
PlantaDoce.

Empresa

Seqera Labs cierra una ronda de 22 millones de euros liderada por Addition

La compañía catalana, *spin off* del Centro de Regulación Genómica (CRG) de Barcelona, trabaja en la detección de diferentes variantes del Covid-19, poniendo a disposición su tecnología para descubrir y rastrear las variantes Alpha, Delta y Omicron.

PlantaDoce
25 oct 2022 - 12:02



Seqera Labs amplía capital. La compañía catalana, *spin off* del Centro de Regulación Genómica (CRG) de Barcelona, ha cerrado una ronda de financiación de 22 millones de euros liderada por Addition, capital que se suma a los **4,4 millones de euros que la empresa captó hace apenas un año.**

La tecnología de Seqera Labs fue usada para descubrir y rastrear las variantes Alpha, Delta y Omicron del virus. Tower, la plataforma de análisis de datos que es el buque insignia de la empresa, también ha logrado expandir su huella y ha sido adoptada por más de 150 empresas farmacéuticas y biotecnológicas, incluidas AstraZeneca,

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/empresa/seqera-labs-cierra-una-ronda-de-22-millones-de-euros-liderada-por-addition>

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.

Janssen Pharmaceuticals y Oxford Nanopore, entre otras.

“Asociarnos con Addition, junto con nuestros socios actuales, Speedinvest y Talis Capital, así como BoxOne y Amino, demuestran su confianza en nuestra dirección y nuestra capacidad de ejecución”, según explica Evan Flodem, cofundador de Seqera Labs. “Nuestra ambición es desarrollar una cartera de productos innovadores que impacten positivamente a millones de pacientes en todo el mundo mediante la optimización de los costes de investigación y el descubrimiento de fármacos”, añade el directivo.

Seqera Labs y el CRG han firmado un acuerdo por el cual la *start up* se hace con el control de los activos relacionados con la tecnología Nextflow

Seqera Labs se creó como empresa emergente CRG en 2018. Sus fundadores, Evan Floden y Paolo Di Tommaso son los creadores de Nextflow, un *software* de código abierto de flujo de trabajo y organización de datos.

Seqera Labs continúa desarrollando la plataforma Nextflow para solventar algunos de los problemas más desafiantes a los que se enfrenta el sector de las ciencias de la vida, ya que permite a las organizaciones escalar sus análisis en una infraestructura desigual.

La tecnología posibilita y simplifica complejos despliegues de análisis de datos en entornos múltiples en la nube con discrepancias mínimas, monitoriza y optimiza la investigación de nuevos fármacos y los costes de su descubrimiento, acelerando los diagnósticos clínicos y permitiendo soluciones derivadas de datos en el ámbito de las ciencias de la vida.

En paralelo a esta última ronda de financiación, Seqera Labs y el CRG han firmado un acuerdo sobre la propiedad intelectual por el cual la *start up* se hace con el control de los activos relacionados con la tecnología Nextflow.