

Financiación CFDs

Financiación CFDs de índices

Dado que los CFDs de Índices en Rentamarkets son productos con garantías, se aplican costes de financiación al importe prestado si la posición se mantiene a un día. Si la posición sobre el CFD de Índice se abre y cierra dentro del mismo día de trading, no se cargará coste de financiación.

La financiación se calcula diariamente y se carga mensualmente.

- Mantener posiciones largas abiertas de CFDs sobre índices después de las 17:00 EST (hora de Nueva York) implica un cargo por financiación el cual se calcula de la siguiente manera:
 - $\text{Valor del Índice} * \text{Número de CFDs} * (\text{tipo de interés relevante (LIBOR)} + 2,50\%) * (\text{Número de Días Actuales}/360 \text{ o Número de Días Actuales}/365)$
- Mantener posiciones cortas abiertas de CFDs sobre índices después de las 17:00 EST (hora de Nueva York) implica un cargo por financiación el cual se calcula de la siguiente manera:
 - $\text{Valor del Índice} * \text{Número de CFDs} * (\text{tipo de interés relevante (LIBID)} - 3,00\%) * (\text{Número de Días Actuales}/360 \text{ o Número de Días Actuales}/365)$

Si el tipo resultante del cálculo de la financiación es negativo, implicará un débito en oposición a un crédito, de forma que el cliente pagará el coste de financiación.

Financiación CFDs de Acciones y ETFs

Dado que los CFDs de Acciones y ETFs en Rentamarkets son productos con garantías, se aplican costes de financiación al importe prestado si la posición se mantiene a un día. Si la posición de CFD de acciones se abre y cierra dentro del mismo día de trading, no se cargará coste de financiación.

La financiación se calcula diariamente y se carga mensualmente.

- Mantener posiciones largas abiertas de CFDs sobre Acciones y ETFs después del cierre del respectivo mercado implica un cargo por financiación el cual se calcula de la siguiente manera:
 - $\text{Valor nominal de la posición en mercado} * \text{Número de CFDs} * (\text{tipo de interés relevante (LIBOR)} + 3,5\%) * (\text{Número de Días Actuales}/360 \text{ o Número de Días Actuales}/365)$
- Mantener posiciones cortas abiertas de CFDs sobre Acciones y ETFs índices después de las 17:00 EST (hora de Nueva York) implica un cargo por financiación el cual se calcula de la siguiente manera:
 - $\text{Valor nominal de la posición en mercado} * \text{Número de CFDs} * (\text{tipo de interés relevante (LIBID)} - 3,00\%) * (\text{Número de Días Actuales}/360 \text{ o Número de Días Actuales}/365)$

Si el tipo resultante del cálculo de la financiación es negativo, implicará un débito en oposición a un crédito, de forma que el cliente pagará el coste de financiación.

Coste de Préstamo en posiciones cortas en CFDs de acciones (Borrowing Costs)

Un coste de préstamos puede ser aplicado a posiciones cortas en CFDs de acciones, que se mantienen abiertas *overnight*. Este coste de préstamo depende de la liquidez disponible en el activo subyacente y puede ser (0) cuando hay mucha liquidez en la acción. El coste específico de préstamo viene reflejado como '**Coste de préstamo**', en las **Condiciones para Operar** -> Lista instrumentos CFDs Acciones/indices, dentro de la plataforma de trading.

Cuando se vende un CFD, el coste de préstamo por mantener la posición abierta *overnight* (intradía) se muestra en la boleta de la orden en el campo '**Coste estimado de préstamo**'. El tipo de interés aplicado por coste de préstamo se establece en la apertura de la posición y se cargará mensualmente. Tenga en cuenta que, para ciertos eventos corporativos, el tipo de interés por coste de préstamo en las posiciones cortas puede ser diferente al tipo actual, hasta la ejecución del evento corporativo. Si la apertura y cierre de la posición de CFD se realiza en la misma sesión de trading, no se generará coste de préstamo.

Coste de mantenimiento en CFDs Materias Primas (Carrying Cost)

Las posiciones *overnight* (intradía) en contratos de CFDs con vencimiento son susceptibles del cobro de un carrying cost (coste de mantenimiento). Este coste se calcula sobre la base de las garantías diarias requeridas para la posición, y se aplica cuando la posición no se abre y cierra en el mismo día (siempre que se mantenga *overnight*). El tipo usado para el cálculo de este coste se basa en un '**tipo relevante en el mercado**' + *markup* (150pb).

*Carrying Cost (coste de mantenimiento) = Garantías requerido * tiempo de la posición * (Tipo relevante inter-bancario) / (365 o 360 días)*