

**BONDDIA Fondo Diario Nafinsa, S. A. de C. V., Fondo de Inversión en Instrumentos de Deuda.  
 CARTERA DE VALORES AL 27 MARZO, 2024**

Tipo Valor	Emisora	Serie	Calif. / Bursatilidad	Cant. Títulos	Valor Razonable	Participación Porcentual
<b>DIRECTO</b>						
<b>BONOS DE DESARROLLO DEL GOBIERNO FEDERAL BONDES D</b>						
LD				61,484,881	6,167,230,810.81	10.92
<b>BONOS DE DESARROLLO DEL GOBIERNO FEDERAL BONDES F</b>						
LF	BONDES F	260226	mxAAA	20,170,928	2,014,878,536.38	3.57
LF	BONDES F	261001	mxAAA	15,500,000	1,549,516,322.50	2.74
LF	BONDES F	261022	mxAAA	15,013,217	1,503,905,174.38	2.66
LF	BONDES F	260604	mxAAA	15,000,000	1,503,728,025.00	2.66
LF	BONDES F	270114	mxAAA	14,995,635	1,501,373,383.17	2.66
LF	BONDES F	260423	mxAAA	14,814,546	1,479,383,526.47	2.62
LF	BONDES F	251204	mxAAA	12,335,000	1,232,674,208.76	2.18
LF				159,278,997	15,936,112,863.00	28.22
<b>BONOS DE PROTECCIÓN AL AHORRO CON PAGO MENSUAL DE INTERÉS Y TASA DE INTERÉS DE REFERENCIA ADICIONAL</b>						
IM	BPAG28	260507	mxAAA	17,475,000	1,752,101,150.03	3.10
IM	BPAG28	241107	mxAAA	17,036,710	1,705,033,732.36	3.02
IM	BPAG28	260806	mxAAA	17,000,000	1,700,058,259.00	3.01
IM	BPAG28	261105	mxAAA	14,500,000	1,446,339,634.50	2.56
IM	BPAG28	260205	mxAAA	13,739,251	1,380,997,599.28	2.45
IM	BPAG28	251106	mxAAA	11,500,000	1,149,031,964.50	2.03
IM				21,700,000	2,177,325,677.70	3.86
<b>BONOS DE PROTECCIÓN AL AHORRO CON PAGO TRIMESTRAL DE INTERÉS Y TASA DE INTERÉS DE REFERENCIA ADICIONAL</b>						
IQ				27,170,000	2,756,096,374.56	4.88
<b>TOTAL INVERSIONES EN DIRECTO</b>					<b>46,955,787,242.40</b>	<b>83.15</b>
<b>REPORTO</b>						
LF	BONDES F	260226	mxAAA	12,650,118	1,261,935,450.81	2.23
<b>TOTAL REPORTO</b>					<b>1,261,935,450.81</b>	<b>2.23</b>
<b>OTROS VALORES</b>				232,061,356	<b>8,253,845,319.43</b>	<b>14.62</b>
<b>TOTAL DE INVERSIONES EN VALORES</b>					<b>56,471,568,012.64</b>	<b>100.00</b>

**CATEGORÍA**  
 MEDIANO PLAZO GUBERNAMENTAL

**CALIFICACIÓN**  
 AAAf/S4

**VaR Promedio**  
 0.002%

**Límite de VaR**  
 0.030%

**ACTIVOS NETOS**  
 56,071,442,165.94

Para el cálculo del VAR se utilizó el método histórico con un nivel de confianza del 95%, 500 observaciones y un horizonte de tiempo de un día.