



Bruselas, 3.10.2024  
SWD(2024) 227 final

**DOCUMENTO DE TRABAJO DE LOS SERVICIOS DE LA COMISIÓN**

**Papel de la política de cohesión en la implementación de la Comunicación titulada «Dar prioridad a las personas, asegurar el crecimiento sostenible e inclusivo y liberar el potencial de las regiones ultraperiféricas de la UE»**

*que acompaña al documento*

**INFORME DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO, AL CONSEJO, AL COMITÉ ECONÓMICO Y SOCIAL EUROPEO Y AL COMITÉ DE LAS REGIONES**

**sobre la implementación de la Comunicación titulada «Dar prioridad a las personas, asegurar el crecimiento sostenible e inclusivo y liberar el potencial de las regiones ultraperiféricas de la UE»**

{COM(2024) 435 final}

# Índice

1. Introducción .....	2
2. Selección de estadísticas sobre las regiones ultraperiféricas comparadas con las medias nacionales y de la UE .....	3
3. Fichas técnicas por región.....	5
3.1. Guadalupe .....	6
3.2. Guayana Francesa .....	14
3.3. Martinica.....	23
3.4. Mayotte .....	32
3.5. La Reunión.....	41
3.6. San Martín.....	49
3.7. Las Azores .....	55
3.8. Madeira .....	65
3.9. Islas Canarias .....	74
4. Notas complementarias .....	83

## 1. Introducción



La Unión Europea (UE) cuenta con nueve regiones ultraperiféricas, que geográficamente están muy alejadas del continente europeo: Guadalupe, Guayana Francesa, Martinica, Mayotte, Reunión y San Martín (Francia), las Azores y Madeira (Portugal), y las islas Canarias (España).

El presente documento de trabajo de los servicios de la Comisión completa el informe de la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones «Dar prioridad a las personas, asegurar el crecimiento sostenible e inclusivo y liberar el potencial de las regiones ultraperiféricas de la UE».

El documento de trabajo de los servicios de la Comisión destaca el apoyo fundamental de los fondos de la política de cohesión en cada región ultraperiférica durante los períodos de programación 2014-2027. Una ficha informativa por región analiza diversos ámbitos clave seleccionados en los que las necesidades son mayores y en los que el efecto de los fondos de la política de cohesión ha sido más significativo.

## 2. Selección de estadísticas sobre las regiones ultraperiféricas comparadas con las medias nacionales y de la UE

Región	Población 2023	PIB EPA por habitante % de la media de la UE 2000	PIB (*) EPA por habitante % de la media de la UE 2022	Tasa de crecimiento 2000-2019 PIB real per cápita (en millones de EUR) media anual	Tasa de empleo masculino % población activa de 15 a 64 años 2023	Tasa de empleo femenino % población activa de 15 a 64 años 2023	Tasa de desempleo % población activa de 15 a 74 años 2023	Tasa de desempleo juvenil % población activa de 15 a 24 años 2023	Ninis (**) % de población de entre 15 y 24 años 2023	Personas que abandonan prematuramente la educación y la formación % del grupo de edad de 18 a 24 años 2023	Mediana de edad de la población total 2023 frente a las proyecciones para 2100
Guadalupe	410 013	69	66	2,2	52,8	50,8	18,6	40,1	16,2	13,0	2023: 46,5 2100: 46,2
Guayana Francesa	292 092	57	40	0,3	50,4	38,4	14,0	31,9	25,5	21,7	2023: 26,5 2100: 35,1
Martinica	353 444	67	70	1,4	59,9	59,9	10,8	28,0	15,2	13,0	2023: 49,2 2100: 47,1
Mayotte	309 981	18	30	3,0 (2014-2019: media anual)	41,9 (2020)	23,9 (2020)	27,8 (2020)	55,4 (2020)	-	-	2023: 17,7 2100: 28,0
Reunión	880 766	64	64	1,7	52,6	47,7	19,0	39,3	19,9	10,2	2023: 38,2 2100: 44,3
San Martín	32 358 (2020)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Francia	68,2 millones	118	100	0,8	71,0	66,0	7,3	17,2	10,5	7,6	2023: 42,4 2100: 47,5
Azores	239 942	68	71	1,3	73,2	63,6	6,4	-	13,0	21,7	2023: 42,7 2100: 52,3
Madeira	253 259	76	79	0,9	72,6	66,9	5,9	-	-	-	2023: 46,7 2100: 52,8
Portugal	10,5 millones	85	79	0,8	74,8	70,3	6,5	20,3	7,9	8,0	2023: 47,0 2100: 49,5
Islas Canarias	2 213 016	95	68	-0,2	66,2	55,5	16,1	32,8	11,1	14,7	2023 (Gran Canaria): 45,0 2100 (Gran Canaria): 54,4
España	48,1 millones	98	86	0,9	70,0	60,7	12,2	28,7	9,9	13,7	2023: 45,3 2100: 50,2
<b>EU-27</b>	<b>448,8 millones</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1,2</b>	<b>75,1</b>	<b>65,7</b>	<b>6,1</b>	<b>14,5</b>	<b>9,2</b>	<b>9,5</b>	<b>2020: 43,9</b> <b>2100: 48,8</b>

(\*) PIB medido en EPA (estándar de poder adquisitivo) por habitante en % de la media de la UE. Sigue siendo especialmente bajo en las regiones ultraperiféricas y osciló entre el 30 % en Mayotte y el 40 % en la Guayana Francesa, por una parte, y el 71 % en las Azores y el 79 % en Madeira, por otra

(\*\*) Ninis: jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación.

Fuentes: Eurostat, cálculos de DG REGIO (para el indicador: tasa de crecimiento 2000-2019 – PIB real per cápita).

Región	Zona económica exclusiva (marítima) en km <sup>2</sup>	Tasa de fertilidad 2022	Índice de mortalidad infantil Muertes por cada 1 000 nacidos vivos 2022	Número de médicos por cada 100 000 habitantes 2021	Recursos humanos en ciencia y tecnología % de la población activa 2023	% de hogares con acceso de banda ancha a internet 2021	% de mujeres en asambleas nacionales y regionales <sup>1</sup> 2023	% de participantes en Erasmus procedentes de las RUP <sup>2</sup> (100 % del total de las RUP) 2022
Guadalupe	95 978	2,11	4,9	272	27,3	75	48,8	1,8
Guayana Francesa	130 000	3,55	9,8	223	30,8	79	41,8	1,6
Martinica	47,64	1,85	9,2	312	30,4	86	45,1	1,8
Mayotte	63 078	4,56	10,1	86	-	-	50	0,7
Reunión	311 426	2,37	7,0	335	28,4	87	51,1	9,7
San Martín	1 066	-	-	-	-	-	-	-
<i>Francia</i>	11 691 000 (la mayor del mundo)	1,79	4,0	318	39,0	88	48,5	-
Azores	938 000	1,35	2,9	383	26,4	88	35,1	5,6
Madeira	442 248	1,26	1,7	501	25,9	87	40,4	11,2
<i>Portugal</i>	1 700 000	1,43	2,6	562	31,1	84	37,5	-
Islas Canarias	356 000	0,84	3,1	502	20,1	97	47,1	67,7
<i>España</i>	1 039 233	1,16	2,6	449	27,7	96	47,0	-
<b>EU-27</b>	-	<b>1,53 (2019)</b>	<b>3,3</b>	<b>391 (2019)</b>	<b>35,9</b>	<b>90</b>	-	-

<sup>1</sup> Instituto Europeo de la Igualdad de Género (EIGE).

<sup>2</sup> Informe anual de Erasmus+ 2022 (RUP: regiones ultraperiféricas).

### 3. Fichas técnicas por región<sup>3</sup>

3.1. Guadalupe

3.2. Guayana Francesa

3.3. Martinica

3.4. Mayotte

3.5. La Reunión

3.6. San Martín

3.7. Las Azores

3.8. Madeira

3.9. Islas Canarias

---

<sup>3</sup> El recuadro «En síntesis» de las fichas informativas regionales utiliza fuentes de datos de Eurostat (excepto los datos relativos a las zonas económicas marítimas exclusivas).

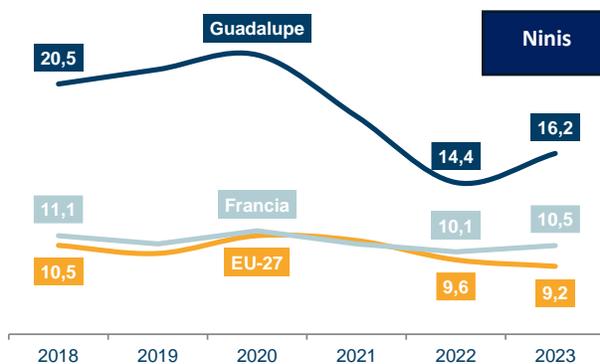
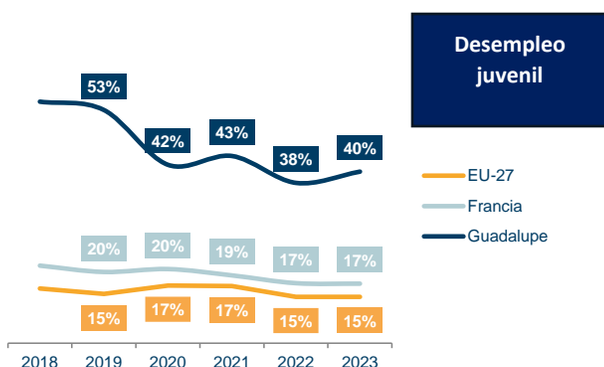
## 3.1. Guadalupe

# GUADALUPE



## En síntesis

- El producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo) se sitúa en el 66 % de la media de la UE.
- El desempleo (en el 18,6 % en 2023) y el desempleo juvenil duplican con creces las medias francesa y de la UE; el desempleo juvenil descendió del 42 % en 2020 al 40 % en 2023.
- El porcentaje de jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación (ninis) es muy superior a las medias francesa y de la UE; descendió del 22 % en 2020 al 16 % en 2023.
- El porcentaje de hogares con acceso de banda ancha a internet (75 % en 2021) es significativamente inferior al de Francia.



INDICADORES			
	Guadalupe	Francia	UE
<b>PIB</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo, % de la EU-27)	66	100	100
PIB per cápita a precios corrientes de mercado (de EUR)	25 300	38 500	35 400
<b>Población</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Mediana de edad en 2023	46,5	42,4	43,9 (2020)
Proyecciones de la mediana de edad en 2100	46,2 (- 0,3 años)	47,5 (+ 5,1 años)	48,8 (+ 4,9 años)
Población total en 2023	410 013	68,2 millones	448,8 millones
Proyecciones de la población total en 2100	277 231	69,6 millones	416 millones
Proyecciones de la población total en 2100 como % de la población total de 2023	68 %	102 %	93 %
<b>Desempleo por grupos de edad</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Tasa de desempleo, de 15 a 74 años (%)	18,6	7,3	6,1
Tasa de empleo, de 15 a 64 años (%)	51,7	68,4	70,4
Tasa de desempleo juvenil, de 15 a 24 años (%)	40,1	17,2	14,5
<b>Investigación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Recursos humanos en ciencia y tecnología (% de la población activa)	27,3	39,0	35,9
<b>INDICADORES DE LA CALIDAD DE VIDA</b>			
<b>Acceso a la educación</b>			
<b>2023</b>			
Personas de 18 a 24 años que abandonan prematuramente la educación y la formación (%)	13,0	7,6	9,5
Jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación, de 15 a 24 años, ninis (%)	16,2	10,5	9,2
Titulados en educación terciaria, de 25 a 64 años (%)	27,5	42,4	35,1
Nivel educativo inferior a la educación primaria o el primer ciclo de enseñanza secundaria, de 25 a 64 años (%)	33,7	16,3	20,2
<b>Acceso a las TIC</b>			
<b>2022</b>			
Personas que utilizaron internet al menos una vez a la semana (%)	82	90	-
Hogares con acceso de banda ancha a internet (%)	75 (2021)	88 (2021)	90 (2021)
<b>Acceso a la sanidad</b>			
<b>2021</b>			
Número de médicos por cada 100 000 habitantes	272	318	-
Número de camas de hospital por cada 100 000 habitantes	567	565	532 (2019)

<b>Fondos de la política de cohesión en Guadalupe</b>	
<b>FEDER 2014-2020</b> <i>Asignación general del FEDER: 429 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para regiones ultraperiféricas (RUP): 98 millones EUR</i> <b>TOTAL: 527 millones EUR</b>	<b>FSE 2014-2020</b> <i>Asignación general del FSE: 234 millones EUR</i> <i>IEJ: 38 millones EUR</i> <b>TOTAL: 272 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2014-2020: 799 millones EUR</b>	
<i>REACT-UE FEDER: 170 millones EUR</i>	<i>REACT-UE FSE: 40 millones EUR</i>
<b>TOTAL REACT-UE<sup>(*)</sup>: 210 millones EUR<sup>(*)</sup> NextGenerationEU para FEDER y FSE (2014-2020)</b>	
<b>FEDER 2021-2027</b> <i>Asignación general del FEDER: 465 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para RUP: 94 millones EUR</i> <b>TOTAL: 559 millones EUR</b>	<b>FSE+ 2021-2027</b> <i>Asignación general del FSE+: 207 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FSE+ para RUP: 11 millones EUR</i> <b>TOTAL: 218 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2021-2027: 777 millones EUR</b>	
<b>TOTAL 2014-2027 (fondos de la política de cohesión y REACT-UE): 1 786 millones EUR</b>	

### **Ámbitos clave**

Guadalupe se enfrenta a grandes retos en: i) **el acceso al agua y al saneamiento**, ii) **la economía circular y la gestión de los residuos**, iii) **la educación, la formación y el abandono escolar prematuro**, iv) **el empleo**. Se está beneficiando de una importante ayuda de la UE para abordar estos ámbitos. En el período **2014-2027 (ambos períodos de programación)**, el total de la ayuda del FEDER y del FSE+ para estas prioridades clave asciende a **802,6 millones EUR**.

