

1 euro =	1,4573	francos suizos.
1 euro =	96,32	coronas islandesas.
1 euro =	7,8940	coronas noruegas.
1 euro =	1,9461	levs búlgaros.
1 euro =	0,57316	libras chipriotas.
1 euro =	33,217	coronas checas.
1 euro =	15,6466	coronas estonas.
1 euro =	250,15	forints húngaros.
1 euro =	3,5153	litas lituanos.
1 euro =	0,5519	lats letones.
1 euro =	0,4008	liras maltesas.
1 euro =	3,5940	zlotys polacos.
1 euro =	27,593	leus rumanos.
1 euro =	220,1185	tolares eslovenos.
1 euro =	43,160	coronas eslovacas.
1 euro =	1.311.000	liras turcas.
1 euro =	1,6982	dólares australianos.
1 euro =	1,4052	dólares canadienses.
1 euro =	6,8561	dólares de Hong-Kong.
1 euro =	2,1337	dólares neozelandeses.
1 euro =	1,6148	dólares de Singapur.
1 euro =	1.120,85	wons surcoreanos.
1 euro =	8,6590	rands sudafricanos.

Madrid, 21 de noviembre de 2001.—El Director general, Francisco Javier Aríztegui Yáñez.

**21856** *COMUNICACIÓN de 21 de noviembre de 2001, del Banco de España, por la que, con carácter informativo, se facilita la equivalencia de los cambios anteriores expresados en la unidad peseta.*

Divisas	Cambios
1 dólar USA .....	189,269
100 yenes japoneses .....	154,033
1 corona danesa .....	22,349
1 libra esterlina .....	268,624
1 corona sueca .....	17,685
1 franco suizo .....	114,174
100 coronas islandesas .....	172,743
1 corona noruega .....	21,078
1 lev búlgaro .....	85,497
1 libra chipriota .....	290,296
100 coronas checas .....	500,906
1 corona estona .....	10,634
100 forints húngaros .....	66,514

Divisas	Cambios
1 lita lituano .....	47,332
1 lat letón .....	301,479
1 lira maltesa .....	415,135
1 zloty polaco .....	46,295
100.000 leus rumanos .....	603,001
100 tolares eslovenos .....	75,589
100 coronas eslovacas .....	385,510
100.000 liras turcas .....	12,692
1 dólar australiano .....	97,978
1 dólar canadiense .....	118,407
1 dólar de Hong-Kong .....	24,268
1 dólar neozelandés .....	77,980
1 dólar de Singapur .....	103,038
100 wons surcoreanos .....	14,845
1 rand sudafricano .....	19,215

Madrid, 21 de noviembre de 2001.—El Director general, Francisco Javier Aríztegui Yáñez.

## UNIVERSIDADES

**21857** *RESOLUCIÓN de 2 de noviembre de 2001, de la Universidad de Oviedo, por la que se corrigen errores en la publicación del plan de estudios de Ingeniero Industrial.*

Habiéndose detectado error de transcripción en la publicación del plan de estudios de Ingeniero Industrial, «Boletín Oficial del Estado» de 6 de septiembre de 2001, número 214,

Este Rectorado ha resuelto publicar la oportuna rectificación, quedando como sigue:

En la página 33714, en la tabla de adaptaciones, donde dice:

«Opción Electrotecnia, 5.º curso:

Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas Eléctricas (15). Accionamientos eléctricos (6); Máquinas eléctricas II (6)»; debe decir:

«Opción Electrotecnia, 5.º curso:

Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas Eléctricas (15). Accionamientos eléctricos (6); Máquinas eléctricas II (7,5)».

Oviedo, 2 de noviembre de 2001.—El Rector, Juan A. Vázquez García.