

# PlantaDoce.

Empresa

## Loopdx abre una ronda de un millón de euros para sacar al mercado su biomarcador de sepsis

La *start up* catalana también está a la espera de recibir otros 1,1 millones de euros procedentes del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (Cdti), aunque esta ayuda todavía se encuentra en la etapa de propuesta de resolución provisional.

J. Vera  
28 jun 2022 - 05:00



Loopdx busca capital para ponerse en marcha. **La compañía catalana ha abierto una ronda de un millón de euros** que tiene como objetivo financiar la salida al mercado de su biomarcador exclusivo para la sepsis, según ha confirmado Eduard Guerrero, jefe de cuentas de la empresa, a PlantaDoce. La *start up* prevé que el proceso se cierre en septiembre, ya que diversos fondos, cuyos nombres no han trascendido, ya han acordado su participación.

La compañía catalana estima que el biomarcador que han diseñado llegue al mercado

1/3

<https://www.plantadoce.com/empresa/loopdx-abre-una-ronda-de-un-millon-de-euros-para-sacar-al-mercado-su-biomarcador-de-sepsis>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce ([www.plantadoce.com](http://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.

---

a principios 2023. Desde su nacimiento en 2018, Loopdx ha captado 680.000 euros procedentes de ayudas públicas. **La última fue el fondo de capital riesgo patrocinado por el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (Cdti), Neotec, dotado con 250.000 euros, otorgado este último mes.**

En este ámbito, la empresa **también está a la espera de recibir otros 1,1 millones de euros procedentes del Cdti**, aunque esta ayuda todavía se encuentra en la etapa de propuesta de resolución provisional.

## **Loopdx tiene en el horizonte entrar en el mercado hospitalario, tanto a escala pública como en centros privados**

Actualmente, el mercado del diagnóstico de la sepsis cuenta con dos biomarcadores. En primer lugar, el sistema de hemocultivo, que detecta la afección en el torrente sanguíneo en un plazo de entre uno y dos días. El otro sistema es la procalcitonina, que solamente funciona durante la fase grave de la sepsis.

Loopdx considera que su biomarcador dispone “de un nuevo potencial que permite detectar el estado de infección en sangre tres horas después de la entrada de la bacteria en el flujo sanguíneo”, según afirma Guerrero. El objetivo de la compañía es entrar en el mercado hospitalario, tanto a escala pública como en centros privados, **aunque desde la *start up* aseguran que será más fácil trabajar en el segundo.**

Hoy en día, el prototipo está acabado, pero el biomarcador debe superar la fase regulatoria. Loopdx está realizando ensayos con la colaboración de dos hospitales catalanes, cuyo nombre no ha trascendido. La intención de la compañía es iniciar sus ventas en España, donde ya se ha tejido la red de trabajo.

## **Tras sus primeros pasos, Loopdx recibió 30.000 euros provenientes de una aceleradora estadounidense**

Tras sus primeros pasos, Loopdx recibió 30.000 euros provenientes de una

---

# PlantaDoce.

---

aceleradora de empresas de Estados Unidos, cuyo nombre no ha trascendido, y 10.000 euros más proveniente de la agencia municipal Barcelona Activa. Actualmente, **la compañía dispone de seis trabajadores.**

En España, mueren anualmente 17.000 personas a causa de los distintos tipos de septicemia. Esta condición constituye una de las enfermedades con mayor peso dentro del sistema de salud, ya que el 6% de los pacientes entran con una patología infecciosa y, de ellos, uno de cada veinte sufre de sepsis.