

Análisis FGE

Conclusiones del 9º Informe de Cohesión desde una perspectiva gallega

Analizamos los resultados más relevantes para Galicia del 9º Informe de Cohesión, el documento en el que la Comisión Europea evalúa cada tres años la situación actual de la cohesión económica, social y territorial de la UE y presenta los progresos y lecciones aprendidas en el marco de esta política.

Fecha de publicación: junio de 2024

Contacto: bruselas@fundaciongaliciaeuropa.eu

1. Introducción

Desde su creación, la Unión Europea (UE) se basa en un ideal de solidaridad, igualdad de oportunidades y equilibrio territorial. El propio Tratado de Roma fijó el objetivo de «*reducir las diferencias existentes entre las diversas regiones y el retraso de las regiones menos favorecidas*».

Desde el principio han existido grandes disparidades territoriales y demográficas en Europa, que podrían constituir obstáculos al proceso de integración europea y a la propia estabilidad y de la UE. Por eso mismo se persigue el objetivo de la **cohesión**, entendida como el desarrollo armonioso de toda la UE, el equilibrio entre regiones y la reducción de las disparidades territoriales.

Ante la incapacidad de las fuerzas del mercado de garantizar por sí solas un reparto equitativo de los beneficios económicos y sociales del crecimiento y el desarrollo en la UE, la **Política de Cohesión** se encarga de ello, apoyando a los Estados miembros y a las regiones.

Actualmente, ésta es la **principal política de inversión de la Unión Europea**, compuesta de una serie de instrumentos de financiación denominados **Fondos Estructurales y de Inversión**, entre los que destacan el [Fondo Europeo de Desarrollo Regional \(FEDER\)](#), el [Fondo Social Europeo Plus \(FSE+\)](#), el [Fondo de Cohesión](#), el [Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural \(FEADER\)](#) y el [Fondo Europeo Marítimo y de Pesca \(FEMP\)](#).

Para garantizar la transparencia y evaluar la eficacia y eficiencia de la política de cohesión, cada tres años la Comisión Europea publica un **Informe sobre a Cohesión**, que evalúa la situación actual de la cohesión económica, social y territorial de la UE y presenta los progresos y lecciones aprendidas en el marco de la política de cohesión. Lo hace analizando una amplia gama de indicadores, como la prosperidad económica, el empleo, los niveles de educación o la evolución demográfica.

En las próximas páginas, presentaremos de manera detallada los **principales resultados** que arroja la [9.ª edición del informe](#) publicado por la Comisión el 27 de marzo de 2024- en relación con la situación de Galicia bajo el prisma de la política de cohesión y desarrollo regional europea.

Se presentarán los principales indicadores para las tres dimensiones que componen el concepto de **cohesión -la económica, la social y la territorial-** así como la posición gallega en relación con las tres grandes transiciones que afectan a la sociedad europea en la actualidad- **las transiciones ecológica, digital y demográfica-**.

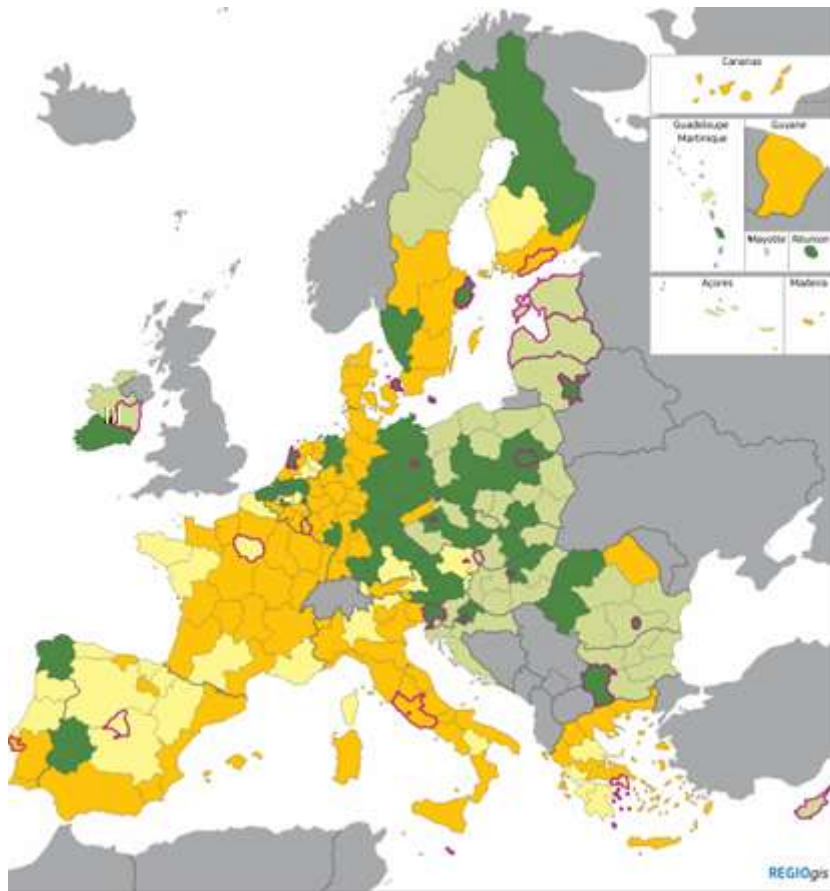
Algunas de las tendencias más destacadas que se observan en Galicia son las siguientes:

- Galicia es una región de renta media dentro de la UE, caracterizada por un ritmo de crecimiento económico alto en los últimos veinte años, más acelerado que el español y europeo.

- El mercado laboral en Galicia se muestra competitivo: supera el ritmo de crecimiento medio europeo para los sectores TIC y las actividades científico-técnicas y administrativas.
- Nuestra región tiene una tasa de educación superior (42,7%) y un porcentaje de adultos en formación (16%) por encima de la media europea.
- Un 26% de la población gallega está en riesgo de pobreza o exclusión social, superando la media europea en 4 puntos porcentuales.
- Galicia presenta una de las menores diferencias entre las tasas de empleo femenino y masculino en Europa (6,6 p.p. frente a 10,7 p.p. de media en la UE).
- Galicia tiene buen acceso a universidades (93,2% de la población vive a 45 minutos o menos en coche de una), pero problemas en el acceso a escuelas primarias (solo 58,8% vive a 15 minutos o menos a pie de una).
- Ourense y Pontevedra superarían las 1,000 muertes por millón de habitantes debido a temperaturas extremas en 2050.
- Galicia presenta un índice de riesgo socioeconómico ante la transición ecológica medio-bajo (33/100).
- El nivel de emisiones de gases de efecto invernadero en Galicia es inferior a la media de la UE, pero también tiene un gran potencial de producción de energías renovables desaprovechado.
- El saldo migratorio positivo de las cuatro provincias gallegas no logra compensar el saldo vegetativo negativo, lo que provoca una reducción constante de la población gallega, debido principalmente al envejecimiento.

2. Cohesión económica

- **Índice de desarrollo económico** a nivel **NUTS 3** señala que nuestra comunidad se encuentra entre **las regiones que experimentaron un mayor crecimiento económico en los últimos veinte años**.
- A nivel **de ingreso per cápita** (indicador del nivel de vida y desarrollo económico) **Galicia** se encuentra entre las **regiones de la UE de renta media**, con un PIB per cápita medio del 78,7% de la media de la UE-27 en 2021, aunque ha sido una de las **regiones europeas que más ha crecido en esta dimensión** (por encima de los ritmos medios de crecimiento español y europeo).



Map 3 Regional growth of GDP per head compared with growth in the EU and Member State, annual average, 2001–2021



Source: DG REGIO based on JRC-ARDECO data.

