

Mejore la eficacia de sus actividades de coberturas.

Contabilidad de coberturas: más información, más simple.

Bloomberg Terminal

Risk

Bloomberg

Contenido

- 03 Una solución completa de contabilidad de coberturas
- 04 Contabilidad de coberturas de valor razonable macro
- 05 Contabilidad de coberturas tipo *last-of-layer*
- 05 Funcionalidades y características clave

Una solución completa de contabilidad de coberturas

La plataforma de Bloomberg para la contabilidad de coberturas ofrece una solución completa líder en el mercado y perfectamente integrada que permite a las instituciones financieras cumplir con los requisitos de la contabilidad de cobertura y los estándares relacionados de instrumentos financieros. Facilita la creación de documentación de coberturas correspondiente, pruebas de evaluación de coberturas prospectivas para determinar si una estrategia se puede considerar altamente eficaz y medidas de eficacia de cobertura bajo las normas de contabilidad tanto internacionales como de EE. UU.

Nuestra solución de contabilidad de coberturas se actualiza continuamente a medida que se publican nuevas directrices de estándares de contabilidad y evolucionan las prácticas del mercado para asegurar que el sistema siempre esté al día. Bloomberg actualiza las herramientas de valuación subyacentes a medida que cambia la convención del mercado, tal como en el caso de la transición de la tasa de oferta interbancaria.

Integración de OMS		
• <i>Buy side</i> (AIM)	• <i>Sell side</i> (TOMS)	• OMS de terceros

Precios y datos				
• Modelos de vanguardia	• Biblioteca de múltiples clases de activos	• Creación de datos de contratos	• Valuaciones	• Datos en tiempo real y de instantáneas

<p>Riesgo del front office</p> <ul style="list-style-type: none"> • Precios intradía y griegas • Reportes de riesgo de fin de día y a petición • Explicación de PyG • Análisis de ops <i>what-if</i> • Margen <i>pre trade</i> • Escenarios/pruebas de <i>stress</i> • Cálculos de margen de cartera • Gestión de ciclo de vida • Flujos de caja proyectados y estresados • Analíticos regulatorios (PRIIPS, SIMM) • Herramientas en Excel para hipotecas y derivados 	<p>Riesgo del mercado</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revaluación completa de VaR y pérdida esperada • Sensibilidades griegas • Pruebas de estrés históricas, hipotéticas y predictivas • <i>Tracking error</i> y estadísticas de riesgo relativo • Capital regulatorio FRTB • Reportes regulatorios del buy y sell side • Análisis pre y post trade para todas las medidas de riesgo 	<p>Riesgo crediticio</p> <ul style="list-style-type: none"> • Análisis de carteras, deudores y obligaciones • Identificación de alerta temprana/valor atípico • Puntuaciones de crédito y <i>benchmarks</i> • Probabilidad de impago con estructura de plazos • CDS implícitos por modelos • Pérdida dado impago y recuperación • Analíticos de fecha conocida y fecha de entrada en vigor 	<p>XVA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ajustes de valuación para derivados OTC incl CVA, DVA, FVA, MVA y KVA • Métricas de exposición del riesgo de crédito de contrapartes (PFE) • Cálculos de capital regulatorio (SA-CCR) • Analíticos pre trade XVA/PFE - posición <i>what-if</i> y CSA <i>what-if</i> • Sensibilidades XVA 	<p>Contabilidad de coberturas</p> <ul style="list-style-type: none"> • GAAP de EE. UU. e IAS/IFRS • Método micro, macro y last-of-layer • Tipos de cobertura de flujo de caja, valor razonable e inversión neta • Los reportes mensuales incluyen: valuaciones, ajustes CVA/DVA de un valor, escenarios y flujos de caja de liquidación 	<p>Gestión de colateral</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestión de documentación jurídica • Gestión de disputas • Cálculos de margen de cartera y flujo de trabajo (IM y VM) • Mensajería automatizada • Cálculos de margen inicial (SIMM, CCP IM) • Reconciliación en el sistema • Analíticos de riesgo
---	--	--	--	--	---

MARS API			
• Acceso programático	• Instantánea de datos de múltiples clases de activos	• Integración de sistemas	• Reporte personalizado

Contabilidad de cobertura de valor razonable macro

La NIIF 9 no abordó específicamente ninguna orientación respecto a la contabilidad de coberturas de valor razonable macro. Por lo tanto, incluso cuando se adopta la NIIF 9 para la contabilidad de micro cobertura general, las empresas aún pueden optar por aplicar la NIC 39 con respecto a las coberturas de valor razonable macro.