#### **i) Acceso al agua y al saneamiento**

Guadalupe se enfrenta a importantes problemas relacionados con la distribución y la calidad de los servicios de agua potable y de aguas residuales. La pérdida de agua potable y el acceso desigual en todo el territorio ponen de relieve la urgente necesidad de estrategias globales para mejorar las infraestructuras y los sistemas de gestión del agua.

#### **Disparidades en los servicios relacionados con el agua**

Guadalupe experimenta un acceso desigual al agua potable y al saneamiento; las tasas de pérdida de agua alcanzan el 63 % y se enfrenta a:

- un acceso no controlado en diversas partes del territorio, lo que da lugar a la desigualdad en la distribución de agua;
- perturbaciones persistentes de los servicios que afectan a determinados sectores;
- problemas de «aguas rojas», que indican una posible contaminación o corrosión de la infraestructura;
- una creciente desconfianza en los servicios públicos de agua.

#### **Déficits en el saneamiento y las infraestructuras**

La insuficiente inversión en el tratamiento de las aguas residuales ha afectado al funcionamiento de los sistemas esenciales de recogida de aguas residuales. A pesar de los esfuerzos realizados, el suministro de agua potable se enfrenta a importantes obstáculos, y la calidad de los medios acuáticos sigue deteriorándose debido a un mantenimiento y renovación inadecuados de las redes hidrográficas y a un deterioro generalizado de las condiciones y el rendimiento de los sistemas eléctricos que apoyan la distribución de agua.

#### **Marcos estratégicos y apoyo**

Para hacer frente a estos retos, Guadalupe se basa en varios planes, entre ellos:

- Planes de desarrollo y gestión del agua para 2016-2021 y 2022-2027;
- Plan *Eau DOM* de 2016, para el acceso sostenible al agua de calidad y la mejora de la gestión de las aguas residuales;
- Plan de Acción prioritario sobre el Agua Potable para 2018-2020;
- Plan de lucha contra las fugas y Programa Plurianual de Intervención (PPI) de 2019-2024;
- Plan de Convergencia y Transformación, para reconstruir la capacidad de los servicios de agua y saneamiento.

## Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas mediante la mejora del acceso al agua de alta calidad y la mejora del tratamiento de las aguas residuales. Los programas para los períodos 2014-2020 y 2021-2027 establecen objetivos para 2023 y 2029, respectivamente. Para hacer frente a los retos de la gestión del agua es, pues, necesario invertir en infraestructuras.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El programa para Guadalupe preveía invertir 68 millones EUR del FEDER en el acceso al agua y al saneamiento. En él se establecían indicadores de resultados, como el rendimiento de la red de distribución, e indicadores de realización, como el número de población adicional abastecida por la mejora del suministro de agua. Se han invertido 43,8 millones EUR y se han alcanzado los siguientes objetivos: mejora del suministro de agua para 287 907 personas (2023); mejora del saneamiento para 9 748 personas (2023); eficiencia del 39,55 % de la red de distribución (2022); y 76 938 personas abonadas al sistema de alcantarillado (2021).

#### Proyecto de renovación relativo al agua potable en Capesterre-Belle-Eau

**Presupuesto total:** 6 millones EUR (*ayuda de la UE: 4,2 millones EUR*) **Año de ejecución:** 2021

En el marco del Plan de acción prioritario sobre el agua, la región apoya a las autoridades locales en las obras necesarias para mejorar y garantizar el suministro de agua potable en toda Guadalupe. Un diagnóstico de la infraestructura de agua potable realizado en Capesterre-Belle-Eau en 2018 puso de manifiesto que el municipio sufre importantes fugas debido al deterioro de las tuberías de fundición gris. Estas pérdidas de agua dan lugar a una sobreexplotación de los recursos hídricos y a reducciones significativas de la presión en las instalaciones de distribución. Por lo tanto, muchos sectores de Capesterre-Belle-Eau y de aguas abajo del municipio no pueden abastecerse de agua potable. Se han realizado obras específicas para subsanar estas deficiencias, consistentes en la renovación de unos 15 km de redes de agua potable (distribución), la renovación de las conexiones con esta línea de red, la instalación de estabilizadores de presión y la renovación de unos 6 km de redes de suministro y descarga de agua potable.



### Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER tiene previsto invertir 80 millones EUR en acceso al agua y al saneamiento. De aquí a 2029, su objetivo es conectar a 119 000 personas con un mejor suministro público de agua y reducir las pérdidas de agua en la red de distribución del suministro público de agua en 2 millones de m<sup>3</sup> al año (la pérdida real es de 7,5 millones de m<sup>3</sup> al año). Pretende, asimismo, aumentar la capacidad de tratamiento de aguas residuales para llegar a 18 758 personas más y mejorar la capacidad de tratamiento del agua potable a 2 783 m<sup>3</sup>/h.

#### ii) Economía circular y gestión de los residuos

Guadalupe se enfrenta a importantes retos a la hora de gestionar los residuos debido a la limitada disponibilidad de suelo para vertederos, la elevada generación de residuos y la complejidad logística del transporte y el tratamiento de residuos. El aumento de la generación de residuos, como consecuencia de catástrofes naturales como tormentas tropicales y huracanes, agrava la situación. Estos factores complican la eliminación de los vertidos residuales domésticos y el transporte de residuos entre islas. Para lograr la condición de «cero residuos» de aquí a 2035, el Gobierno francés y las autoridades regionales han implantado políticas y planes para favorecer la reducción de residuos y promover una economía circular. Esto incluye objetivos para reducir los residuos de vertedero, aumentar las tasas de reciclado y fomentar la innovación en materiales y productos sostenibles en consonancia con los planes existentes, como:

- la iniciativa *Overseas Trajectory 5.0*;
- el Plan de Convergencia y Transformación;
- el Plan de Desarrollo Regional (SAR, por sus siglas en francés);
- el Plan Regional de Prevención y Gestión de Residuos.

Estos planes tienen por objeto reducir los residuos domésticos, limitar drásticamente el uso de vertederos y facilitar la transición hacia el reciclado, la recuperación de materiales y la valorización energética. Estos esfuerzos cuentan con el apoyo de fondos de la UE, que contribuyen a aumentar las tasas de reciclado y recuperación. El Plan Regional de Prevención y Gestión de Residuos establece objetivos, como la reducción de la producción de residuos domésticos y similares en un 10 % por habitante de 2012 a 2026 y la reducción a la mitad de la producción de vertidos residuales domésticos de casi 146 000 toneladas en 2016 a menos de 70 000 toneladas en 2032. Este plan tiene por objeto reducir el vertido en un 91 % en peso y lograr la reorientación del 68 % de los residuos hacia los sectores del reciclado y la recuperación, con un 21 % de valorización energética.

### **Iniciativas de reciclado y reducción**

Ha habido iniciativas para mejorar las tasas de reciclado y reducir la generación de residuos, por ejemplo, programas de reciclado, mejora de los servicios de recogida de residuos y sensibilización de la opinión pública sobre la importancia de la reducción y el reciclado de residuos. Sin embargo, la efectividad de estas iniciativas ha sido variada, y el aumento de las tasas de reciclado sigue siendo un reto.

### **Iniciativas de economía circular**

Guadalupe muestra un interés creciente en el desarrollo de una economía circular, en la que los recursos se reutilicen, reparen y reciclen para prolongar su vida útil y minimizar los residuos. Esto incluye la promoción del diseño ecológico, el apoyo a las industrias locales de reciclado y el fomento de modelos de consumo sostenibles.

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas estableciendo objetivos para 2023 y 2029. Los esfuerzos de Guadalupe por una gestión eficiente de los residuos y por la economía circular muestran avances significativos. Sin embargo, sigue siendo necesaria una inversión sustancial en infraestructuras. La aplicación estratégica de los fondos de la UE, junto con el compromiso con los planes esbozados, son esenciales para superar los obstáculos y alcanzar el objetivo de cero residuos para 2035.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER tenía previsto invertir aproximadamente 47 millones EUR en la gestión de residuos y la economía circular. Se han invertido 28,5 millones EUR y la producción de residuos domésticos se ha reducido de 370 753 toneladas/año en 2013 a 239 460 toneladas/año en 2022.

#### **Vertedero y centro de transferencia de residuos en Baillif**

**Presupuesto total:** 5,7 millones EUR (*ayuda de la UE: 4,7 millones EUR*) **Año de ejecución:** 2023

La población de la zona de «Grand Sud Caraïbe» (una aglomeración de once municipios de Guadalupe) se beneficia ahora de una nueva herramienta para facilitar el tratamiento de sus residuos, situada en el antiguo vertedero abierto de Baillif. Se trata del cuarto vertedero de Guadalupe, cuyo objetivo es mejorar significativamente la clasificación y valorización de residuos en esta parte del territorio. «Grand Sud Caraïbe» ha puesto a disposición un terreno de 10 700 m<sup>2</sup>, lo que convierte a este centro en el mayor complejo de clasificación del archipiélago. Esta instalación da respuesta al problema medioambiental y sanitario de la clasificación de residuos, fomenta un comportamiento respetuoso con el medio ambiente y evita los riesgos para la salud. El equipo también cuenta con un espacio de «recogida de datos». Además del vertedero, el muelle de transferencia tiene por objeto agrupar los residuos recogidos antes de transportarlos a los centros de tratamiento adecuados, lo que reduce los costes para la comunidad y el impacto medioambiental del transporte.



### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FEDER tiene previsto invertir aproximadamente 61 millones EUR en la gestión de residuos y en la economía circular. De aquí a 2029, el programa pretende incrementar el total de residuos domésticos dedicados a la valorización energética a 23 000 hogares más y aumentar el reciclado de residuos en 19 300 toneladas anuales.

## Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El proyecto Interreg SARGOOD (presupuesto de 1,3 millones EUR, ayuda de la UE: 458 000 EUR) tiene por objeto estudiar el sargazo (algas pardas) en la región del Caribe (Guadalupe, Trinidad y Tobago y Anguila) para gestionar mejor la obstrucción biológica de las algas y desarrollar métodos de valorización de la biomasa. Guadalupe ha sido la autoridad de gestión de Interreg Caribe durante ambos períodos de programación (2014-2020 y 2021-2027).