0 500 km

© EuroGeographics Association for the administrative boundaries

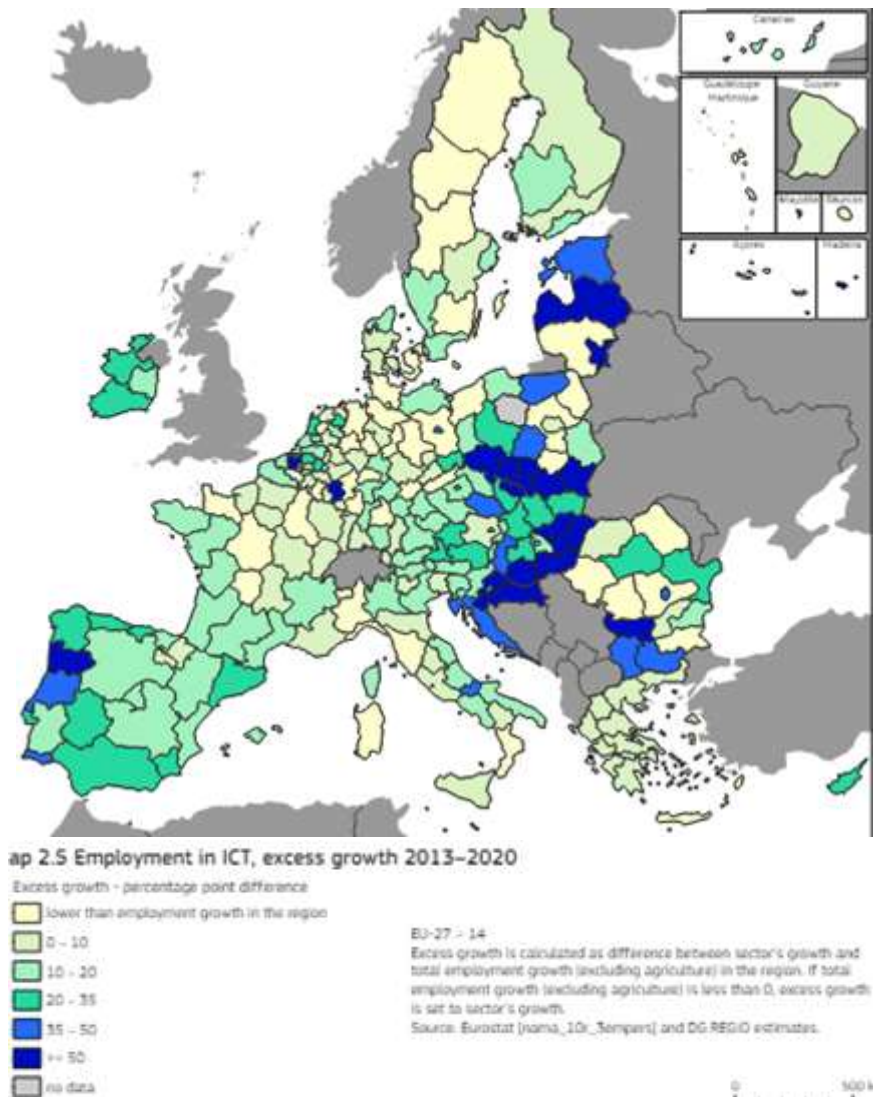
▪ **Respuesta a las crisis y recuperación económica: tasa de empleo.**

- Se apreció una recuperación general a nivel europeo en 2022 (tasa de ocupación máxima histórica de casi el 75%) pero con grandes disparidades entre regiones noroccidentales (mercados laborales más sólidos) y meridionales-orientales.
- **Galicia se sitúa por debajo de la media europea, con una tasa del 69,2% de empleo frente al 74,6% de la UE.**

3. Cohesión social

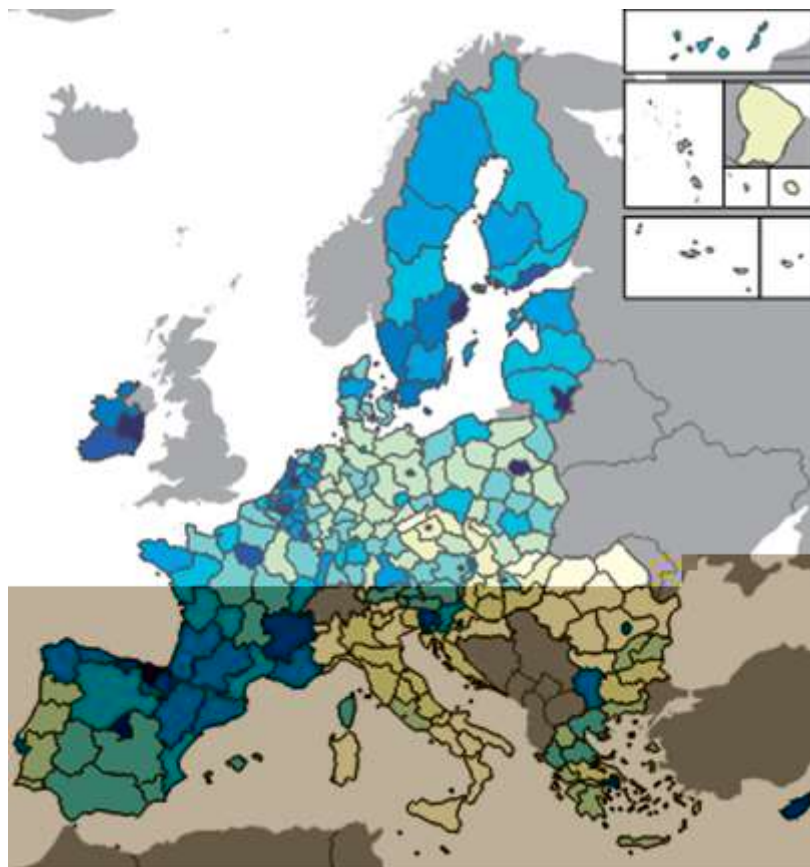
3.1 Evolución del mercado laboral

- **Crecimiento de la tasa de empleo en sectores TIC 2013-2020:** en el conjunto de la UE este fue 14 puntos porcentuales (p.p.) superior al crecimiento del resto de empleos (sin contar la agricultura). Galicia supera esta media y muestra además una de las **tasas más altas de España:** 20,3 p.p. de crecimiento más que el resto de los empleos.
- **Crecimiento de la tasa de empleo en actividades científico-técnicas, administrativas y de servicios auxiliares (2013-2020):** en UE-27 crecieron 8 p.p. más que el resto de los empleos. Galicia también está por encima de la media europea, con una diferencia de 14 p.p.

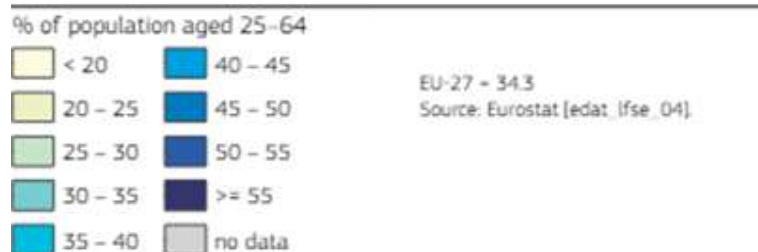


3.2 Educación

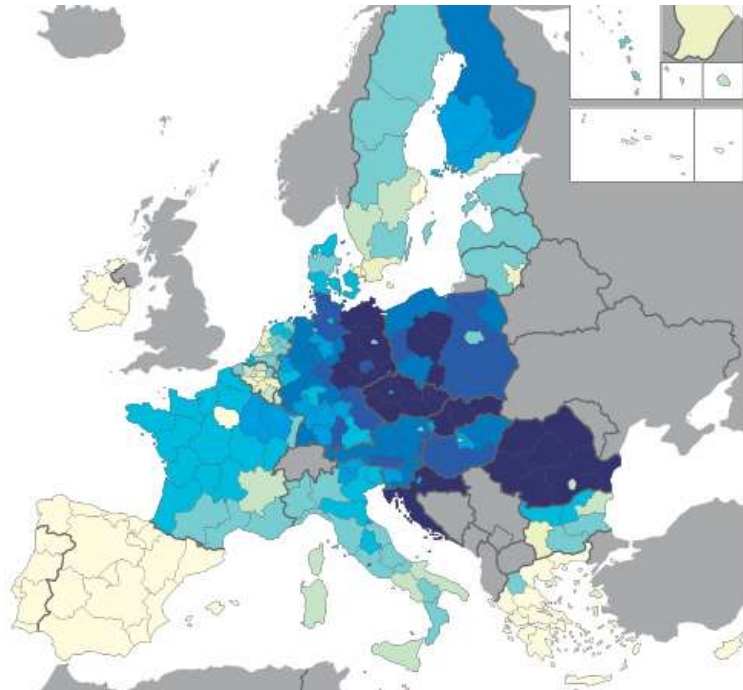
- Tasas de educación terciaria (% de personas entre 25 y 64 años con educación superior):** tasa media europea del 34,3% en 2022. Tasas más altas en las regiones más desarrolladas (38%) y en las regiones en transición (36%) que en las menos desarrolladas (26 %). **Galicia se encuentra por encima de la media europea con un 42,7%.**



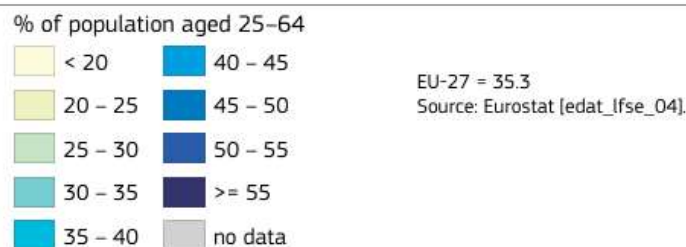
Tertiary education rate



- Tasas de Educación y Formación Profesional (EFP) (% de personas entre 25 y 64 años graduadas en EFP):** tasa media europea del 35,3% (mucho mayor en Estados miembros orientales y en zonas rurales). España tiene una de las tasas más bajas (inferior al 20%). En Galicia es del 10,3%.

