

INDICADORES ESTRUCTURALES. EUROPA 2020

La C.A. de Euskadi ha alcanzado el objetivo establecido en la estrategia Europa 2020 en los indicadores educativos

En los relacionados con la ocupación y la pobreza, sin embargo, se registran retrocesos frente a la situación de partida

La C.A. de Euskadi se posiciona en cinco de los nueve indicadores seleccionados en la estrategia Europa 2020 en niveles mejores a los de la Unión Europea-28, según datos elaborados por Eustat. En algunos de ellos, relacionados con la educación, se ha alcanzado el objetivo establecido para 2020.

En cuanto a la evolución de los indicadores, al comparar con 2009 se observan evoluciones positivas para los relativos a la I+D, el clima y la energía y la educación, mientras que los relacionados con la ocupación y la pobreza registran retrocesos, al igual que ocurre tanto en la Unión Europea, como en España, como consecuencia de la crisis económica, si bien menos acusados que en esta última.

Tabla 1.- Indicadores Europa 2020

	UE-28		C.A. de Euskadi		España	
	2009	2013	2009	2013	2009	2013
OCUPACIÓN						
Tasa de ocupación (20-64 años) (%)						
Total	68,9	68,3	68,5	66,2	63,7	58,2
Mujeres	62,2	62,5	61,2	61,9	56,3	53,1
Hombres	75,7	74,2	75,8	70,4	71,0	63,3
I+D						
Gasto interior bruto en I+D (% de PIB)						
	2,01	2,07 ⁽¹⁾	2,00	2,12 ⁽¹⁾	1,39	1,3 ⁽¹⁾
CLIMA Y ENERGÍA						
Emisiones de gases de efecto invernadero, año base 1990 =100						
	83,8	83,1 ⁽²⁾	108,2	101,1 ⁽²⁾	130,1	126,4 ⁽²⁾
Cuota de energías renovables en el consumo final bruto de energía (%)						
	11,9	14,1 ⁽¹⁾	7,4	7,6 ⁽¹⁾	13,0	14,3 ⁽¹⁾
Consumo de energía primaria, año base 2005=100						
	93,2	92,5 ⁽¹⁾	95,2	86,3 ⁽¹⁾	90,7	89,3 ⁽¹⁾
Consumo final de energía, año base 2005=100						
	93,2	92,8 ⁽¹⁾	95,2	93,1 ⁽¹⁾	89,8	85,1 ⁽¹⁾
EDUCACIÓN						
Tasa de abandono escolar prematuro (18-24 años) (%)						
Total	14,2	11,9	12,6	8,0	31,2	23,5
Mujeres	12,3	10,2	8,5	7,9	24,7	19,9
Hombres	16,1	13,6	16,6	8,2	37,4	27,0
Nivel de educación superior (30-34 años) (%)						
Total	32,1	36,8	41,0	44,1	39,4	40,7
Mujeres	35,5	41,0	50,8	52,1	44,9	45,3
Hombres	28,8	32,6	31,8	36,5	34,3	36,1
POBREZA (3)						
Población en riesgo de pobreza o exclusión (unión de los tres siguientes) (%)						
Población que vive en hogares con intensidad de trabajo muy baja (%)	23,7	24,8	19,3	19,9	26,7	28,2
Población en riesgo de pobreza después de transferencias sociales (%)	10,2	10,3	6,3	9,9	10,8	14,3
Población en riesgo de pobreza después de transferencias sociales (%)	16,5	17,0	15,7	15,4	21,4	22,2
Población en situación de privación material grave (%)	8,4	9,9	2,0	5,8	4,9	5,8

(1) 2012

(2) UE-28 y España 2011. C.A. de Euskadi 2012

(3) 2010 y 2012

Fuentes: Ente Vasco de la Energía (EVE); Dpto. de Medio Ambiente y Política Territorial ; Dpto. de Empleo y Políticas Sociales; Eurostat y Eustat. Indicadores estructurales. Europa 2020

La Estrategia Europea 2020, aprobada por el Consejo Europeo en 2010, es la agenda común para la década actual. Prioriza el crecimiento inteligente, sostenible e integrador como una forma de superar las debilidades estructurales en la economía de Europa, mejorar su competitividad y productividad y apuntalar una economía de mercado social sostenible. Sus cinco **objetivos** principales son:

- 1) El 75% de la población europea de entre 20 y 64 años debería estar empleada.
- 2) El gasto interno en I+D debería alcanzar el 3% del PIB.
- 3) Debería alcanzarse el objetivo “20/20/20” en materia de clima y energía: reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 20%, ahorrar un 20% del consumo de energía y promover el consumo de energías renovables hasta el 20%.
- 4) El porcentaje de abandono escolar debería ser inferior al 10% y al menos el 40% de la generación más joven debería tener estudios superiores completados.
- 5) El riesgo de pobreza en la UE debería amenazar a 20 millones de personas menos.

El seguimiento de estos objetivos se hace a través de unos indicadores principales, que Eustat ha elaborado y recopilado para la C.A. de Euskadi.

La C.A. de Euskadi, con respecto a la media de la Unión Europea, registra valores mejores en cinco de estos indicadores: Gasto interno en I+D, Consumo de energía primaria, Tasa de abandono escolar prematuro, Nivel de educación superior y Población en riesgo de pobreza o exclusión.

