



## RESPUESTA DEL GOBIERNO

### (184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/17195

29/06/2020

42343

**AUTOR/A:** GUAITA ESTERUELAS, Sandra (GS); MARRA DOMÍNGUEZ, María Ángeles (GS); BLANQUER ALCARAZ, Patricia (GS); ALFONSO CENDÓN, Javier (GS); RENU MARTÍNEZ, Germán (GS); SERRANO MARTÍNEZ, Juan Francisco (GS); GONZÁLEZ PÉREZ, Ariagona (GS); ZARAGOZA ALONSO, José (GS); CABALLERO GUTIÉRREZ, Helena (GS); MARTÍNEZ SEJO, María Luz (GS); GONZÁLEZ CABALLERO, Miguel Ángel (GS); MEIJÓN COUSELO, Guillermo Antonio (GS); RAMÍREZ CARNER, Arnau (GS); GARCÍA MORÍS, Roberto (GS)

#### RESPUESTA:

El Centro Nacional de Epidemiología (CNE) del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación, coordina la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (RENAVE), el sistema nacional de notificación de casos de enfermedades de declaración obligatoria y de otras de interés epidemiológico) y ha colaborado con Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES), del Ministerio de Sanidad, desde el inicio de la pandemia.

Desde la fase inicial ha contado con un sistema de guardias (24h/365 días al año), siendo sus tareas más destacadas las siguientes:

-Elaboración de informes COVID-19, entre los cuales se encuentran los informes generales en los que se describen los casos confirmados de COVID-19. Estos informes recogen el análisis de los casos de COVID-19 notificados a la RENAVE y se van actualizando periódicamente. Muestran la distribución de los casos confirmados de COVID por fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico, e incluye la distribución de los casos según la gravedad, hospitalizados /no hospitalizados, ingresados en UCI y defunciones, entre otras variables. Disponibles en el siguiente enlace:

<https://www.isciii.es/QueHacemos/Servicios/VigilanciaSaludPublicaRENAVE/EnfermedadesTransmisibles/Paginas/InformesCOVID-19.aspx>

-Los informes del Sistema de Monitorización de la Mortalidad diaria (MoMo), recogen las defunciones totales notificadas por los Registros Civiles a través de INE, no sólo por COVID-19. El Sistema MoMo incluye, por lo tanto, defunciones por todas las



causas de fallecimiento, y la información no está desagregada por causas. El exceso de muertes puede deberse a causas directas, por motivo de la enfermedad que causa la epidemia, o por causas indirectas, como la influencia de otras patologías previas o con morbilidades, reticencia o retraso al acudir al sistema sanitario, bien para evitar su saturación o posibles contagios, mayor vulnerabilidad de personas en riesgo cuando hay medidas de distanciamiento social o confinamiento.

- Coordinación científica del ESTUDIO ENE-COVID19, realizado junto con el Ministerio de Sanidad, las Comunidades Autónomas y el Instituto Nacional de Estadística (INE). El 6 de julio se presentaron los resultados finales del estudio que muestran que el 5% de la población tiene anticuerpos. Toda la información, incluidos los informes, se puede consultar en el siguiente enlace: <https://portalcne.isciii.es/enecovid19/>

- Proyecto Factores de Difusión COVID-19 en España. Investigadores del Centro Nacional de Epidemiología (CNE) y del CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP) están llevando a cabo el Proyecto Factores de Difusión COVID-19 en España (FdF COVID-19), que tiene como objetivo identificar los factores que están influyendo en la desigual difusión de la epidemia de SARS-COV-2 y la enfermedad COVID-19 en los diferentes territorios españoles. Más información en el siguiente enlace: <https://www.isciii.es/Noticias/Noticias/Paginas/Noticias/ProyectoFactoresDifusionCOVID19.aspx>

Otros proyectos internacionales de interés, además de su participación junto con el CNM en Horizonte 2020 y en el proyecto I-MOVE-COVID19 (de los que se ha informado al mismo grupo parlamentario en respuesta a la pregunta con número de referencia 42342):

- Estudio de la Organización Mundial de la Salud (OMS) que lleva por nombre COSMO-Spain. Investigadores del CNE están coordinando este estudio de la OMS, que busca conocer los conocimientos y la percepción el riesgo de la población ante la pandemia de COVID-19. Se está llevando a cabo en otros 31 países. Se puede obtener información más amplia en: <https://www.isciii.es/Noticias/Noticias/Paginas/Noticias/EncuestaPercepcionCOVID19.aspx>

Madrid, 08 de septiembre de 2020

