemia que permita mejorar la toma de decisiones frente a la pandemia?

De ser así, ¿En qué plazos reales de tiempo?

De no ser así, ¿Por qué motivos?

Madrid, 1 de abril de 2020

Vº Bº  
EL SECRETARIO GENERAL

Fdo:  
LOS DIPUTADOS