



Valor de participación	
18-Jun-21	
<b>Mercado de Renta Fija Internacional</b>	
C1	1.1072618279
C2	1.1368575730
<b>Mercado Accionario USA</b>	
C1	2.3831592347
C2	2.4468594273
<b>FIND Certifondos Scotia C</b>	
C1	1.3800063780
C2	1.3563665368
C3	1.3919434836
<b>FIND Certifondos Scotia D</b>	
C1	1.1447194736
C2	1.1481074030
C3	1.1530824458
C4	1.1164370063
<b>Mercado Accionario Internacional</b>	
C1	1.4386631879
C2	1.4771176565



**Scotia Fondos**  
Sociedad de Fondos de Inversión

Activo neto y cantidad de inversionistas		18-Jun-21
<b>Mercado de Renta Fija Internacional</b>		
Activo neto		6,890,666.49
Cantidad de inversionistas		1,090
<b>Mercado Accionario USA</b>		
Activo neto		8,473,673.24
Cantidad de inversionistas		1,122
<b>Mercado Accionario Internacional</b>		
Activo neto		5,137,666.74
Cantidad de inversionistas		1,104
<b>FIND Certifondos Scotia C</b>		
Activo neto		7,477,691,131.11
Cantidad de inversionistas		835
<b>FIND Certifondos Scotia D</b>		
Activo neto		63,903,059.57
Cantidad de inversionistas		2,263

Rendimiento últimos 12 meses	
	18-Jun-21
<b>Mercado de Renta Fija Internacional</b>	
C1	0.81
C2	1.06
<b>Mercado Accionario USA</b>	
C1	30.28
C2	30.61
<b>FIND Certifondos Scotia C</b>	
C1	1.26
C2	1.32
C3	1.44
<b>FIND Certifondos Scotia D</b>	
C1	1.17
C2	1.23
C3	1.29
C4	1.29
<b>Mercado Accionario Internacional</b>	
C1	29.14
C2	29.46

Rendimiento últimos 30 días	
	18-Jun-21
Mercado de Renta Fija Internacional	
C1	3.13
C2	3.38

**Mercado Accionario USA**

C1	17.10
C2	17.35

**FIND Certifondos Scotia C**

C1	0.55
C2	0.61
C3	0.72

**FIND Certifondos Scotia D**

C1	1.02
C2	1.08
C3	1.14
C4	1.14

**Mercado Accionario Internacional**

C1	18.90
C2	19.15



**Scotia Fondos**  
Sociedad de Fondos de Inversión

Comisiones de administración	
	18-Jun-21
<b>Mercado de Renta Fija Internacional</b>	
C1	1.70
C2	1.45
<b>Mercado Accionario USA</b>	
C1	2.60
C2	2.35
<b>FIND Certifondos Scotia C</b>	
C1	1.30
C2	1.24
C3	1.13
<b>FIND Certifondos Scotia D</b>	
C1	0.75
C2	0.69
C3	0.63
C4	0.63
<b>Mercado Accionario Internacional</b>	
C1	2.60
C2	2.35