La solución de contabilidad de coberturas de Bloomberg ayuda a los usuarios a gestionar las complejidades operacionales y contables asociadas con la aplicación de soluciones contables a una cartera de elementos de cobertura dinámicos que están sujetos al riesgo de prepago.

Herramientas de designación de valor razonable macro

- La solución optimiza la asignación y designación de instrumentos de cobertura según la capacidad esperada disponible de margen de capital de activos/pasivos
- Usando perfiles de reembolso, el sistema revisará la asignación de elementos cubiertos y realizará pruebas de eficacia actualizadas
- El análisis de regresión se puede aplicar a la designación en su totalidad sobre una base prospectiva y retrospectiva
- La solución generará todos los ajustes contables requeridos, incluyendo perfiles de amortización de aumento de valor razonable, designación y revocación de designación durante la vida restante de los elementos cubiertos

Table showing instrument details for a hedge:

Instrument	Type	Nominal/Par	Cy/Unit	Coupon	Pay Freq	Effective	Maturity
S:0101NF Co.	Fund	15,000,000	GBP	0.555	Q	11/28/19	03/31/21
S:0101NF Co.	Fund	15,000,000	GBP	SONIO/N Index	Q	11/28/19	03/31/21
S:0101NF Co.	Fund	10,000,000	GBP	0.430	Q	11/11/19	06/30/21
S:0101NF Co.	Fund	10,000,000	GBP	SONIO/N Index	Q	11/11/19	06/30/21
S:0101NF Co.	Fund	25,000,000	GBP	0.462	Q	08/28/19	03/31/21
S:0101NF Co.	Fund	25,000,000	GBP	SONIO/N Index	Q	08/28/19	03/31/21
S:0101NF Co.	Fund	10,000,000	GBP	0.411	Q	11/11/19	03/31/21
S:0101NF Co.	Fund	10,000,000	GBP	SONIO/N Index	Q	11/11/19	03/31/21
S:0101NF Co.	Fund	40,000,000	GBP	0.455	Q	01/16/20	04/30/21

Table showing instrument details for a hedge:

Instrument	Type	Nominal/Par	Cy/Unit	Asset Class	Effective	Maturity
S:4253NF Corp	/BRS	46	03/31/21	SMFH Bonds/Loans	25,000,000	03/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	46	03/31/21	SMFH Bonds/Loans	45,000,000	03/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	55	03/31/21	SMFH Bonds/Loans	15,000,000	03/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	41	03/31/21	SMFH Bonds/Loans	10,000,000	03/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	45	04/30/21	SMFH Bonds/Loans	40,000,000	04/30/21
S:4253NF Corp	/BRS	55	04/30/21	SMFH Bonds/Loans	25,000,000	04/30/21
S:4253NF Corp	/BRS	45	03/31/21	SMFH Bonds/Loans	45,000,000	03/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	44	06/30/21	SMFH Bonds/Loans	20,000,000	06/30/21
S:4253NF Corp	/BRS	41	06/30/21	SMFH Bonds/Loans	10,000,000	06/30/21
S:4253NF Corp	/BRS	45	03/31/21	SMFH Bonds/Loans	55,000,000	03/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	45	07/31/21	SMFH Bonds/Loans	20,000,000	07/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	40	08/31/21	SMFH Bonds/Loans	20,000,000	08/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	54	08/31/21	SMFH Bonds/Loans	15,000,000	08/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	41	08/31/21	SMFH Bonds/Loans	10,000,000	08/31/21
S:4253NF Corp	/BRS	76	08/31/21	SMFH Bonds/Loans	20,000,000	08/31/21

Cobertura de valor razonable macro: Auto generación de préstamos proxy.

