

## A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

Dña. Concepción **GAMARRA RUIZ-CLAVIJO**, Diputada por La Rioja, **D. José Ignacio ECHÁNIZ SALGADO**, Diputado por Guadalajara, **Dña. Ana María PASTOR JULIÁN**, Diputada por Madrid, **D. Jaime Eduardo DE OLANO VELA**, Diputado por Lugo, **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. Juan Antonio CALLEJAS CANO**, Diputado por Ciudad Real, y **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**

La prensa escrita publicó el 2 de febrero de 2021 un artículo con las siguientes declaraciones de Emiliano García-Page, presidente de Castilla-La Mancha, sobre la pandemia de COVID-19: “Si no se controla la tercera ola, pediré medidas más rotundas a nivel nacional. Hay que poner un tope, una fecha. No se puede convertir en normal lo excepcional”.

Por ello se pregunta:

- ¿Tiene previsto el Gobierno atender la solicitud realizada por el presidente de Castilla-La Mancha e impulsar, liderar, coordinar... las acciones necesarias para controlar la tercera ola de la pandemia de COVID-19?

De ser así, ¿Qué medidas? ¿En qué ámbitos concretos? ¿Cómo las coordinará con las Comunidades Autónomas? ¿En qué plazos reales de tiempo? ¿Será antes de que España haya superado la pandemia?

De no ser así, ¿Por qué motivos?

Madrid, 26 de febrero de 2021

*C. Jareño*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

Fdo:

LOS DIPUTADOS

*[Signature]*

Vº Bº

EL SECRETARIO GENERAL

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

C.DIP 94531 26/02/2021 13:58