

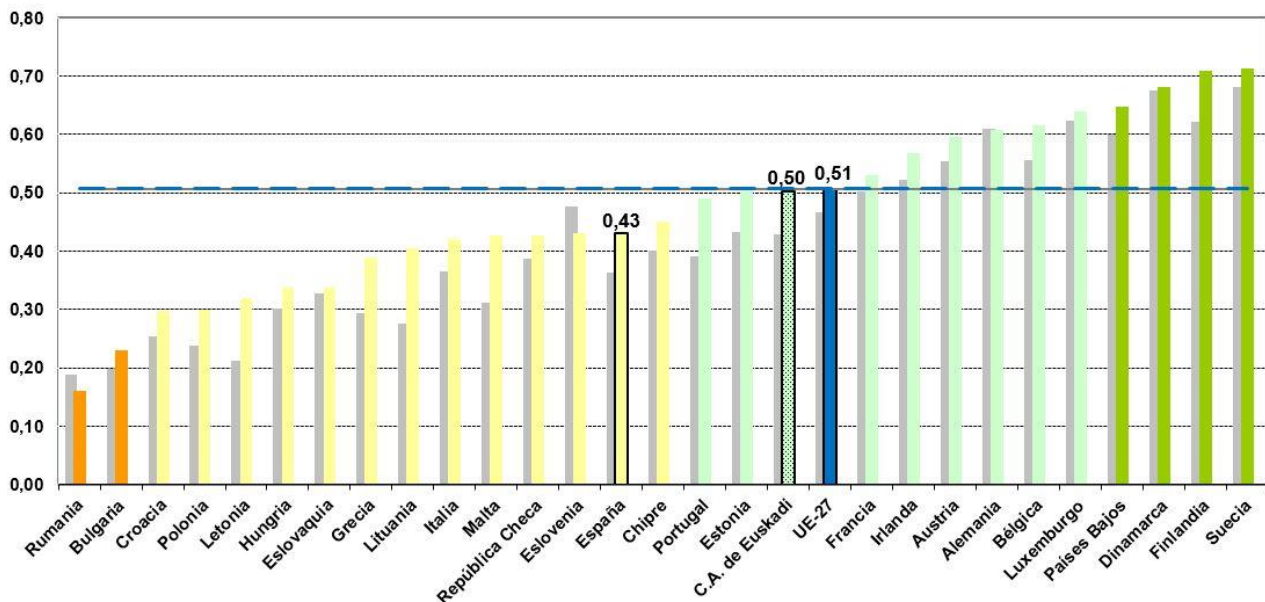
La C.A. de Euskadi asienta su posición entre los países europeos con alta innovación

Recursos humanos, Sistemas de investigación atractivos e Impactos en el empleo son las dimensiones con mejores resultados

El Panel Europeo de Indicadores de Innovación-European Innovation Scoreboard -EIS 2020-, alcanza un valor de 0,502 en la C.A. de Euskadi con datos referidos a 2019, prácticamente idéntico al de la media de la UE-27, con un valor de 0,507, según datos elaborados por Eustat. **Este dato sitúa a la C.A. de Euskadi al nivel del grupo de países con alta innovación**, al obtener una media superior al 95% de la registrada por la UE-27, en concreto del 99,1% este 2019, cuando en 2012 únicamente representaba el 91,9%. Por su parte, **España se coloca entre los países de innovación moderada** con un valor de 0,432 y alcanza el 85,1% de la media europea en 2019.

El EIS es un panel de indicadores en continua revisión, a menudo de los propios indicadores que lo forman y de su fórmula de cálculo, pero también porque se incorporan los datos anuales más actualizados de cada país. **Estos cambios implican que no se puedan hacer comparaciones con EIS publicados en años anteriores**. El EIS 2020 facilita los datos del periodo de ocho años, entre 2012 y 2019.

Panel Europeo de Indicadores de Innovación EIS 2020. C.A. de Euskadi y UE-27



Fuente: Eustat. Panel europeo de indicadores de innovación-EIS- y Comisión Europea

Nota: Las columnas coloreadas corresponden a los valores de 2019 y las de gris a 2012, calculados según EIS 2020

El Panel Europeo de Indicadores de Innovación -EIS 2020- trata de medir el grado en que las economías de los países tienen capacidad y desarrollan actividades de innovación. Los países de la UE-27, en función de la puntuación obtenida y de su situación respecto a la media europea, se agrupan en cuatro categorías.

