



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

DON PEDRO FERNÁNDEZ HERNÁNDEZ, DOÑA MIREIA BORRÁS PABÓN Y DON FRANCISCO JOSÉ CONTRERAS PELÁEZ en sus condiciones de Diputados del Grupo Parlamentario VOX (GPVOX) respectivamente, al amparo de lo establecido en los artículos 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan las siguientes preguntas para las que solicitan respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

El artículo 2 del Real Decreto 431/2020, de 3 de marzo, por el que se desarrolla la estructura orgánica básica del Ministerio de Universidades, establece que le corresponde a la Secretaría General de Universidades ejercer, entre otras, las siguientes funciones:

“i) La promoción de la colaboración en el ámbito de la investigación científica, el desarrollo y la innovación tecnológica de las universidades con otros organismos públicos y privados de investigación e innovación, en coordinación con el Ministerio de Ciencia e Innovación.”

Actualmente, en la búsqueda de una vacuna contra la COVID-19 constan varios proyectos de investigación que se vienen desarrollando por Universidades



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

españolas sin que se tenga información alguna de que el Ministerio de Universidades esté apoyando de un modo directo, concreto y efectivo dichos proyectos de investigación.

Así, la Universidad de Santiago de Compostela viene desarrollando dos proyectos de los cuales destaca especialmente uno de ellos por su originalidad, consistente en la programación de células que fabriquen microesferas en las que se introducen los epítomos de coronavirus, logrando así la estimulación del sistema inmunitario para proteger el organismo frente al SARS-CoV-2.

Por otro lado, la Universidad Ramon Llull lleva a cabo un proyecto consistente en el desarrollo de nanopartículas poliméricas capaces de encapsular material genético y llevar la dosis precisa de vacuna hasta las células.

Finalmente, la Universidad de Zaragoza desarrolla un proyecto especialmente original, porque parte de una avanzada investigación para lograr una nueva vacuna contra la tuberculosis que se perfila como una opción rápida para proteger ante el nuevo coronavirus. De hecho, ya están en marcha proyectos de vacunación para la COVID-19 con esta vacuna en Países Bajos, EEUU y Australia, y los investigadores de Zaragoza, ya han llegado a la fase II de ensayos clínicos con su nueva vacuna contra la tuberculosis, y cuyos primeros resultados podrían llegar en septiembre u octubre para dar paso a los ensayos clínicos.

Por todo ello, se formulan las siguientes:



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA

1.- ¿Qué iniciativas ha llevado a cabo el Ministerio de Universidades a través de la Secretaría General de Universidades para apoyar las investigaciones en la búsqueda de una vacuna contra la COVID-19 que se vienen produciendo en distintas Universidades españolas?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 18 de junio de 2020.

Pedro Fernández Hernández
Diputado GPVOX

Mireia Borrás Pabón
Diputada GPVOX

Francisco José Contreras Peláez
Diputado GPVOX

V.B. Macarena Olona Choclán
Portavoz Adjunta GPVOX