

Rs9. TASA DE ACTIVIDAD Y DE DESEMPLEO SEGÚN NIVEL EDUCATIVO

Rs9.1. Tasa de actividad según nivel educativo

Porcentaje de personas entre 25 y 64 años que pertenecen a la población activa según los diferentes niveles de estudios alcanzados

Los niveles de estudios alcanzados por la población de un país forman parte de los resultados inmediatos del sistema educativo, pero a su vez tienen incidencia en la vida laboral de las personas, lo que puede considerarse resultado o impacto a largo plazo del sistema. Con este indicador se trata de reflejar esa relación, analizando la tasa de actividad según el nivel académico adquirido. Los datos están referidos a un grupo de población amplio con edades comprendidas entre 25 y 64 años, y dentro de él, como contraste, se analiza la tasa de actividad de un grupo de población joven comprendido entre 25 y 34 años.

En España y en el año 2007, la tasa de actividad de la población de 25 a 64 años es del 76%, y el de la población joven de 25 a 34 años es superior, pues alcanza el 86%. De la observación del nivel de estudios y de la tasa de actividad de ambas poblaciones, se deduce que hay una relación directa entre ambas, siendo más elevada la tasa cuanto mayor es el nivel de estudios. Así, entre la población de 25 a 64 años las tasas más altas se dan, por este orden, entre la población con estudios superiores (89%), estudios secundarios post-obligatorios (82%), estudios secundarios obligatorios (76%) y a cierta distancia la que posee estudios primarios o inferiores (55%). Para la población de 25 a 34 años las tasas de actividad son algo más altas: 90%, 86%, 85% y 75%, respectivamente. Ver *Gráfico 1*.

Si se tiene en cuenta el sexo, las tasas de actividad de los hombres son, en todos los niveles educativos y en las dos poblaciones consideradas, superiores a las de las mujeres, aunque hay que destacar que a mayor nivel de estudios, menor es la distancia entre las tasas de actividad de ambos sexos, siendo la diferencia para la población de 25 a 64 años, en 2007, de 36 puntos porcentuales en la educación primaria o inferior; 30 puntos en educación secundaria obligatoria; 17 puntos en educación secundaria post-obligatoria y 8 puntos en educación superior. Estas diferencias son menores entre la población de 25 a 34 años: 29%, 23%, 12% y 6%, respectivamente. Ver *Gráfico 1*.

Al observar la evolución de las tasas de actividad entre los años 2001 a 2007 según el nivel educativo y en la población de 25 a 64 años, se aprecia que han aumentado en todos los niveles educativos: 2 puntos tanto para el caso de las personas con estudios primarios o inferiores, como para el grupo con estudios secundarios obligatorios; 4 puntos en educación secundaria post-obligatoria y 2 puntos en la población que posee estudios superiores. En el tramo de la población joven de 25 a 35 años el crecimiento ha sido mayor, oscilando entre los 6 puntos porcentuales de incremento en el nivel de estudios primarios o inferiores y los 4 puntos en la población joven con estudios superiores. Ver *Gráfico 1*.