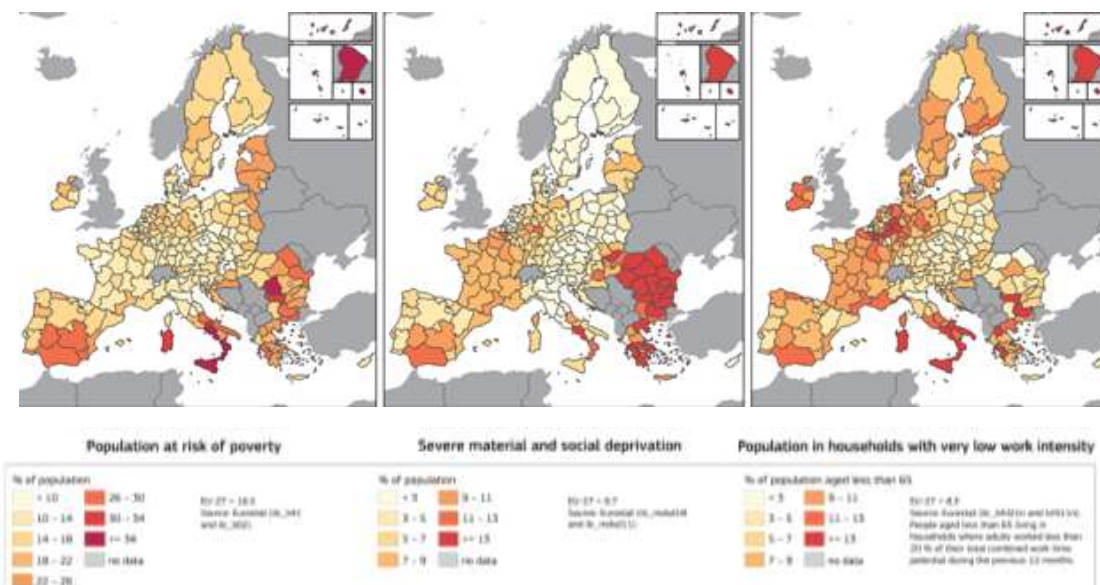


Vocational education and training rate



- Participación de los adultos en actividades de educación y formación (% de personas entre 25 y 64 años que ha participado en las últimas 4 semanas, datos de 2022):** Galicia se sitúa por encima de la media de la UE del 12%; cerca del 16% de los adultos gallegos habían participado en una actividad formativa en las últimas 4 semanas.
- Tasa de abandono escolar temprano de los estudios (personas de 18-24 años que han completado, como máximo, el primer ciclo de la enseñanza secundaria y no siguen estudiando, media 2020-2022):** Disminución general en la UE entre 2013 y 2022. Algunas CCAA españolas (Andalucía, Murcia, Castilla La Mancha, Cataluña y Baleares) ostentan algunas de las tasas más elevadas de la UE (superiores al 16%). Galicia supera escasamente la tasa media de la UE con un 10% de abandono escolar temprano.

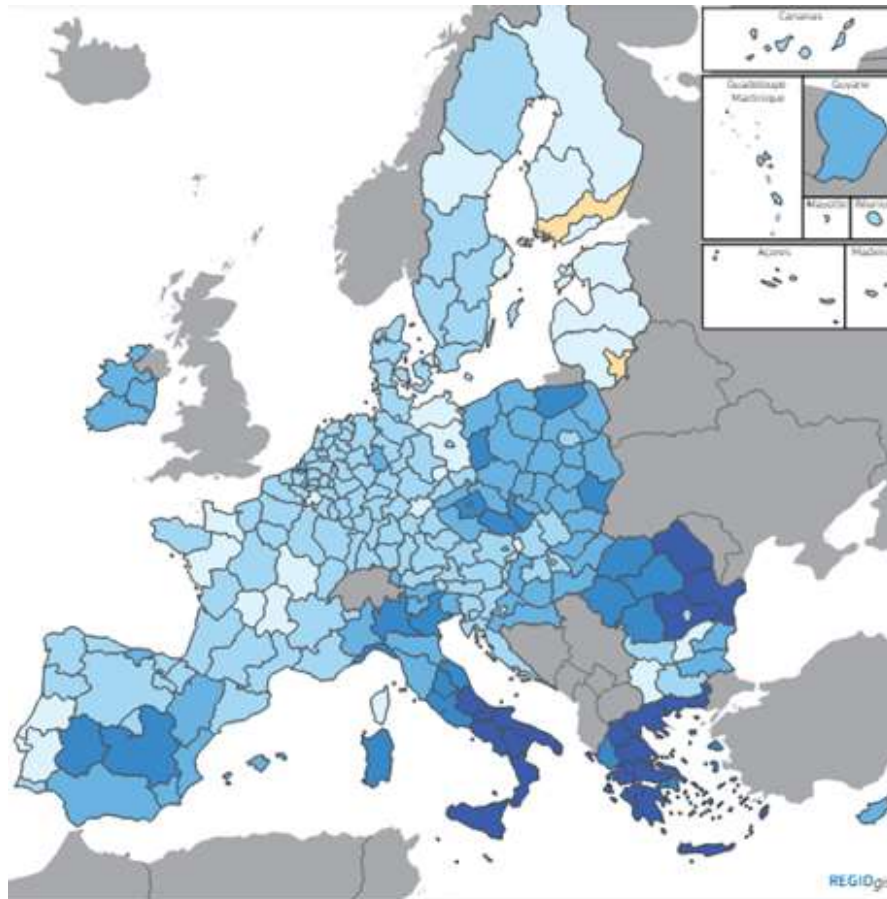
- Tasa de personas AROPE (% de población en riesgo de pobreza o exclusión social, es decir, con pobreza monetaria relativa y/o privación material o social grave y/o hogar casi sin empleo, 2022):** A nivel europeo se aprecia disminución sostenida hasta 2019, y luego se estanca. Actualmente 95 millones de europeos siguen siendo AROPE (entre ellos 20 millones de niños y personas en situaciones desfavorecidas). Las tasas más elevadas siguen estando en regiones rurales orientales y del sur de la UE. En España la media nacional es del 26% de la población. **Galicia** tiene una proporción del **23,6%**. Si descomponemos este indicador en sus 3 componentes para Galicia:
 - La privación social o material severa afecta al 6,3% de la población gallega (inferior a la media europea del 6,7%).
 - El 18% sufre pobreza monetaria, dos puntos porcentuales por encima de la media europea y dos por debajo de la española.
 - 9,5% de personas viviendo en hogares con muy baja intensidad de trabajo, mayor que la media europea (8,3%) y la media española (8,7%).



3.3 Igualdad de género

- Diferencia de acceso a educación terciaria entre géneros (diferencia en puntos porcentuales, personas entre 25 y 64 años, 2022):** En la UE el 37% de las mujeres de entre 25 y 64 años de la UE tenían un título terciario, frente al 31% de los hombres. En Galicia, la proporción de mujeres que acceden a este nivel educativo 9,6 p.p. superior a la de los hombres.
- Brecha de género en el empleo (diferencia en tasas de empleo entre mujeres y hombres, 2022):** el 69% de las mujeres de 20 a 64 años en la UE

trabajaban en 2022, frente al 80% de los hombres (diferencia de 11 p.p.). Se observa un crecimiento desde 2013 en el empleo femenino en regiones más desarrolladas y en transición, y una disminución en regiones menos desarrolladas y meridionales. En Galicia la diferencia entre el empleo femenino y el masculino es de 6,6 p.p.