En la primera, **países líderes en innovación**, están los países que consiguen una puntuación superior al 125% de la media en la Unión Europea: son Suecia (0,71), Finlandia (0,71), Dinamarca (0,68), Países Bajos (0,65) y Luxemburgo (0,64), aunque en Europa el país que ocupa la vanguardia innovadora es Suiza (0,83).

En el segundo grupo, **países con alta innovación**, se encuentran los que logran una puntuación entre el 95% y el 125% de la media. En este caso, y en orden decreciente, estarían Bélgica, Alemania, Austria, Irlanda, Francia, Estonia y Portugal, con puntuaciones entre 0,61 y 0,49. La C.A. de Euskadi, con una puntuación de 0,50, se situaría al nivel de este grupo, entre Francia y Estonia, al alcanzar el 99,1% de la media de EU-27. Se da la circunstancia de que, además, la diferencia entre Francia y la C.A. de Euskadi se ha ido acortando estos últimos ocho años. Así, Francia, tradicionalmente en la posición inmediatamente superior, se situaba en el 107,6% del promedio europeo en 2012, casi dieciséis puntos porcentuales por encima del 91,9% de nuestra comunidad; siete años más tarde, en 2019, la diferencia se ha reducido a 5,4 puntos porcentuales al corresponderle a Francia 104,5% por el 99,1% mencionado de la C.A. de Euskadi.

A continuación, al tercer grupo, **países con innovación moderada** (entre el 50% y el 95% de la media), pertenecen Chipre, España, Eslovenia, República Checa, Malta, Italia, Lituania, Grecia, y otros cinco países más, con valoraciones que oscilan entre el 0,45 de Chipre y el 0,30 de Polonia y Croacia.

Por último, en el cuarto grupo, **países con baja innovación** (menos del 50% de la media) se sitúan Bulgaria y Rumanía, al obtener 0,23 y 0,16 puntos respectivamente.

Panel de Indicadores de Innovación Europeo EIS 2020. 4 Bloques y 10 Dimensiones. Índices compuestos

	UE-27	C.A. de Euskadi	España
Panel de indicadores de innovación -EIS 2020-	0,51	0,50	0,43
CONDICIONES MARCO	0,45	0,60	0,54
Recursos Humanos	0,42	0,65	0,65
Sistemas de investigación atractivos	0,42	0,59	0,39
Entorno favorable a la innovación	0,53	0,54	0,60
INVERSIONES	0,56	0,42	0,39
Financiación y apoyo	0,57	0,27	0,44
Inversiones de las empresas	0,56	0,51	0,36
ACTIVIDADES DE INNOVACIÓN	0,49	0,40	0,30
Innovadores	0,53	0,46	0,24
Vínculos	0,45	0,47	0,29
Activos intelectuales	0,50	0,29	0,37
IMPACTOS	0,58	0,60	0,53
Impactos en el empleo	0,48	0,55	0,51
Impactos en las ventas	0,65	0,63	0,55

Fuente: Eustat. Panel europeo de indicadores de innovación-EIS y Comisión Europea

