

La apuesta por la investigación clínica en España fomenta la colaboración público-privada.



Introducción

La Investigación Clínica en España adquiere un rol estratégico tanto a nivel público como privado para la inversión en I+D de la Industria farmacéutica.

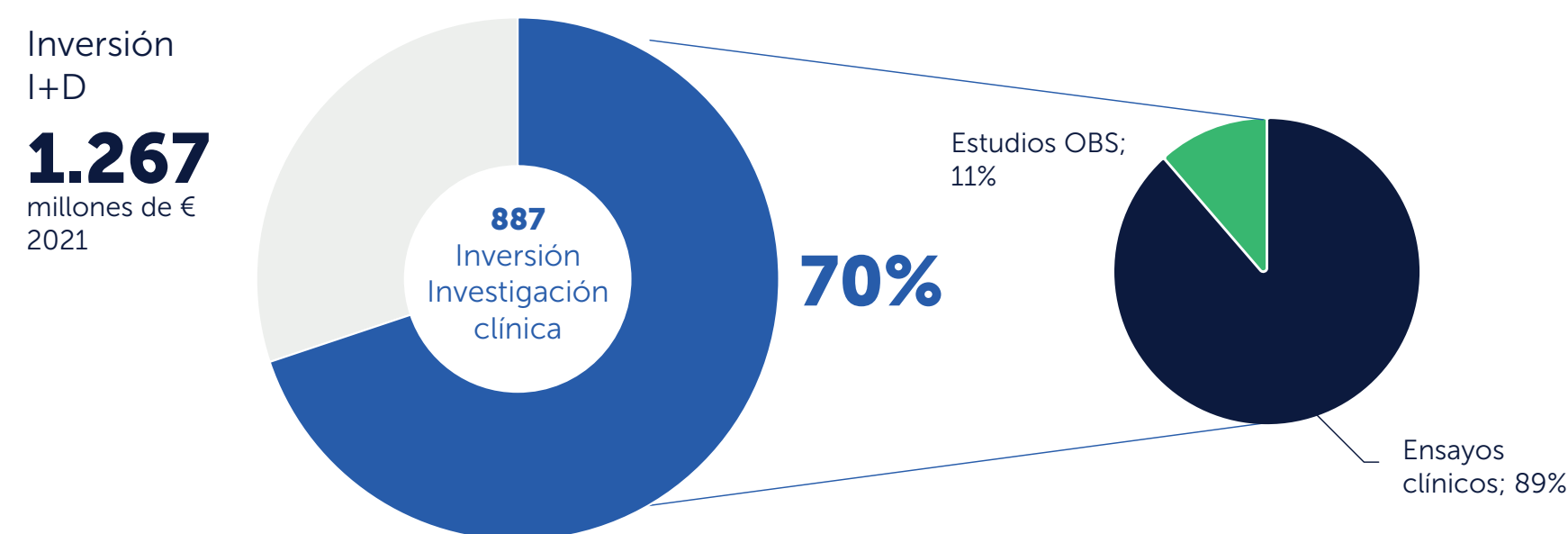
Material y Métodos

El análisis se realizó mediante la revisión de cifras obtenidas de la base de datos del Proyecto BEST de fomento de la I+D biomédica impulsado por Farmaindustria y la base de datos de estudios realizados de la compañía Evidenze en 2021.

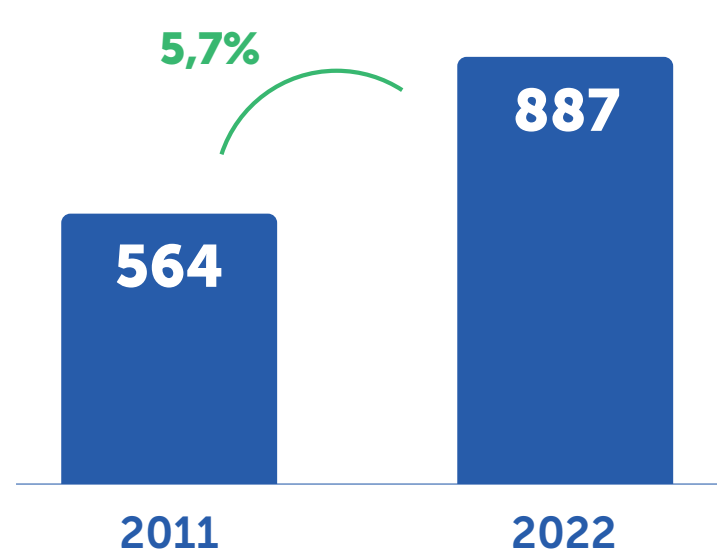
Resultados

Según la última actualización del proyecto BEST, la inversión de la industria farmacéutica en I+D en 2021 fue de 1.267 millones de euros, de los cuales un 70% (887 millones de euros) se dedicaron a la investigación clínica.