Map 2.15 Differences between female and male employment rates, 2022

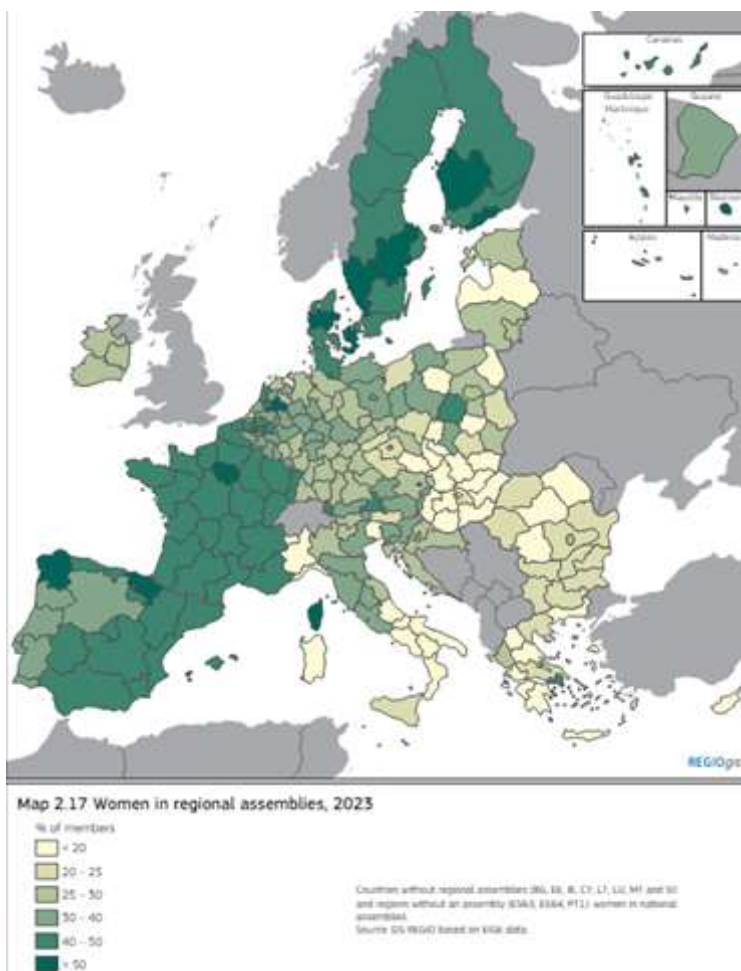
Percentage point difference



EU-27 = -10.7
Source: Eurostat (Pht_v_1e2smort)

0 500 km

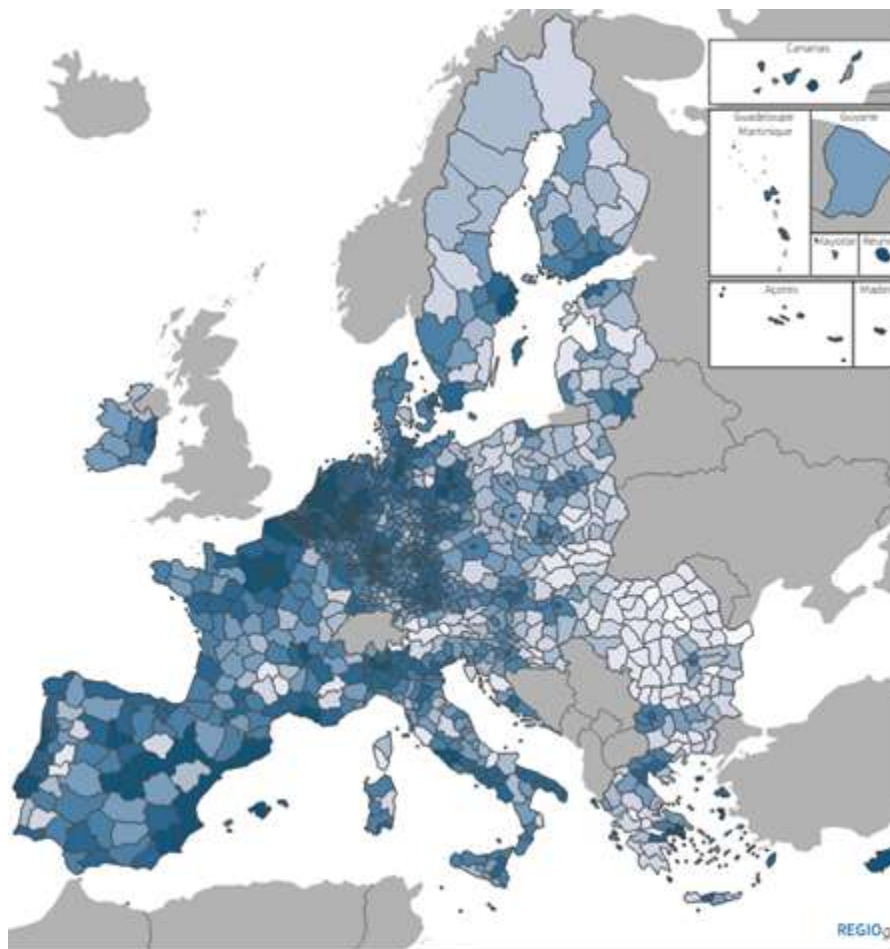
- Representación en puestos de gobierno y liderazgo (% de mujeres en asambleas regionales, 2023):** las mujeres sólo alcanzaban o sobrepasaban el 50% de los puestos en asambleas regionales en 16 de 285 regiones europeas NUTS 2, sin cambios a partir de 2021. **Galicia es la primera región española y la tercera región europea** por proporción de mujeres en su asamblea regional (**53,3%**) (sólo la superan las regiones danesas Sjælland y Midtjylland, ambas con un 53,7%).



4. Cohesión territorial

4.1 Nivel de conexión

- Rendimiento del transporte en coche (% de población en un radio de 120 km a la que se puede llegar en 90 minutos):** La **media de la UE** en términos de rendimiento de transporte por carretera es del 77,2%. Tiende a ser bajo en zonas poco pobladas, especialmente en Europa del Este, y alto en las regiones más densamente pobladas del norte. **España (87,56%)** ha aumentado su rendimiento en los últimos años gracias a inversiones en infraestructuras de transporte. **Galicia** supera la media europea, pero está a gran distancia de la media nacional, con un **77,4%**. Destaca la escasa conectividad en la provincias de **Lugo (61,9%)** y **Ourense (52,4%)**, frente a la excelente conexión de **A Coruña (82,3%)** y **Pontevedra (85%)**.

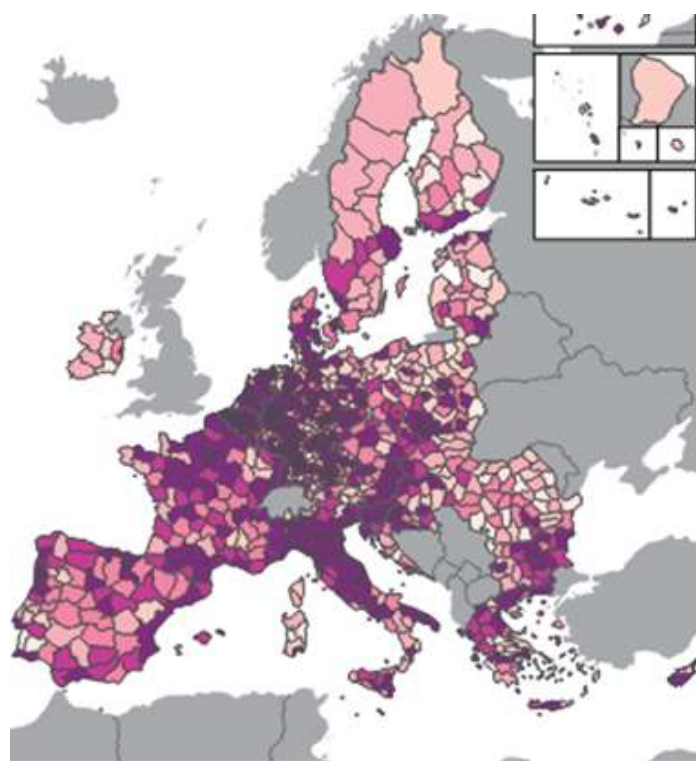


Map 3.4 Road transport performance (% of population within a 120-km radius that can be reached in 90 minutes) by NUTS 3, 2021.



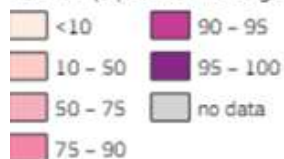
EU 27 = 77.2
 Share of population within a 120 km radius that can be reached within 90 minutes by car.
 Source: DG REGIO, based on Eurostat and TomTom data (FR (RUP), JRC and IGN F).

- **Acceso a escuelas primarias (% de la población que vive a menos de 15 minutos a pie de una escuela primaria):** en **Galicia** es del **58,8%**, significativamente inferior a la media nacional (82,4%) y algo inferior a la media europea (64%). Ninguna provincia gallega supera la media de la UE, si bien Coruña y Pontevedra tienen un acceso sensiblemente mejor (61,6% y 60,2%, respectivamente) que Lugo y Ourense (51,2% y 52,3%) a la educación primaria.
- **Acceso a universidades (% de la población que vive a 45 minutos o menos en coche de una universidad):** gran disparidad en la UE entre regiones urbanas y rurales, y también entre Estados orientales y occidentales. En **Galicia** alcanza el **93,2%**, superando la media europea (89%) y casi alcanzando la media española (93,6%). Gran variación entre provincias gallegas (Pontevedra presenta una proporción del 99,9%, A Coruña un 93,7%, Ourense un 90,2% y Lugo un 74,7%).



