



AMPLIACIÓN A LA RESPUESTA DEL GOBIERNO

(184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/7388

25/03/2020

18039

AUTOR/A: MONEO DÍEZ, María Sandra (GP); ECHÁNIZ SALGADO, José Ignacio (GP); NAVARRO LÓPEZ, Pedro (GP)

RESPUESTA: Como continuación a la respuesta del Gobierno registrada de entrada en esa Cámara con el nº 25794, de fecha 04/05/2020, se traslada lo siguiente:

No existe ningún órgano del Gobierno con la denominación de Gabinete de Crisis Sanitaria. Dicho esto, se informa que el Ministerio de Ciencia e Innovación forma parte del Comité de Coordinación Interministerial ante la amenaza para la salud pública producida por el coronavirus, acordado por el Gobierno el pasado 4 de marzo; un Grupo de trabajo que hace un seguimiento y evaluación de la situación y coordina la respuesta transversal del Ejecutivo ante cualquier eventualidad.

El Comité lo preside la Vicepresidenta Primera del Gobierno y Ministra de Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática y la Vicepresidencia la ostenta el Ministro de Sanidad.

También contará con vocales de los Ministerios de Asuntos Exteriores, Unión Europea y Cooperación; Interior; Defensa; Hacienda; Transportes, Movilidad y Agenda Urbana; Agricultura, Pesca y Alimentación; Inclusión, Seguridad Social y Migraciones; Política Territorial y Función Pública; Ciencia e Innovación; Industria, Comercio y Turismo; Trabajo y Economía Social; Asuntos Económicos y Transformación Digital; y Consumo.

Por otro lado, se informa que el pasado 21 de marzo se constituyó oficialmente el Comité Científico Técnico COVID-19, integrado por seis técnicos de prestigio nacional e internacional a cuyo frente se encuentra el Director del Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES) -órgano dependiente del Ministerio de Sanidad-. Entre los integrantes se encuentran dos expertas pertenecientes al Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) -órgano dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación-: la Directora de la Unidad de Investigación en Cuidados y Servicios de Salud (Investén-isciii) del ISCIII y una Viróloga del Centro Nacional de Microbiología (CNM) del ISCIII.

Madrid, 06 de mayo de 2020