

**Documento de seguimiento de las medidas adoptadas por la
Unión Europea debido al COVID-19**

VERSIÓN: 14 de abril de 2020

MEDIDAS DE LA UNIÓN EUROPEA FRENTE AL COVID-19	
FECHA	MEDIDAS ADOPTADAS
14/04/2020	<p>2.700 millones de euros del presupuesto europeo para apoyar al sector sanitario de la Unión Europea</p> <p>La Comisión Europea propuso activar el Instrumento de Apoyo de Emergencia de la Unión Europea el pasado 2 de abril para apoyar directamente los sistemas de salud de los países de la Unión Europea en su lucha contra la pandemia de coronavirus.</p> <p>El 14 de abril, el Consejo ha dado su aprobación, de modo que el instrumento de 2.700 millones de euros puede comenzar a proporcionar apoyo directo donde más lo necesite.</p> <p>El instrumento se utilizará junto con otras herramientas de la Unión Europea como la reserva médica de rescEU, que se incrementa en paralelo en 300 millones de euros, además de la asignación propuesta inicialmente de 80 millones de euros.</p> <p>En una primera etapa, el Instrumento de Apoyo de Emergencia para el sector de la salud ayudará a financiar las necesidades urgentes de suministros médicos, como mascarillas y respiradores, el transporte de equipos médicos y pacientes en regiones transfronterizas, el reclutamiento de mano de obra adicional de atención médica que se pueda desplegar a puntos críticos en toda la Unión, así como a la construcción de hospitales móviles de campaña.</p> <p>El Instrumento de ayuda de emergencia permite a la Comisión obtener los suministros directamente en nombre de los Estados miembros y centrar la ayuda donde más se necesita; la priorización y la movilización se realizarán en estrecha coordinación con los Estados miembros.</p> <p>Se ha establecido un grupo de trabajo interno para gestionar esta iniciativa. De esta manera, la Comisión proporcionará una respuesta coordinada durante la crisis, desde la etapa actual hasta el momento de la salida y recuperación.</p> <p>Más información:</p> <p>https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/es/mex_20_657</p>

14/04/2020

La Comisión Europea orienta sobre la gestión de residuos durante la crisis del COVID-19

La Comisión ha publicado una guía práctica para ayudar a los Estados miembros en la gestión de sus residuos en estos tiempos difíciles.

La crisis del COVID-19 ha puesto a prueba la resistencia de la sociedad. Esta emergencia de salud ejerce una presión sin precedentes sobre muchas actividades económicas, incluidas aquellas que son indispensables para el bienestar. Proteger vidas y medios de vida es el núcleo de todas las acciones y decisiones para abordar la crisis en ambos niveles, individuales y colectivos.

La gestión adecuada de los residuos es parte de los servicios esenciales de la sociedad. Cada persona produce, de promedio, casi media tonelada de residuos municipales por año en la Unión Europea, lo que significa que cada semana se generan más de 20 kg de residuos municipales por hogar. La generación total anual de residuos asciende a 5 toneladas por persona.

La prevención de distorsiones en la gestión de residuos, incluida la recogida y el reciclaje de residuos, es crucial para la salud y seguridad de los ciudadanos, para el medio ambiente y para la economía.

Los Estados miembros y los operadores de residuos de toda la UE están haciendo esfuerzos constantes para garantizar la continuidad de las actividades de gestión de residuos, incluida la recogida selectiva y el reciclaje, que son esenciales para la [economía circular](#).

Estos esfuerzos a menudo implican prevenir o reducir las interrupciones debido a la escasez de personal, garantizar una mejor salud y seguridad en el trabajo, proporcionando un manejo seguro de los residuos domésticos producidos por ciudadanos que han caído enfermos con el coronavirus, lidiando con cantidades crecientes de desechos médicos o asegurando el transporte seguro de los desechos desde la recogida hasta el reciclaje u otro tratamiento.

La legislación europea sobre residuos reconoce que la protección de la salud humana es esencial en el contexto de la gestión de residuos y que hay ciertas flexibilidades para responder a los riesgos identificados para la salud humana.