Table showing Bar Capacity Test results:

Instrument	Type	Prospective %	Retrospective %	Start Date	End Date
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021
A:000000	Forecast	02/01/202	02/01/202	01/31/2021	12/31/2021

Table showing Bar Capacity Test results:

Instrument	Type	Prospective %	Retrospective %	Start Date	End Date
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021
A:000000	Forecast	100.00	100.00	02/01/202	01/31/2021

Prueba de capacidad: Valide sus asignaciones de cobertura frente a los reembolsos.

Table showing Valuation Overrides:

Curve Date	Full Fair Val.	Fair Val.	Periodic C...	Cuml C...	Net PE Releases	Des Amortization	De-Des Amort	Total Net ...
11. 01/01/20	0	0	0	0	0	0	0	0
12. 01/31/20	-2,396	-2,396	-2,396	-2,396	739	-359	-218	380
13. 02/28/20	-14,203	-14,203	-11,807	-14,203	82	-335	552	-253
14. 03/31/20	-37,538	-37,538	-25,335	-37,538	908	-383	-4,735	525
15. 04/30/20	-25,536	-25,536	12,002	-25,536	-33	-72	12,518	-105
16. 05/29/20	-12,846	-12,846	12,690	-12,846	33	-70	12,330	-37
17. 06/30/20	0	0	12,846	0	-433	-77	13,279	-510
Total					1,296	-1,296	42,341	-43,637

Ajustes de contabilidad: Perfiles de amortización de alza de valor razonable, designación y revocación de designación.

Contabilidad de cobertura tipo last-of-layer

Normas de contabilidad financiera después de ASU 2017-12

Para una cartera cerrada de activos financieros que se pueden saldar anticipadamente, una entidad puede designar como el elemento cubierto un monto declarado del activo que no se espera que se vea afectado por saldos anticipados, impagos y otros factores que afectan la cronología y el monto de los flujos de caja.

Crterios

- Cartera cerrada de elementos similares
- Activos financieros que se pueden saldar anticipadamente o interés(es) beneficioso(s) en una cartera de activos financieros que se pueden saldar anticipadamente
- Es probable que la capa inferior permanezca a lo largo de la cobertura
- Requiere una elección de cobertura parcial

Efecto

- Saldos anticipados o impagos se aplican primero a la capa superior
- Se requiere revocación de designación si una porción ya no se espera que esté en circulación
- Si la capa de "last of" se ve afectada antes de la revocación de designación, cesa la contabilidad de cobertura
- La revocación de designación resulta en la asignación de ajustes de basis a activos individuales
- Los ajustes de basis son proporcionales al monto cuya designación se revocó

Funcionalidades y características clave

- La información de operación se puede importar de plataformas de *trading* vía API
- Definición flexible de relación de coberturas para las coberturas de flujo de caja, inversión neta y valor razonable
- Contabilidad de cobertura macro de cartera y micro
- Reportes de divulgación, incluyendo desglose actual/no actual de activos/pasivos, división de cambio de divisas/tasas de interés, anuncio OCI
- Designaciones de componentes excluidas: enfoque de costo de coberturas al valor en el tiempo, puntos *forward* y basis de divisa extranjera
- Varias curvas benchmark disponibles
- Regresión, análisis de escenarios y pruebas de eficacia de compensación del dólar
- Programas de amortización y anuncios
- Certificación SOC 1
- Valuaciones independientes transparentes y ajustes de valuación de crédito
- Integración con el Sistema de riesgo de activos múltiples (MARS) de Bloomberg

Control de flujo de trabajo de fin del mes con API dedicados

El API de HEFF proporciona acceso programático a un marco de referencia de reportes escalable y modular, a través de WebAPI, una interfaz popular que predomina en nuestra vida cotidiana. El API de HEFF es una tecnología asequible y eficiente que permite un proceso de contabilidad de fin de mes basado en reglas:

- Programar pruebas y medidas automatizadas de eficacia de contabilidad de cobertura, incluyéndolas en el proceso de contabilidad de fin del mes
- Configurar reglas de entrada de registro con acceso programático a eventos de contabilidad, tales como OCI, componente de costo de cobertura o ineficacia de PyG
- Obtener un mayor control del proceso de reportes de fin del mes: integrar, consolidar y validar datos de fuentes dispares, combinados en un reporte uniforme que se ajusta a las necesidades precisas de la empresa

