

EL IMPACTO DE LA COVID-19 EN LAS BIOTECH

Son los resultados de una encuesta hecha a los socios de AseBio para conocer el impacto sufrido durante la crisis sanitaria.

El sector biotecnológico ha sido resiliente frente a la pandemia.

Casi el 90% de los encuestados ha mantenido su actividad durante el estado de alarma.

NEGOCIO

● 57% - 43%

57% dice no haber sufrido **impacto negativo** en sus ingresos.

● Las empresas tienen una **visión más positiva** del impacto futuro en la facturación que el impacto real que ya han sufrido.

ACCESO A LA FINANCIACIÓN

● El acceso a la financiación privada ha sido estable.

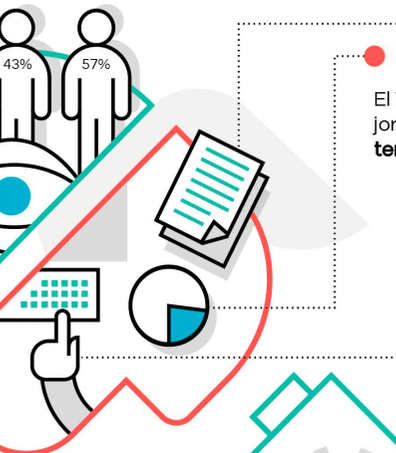
● 60%

Casi el 60% de los encuestados afirma no haberse visto afectado por barreras para acceder a los instrumentos de ayuda a la I+D. Pero sí ven **necesario reforzar el sistema de ayudas a la I+D** así como su visibilidad.

● 53%

El 53% **tuvo que realizar inversiones** para adaptar la compañía a la normativa relacionada con COVID-19.

● En cuanto a los programas de ayudas a la innovación y la investigación ante la emergencia sanitaria del COVID-19, la mitad de los encuestados sí afirmaban haber solicitado alguna.



● 70%

El 70% han tenido que adaptar las jornadas y horarios y solo un **9% ha tenido que recurrir a un ERTE**.

● 89%

La mayoría, **el 89%, ha mantenido su plantilla**, pero el 14% ha necesitado la contratación de personal especializado para adaptar su compañía a las nuevas circunstancias de la crisis sanitaria.

● 40%

El 40% ha detectado **necesidades de formación** en nuevas tecnologías digitales para hacer frente a las consecuencias de la pandemia que requieren de apoyo externo.

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

● Las empresas afirman haber sufrido ralentizaciones (el 65%) en las actividades de investigación por contrato o colaboraciones con otras empresas y centros.

● 57%

57% de los encuestados afirman haber sufrido retrasos en el reclutamiento de pacientes para esos ensayos por la sobrecarga asistencial derivada de la COVID-19.

● 71%

El 71% de los encuestados afirman que han visto afectado de manera negativa la investigación clínica.

● 45%

Sin embargo, **la mitad (45%) de los encuestados han reorientado su actividad hacia investigación sobre COVID-19**.

● En la I+D se ha visto un retraso. El ritmo de desarrollo y los ensayos clínicos se ha visto mucho más afectado.

● 55%

La mitad de las compañías, el 55%, afirma que la emergencia sanitaria **ha afectado a los tiempos de realización de los proyectos de I+D** y sólo un 7,5% de los encuestados afirma haber sufrido un impacto severo en sus actividades de I+D.