Universities

Share of population in a region, in %



EU-27 - 89.0

Access to a university campus within 45 minutes of travel by car, 2020.

HU: 2019; CZ: 2018; SI: 2016.

Sources: ETER register, OpenStreetMap, TomTom, Eurostat, IGN-F, REGIO-GIS.

- **Acceso a centros sanitarios (tiempo de viaje medio en coche, en minutos, 2021-2022):** en Galicia es de **12,5 minutos**, mayor que la **media española de 8,6 minutos** (no hay dato sobre la media europea). A Coruña (11,9 minutos) y Pontevedra (11,5) tienen mejor acceso que Ourense (13,6 minutos) y Lugo (16 minutos).

4.2 Cooperación interregional

- Galicia es una región fronteriza con el Norte de Portugal. Las **regiones fronterizas** cubren más del 40% de la superficie de la UE, generan el 30% del PIB y albergan al 30% de su población, unos 150 millones de personas. La Comisión calcula que la **eliminación del 20% de los obstáculos transfronterizos** en la UE generaría un **aumento del 2 % del PIB** y más de un millón de puestos de trabajo en las regiones fronterizas.
- La cooperación territorial en la UE se desarrolla a través del programa **Interreg**. El **subprograma Interreg-A** se centra específicamente en la

cooperación transfronteriza (entre regiones fronterizas). **Galicia** participa en los siguientes subprogramas:

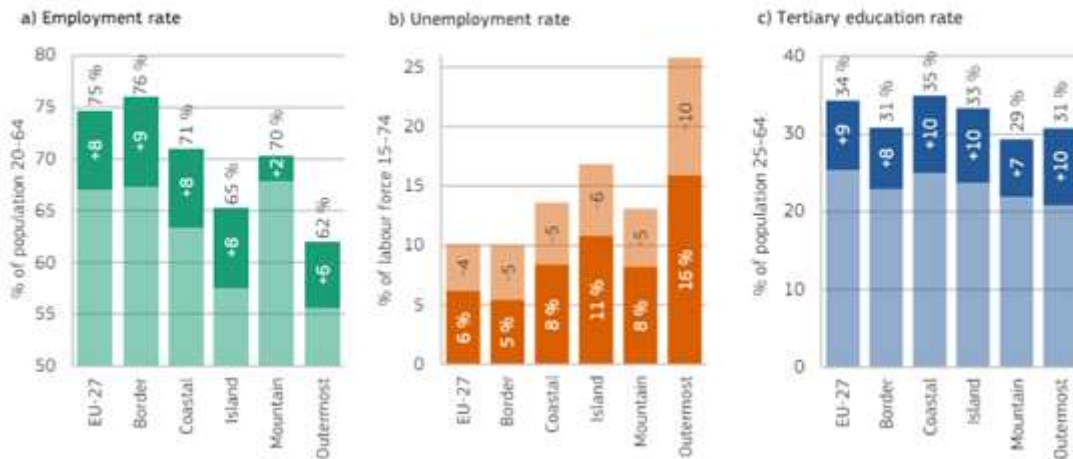
- **Interreg POCTEP:** programa que promueve el desarrollo y la cooperación transfronteriza entre España y Portugal.
- **Interreg SUDOE:** fomenta la cooperación entre regiones del Sudoeste de Europa (España y Portugal, las regiones suroccidentales francesas y Andorra).
- **Espacio Atlántico Interreg:** promueve la cooperación, crecimiento y abordaje común de retos en el espacio atlántico, entre regiones portuguesas, españolas, irlandesas y francesas.

4.3 Regiones con características geográficas específicas

- Estas se agrupan en 5 categorías: **regiones costeras** (37% de la población); **regiones fronterizas** (28 %), **regiones de montaña** (26 %), **regiones insulares** (5%) **regiones ultraperiféricas** (1%) y **regiones septentrionales escasamente pobladas** (0,5%). **Galicia** es una región **fronteriza y costera**.
- Respecto al **peso relativo dentro de la UE**, en 2021, las **regiones costeras** representaban la misma **parte del PIB de la UE que su población**, y las **regiones fronterizas**, una parte del PIB menor que su peso poblacional relativo.
- Las **regiones costeras** han mantenido su **PIB per cápita** desde 2001 a 2021 siempre por **debajo de la media de la UE-27** (excepto durante la crisis del COVID-19, en la que superó la media brevemente). Además, se aprecia una **disminución del PIB per cápita en relación con la media de la UE** a partir de 2010. En las **regiones fronterizas**, en cambio, el PIB per cápita superó la media de la UE durante ese período, y ha aumentado continuamente en relación con la media europea a partir de 2006.
- En cuanto a la **tasa de empleo**, las **regiones fronterizas** superan la media de la UE en 2021 (76% frente a 75%) y han crecido más rápido que la media europea durante el período 2011-2021 (9% frente a 8%). Las **regiones costeras** tenían una tasa de empleo inferior, en torno al 70 %, pero han experimentado un aumento sustancial a lo largo de la década.
- Respecto a las **tasas de desempleo** entre 2011 y 2021, las regiones **fronterizas** tuvieron una tasa de desempleo inferior en 5 p.p. a la media de la UE, mientras que en las regiones **costeras** se situaban por encima de la media en 8 p.p.

- En cuanto a la proporción de la población de 25 a 64 años con **educación terciaria**, las regiones **costeras** fueron las únicas que superaron, en 2021, la media europea. El resto de regiones con características especiales (incluidas las **fronterizas**) presentaban proporciones inferiores. Sin embargo, entre 2011 y 2021 esta proporción ha aumentado en todas las categorías de regiones, convergiendo con la media de la UE.

Figure 3.10 Change in social indicators in regions with specific territorial characteristics, 2011–2021



5. La transición verde

5.1 Efectos asimétricos del cambio climático en las regiones (escenario hipotético de calentamiento global de 2°C para 2050)

- Costes económicos adicionales (% del PIB):** En el 76% de regiones NUTS 3 los **costes adicionales** serían inferiores al 1% del PIB regional, como es el caso de las **provincias gallegas** de A Coruña (0,5%), Lugo (0,96%) y Pontevedra (0,63%). En Ourense los costes alcanzarían el 1,12% de su PIB.
- Exposición humana a impactos climáticos negativos (% de la población):** en la UE se pasaría del actual 21% de la población afectada al 24% para 2050. Algunas regiones meridionales españolas llegarían al 100% de la población afectada. Las **provincias gallegas** se encontrarían en una situación menos vulnerable, pero también preocupante; en A Coruña la proporción de población afectada se situaría en el 27,4%, en Lugo en el 30%, en Pontevedra en el 41% y en Ourense en un 57%.
- Mortalidad por temperaturas no óptimas (muertes por millón de habitantes):** el número de muertes causadas por **exposición a frío o calor extremos** por millón de habitantes en **Galicia** es menor a la media nacional y europea. **Ourense** sería la provincia más afectada, con **1.064 muertes**

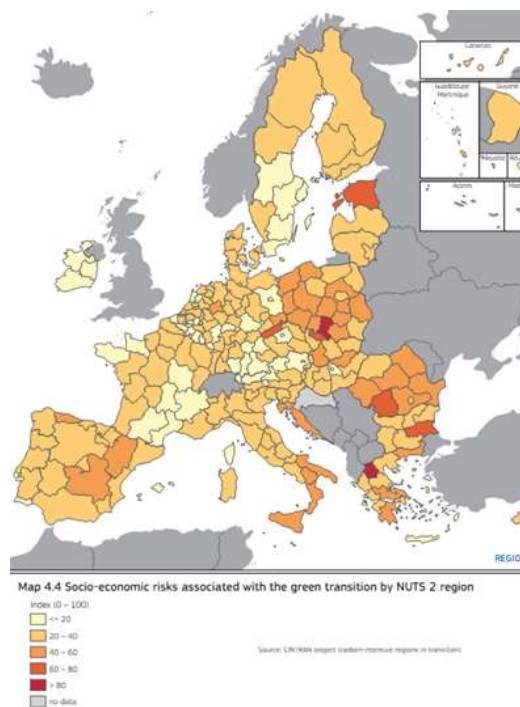
proyectadas por cada millón de habitantes. Le seguiría **Pontevedra (1.032 muertes)**, A Coruña (858) y Lugo (757).