### iii) Educación, formación y abandono escolar prematuro

La educación constituye un reto importante para Guadalupe. En 2014, el 20,1 % de los jóvenes de Guadalupe eran analfabetos y el 34 % tenían dificultades de lectura (frente al 7 y el 11 %, respectivamente, en Francia continental). El porcentaje de personas de entre 30 y 34 años con educación superior era muy inferior al de Francia continental (27,3 frente al 43,4 %). Las personas en formación en centros de trabajo representaron el 11,5 % de los estudiantes de formación profesional secundaria, frente al 29 % en la Francia continental. Aunque algunas infraestructuras educativas están bien equipadas, en determinadas zonas rurales es necesario mejorar las condiciones para abordar los problemas de mantenimiento, los equipos obsoletos y el exceso de alumnos. Los programas de la política de cohesión han contribuido a aumentar la seguridad de las infraestructuras frente a los terremotos. Esta labor continuará en el período 2021-2027, junto con la creación de un campus de salud, vinculado al desarrollo de un instituto de profesiones marítimas.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan las iniciativas de educación y formación mejorando la calidad y la eficiencia de los sistemas de educación y formación, facilitando el acceso a una educación o un itinerario de formación inclusivos y de calidad y promoviendo el aprendizaje permanente.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

Estaba previsto invertir 272 millones EUR del FSE y la Iniciativa de Empleo Juvenil (IEJ) en Guadalupe. Una prioridad clave era invertir en educación, formación y formación profesional para la adquisición de capacidades y el aprendizaje permanente. El objetivo era mejorar los conocimientos, las capacidades y las competencias de la mano de obra y promover itinerarios de aprendizaje flexibles, que incluyan orientación profesional y validación de capacidades. Más de 2 660 participantes se beneficiaron de esta medida. Otra prioridad fue reforzar la integración profesional de jóvenes (644 participantes) desempleados y que no estudian ni reciben formación (ninis).

Por lo que se refiere a las infraestructuras, el FEDER tenía previsto invertir 80 millones EUR en reforzar las infraestructuras públicas frente al riesgo de terremotos. El programa ha prestado asistencia al 4 % de las escuelas primarias y al 7 % de las escuelas secundarias frente a los riesgos sísmicos, protegiendo a 5 687 alumnos.

#### Centro de educación infantil Saint-Claude Kindergarten y proyecto de vulnerabilidad sísmica

**Presupuesto total:** 3 millones EUR (ayuda de la UE: 685 000 EUR) **Año de ejecución:** 2023

Una evaluación de la vulnerabilidad sísmica de las escuelas públicas de Guadalupe, dirigida por la Asociación de Municipios de Guadalupe en 2009, mostró la necesidad de reconstruir la escuela infantil Rose Nelson, situada en el centro del municipio de Saint-Claude. Se propusieron soluciones técnicas para acomodar de forma segura a los 132 niños en cinco clases y a la comunidad educativa. Fue necesario trasladar la escuela a un lugar que cumpliera las normas de seguridad, urbanismo y normas nacionales en materia de educación. El objetivo del proyecto de rehabilitación es disponer de una escuela construida de acuerdo con las normas antisísmicas, tal como se establece en el Plan Urbano de Saint-Claude, y reducir la vulnerabilidad de la escuela frente a los terremotos y las catástrofes extremas, así como mejorar la seguridad y lograr una estructura más resistente al cambio climático. La renovación de la escuela infantil tiene por objeto, en particular, promover la igualdad de oportunidades para el éxito escolar de todos los niños del centro y mantener y modernizar la escuela.



## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE+ prevé dedicar más de 88 millones EUR a las siguientes prioridades: profesionalizar y digitalizar la educación y formación profesionales y abrir nuevos ámbitos de formación, como el sanitario, mejorar el acceso a la formación y favorecer la mejora de las capacidades y el reciclaje profesional; apoyar a los jóvenes para evitar el abandono prematuro de la escuela o la universidad.

Por lo que se refiere a las infraestructuras, el FEDER tiene previsto seguir fomentando las inversiones, con 13 millones EUR para el nuevo campus universitario de salud y 77,3 millones EUR para aumentar la resiliencia de las infraestructuras frente al riesgo de terremotos.

### Proyecto del campus universitario de salud

**Presupuesto total:** 45 millones EUR (*ayuda de la UE: 15 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2023-2027

La región de Guadalupe tiene previsto crear un campus universitario de salud que albergue la facultad de medicina, escuelas paramédicas, una biblioteca especializada en salud, un centro de simulación y un edificio de investigación; e instalar un comedor y una residencia universitarios. El proyecto del campus de salud se basa en el uso compartido de determinados edificios: la biblioteca, el centro de simulación y algunas zonas comunes (instalaciones al aire libre, instalaciones deportivas), con capacidad para casi 2 800 personas. La biblioteca y el centro de simulación acogerán tanto a estudiantes de medicina como a alumnos de las escuelas paramédicas. La región de Guadalupe contribuye a la financiación de estos dos edificios. La autoridad regional se encarga de la construcción de la facultad de medicina y de los edificios de las escuelas paramédicas, la biblioteca, el centro de simulación y el edificio de investigación. El campus se organizará en torno a una copropiedad entre el Estado y la región de Guadalupe.

## iv) Empleo

Guadalupe se enfrenta a múltiples retos en el ámbito del empleo. En 2023, la tasa de desempleo se situó en el 18,6 % y fue especialmente elevada entre los jóvenes (40,1 % para el grupo de edad de 15 a 24 años).

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales desarrollados en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito promoviendo el trabajo por cuenta propia y la economía social y solidaria.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FSE apoyó buenas prácticas para los jóvenes en dificultades con el servicio militar adaptado y las escuelas de segunda oportunidad. De entre los jóvenes menores de 25 años, 8 975 niños o jóvenes en situación precaria se han beneficiado de ayuda al empleo gracias a los servicios militares adaptados. En 2023, la autoridad de gestión amplió esta ayuda con una aportación de 13 millones EUR para formar y apoyar a 800 jóvenes más. En diciembre de 2023, se habían invertido 75 millones EUR.

### Régiment du service militaire adapté (RSMA)

**Presupuesto total:** 10 millones EUR (*ayuda de la UE: 10 millones EUR*) **Año de ejecución:** 2022

El RSMA de Guadalupe es un centro de formación profesional que ofrece formación de calidad en diversos ámbitos, como la informática, la contabilidad, el trabajo de secretaría, la cocina, la mecánica de automóviles, la fontanería, la electricidad y muchos otros. El RSMA proporciona a sus trabajadores en prácticas equipos de vanguardia y formadores cualificados para facilitar el aprendizaje. Gracias a los programas adaptados a las necesidades del mercado local, los trabajadores en prácticas se benefician de una formación de calidad que las prepara para entrar en el mundo laboral.

## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE+ tiene previsto invertir más de 62 millones EUR en la preservación y la creación de empleos con el fin de abordar el reto del desarrollo y la estructuración de la economía social y solidaria. También apoya acciones destinadas a promover la integración de los jóvenes en el mercado laboral o a reforzar los sistemas de formación de aprendices. Además, se asignan 45 millones EUR a la inclusión activa y a la integración social de las personas en riesgo de pobreza y privación material.

## 3.2. Guayana Francesa

# GUAYANA FRANCESA



## En síntesis

- Es la mayor región ultraperiférica en cuanto a superficie.
- El producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo) se sitúa en el 40 % de la media de la UE.
- La tasa de desempleo casi duplica la media francesa, pero de 2020 a 2023 se redujo del 16,1 al 14 %. El desempleo juvenil se situó en el 32 % en 2023.
- La tasa de jóvenes que ni trabajan, ni estudian ni reciben formación (ninis) duplica con creces las medias francesa y de la UE, pero de 2022 a 2023 cayó del 29,2 al 25,5 %.
- Los recursos humanos en ciencia, como porcentaje de la población activa, superan el 30 %.
- La tasa de fertilidad es una de las más altas de la UE (3,55).



## INDICADORES

	Guayana Francesa	Francia	UE
<b>PIB</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo, % de la EU-27)	40	100	100
PIB per cápita a precios corrientes de mercado (EUR)	15 600	38 500	35 400
<b>Población</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Mediana de edad en 2023	26,5	42,4	43,9 (2020)
Proyecciones de la mediana de edad en 2100	35,1 (+ 8,6 años)	47,5 (+ 5,1 años)	48,8 (+ 4,9 años)
Población total en 2023	292 092	68,2 millones	448,8 millones
Proyecciones de la población total en 2100	591 746	69,6 millones	416 millones
Proyecciones de la población total en 2100 como % de la población total de 2023	203 %	102 %	93 %
<b>Desempleo por grupos de edad</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Tasa de desempleo, de 15 a 74 años (%)	14,0	7,3	6,1
Tasa de empleo, de 15 a 64 años (%)	43,8	68,4	70,4
Tasa de desempleo juvenil, de 15 a 24 años (%)	31,9	17,2	14,5
<b>Investigación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Recursos humanos en ciencia y tecnología (% de la población activa)	30,8	39,0	35,9
<b>INDICADORES DE LA CALIDAD DE VIDA</b>			
<b>Acceso a la educación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Personas de 18 a 24 años que abandonan prematuramente la educación y la formación (%)	21,7	7,6	9,5
Jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación, de 15 a 24 años, ninis (%)	25,5	10,5	9,2
Titulados en educación terciaria, de 25 a 64 años (%)	23,7	42,4	35,1
Nivel educativo inferior a la educación primaria o el primer ciclo de enseñanza secundaria, de 25 a 64 años (%)	47,3	16,3	20,2
<b>Acceso a las TIC</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Personas que utilizaron internet al menos una vez a la semana (%)	85	90	-
Hogares con acceso de banda ancha a internet (%)	79 (2021)	88 (2021)	90 (2021)
<b>Acceso a la sanidad</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>
Número de médicos por cada 100 000 habitantes	223	318	-
Número de camas de hospital por cada 100 000 habitantes	343	565	532 (2019)

## Fondos de la política de cohesión en la Guayana Francesa

<b>FEDER 2014-2020</b> <i>Asignación general del FEDER: 294 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para regiones ultraperiféricas (RUP): 52 millones EUR</i> <b>TOTAL: 346 millones EUR</b>	<b>FSE 2014-2020</b> <i>Asignación general del FSE: 124 millones EUR</i> <i>IEJ: 24 millones EUR</i> <b>TOTAL: 148 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2014-2020: 494 millones EUR</b>	
<i>REACT-UE FEDER: 133,5 millones EUR</i>	<i>REACT-UE FSE: 31,5 millones EUR</i>
<b>TOTAL REACT-UE<sup>(*)</sup>: 165 millones EUR(*) NextGenerationEU para FEDER y FSE (2014-2020)</b>	
<b>FEDER 2021-2027</b> <i>Asignación general del FEDER: 346 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para RUP: 65 millones EUR</i> <b>TOTAL: 411 millones EUR</b>	<b>FSE+ 2021-2027</b> <i>Asignación general del FSE+: 145 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FSE+ para RUP: 15 millones EUR</i> <b>TOTAL: 160 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2021-2027: 571 millones EUR</b>	
<b>TOTAL 2014-2027 (fondos de la política de cohesión y REACT-UE): 1 230 millones EUR</b>	

### Ámbitos clave

La Guayana Francesa se enfrenta a importantes retos en: i) **el acceso al agua y al saneamiento**, ii) **la banda ancha y la digitalización**, iii) **la educación, la orientación, la formación y el abandono escolar prematuro**, iv) **la inclusión social**. Se está beneficiando de una importante ayuda de la UE para abordar estos ámbitos. En el período **2014-2027** (ambos períodos de programación), el total de la ayuda del FEDER y del FSE+ para estas prioridades clave asciende a **385 millones EUR**.

#### i) Acceso al agua y al saneamiento

El acceso al agua y al saneamiento sigue siendo un reto importante para la Guayana Francesa. A pesar de la abundancia de recursos hídricos (con fuertes precipitaciones anuales y una red hidrográfica excepcionalmente densa), se estima que el 15 % de la población de la Guayana Francesa no tiene acceso al agua potable y alrededor del 21 % de la población carece de servicios de saneamiento. La escasez cuantitativa y cualitativa de infraestructuras (especialmente en zonas interiores aisladas) y la creciente presión demográfica (la Guayana Francesa tiene la tasa de crecimiento más alta en Francia, se calcula que la población se duplicará entre 2014 y 2050) contribuyen al deterioro de la calidad del agua y al aumento de los asentamientos informales.

