

# ANGELD

Actinver | Asset Management



El ETF ANGELD está diseñado para replicar los rendimientos diarios del Índice S&P/BMV DDBol®, el cual se compone con el doble del rendimiento diario del S&P/BMV IPC®.

## CARTERA DE VALORES DEL FIDEICOMISO

EMISORA	SERIE	TITULOS	PRECIO CIERRE	VALOR DE MERCADO
NAFTRAC	ISHRS	3,930,730	\$ 70.47	\$ 276,998,543



## PARTIDA INFORMATIVA

CONTRATO	SERIE	CONTRATOS	PRECIO LIQ.	VALOR NOMINAL
FUTURO	MR26	350	71,390	\$ 249,865,000

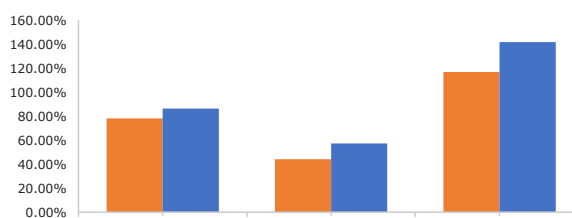
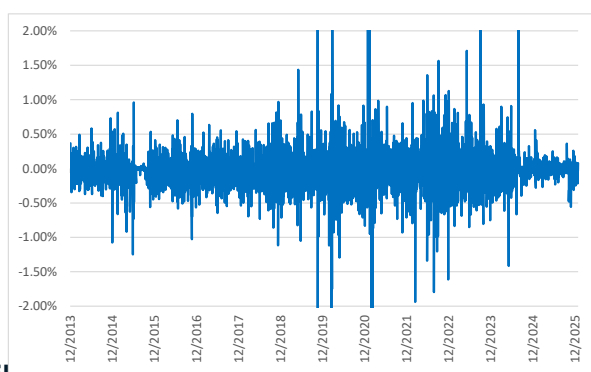
% DIARIA	DDBOL	ANGLED		
Precio:	9,646.17	30.11	Número de certificados emitidos	2,000,000,000
Variación:	-1.99%	-2.11%	Número de certificados en circulación	9,200,000
Precio teórico:		30.21	Cantidad de NAFTRAC ISHRS por canasta	42,874
Efectivo en cuenta:	\$ 961,462		Valor teórico de la canasta	\$ 3,021,304
			Número de certificados por unidad mínima	100,000

## EVOLUCIÓN DE UNA INVERSIÓN DE \$100.00 MXN<sup>2</sup>



ERROR DE REPLICACIÓN

DESEMPEÑO DEL FONDO A 1, 3 & 5 AÑOS



## RENDIMIENTOS MENSUALES

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	AÑO
2026	8.66%												8.66%
2025	7.64%	4.67%	0.57%	15.23%	5.17%	-1.07%	-1.03%	4.74%	14.29%	-0.24%	-0.28%	0.64%	61.15%

Actinver | TRACs

Para mayor información, comuníquese con Manuel Sánchez Álvarez, CAIA  
<jmsanchez@actinver.com.mx> & Marco Valdés Reyes <mvaldes@actinver.com.mx>

Centro de Atención Telefónica (CAT) 55-1103-6699

Donde contratar:

- Banca electrónica (e-Actinver)
- Plataforma inversiones (Bursanet)
- Casa Bolsa / Banco Actinver

Recomendaciones antes de contratar:

- Conocer el índice.
- Conocer las características del ETF.

1. Composición de cartera con información de mercado al cierre del 12/2/2026, expresada en títulos.

2. Representa el rendimiento acumulado de \$100 MXN calculado con precios de mercado al cierre del 30/1/2026.

El precio teórico puede diferir del precio de mercado.

El desempeño en el pasado puede no ser indicativo del desempeño que tendrá en el futuro. Los resultados pueden ser positivos o negativos.

Fuente: Actinver Tracs