

TARIFARIO

BBVA TRADER CFDs

Diciembre 2021

TARIFARIO BBVA TRADER CFDs

Como contraprestación al Servicio de Operativa sobre CFDs que presta BBVA, el Inversor asume una serie de costes (los "Costes") a los que debe hacer frente bien directamente mediante el pago de una comisión o bien se haya implícito en la diferencia entre el precio de oferta y el de demanda del producto ("Spread oferta-demanda").

BBVA puede modificar en cualquier momento los Costes asociados al Servicio de Operativa en Contratos Financieros por Diferencias mediante publicación del presente tarifario en la Web de BBVA TRADER.

Los términos no definidos expresamente en este Tarifario tendrán el significado que se les asigna en el Anexo de Operativa en CFDs.

1. Cuenta de trading

Cuenta CFD	Sin coste
CFD - Plataforma de trading con datos en tiempo real	Sin coste

2. Órdenes

CFDs sobre	Comisión o coste implícito
Acciones	0,06% sobre el Nocional de la operación, Mínimo de 6 Euro
Índices	Spread oferta-demanda*
Divisas	Spread oferta-demanda*
Suplemento por Orden telefónica	9,95 EUR / Orden

* El coste se encuentra implícito en la diferencia entre el precio de oferta y demanda del producto (véase punto 4)

3. Costes resultantes de mantener Posiciones Overnight

3.1. Costes de financiación

Por el hecho de mantener abierta una Posición de CFD más allá de la finalización del Horario de Negociación del Activo Subyacente o, en cualquier caso, del Horario de Funcionamiento del Servicio de Operativa sobre CFDs ("**Posición Overnight**"), se genera el llamado Coste de financiación. Este Coste de financiación se calcula en base al Nocional en EUR de la Posición Overnight, de acuerdo a la fórmula descrita más adelante. Si el valor obtenido de dicho cálculo fuera un valor negativo, al Inversor se le abonará un importe igual al valor absoluto de dicho cálculo.

Si el Activo Subyacente de la Posición en CFD abierta está denominado en una moneda distinta de EUR ("**Moneda Activo Subyacente**"), para determinar el Nocional en EUR de dicha Posición en CFD se convierte al tipo de cambio de mercado para el par de divisas (la Moneda Activo Subyacente y el EUR) del momento de finalización del Horario de Negociación del Activo Subyacente o del Horario de Funcionamiento del Servicio de Operativa sobre CFDs, según corresponda.

3.1.1. Costes de financiación para CFDs distintos de CFDs sobre divisas

La fórmula para calcular el Coste de financiación (excepto para aquellos CFDs sobre divisas, véase 3.1.2 a continuación) es:

$$\text{Coste de financiación} = \text{Nocional en EUR} \times (\text{Diferencial} \pm \text{Tipo de interés}) / 365$$

El "Diferencial" es un porcentaje fijo y se muestra a continuación en la tabla.

El "Tipo de interés" es un tipo de interés de referencia, que se suma (para Posiciones Largas en CFD) o se resta (para Posiciones Cortas en CFD) al Diferencial. El Tipo de interés aplicable a cada CFD está disponible en la Descripción Producto.

La siguiente tabla muestra el Diferencial y el Tipo de interés aplicables a los distintos CFD en función de su Activo Subyacente:

CFDs sobre	Posición larga	Posición corta
Acciones	2,5% + Tipo de interés	2,5% – Tipo de interés
Índices	2,5% + Tipo de interés	2,5% – Tipo de interés

3.1.2. Costes de financiación de CFDs en divisas

En el caso de mantener una Posición Overnight Larga de CFD en divisas, el Coste de financiación se calcula de forma que al Diferencial se le resta el Tipo de interés de la primera moneda del par de divisas (Tipo de interés 1) y se le suma el Tipo de interés de la segunda moneda del par de divisas (Tipo de interés 2), de conformidad con la siguiente fórmula:

$$\text{Costes de financiación} = \text{Nocional en EUR} \times (\text{Diferencial} - \text{Tipo de interés 1} + \text{Tipo de interés 2}) / 365$$

En el caso de mantener una Posición Overnight Corta de CFD sobre divisas, al Diferencial se le añade el Tipo de interés de la primera moneda del par de divisas y se le resta el Tipo de interés de la segunda moneda del par de divisas de conformidad con la siguiente fórmula:

$$\text{Costes de financiación} = \text{Nocional en EUR} \times (\text{Diferencial} + \text{Tipo de interés 1} - \text{Tipo de interés 2}) / 365$$

En ambos casos:

1. el Diferencial será de 1%;
2. tanto el Tipo de interés 1 como el Tipo de interés 2 se publicarán en la Descripción del Producto

3.2. Costes de Repo para Posiciones Cortas de CFD

En determinadas Posiciones Overnight Cortas de CFD también se genera para el Inversor un coste adicional denominado Costes de Repo, que remuneran la gestión adicional y costes asociados para BBVA al cubrir su posición en el mercado. Estos Costes de Repo se basan en Tipo Repo que se muestra en la Descripción del Producto.

El Tipo Repo está sujeto a variación y, de hecho, se fija para cada CFD al comienzo de cada Día Hábil de Mercado, sin que se realice una notificación especial en el Sistema. Dicho Coste Repo se añade al Coste de financiación y se muestra al cursar la Orden en Posición Corta en el Sistema.