#### Planes y estrategias

El Plan director de desarrollo y gestión del agua (SDAGE, por sus siglas en francés) proporciona las orientaciones estratégicas para la política de aguas de la región a lo largo de un período de seis años. Como parte del Plan nacional de aguas de los departamentos de ultramar franceses (*Plan Eau DOM*, 2016), se han firmado «contratos de progreso» de cinco años con las autoridades locales de la Guayana Francesa. Estos contratos especifican, para cada municipio, las medidas que deben aplicarse a corto, medio y largo plazo, en particular en lo que se refiere a la gestión de activos, la planificación, el servicio de agua potable y el servicio de aguas residuales.

#### Suministro de agua

En la Guayana Francesa, los municipios costeros utilizan principalmente agua de origen superficial. Sin embargo, las aguas fluviales suelen estar expuestas a la contaminación procedente de las actividades humanas, especialmente en las zonas más pobladas. Aunque todo el litoral está abastecido por redes públicas que suministran agua de buena calidad a las poblaciones conectadas, algunas zonas de asentamientos espontáneos siguen sin estar conectadas. La población está obligada a suministrarse el agua de los pozos, recuperando el agua de lluvia o extrayendo agua fluvial para sus necesidades domésticas. Los análisis bacteriológicos generalmente clasifican estas aguas como no aptas para el consumo humano. La extracción ilegal de oro también afecta a los sistemas hídricos y los ecosistemas locales, en particular a través de la contaminación por mercurio y residuos. A pesar de la ayuda de la UE, los retrasos en la provisión de infraestructuras adecuadas siguen siendo significativos. El diagnóstico territorial revela deficiencias en la sostenibilidad de las infraestructuras existentes y en los

planes directores de los municipios, especialmente si se tiene en cuenta el crecimiento de la población (regiones de Alta y Baja Maroni). Algunas autoridades tienen dificultades económicas para financiar proyectos de infraestructura.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas centrando las inversiones en el acceso al agua potable segura para la población en crecimiento y en las infraestructuras de saneamiento, especialmente en las zonas urbanas.

#### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FEDER invirtió 19 millones EUR en acceso al agua y al saneamiento. Las inversiones del período 2014-2020 fueron una continuación de programas anteriores para mejorar el suministro de agua. Mediante la aplicación de tratamientos adecuados y la mejora de las redes, el objetivo era aumentar la capacidad de producción y mejorar la calidad del agua distribuida. En cuanto al saneamiento, la estrategia consistía en aumentar la capacidad para satisfacer las crecientes necesidades de las zonas urbanas, con iniciativas relacionadas con la reestructuración, construcción y conexión de redes urbanas de agua potable y saneamiento, así como mecanismos de control, análisis y notificación con respecto a las aguas de baño. El FEDER mejoró el acceso al agua potable de 5 045 personas y el acceso al saneamiento de 7 017 personas en la Guayana Francesa (diciembre de 2023). Entre 2014 y 2021, el porcentaje de la población con acceso al agua potable aumentó casi un 4 %, a pesar del crecimiento exponencial de la población y de las viviendas espontáneas.

#### Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER tiene previsto invertir 36 millones EUR en el acceso al agua potable (para casi 19 800 personas) y en la calidad de las infraestructuras de saneamiento (para unas 15 800 personas). Su objetivo es financiar 50 km de redes de agua potable, en particular para las zonas pobladas aún no atendidas; 25 km de tuberías de alcantarillado e instalaciones de tratamiento de aguas (es decir, recogida, transporte, almacenamiento y depuración); estudios y actividades de apoyo. El actual Plan Plurianual de la Oficina del Agua (2021-2027) prevé invertir 9,73 millones EUR (con una ayuda de la UE de 5,8 millones EUR) en agua potable y saneamiento (estudios y obras).

#### Depósito de agua potable Paul Castaing en Saint-Laurent du Maroni

**Presupuesto total:** 9,8 millones EUR (*ayuda de la UE: 5 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2015-2022

Para mejorar el acceso al agua potable en el oeste de la Guayana Francesa, el FEDER financió la construcción del depósito de agua Paul Castaing. El proyecto incluía la construcción de una estación de bombeo y un depósito de almacenamiento de 400 m<sup>3</sup> cerca de la planta de agua potable de Saint-Louis, la instalación de 4,7 km de tuberías, la construcción de una torre depósito de 3 000 m<sup>3</sup>, la creación de una pista de acceso, la instalación de una tubería de gravedad entre el depósito Paul Castaing y el depósito de Malgache existente, y una tubería de distribución.



#### Ayuda del FEDER al plan hidrológico Eau DOM

**Presupuesto total:** 11 millones EUR (*ayuda de la UE: 7,8 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2021-2027 (estimación)

El FEDER apoya a las autoridades locales en el plan hidrológico Eau DOM, con dos proyectos previstos en la Guayana Francesa occidental. El primero aportaría agua potable a 6 187 personas (presupuesto de 8 millones EUR, ayuda de la UE de 6 millones EUR). El segundo, en el municipio aislado de Papaïchton, apoyaría el tratamiento de las aguas residuales en la provincia, mediante una solución basada en la naturaleza (presupuesto de 3 millones EUR, ayuda de la UE de 1,8 millones EUR).

### Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El plan de recuperación y resiliencia francés ha asignado 50 millones EUR a las regiones ultraperiféricas francesas y a los países y territorios de ultramar, incluida la Guayana Francesa, para la renovación de las redes de agua potable y aguas residuales. El Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader) financia operaciones similares para los municipios de zonas aisladas. En particular, el Programa de Desarrollo Rural de la Guayana Francesa presta asistencia para los sistemas de suministro de agua en las zonas rurales (8 millones EUR) y la eliminación y el tratamiento de aguas residuales (5 millones EUR). Entre 2021 y 2023, se financiaron 21 proyectos. Una importante financiación nacional, principalmente de la Agencia Nacional del Agua y el Medio Acuático, permitió la ejecución de los proyectos y un efecto de apalancamiento de los fondos de la UE.

Cofinanciado a través del programa Interreg Amazonia 2014-2020, el proyecto BIO-PLATEAUX (presupuesto de 1,2 millones EUR, ayuda de la UE de 0,9 millones EUR) tenía por objeto desarrollar un enfoque común para la conservación de los excepcionales recursos hídricos y la biodiversidad acuática en los medios acuáticos entre la Guayana Francesa y sus vecinos Brasil y Surinam, en particular en las cuencas del Oyapock (compartido por la Guayana Francesa y el estado federal de Amapá en Brasil) y del Maroni (compartido por la Guayana Francesa y Surinam). El proyecto también abordó retos humanos transfronterizos comunes.

## ii) Banda ancha y digitalización

La Guayana Francesa se enfrenta a importantes problemas relacionados con la banda ancha y la digitalización. La región está dividida entre la franja costera, donde se concentra la población y la infraestructura digital, y zonas aisladas con un gran déficit en comunicaciones básicas (telefonía, internet). La lejanía y la fragmentación territorial conllevan costes adicionales de inversión y explotación para conectar a los habitantes, las administraciones y las empresas. La cobertura de alta velocidad para la zona costera es fundamental, ya que es donde se concentra el 80 % de la población de la Guayana Francesa y la mayor parte de las actividades económicas, la investigación y los centros sanitarios.

La conectividad digital depende de cables submarinos, a través del sistema de cable submarino Surinam-Guayana (2010) y el cable AMERICAS II (1999, 8 000 km). Sin embargo, esta última es la única infraestructura utilizada por los operadores de telecomunicaciones para interconectar su tráfico digital con el resto del mundo. Esto afecta a la calidad de la telefonía y de internet, y a la competitividad regional, la educación y formación y la inclusión social. En términos de conectividad digital, tres de los diecisiete municipios remotos estaban solo cubiertos por redes 2G. Un reto importante es reforzar la red de fibra y aumentar el ancho de banda para cubrir estas necesidades. Se han hecho algunos progresos con la creación de una empresa pública local para la planificación digital en la Guayana Francesa (SPLANG), a fin de gestionar la infraestructura digital pública, el despliegue en curso de la fibra en el litoral y de garantizar los flujos de datos a través de un proyecto de cable submarino en la estrategia regional 2021-2027. Esto complementará el desarrollo de las capacidades digitales de la población, una prioridad estratégica abordada por varios objetivos del FEDER.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas introduciendo gradualmente la banda ancha de alta velocidad en el territorio, especialmente en el litoral, y aumentando la cobertura 3G en las zonas aisladas. Paralelamente, el FEDER contribuye a mejorar los servicios digitales para la población.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FEDER invirtió 34,7 millones EUR en banda ancha y digitalización con el fin de acelerar el despliegue de la fibra y los servicios conexos. Esto incluía proporcionar 10 000 tomas adicionales conectadas a redes de fibra o satélite y garantizar que el 70 % de la población de zonas aisladas esté cubierta por la tecnología 3G. Gracias a estos proyectos, otros diecisiete centros urbanos de zonas remotas se benefician ahora de la telefonía, y actualmente existen conexiones FTTH (fibra al hogar) en la costa, entre Cayenne y Kourou, y en el municipio de Saint-Laurent du Maroni. El FEDER también ha hecho posible que poblaciones remotas accedan a los servicios digitales de las administraciones, las escuelas o el ámbito médico. Estas intervenciones se centran en la enseñanza en línea, la sanidad electrónica y los servicios públicos a distancia. Las inversiones del FEDER también recibieron financiación de REACT-UE (39 millones EUR) para la transición digital.

#### **Empresa pública local para la planificación digital de la Guayana Francesa**

**Presupuesto total:** 6,4 millones EUR (ayuda de la UE: 2,6 millones EUR) **Años de ejecución:** 2018-2020

Los fondos de la UE están financiando la transición digital en la Guayana Francesa occidental (Saint-Laurent du Maroni). En la región con la menor cobertura de internet de alta velocidad de Francia, el FEDER ha emprendido un proyecto de desarrollo digital de 120 km de fibra óptica. Desplegará fibra para cuarenta y cuatro centros municipales, para lugares de interés económico y «puntos digitales» que serán puntos de acceso para las zonas menos conectadas de la ciudad.



## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

Las inversiones del FEDER tienen por objeto estabilizar el acceso a la red y garantizar soluciones de conectividad para toda la población como motor del desarrollo económico. El proyecto afecta a: la densificación de la red digital mediante la fibra óptica; el desarrollo de soluciones de conexión por satélite para el litoral o el interior, zonas que actualmente no están cubiertas por fibra; y el despliegue de infraestructuras para mejorar la cobertura de telefonía fija y móvil en zonas sin soluciones de fibra o satélite. El FEDER (20 millones EUR) pretende apoyar operaciones de importancia estratégica para mejorar la conectividad digital, incluidas cinco operaciones FTTH y una red pública de iniciativas por satélite. El objetivo es proporcionar 19 000 accesos adicionales de banda ancha o alta velocidad. Una estrecha asociación entre la Guayana Francesa, Francia y la UE puede garantizar sinergias con planes nacionales como *France Relance*, *France 2030* y el contrato de convergencia y transformación (CCT).

### Construcción de una red FTTH, sector de Régina y Saint-Georges

**Presupuesto total:** 9,3 millones EUR (*ayuda de la UE: 4,7 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2024-2026 (estimación)

La Guayana Francesa tiene previsto desplegar una red de iniciativa pública de FTTH para conectar a la población a internet de alta velocidad.

## Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El Mecanismo «Conectar Europa» y el Fondo Europeo de Desarrollo Regional financian conjuntamente el proyecto *Subsea* de la Guayana Francesa con unos 30 millones EUR y 10 millones EUR, respectivamente. El proyecto consiste en la construcción de una rama del sistema EllaLink, el sistema de cable submarino entre Europa y América Latina. Esto conectará directamente la Guayana Francesa con el continente europeo y aumentará la soberanía digital de la región mejorando también la seguridad y la resiliencia del Centro Espacial Europeo de Kourou.

El Mecanismo de Recuperación y Resiliencia (MRR) financia el 100 % del programa *Industrie du Futur*, que apoya a las pymes industriales en el despliegue de tecnologías digitales y la digitalización de sus procesos de producción, en particular mediante el uso de la robótica y el *software* basado en la inteligencia artificial (IA). A finales de 2022, la iniciativa había prestado asistencia a una empresa de la Guayana Francesa. El MRR también apoyó la formación de asesores digitales organizados por autoridades locales y agentes privados de la economía social y solidaria (treinta y ocho asesores en la Guayana Francesa).

