



México, D.F., a 31 de Octubre 2017

**A LOS INVERSIONISTAS**

En cumplimiento a lo establecido en el Art. 80 Fracción III de las Disposiciones de carácter general aplicables a las Sociedades de Inversión y a las personas que les prestan servicios, expedidas por la Comisión Nacional Bancaria y de Valores, a continuación se informa la **Razón Financiera** resultante de dividir la sumatoria de todos los costos, comisiones o remuneraciones devengadas o pagadas durante el mes de **Octubre 2017**, entre los activos netos promedio durante dicho mes, de cada Sociedad de Inversión administrada por Compass Investments de México, S.A. de C.V., Sociedad Operadora de Sociedades de Inversión:

<u>Clave</u>	<u>Serie</u>	<u>Razón Financiera %</u>	<u>Clave</u>	<u>Serie</u>	<u>Razón Financiera %</u>	<u>Clave</u>	<u>Serie</u>	<u>Razón Financiera %</u>
ALPHA+	B-E1	0.071	CRECE+	B-E1	0.202	I+GLOBV	B-E1	0.079
	B-F1	0.218		B-E4	0.054		B-1	0.202
	B-F2	0.085		B-1	0.350		B-2	0.350
	B-M1	0.218		B-2	0.202			
				B-3	0.212	I+LIQG	B-E1	0.106
BX+CAP	B-E1	0.281		B-4	0.069		B-E2	0.027
	B-J	0.124		B-5	0.301		B-E3	0.056
	B-1	0.331		B-6	0.069		B-F1	0.130
	B-2	0.281					B-F2	0.144
	B-3	0.232	FIBRA+	B-E1	0.071		B-F3	0.032
	B-5	0.134		B-F1	0.219		B-M	0.106
				B-F2	0.086			
BX+CP	B-E1	0.104		B-M1	0.219	I+PLAZO	B-E1	0.106
	B-E2	0.079					B-E3	0.047
	B-E3	0.054	GLOBAL+	B-E2	0.037		B-F1	0.136
	B-F1	0.153					B-F2	0.156
	B-F2	0.104	I+CORP	B-E1	0.056		B-F3	0.042
	B-F3	0.054		B-F1	0.091		B-M	0.107
	B-M1	0.153		B-F2	0.155			
	B-M2	0.104		B-M1	0.076	PAM	B-F1	0.235
	B-M3	0.054		B-M2	0.130		B-F2	0.225
							B-M1	0.235
BX+MP	B-E1	0.106	IDEA	B-F1	0.242			
	B-E3	0.057		B-F2	0.292	STRAT	B-F1	0.197
	B-F1	0.155		B-F3	0.341			
	B-F2	0.106		B-F6	0.040	TAURUM	B-M1	0.029
	B-F3	0.057		B-M3	0.341			
	B-M1	0.155				VALORLP	B-F2	0.224
	B-M2	0.106	IFM	B-M2	0.243		B-F3	0.224
							B-F4	0.197
CRECE+	B-E	0.350	I+GLOBV	B-E	0.202		B-N1	0.027

**A t e n t a m e n t e,**  
**Compass Investments de México, S.A. de C.V.,**  
**Sociedad Operadora de Sociedades de Inversión**