

Acción Eurostoxx 50 ETF, FI Cotizado Armonizado

Fondo Cotizado - 31/07/2017

Objetivo de Inversión

Fondo de inversión cotizado de renta variable que tiene como objetivo reproducir la evolución del índice bursátil Eurostoxx 50. La cartera del Fondo estará por lo tanto invertida en acciones que forman el Eurostoxx 50, en instrumentos derivados sobre el índice e incluso en otras IIC referenciadas a dicho índice.

Índice de Referencia

DJ EUROSTOXX 50

Escala de Riesgo



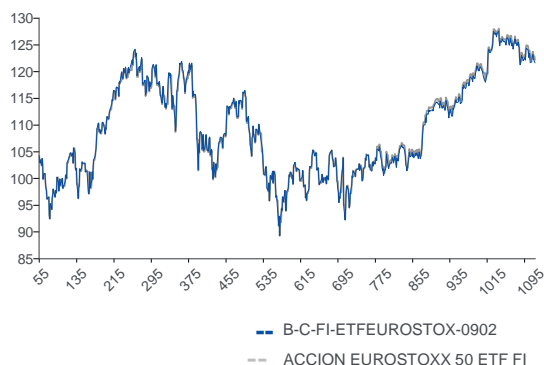
Valor Liquidativo

35,2535 euros

Horizonte Temporal de Inversión

Recomendado para posiciones a más de 3 años

Evolución

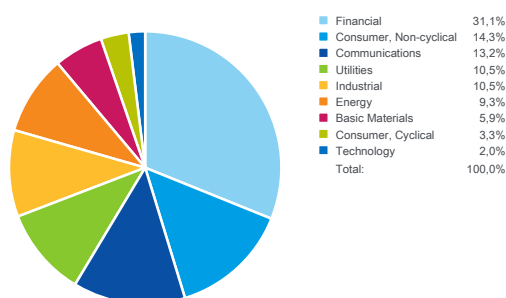


Análisis de Rentabilidades

	Fondo	Índice
Rentabilidad mensual	0,31%	0,22%
Rentabilidad trimestral	-1,42%	-3,10%
Rentabilidad acumulada 2017	7,35%	4,83%
Rentabilidad interanual	19,26%	15,33%
Rentabilidad 3 años T.A.E	6,92%	3,45%
Volatilidad anualizada 1 año	12,06%	12,03%
Meses en positivo	72	68
Meses en negativo	57	59

Composición del Índice

Sectores



Principales compañías por capitalización

ANHEUSER-BUSCH INBEV SA/NV	1,66%
CREDIT AGRICOLE SA	0,84%
AEGON NV	0,48%
AIR LIQUIDE SA	1,45%
ALSTOM	0,58%
ALLIANZ SE-REG	2,59%
BASF SE	2,60%
BAYER AG-REG	2,55%
BANCO BILBAO VIZCAYA ARGENTA	2,34%
DANONE	1,69%

Datos Generales del Fondo

Fecha Creación	03/10/2006
Divisa de referencia	EUR
Dividendos	Semestrales (Febrero y Agosto)
Gestor	BBVA ASSET MANAGEMENT, S.A., SGIC
Depositario	BBVA, S.A.
ISIN	ES0105321030
Nº Registro CNMV	3596
Código Bloomberg	BBVAE SM
Reuters Code	BBVAE MC

Comisiones

Gestión	0,15%
Depósito	0,05%
Suscripción	No tiene
Reembolso	No tiene

La operativa con ETFs implica gastos de intermediación, administración y depósito que influyen en el rendimiento final de la inversión, consúltelos en el folleto de tarifas.

Otros Datos de Interés

Inversión mínima	1 participación
Patrimonio	123 millones
Participes	3428
Fracción del Índice	1/100
Cálculo del valor liquidativo	Diario

La bolsa se encarga de difundir en tiempo real un Valor Liquidativo indicativo del ETF que sirve de referencia al inversor.