

# ¿Para qué sirven los productos derivados?

## 2

Ya sabemos que un derivado es un tipo de contratación a plazo en el que se establecen todos los detalles en el momento del acuerdo, mientras que el intercambio efectivo se produce en un momento del futuro. Pero... ¿qué ventaja aporta respecto a que esa compraventa se realice de manera inmediata? La respuesta es que el comprador y el vendedor conocen con certeza la cantidad que se pagará y recibirá por el producto en la fecha acordada.

Esta incertidumbre sobre cómo se moverá el precio del activo es el llamado **riesgo de precio**, que todo inversor asume bien cuando posee ya ese activo y una caída de su valor le produce pérdidas (fig. 1), o bien cuando en lugar de realizar su compra hoy, prefiere esperar un tiempo creyendo que su precio va a caer y finalmente evoluciona al alza (fig. 2), teniendo que pagar más que si lo hubiera adquirido al principio. Este riesgo se observa muy bien en el mercado de acciones. Si se decide comprar acciones de la empresa X para venderlas más caras en un futuro, existe el riesgo de que su precio baje incurriendo en pérdidas. Por otro lado, si lo que se quiere es comprar las mismas acciones esperando a que los precios sean inferiores, existe el riesgo de que éstos sigan subiendo y haya que desembolsar más dinero en el futuro.

- Decide comprar hoy
- RIESGO: caída de la cotización

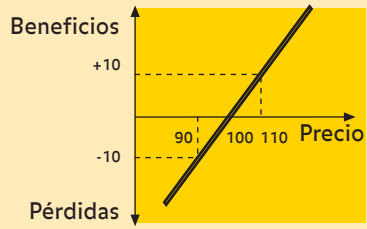


fig. 1

- Decide esperar y comprar en un momento futuro
- RIESGO: subida de la cotización

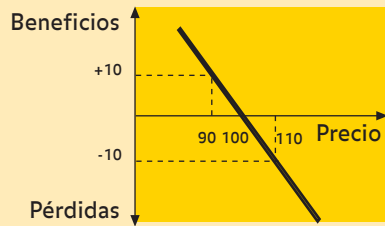


fig. 2

Los contratos derivados son el instrumento con el que es posible manejar este riesgo principalmente de dos maneras:

- **Ayudando a reducirlo en las llamadas operaciones de cobertura**, en las que ya se posee el activo y se desea una protección frente a los movimientos adversos de los precios.
- **Como una inversión más**, en la que el inversor apuesta por la dirección y amplitud del recorrido que va a tomar el precio de un activo durante un período determinado.

No debe olvidarse que los derivados son **productos sofisticados** que cuando no son utilizados como cobertura **conllevan riesgo de pérdida total de la inversión**. Por lo tanto, invertir en ellos requiere **no sólo conocimientos específicos, tanto de su funcionamiento como de los sistemas de negociación, sino en su caso, contar con predisposición a asumir riesgos elevados y tener capacidad para afrontarlos, además de dedicarles el tiempo necesario para realizar su seguimiento**.

