

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

Dña. Ester MUÑOZ DE LA IGLESIA, Dña. María del Mar VÁZQUEZ JIMÉNEZ, Dña. Elvira VELASCO MORILLO, D. Antonio ROMÁN JASANADA, D. Rafael Benigno BELMONTE GÓMEZ, D. Antonio CAVACASILLAS RODRÍGUEZ, D. Bartolomé MADRID OLMO, Dña. Carmen NAVARRO LACOBA, Dña. Esperanza REYNAL REILLO y Dña. Maribel SÁNCHEZ TORREGROSA, Diputados 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 especializada en información sanitaria publicó el 18 de octubre de 2024 una entrevista en la que se atribuye a la directora de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios la siguiente valoración: “Estamos atravesando un problema de capacidad de recursos, ya que no tenemos suficientes evaluadores para mantener el ritmo que la aparición de los medicamentos va marcando”.

Por ello se pregunta:

- ¿Se tiene previsto desde el Gobierno materializar en algún momento alguna medida de utilidad ante el hecho de que, según la directora de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, “estamos atravesando un problema de capacidad de recursos, ya que no tenemos suficientes evaluadores para mantener el ritmo que la aparición de los medicamentos va marcando”?

De ser así, ¿Qué medidas se tiene previsto materializar desde el Gobierno para hacerlo posible? ¿En qué consistirán exactamente dichas medidas?

¿Cómo consensuará el Gobierno dichas medidas con las Comunidades Autónomas? ¿Y con los representantes de los pacientes, de los profesionales sanitarios y de la industria farmacéutica? ¿Qué recursos - tipos y cantidades- invertirá el Gobierno para aprobar y materializar dichas medidas? ¿En qué plazos reales de tiempo se tiene previsto desde el Gobierno materializar esas medidas?

De no ser así, ¿Por qué motivos?

Madrid, 22 de noviembre de 2024

Fdo:

LOS DIPUTADOS

Vº Bº

LA SECRETARIA GENERAL