Aunque es responsabilidad de los Estados miembros implementar la legislación europea mediante la adopción de las medidas más apropiadas para lograr sus objetivos, existe un claro valor agregado al **trabajar juntos a nivel europeo** para abordar los desafíos que enfrentan las autoridades y operadores de residuos de las distintas regiones y países.

La guía proporciona orientación para garantizar un alto nivel de protección de la salud humana y el medio ambiente, al tiempo que previene y reduce las interrupciones en la prestación de servicios adecuados de gestión de residuos. Se basa en la consulta de expertos de los Estados miembros sobre residuos y partes interesadas clave en el área de gestión de residuos y el asesoramiento del [Centro Europeo para la Prevención y Control de Enfermedades](#) (ECDC), y se actualizará según corresponda.

Concretamente, la guía ofrece orientación sobre:

1. Gestión de residuos municipales
2. Gestión de residuos sanitarios
3. Salud y seguridad de los operadores de gestión de residuos
4. Apoyo de Fondos Europeos y Ayudas de Estado
5. Intercambio de información

Más información:

	<p>https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/waste_management_guidance_dg-env.pdf</p>
<p>14/04/2020</p>	<p>La Comisión Europea convoca el <i>hackathon</i> paneuropeo #EUvsVirus durante los días 24, 25 y 26 de abril para buscar soluciones a los retos del COVID-19</p> <p>La Comisión Europea, en estrecha colaboración con los estados miembros de la UE y el apoyo del Parlamento Europeo, organizará #EUvsVirus Hackathon paneuropeo para conectar a la sociedad civil, innovadores, socios e inversores en toda Europa con el fin de desarrollar soluciones innovadoras para los desafíos relacionados con el coronavirus.</p> <p>Todos sabemos que los hospitales y residencias de mayores están teniendo problemas con el suministro de material sanitario, desde respiradores a mascarillas. La continuidad de las actividades empresariales también está perturbando la economía en muchos Estados miembros, y los estudiantes se incorporan al aprendizaje electrónico sin una fase de transición.</p> <p>Todas estas cuestiones requieren soluciones urgentes a corto plazo que los agentes innovadores y las empresas emprendedoras pueden proporcionar de forma rápida y eficiente.</p> <p>Los agentes de innovación, empresas emprendedoras y fabricantes de todo tipo en Europa están trabajando para desarrollar soluciones innovadoras que puedan ser puestas en marcha a corto plazo para mitigar las consecuencias negativas de la crisis del coronavirus.</p> <p>Junto con la sociedad europea, la Comisión Europea está buscando soluciones a los desafíos surgidos por la crisis del coronavirus. Por ello, entre el 24 y el 26 de abril, tendrá lugar el primer hackathon paneuropeo para abordar soluciones a los problemas derivados del COVID-19: el hackathon europeo #EUvsVirus</p> <p>El plazo de inscripción finaliza el 19 de abril</p> <p>Hay cinco ámbitos definidos como objetivos para estas soluciones innovadoras:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medicina & salud, para iniciativas de salud, incluido el hardware, el apoyo a los trabajadores de salud de primera línea, la ampliación de la telemedicina, el seguimiento de contactos o estrategias de contención. También para abordar la fragmentación de los esfuerzos actuales, por ejemplo, ¿cómo garantizar que todos los países puedan producir localmente una máquina de ventilación en lugar de las más de 65 versiones abiertas que actualmente se diseñan / construyen? • Continuidad empresarial, para abordar el conjunto de problemas que enfrentan las empresas, especialmente las nuevas empresas y las PYME, para mantenerse a flote, colaborar eficazmente, reestructurar, volver a perfilar o desarrollar un nuevo modelo de negocio más resistente y / o moverse en línea. • Cohesión social y política, para apoyar a las personas en cuarentena o aisladas para que se mantengan seguras y sanas. También para abordar iniciativas sociales y políticas para apoyar a los ciudadanos como tales, las comunidades, la democracia, los valores de la UE y los derechos fundamentales. Incluiría análisis de los impactos sociopolíticos y socioeconómicos de las medidas adoptadas por el gobierno, especialmente en los grupos vulnerables. • Trabajo remoto y educación, para abordar, en esta situación extraordinaria, el trabajo remoto de una manera mejor, controlable e impactante. Por esta razón, será necesario combinar procedimientos y herramientas para pasar eficientemente a redes en línea / creación de capacidad en línea y motores de capacitación / conexión virtual. Bajo este desafío, otro objetivo es abordar cuestiones relacionadas con métodos y herramientas de aprendizaje electrónico, seguimiento del proceso de aprendizaje de los alumnos, exámenes, interacciones en línea / aprendizaje grupal, problemas de datos y privacidad, acceso limitado a material educativo

