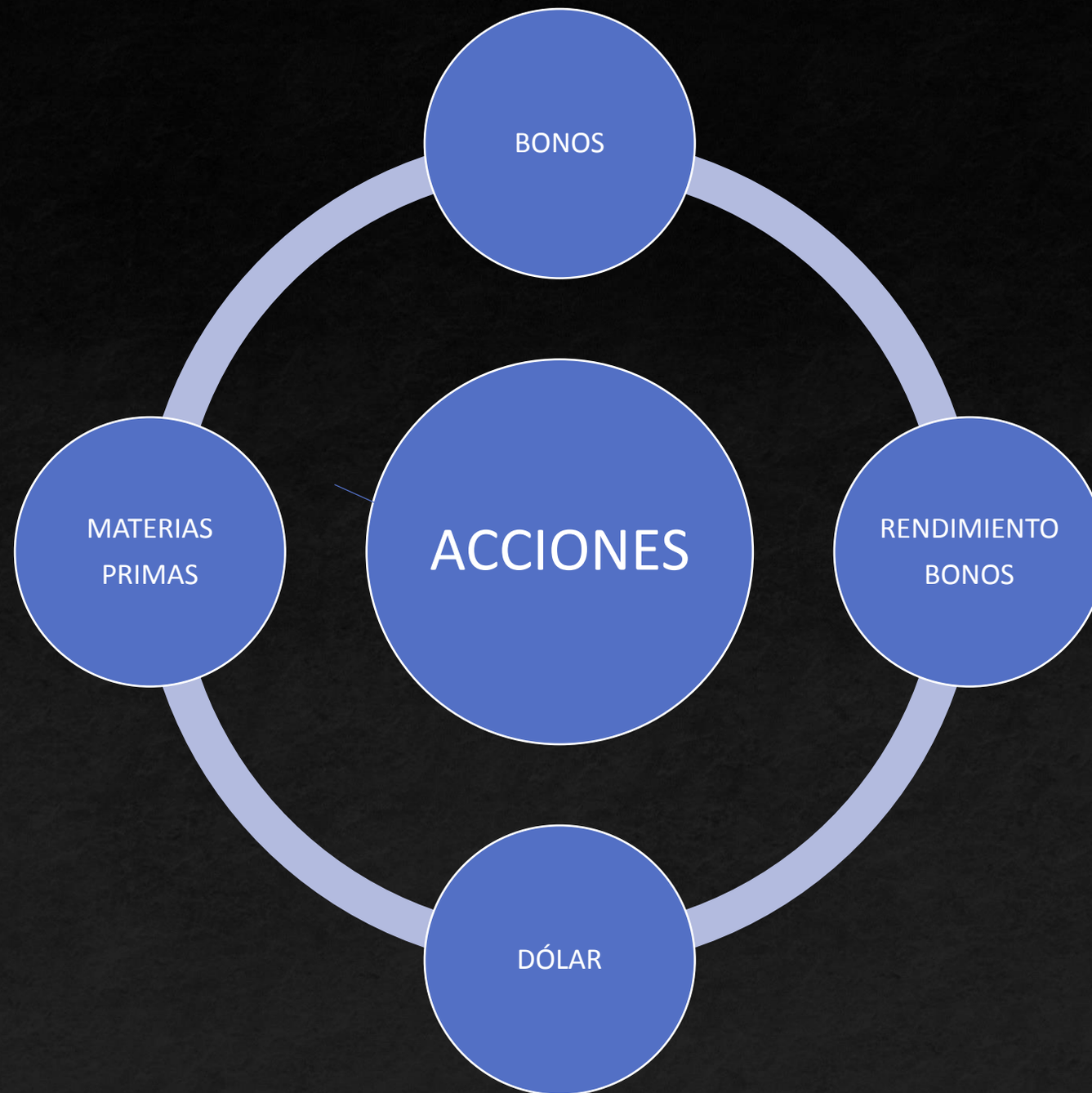




# ANÁLISIS SENTIMENTAL

---

**Invertir Now**



ACCIONES Y  
BONOS  
CORRELACIÓN  
INVERSA

ACCIONES Y  
RENDIMIENTO  
DE LOS BONOS  
CORRELACIÓN  
POSITIVA

ACCIONES Y  
DÓLAR  
CORRELACIÓN  
INVERSA

ACCIONES Y  
MATERIAS  
PRIMAS  
CORRELACIÓN  
POSITIVA

## DIVERGENCIAS

CUANDO LOS PICOS Y VALLES DE UN INDICADOR TIENEN