

- Datos actualizados a 31/01/2023

Escenarios de rentabilidad

Lo que obtenga de este producto dependerá de la evolución futura del mercado, la cual es incierta y no puede predecirse con exactitud.

Los escenarios desfavorable, moderado y favorable que se muestran son ilustraciones basadas en la rentabilidad más baja, media y más alta del producto durante los últimos 10 años. Los mercados podrían evolucionar de manera muy distinta en el futuro.

Periodo de mantenimiento recomendado:	5 años	En caso de salida después de 1 año	En caso de salida después de 5 años
Inversión:	€10.000		
Escenarios			

Mínimo: No hay una rentabilidad mínima garantizada. Podría perder una parte o la totalidad de su inversión.

Tensión	Lo que podría recibir tras los costes	€2.770	€4.580
	Rendimiento medio cada año	-72,32%	-14,45%
Desfavorable	Lo que podría recibir tras los costes	€8.760	€10.560
	Rendimiento medio cada año	-12,45%	1,09%
Moderado	Lo que podría recibir tras los costes	€11.070	€16.100
	Rendimiento medio cada año	10,66%	10,00%
Favorable	Lo que podría recibir tras los costes	€14.400	€19.000
	Rendimiento medio cada año	44,01%	13,70%

Las cifras presentadas incluyen todos los costes del producto propiamente dicho, pero es posible que no incluyan todos los costes que usted deba pagar a su asesor o distribuidor. Las cifras no tienen en cuenta su situación fiscal personal, que también puede influir en la cantidad que reciba.

La rentabilidad a periodo de mantenimiento en el escenario desfavorable se produjo en el periodo: 28/03/2017 - 30/03/2020 a partir del benchmark compuesto por: NDEEWN Index. La rentabilidad a periodo de mantenimiento en el escenario moderado se produjo en el periodo: 28/01/2014 - 28/01/2019 a partir del benchmark compuesto por: NDEEWN Index. La rentabilidad a periodo de mantenimiento en el escenario favorable se produjo en el periodo: 28/06/2016 - 28/06/2021 a partir del benchmark compuesto por: NDEEWN Index.

El escenario de tensión muestra lo que usted podría recibir en circunstancias extremas de los mercados.