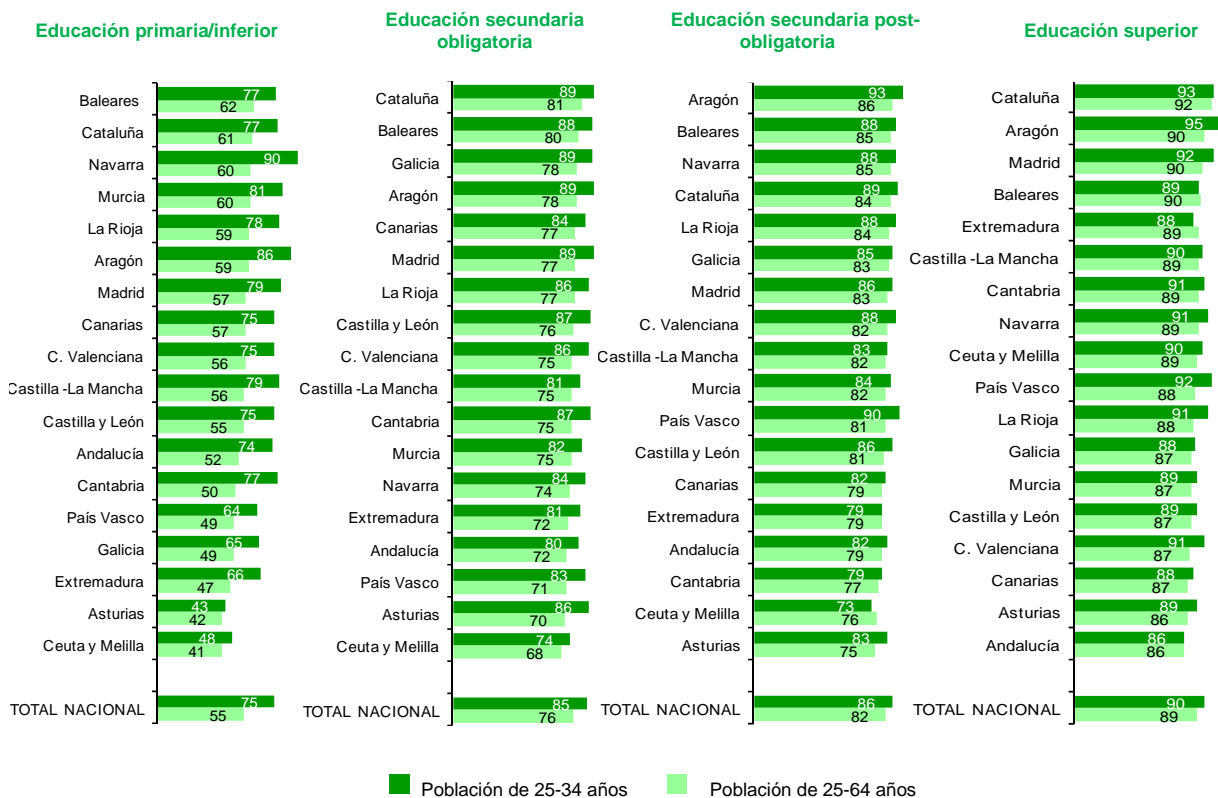
Las tasas de actividad de las mujeres han aumentado entre 2001 a 2007, en todos los niveles de estudios, tanto para la población entre 25 y 64 años como para las personas con edades comprendidas entre los 25 y 34 años; por el contrario, las tasas de actividad de los hombres han evolucionado de forma más irregular, decreciendo en todos los niveles para la población de 25 a 64 años, menos en el de estudios superiores, y creciendo ligeramente en todos los niveles para la población de 25 a 34 años, excepto en el de las personas con educación secundaria obligatoria. Además, en la evolución también se aprecia que la diferencia entre las tasas de actividad de los hombres y las de las mujeres se ha reducido en todos los niveles de estudios de los dos grupos de edad a lo largo de los años considerados, excepto entre la población de 25 a 34 años con estudios superiores que se ha mantenido. La disminución de las diferencias ha sido mayor en la población con estudios primarios o inferiores; sin embargo, es en este nivel donde aún existen las mayores distancias entre tasas masculinas y femeninas. Ver *Gráfico 1*.



Gráfico 1.Rs9.1: Evolución de la tasa de actividad por nivel educativo y sexo.



Gráfico 2.Rs9.1: Tasas de actividad según nivel educativo, edad y comunidad autónoma. 2007.



Nota: En el gráfico las comunidades autónomas están en orden creciente según la población de 25 a 64 años.



