

## CAPACIDADES CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS DE LAS ENTIDADES DE LOS PARQUES FRENTE AL COVID-19



Ante la alerta sanitaria provocada por el **COVID-19** las empresas y entidades de los parques científicos y tecnológicos españoles miembros de la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (**APTE**) se están movilizando para poner al servicio de los organismos competentes en la solución de esta crisis, toda su capacidad científico tecnológica.

A continuación, se describen las capacidades científico - tecnológicas de las empresas y entidades ubicadas en el **PARQUE CIENTÍFICO DE MURCIA**.

	<h3>MARKETING ACTIVO INTELIGENTE S.L.</h3> <h4>APP STOPCVIRUS</h4> <ul style="list-style-type: none"><li>• El objetivo es tener una app rápida para la gestión de datos de los usuarios.</li><li>• Contenido Informativo en la app:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Sobre el estado de la situación y lo que la autoridades permitan.</li><li>○ Información general<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Hábitos de higiene.</li><li>▪ Recursos entretenimiento.</li></ul></li><li>○ Otros</li></ul></li></ul> <p>La información puede ir segmentada y enviar solo a un determinado perfil, como por ejemplo enfermeros (previamente etiquetados).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Una herramienta donde cada ciudadano informa de forma habitual de su estado de salud.</li><li>• Detectar posibles focos de contagio.</li><li>• Obtener un panel de la situación global de la zona para tratar temas de <b>seguridad y movilidad</b>:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Listado de casos</li><li>○ Listado de alertas</li><li>○ Ver sección KPIS</li></ul></li><li>• Tener un histórico de tomas de registros diarios de todos los usuario</li><li>• Agilizar la comunicación con el mismo.</li><li>• Desbloquear los teléfonos y sistemas de salud.</li></ul> <p>Una app de monitorización de casos por localización y su movilidad, así como el riesgo de contagio.</p>
---	---

	<p><b>Raúl García Serapio</b>  <b>rgserapio@neuromobilemarketing.com</b>  <b>628053911</b>  <b>http://neuromobilemarketing.com</b></p>
	<p><b>IDUQC Laboratorios ALMABE SL</b></p> <p>Oferta de la empresa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Investigación y Desarrollo de productos detergentes, higiene personal, cosméticos y desinfectantes</li> <li>• Control de productos detergentes, higiene personal, cosméticos, desinfectantes y sanitarios</li> <li>• Pruebas de eficacia y estabilidad de productos detergentes higiene personal, cosméticos, desinfectantes, sanitarios y sus materias primas</li> <li>• Adaptación reglamentaria y tramitación de expedientes de registro para la puesta en el mercado de higiene personal, cosméticos, desinfectantes y sanitarios</li> </ul> <p>Persona de contacto: <b>Miguel Martínez Blanco</b>  Email: <a href="mailto:mmbconsultec@almabe.es">mmbconsultec@almabe.es</a>  número de teléfono: 699006468  Web de la empresa: <a href="http://www.iduqc.com">www.iduqc.com</a></p>

#### POLÍTICA DE PRIVACIDAD:

En cumplimiento de la normativa europea y español de Protección de Datos Personales, le informamos de que sus datos personales serán tratados por la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE) con la finalidad de conocer las capacidades científico - tecnológicas de las entidades ubicadas en los parques científicos y tecnológicos españoles miembros de APTE frente al COVID-19 y darle difusión en la web de APTE: [www.apte.org](http://www.apte.org), así como poder enviarlo a los distintos organismos y ministerios implicados en la respuesta coordinada a las necesidades de esta alarma sanitaria.

Los datos se conservarán mientras la información sea útil y válida, y, en cualquier caso, en cumplimiento de los plazos legales de prescripción que le resulten de aplicación.

Tiene a su disposición la posibilidad de ejercer los derechos de acceso, rectificación, supresión, limitación al tratamiento, oposición y portabilidad; que podrás hacer efectivos dirigiéndose por escrito a la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España – APTE, a la dirección Calle María Curie, nº 35, CP 29590 de Campanillas, de Málaga; o en la dirección de correo electrónico: [info@apte.org](mailto:info@apte.org)

En cualquier situación, tendrá derecho a presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos (AEPD).

Responsable del Tratamiento:

Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE)  
C/ Marie Curie, nº 35, 29590, Málaga  
CIF nº G33216961