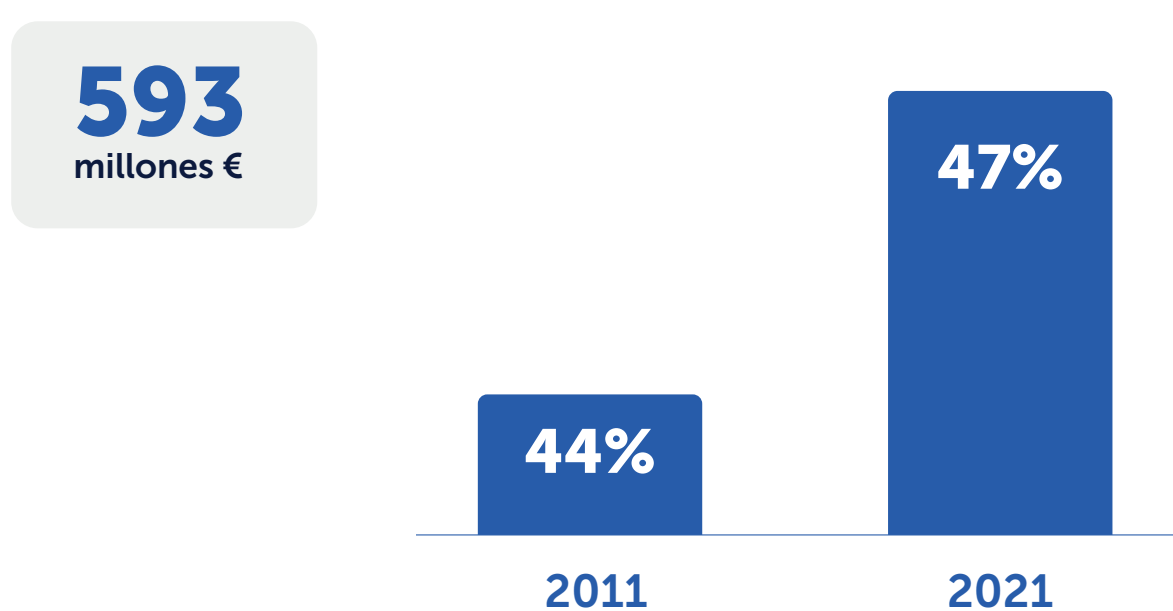
- Ensayos clínicos: 789 millones €
- Estudios observacionales: 98 millones € estudios



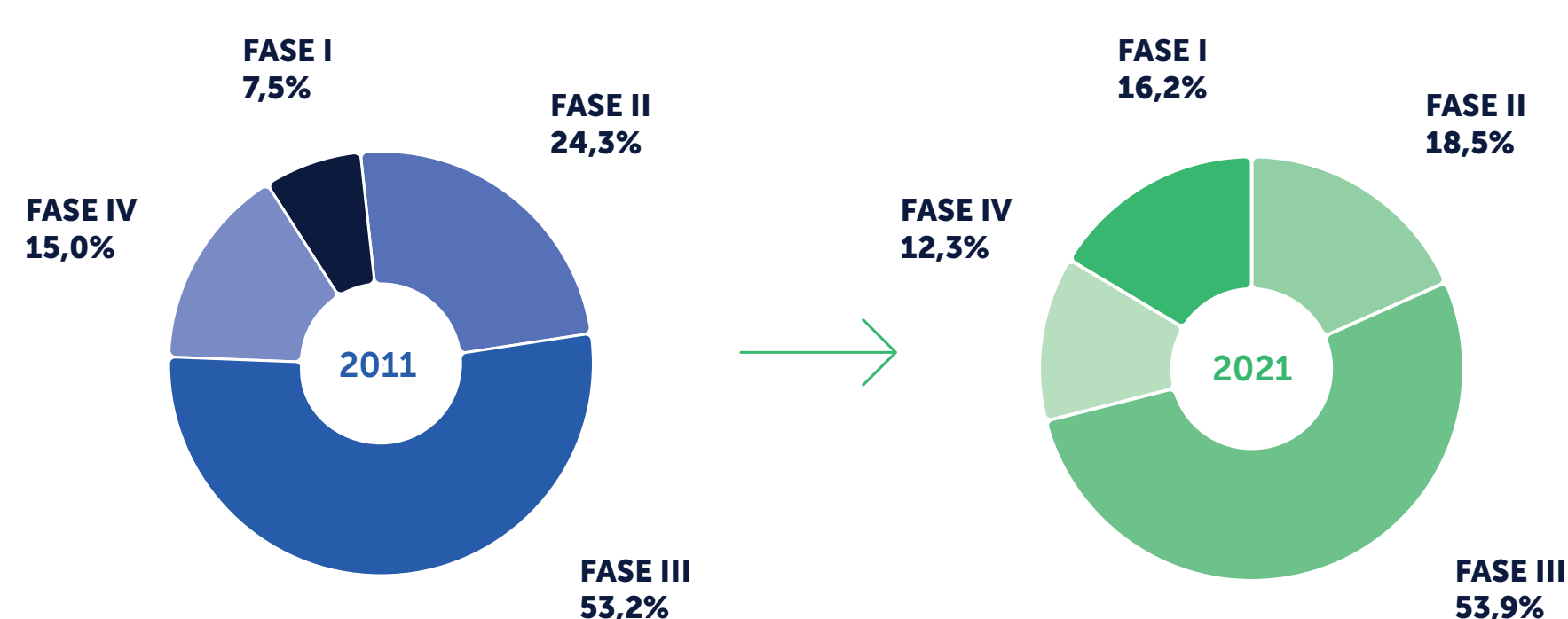
Esta partida dedicada a la investigación clínica ha aumentado a un ritmo medio anual acumulativo del 5,7% en los últimos 10 años, pasando de 564 millones de euros en 2011 a 887 millones de euros en 2021.