El análisis de la tasa de actividad por comunidad autónoma, por nivel educativo y por edad en el año 2007, indica claramente que las diferencias apuntadas anteriormente -a mayor nivel de estudios mayor tasa de actividad y las tasas de actividad más altas se dan entre la población de 25 a 34 años- se aprecian en todas las comunidades. Aquellas que tienen las tasas más altas y se repiten más en los cuatro niveles de estudios son: Islas Baleares, Cataluña y La Rioja para la población de 25 a 64 años, y Aragón, Cataluña y País Vasco para la población más joven. También destaca que a mayor nivel de estudios, menor es la diferencia en la tasa de actividad entre ambas poblaciones y a la vez disminuye la desigualdad entre las tasas de las diferentes comunidades autónomas, sobre todo en la población joven. Ver *Gráfico 2*.

Relacionando las diferencias en la tasa de actividad entre hombres y mujeres en las distintas comunidades, tanto para la población total como para la más joven, se observa que, como ocurría con carácter general, dichas diferencias se reducen en todas las comunidades autónomas según aumenta el nivel educativo. Para la población de 25 a 64 años, las comunidades con las mayores diferencias en la tasa de actividad entre hombres y mujeres y que se repiten más en los cuatro niveles educativos son Andalucía, Castilla-La Mancha, La Rioja y Ceuta y Melilla. Para la población joven de 25 a 34 años las mayores diferencias se repiten más en las comunidades de Andalucía, Castilla-La Mancha y Ceuta y Melilla. Ver *Tabla 3*.

En 2006, de los 19 países de la Unión Europea que son miembros de OCDE, los que alcanzan las mayores diferencias entre las tasas de empleo masculina y femenina para la población con estudios secundarios post-obligatorios son Grecia, Irlanda y España, todos ellos con diferencias por encima de los 20 puntos porcentuales a favor de la población masculina. La diferencia en la OCDE es de 17,5 puntos porcentuales y en la UE-19 de 14,8 puntos. Por otro lado, países como Portugal, Finlandia, Suecia, Reino Unido y Dinamarca no alcanzan los 10 puntos porcentuales de diferencia entre sexos para este grupo de personas con estudios secundarios post-obligatorios.

Con respecto a la población de estos países que ha alcanzado la educación superior, la tasa de empleo es mucho más elevada en todos los países, y las diferencias entre la tasa masculina y la femenina son mucho más reducidas. Los países con las diferencias más elevadas, por encima de los 10 puntos porcentuales, son República Checa, Eslovaquia e Italia. España, con 9,5 puntos porcentuales de diferencia se encuentra muy cerca de la OCDE (9,7) y algo alejada de la UE (7,3). Las diferencias más reducidas entre hombres y mujeres, por debajo de los cuatro puntos se dan en Suecia, Portugal, Reino Unido y Finlandia. Ver *Gráfico 4*.

Especificaciones técnicas:

Tasa de actividad: porcentaje de población que se clasifica como activa en el mercado de trabajo respecto al total de la población del grupo de edad considerado.

Tasa de empleo: número de personas ocupadas como porcentaje de la población en la edad considerada.

Grupos poblacionales: 25-64 años y 25-34 años.

A partir de 2001 se utiliza la nueva definición de paro, lo que produce una ruptura de serie respecto de los datos anteriores en parados, activos e inactivos.

Fuentes:

. Cálculos proporcionados por la Oficina de Estadística del Ministerio de Educación con datos de:

- Encuesta de Población Activa (Medias anuales). INE.
- Education at a Glance 2008: OECD Indicators.

