

"ERAvsCORONA" Action Plan

Barcelona, 14 de abril de 2020

Los líderes de la UE se han comprometido a hacer todo lo posible para apoyar la investigación, coordinar esfuerzos y buscar sinergias con la comunidad científica e investigadora europea. Se constata que hay una necesidad urgente de compartir información científica y de colaborar tanto en la UE como en todo el mundo. La coordinación es esencial.

Durante una videoconferencia del 7 de abril de 2020, los ministros responsables de la investigación y la innovación apoyaron 10 acciones prioritarias del primer plan de acción ERAvsCorona fruto del diálogo de la Comisión y los ministerios nacionales. Este, establece las medidas clave que los servicios de la Comisión y los Estados miembros están activando ahora para coordinar, compartir y aumentar conjuntamente el apoyo a la investigación y la innovación, de acuerdo con los objetivos y herramientas del Espacio Europeo de Investigación.

10 acciones prioritarias para coordinar acciones en investigación e innovación

1. Coordinar la financiación de la I + I por coronavirus
2. Ampliar y apoyar grandes ensayos clínicos en toda la UE para la gestión clínica de pacientes con coronavirus
3. Financiar proyectos innovadores de investigadores para obtener resultados rápidos y relevantes para la sociedad y una mejor preparación de los sistemas de salud.
4. Aumentar el apoyo a empresas innovadoras. Esta acción se centra en aumentar el apoyo al Consejo Europeo de la Innovación Horizonte 2020 junto con los instrumentos de financiación a la investigación y la innovación relacionados con el coronavirus. También incluye el establecimiento de una plataforma del consejo europeo de innovación que permita cruzar actores que estén trabajando en esta materia como pueden ser startups, pymes, inversores, corporaciones y AAPP.
5. Crear oportunidades para acceder a otras fuentes de financiación que contribuyan a las acciones de I + I vinculadas al coronavirus (por ejemplo sellos de excelencia).
6. Crear una ventanilla única para la financiación de proyectos en I + I por el coronavirus. Se pueden consultar las convocatorias y los plazos para aplicar en [European Research Area \(ERA\) Corona Platform](#).
7. Establecer un grupo de trabajo de alto nivel sobre el coronavirus para asesorar e identificar prioridades a medio y largo plazo.

8. Acceso a infraestructuras de investigación. La disponibilidad de servicios que ofrecen y la explotación de datos son vitales para los investigadores..
9. Plataforma de compartición de datos de investigación relacionada con el coronavirus y conectado a la nube europeo de ciencias abiertas - European Open Science Cloud. Esto permitirá compartir de forma rápida datos de investigación y resultados para acelerar el descubrimiento.
10. Hackathon Pan-UE para movilizar a los innovadores europeos y la sociedad civil. Para complementar los hackathons que tienen lugar a nivel mundial y estatal, la Comisión Europea, en estrecha colaboración con los estados miembros de la UE, acogerá un hackathon paneuropeo para conectar la sociedad civil, los innovadores, los socios y los compradores de todo Europa para desarrollar soluciones innovadoras para el coronavirus.

El **#EUvsVirus Hackathon** tendrá lugar los días 24, 25 y 26 de abril y aborda aproximadamente 20 retos de coronavirus inminentes (por ejemplo, producción rápida de equipos, aumentar las capacidades de producción, transferencia de conocimientos y soluciones de un país a otro), para ser desarrollados y desplegados rápidamente. Toda la información para participar se publicará en breve [aquí](#).

Participan los 27 estados miembros de la UE y Noruega, Israel, Suiza, Turquía, Ucrania y el Reino Unido. Las soluciones ganadoras serán invitadas a unirse a la Plataforma del Consejo Europeo de la Innovación que facilitará las conexiones con usuarios finales (por ejemplo, hospitales) y proporcionará acceso a inversores, fundaciones y otras oportunidades de financiación de toda la Comisión Europea.