

No.076 / Agosto 02 de 2022

ASUNTO: Cambios Nueva Versión 2022 del Sistema de Información SMART

La Cámara informa a sus Miembros la implementación de la Nueva Versión 2022 del Sistema de Información SMART, la cual comenzará a operar a partir del 15 de noviembre de 2022. Los cambios que se producirán en las tablas Meff Server y Meff Station son:

Cambios Tablas Meff Server

				Contrato: CCONTRACTS.DB			
				<u>Campos Agregados</u>			
	# * Campo Tipo Descrinción						
#	*	Campo	Tipo	Descripción			
19		ClosingPositionType	String(1)	Indica si la posición se podrá cerrar por parte de las contrapartidas en una			
				fecha anterior a la fecha de vencimiento.			
				M: En mercado			
				C: Por comprador			
				V: Por vendedor			
				A: Por ambos			
20		BuyReferenceRate	String(1)				
				S: €STR			
				F: Fis Analytics			
				F: Fis Analytics M: Coste de préstamo MEFF			
				0: Cero			
				' ': No aplica			
				En FLEX sólo se informará uno de los dos lados (compras o ventas), el			
				correspondiente a la contrapartida financiada.			
21		BuyReferenceRateMarkup	float	Markup sobre tipo de referencia en compras En porcentaje con signo y 4			
				decimales			
22		SellReferenceRate	String(1)	(1) Tipo de referencia financiación en ventas			
				S: €STR			
				F: Fis Analytics			
				M: Coste de préstamo MEFF			





			0: Cero	
			' ': No aplica	
			En FLEX sólo se informará uno de los dos lados (compras o ventas), el	
			correspondiente a la contrapartida financiada.	
23	SellReferenceRateMarkup	float	Markup sobre tipo de referencia en ventas	
			En porcentaje con signo y 4 decimales	
24	DividendPercentageApplied	float	Porcentaje flujo de liquidación de dividendos	
			En porcentaje sin signo y 2 decimales.	
25	DividendDateOffset	int	Diferencial de fecha de pago/ cobro del flujo de dividendo ordinario	
			Diferencial de fecha de pago/ cobro del flujo de dividendo ordinario	
			0 indica fecha exdate	
			999 indica fecha efectiva de pago	
26	RetailArrayCode	String(3)	Código de matriz de garantias para el cálculo de minoristas	
27	RetailExpirySpan	char	Tipo de vencimiento usado para el cálculo de garantías para minoristas	

	Cuentas de garantías: CMARGINACCOUNTS.DB <u>Campos Agregado</u> s					
#	* Campo Tipo Descripción					
10		MarginBufferPercentage	Float	Buffer en porcentaje sobre el total exigido con criterio institucional o		
	minorista					
11	11 RegulatorMargin String(1) N = No afectado por Restricciones Regulatorias					
				S = Sí afectado por Restricción Regulatoria		

	Cuentas de posición: CACCOUNTS.DB Campo Eliminado				
#	*	Campo	Tipo	Descripción	
16	16 AgentePagos String(4) Agente de pagos				

		Paráme		riz de garantías: CVALARRAYS.DB mpo Agregado	
#	# * Campo Tipo Descripción				
15	15 RegulatorMarginPercentage Float Porcentaje de Garantía Mínima establecida por el Regulador				

	Saldo de posición abierta por cuenta de posición : COPENPOSITION.DB <u>Campos Agregados</u>				
#	* Campo Tipo Descripción				
9		LongCashAmount	Amt	Importe efectivo comprador para la combinación de cuenta de posición y contrato del registro	
10	<u> </u>				





	Saldo de posición abierta por cuenta de garantías: CMARGINOPENPOSITION.DB <u>Campos Agregados</u>				
#	*	Campo Tipo Descripción		Descripción	
9		LongCashAmount	Amt	Importe efectivo comprador para la combinación de cuenta de garantías y contrato del registro	
10		ShortCashAmount	Amt	Importe efectivo vendedor para la combinación de cuenta de garantías y contrato del registro	