La fórmula aplicable para el Coste de financiación para Posiciones Overnight Cortas de CFD cuando hay Coste de Repo será:

$$\text{Coste de financiación} = \text{Nocional en EUR} \times (\text{Diferencial} - \text{Tipo de interés} + \text{Coste de Repo}) / 365$$

3.3. Nota general

El detalle de Costes de cada uno de los productos puede ser visualizado en la Descripción del Producto en la plataforma BBVA Trader CFDs, de tal forma que el Inversor puede conocer con carácter previo los Costes (ya sean implícitos o por vía de comisiones) asociados a su operativa.

Para obtener más información sobre los CFD ofrecidos, Horario de Negociación, Mercados de Referencia, Parámetros de Margen o cualquier otra información puedes consultar nuestro site www.bbvatradercfds.com.

4. Spreads (diferencia entre precio de oferta y demanda) de los distintos CFDs

ACCIONES

Países	Divisa	Spread
Alemania	EUR	Mercado
Austria	EUR	Mercado
Bélgica	EUR	Mercado
Dinamarca	DKK	Mercado
España	EUR	Mercado
Finlandia	EUR	Mercado
Francia	EUR	Mercado
Reino Unido	GBP	Mercado
Noruega	NOK	Mercado
Holanda	EUR	Mercado
Portugal	EUR	Mercado
Suecia	SEK	Mercado
Suiza	CHF	Mercado
Estados Unidos	USD	Mercado

INDICES

Spot	Divisa	Spread
ALEMANIA 40	EUR	1,8
EURO 50	EUR	1,8
FRANCIA 40	EUR	3
JAPON 225	JPY	15
US 30	USD	2,6
US TECH 100	USD	1,8
US 500	USD	0,6
AUSTRIA	EUR	10
SUIZA 20	CHF	4
ALEMANIA MEDIUM CAP	EUR	15
TEC ALEMANIA	EUR	4
ESPAÑA 35	EUR	5
UK 100	GBP	3
CHINA	HKD	15
HONG KONG	HKD	20
HOLANDA	EUR	3
PORTUGAL 20	EUR	20
Minis		
ALEMANIA 40 MINI	EUR	0,4
US 30 MINI	USD	0,8
US TECH 100 MINI	USD	0,4
ALEMANIA MEDIUM CAP MINI	EUR	6
ESPAÑA 35 MINI	EUR	1

DIVISAS

Principales pares de divisa	Divisa BASE	Spread
EUR/CAD	CAD	0,0005
GBP/CAD	CAD	0,0005
USD/CAD	CAD	0,0005
CAD/CHF	CHF	0,0005
EUR/CHF	CHF	0,0004
GBP/CHF	CHF	0,0003
USD/CHF	CHF	0,0004
EUR/GBP	GBP	0,0002
CAD/JPY	JPY	0,03
CHF/JPY	JPY	0,03
EUR/JPY	JPY	0,04
GBP/JPY	JPY	0,03
USD/JPY	JPY	0,03
EUR/USD	USD	0,0001
GBP/USD	USD	0,0003
Otros pares de divisa		
EUR/AUD	AUD	0,001
GBP/AUD	AUD	0,001
AUD/CAD	CAD	0,0005
AUD/CHF	CHF	0,0003
CHF/CZK	CZK	0,03
EUR/CZK	CZK	0,04
GBP/CZK	CZK	0,03

USD/CZK	CZK	0,04
EUR/DKK	DKK	0,0004
USD/DKK	DKK	0,0005
EUR/HKD	HKD	0,002
CHF/HUF	HUF	0,4
EUR/HUF	HUF	0,5
GBP/HUF	HUF	0,4
USD/HUF	HUF	0,5
AUD/JPY	JPY	0,03
CZK/JPY	JPY	0,005
HUF/JPY	JPY	0,001
NOK/JPY	JPY	0,02
NZD/JPY	JPY	0,04
PLN/JPY	JPY	0,029
SEK/JPY	JPY	0,021
AUD/NOK	NOK	0,006
CAD/NOK	NOK	0,006
CHF/NOK	NOK	0,007
EUR/NOK	NOK	0,006
GBP/NOK	NOK	0,007
NZD/NOK	NOK	0,006
USD/NOK	NOK	0,006
EUR/NZD	NZD	0,0007
GBP/NZD	NZD	0,0008
AUD/PLN	PLN	0,004

CAD/PLN	PLN	0,005
CHF/PLN	PLN	0,004
CZK/PLN	PLN	0,0006
EUR/PLN	PLN	0,006
GBP/PLN	PLN	0,005
USD/PLN	PLN	0,006
AUD/SEK	SEK	0,005
CAD/SEK	SEK	0,005
CHF/SEK	SEK	0,006
EUR/SEK	SEK	0,005
GBP/SEK	SEK	0,006
NOK/SEK	SEK	0,001
USD/SEK	SEK	0,005
EUR/SGD	SGD	0,001
USD/SGD	SGD	0,0008
AUD/USD	USD	0,0003
NZD/USD	USD	0,0005
EUR/ZAR	ZAR	0,05
USD/ZAR	ZAR	0,01

Diciembre 2021