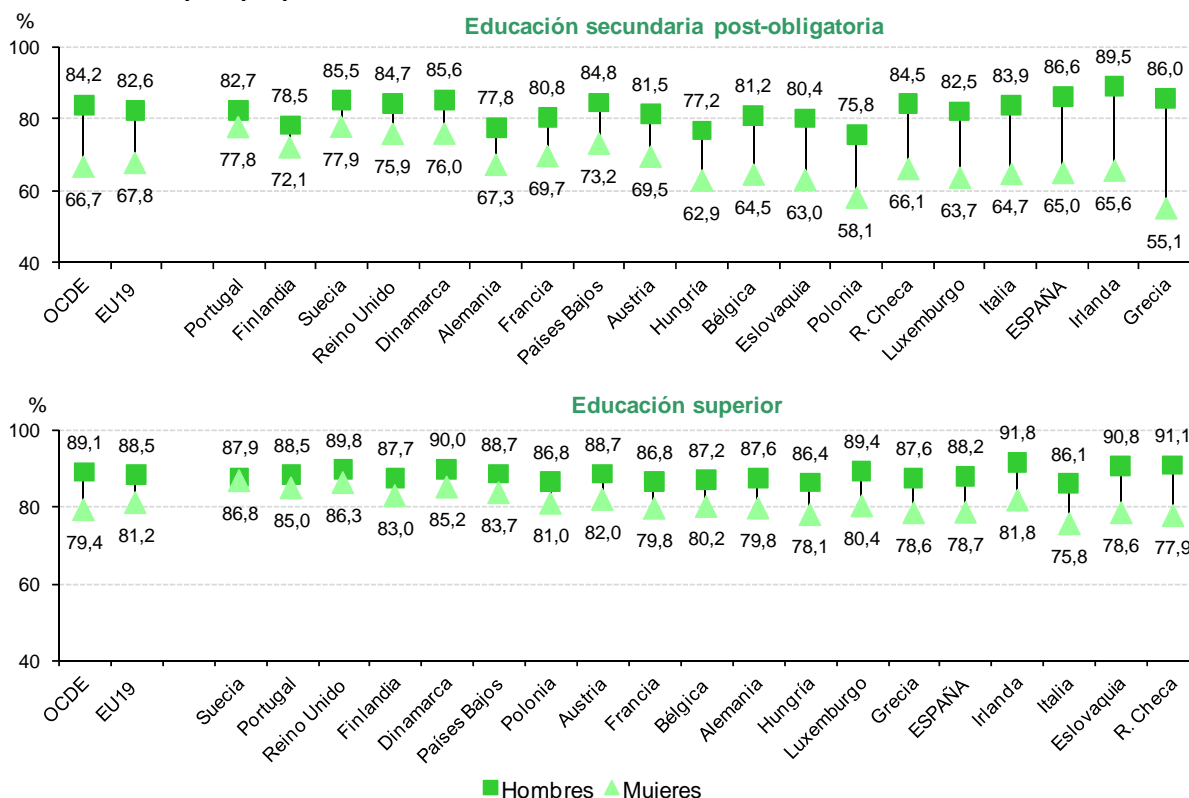
. Sistema estatal de indicadores de la educación. Instituto de Evaluación.



Tabla 3.Rs9.1: Tasas de actividad según nivel educativo, edad, comunidad autónoma y sexo. 2007.

