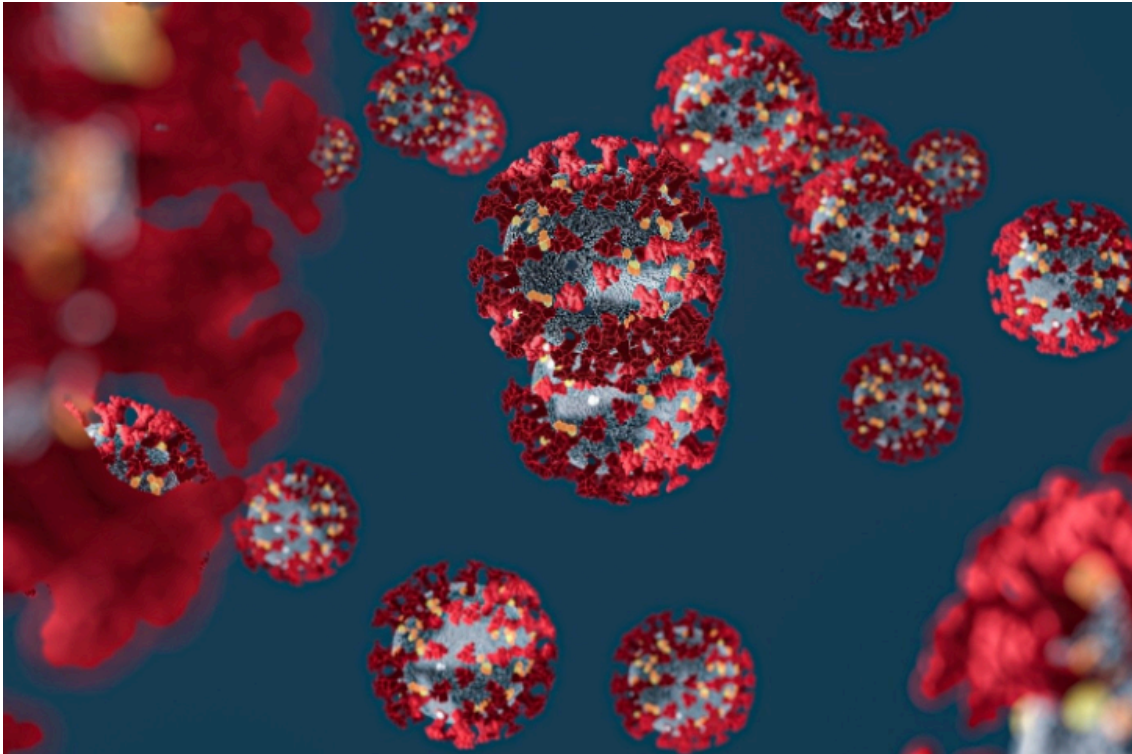


El Gobierno aprueba cerca de 30 millones, 25 de ellos para el ISCIII, para investigar el COVID-19



17/03/2020 |El Consejo de Ministros ha aprobado este martes la concesión de 29,65 millones de euros para la investigación científica frente al coronavirus SARS-CoV2. El Ministerio de Ciencia e Innovación destinará estos recursos para el desarrollo de proyectos y programas del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y del [Consejo Superior de Investigaciones Científicas \(CSIC\)](#), que ya tienen en marcha varios proyectos relacionados con el nuevo coronavirus. Los casi 30 millones para investigación forman parte del Real Decreto ley de Medidas extraordinarias para hacer frente al impacto económico y social del COVID-19.

En concreto, 25,2 millones de euros serán para el ISCIII. De esta cantidad, 24 millones de euros se destinan a subvenciones de concesión directa para proyectos y programas de investigación del nuevo coronavirus. Con esta partida, el ISCIII desarrollará un programa urgente de ayudas para proyectos y programas que tengan como objetivo generar conocimiento sobre la infección: analizar y conocer la biología del virus; desarrollar nuevas opciones terapéuticas y profilácticas, incluyendo vacunas; desarrollar un sistema epidemiológico de vigilancia, y analizar su impacto desde el punto de vista de los servicios sanitarios.

Además, el ISCIII también recibirá 1,2 millones de euros para cubrir necesidades excepcionales provocadas por la crisis del nuevo coronavirus, tales como la adquisición de material o el pago de guardias por el incremento de servicios. Este organismo, además de desempeñar una labor destacada en salud pública y detección del virus, a través de los Centros Nacionales de Epidemiología (CNE) y Microbiología (CNM), tiene en marcha varios proyectos propios de investigación sobre COVID-19. También forma parte de un proyecto europeo seleccionado en la última convocatoria exprés de la Comisión Europea, para crear una red europea multidisciplinar para investigación, prevención y control de esta enfermedad.

- Consulta todos los proyectos que el ISCIII está desarrollando en torno al coronavirus Por su parte, el [Centro Nacional de Biotecnología \(CNB\)](#) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) recibirá 4,45 millones de euros para gastos de investigación del coronavirus. Con esta partida, el CSIC va a impulsar el desarrollo de sus investigaciones actuales y avanzar en estrategias de protección frente al SARS-CoV2.

El proyecto diseñado por el CNB tiene seis objetivos: generar herramientas básicas y modelos experimentales esenciales para el desarrollo de estrategias de protección; identificación y test de compuestos antivirales para el tratamiento del SARS-CoV2; desarrollo de anticuerpos específicos monoclonales para la protección frente a la infección; desarrollo de la próxima generación de candidatos de vacuna; caracterización molecular, estructural y funcional, y modelado computacional para entender la propagación del nuevo coronavirus.

El Real Decreto-ley aprobado este martes incluye también medidas para garantizar la necesaria agilidad en los procedimientos de concesión de estas ayudas a la investigación científica y técnica sobre este nuevo coronavirus, asegurando un estrecho seguimiento científico. Asimismo, incorpora medidas extraordinarias en el ámbito laboral para las entidades públicas integrantes del Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación que estén implicadas en la gestión de la emergencia sanitaria y refuerza los medios de personal, y contempla la agilización de la investigación con organismos modificados genéticamente, siempre que tengan por objeto o se demuestre su utilidad para prevenir, combatir o contener la epidemia de coronavirus provocada por el SARS-COV2.

El Real Decreto-ley también modifica el Fondo de Provisiones Técnicas del programa Cervera, para incluir la financiación de proyectos de I+D+I empresarial de pymes y empresas de mediana capitalización, a través de ayudas parcialmente reembolsables gestionadas por el [Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial \(CDTI\)](#), en una línea de ayudas que puede alcanzar los 525 millones de euros.

Con estas medidas, el Gobierno impulsa el desarrollo de los trabajos que ya están llevando a cabo los organismos públicos de investigación e infraestructuras críticas -que trabajan en coordinación con el Ministerio en los recursos que se necesitan-, y apoya la apertura de nuevas líneas de investigación para hacer frente al SARS-CoV2.

[Consulta completa la información sobre las ayudas a la I+D+i aprobadas este martes por el Gobierno](#)

Más información:

[Consulta la guía de recursos web sobre coronavirus de la Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud del ISCIII](#)

[Accede a la información actualizada sobre casos e incidencia del SARS-CoV2](#)