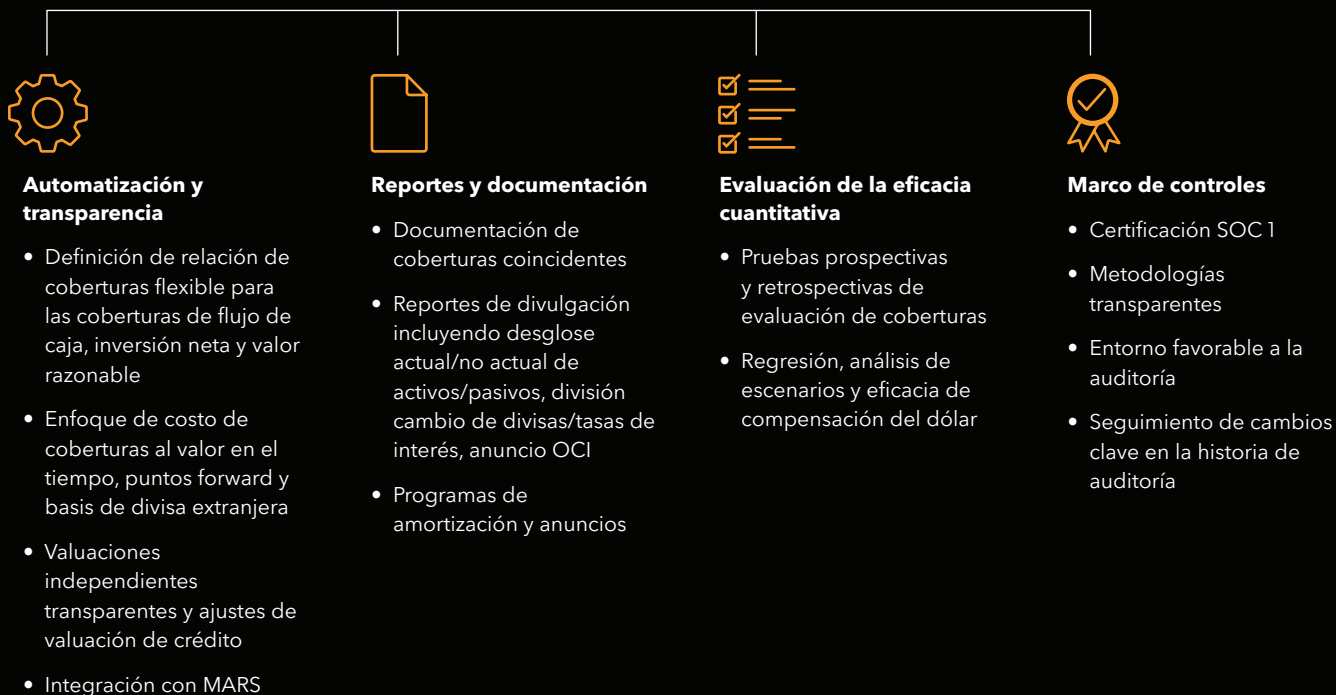
Ejemplo de API: Cree su propia lógica de asignación programáticamente