5.2 Mitigación del cambio climático: reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI).

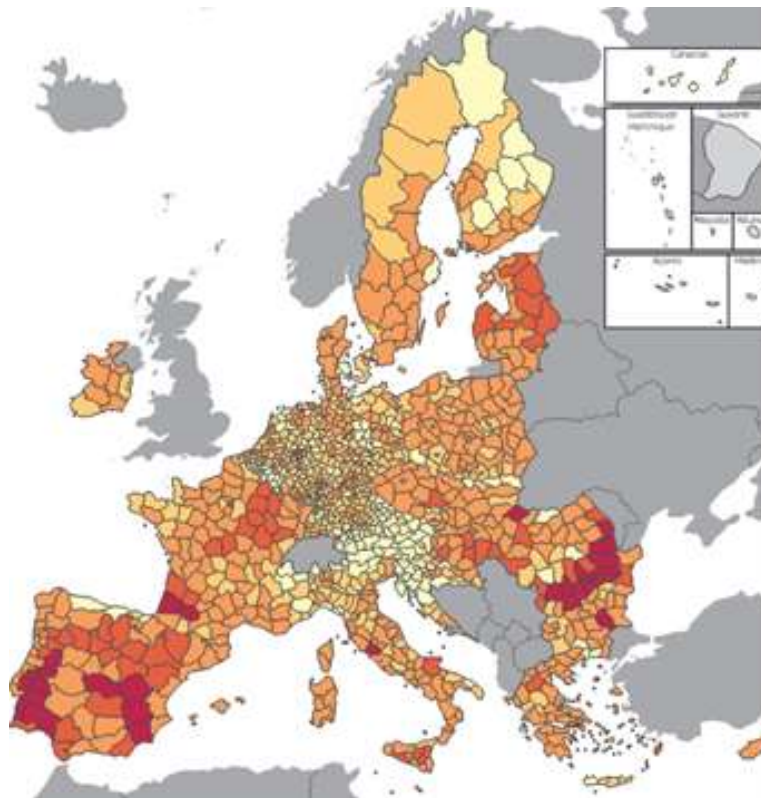
- Las emisiones de GEI en la UE han disminuido un 27% entre 1990 y 2022 y se han **desacoplado del crecimiento económico**, que ha sido del 65% en ese período.
- La **velocidad a la que se reducen las emisiones** tiende a ser más baja en las capitales y más alta en áreas industriales.
- El origen de las emisiones varía entre regiones; en Irlanda y Dinamarca, la agricultura es la mayor fuente de emisiones, mientras que en regiones de Francia, Italia o España (incluyendo a **Galicia**) lo es el **transporte**.

5.3 Riesgos y capacidades regionales para la transición verde

- Riesgos socioeconómicos de la transición:** en comparación con otras regiones, **Galicia** presenta un nivel de **riesgo socioeconómico medio-bajo** ante los cambios y transformación requeridos para la transición ecológica, con un valor en el índice de riesgo de **33 sobre 100**. Regiones más dependientes de actividades dependientes de energías fósiles tienen un mayor riesgo, como Asturias (47,5/100) o Castilla La Mancha (49,8/100).



- **Capacidades en energías renovables y potencial desaprovechado:**
 - **Producción de energía renovable en la UE:** La energía renovable representó el 21,8 % del consumo energético bruto de la UE en 2021, muy por debajo del objetivo del 42,5 % para 2030. Gran margen de mejora; en 2023, las energías solar, eólica e hidroeléctrica produjeron **972 teravatios hora (TWh)** de electricidad, frente al **potencial técnico disponible de 12.485 TWh anuales**.
 - **Potencial desaprovechado (cantidad de Megavatios-hora por kilómetro cuadrado adicionales que se podrían haber producido en un año):** **Galicia** tiene un gran potencial de producción de energías renovables no aprovechado; cada año, se podrían producir 2.000 MWh/km² más de los que se producen en A Coruña, 3.325 más en Lugo, 2.575 más en Ourense y 2.251 más en Pontevedra.



Map 4.5 Untapped potential from solar, wind and hydro power by NUTS 3 region

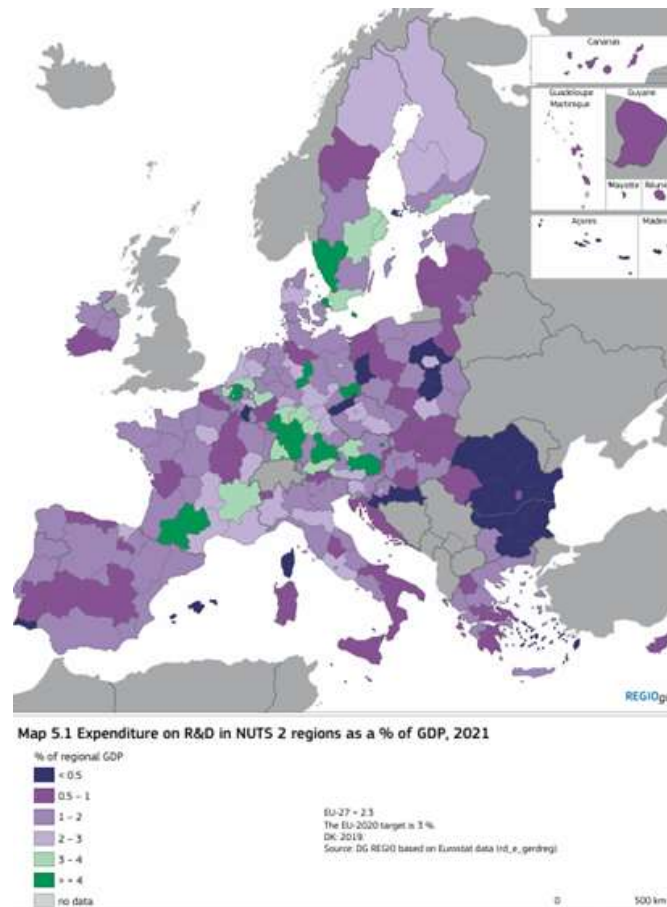


Potential annual production per unit area.
Source: JRC.

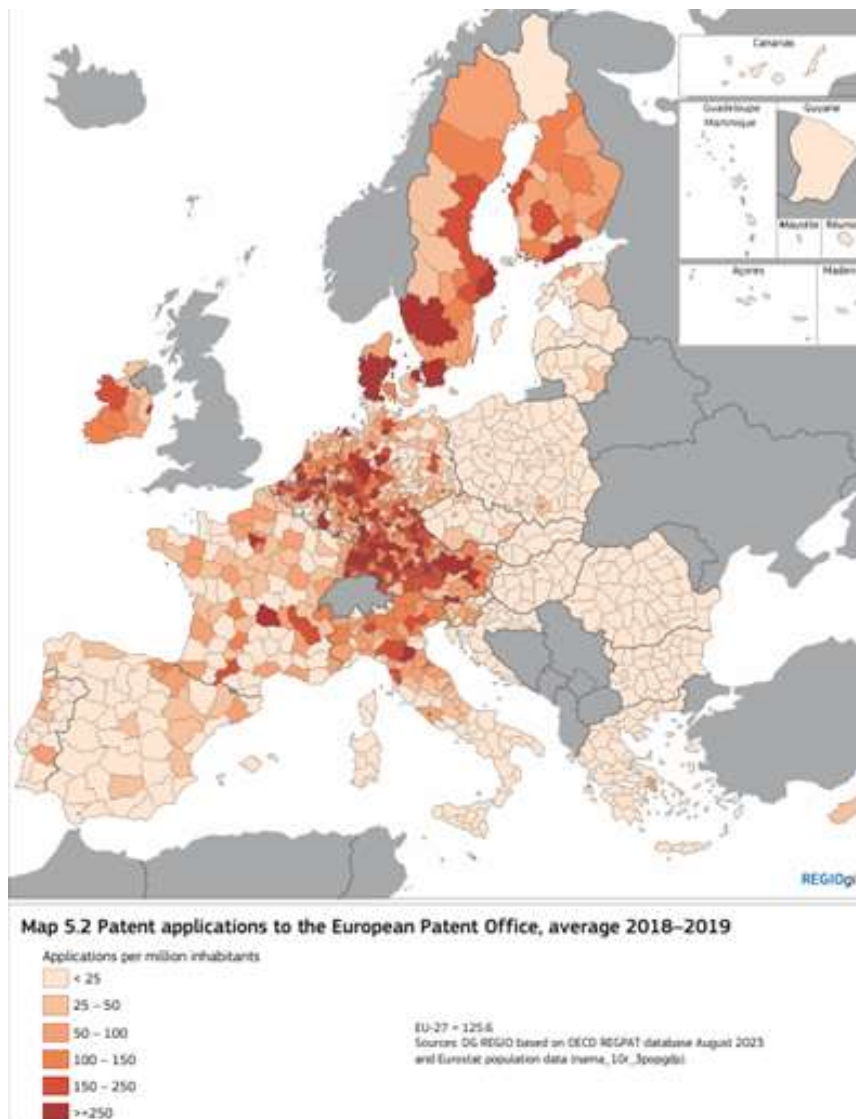
6. La transición digital

6.1 Innovación regional

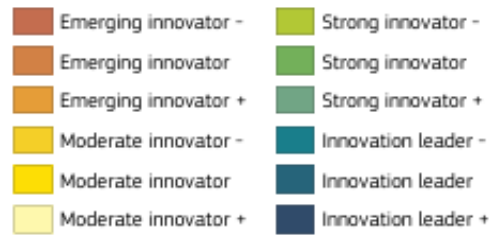
- Nivel de gasto en Investigación y Desarrollo (I+D) (% del PIB regional):** la media de la UE se sitúa en el **2,3%** del PIB, estando concentrado en regiones desarrolladas y capitales. **Galicia** se sitúa en séptima posición a escala nacional, con una inversión en I+D del 1,1% de su PIB, menos de la mitad que la media de la UE-27. La única región española que alcanza la media europea es Euskadi, con un 2,32%.



