

# PlantaDoce.

Empresa

## Bristol Myers-Squibb se alía con Exscientia para crecer en IA en salud

La farmacéutica ha firmado un acuerdo de colaboración con la compañía de tecnología sanitaria y podría aportar hasta 1.200 millones de dólares.

PlantaDoce  
19 may 2021 - 10:15



Bristol Myers-Squibb establece nuevas sinergias. La farmacéutica ha firmado un acuerdo de colaboración con con Excientia, empresa de tecnología sanitaria impulsada por la inteligencia artificial (IA). Un acuerdo a partir del cual Bristol Myers-Squibb podría aportar hasta 1.200 millones de dólares, según informa *Financial Times*.

**Esta colaboración tiene el potencial de agregarse a la cartera de medicamentos de Bristol Myers-Squibb al tiempo que mejora la cartera de activos compartidos de Exscientia.** La colaboración permitirá el uso de IA para acelerar el descubrimiento de candidatos a fármacos terapéuticos de moléculas pequeñas en múltiples áreas terapéuticas, incluidas oncología e inmunología.

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/empresa/bristol-myers-squibb-se-alia-con-exscientia-para-crecer-en-ia-en-salud>

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.

---

El acuerdo incluye hasta 50 millones de dólares en financiación inicial, hasta 125 millones de dólares en hitos potenciales a corto y medio plazo, así como pagos clínicos, regulatorios y comerciales adicionales.

## **Bristol Myers-Squibb ha sellado un acuerdo que contempla un pago inicial de 50 millones de dólares**

**Esta colaboración ampliada se basa en la ya existente entre Exscientia y Bristol Myers-Squibb que se inició en 2019 con Celgene**, antes de la adquisición de Celgene por parte de Bristol Myers-Squibb. Exscientia asumirá la responsabilidad del diseño de IA y el trabajo experimental necesarios para descubrir candidatos a fármacos asociados con esta colaboración.

Las moléculas se diseñarán utilizando la plataforma de descubrimiento de fármacos impulsada por IA de Exscientia, que ofrece compuestos optimizados que cumplen objetivos de diseño complejos de forma más rápida y eficaz que el descubrimiento de fármacos tradicionales.

Andrew Hopkins, consejero delegado de Exscientia, explica que “estamos orgullosos de que Bristol Myers-Squibb quiera aprovechar nuestro trabajo junto con esta colaboración ampliada y creemos que habla de la fuerza y  la promesa de las tecnologías de inteligencia artificial y la experiencia en el descubrimiento de fármacos de Exscientia”.