Designation	Dedesignation	Filter	Mirror																																																																																																																																																																																																												
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>Cache Data</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Maturity Date Filter</p> <p>Notional Filter</p> <p>Modified Duration Filter</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> DV01 Filter</p> <p>Coupon Filter</p> <p>Load Data</p> <p>Filter Data</p> </div> <div> <p>Start Date: 01-01-2021</p> <p>End Date: 01-31-2025</p> <p>Minimum: -1000</p> <p>Maximum: 0</p> </div> </div>																																																																																																																																																																																																															
<p>Data Loaded</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Deal Id</th> <th>Maturity Date</th> <th>Notional</th> <th>Modified Duration</th> <th>DV01</th> <th>Coupon</th> <th>Deal Id</th> <th>Maturity Date</th> <th>Notional</th> <th>Modified Duration</th> <th>DV01</th> <th>Coupon</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>SLV81P8P Corp</td><td>2039-03-29</td><td>10020000</td><td>-9.2436</td><td>-12006.7211</td><td>4.5</td><td>SLV81CRJ Corp</td><td>2021-01-29</td><td>10000000</td><td>-0.5124</td><td>-516.4871</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>SLV81DY Corp</td><td>2029-11-29</td><td>10009800</td><td>-7.0834</td><td>-8352.6191</td><td>2.46</td><td>SLUC1HST Corp</td><td>2021-01-20</td><td>10000000</td><td>-0.5122</td><td>-516.2826</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>SLV81P67 Corp</td><td>2038-07-29</td><td>10019300</td><td>-9.0486</td><td>-11659.875</td><td>4.36</td><td>SLUC1HRY Corp</td><td>2021-01-25</td><td>10000000</td><td>-0.5062</td><td>-510.1457</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>SLV81PIA Corp</td><td>2032-09-29</td><td>10012900</td><td>-7.6166</td><td>-9209.5731</td><td>3.08</td><td>SLV81ORM Corp</td><td>2021-03-29</td><td>10000200</td><td>-0.5055</td><td>-509.6705</td><td>0.54</td></tr> <tr><td>SLV81PIV Corp</td><td>2033-05-29</td><td>10013600</td><td>-7.7604</td><td>-9437.7624</td><td>3.22</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81P2G Corp</td><td>2034-06-29</td><td>10014800</td><td>-7.9939</td><td>-9822.2446</td><td>3.46</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81P8M Corp</td><td>2039-06-29</td><td>10020300</td><td>-9.3217</td><td>-12150.2619</td><td>4.56</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81P0P Corp</td><td>2032-01-29</td><td>10012100</td><td>-7.4799</td><td>-8983.0098</td><td>2.92</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81P21 Corp</td><td>2033-08-29</td><td>10013900</td><td>-7.8072</td><td>-9518.6424</td><td>3.28</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81PY Corp</td><td>2037-03-29</td><td>10017800</td><td>-8.6779</td><td>-10996.2475</td><td>4.06</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81P0D Corp</td><td>2031-06-29</td><td>10011700</td><td>-7.4606</td><td>-8869.8993</td><td>2.84</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81P37 Corp</td><td>2035-01-29</td><td>10015400</td><td>-8.1255</td><td>-10037.3348</td><td>3.58</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81P2J Corp</td><td>2034-04-29</td><td>10014600</td><td>-7.9528</td><td>-9752.8027</td><td>3.42</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81P41 Corp</td><td>2036-01-29</td><td>10016500</td><td>-8.3673</td><td>-10452.4205</td><td>3.8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81O2P Corp</td><td>2030-10-29</td><td>10010800</td><td>-7.2468</td><td>-8614.5471</td><td>2.66</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>SLV81P3A Corp</td><td>2034-01-29</td><td>10014300</td><td>-7.9039</td><td>-9669.1197</td><td>3.36</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				Deal Id	Maturity Date	Notional	Modified Duration	DV01	Coupon	Deal Id	Maturity Date	Notional	Modified Duration	DV01	Coupon	SLV81P8P Corp	2039-03-29	10020000	-9.2436	-12006.7211	4.5	SLV81CRJ Corp	2021-01-29	10000000	-0.5124	-516.4871	0.5	SLV81DY Corp	2029-11-29	10009800	-7.0834	-8352.6191	2.46	SLUC1HST Corp	2021-01-20	10000000	-0.5122	-516.2826	0.5	SLV81P67 Corp	2038-07-29	10019300	-9.0486	-11659.875	4.36	SLUC1HRY Corp	2021-01-25	10000000	-0.5062	-510.1457	0.5	SLV81PIA Corp	2032-09-29	10012900	-7.6166	-9209.5731	3.08	SLV81ORM Corp	2021-03-29	10000200	-0.5055	-509.6705	0.54	SLV81PIV Corp	2033-05-29	10013600	-7.7604	-9437.7624	3.22							SLV81P2G Corp	2034-06-29	10014800	-7.9939	-9822.2446	3.46							SLV81P8M Corp	2039-06-29	10020300	-9.3217	-12150.2619	4.56							SLV81P0P Corp	2032-01-29	10012100	-7.4799	-8983.0098	2.92							SLV81P21 Corp	2033-08-29	10013900	-7.8072	-9518.6424	3.28							SLV81PY Corp	2037-03-29	10017800	-8.6779	-10996.2475	4.06							SLV81P0D Corp	2031-06-29	10011700	-7.4606	-8869.8993	2.84							SLV81P37 Corp	2035-01-29	10015400	-8.1255	-10037.3348	3.58							SLV81P2J Corp	2034-04-29	10014600	-7.9528	-9752.8027	3.42							SLV81P41 Corp	2036-01-29	10016500	-8.3673	-10452.4205	3.8							SLV81O2P Corp	2030-10-29	10010800	-7.2468	-8614.5471	2.66							SLV81P3A Corp	2034-01-29	10014300	-7.9039	-9669.1197	3.36						
Deal Id	Maturity Date	Notional	Modified Duration	DV01	Coupon	Deal Id	Maturity Date	Notional	Modified Duration	DV01	Coupon																																																																																																																																																																																																				
SLV81P8P Corp	2039-03-29	10020000	-9.2436	-12006.7211	4.5	SLV81CRJ Corp	2021-01-29	10000000	-0.5124	-516.4871	0.5																																																																																																																																																																																																				
SLV81DY Corp	2029-11-29	10009800	-7.0834	-8352.6191	2.46	SLUC1HST Corp	2021-01-20	10000000	-0.5122	-516.2826	0.5																																																																																																																																																																																																				
SLV81P67 Corp	2038-07-29	10019300	-9.0486	-11659.875	4.36	SLUC1HRY Corp	2021-01-25	10000000	-0.5062	-510.1457	0.5																																																																																																																																																																																																				
SLV81PIA Corp	2032-09-29	10012900	-7.6166	-9209.5731	3.08	SLV81ORM Corp	2021-03-29	10000200	-0.5055	-509.6705	0.54																																																																																																																																																																																																				
SLV81PIV Corp	2033-05-29	10013600	-7.7604	-9437.7624	3.22																																																																																																																																																																																																										
SLV81P2G Corp	2034-06-29	10014800	-7.9939	-9822.2446	3.46																																																																																																																																																																																																										
SLV81P8M Corp	2039-06-29	10020300	-9.3217	-12150.2619	4.56																																																																																																																																																																																																										
SLV81P0P Corp	2032-01-29	10012100	-7.4799	-8983.0098	2.92																																																																																																																																																																																																										
SLV81P21 Corp	2033-08-29	10013900	-7.8072	-9518.6424	3.28																																																																																																																																																																																																										
SLV81PY Corp	2037-03-29	10017800	-8.6779	-10996.2475	4.06																																																																																																																																																																																																										
SLV81P0D Corp	2031-06-29	10011700	-7.4606	-8869.8993	2.84																																																																																																																																																																																																										
SLV81P37 Corp	2035-01-29	10015400	-8.1255	-10037.3348	3.58																																																																																																																																																																																																										
SLV81P2J Corp	2034-04-29	10014600	-7.9528	-9752.8027	3.42																																																																																																																																																																																																										
SLV81P41 Corp	2036-01-29	10016500	-8.3673	-10452.4205	3.8																																																																																																																																																																																																										
SLV81O2P Corp	2030-10-29	10010800	-7.2468	-8614.5471	2.66																																																																																																																																																																																																										
SLV81P3A Corp	2034-01-29	10014300	-7.9039	-9669.1197	3.36																																																																																																																																																																																																										

