

BBVA Bolsa Asia MF, FI ES0108929037

Objetivo de inversión

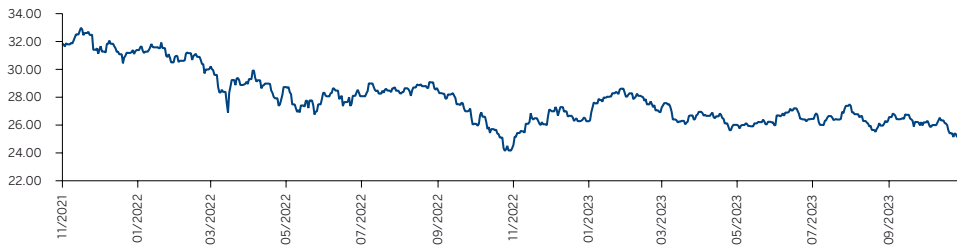
Fondo de Renta Variable Internacional que invierte en IIC posicionadas mayoritariamente en renta variable con alcance global. Fondo que invierte en IIC de renta variable de Asia (excepto Japón) y Oceanía. Las IIC seleccionadas mantienen posiciones significativas en activos denominados en divisas distintas al euro.

Horizonte Temporal

Recomendado para posiciones a más de 3 años

Evolución del Fondo

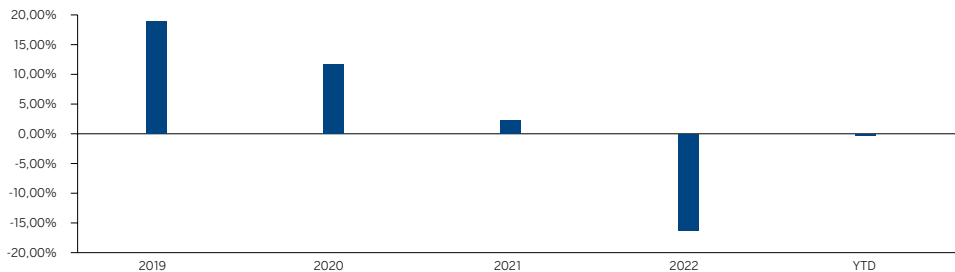
Desde 01/11/2021 a 31/10/2023



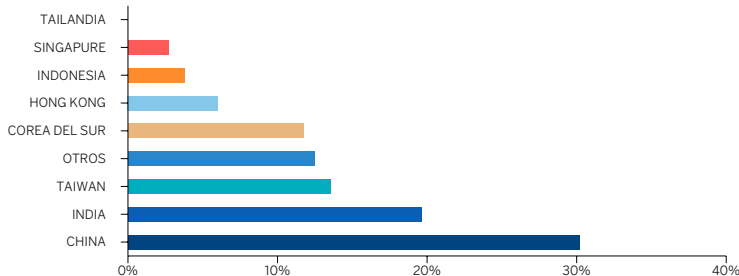
Rentabilidad del Fondo

	1M	3M	YTD	1A	3A	5A	Volatilidad 1A
BBVA Bolsa Asia MF, FI Net	-3,81%	-8,34%	-4,11%	3,5%	-10,3%	10,57%	13,79%
Índice de Referencia	-3,91%	-8,98%	-3,09%	6,08%	-5,27%	17,14%	17,69%

Rentabilidad Anual



Composición Cartera - Geografía



Datos Generales del Fondo a 31/10/2023

Fecha de Lanzamiento	29.12.2004
Categoría del Fondo	Renta Variable Internacional
Nº de Registro CNMV	3083
Divisa del Fondo	EUR
Índice de Referencia	MSCI Asia Ex Japan
Patrimonio	40.210.430,28 €
Valor Liquidativo	25,196 €
Inversión Mínima Inicial	600
Com. Gestión Fija	1,35%
Com. Gestión Variable	9,00%
Com. Depósito	0,11%
Com. Suscripción	-
Com. Reembolso	2,00%
Gestora	BBVA ASSET MANAGEMENT, S.A., SGIIC
Depositario	BBVA, S.A.

1,35% desde el 29/12/2004 sobre resultados anuales del Fondo. para participaciones con antigüedad inferior a 3 meses, para participaciones dentro del contrato de gestión discrecional de carteras del grupo BBVA, en cuyo caso será del 0%.

Principales Inversiones (excluidos derivados)

Invesco Funds-Invesco Asian Equity Fund C	17,72%
Pictet - Asian Equities Ex-Japan I EUR	17,70%
Fidelity Funds - Asian Special Situations	10,95%
Ninety One Global Strategy Fund - Asian Eq	10,04%
Schroder ISF Asian Equity Yield A	10,00%
Franklin Templeton Investment Funds - Fran	7,04%
Fidelity Funds - Sustainable Asia Equity F	5,51%
HSBC Global Investment Funds - Asia ex Jap	4,57%
Schroder ISF China Opportunities A USD ACC	3,17%
Amundi Msci EM Asia UCITS ETF EUR C	3,07%

Riesgo Divisa