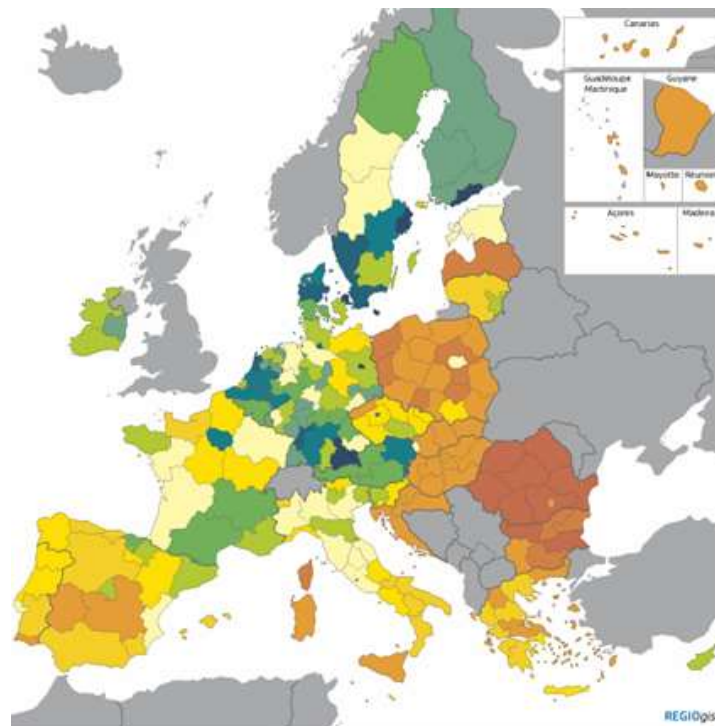
- Número de solicitudes de patentes regionales (solicitudes por millón de habitantes):** a nivel UE se registraron **126 solicitudes de patentes por millón de habitantes de media** entre 2018 y 2019. **España** presentó una media de **31 patentes por millón de habitantes**, y **Galicia, 20**; muy por debajo de la media europea, a enorme distancia de las cifras de 200 y 300 patentes por millón de habitantes que se alcanzan en ciertas regiones de Alemania, Austria, Bélgica u Holanda.



- **Cuadro Regional de Indicadores de Innovación para 2023 (basado en el Índice de Innovación Regional, compuesto por 21 indicadores que miden distintas dimensiones de la innovación):**
 - El Cuadro clasifica a las regiones en cuatro categorías de desempeño innovador: **Líderes en innovación** (36 regiones), **Innovadores fuertes** (70 regiones), **Innovadores moderados** (69 regiones) e **Innovadores emergentes** (64 regiones). Cada categoría tiene a su vez tres niveles:



- **Disparidad entre países;** en general, las regiones más avanzadas en innovación suelen estar en países líderes en este ámbito, y las regiones modestas en innovación, en países con un desempeño más moderado.
- **Fuerte componente regional:** hay diversas "**bolsas de excelencia regional**" en algunos países con innovación moderada (p.ej., Madrid y Euskadi en España) y también existen regiones rezagadas en países de fuerte innovación. Esto indica que **uno de los factores que más influyen en la innovación regional es el nivel de desarrollo de la propia región.**
- **Galicia es una región innovadora moderada.**



Map 5.3 Regional Innovation Scoreboard, 2023



Source: European Commission – Regional Innovation Scoreboard 2023 and European Innovation Scoreboard 2023.

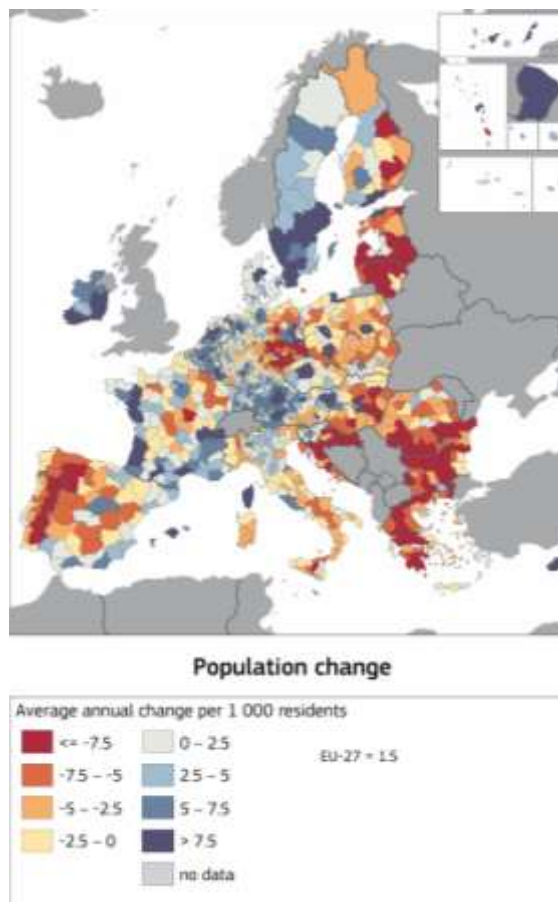
7. La transición digital

7.1 Tendencias principales en la UE

- Reducción constante del **crecimiento demográfico**.
- Progresiva **urbanización** y **suburbanización**.
- Progresivo **envejecimiento de la población** y **reducción de la población nova y en edad laboral**, especialmente en regiones remotas y rurales.

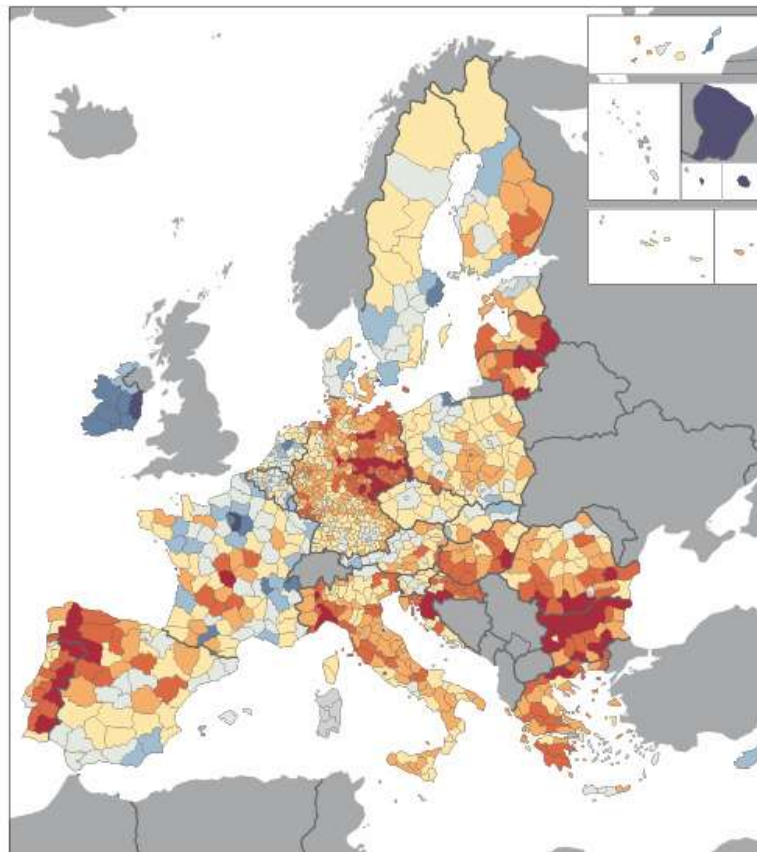
7.2 Situación demográfica de Galicia

- **Variación de la población entre 2010 y 2021 (media de cambio anual por cada 1.000 residentes)**: en Galicia la población decrece en este período. En Pontevedra se ha reducido anualmente en 0,78 personas por cada 1.000 habitantes, en A Coruña, en 1,34 personas; en Lugo, en 6,57 personas; y en Ourense en 7,25.