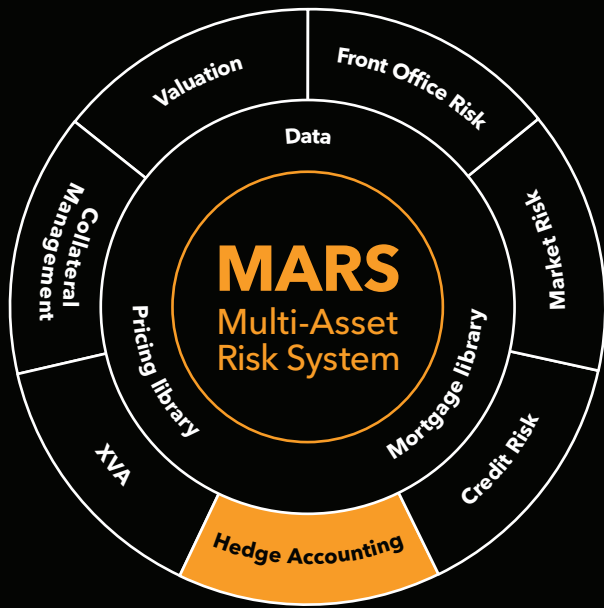
Ejemplo de API: Filtre sus exposiciones de préstamos por notional, DV01 o cupón.