### iii) Educación, orientación, formación y abandono escolar prematuro

La Guayana Francesa se enfrenta a importantes retos en materia de educación, en comparación con las medias nacionales y de la UE. En 2023, solo el 23,7 % de su población había finalizado la educación terciaria (Francia, el 42,4 %). Casi la mitad de los habitantes de la región tienen menos del nivel de educación primaria o el primer ciclo de enseñanza secundaria (47,3 frente al 16,3 de Francia y 20,2 % de la UE). El abandono escolar prematuro es también un reto importante, ya que el 21,7 % de los estudiantes abandonan prematuramente la educación y la formación (Francia, el 7,6 %). Una parte significativa de los jóvenes (25,5 %) no trabaja ni estudia ni recibe formación (UE: 9,2 %).

El crecimiento demográfico está ejerciendo presión sobre las infraestructuras educativas de la Guayana Francesa y las escuelas existentes no están adaptadas para educar a todos los jóvenes al nivel requerido. Según el Instituto Nacional de Estadística y Estudios Económicos (INSEE), el nivel secundario debería acoger a casi 54 900 alumnos en 2030, lo que supone un aumento de 21 300 alumnos en comparación con 2015. La tasa de ocupación de los centros de enseñanza secundaria es del 127 % para el municipio de Saint-Laurent du Maroni, del 159 % para Matoury, del 112 % para Cayenne y del 135 % para Macouria. Se requieren esfuerzos de inversión para mejorar la cobertura territorial de las instalaciones de formación y colmar la brecha en las principales necesidades de infraestructura. Hay también una falta de alojamientos temporales para los trabajadores jóvenes, así como de internados, que permitirían a los jóvenes acceder a la formación y la educación en toda la región.

## Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, prestan asistencia a las autoridades regionales y nacionales en sus esfuerzos por proporcionar a la población local un buen acceso a la formación, en consonancia con las necesidades del mercado laboral, reduciendo al mismo tiempo el abandono escolar prematuro. El FEDER invierte en una mejor infraestructura en este sector.

## Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FSE tenía previsto invertir aproximadamente 50 millones EUR en el acceso a oportunidades de formación para la población local. Se han gastado 43 millones EUR para apoyar estas iniciativas, centrándose en los grupos vulnerables y sus necesidades y retos. En diciembre de 2023, se habían invertido unos 21 millones EUR y se había ayudado a 2 530 desempleados. Se concedieron fondos adicionales (31,5 millones EUR) en el marco de REACT-UE, en particular para apoyar el empleo juvenil.

El objetivo del FEDER era hacer posible que toda la población acceda a la enseñanza y la formación, con el fin de luchar contra el analfabetismo y promover la adquisición de conocimientos básicos. Invertió 32,5 millones EUR en la creación, el equipamiento o la mejora de infraestructuras públicas de educación y formación, como la universidad, los centros de primer y segundo ciclo de enseñanza secundaria y los centros de enseñanza superior, así como las escuelas primarias, los centros de formación y los campus. El apoyo se centró en el oeste de la región y, a partir de diciembre de 2023, los proyectos ejecutados también mejoraron las condiciones de acogida y formación de 3 420 alumnos.

## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE+ tiene previsto invertir más de 20 millones EUR en el aprendizaje de adultos, lo que dará acceso a oportunidades de formación a 1 833 solicitantes de empleo de aquí a 2029, y aproximadamente uno de cada dos obtendrá una titulación. Las acciones respaldadas por el programa regional incluirán inversiones específicas para mejorar el nivel de capacidades básicas de la población y proporcionar orientación y apoyo a los beneficiarios para su incorporación al mercado laboral. Las autoridades regionales también invertirán en medidas para determinar las necesidades del mercado laboral y ajustar los programas en consecuencia. El programa regional actuará en sinergia con el capítulo regional del programa nacional del FSE+, que invertirá especialmente en la formación de personas con empleo.

El FEDER contribuirá a mejorar el acceso a la formación y la educación para las escuelas y los estudiantes, las personas en prácticas y los jóvenes trabajadores mediante el desarrollo de nuevas instalaciones y la mejora de las existentes. El FEDER invertirá 60 millones EUR en infraestructuras de enseñanza secundaria para acoger a 1 500 personas más, incluidos un centro de segundo ciclo de enseñanza secundaria y un centro de primer ciclo de enseñanza secundaria, de 900 y 600 plazas respectivamente, para hacer frente a los retos que plantea el crecimiento de la población. Otros proyectos tienen que ver con la creación de un centro de formación universitaria en salud tropical, centros de formación y nuevas plataformas técnicas fijas y móviles (autobuses o embarcaciones). El objetivo es desarrollar una formación continua con una mejor cobertura territorial y alojamiento temporal para los estudiantes, ya que las distancias entre municipios y la falta de infraestructuras de transporte hacen que viajar resulte difícil y costoso.

### Construcción del centro de primer ciclo de enseñanza secundaria *Collège VI de Saint-Laurent*

**Presupuesto total:** 24,2 millones EUR (*ayuda de la UE: 8 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2015-2022

La población en edad de acceder a la enseñanza secundaria aumenta constantemente debido al crecimiento de la población, en particular en el oeste del territorio. Se estableció un importante programa para la creación de centros de primer ciclo de educación secundaria en varios municipios. El FEDER invirtió en la construcción de un centro de primer ciclo de enseñanza secundaria para 600 alumnos en el municipio de Saint-Laurent du Maroni.



### Servicios de interés económico general (SIEG) Savanes n.º 3

**Presupuesto total:** 3,6 millones EUR (*ayuda de la UE: 2,9 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2018-2019

El SIEG de Guayana Francesa proporciona a las ciudades de Macouria, Kourou, Sinnamary e Iracoubo respuestas adaptadas a su gran heterogeneidad y dificultades para acceder a la formación y a la integración profesional. Su objetivo es fomentar la puesta en común y la coordinación de los recursos humanos y materiales de los distintos proveedores de formación (incluidos los nuevos). El despliegue del SIEG permite compensar la escasez de formación permanente en estas zonas de la Guayana Francesa. La población de los municipios orientales se enfrenta a varios retos: el inicio de la vida laboral sin titulación, el desempleo, la paternidad temprana, la precariedad económica y de vivienda, las dificultades

administrativas, las barreras lingüísticas y la reducida movilidad. La operación SIEG ofrece a los solicitantes de empleo orientación social y laboral, apoyando a los beneficiarios en su acceso a oportunidades de formación.

### **Centro académico de formación sanitaria de la Universidad de Guayana Francesa**

**Presupuesto total:** 12,5 millones EUR (*ayuda de la UE: 10,5 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2021-2025 (estimación)

La Guayana Francesa adolece de una falta crónica de profesionales sanitarios y de una infraestructura poco desarrollada, problemas a los que la región tiene dificultad para responder debido al rápido crecimiento de la población. Durante los movimientos sociales de 2017, una de las principales exigencias relacionadas con el sistema sanitario fue la creación de un centro hospitalario académico. Para prepararse para ello, debe reforzarse la capacidad de formación de futuros profesionales de la medicina y las profesiones paramédicas (enfermeros, fisioterapeutas, matronas, asistentes médicos) en la Guayana Francesa. El proyecto del Centro Académico de Formación Sanitaria acogerá todos los cursos de formación médica y paramédica necesarios, junto con los edificios ya situados en el campus de Troubiran. La Universidad de la Guayana Francesa ofrecerá formación médica y paramédica a casi 1 200 estudiantes en este nuevo centro de formación sanitaria.

### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

El Feader presta asistencia a la red de *Maisons familiales rurales*, que son centros de formación situados en zonas remotas, a través del Plan Estratégico de la Política Agrícola Común (2023-2027) con 1 millón EUR.

#### **iv) Inclusión social**

La población de la Guayana Francesa se ve afectada por importantes problemas de inclusión social. En 2022, el 49,5 % de la población local se encontraba en riesgo de pobreza o exclusión social. Esto supone más del doble de la media nacional y 7,4 puntos porcentuales más que la media de las regiones ultraperiféricas francesas [estadísticas de la UE sobre la renta y las condiciones de vida (SILC) correspondientes a Guadalupe, Martinica, Guayana Francesa y Reunión]. Este reto se ve agravado por los problemas en materia educativa y el elevado desempleo, especialmente en el caso de los jóvenes, y por un acceso insuficiente a la asistencia sanitaria y a los servicios sociales, en particular en las zonas más remotas del territorio. Los obstáculos administrativos impiden que parte de la población se beneficie de ayudas sociales y de orientación social y laboral.

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, tienen por objeto prevenir y abordar la pobreza y la exclusión social a través de iniciativas de empleo y orientación social. También ofrecen un apoyo adaptado a las necesidades de los grupos vulnerables, prestando especial atención a las mujeres y los niños. En el período 2021-2027, los retos de la inclusión social también se abordan mediante inversiones en formación en el sector sanitario.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FSE tenía previsto invertir más de 107 millones EUR (ayuda de la UE: 78 millones EUR) en la Guayana Francesa para apoyar medidas de inclusión social. En diciembre de 2023, más de 5 700 desempleados y 1 400 personas inactivas se habían beneficiado de la ayuda del FSE.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FSE+ tiene previsto invertir más de 24 millones EUR (ayuda de la UE: 21 millones EUR) en la Guayana Francesa para apoyar medidas de inclusión social. El programa tiene por objeto prestar asistencia, de aquí a 2029, a unas 8 400 personas, entre ellos, unos 2 000 niños y más de 2 300 personas con discapacidad. El programa desempeñará un papel importante en la eliminación de las barreras administrativas y sociales a las que se enfrenta una parte significativa de la población. De aquí a 2029, las medidas de inclusión social del FSE+ deben ayudar a más de 4 000 personas con asesoramiento personalizado en lo que respecta al acceso a las prestaciones sociales y la orientación.

### **ENVI API**

**Presupuesto total:** 0,8 millones EUR (*ayuda de la UE: 0,6 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2020-2022

El proyecto ENVI API fue un proyecto de inclusión social diseñado en torno a la apicultura, la agricultura y la protección del medio ambiente. Su objetivo era ofrecer un enfoque innovador dirigido a los jóvenes más alejados del mercado laboral. Promovió con éxito el desarrollo sostenible y las profesiones ecológicas, y las personas beneficiarias de la renta mínima pudieron desarrollar sus capacidades en estos ámbitos. El proyecto también sensibilizó a los beneficiarios sobre las cuestiones medioambientales mundiales y fomentó la aparición de un enfoque más tradicional de la producción y el consumo, como el uso de métodos antiguos. El proyecto proporcionó a los beneficiarios una forma innovadora de orientación social y laboral a través de talleres y formación *in situ*, apoyando así su integración en el mercado laboral.



### Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

Interreg Amazonia 2014-2020 apoya dos proyectos, Malakit y CUREMA, destinados a desarrollar y aplicar estrategias innovadoras para controlar y eliminar la malaria, en particular dirigidas a poblaciones vulnerables y aisladas, especialmente a los trabajadores mineros, en las zonas transfronterizas de la Guayana Francesa, Brasil y Surinam. Los proyectos contribuyeron a reducir las desigualdades en materia de salud y a promover la inclusión social mediante la mejora del acceso a los servicios sanitarios. El proyecto Malakit proporcionó kits de autodiagnóstico y autotratamiento de la malaria, junto con una formación adecuada. El proyecto CUREMA prosiguió la labor del proyecto Malakit optimizando la estrategia de autodiagnóstico y autotratamiento de la malaria. Abordó específicamente las formas de reactivación de la malaria y buscó erradicar las formas de malaria del arrecife.

El Feader 2014-2022 apoya la formación profesional, con 61 proyectos (625 000 EUR) y más de 1 500 participantes. El Feader 2023-2027 continuará dicho apoyo financiando, en particular, la formación en agricultura, agroalimentación y silvicultura.