	Saldo de posición abierta por Miembro Compensador: COPENPOSITIONCLM.DB <u>Campo Agregado</u>			
#	*	Campo	Tipo	Descripción
9		CashAmount	Amt	Importe efectivo neto (con signo positivo para compras y negativo para ventas)

	Detalle del cálculo de garantía diaria: CINIMARGINCALC.DB <u>Campo Agregado</u>					
# * Campo Tipo Descripción						
6	Ñ	CalculationType	String(1)	1: Cálculo Ordinario 2: Cálculo con Restricciones Regulatorias Este campo junto con el campo ArrayCode determina el criterio utilizado para el cálculo de garantías: - CalculationType = 1 y ArrayCode institucional: Garantías BME CLEARING - CalculationType = 2 y ArrayCode institutional: Garantías BME CLEARING excluyendo los contratos xRolling sobre acciones - CalculationType = 2 y retail ArrayCode: Garantías por posiciones en xRolling sobre acciones bajo restricciones regulatorias.		
25		IMIncreased	Amt	IM calculado bajo el criterio determinado por CalculationType and Arraycode, incrementado por MarginBufferPercentage		

Detalle del cálculo de garantía diaria por cuenta de posición: CINIMARGINCALCDET.DB <u>Campo Agregado</u>						
#	*	Campo	Tipo	Descripción		
6	Ñ	CalculationType (TipoCalculo)	String(1)	1: Cálculo Ordinario 2: Cálculo con Restricciones Regulatorias		
				Este campo junto con el campo ArrayCode determina el criterio utilizado para el cálculo de garantías:		
				- CalculationType = 1 y ArrayCode institucional: Garantías BME CLEARING		





			- CalculationType = 2 y ArrayCode institutional: Garantías BME
			CLEARING excluyendo los contratos xRolling sobre acciones
			- CalculationType = 2 y retail ArrayCode: Garantías por posiciones
			en xRolling sobre acciones bajo restricciones regulatorias
24	IMIncreased	Amt	IM calculado bajo el criterio determinado por CalculationType and
			Arraycode, incrementado por MarginBufferPercentage

Detalle de entrega física de gas: CPHYSDELDET.DB

<u>Tabla Eliminada</u>

Nominaciones para entrega física de gas a nivel de EIC: CPHYSDEL.DB

<u>Tabla Eliminada</u>

Liquidación de entregas de gas por cuenta de garantías: CDELIVSETTL.DB <u>Tabla Eliminada</u>





Cambios Tablas Meff Station

	Contratos: CCONTRACTS.ch Campos Nuevos								
#	*	Campo	Tipo	Valores válidos	Descripción				
	*	•	•		•				
22		ClosingPositionType	String(1)	M: En mercado M: En mercado C: Por comprador V: Por vendedor	Indica si la posición se podrá cerrar por parte de las contrapartidas en una fecha anterior a la fecha de vencimiento.				
				A: Por ambos					
23		BuyReferenceRate	String(1)	S: €STR F: Fis Analytics M: Coste de préstamo MEFF 0: Cero '': No aplica	Tipo de referencia financiación en compras. En FLEX sólo se informará uno de los dos lados (compras o ventas), el correspondiente a la contrapartida financiada.				
24		BuyReferenceRateMarkup	float	-100.0000 to 100.0000	Markup sobre tipo de referencia en compras En porcentaje con signo y 4 decimales				
25		SellReferenceRate	String(1)	S: €STR F: Fis Analytics M: Coste de préstamo MEFF 0: Cero '': No aplica	Tipo de referencia financiación en ventas En FLEX sólo se informará uno de los dos lados (compras o ventas), el correspondiente a la contrapartida financiada.				
26		SellReferenceRateMarkup	float	-100.0000 to	Markup sobre tipo de referencia en ventas En porcentaje con signo y 4 decimales				
27		DividendPercentageApplied	float	0.00-100.00	Porcentaje flujo de liquidación de dividendos En porcentaje sin signo y 2 decimales				
28		DividendDateOffset	int	0-999	Diferencial de fecha de pago/ cobro del flujo de dividendo ordinario 0 indica fecha exdate 999 indica fecha efectiva de pago				
29		RetailArrayCode	String(3)		Código de matriz de garantias para el cálculo de minoristas				
30		RetailExpirySpan	char	Códigos:AZ, 09	Tipo de vencimiento usado para el cálculo de garantías para minoristas				