La innovación colaborativa con hospitales, universidades y centros públicos y privados se ha visto en aumento:



En los últimos 10 años, se ha duplicado la inversión en ensayos clínicos Fase I impulsados principalmente por las nuevas terapias en desarrollo precoz contra el cáncer.

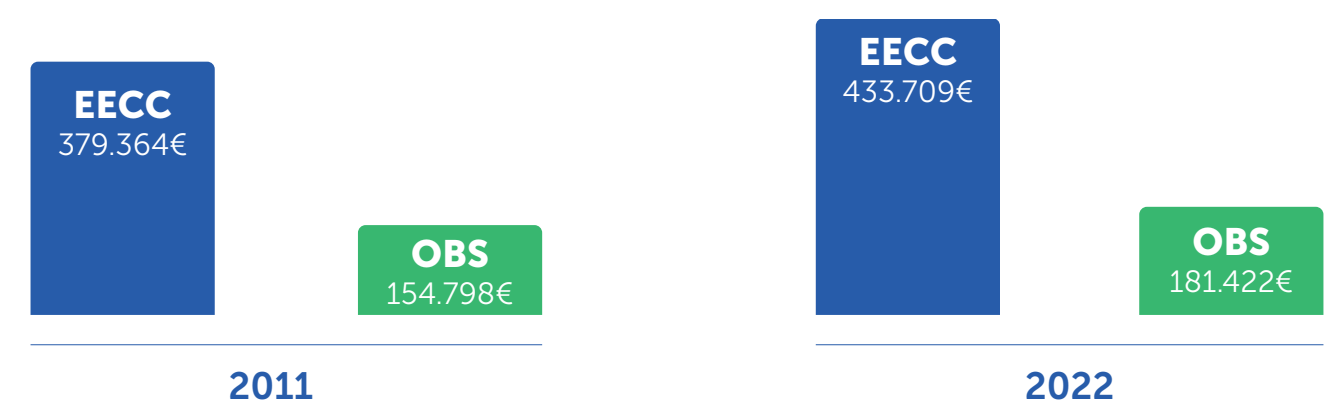


Al revisar los datos de negocio de Evidenze, y en línea con el reporte de Farmaindustria, evidenciamos el aumento de los estudios promovidos y financiados por la industria farmacéutica.