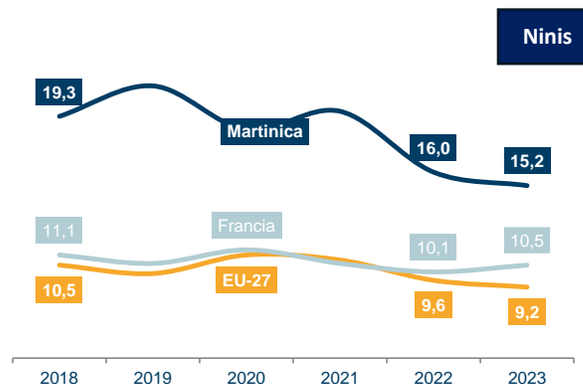
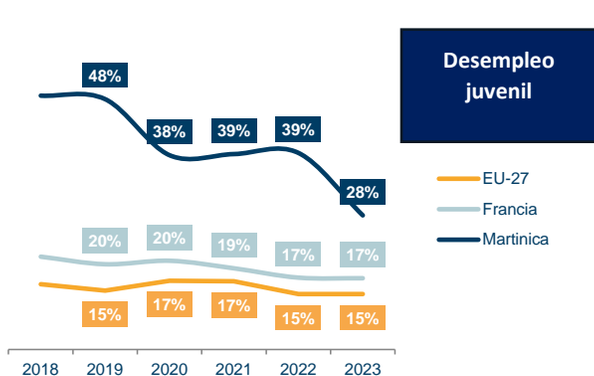
### 3.3. Martinica

# MARTINICA



## En síntesis

- El producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo) se sitúa en el 70 % de la media de la UE.
- El desempleo (10,8 % en 2023) y las tasas de desempleo juvenil están muy por encima de las medias francesa y de la UE, pero la tasa de desempleo juvenil cayó del 38,3 en 2020 al 28 % en 2023.
- La tasa de abandono prematuro de la educación y la formación (13 % en 2023) y la tasa de jóvenes que ni trabajan, ni estudian ni reciben formación (ninis), del 15 % en 2023, son superiores a las medias francesa y de la UE.
- Los recursos humanos en ciencia, como porcentaje de la población activa, superan el 30 %.



## INDICADORES

	Martinica	Francia	UE
<b>PIB</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo, % de la EU-27)	70	100	100
PIB per cápita a precios corrientes de mercado (EUR)	27 000	38 500	35 400
<b>Población</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Mediana de edad en 2023	49,2	42,4	43,9 (2020)
Proyecciones de la mediana de edad en 2100	47,1 (- 2,1 años)	47,5 (+ 5,1 años)	48,8 (+ 4,9 años)
Población total en 2023	353 444	68,2 millones	448,8 millones
Proyecciones de la población total en 2100	234 325	69,6 millones	416 millones
Proyecciones de la población total en 2100 como % de la población total de 2023	66 %	102 %	93 %
<b>Desempleo por grupos de edad</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Tasa de desempleo, de 15 a 74 años (%)	10,8	7,3	6,1
Tasa de empleo, de 15 a 64 años (%)	59,9	68,4	70,4
Tasa de desempleo juvenil, de 15 a 24 años (%)	28,0	17,2	14,5
<b>Investigación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Recursos humanos en ciencia y tecnología (% de la población activa)	30,4	39,0	35,9
<b>INDICADORES DE LA CALIDAD DE VIDA</b>			
<b>Acceso a la educación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Personas de 18 a 24 años que abandonan prematuramente la educación y la formación (%)	13,0	7,6	9,5
Jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación, de 15 a 24 años, ninis (%)	15,2	10,5	9,2
Titulados en educación terciaria, de 25 a 64 años (%)	29,2	42,4	35,1
Nivel educativo inferior a la educación primaria o el primer ciclo de enseñanza secundaria, de 25 a 64 años (%)	28,1	16,3	20,2
<b>Acceso a las TIC</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Personas que utilizaron internet al menos una vez a la semana (%)	84	90	-
Hogares con acceso de banda ancha a internet (%)	86 (2021)	88 (2021)	90 (2021)
<b>Acceso a la sanidad</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>
Número de médicos por cada 100 000 habitantes	312	318	-
Número de camas de hospital por cada 100 000 habitantes	539	565	532 (2019)

## Fondos de la política de cohesión en Martinica

<b>FEDER 2014-2020</b>		<b>FSE 2014-2020</b>	
<i>Asignación general del FEDER: 352 millones EUR</i>		<i>Asignación general del FSE: 189 millones EUR</i>	
<i>Asignación específica adicional del FEDER para regiones ultraperiféricas (RUP): 93 millones EUR</i>		<i>IEJ: 30 millones EUR</i>	
<b>TOTAL: 445 millones EUR</b>		<b>TOTAL: 219 millones EUR</b>	
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2014-2020: 664 millones EUR</b>			
<i>REACT-UE FEDER: 159 millones EUR</i>		<i>REACT-UE FSE: 39 millones EUR</i>	
<b>TOTAL REACT-UE<sup>(*)</sup>: 198 millones EUR<sup>(*)</sup> NextGenerationEU para FEDER y FSE (2014-2020)</b>			
<b>FEDER 2021-2027</b>		<b>FSE+ 2021-2027</b>	
<i>Asignación general del FEDER: 393 millones EUR</i>		<i>Asignación general del FSE+: 160 millones EUR</i>	
<i>Asignación específica adicional del FEDER para RUP: 89 millones EUR</i>		<i>Asignación específica adicional del FSE+ para RUP: 28 millones EUR</i>	
<b>TOTAL: 482 millones EUR</b>		<b>TOTAL: 188 millones EUR</b>	
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2021-2027: 670 millones EUR</b>			
<b>TOTAL 2014-2027 (fondos de la política de cohesión y REACT-UE): 1 532 millones EUR</b>			

### Ámbitos clave

Martinica se enfrenta a grandes retos en: i) **el apoyo a las pymes**, ii) **las infraestructuras sanitarias**, iii) **las infraestructuras de educación y formación y el abandono escolar prematuro**; iv) **el empleo y la movilidad (juvenil)**. Se está beneficiando de una importante ayuda de la UE para abordar estos ámbitos. En el período **2014-2027 (ambos períodos de programación)**, el total de la ayuda del FEDER y del FSE+ para estas prioridades clave asciende a **692,8 millones EUR**.

#### i) Apoyo a las pymes

Martinica se enfrenta a importantes problemas relacionados con el apoyo a las pymes. En las últimas décadas, Martinica ha pasado de tener una economía predominantemente agrícola a una economía dominada en gran medida por los servicios. Los diversos costes adicionales derivados de su lejanía del mercado interior de la UE afectan a la competitividad de las empresas y contribuyen a su debilidad financiera. El sistema bancario necesita mejoras, especialmente en lo que se refiere al apoyo al desarrollo empresarial y a la inversión. El principal reto de la región es construir una base de producción en torno a empresas saneadas y flexibles desde el punto de vista financiero.

#### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas promoviendo el emprendimiento, el crecimiento de empresas emergentes y en expansión, los viveros de empresas, los servicios empresariales avanzados, así como nuevos modelos de negocio para las pymes. También tienen por objeto impulsar la exportación a través de programas de internacionalización.

#### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FEDER respaldó iniciativas colectivas e individuales destinadas a estructurar y diversificar la producción, prestando especial atención a cinco sectores estratégicos: la transformación agrícola, la mejora de los recursos, la salud y el envejecimiento, la digitalización y el turismo. El FEDER ha invertido en las pymes a través de la investigación y la innovación (13 millones EUR), la transferencia de tecnología, la cooperación entre universidades y empresas y los servicios avanzados de apoyo a las pymes (3 millones EUR). Se destinaron 98 millones EUR a la capacidad de crecimiento en los mercados regionales, nacionales e internacionales.

Según un estudio publicado por el INSEE en 2022, casi el 73 % de las empresas creadas en 2014 seguían activas en 2019. Martinica es la región francesa donde la tasa de supervivencia a los cinco años para las empresas es más elevada. El desarrollo de empresas perennes generó un crecimiento del 47 % del empleo asalariado para todas las empresas creadas en el primer semestre de 2014. En diciembre de 2023, se habían invertido 232 millones EUR en beneficio de más de 200 pymes. El apoyo a las empresas (530 empresas) se ha centrado en los siguientes ámbitos: creación de zonas de actividad económica, inversiones para estructurar y diversificar la producción, ingeniería financiera, productos y servicios digitales y apoyo al sector turístico.

## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

La economía de Martinica debe evolucionar de un sistema fragmentado basado principalmente en empresas pequeñas, con escasa capacidad financiera y alto riesgo, a un sistema estructurado basado en sectores compuestos por empresas financiadas y rentables. El FEDER financiará las siguientes actuaciones, con un objetivo de 30 000 empresas beneficiarias:

- estructuración de sectores prioritarios, modernización de los equipos de producción para el futuro, creación de fondos de inversión y puesta en común de capacidades técnicas, incluido el desarrollo comercial y la internacionalización de las pymes (83 millones EUR);
- apoyo a los procesos de innovación y a las agrupaciones de empresas (13 millones EUR) y 6 millones EUR a la investigación y la innovación;
- digitalización de las pymes (incluidos el comercio y la actividad empresarial electrónicos y los procesos empresariales en red, las agrupaciones de innovación digital, los laboratorios vivientes, el emprendimiento en línea, las empresas emergentes basadas en TIC y el comercio electrónico entre empresas) con 8 millones EUR;
- mejora de la competitividad abordando la cuestión de los costes adicionales.

### Apoyo a las pymes para mejorar el acceso a la asistencia sanitaria

**Presupuesto total:** 197 millones EUR (*ayuda de la UE: 108 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2019-2021

[klikOdoc](#) es una empresa emergente establecida en Martinica en 2018 y actualmente en rápido crecimiento. Facilita la relación entre los pacientes y los profesionales sanitarios al reunir los servicios de planificación de agendas con y sin citas, un medio seguro de comunicación entre los profesionales sanitarios y los pacientes y los servicios de telemedicina. Este proyecto optimizará la atención al paciente al facilitar la reserva de citas. También facilitará la derivación de pacientes entre profesionales y permitirá la creación de listas de espera automatizadas para reducir los tiempos de espera. La plataforma, inicialmente para profesionales de Martinica, se ha ampliado a otras regiones ultraperiféricas francesas. En la actualidad participan 521 profesionales.

### Proyecto CTEBioM

**Presupuesto total:** 17,4 millones EUR (*ayuda de la UE: 6 millones EUR*) **Año de ejecución previsto:** 2027

Martinica quiere aprovechar al máximo sus recursos biológicos y su biodiversidad a través de complejos programas de investigación científica básica. La estrategia territorial de investigación científica básica permitirá el despliegue de este proyecto en toda la región. El *Centre Territorial d'Exploration de la Biodiversité Martiniquaise* (CTEBioM) estará compuesto por laboratorios de alta tecnología y plataformas de muy alto valor añadido que se pondrán a disposición de la región y de sus partes interesadas. El CTEBioM se centrará en la metabolómica y la genómica, así como en la química, la biotecnología, la farmacotoxicología y la bioinformática. El centro dispondrá de equipos innovadores para la obtención de resultados en Martinica, así como de una incubadora de empresas emergentes.

## Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El proyecto *Pôle Europe Enterprise Innovation* (PEEI) 2020-2021, financiado con 60 000 EUR de Horizonte 2020 y por un consorcio de las Cámaras de Comercio e Industria de Martinica y Guadalupe y *Technopole Martinique*, proporcionó a las pymes locales servicios de apoyo a las empresas y a la innovación integrados y orientados al crecimiento, facilitando su acceso a los mercados mundiales.

### ii) Infraestructura sanitaria

Martinica es la región ultraperiférica francesa más próxima a los estándares sanitarios de Francia continental. Sin embargo, el acceso a servicios asequibles y de alta calidad sigue siendo desigual. El sistema sanitario de Martinica se caracteriza por tener menor capacidad y menos profesionales sanitarios que las medias nacionales y de la UE. La mayoría de los servicios se encuentran en las zonas urbanas más grandes. La escasa y desigual capacidad sanitaria agrava la situación de los grupos más vulnerables, como las personas mayores y los niños. Además, la isla se ve cada vez más afectada por importantes cambios demográficos, ya que el envejecimiento de la población requiere una atención sanitaria y unos servicios específicos.

## Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, respaldan iniciativas en este ámbito fomentando la mejora de los centros de salud locales y el papel fundamental que pueden desempeñar en la descentralización de la asistencia sanitaria. Es necesario seguir invirtiendo en infraestructuras y equipos sanitarios para fomentar el desarrollo de un acceso equitativo a la asistencia sanitaria en todas las islas y en todas las localidades.

## Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FSE tenía previsto invertir 48,3 millones EUR en la promoción del acceso a servicios sanitarios asequibles y la reducción de las desigualdades en la situación sanitaria. REACT-UE contribuyó en gran medida a aumentar la inversión en infraestructuras sanitarias en Martinica y a apoyar a jóvenes, trabajadores y empresarios aislados (por ejemplo, escolarización en casa, ayudas excepcionales). Para 2023, se habían invertido 38,8 millones EUR. REACT-UE prestó asistencia a unas 7 500 personas.

El FEDER se ha centrado en mejorar la cantidad y la calidad de los centros asistenciales colectivos para las personas mayores y en aumentar la tasa de viviendas individuales adaptadas. Tras la crisis de la COVID-19, la acción del FEDER en infraestructuras sanitarias se vio impulsada por el apoyo adicional de REACT-UE por un total de 138,8 millones EUR para diversos beneficiarios. Las operaciones cubiertas por el FEDER tienen que ver con el desarrollo de centros de excelencia en atención sanitaria, la creación del Instituto Caribeño de Imagenología Nuclear (ICIN), la modernización de los centros hospitalarios y el aumento del número de camas de hospital, la creación de una unidad de alojamiento mejorada y el equipamiento de un centro de diagnóstico por imágenes. Estas iniciativas han reforzado el sistema hospitalario de la región. En diciembre de 2023, se habían invertido 143 millones EUR en infraestructuras sanitarias a través del FEDER, principalmente a través de REACT-UE.

### EHPAD «Hábitation Fantaisie» Saint-Joseph

**Presupuesto total:** 13 millones EUR (*ayuda de la UE: 6,54 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2017-2023

El proyecto consiste en la creación de una residencia para personas mayores dependientes (EHPAD, por sus siglas en francés), con una capacidad de ochenta camas de alojamiento permanente, cuatro camas de alojamiento temporal y seis plazas de día. El proyecto de EHPAD está situado en el municipio de Saint-Joseph, en el sector de la Agglomération Centre, que incluye los municipios de Fort-de-France, Le Lamentin, Saint-Joseph y Schœlcher. La superficie de los edificios subvencionados es de 4 428 m<sup>2</sup>. El proyecto global para esta parcela incluye la creación de un centro de salud que albergará una unidad de rehabilitación de sesenta camas además del EHPAD, y que actualmente está en construcción.



### Ampliación de la residencia Bethléem

**Presupuesto total:** 1,42 millones EUR (*ayuda de la UE: 690 000 EUR*) **Año de ejecución:** 2020

La residencia de ancianos de Bethléem está situada en Terreville, en la ciudad de Schœlcher, una zona en rápido crecimiento. El proyecto de ampliación del EHPAD Bethléem de once camas y sus instalaciones auxiliares responde a la necesidad de camas adicionales, ya que la tasa de ocupación actual se sitúa entre el 96 y el 100 %. Está gestionado por la asociación *Maison de retraite de Bethléem (Foyer Bethléem)*, que es propietaria del terreno en el que se encuentra el centro. La *Société Martiniquaise d'Habitation à Loyer Moderé* y la asociación han firmado un contrato de arrendamiento a perpetuidad por un período de cuarenta años, al término del cual la asociación pasará a ser propietaria de las instalaciones. La residencia de ancianos tiene por objeto mejorar la atención a las personas mayores con problemas moderados de comportamiento ofreciéndoles actividades sociales y terapéuticas adecuadas. En su actividad diaria la asociación ayuda a los residentes a pasar el día «como si estuvieran en casa».



### Creación del Instituto Caribeño de Imagenología Nuclear

**Presupuesto total:** 49 millones EUR (*ayuda de la UE: 49 millones EUR*)

**Años de ejecución:** 2020-2023

Martinica ha experimentado un aumento exponencial del número de casos de cáncer, endometriosis, cardiopatías y enfermedades neurodegenerativas. El Hospital Universitario de Martinica debe equiparse con herramientas modernas para mejorar el diagnóstico y el tratamiento óptimo de estas enfermedades. Ello contribuirá al progreso de Martinica hacia la autosuficiencia sanitaria. El proyecto comprende el Instituto Caribeño de Imagenología Nuclear y sus actividades de investigación clínica y formación médica, que son las primeras de este tipo en Martinica. La configuración única del edificio reúne un ciclotrón y actividades clínicas y radiofarmacéuticas en un único centro, proporcionando una atención óptima a los pacientes de Martinica y el Caribe que padecen las mencionadas patologías. El edificio alberga los servicios de medicina nuclear, anatomopatología y radiofarmacia. La proximidad del ciclotrón al paciente hospitalizado significa que pueden utilizarse radioelementos nuevos y más eficaces.



### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FSE+ apoya operaciones que responden a las necesidades básicas de las personas y proporcionan acceso a servicios esenciales, en particular a la asistencia sanitaria. Ayuda a hacer frente a la escasez de profesionales sanitarios contribuyendo a su formación y establecimiento en zonas que carecen de servicios sanitarios. Estas operaciones tienen por objeto mejorar la accesibilidad, la calidad y la sostenibilidad de la asistencia sanitaria. Se destinan 20,8 millones EUR a la mejora de los servicios sanitarios, a través de una mejor accesibilidad, especialmente para las personas mayores, y a una formación de calidad para los profesionales.

El FEDER contribuirá a mejorar el acceso a la asistencia sanitaria local y a aumentar el número de residencias de ancianos en la región. Tiene previsto invertir 13 millones EUR en infraestructuras sanitarias y 5 millones EUR en equipos sanitarios y pretende aumentar la capacidad de las instalaciones sanitarias en 326 000 personas al año. Además de las acciones financiadas por el FSE+, el FEDER respaldará lo siguiente: el aumento y la mejora de la asistencia sanitaria local para toda la población; estudios, obras e infraestructuras sanitarias (centros locales, residencias de ancianos, centros médicos); la transformación, renovación, equipamiento y mejora digital de los establecimientos médico-sociales; herramientas para la interoperabilidad y modernización de las herramientas digitales; equipos e instalaciones sanitarias.

### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

En consonancia con las directrices de *Séjour de la Santé*, el plan de recuperación y resiliencia francés asigna 6 000 millones EUR a lo largo de cinco años a inversiones en el sector médico-social, centrándose en tres prioridades: proyectos hospitalarios prioritarios y proyectos hospitalarios urbanos; renovación y equipamiento de los establecimientos médico-sociales; despliegue e interoperabilidad de las herramientas digitales.

#### **iii) Infraestructuras de educación y formación, abandono escolar prematuro**

En Martinica, el acceso a una educación de calidad sigue siendo un reto que impide la inserción de los jóvenes en el mercado laboral. En 2023, solo el 29,2 % de la población poseía un título de nivel terciario (Francia 42,4 %) y el 28,1 % de la población no tenía ninguna titulación (Francia 16,3 %). Como consecuencia de ello, Martinica se ve afectada por un fenómeno persistente de fuga de cerebros y capacidades. Además, la tasa de abandono escolar prematuro sigue siendo elevada, lo que impide la integración sociolaboral de esos grupos vulnerables. En 2023, solo el 10,8 % de los adultos participaron en educación y formación (Francia 14,9 %). En este contexto, la mejora de las capacidades y el reciclaje profesional de los trabajadores, así como el acceso a una formación eficaz y de calidad para los solicitantes de empleo son fundamentales para promover la empleabilidad y garantizar las transiciones profesionales.

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas. El FSE+ seguirá apoyando el acceso al empleo, en particular mediante: el empleo por cuenta propia y el emprendimiento; la finalización de una educación de calidad y las medidas contra el abandono escolar prematuro. También apoyará el aprendizaje permanente, medidas de mejora de las capacidades y de reciclaje profesional para los demandantes de empleo y los trabajadores, la inclusión activa a través de itinerarios integrados y la lucha contra la pobreza y la exclusión social, también en el caso de los niños en situación de riesgo.

## Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FSE contribuyó de manera considerable a las necesidades de la región con un presupuesto global de 189 millones EUR. La Iniciativa de Empleo Juvenil (IEJ) invirtió 7,6 millones EUR en jóvenes de entre 18 y 25 años desempleados y sin formación. En el marco de REACT-UE, se asignó a estas prioridades un presupuesto adicional de 38,8 millones EUR. Además, para evitar el abandono escolar prematuro y acompañar a los alumnos hacia la finalización de una educación de calidad, el FSE prestó asistencia a los estudiantes en situación de mayor riesgo. En el marco del FSE, se destinaron 1,2 millones EUR a la finalización de una educación de calidad mediante la lucha contra el abandono escolar. Además, se destinaron 54 millones EUR a la mejora de las capacidades y el reciclaje profesional de los trabajadores y los solicitantes de empleo y a facilitar las transiciones laborales. El FSE ha apoyado medidas específicas para aumentar la empleabilidad y las capacidades, en particular para los jóvenes, apoyando programas de éxito como el *Service Militaire Adapté*.

El FEDER invirtió 7,9 millones EUR en educación, formación y formación profesional para la adquisición de capacidades y el aprendizaje permanente. Las inversiones estaban destinadas a la infraestructura de formación profesional de Martinica, que tiene un índice de integración particularmente elevado. El *Régiment du service militaire adapté* (RSMA) ha creado o modernizado infraestructuras para adaptar las instalaciones dedicadas a la integración profesional de los jóvenes más alejados del empleo. En el marco del RSMA, 9 000 estudiantes han recibido formación. Los proyectos financiados fueron la construcción de un edificio de alojamiento, gestión y supervisión y la construcción de un centro de formación profesional. Dado que la pesca es uno de los ámbitos de acción estratégicos identificados por la Plataforma de Especialización Inteligente (transformación de productos agrícolas), el FEDER ha contribuido a reforzar esta estructura de formación, en sinergia con el FSE y el Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y de Acuicultura.

### *CFA Santé Martinica*

**Presupuesto total:** 1,9 millones EUR (*ayuda de la UE: 1,26 millones EUR*)

El *CFA Santé Martinica* es el primer centro de formación de aprendices de las Antillas francesas y la Guayana Francesa especializado en las profesiones sanitarias. La solución se basa en un modelo que lleva unos veinte años en vigor en Francia. El objetivo es escuchar y responder a las necesidades específicas señaladas por los centros y los profesionales en la práctica. El sistema de formación de aprendices ofrece soluciones para los estudiantes con dificultades, acercando al alumno a la realidad del mercado laboral. En 2021-2022, treinta y seis aprendices se beneficiaron de seis cursos de formación en medicina técnica y salud pública; en total, han participado tres socios educativos y diecinueve empleadores (quince en el sector privado y cuatro en el sector público: catorce en Martinica, cuatro en Guadalupe y uno en la Guayana Francesa). Más de cincuenta jóvenes se han beneficiado de esta formación.

### *Régiment du service militaire adapté (RSMA)*

**Presupuesto total:** 9 millones EUR (FSE y IEJ) **Año de ejecución:** 2020

Destinado a jóvenes de entre 18 y 25 años, con un total de 650 personas en prácticas al año, el [RSMA](#), dependiente del Ministerio de los Territorios de Ultramar, es un programa que acompaña a jóvenes (ninis) de entre 18 y 25 años hacia el empleo mediante la adquisición de capacidades básicas (por ejemplo, primeros auxilios, permisos de conducción), formación profesional y talleres de búsqueda de empleo. Este programa apoya a los jóvenes en su camino hacia la integración duradera en el mercado laboral y ofrece formación profesional en más de veinte ámbitos diferentes (por ejemplo, administración, construcción, turismo). La formación ayuda a los jóvenes a adaptar sus capacidades a las transiciones ecológica y digital. Como resultado, el 75 % de los trabajadores en prácticas encuentra un empleo o formación tras su participación en el RSMA.

## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE+ prevé una financiación de 168 millones EUR entre el programa gestionado por el Consejo Regional (118,8 millones EUR) y la línea gestionada por el Gobierno a través del programa nacional del FSE+ (49,3 millones EUR). El FSE+ respalda la formación de calidad, la prevención del abandono escolar y la orientación profesional, con el fin de facilitar el empleo juvenil en Martinica. Tiene previsto invertir 10,9 millones EUR para mejorar los sistemas de educación y formación, en particular mediante la digitalización de las herramientas educativas. Además, se destinarán 13,4 millones EUR a la lucha contra el abandono escolar prematuro (al menos 2 200 niños recibirán apoyo). El FSE+ ayuda a los jóvenes y a los adultos a adaptar sus capacidades ante la transición ecológica y digital en curso.

