

# VINCI COMPASS

I+GUBER COMPASS INVESTMENTS DOS, S.A. DE C.V. FONDO DE INVERSIÓN EN INSTRUMENTOS DE DEUDA  
CARTERA DE VALORES AL 29 MAYO, 2026

Tipo Valor	Emisora	Serie	Calif. / Bursatilidad	Cant. Títulos	Valor Razonable	Participación Porcentual
<b>DIRECTO</b>						
<b>BONOS DE DESARROLLO DEL GOBIERNO FEDERAL BONDES F</b>						
LF	BONDES F	271202	mxAAA	500,000	50,007,127.00	3.83
LF	BONDES F	270819	mxAAA	500,000	49,972,238.50	3.83
LF	BONDES F	280928	mxAAA	300,000	29,984,648.10	2.30
OTROS TIPO DE VALOR LF - BONOS DE DESARROLLO DEL GOBIERNO FEDERAL BONDES F				1,058,692	106,062,938.23	8.13
<b>BONOS DE DESARROLLO DEL GOBIERNO FEDERAL CON TASA DE INTERÉS FIJA</b>						
M	BONOS	341123	mxAAA	2,350,000	225,144,527.70	17.26
M	BONOS	421113	mxAAA	1,725,000	152,854,861.65	11.72
M	BONOS	471107	mxAAA	1,565,000	139,660,809.71	10.71
M	BONOS	360221	mxAAA	1,310,000	123,640,024.38	9.48
M	BONOS	330526	mxAAA	1,220,000	117,352,280.68	9.00
OTROS TIPO DE VALOR M - BONOS DE DESARROLLO DEL GOBIERNO FEDERAL CON TASA DE INT				475,000	49,116,738.73	3.77
<b>BONOS DE DESARROLLO DEL GOBIERNO FEDERAL EN UDIS SEGREGABLES</b>						
S	UDIBONO	281130	mxAAA	62,294	56,281,665.06	4.32
S	UDIBONO	261203	mxAAA	39,162	35,022,603.43	2.69
OTROS TIPO DE VALOR S - BONOS DE DESARROLLO DEL GOBIERNO FEDERAL EN UDIS SEGREG				40,395	35,674,967.35	2.74
<b>CERTIFICADOS DE LA TESORERÍA DE LA FEDERACIÓN CON IMPUESTO</b>						
BI	CETES	271223	mxAAA	10,500,000	93,574,960.50	7.17
<b>TOTAL INVERSIONES EN DIRECTO</b>					<b>1,264,350,391.02</b>	<b>96.94</b>
<b>OTROS VALORES</b>				2,747,080	<b>39,881,322.79</b>	<b>3.06</b>
<b>TOTAL DE INVERSIONES EN VALORES</b>					<b>1,304,231,713.81</b>	<b>100.00</b>

## CATEGORÍA IDDISGUB

**CALIFICACIÓN**  
AAAf.mx MRA1.mx

**VaR Promedio**  
0.477%

**Límite de VaR**  
0.950%

La metodología de cálculo del VaR utilizada es el modelo histórico calcula el VaR considerando los últimos 1,000 escenarios de valuación para los instrumentos contenidos en el portafolio del fondo. Tomando en cuenta estos escenarios, se valúa la posición actual para tener un vector de 1,000 elementos que contiene la pérdida o ganancia que tendría el portafolio dados esos escenarios. Posteriormente se ordenan los montos de menor a mayor y se determina el escenario de acuerdo con el nivel de confianza, en este caso se toma el escenario 51 correspondiente al nivel de confianza del 95%.

Iván Alejandro Ramil Flores