

#EuropeansAgainstCovid19

Título	Guía sobre las capacidades del Sistema de Ciencia y Tecnología de la Región de Murcia en la lucha contra covid-19
Localidad	- Ciudad o Región: Región de Murcia - País: España
Vídeo	Link: https://geoportal.imida.es/geosalud
Resumen	Recopilada la información sobre las capacidades investigadoras de la Región sobre la covid-19 y publicadas en una guía sobre capacidades y recursos del sistema de I+D+i regional.
Detalle	<p>La Consejería de Empleo, Investigación y Universidades ha sido pionera a nivel nacional en recopilar toda la información sobre las capacidades del Sistema de Ciencia y Tecnología de todos los centros de investigación de la Región, organizaciones públicas de Investigación y universidades: UMU, UPCT, UCAM, CTC, IMIDA, IMIB y CEBAS, con respecto a la covid-19.</p> <p>A través de la Fundación Séneca, se ha publicado la 'Guía de capacidades y recursos del sistema de I + D + i de la Región de Murcia en la lucha contra la covid-19', que incluye toda la información en seis secciones: capacidades de diagnóstico, infraestructuras científicas y técnicas disponibles, grupos de investigación y líneas asociadas en correlación con las prioridades temáticas de la convocatoria urgente del ISCIII, proyectos de investigación en curso o solicitados en relación con la covid-19, transferencia de conocimiento y proyectos solidarios, cooperación e iniciativas.</p> <p>En concreto, se han identificado un total de 40 grupos de investigación, que han presentado solicitudes de fondos para 51 proyectos de investigación, de los cuales 38 proyectos han solicitado financiación del Instituto de Salud Carlos III (uno de ellos, perteneciente al IMIB, ya tiene fondos aprobados), tres proyectos han solicitado fondos para una convocatoria europea, cinco proyectos para La Caixa-Impulse COVID-19 y ya hay</p>

	<p>cinco proyectos que se están desarrollando en la actualidad con financiación.</p> <p>Esta guía está destinada a ayudar a la comunidad científica y a los organismos y entidades públicas de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia a tomar decisiones sobre:</p> <ul style="list-style-type: none"> - El diagnóstico potencial de la covid-19 desde las universidades públicas y privadas y los centros de investigación de la Región, que están en condiciones de obtener la acreditación del Instituto de Salud Carlos III para validar sus métodos sobre muestras clínicas y así ampliar el diagnóstico de cobertura de los centros hospitalarios de la Región. - La necesidad de un compromiso firme para proporcionar financiación regional adicional a la Dirección General de Investigación e Innovación Científica para la ayuda en I + D + i, a través de la Fundación Seneca, que permitirá a los grupos de investigación de la Región a la vanguardia en este tipo de investigación pandémica, que les permite competir por la multitud de ayuda nacional e internacional que existirá en los próximos años en esta área del conocimiento, para lograr la transferencia de los recursos de conocimiento existentes en la Región al tejido productivo y así aumentar el rentabilidad social y económica derivada de esta inversión en I + D + i.
<p>Aspectos a destacar</p>	<p>La guía está destinada a ayudar a la comunidad científica y a los organismos públicos y entidades de la Comunidad en la toma de decisiones.</p>
<p>Temática del mensaje</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Salud pública • Economía, finanzas, negocios • Ciudadanía
<p>Social media (only for organisations and associations)</p>	<p><i>@RegionMurcia_UE (Twitter)</i> <i>murcia_regioneuropea (Instagram)</i> <i>Murcia Región Europea (Facebook)</i> <i>@RegMurciaBrux</i></p> <p><i>Web: www.murciaregioneuropea</i></p>