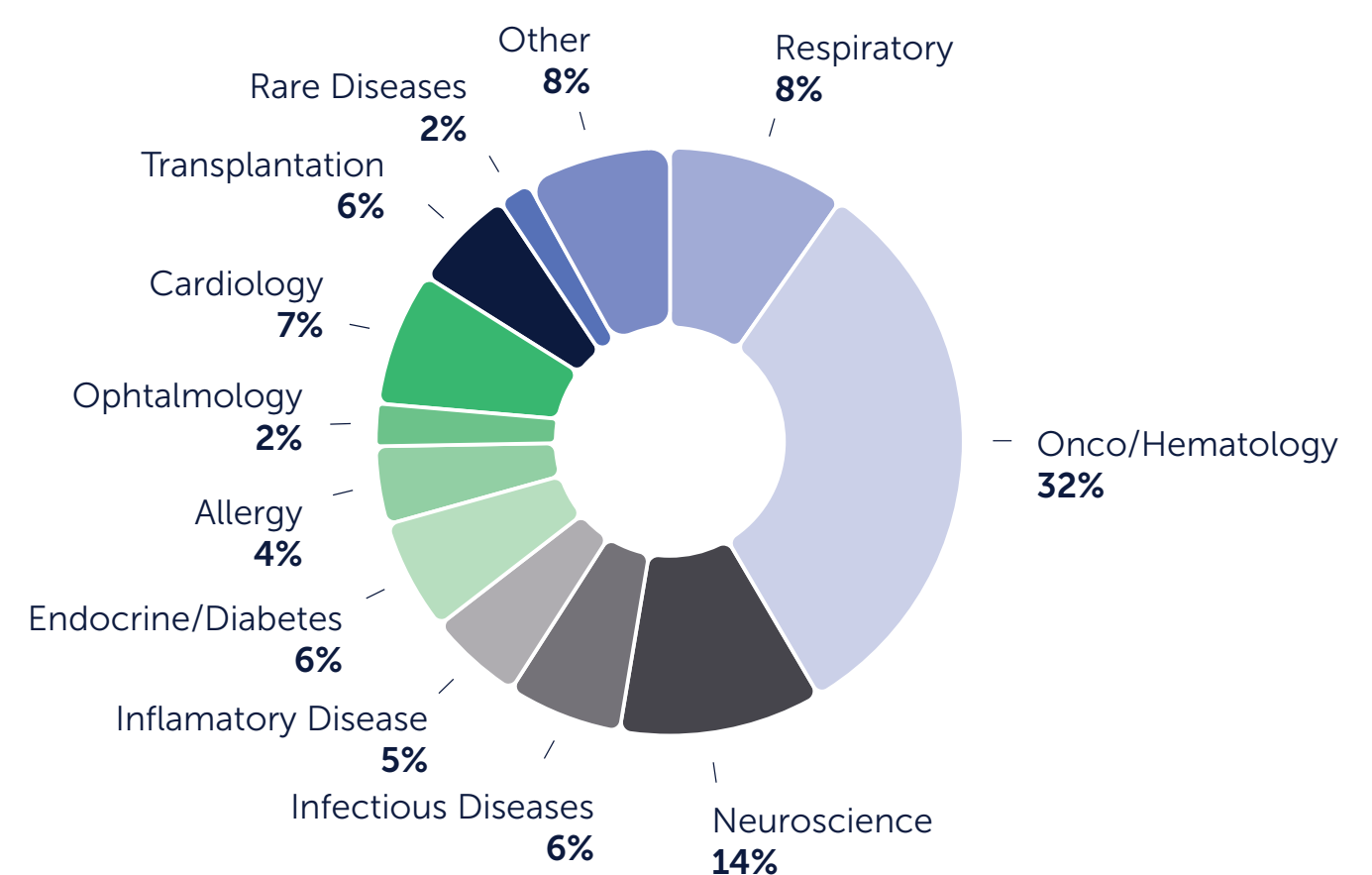
*Porcentaje de estudios promovidos por tipo de entidad

Adicionalmente, en línea con el incremento de la inversión en investigación clínica reportada en el proyecto BEST, en Evidenze se percibe un aumento en el presupuesto medio destinado a cada proyecto de investigación.



*Las cifras son medias de presupuestos, Incluidos costes fijos, variables y pagos a centros.

Respecto a las áreas terapéuticas de los estudios gestionados en Evidenze, se observa el cáncer y las enfermedades neurológicas como los principales focos de investigación.



*Porcentaje de estudios realizados por área terapéutica

Conclusiones

En los últimos años, la industria farmacéutica ha demostrado su compromiso e interés en España como país clave para la I+D, reforzando su inversión en investigación clínica y fomentando así la colaboración público-privada en este ámbito en nuestro país.

Esta inversión en investigación clínica supone una contribución clave en los hospitales, universidades y centros públicos y privados, contribuyendo a la cualificación de los profesionales sanitarios y mejorando la calidad de la prestación del sistema sanitario.

Según los datos del Plan Profarma, del Ministerio de Industria, los ensayos clínicos suponen la primera fuente de ingresos privados para los hospitales españoles e involucran a unos 20.000 investigadores y 120.000 pacientes