



**INFORMACIÓN AL PÚBLICO SOBRE LA  
EXPOSICIÓN A LOS RIESGOS DE MER-  
CADO**

- *Extracto de la Política de Administración de Riesgos de Mercado.*
- *Exposición a los Riesgos de Mercado al:  
30 de Junio de 2010*

## **POLÍTICA DE ADMINISTRACIÓN DE RIESGOS DE MERCADO**

Las políticas establecidas Scotiabank Chile para un adecuado manejo de riesgos de mercado se basan en las disposiciones de la casa matriz (Bank of Nova Scotia), en la normativa Chilena y las mejores prácticas de administración de riesgos financieros.

Las políticas resguardan a la entidad frente a eventuales pérdidas derivadas de movimientos adversos en los factores de mercado, como tasas de interés, monedas e índices de reajustabilidad, que afectan los libros de trading y banca de Scotiabank Chile.

Los principios que gobiernan la administración de los riesgos de mercado son:

1. La exposición al riesgo de tasas de interés debe estar acorde a las políticas del Banco, disposiciones regulatorias y a las mejores prácticas de mercado.
2. El Directorio y la alta administración deben conocer y entender las estrategias implementadas por la Tesorería en la gestión de los riesgos de mercado.
3. La administración del riesgo de mercado debe conducirse bajo criterios prudenciales, apegados a las mejores prácticas de mercado, de manera que eviten exponer al banco a grandes pérdidas patrimoniales, problemas de imagen, o quebrantamientos de la normativa vigente.
4. La institución debe asentar un marco consistente y estable de políticas que regule integralmente la gestión de activos y pasivos.
5. Las políticas deben establecer una clara segregación de funciones entre las áreas de negocio, procesamiento y control.
6. La estructura de límites debe abarcar todos los riesgos identificados y sus márgenes deben estar en línea con el apetito por riesgo del Directorio.
7. Las herramientas de medición deben capturar todas las fuentes materiales de riesgo.

El Directorio como principal responsable de la gestión de riesgos se pronuncia a lo menos una vez al año sobre la Política de Riesgos de Mercado. El Comité de Activos y Pasivos, presidido por el Gerente General, supervisa continuamente los aspectos esenciales sobre la materia.

### **Modelos de Medición de Riesgo**

Scotiabank Chile presenta distintos indicadores de medición de riesgos de mercado separados por los libros de negociación y de banca.

La medición de los riesgos para el libro de negociación se realiza mediante modelos de VaR y de stress de mercado. Junto con lo anterior, mide sus riesgos mediante el modelo estándar de medición de los riesgos normativo.

Por otra parte, mide los riesgos al libro de banca de corto plazo mediante el modelo de Annual Income y Economic Value para el largo plazo. Junto con medir sus riesgos mediante el modelo estándar de medición de los riesgos normativo.

Los modelos anteriores, le permite operar en productos y mercados autorizados, y con los conocimientos y capacidades que proporcionen una gestión acorde a la totalidad de sus riesgos.

## Límites Normativos

- **Libro de Negociación**

Para el libro de negociación se debe cumplir en todo momento, la siguiente ecuación básica:

$$PE \geq APRC \times 10\% + RI_{LN} + RM_B + RO_{LN}, \quad \text{en que:}$$

- $PE$  = Patrimonio efectivo
- $APRC$  = Activos ponderados por riesgo de crédito
- $RI_{LN}$  = Riesgo de tasa de interés del Libro de Negociación
- $RM_B$  = Riesgo de monedas de todo el balance.
- $RO_{LN}$  = Riesgo de Opcionalidad.

- **Libro de Banca**

Los siguientes límites a la exposición a los riesgos de mercado para el libro de banca:

Tipo de Exposición	Límite Máximo
Tasa de interés (en el corto plazo) y reajustabilidad en el Libro de Banca	25% del margen financiero de los últimos 12 meses <sup>1</sup> .
Tasa de interés en todo el Libro de Banca	30% del patrimonio efectivo

## Controles

La medición y control de los límites y su difusión a la alta administración, es una tarea diaria que realiza la Gerencia de Riesgo de Mercado, dependiente de la Gerencia División Riesgo, la que es independiente de las unidades que originan y gestionan estos riesgos.

<sup>1</sup> Para los efectos de este límite, por margen financiero se entiende la diferencia entre los ingresos y gastos por intereses y reajustes acumulados en los últimos 12 meses hasta la fecha de medición, considerando además las comisiones sensibles a la tasa de interés cobradas en el mismo período.

**Información referida al 30/06/2010**

	Informado a SBIF
Riesgo Tasa de Interés	11,945,007,670
Riesgo de Moneda	870,592,544
Riesgo Opcionalidad Tasa de Interés	2,777,149,882
Riesgo Opcionalidad Monedas	-
Patrimonio Efectivo Consolidado	595,563,638,145
Activos Ponderados por Riesgo Cons.	3,999,338,813,652

	Monto	%
Capital Regulador Total	<b>415,526,631,460</b>	<b>100.00%</b>
Capital Regulador Riesgo Crédito	399,933,881,365	96.25%
Capital Regulador Riesgo Mercado	15,592,750,095	3.75%
Margen	180,037,006,685	
Consumo % (incluye RC y RM)	69.77%	

*cifras expresadas en pesos chilenos*

**Cuadro N°1;** Exposición a los Riesgos de Mercado del Libro de Negociación.

**Información referida a Jun/2010**

	Informado a SBIF
Riesgo Tasa de Interés Corto Plazo	8,834,491,103
Riesgo de Reajustabilidad	15,476,765,538
Menor Ingreso x Comisiones Sens.	-
Riesgo Tasa de Interés Largo Plazo	111,239,630,303
Riesgo Opcionalidad Tasa de Interés	-
<b>Limite CP (25%)</b>	<b>45,498,845,588</b>
Margen Financiero + Comisiones Sens.	181,995,382,352
<b>Límite LP (30%)</b>	<b>178,669,091,444</b>
Patrimonio Efectivo	595,563,638,145
<b>Consumo Total CP</b>	<b>24,311,256,641</b>
Riesgo Tasa de Interés Corto Plazo	8,834,491,103
Riesgo de Reajustabilidad	15,476,765,538
Menor Ingreso x Comisiones Sens.	-
<b>Margen Exp. CP</b>	<b>21,187,588,947</b>
<b>Consumo Total LP</b>	<b>111,239,630,303</b>
Riesgo Tasa de Interés Largo Plazo	111,239,630,303
Riesgo Opcionalidad Tasa de Interés	-
<b>Margen Exp. LP</b>	<b>67,429,461,141</b>
<b>Consumo % Corto Plazo</b>	<b>53.43%</b>
<b>Consumo % Largo Plazo</b>	<b>62.26%</b>

*cifras en pesos Chilenos*

**Cuadro N°2; Exposición a los Riesgos de Mercado del Libro de Banca.**