



## 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 y Tecnológico de la Universidad Politécnica de Madrid**

	<b>NOMBRE DE LA EMPRESA</b>
	<p><b>Oferta de la empresa:</b></p> <p>Algenex cuenta con una plataforma de expresión y producción de proteínas recombinantes que permite el desarrollo rápido de biológicos y su producción de forma rápida, costo-eficiente y a gran escala con muy bajas necesidades de inversión en CAPEX.</p> <p>Algenex está actualmente poniendo en valor esta plataforma para:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. El diseño y desarrollo de una posible vacuna contra el COVID19 en colaboración con la empresa Belga Univercells. Proyectos solicitados a la fundación Bill y Melinda Gates y al CDTI.</li></ol>

	<p>2. El diseño y desarrollo de un kit de diagnóstico rápido que permite el reconocimiento de anticuerpos frente al COVID19, en colaboración con Operón, empresa líder en la fabricación y comercialización de kits de diagnóstico.</p> <p>3. Empresas internacionales como GSK han expresado su interés en usar proteínas producidas por Algenex en el desarrollo de sus propios productos, por lo cual Algenex podría también actuar como proveedor a terceros de dicho material biológico.</p> <p><b>Claudia Jiménez, Directora General</b>  <a href="mailto:cjimenez@algenex.com">cjimenez@algenex.com</a></p> <p><b>Jose Angel Escribano, Fundador y Director Científico</b>  <a href="mailto:jmescribano@algenex.com">jmescribano@algenex.com</a></p> <p><b>www.algenex.com</b></p>
	<p><b>DEVERYWARE S.A. SUCURSAL EN ESPAÑA</b></p> <p>Plataforma informática para la coordinación de equipos de evaluación vulnerabilidad y necesidades de Protección Civil, Seguridad y Emergencias.</p> <p><b>Persona de contacto (Francisco Martínez Moreno):</b>  <a href="mailto:paco.martinez@deveryware.es">paco.martinez@deveryware.es</a></p> <p><b><a href="https://www.deveryware.com">https://www.deveryware.com</a></b></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, 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 dirigiéndote 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