- **Finanzas digitales**, para tratar los métodos de relacionados con el ámbito financiero.

Desde principios de marzo se han organizado muchos hackathons en línea en toda Europa. Existen hackathons en Estonia, Finlandia, Polonia, Italia y Bélgica, y se prevé que muchos otros tengan lugar en las próximas semanas. El maratón más grande ha sido el que se organizó en Alemania el 20 de marzo durante 48 horas, con 42.869 participantes que desarrollaron 800 proyectos.

El hackathon paneuropeo **#EUvsVirus** es un evento conjunto entre la Comisión Europea y actores de iniciativas nacionales de los Estados miembros sobre cuyas experiencias se está construyendo el hackathon de la UE. Se espera una participación de 60.000 ciudadanos europeos en el mismo.

Se invita a agentes innovadores de todas las industrias, así como a ciudadanos comprometidos, a participar en este importante evento.

La participación es posible a través de:

- Sitio web: <https://euvsvirus.org/>
- Twitter: [#EUvsVirus](https://twitter.com/EUvsVirus)

El hackathon ofrece un **marco organizativo y técnico común** en el que los participantes pueden participar en línea y desarrollar prototipos y soluciones de trabajo para problemas técnicos, políticos y socialmente relevantes con respecto a la crisis del coronavirus. **Su objetivo es el desarrollo común de soluciones innovadoras**, como soluciones de alta tecnología, baja tecnología, hardware, software, etc., utilizando biotecnología, tecnología digital, ciencia social y otros sectores de innovación.

El evento estará abierto a la comunidad europea de innovadores, startups, fabricantes, minoristas, compradores públicos y privados, usuarios finales, etc. El propósito general es hacer coincidir y conectar a innovadores, socios o compradores de toda Europa para abordar problemas inminentes debidos a la crisis del coronavirus (por ejemplo, producción rápida de equipos, ampliación de capacidades de producción, transferencia de conocimiento y soluciones de un país a otro) y en varios campos tecnológicos.

#EUvsVirus permitirá la presentación de ideas y la creación de equipos en todos los idiomas de la Unión Europea. Esto significa que habrá equipos compuestos por individuos de varios Estados miembros de la Unión Europea y otros donde los participantes vendrán exclusivamente de un estado miembro. La idea es que no se pierda ninguna buena idea simplemente porque no esté en inglés.

Más información:

<https://cor.europa.eu/es/news/Pages/EUvsVirus-pan-European-hackathon-can-you-hack-it.aspx>

<https://euvsvirus.org/>

14/04/2020

Cambios de fechas del Programa ERASMUS+

EACEA/38/2019: European Policy Experimentations in the fields of Education and Training led by high level public authorities

Como resultado de las dificultades experimentadas por los solicitantes debido al brote de

coronavirus, se ha extendido el plazo para la presentación de solicitudes al programa *European policy experimentations* dentro del programa *Erasmus+ Key Action 3: apoyo para reformas de políticas* hasta el próximo **5 de mayo de 2020 a las 17h.**

Más información:

https://eacea.ec.europa.eu/erasmus-plus/news/coronavirus-outbreak-deadlines-for-european-policy-experimentations-applications-extended_en