

## **La C.A. de Euskadi duplica la tasa media de graduados superiores en ciencia y tecnología de la UE-27**

***Cuenta con la tasa más alta de toda la zona, 27,2 graduados por cada 1.000 habitantes***

La tasa de graduados superiores en ciencia y tecnología de la población de 20 a 29 años de la C.A. de Euskadi, cifrada en 27,2 por cada 1.000 habitantes, era más del doble de la registrada en la media de los países de la UE-27 (13,4 por cada 1.000 habitantes), según datos de Eustat de 2007, los últimos disponibles para realizar comparaciones en estos ámbitos territoriales. La tasa correspondiente a España era para ese mismo año de 11,2 por cada 1.000 habitantes.

Si se comparan estos datos con los referidos a cada uno de los países de la UE-27, se observa que la C.A. de Euskadi se encuentra a la cabeza de todos ellos. Así, si la tasa para nuestra Comunidad era de 27,2 graduados superiores en ciencia y tecnología por cada 1.000 habitantes, a continuación se encontraban Francia (20,7), Finlandia (18,8), Irlanda (18,7), Portugal y Lituania (ambos con 18,1), Reino Unido (17,5) y Dinamarca (16,4). En sentido contrario, los países de la zona que contaban con las tasas más bajas eran Chipre (4,2), Hungría (6,4) y Malta (7,1 graduados por cada 1.000 habitantes).

Se constata la espectacular evolución de este indicador en la C.A. de Euskadi en los últimos años, como queda patente al observar las cifras correspondientes al 2000, pues en ese año nuestra Comunidad contaba con 20,2 graduados superiores en ciencia y tecnología por cada 1.000 habitantes, España con 9,9 y la media de la UE-27 era de 10,1.

También en el ámbito educativo, y en relación al porcentaje de la población de 20 a 24 años que superó al menos los estudios secundarios, destaca que en el año 2008 la cifra de este indicador referido a la C.A. de Euskadi, un 78,0%, era similar a la de la media de los países de la UE-27, cifrada en un 78,5%. Sin embargo, la tasa española, con un 60,0%, estaba muy por debajo de esta media.

Por países, Eslovaquia (92,3%), República Checa (91,6%), Polonia (91,3%), Eslovenia (90,2%), Lituania (89,1%), Suecia (87,9%) e Irlanda (87,7%) eran los que contaban con las tasas más altas. Por el contrario, los países que contaban con las tasas más bajas de población de 20 a 24 años que superó al menos los estudios secundarios eran Malta (53,0%), Portugal (54,3%) y España (60,0%).

**Graduados superiores en ciencia y tecnología  
por 1.000 habitantes de la UE-27**

	2000	2005	2007
EU-27	10,1	13,2	13,4
Alemania	8,2	9,7	11,4
Austria	7,2	9,8	11,1
Bélgica	9,7	10,9	14,0
Bulgaria	6,6	8,6	8,4
Chipre	3,4	3,6	4,2
Dinamarca	11,7	14,7	16,4
Eslovaquia	5,3	10,2	11,9
Eslovenia	8,9	9,8	9,8
España	9,9	11,8	11,2
Estonia	7,8	12,1	13,3
Finlandia	16,0	18,1	18,8
Francia	19,6	22,8	20,7
Grecia	:	10,1	8,5
Holanda	5,8	8,6	8,9
Hungría	4,5	5,1	6,4
Irlanda	24,2	24,5	18,7
Italia	5,7	11,6	12,1
Letonia	7,4	9,8	9,2
Lituania	13,5	18,9	18,1
Luxemburgo	1,8	:	:
Malta	3,4	3,4	7,1
Polonia	6,6	11,1	13,9
Portugal	6,3	12,0	18,1
Reino Unido	18,5	18,4	17,5
República Checa	5,5	8,2	12,0
Rumanía	4,5	10,3	11,9
Suecia	11,6	14,4	13,6
C.A. de Euskadi	20,2	26,6	27,2

Fuente: EUSTAT y Eurostat. Euskadi en la UE-27

**Para más información:**

[Euskal Estatistika-Erakundea / Instituto Vasco de Estadística](#)

C/ Donostia-San Sebastian, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Tlf:+34-945-01 75 00 Fax:+34-945-01 75 01 E-mail: [eustat@eustat.es](mailto:eustat@eustat.es)

Persona de contacto: Manuel Riveiros

Tlf:+34-945-01 75 62 Fax:+34-945-01 75 01

Más notas de prensa sobre Euskadi en la Unión Europea 27