Solución Bloomberg MARS de contabilidad de coberturas

Asegurar el cumplimiento de las normas de contabilidad de cobertura e instrumentos financieros (NIIF y FAS).



MARS Sistema de riesgo de múltiples activos



MARS ofrece valuación consolidada y consistente, análisis del ciclo de vida de los productos, gestión de riesgo del mercado, riesgo de crédito, riesgo de contrapartes y de colaterales.

El sistema aprovecha las colecciones de precios, flujos de caja de hipotecas y datos del mercado de primera clase ofrecidos por Bloomberg, lo cual permite que los profesionales del front office, gestores de riesgos, finanzas y tesorerías analicen sus carteras de trading e inversiones, mitiguen el riesgo y se preparen para lo inesperado.

Sobre la Terminal de Bloomberg.

Desde 1981, los profesionales en el área de negocios y finanzas han contado con la Bloomberg Terminal® para obtener datos, noticias y análisis en tiempo real que necesitan para tomar decisiones importantes. La terminal provee información sobre todas las clases de activos, tales como renta fija, acciones, cambio de monedas, materias primas, derivados e hipotecas, todo completamente integrado con contenido multimedia a petición, capacidades de negociación electrónica y una red superior de comunicaciones.



Tome el siguiente paso.

Para más información, presione dos veces la tecla de <HELP> en la Bloomberg Terminal®.

bloomberg.com/latam

Bogotá
+57 1 313 7640

Buenos Aires
+54 11 5280 7700

Caracas
+58 212 956 6300

Hong Kong
+852 2977 6000

Lima
+51 1614 6800

Londres
+44 20 7330 7500

Ciudad de México
+52 55 5242 9200

Nueva York
+1 212 318 2000

Santiago
+56 2 2487 4000

São Paulo
+55 11 2395 9000

Singapur
+65 6212 1000

Tokio
+81 3 4565 8900

Los datos incluidos en estos materiales solo tienen fines ilustrativos. The BLOOMBERG TERMINAL service and Bloomberg data products (the "Services") are owned and distributed by Bloomberg Finance L.P. ("BFLP") except (i) in Argentina, Australia and certain jurisdictions in the Pacific islands, Bermuda, China, India, Japan, Korea and New Zealand, where Bloomberg L.P. and its subsidiaries ("BLP") distribute these products, and (ii) in Singapore and the jurisdictions serviced by Bloomberg's Singapore office, where a subsidiary of BFLP distributes these products. BLP provides BFLP and its subsidiaries with global marketing and operational support and service. Certain features, functions, products and services are available only to sophisticated investors and only where permitted. BFLP, BLP and their affiliates do not guarantee the accuracy of prices or other information in the Services. Nothing in the Services shall constitute or be construed as an offering of financial instruments by BFLP, BLP or their affiliates, or as investment advice or recommendations by BFLP, BLP or their affiliates of an investment strategy or whether or not to "buy," "sell," or "hold" an investment. Information available via the Services should not be considered as information sufficient upon which to base an investment decision. The following are trademarks and service marks of BFLP, a Delaware limited partnership, or its subsidiaries: BLOOMBERG, BLOOMBERG ANYWHERE, BLOOMBERG MARKETS, BLOOMBERG NEWS, BLOOMBERG PROFESSIONAL, BLOOMBERG TERMINAL and BLOOMBERG.COM. Absence of any trademark or service mark from this list does not waive Bloomberg's intellectual property rights in that name, mark or logo. All rights reserved. ©2020 Bloomberg. 1215008 DIG 0721 LOC