
PlantaDoce.

Empresa

Made of Genes da un vuelco a su estrategia: prepara una ronda de 800.000 euros en Capital Cell

La compañía especializada en la secuenciación del genoma había planteado una ronda de cinco millones en 2017, pero no consiguió encontrar inversores locales que cumplieran con las condiciones requeridas por la empresa.

PlantaDoce
14 oct 2019 - 10:35



Made of Genes cambia de planes. La compañía catalana especializada en la secuenciación del genoma ultima una ronda de 800.000 euros a través de Capital Cell, según informa *Expansión*. El anuncio llega después de que la empresa planteara una ronda de cinco millones de euros para potenciar su internacionalización.

Según Óscar Flores, consejero delegado de Made of Genes, “la compañía no ha sido capaz de encontrar inversores locales con las condiciones que exigía”. Por otra parte, **Flores señala que su proyecto había despertado el interés de inversores internacionales**

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/empresa/made-of-genes-da-un-vuelco-a-su-estrategia-prepara-una-ronda-de-800000-euros-en-capital-cell>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce (www.plantadoce.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

PlantaDoce.

, pero que la ronda era demasiado pequeña para invertir. “Al final optamos por un paso previo antes de poder negociar su entrada”, sentencia el directivo.

Además de esta operación, **Made of Genes se autofinanciará con los ingresos recurrentes de su reciente acuerdo con Synlab.** En septiembre, ambas empresas lanzaron un nuevo servicio en el campo de la salud personalizada que combina el estudio genético con un análisis bioquímico para obtener recomendaciones personalizadas en áreas como nutrición, deporte y envejecimiento saludable.