

Tabla de equivalencia entre precios y rendimientos para los bonos del Estado a cinco años al 4,95 por 100, vencimiento 30 de julio de 2005

(Subasta mes de julio)

Porcentaje

Precio	Rendimiento bruto *	Precio	Rendimiento bruto *
98,25	5,293	98,51	5,232
98,26	5,291	98,52	5,230
98,27	5,288	98,53	5,228
98,28	5,286	98,54	5,225
98,29	5,284	98,55	5,223
98,30	5,281	98,56	5,221
98,31	5,279	98,57	5,219
98,32	5,277	98,58	5,216
98,33	5,274	98,59	5,214
98,34	5,272	98,60	5,212
98,35	5,270	98,61	5,209
98,36	5,267	98,62	5,207
98,37	5,265	98,63	5,205
98,38	5,263	98,64	5,202
98,39	5,260	98,65	5,200
98,40	5,258	98,66	5,198
98,41	5,256	98,67	5,195
98,42	5,253	98,68	5,193
98,43	5,251	98,69	5,191
98,44	5,249	98,70	5,188
98,45	5,246	98,71	5,186
98,46	5,244	98,72	5,184
98,47	5,242	98,73	5,181
98,48	5,239	98,74	5,179
98,49	5,237	98,75	5,177
98,50	5,235		

* Rendimientos redondeados al tercer decimal.

Tabla de equivalencia entre precios y rendimientos para las Obligaciones del Estado a diez años al 4,0 por 100, vencimiento 31 de enero de 2010

(Subasta mes de julio)

Porcentaje

Precio	Rendimiento bruto *	Precio	Rendimiento bruto *
89,75	5,659	91,05	5,466
89,80	5,652	91,10	5,459
89,85	5,644	91,15	5,452
89,90	5,637	91,20	5,444
89,95	5,629	91,25	5,437
90,00	5,622	91,30	5,430
90,05	5,614	91,35	5,422
90,10	5,607	91,40	5,415
90,15	5,599	91,45	5,408
90,20	5,592	91,50	5,400
90,25	5,584	91,55	5,393
90,30	5,577	91,60	5,386
90,35	5,570	91,65	5,378
90,40	5,562	91,70	5,371
90,45	5,555	91,75	5,364
90,50	5,547	91,80	5,357
90,55	5,540	91,85	5,349
90,60	5,533	91,90	5,342
90,65	5,525	91,95	5,335
90,70	5,518	92,00	5,328
90,75	5,510	92,05	5,320
90,80	5,503	92,10	5,313
90,85	5,496	92,15	5,306
90,90	5,488	92,20	5,299
90,95	5,481	92,25	5,291
91,00	5,474		

* Rendimientos redondeados al tercer decimal.

Tabla de equivalencia entre precios y rendimientos para las obligaciones del Estado a treinta años al 6,0 por 100, vencimiento 31 de enero de 2029

(Subasta mes de julio)

Porcentaje

Precio	Rendimiento bruto *	Precio	Rendimiento bruto *
105,25	5,808	106,55	5,716
105,30	5,804	106,60	5,713
105,35	5,800	106,65	5,709
105,40	5,797	106,70	5,706
105,45	5,793	106,75	5,702
105,50	5,790	106,80	5,699
105,55	5,786	106,85	5,695
106,60	5,783	106,90	5,692
106,65	5,779	106,95	5,688
106,70	5,776	107,00	5,685
106,75	5,772	107,05	5,681
106,80	5,769	107,10	5,678
106,85	5,765	107,15	5,674
106,90	5,762	107,20	5,671
106,95	5,758	107,25	5,668
107,00	5,755	107,30	5,664
107,05	5,751	107,35	5,661
107,10	5,748	107,40	5,657
107,15	5,744	107,45	5,654
107,20	5,741	107,50	5,650
107,25	5,737	107,55	5,647
107,30	5,734	107,60	5,643
107,35	5,730	107,65	5,640
107,40	5,727	107,70	5,637
107,45	5,723	107,75	5,633
107,50	5,720		

* Rendimientos redondeados al tercer decimal.

11987 RESOLUCIÓN de 22 de junio de 2000, de la Dirección General del Tesoro y Política Financiera, por la que se fija el tipo nominal de interés que devengarán las obligaciones del Instituto Nacional de Industria, emisión diciembre 1992 a tipo variable, durante el próximo período de interés.

En virtud de lo previsto en el punto 2.3.2 del folleto informativo de emisión de las obligaciones del Instituto Nacional de Industria «Emisión diciembre 1992 a tipo variable», que el Estado ha asumido por la Ley 21/1993, de 29 de diciembre, esta Dirección General hace público:

Primero.—La media aritmética del promedio entre los tipos máximo y medio publicados en el «Boletín de la Central de Anotaciones del Banco de España», para el Míbor a seis meses, durante los cinco días hábiles inmediatamente anteriores al día 22 de junio de 2000, y que se detallan a continuación, ha sido el 4,662 por 100.

Fecha	Míbor a seis meses		
	Medio	Máximo	Promedio
21	4,70	4,73	4,715
20	—	—	—
19	4,62	4,62	4,620
16	—	—	—
15	4,63	4,67	4,650

2. En consecuencia, el tipo de interés nominal que devengarán el próximo 22 de diciembre de 2000 las obligaciones del Instituto Nacional de Industria «Emisión diciembre 1992 a tipo variable» será del 4,66 por 100, determinándose el importe bruto del cupón a pagar de la forma prevista en el apartado 2.3 del folleto informativo de emisión, según la siguiente expresión:

$$I = \frac{N \times i \times t}{360}$$

donde I son los intereses brutos devengados, N es el nominal, i el tipo de interés nominal expresado en tanto por 1 y t los días naturales del período de interés, en este caso ciento ochenta y tres días.

Madrid, 22 de junio de 2000.—La Directora general, Gloria Hernández García.