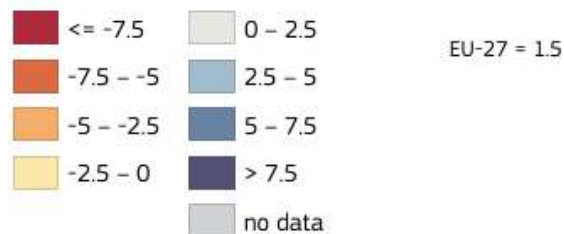


Esto se debe a:

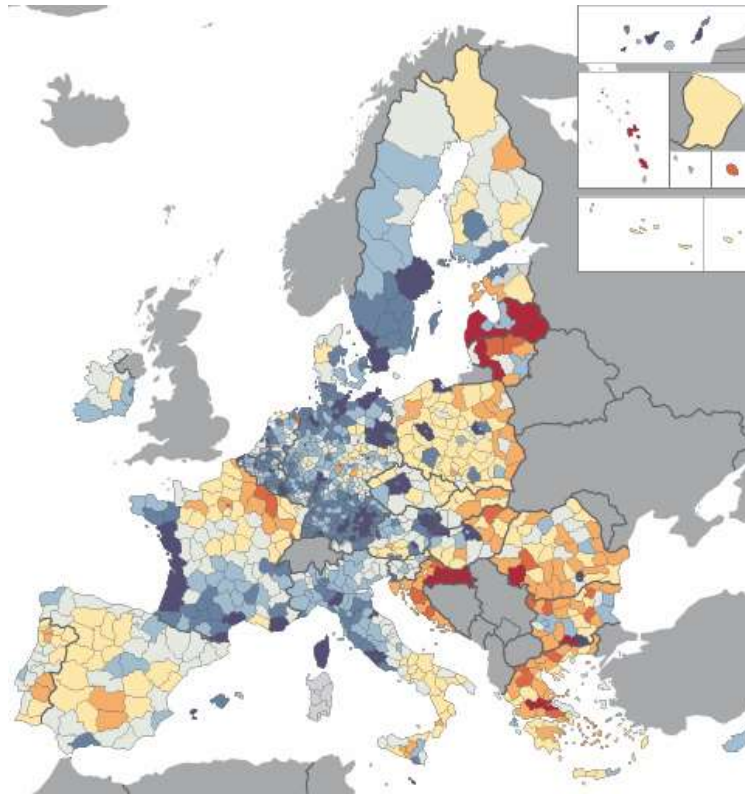
- **Un saldo vegetativo negativo (media de cambio anual por cada 1.000 residentes);** la población decrece de forma natural debido al envejecimiento, que genera un aumento de la tasa de defunciones (mayor que la tasa de natalidad). Esto se acentúa en **Lugo** (-8,85 personas por cada 1.000 residentes) y **Ourense** (-9,36 personas por cada 1.000 residentes). A Coruña y Pontevedra tienen saldos negativos más moderados (-4 y -2,41 respectivamente).



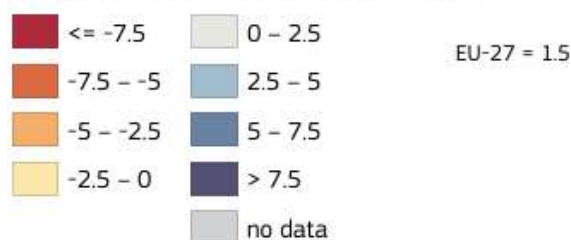
Average annual change per 1 000 residents



- **Un saldo migratorio positivo pero no suficiente como para compensar el descenso natural de la población (media de cambio anual por cada 1.000 residentes):** el crecimiento migratorio más alto se da en A Coruña (+2,66 personas por 1.000 residentes al año), seguido de Lugo (+2,29 personas) Ourense (+2,12) y finalmente Pontevedra (+1,63).

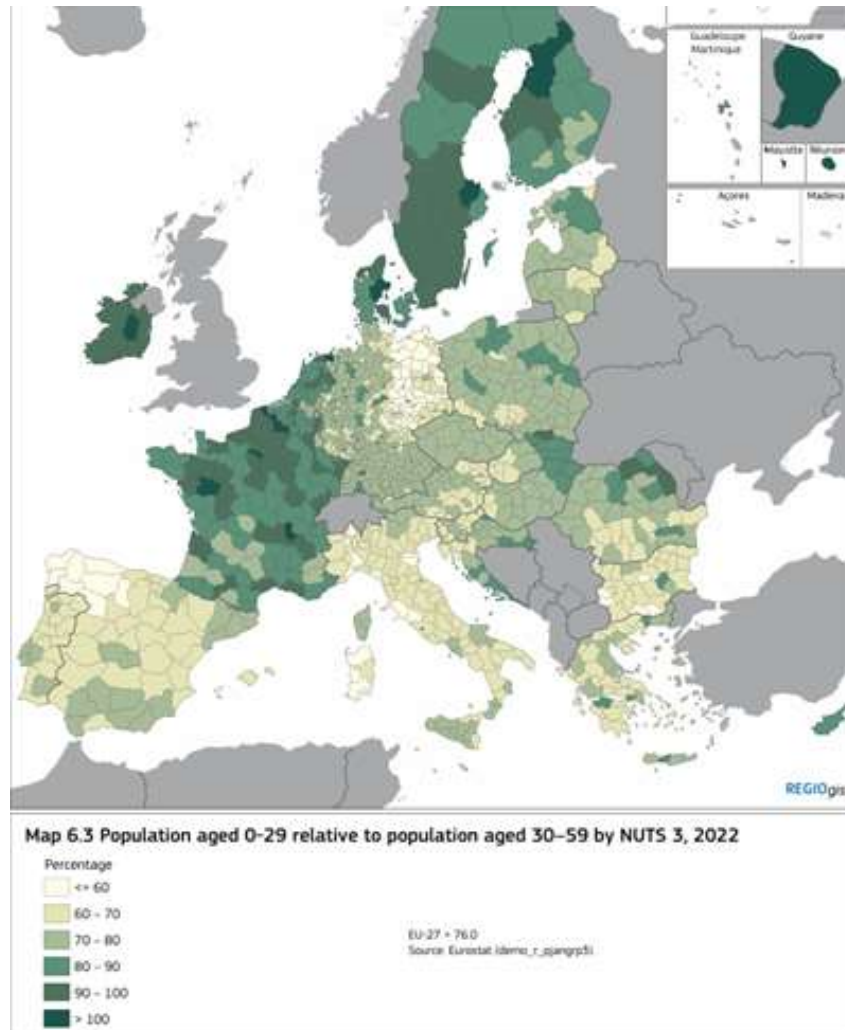


Average annual change per 1 000 residents



- **Proporción de población joven (% de población de 0 a 29 años en relación con la población de 30 a 59 años, 2022):** a nivel UE-27 la proporción de población entre 0 y 29 años respecto a la de 30 a 59 años era un 76% (139 millones frente a 183 millones de personas). En regiones del **noroeste de España** la diferencia llega a ser del 40% o más en favor del segundo grupo. Las **provincias gallegas** se encuentran entre las **subregiones europeas con menor proporción de gente joven:**

- 59,1% de jóvenes en Pontevedra.
- 56,3 % en A Coruña.
- 53,5% en Ourense.
- 51,9% en **Lugo (segunda región con menor proporción de gente joven sobre gente adulta de la UE, sólo por detrás del óblast de Smolyan, en Bulgaria (50,6%).**



7.3 Trampa de desarrollo del talento

- Las **regiones en una trampa de desarrollo del talento** son aquellas que presentan:
 - Una reducción anual de la población de 25 a 64 años superior a 7,5 personas por cada 1.000 (2015-2020).

- Una proporción de la población de 25 a 64 años con educación terciaria inferior a la media de la UE en 2020.
- Un crecimiento de la proporción de personas con educación terciaria inferior al promedio de la UE entre 2015 y 2020.
- Por su parte, las **regiones en riesgo de caer en una trampa de desarrollo del talento** son aquellas con una tasa media anual de migración neta hacia el exterior de personas de 15 a 39 años superior a 2 por 1.000 entre 2015 y 2020.
- En la UE hay **46 regiones en una trampa de desarrollo del talento** y **36 regiones en riesgo de caer en ella**.
- En **España, ninguna región se encuentra en una trampa de desarrollo del talento**, aunque **tres regiones** (Castilla y León, Extremadura y Castilla La Mancha) están en **riesgo de caer en ella**.
- **Galicia, a pesar de su claro descenso demográfico, no corre el riesgo de caer en la trampa de desarrollo de talento** (seguramente por sus **altas tasas de educación terciaria entre personas en edad activa, del 42,7%**)