	Cuentas de posición: CACCOUNTS.ch <u>Campo Agregado</u>								
#	# * Campo Tipo			Valores válidos	Descripción				
29		TypeEntity	String(1)	N – No Aplica I – Cliente Institucional M – Cliente minorista B – Proveedor Liquidez	Tipo de Entidad				





	Cuentas de garantías: CMARGINACCOUNTS.ch <u>Campo Agregado</u>						
#	* Campo Tipo			Valores válidos	Descripción		
9		MarginBufferPercentage	Float		Buffer en porcentaje sobre el total exigido con criterio institucional o minorista		
10		RegulatorMargin	String(1)	S/N	N = No afectado por Restricciones Regulatorias S = Sí afectado por Restricciones Regulatorias		

	Parámetros de la matriz de garantías: CVALARRAYS.ch <u>Campo Agregado</u>										
#	* Campo		Tipo	Valores válidos	Descripción						
17		RegulatorMarginPercentage	Float		Porcentaje Regulador	de	Garantía	Mínima	establecida	por	el

	Saldo de posición abierta por cuenta de garantías: CMARGINOPENPOSITION.ch <u>Campo Agregado</u>								
#	*	Campo	Tipo	Valores válidos	Descripción				
8		LongCashAmount	Amt		Importe efectivo comprador para la combinación de cuenta de garantías y contrato del registro				
9		ShortCashAmount	Amt		Importe efectivo vendedor para la combinación de cuenta de garantías y contrato del registro				



	Detalle del cálculo de garantía diaria: CINIMARGINCALC.ch Campo Agregado									
#	*	Campo	Tipo	Valores válidos	Descripción					
24	Ñ	CalculationType	String(1)	1: Cálculo Ordinario 2: Cálculo con Restricciones Regulatorias	Este campo junto con el campo ArrayCode determina el criterio utilizado para el cálculo de garantías: CalculationType = 1 y ArrayCode institucional: Garantías BME CLEARING CalculationType = 2 y ArrayCode institutional: Garantías BME CLEARING excluyendo los contratos xRolling sobre acciones CalculationType = 2 y retail ArrayCode: Garantías por posiciones en xRolling sobre acciones bajo restricciones regulatorias.					
25		IMIncreased	Amt		IM calculado bajo el criterio determinado por CalculationType and Arraycode, incrementado por MarginBufferPercentage					

	Detalle del cálculo de garantía diaria por cuenta de posición: CINIMARGINCALCDET.ch Campo Agregado							
#	*	Campo	Tipo	Valores válidos	Descripción			
23	Ž	CalculationType	String(1)	1: Cálculo Ordinario 2: Cálculo con Restricciones Regulatorias	Este campo junto con el campo ArrayCode determina el criterio utilizado para el cálculo de garantías: CalculationType = 1 y ArrayCode institucional: Garantías BME CLEARING CalculationType = 2 y ArrayCode institutional: Garantías BME CLEARING excluyendo los contratos xRolling sobre acciones CalculationType = 2 y retail ArrayCode: Garantías por posiciones en xRolling sobre acciones bajo restricciones regulatorias.			
24		IMIncreased	Amt		IM calculado bajo el criterio determinado por CalculationType and Arraycode, incrementado por MarginBufferPercentage			

Liquidación de entregas de gas por cuenta de garantías: CDELIVSETTL.ch <u>Tabla Eliminada</u>

Saldo de posición abierta por Miembro Compensador: COPENPOSITIONCLM.ch

<u>Tabla Eliminada</u>

Cualquier inquietud, por favor comunicarse con la mesa de ayuda al **3277000 opción 4** o al correo **mesadeayuda@camaraderiesgo.com.co.**

