

## PLANES DE PENSIONES DEL SISTEMA INDIVIDUAL 30 DE NOVIEMBRE 2023

- La rentabilidad interanual de los Planes de Pensiones Individuales se coloca en noviembre en el 3,5%
- El patrimonio de los Planes de Pensiones Individuales presenta un incremento en noviembre de 2.579 millones de euros

El volumen de activos de los Planes de Pensiones del Sistema Individual se situó en 82.972 millones de euros (2.579 más que el mes anterior).

El excelente comportamiento de los mercados financieros hizo situar la rentabilidad interanual de los Planes de Pensiones en el 3,5% donde la categoría de renta variable destacó, ofreciendo una rentabilidad interanual superior al 8%.

Las rentabilidades en el medio-largo plazo se mantienen positivas. Por ejemplo, a 20 años, los Planes de Pensiones registran una rentabilidad media anual (neta de gastos) del 2,7% y, en el medio plazo (10 y 15 años), presentan una rentabilidad del 2,4% y 3,3% respectivamente.

Rentabilidades medias anuales ponderadas (%). NETAS de gastos y comisiones								
SISTEMA INDIVIDUAL	26 AÑOS	25 AÑOS	20 AÑOS	15 AÑOS	10 AÑOS	5 AÑOS	3 AÑOS	1 AÑO
Renta Fija Corto Plazo	1,5%	1,3%	0,7%	0,5%	-0,2%	-0,3%	-0,4%	2,4%
Renta Fija Largo Plazo	1,4%	1,2%	1,2%	1,2%	0,2%	-0,7%	-2,6%	1,4%
Renta Fija Mixta	1,9%	1,5%	1,4%	1,4%	0,5%	0,5%	-0,4%	2,0%
Renta Variable Mixta	3,3%	2,7%	3,3%	3,9%	2,3%	2,9%	2,6%	3,3%
Renta Variable	3,0%	2,1%	5,5%	7,9%	7,3%	8,0%	7,8%	8,4%
Garantizados				2,8%	3,0%	0,6%	-2,7%	1,3%
<b>TOTAL PLANES</b>	<b>2,3%</b>	<b>1,9%</b>	<b>2,7%</b>	<b>3,3%</b>	<b>2,4%</b>	<b>2,4%</b>	<b>1,7%</b>	<b>3,5%</b>

Rentabilidades anuales a distintos plazos. Planes Individuales



El volumen estimado de **APORTACIONES Y PRESTACIONES** en noviembre de 2023 serían: aportaciones de 130 millones de euros y prestaciones de 216 millones, con lo que el volumen de **prestaciones netas del mes alcanzaría los 86 millones de euros**.

En la elaboración de esta estadística se incluye una **muestra de 823 Planes de Pensiones del Sistema Individual y 7,34 millones de cuentas de partícipes**.