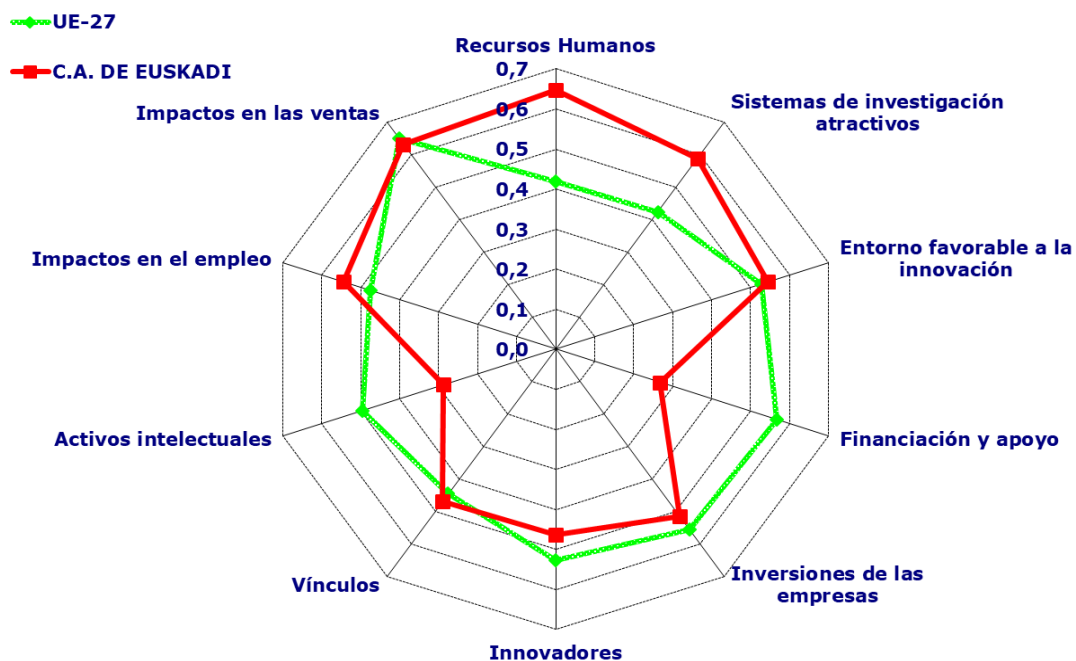
Hay que señalar que el Panel Europeo de Indicadores de Innovación - EIS 2020 - se estructura en cuatro bloques principales de resultado, con 10 dimensiones, para un total de 27 indicadores.

En este sentido, la C.A. de Euskadi sobresale en dos bloques respecto a la media europea, **‘CONDICIONES MARCO’** e **‘IMPACTOS’**.

En el primer bloque, **‘CONDICIONES MARCO’**, la C.A. de Euskadi obtiene una puntuación de 0,60 por 0,45 en la UE; además, nuestra Comunidad obtiene mejor puntuación que la media europea en las tres dimensiones que la componen: **‘Recursos humanos’**, **‘Sistemas de investigación atractivos’** y **‘Entorno favorable a la innovación’**.

En **‘Recursos humanos’**, dimensión que mide la disponibilidad de fuerza de trabajo altamente cualificada e instruida como elemento clave para la innovación, destacan dos de los tres indicadores que lo conforman respecto a la media europea: los **‘Nuevos graduados doctores entre 25 y 34 años’** alcanzan el 3,47 por mil en el País Vasco mientras que en la UE-27 representan el 1,94 por mil y el **‘Porcentaje de población de 25 a 34 años con educación terciaria’**, que asciende al 50,4%, mientras que la media comunitaria se queda en el 39,2%. En el tercer indicador de esta dimensión, **‘Porcentaje de población de 25 a 64 años que participa en aprendizaje permanente’**, el valor obtenido en la Comunidad, 8,5%, es inferior al de la UE-27, 10,6%.

Dimensiones de la Innovación en la C.A. de Euskadi y en la UE-27. Panel de Indicadores de Innovación Europeo EIS 2020



Fuente: Eustat. Panel europeo de indicadores de innovación -EIS- y Comisión Europea

Los **‘Sistemas de investigación atractivos’**, dimensión que mide la competitividad internacional del entramado científico, también se compone de tres indicadores y en los tres sobresale la C.A. de Euskadi frente a la UE-27. Así, el número de **‘Co-publicaciones científicas internacionales por millón de habitantes’** supone 1.634 en la C.A. de Euskadi frente a 1.093 en Europa; en el porcentaje de **‘Publicaciones científicas más citadas internacionalmente’** (denominadas excelentes), el valor para el País Vasco es del 10,21% y del 10,03% en la UE-27 y, por último, **‘Doctores extranjeros como porcentaje del total de doctores del país’**, la C. A. de Euskadi obtiene el 33,71% frente al 17,83% en la UE-27.