Por el contrario, los valores de la Tasa de ocupación, las Emisiones de gases de efecto invernadero, la Cuota de energías renovables y el Consumo final de energía están por debajo de la media europea. Respecto al conjunto del Estado, sin embargo, todos los indicadores, excepto la Cuota de energías renovables y el Consumo final de energía, arrojan cifras mejores para nuestra Comunidad que para España.

No obstante, hay que señalar que el camino hacia los objetivos marcados puede tener altibajos en los distintos años analizados, y más en coyunturas económicas como la actual que ya está produciendo retrocesos en algunos indicadores con respecto a los valores de partida.

El **Gasto interior bruto en I+D** en términos de PIB alcanza en 2012 cifras superiores en la Comunidad (2,12%) a las de la UE-28 (2,07%), que en ambos casos quedan todavía lejos del objetivo del 3%, y muy por encima de las de España (1,30). La evolución, además, se ha mantenido positiva, a pesar de la crisis, con una mejora global de 12 centésimas en relación a 2009.

El **Consumo de energía primaria** en Euskadi disminuye progresivamente desde 2008, así como el **Consumo final de energía**, que lo hace desde 2010. Gran parte de estas disminuciones pueden ser atribuidas al menor nivel de actividad económica como consecuencia de la crisis financiera y económica, más que a un conveniente cambio estructural en el patrón de consumo energético.

La **Tasa de abandono escolar prematuro** de la población de 18 a 24 años y el **Nivel de educación superior** de la población de 30 a 34 años no sólo ofrecen mejores resultados comparativos, sino que se superan los objetivos fijados por la UE (menos del 10% y al menos el 40%, respectivamente), excepto el Nivel de educación superior de los hombres que se queda en el 36,5%.

El indicador **Población en riesgo de pobreza o exclusión** es una combinación de tres indicadores:

Población que vive en hogares con intensidad de trabajo muy baja: Son las personas que viven en hogares con una intensidad del trabajo del hogar por debajo del umbral fijado en el 20%.

Población en riesgo de pobreza después de transferencias sociales: El umbral de pobreza fijado para este indicador es el 60% de la mediana de la renta nacional disponible equivalente.

Población en situación de privación material grave: Son las personas que no disponen de recursos para hacer frente a, al menos, cuatro de nueve situaciones: 1) pagar el alquiler y las facturas corrientes, 2) calentar correctamente su vivienda, 3) hacer frente a gastos imprevistos, 4) comer carne, pescado o proteínas equivalentes con regularidad (días alternos), 5) pasar una semana de vacaciones fuera del hogar, 6) disponer de coche, 7) disponer de lavadora, 8) disponer de TV en color, o 9) disponer de teléfono.

Tanto para el indicador compuesto como para los tres que lo componen, la C.A. de Euskadi registra tasas más favorables que la media de la Unión Europea, casi cinco puntos por debajo en el caso del indicador agregado de Riesgo de pobreza o exclusión, que afectaría al 19,9% de la población vasca, frente al 24,8% de la europea en su conjunto y al 28,2% de la española en 2012, según datos de Eurostat. No obstante, en relación a 2009 los cuatro indicadores registran retrocesos, con incrementos de la población en riesgo de pobreza o exclusión.

En el lado menos positivo se encuentra la **Tasa de ocupación de la población de 20 a 64 años** en la C.A. de Euskadi. Aunque en 2013 (66,2%) se observa un ligero repunte subiendo medio punto respecto a los datos de 2012, todavía se aleja 8,8 puntos del objetivo (75%) como consecuencia directa de la crisis económica. Este ligero aumento se da tanto en el caso de las mujeres como de los hombres. Con respecto a 2009, la caída de la tasa de ocupación total es de algo más de dos puntos porcentuales. En el conjunto de la Unión Europea disminuyen ligeramente las tasas total y masculina en relación a 2012 (una y tres décimas respectivamente), al contrario que la femenina, que aumenta tres décimas. En el caso de España, se mantiene la tendencia negativa disminuyendo este año las tres tasas alrededor de un punto porcentual.

Así mismo, tres indicadores del apartado climático dan cifras peores que la media de la UE-28: las **Emisiones de gases de efecto invernadero**, con un índice de 101,1 frente al 83,1 de la UE-28, la **Cuota de energías renovables en el consumo final bruto de energía**, que representa el 7,6% en el caso de la C.A. de Euskadi y alcanza el 14,1% para la media europea, y el **Consumo final de energía**, con un índice de 93,1 frente al 92,8 de la UE-28.

En relación al año anterior, se observa un aumento de casi dos puntos en las emisiones de gases en el caso de la C.A. de Euskadi. Respecto al uso de energías renovables, el indicador disminuye levemente respecto al del año anterior, 7,6% en el caso de la C.A. de Euskadi, lejos todavía no sólo del objetivo (20%) sino también de las medias europea (14,1%) y española (14,3%) que, en ambos casos, mantienen una tendencia positiva. Respecto a 2009 ambos indicadores progresan ligeramente.

Para más información:

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

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

Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.es Tlf: 945 01 75 62

[Más notas de prensa sobre Indicadores Europa 2020 de la C.A. de Euskadi](#)