UNA TENDENCIA EN UNA DIRECCIÓN DIFERENTE A LA QUE NORMALMENTE ESPERARÍA



# ACCIONES VS BONOS

DoquesisAsesores publicado en TradingView.com, Abril 08, 2021 21:03:30 UTC  
BATS:VTI, 1D 212.85 ▲ +1.23 (+0.58%) O:212.54 H:212.85 L:211.77 C:212.85

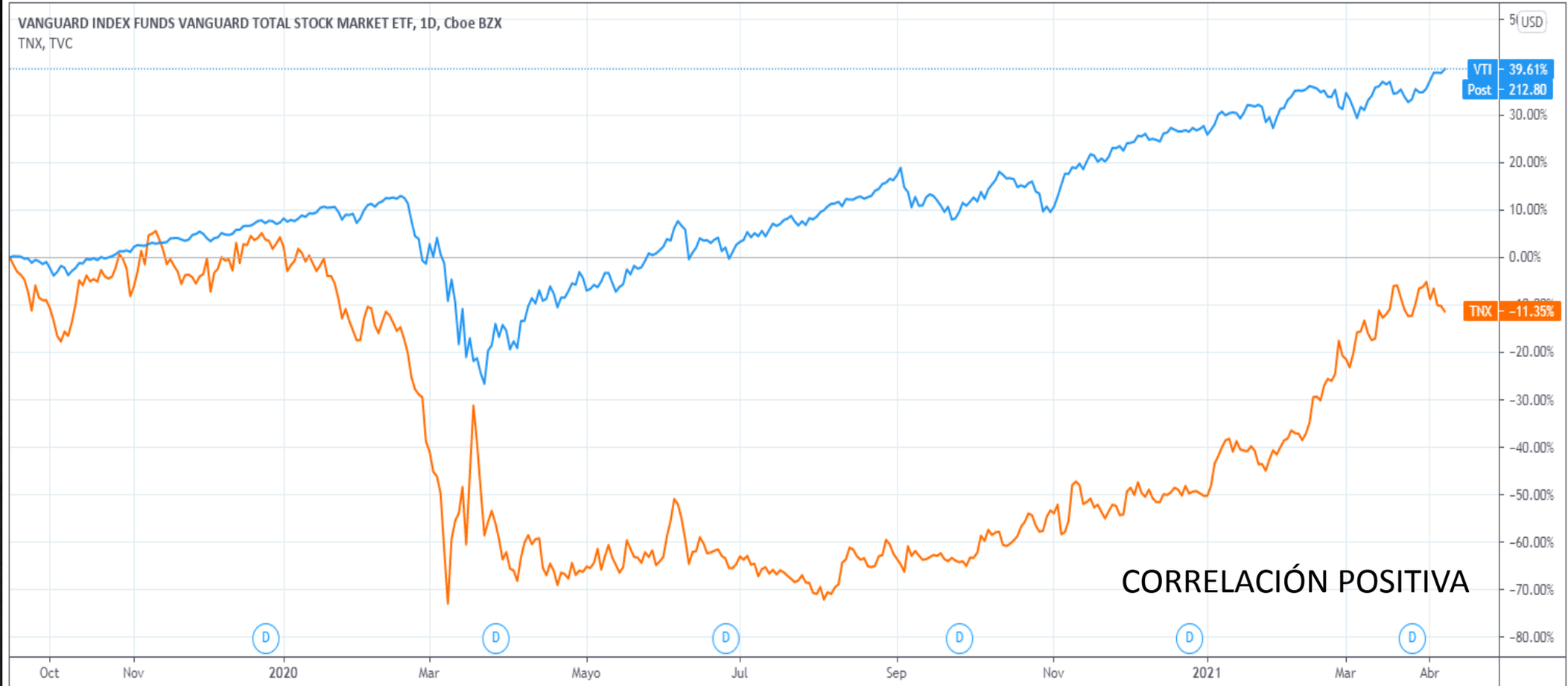
VANGUARD INDEX FUNDS VANGUARD TOTAL STOCK MARKET ETF, 1D, Cboe BZX  
AGG, CBOE BZX