		Total		Edu. primaria inferior		Edu. secundaria obligatoria		Edu. secundaria post-obligatoria		Educación superior	
		25-64 años	25-34 años	25-64 años	25-34 años	25-64 años	25-34 años	25-64 años	25-34 años	25-64 años	25-34 años
Total Nacional	Hombre	87,4	92,6	73,7	87,1	90,1	94,2	90,1	91,6	92,7	93,5
	Mujer	64,9	79,7	37,7	58,0	59,9	71,4	73,4	79,8	84,7	87,5
Andalucía	Hombre	84,7	90,5	72,4	87,7	88,9	92,7	88,1	89,1	90,2	90,2
	Mujer	57,1	72,2	32,8	52,2	54,0	63,5	69,1	75,2	81,0	82,3
Aragón	Hombre	89,2	95,6	74,2	95,0	90,8	96,6	93,0	94,9	93,9	95,9
	Mujer	70,2	88,5	44,1	77,2	63,0	78,1	78,0	89,2	86,8	93,5
Asturias (Principado de)	Hombre	78,8	89,2	53,0	40,0	81,5	91,3	84,8	93,6	89,6	92,2
	Mujer	60,6	78,1	32,9	47,8	57,4	77,9	65,4	72,3	83,3	85,6
Balears (Islas)	Hombre	89,0	94,6	78,4	93,1	90,7	94,9	91,1	94,9	94,3	95,0
	Mujer	69,5	79,2	44,5	44,1	66,6	78,5	78,9	82,2	84,9	84,8
Canarias	Hombre	84,8	89,0	74,0	82,3	89,3	92,7	86,0	84,7	90,5	91,9
	Mujer	64,2	78,1	37,7	63,8	63,9	73,1	73,0	79,2	83,2	84,4
Cantabria	Hombre	86,2	92,5	64,8	82,1	90,2	94,2	89,3	91,7	93,8	93,2
	Mujer	63,6	80,4	35,5	68,4	57,4	76,3	66,3	69,1	84,3	88,4
Castilla y León	Hombre	86,4	92,0	74,2	84,9	90,8	96,9	88,1	89,3	91,8	91,7
	Mujer	63,8	80,8	35,0	57,7	57,6	70,6	72,7	81,8	83,2	86,5
Castilla - La Mancha	Hombre	89,2	93,3	78,9	85,6	93,5	95,1	91,2	92,1	93,5	94,9
	Mujer	58,0	73,9	33,4	67,9	52,7	60,0	71,7	74,9	85,0	86,0
Cataluña	Hombre	90,2	94,9	77,4	92,0	92,8	94,7	93,0	94,5	95,6	96,4
	Mujer	70,1	82,9	44,4	56,6	68,1	80,8	75,1	83,1	88,5	89,7
Comunidad Valenciana	Hombre	87,6	93,7	76,1	87,5	88,7	94,6	90,3	94,3	91,5	93,6
	Mujer	64,8	80,7	38,6	54,5	59,8	73,2	74,0	81,3	82,9	87,9
Extremadura	Hombre	84,6	91,8	65,3	81,8	89,4	96,4	86,7	85,9	92,9	90,0
	Mujer	58,0	71,8	29,2	45,5	52,8	58,0	69,7	72,0	86,4	86,4
Galicia	Hombre	83,6	90,2	60,1	68,1	89,6	94,4	89,6	90,2	90,3	89,5
	Mujer	66,8	82,8	39,3	62,9	65,3	79,1	76,0	80,1	84,9	87,2
Madrid (Comunidad de)	Hombre	90,2	92,8	78,3	88,0	90,9	95,6	90,7	90,0	94,0	94,7
	Mujer	70,9	84,9	39,4	64,8	63,3	79,2	75,2	82,2	86,3	90,5
Murcia (Región de)	Hombre	88,9	93,7	79,9	93,0	92,4	94,3	89,4	92,9	92,8	94,2
	Mujer	60,9	73,7	38,8	60,9	55,3	64,3	72,9	75,6	81,7	84,2
Navarra (Comunidad Foral de)	Hombre	90,2	95,2	77,2	100,0	91,4	97,0	92,1	94,4	93,5	95,0
	Mujer	68,5	82,7	43,5	87,1	56,7	68,7	75,5	78,4	84,3	88,5
País Vasco	Hombre	87,1	93,4	66,9	78,6	87,6	90,4	89,3	94,0	91,8	95,0
	Mujer	67,0	84,9	36,1	43,2	56,0	74,1	72,8	83,7	84,0	89,5
Rioja (La)	Hombre	89,5	95,3	75,9	91,4	92,9	95,2	92,6	95,1	94,7	96,9
	Mujer	64,6	80,5	42,4	69,0	57,1	71,1	74,0	78,8	80,5	87,6
Ceuta y Melilla	Hombre	83,4	84,8	70,7	75,0	87,2	89,7	86,3	80,8	88,3	91,3
	Mujer	48,0	58,3	20,6	23,1	47,0	57,1	62,0	63,6	88,1	92,0

Gráfico 4.Rs9.1: Tasa de empleo de la población de 25 a 64 años según nivel educativo y sexo en países de la Unión Europea que pertenecen a la OCDE. 2006.



Nota: En el gráfico los países están en orden creciente según diferencia entre mujeres y hombres.