La tercera dimensión de este primer bloque analizado es **‘Entorno favorable a la innovación’** y mide la implantación de redes de banda ancha de alta velocidad y el emprendimiento impulsado en la oportunidad. Agrupa dos indicadores y la C. A. de Euskadi destaca en **‘Penetración de la banda ancha’** con un 34,0% por un 23,0% en la UE-27; es particularmente significativa la evolución de este indicador, ya que partía en el año 2012 de una penetración del 6,4% cuando en la UE-27 era del 10%. Sin embargo, en **‘Emprendimiento impulsado por la oportunidad’**, índice motivacional, nos supera la Unión Europea al obtener un valor de 3,57 por 1,93 en la Comunidad.

En **‘IMPACTOS’**, segundo bloque que también obtiene una mejor puntuación la C.A. de Euskadi, 0,60, que la media europea, 0,58, se examinan dos dimensiones: **‘Impactos en el Empleo’** e **‘Impactos en las ventas’**.

La primera, **‘Impactos en el Empleo’**, recoge el éxito económico de la innovación en el empleo, e incluye dos indicadores: **‘Empleo en actividades de conocimiento-intensivo como % del empleo total’**, con 12,40% en la C.A. de Euskadi y 13,70% en Europa, y **‘Empleo en empresas de rápido crecimiento de sectores innovadores’**, donde la C.A. de Euskadi, con 6,69%, supera a Europa, 5,15%.

La segunda, **‘Impactos en las ventas’**, evalúa el éxito económico en las ventas debido a actividades de innovación e incluye tres indicadores: **‘Exportaciones de productos de tecnología media y alta como % del total de exportaciones de productos’**, 55,35 en la C.A. de Euskadi por 57,14 en la UE-27, **‘Exportaciones de servicios de alto nivel de conocimiento como % del total de exportaciones de servicios’**, 39,62 en nuestra comunidad por 68,40 en la UE-27 y **‘Ventas de productos nuevos para el mercado y para la empresa como % de la cifra de negocio’** donde es más alto el dato de la Comunidad, 19,06%, que el de Europa, 12,51%.

En los otros dos bloques que componen el panel de indicadores, **‘INVERSIONES’** y **‘ACTIVIDADES DE INNOVACIÓN’**, la C.A. de Euskadi obtiene una puntuación inferior a la media europea. En la primera dimensión, la C.A. de Euskadi, con 0,56 puntos, se queda ligeramente por debajo del promedio de la UE-27, que alcanza 0,59 puntos. En la segunda, **‘Actividades de innovación’**, la media europea es de 0,49 puntos, mientras nuestra comunidad consigue 0,40 puntos.

No obstante, en el bloque de **‘Actividades para la innovación’**, la C.A. de Euskadi aventaja a la UE-27 en una de las tres dimensiones que engloba. Se trata de la dimensión **‘Vínculos’**, que mide los esfuerzos de colaboración entre empresas innovadoras y también con el sector público, en la que la C.A. de Euskadi registra 0,47 puntos por 0,45 de la UE-27.

A un mayor nivel de detalle, la C.A. de Euskadi también aventaja a la UE-27 en varios indicadores. Entre ellos cabe destacar en el bloque de **‘INVERSIONES’** dentro de la dimensión **‘Inversiones de las empresas’** el indicador **‘Empresas que imparten formación para desarrollar o mejorar las competencias en materia de TIC de su personal’**, que en la C.A. de Euskadi supone el 24,2% y en Europa el 23,0%. A su vez, en el bloque de **‘ACTIVIDADES DE INNOVACIÓN’** en la dimensión **‘Innovadores’** los indicadores de **‘PYMES innovadoras en producto o proceso como % de PYMES’** y **‘PYMES con innovación interna como % de PYMES’**, también superan la media europea, 34,94% por 33,84% en el primer caso y 32,14% por 28,61% en el segundo. Lo mismo sucede en la dimensión **‘Vínculos’** dentro de este mismo bloque con el indicador **‘PYMES innovadoras que colaboran con otras como % de PYMES’** con 13,54% en el País Vasco y 9,32 en UE-27.

Panel de indicadores de innovación EIS 2020. C.A Euskadi

https://www.eustat.eus/indicadores/ambito_99/temaseleccionado_45/indicadoresEstruc.html

Para más información:

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

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

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