# ACCIONES VS RENDIMIENTO BONOS

DoquesisAsesores publicado en TradingView.com, Abril 08, 2021 21:12:52 UTC  
BATS:VTI, 1D 212.85 ▲ +1.23 (+0.58%) O:212.54 H:212.85 L:211.77 C:212.85

VANGUARD INDEX FUNDS VANGUARD TOTAL STOCK MARKET ETF, 1D, Cboe BZX  
TNX, TVC



# ACCIONES VS DÓLAR

DoqesisAsesores publicado en TradingView.com, Abril 08, 2021 21:17:01 UTC  
BATS:VTI, 1D 212.85 ▲ +1.23 (+0.58%) O:212.54 H:212.85 L:211.77 C:212.85

VANGUARD INDEX FUNDS VANGUARD TOTAL STOCK MARKET ETF, 1D, Cboe BZX  
UUP, CBOE BZX



CORRELACIÓN INVERSA

# ACCIONES VS MATERIAS PRIMAS

DoquesisAsesores publicado en TradingView.com, Abril 08, 2021 21:19:57 UTC  
BATS:VTI, 1D 212.85 ▲ +1.23 (+0.58%) O:212.54 H:212.85 L:211.77 C:212.85

VANGUARD INDEX FUNDS VANGUARD TOTAL STOCK MARKET ETF, 1D, Cboe BZX  
GSG, CBOE BZX



# VIX

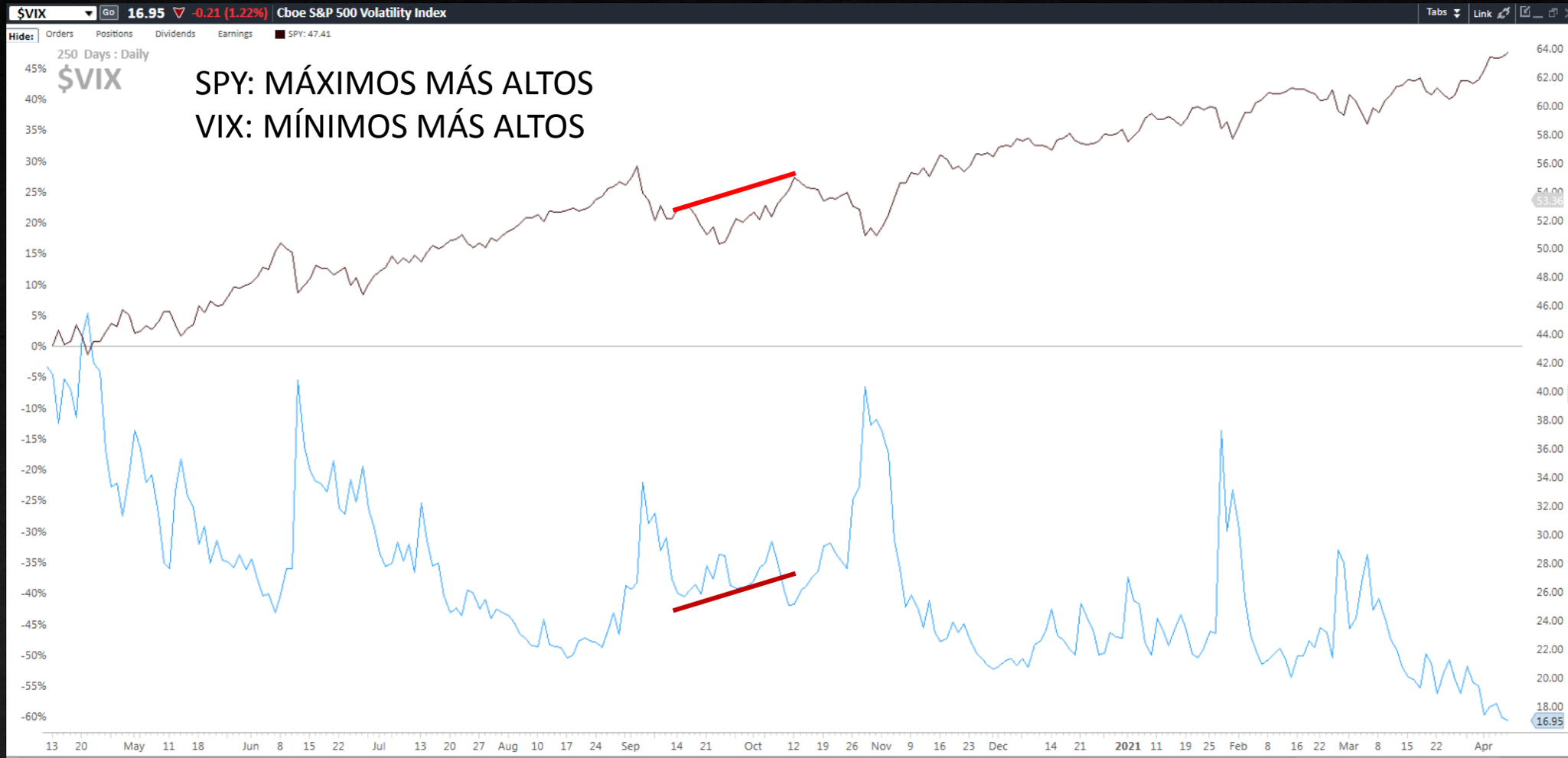
- Uno de los índices de sentimiento del mercado más seguidos es el índice de volatilidad CBOE (VIX), también conocido como el "índice de miedo al mercado".
- El VIX aumenta cuando aumenta el miedo o la incertidumbre en el mercado y cae cuando aumenta la confianza o el miedo disminuye.
- **Es importante tener en cuenta que el VIX generalmente se moverá en la dirección opuesta del S&P 500.**
- El cálculo del VIX es fascinante, pero no es necesario conocer la fórmula utilizada para calcular el VIX para comprender lo que mide el VIX.
- Entre todos estos factores, las dos variables que ayudan a explicar por qué el VIX actúa como lo hace son los precios de las opciones y el diferencial de oferta / demanda.

# DIVERGENCIA BAJISTA

- Si el precio del S&P 500 continúa formando máximos más altos, el VIX debería estar formando mínimos planos o mínimos más bajos para reflejar la mejora de la confianza de los inversores y reducir el miedo.
- Sin embargo, si el S&P 500 está formando máximos más altos con los mínimos más altos correspondientes en el VIX, entonces sabemos que la tendencia alcista se está volviendo inestable.



# DIVERGENCIA BAJISTA



# DIVERGENCIA ALCISTA

- Los mínimos más bajos en el S&P 500 deberían ir acompañados de máximos más altos en el VIX, lo que indica un aumento de los niveles de miedo.
- Sin embargo, a veces los nuevos mínimos en el S&P 500 vienen acompañados de máximos más bajo en el VIX.



# DIVERGENCIA ALCISTA

