

LA INNOVACIÓN. UNA CARRERA EN MARCHA

Posted on 17/07/2025 by Naider

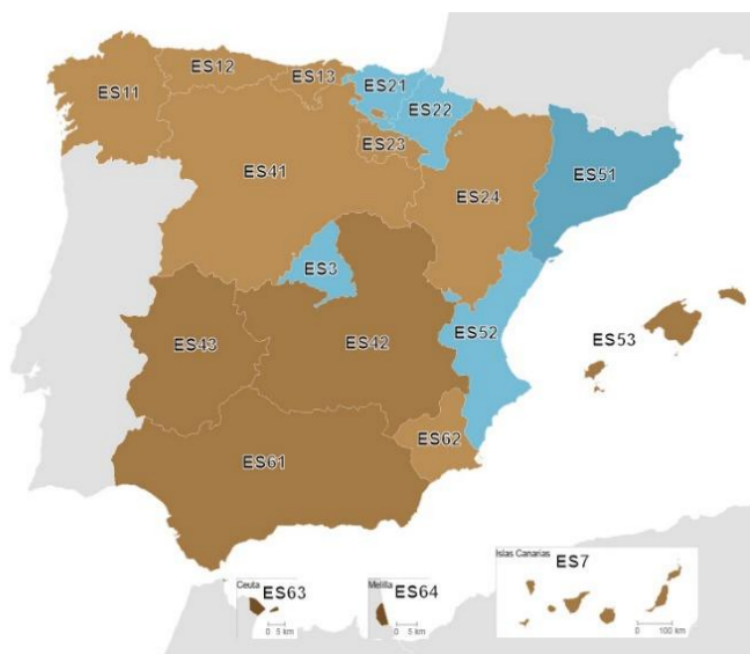
Se ha publicado el [Regional Innovation Scoreboard de 2025 \(RIS 2025\)](#). Los datos nos dan una buena noticia y algunas no tan buenas. La primera es que Euskadi sigue siendo un “strong innovator” y ocupa la posición 81 en el ranking europeo, segunda posición en el conjunto del estado, tras Cataluña (posición 72). En el grupo de innovadores fuertes están también Madrid (posición 90) y Navarra (posición 104).

Las noticias no tan buenas son que Euskadi pierde posiciones relativas (-0,7%) respecto al desempeño medio de la Unión Europea, mientras que tanto Cataluña, como Navarra mejoran su desempeño relativo con Europa. un 4,6% y 3,8%, respectivamente.

Los ámbitos en los que más mejora Euskadi son la colaboración entre pymes en el ámbito de la innovación y la digitalización. Los puntos fuertes del sistema de innovación siguen siendo la población con estudios superiores, las ventas de productos innovadores y la colaboración entre pymes.

























Los puntos débiles siguen estando en la escasa innovación no tecnológica y no relacionada con la I+D en la que, a pesar de los esfuerzos realizados, no se consigue mejorar, la innovación en producto en las empresas en la que Euskadi pierde un 4,8% respecto la media europea y se está en la posición 168 y la computación en la nube en las empresas.

La conclusión es que seguimos en la carrera de la innovación, pero que tenemos que correr (invertir, mejorar,...) mucho más si queremos estar entre los ganadores de esta competición en la que nos jugamos la productividad, el crecimiento económico y el mantenimiento de nuestro sistema de bienestar social.



Fuente: [Regional Innovation Scoreboard 2025](#).

País Vasco (ES21)

Indicator	Current benchmarking (relative to the EU in 2025)			Performance trends (relative to the EU in 2018)			
	Performance relative to		Region rank	Performance relative to EU in 2018	Performance change		
	ES	EU27			2018-2025	2023-2025	
REGIONAL INNOVATION INDEX	116.6	108.1		81	121.7	7.5	-0.7
Human resources							
1.1.2 Population with tertiary education	129.3	171.1		2	189.9	0.0	0.0
1.1.3 Population involved in lifelong learning	116.1	139.5		52	176.5	17.3	10.2
Attractive research systems							
1.2.1 International scientific co-publications	149.2	136.8		93	184.9	54.6	6.7
1.2.2 Scientific publications among the top 10% most cited	116.4	101.6		110	96.1	-33.0	-0.4
Digitalisation							
1.3.1 Broadband penetration	98.8	121.3		45	121.3	75.7	16.4
Finance and support							
2.1.1 R&D expenditure in the public sector	84.7	68.5		134	69.4	-1.4	6.9
Firm investments							
2.2.1 R&D expenditure in the business sector	151.9	110.3		34	115.9	8.3	9.4
2.2.2 Non-R&D innovation expenditures	98.9	79.8		163	63.6	-0.1	-10.3
2.2.3 Innovation expenditures per person employed	142.3	110.0		61	122.4	16.8	1.0
Investments in information technologies							
2.3.1 Cloud computing in enterprises	102.9	58.1		170	58.1	0.0	0.0
2.3.2 Employed ICT specialists	98.7	92.1		87	103.7	3.8	-28.8
Innovators							
3.1.1 SMEs introducing product innovations	137.4	79.9		168	89.0	40.4	-4.2
3.1.2 SMEs introducing business process innovations	121.1	63.0		186	78.8	6.8	-7.6
Linkages							
3.2.1 Innovative SMEs collaborating with others	196.9	142.0		67	189.4	49.5	20.9
3.2.2 Public-private co-publications	148.7	129.3		89	147.3	11.0	6.3
Intellectual assets							
3.3.1 PCT patent applications	113.0	73.1		113	64.1	-2.2	-0.1
3.3.2 Trademark applications	79.1	92.9		82	86.7	-2.9	-19.3
3.3.3 Design applications	73.1	64.5		142	53.2	-13.7	-2.2
Sales and employment impacts							
4.1.1 Sales of new-to-market and new-to-firm innovations	110.5	168.6		36	203.3	-25.5	-10.7
4.1.2 Employment in innovative enterprises	150.8	90.0		137	95.1	-12.0	1.9
Trade impacts							
4.2.1 Exports of medium and high technology products	104.1	69.0		163	68.7	-3.6	3.8
Resource and labour productivity							
4.3.2 Air emissions by fine particulates	104.5	109.5		126	162.0	12.7	-18.3
4.3.3 Labour productivity	122.6	107.9		109	112.4	5.0	-1.2

 >125% of the EU average
  100–125% of the EU average
  70–100% of the EU average
  <70% of the EU average

Note: 'Region rank' shows region rank among all regions for each indicator based on indicator scores.

