



## RESPUESTA DEL GOBIERNO

### (184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/33337 y 184/33338

21/01/2021

82821 y 82822

**AUTOR/A:** GOROSPE ELEZCANO, Josune (GV)

#### RESPUESTA:

En relación con el asunto interesado, se señala que el Fondo COVID-19 que gestiona el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) ha financiado 129 proyectos de investigación, 3 de los cuales guardan relación con el área de conocimiento de desarrollo de vacunas y la tecnología ARN, que están en marcha y pendientes de resultados:

- COV20/00214. IDIBAPS CATALUÑA “Preclinical development of innovative mRNA/MVA vaccines against SARS-CoV2”
- COV20/00297. Universidade de Santiago de Compostela GALICIA “An Efficient Peptide Vector for mRNA Vaccination Against COVID19”
- COV20/01100. Universitat Ramon Llull CATALUÑA “CoviNanoVax: Diseño de una vacuna de mRNA basada en nanopartículas poliméricas dirigidas a las células dendríticas”

Para ampliar información sobre los proyectos financiados por el Fondo COVID19, cabe consultar:

[https://www.isciii.es/QueHacemos/Servicios/Biblioteca/Paginas/Proyectos\\_investigacion.aspx](https://www.isciii.es/QueHacemos/Servicios/Biblioteca/Paginas/Proyectos_investigacion.aspx)

Además, se indica que el Instrumento de Asistencia Urgente ayuda a los Estados Miembros en sus esfuerzos por hacer frente a la pandemia de coronavirus, basándose en el principio de solidaridad.



Desde el Gobierno, a través del Ministerio de Sanidad, el presupuesto disponible en el marco del Instrumento de Asistencia Urgente ha sido utilizado para la compra de la adquisición de pruebas de diagnóstico y de equipos de protección y ayudas a los ensayos clínicos frente a la COVID-19.

Madrid, 24 de febrero de 2021