El FEDER tiene previsto invertir casi 5 millones EUR en infraestructuras para la enseñanza primaria y secundaria y casi 8 millones EUR en infraestructuras de educación y formación profesionales y formación de adultos. El FEDER también

apoyará la renovación y construcción de escuelas públicas para mejorar la formación ofrecida en la región, lo que incluye promover la igualdad de acceso a una educación y formación inclusivas y de calidad, en particular para los grupos desfavorecidos. El objetivo es ofrecer el mayor número posible de oportunidades de formación en el ámbito local. El acceso a las escuelas públicas para los grupos vulnerables se verá facilitado por el apoyo del FSE+ con un contrato de aprendizaje o, alternativamente, Francia financiará subvenciones para grupos vulnerables.

#### **iv) Empleo y movilidad (juvenil)**

Martinica es una de las regiones francesas afectadas por cambios demográficos significativos y su población total disminuye progresivamente (un 4,1 % entre 2018 y 2023). La disminución de la población en edad de trabajar y el retraso en los niveles de educación terciaria hacen que Martinica corra el riesgo de encontrarse en una trampa para el desarrollo. En Martinica, la tasa de empleo sigue siendo relativamente baja; el 66,2 % de la población de entre 20 y 64 años tenía empleo en 2023 (Francia, el 74,4 %). A pesar de un ligero aumento en 2021 (12,8 %), la tasa de desempleo en Martinica ha disminuido del 14,8 % en 2019 (19,4 % en 2014) al 10,8 % en 2023, aunque sigue estando muy por encima de las medias francesa y de la UE (UE 6,1 % y Francia 7,3 %). Martinica tiene un elevado desempleo juvenil y un alto porcentaje de fuga de cerebros (24,3 % de los jóvenes desempleados en 2023). La tasa de desempleo juvenil siguió siendo superior a la de la UE (11,2 %) y a la media nacional (13,6 %). La tasa de ninis disminuyó del 19,6 % en 2021 al 15,2 % en 2023 (UE 9,2 %, Francia 10,5 %). La integración en el mercado laboral sigue siendo un reto, especialmente para los jóvenes.

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, tienen por objeto apoyar las iniciativas de mejora de las capacidades y reciclaje profesional, así como el acceso al trabajo por cuenta propia o al emprendimiento.

#### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FSE tenía por objeto ofrecer programas de formación y mejora de las capacidades de calidad, dirigidos especialmente a los grupos más vulnerables. Las operaciones financiadas en el marco del FSE han respaldado la integración en el mercado laboral a través del trabajo por cuenta propia y el desarrollo del emprendimiento. Se invirtieron 40,7 millones EUR en empleo juvenil y aprendizaje permanente para la adquisición de capacidades pertinentes y la integración en el mercado laboral. Además, se destinaron 54 millones EUR a la mejora de las capacidades y el reciclaje profesional de los trabajadores y los solicitantes de empleo, así como a facilitar las transiciones laborales. El FSE y la IEJ se centraron en apoyar la integración de los jóvenes en el mercado laboral, a través de la igualdad de acceso a una educación y una orientación profesional de calidad. La asignación de 7,6 millones EUR de la IEJ respaldó la mejora de los instrumentos de orientación, la orientación profesional adaptada, la movilidad formativa y profesional y la formación de los ninis.

#### ***Atout Inclusion 2.i – Integración de los jóvenes en el mercado laboral***

**Presupuesto total:** 3,8 millones EUR **Años de ejecución:** 2020-2023

El programa *Atout Inclusion 2.i* tiene por objeto promover el empleo de 320 jóvenes ninis menores de 25 años. Los participantes están inmersos en una situación profesional, desarrollando sus conocimientos. Con una duración de doce meses (siete meses en el centro y cinco para la práctica de la consciencia situacional), el objetivo final del programa *Atout Inclusion 2.i* es reforzar la empleabilidad y la autonomía de los jóvenes. *Atout Inclusion 2.i* abarca simultáneamente:

- el aprovechamiento del potencial de los jóvenes y la eliminación de los factores que desincentivan la integración;
- la sensibilización de las empresas para que comprendan la situación de los ninis;
- el refuerzo de la experiencia adquirida por los jóvenes, incluidos los que se encuentran fuera del mercado laboral;
- las capacidades para movilizar a los jóvenes en proyectos interactivos, colectivos o individuales, digitales e innovadores;
- la evaluación periódica del desarrollo de los jóvenes y adaptación de su carrera profesional.

#### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FSE+ sigue apoyando las iniciativas de mejora de las capacidades y reciclaje profesional con 15,9 millones EUR, así como el acceso al empleo por cuenta propia o el emprendimiento. El apoyo al emprendimiento pretende, en particular, mejorar la participación de las mujeres en el mercado laboral, ya que se ven especialmente afectadas por el desempleo (7,9 millones EUR previstos). Las operaciones del FSE+ promueven oportunidades de mejora de las capacidades y reciclaje profesional para mejorar la empleabilidad de los desempleados y los grupos desfavorecidos (se prestará asistencia al menos

a 1 800 participantes). El FSE+ respalda medidas para limitar el abandono escolar prematuro, para el empleo juvenil y para la finalización de formación de calidad. El FSE+ apoya la activación de las capacidades necesarias en sectores con escasez de mano de obra, en el contexto de la Garantía Juvenil. La asignación específica del FSE+ para las regiones ultraperiféricas prestará asistencia a la movilidad con el fin de mejorar las capacidades de los jóvenes y facilitar su integración en el mercado laboral.

### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

El Mecanismo de Recuperación y Resiliencia financió la garantía estatal para préstamos para estudios de hasta 20 000 EUR para 586 jóvenes en Martinica. El proyecto Odyssea, cofinanciado por el FEDER (2,9 millones EUR) en el marco del programa Interreg Caraïbes, tiene por objeto desarrollar el sector de la economía azul del turismo costero y marítimo, creando una ruta náutica internacional para el desarrollo económico de la zona del Caribe. Aprovechará el potencial del sector náutico para crear empleo, especialmente para los jóvenes.

## 3.4. Mayotte

# MAYOTTE



## En síntesis

- El producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo) se sitúa en el 30 % de la media de la UE.
- La tasa de desempleo (27,8 % en 2020) triplica con creces las medias francesa y de la UE; no se dispone de datos recientes para este indicador desde 2020.
- Se espera que la población se multiplique por 2,5 de 2023 a 2100.
- La tasa de fertilidad es la más alta de la UE (4,56).
- La mediana de edad de la población es 17,7 años (42,4 en Francia y 43,9 en la UE).

### PIB en PPA



### Número de médicos por cada 100 000 habitantes



## INDICADORES

	Mayotte	Francia	UE
<b>PIB</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo, % de la EU-27)	30	100	100
PIB per cápita a precios corrientes de mercado (EUR)	11 500	38 500	35 400
<b>Población</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Mediana de edad en 2023	17,7	42,4	43,9 (2020)
Proyecciones de la mediana de edad en 2100	28,0 (+ 10,3 años)	47,5 (+ 5,1 años)	48,8 (+ 4,9 años)
Población total en 2023	309 981	68,2 millones	448,8 millones
Proyecciones de la población total en 2100	782 043	69,6 millones	416 millones
Proyecciones de la población total en 2100 como % de la población total de 2023	252 %	102 %	93 %
<b>Desempleo por grupos de edad</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Tasa de desempleo, de 15 a 74 años (%)	27,8 (2020)	7,3	6,1
Tasa de empleo, de 15 a 64 años (%)	32,2 (2020)	68,4	70,4
Tasa de desempleo juvenil, de 15 a 24 años (%)	55,4 (2020)	17,2	14,5
<b>Investigación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Recursos humanos en ciencia y tecnología (% de la población activa)	17,8 (2020)	39,0	35,9
<b>INDICADORES DE LA CALIDAD DE VIDA</b>			
<b>Acceso a la educación</b>			
<b>2023</b>			
Personas de 18 a 24 años que abandonan prematuramente la educación y la formación (%)	-	7,6	9,5
Jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación, de 15 a 24 años, ninis (%)	-	10,5	9,2
Titulados en educación terciaria, de 25 a 64 años (%)	-	42,4	35,1
Nivel educativo inferior a la educación primaria o el primer ciclo de enseñanza secundaria, de 25 a 64 años (%)	-	16,3	20,2
<b>Acceso a las TIC</b>			
<b>2022</b>			
Personas que utilizaron internet al menos una vez a la semana (%)	-	90	-
Hogares con acceso de banda ancha a internet (%)	-	88 (2021)	90 (2021)
<b>Acceso a la sanidad</b>			
<b>2021</b>			
Número de médicos por cada 100 000 habitantes	86	318	-
Número de camas de hospital por cada 100 000 habitantes	127	565	532 (2019)

<b>Fondos de la política de cohesión en Mayotte</b>	
<b>FEDER 2014-2020</b> <i>Asignación general del FEDER: 146 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para regiones ultraperiféricas (RUP): 3 millones EUR</i> <b>TOTAL del FEDER: 149 millones EUR</b>	<b>FSE 2014-2020</b> <i>Asignación general del FSE: 63 millones EUR</i> <i>IEJ: 15 millones EUR</i> <b>TOTAL del FSE: 78 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2014-2020: 227 millones EUR</b>	
<i>REACT-UE FEDER: 119 millones EUR</i>	<i>REACT-UE ESF EUR: 20 millones EUR</i>
<b>TOTAL REACT-UE<sup>(*)</sup>: 139 millones EUR<sup>(*)</sup> NextGenerationEU para FEDER y FSE (2014-2020)</b>	
<b>FEDER 2021-2027</b> <i>Asignación general del FEDER: 289 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para RUP: 58 millones EUR</i> <b>TOTAL del FEDER: 347 millones EUR</b>	<b>FSE+ 2021-2027</b> <i>Asignación general del FSE+: 116 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FSE+ para RUP: 16 millones EUR</i> <b>TOTAL del FSE+: 132 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2021-2027: 479 millones EUR</b>	
<b>TOTAL 2014-2027 (fondos de la política de cohesión y REACT-UE): 845 millones EUR</b>	

### Ámbitos clave

Mayotte se enfrenta a grandes retos en: i) **el acceso al agua y al saneamiento**, ii) **la asistencia sanitaria**, iii) **la movilidad urbana sostenible**, iv) **la orientación, la formación y el abandono escolar prematuro**, v) **la inclusión social**. Se está beneficiando de una importante ayuda de la UE para abordar estos ámbitos. En el período **2014-2027** (ambos períodos de programación), el total de la ayuda del FEDER y del FSE+ para estas prioridades clave asciende a **589,5 millones EUR**.

#### i) Acceso al agua y al saneamiento

Mayotte se enfrenta a importantes retos en materia de agua y saneamiento. Un tercio de la población no tiene agua corriente en sus casas y dos tercios de los hogares carecen de instalaciones básicas de saneamiento (agua corriente, aseos, ducha). La infraestructura existente de producción y distribución de agua no tiene capacidad para satisfacer la creciente demanda, debido en gran parte a la presión migratoria. Los recursos hídricos de la región son muy sensibles al cambio climático: en agosto de 2023, los niveles de agua en los embalses de las laderas de las montañas disminuyeron hasta mínimos históricos, ya que la región sufrió la peor sequía desde 1997, lo que dio lugar a graves restricciones de agua. El precio del agua embotellada se fijó para garantizar el acceso a la misma y evitar la especulación de los precios. Según los datos más recientes del censo de 2017, en Mayotte, tres de cada diez hogares no tienen un punto de agua dentro de la vivienda. La vivienda informal, los costes asociados a la instalación de infraestructuras hídricas y los costes globales de adquisición del agua repercuten en la situación. Otros problemas son el envejecimiento de las infraestructuras y la escasa capacidad para gestionar eficazmente la infraestructura hídrica.

Mayotte ha establecido un plan director para la planificación y gestión del agua que se centra en el reto de proporcionar acceso al agua potable a toda la población, ya que los recursos de agua potable son insuficientes. La elevada presión demográfica y los esfuerzos actuales por colmar la brecha en el nivel de vida darán lugar a un aumento del consumo de agua.

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito mediante la mejora del acceso a agua de gran calidad y la mejora del tratamiento de las aguas residuales. Los programas para los períodos 2014-2020 y 2021-2027 establecen el apoyo financiero y los objetivos para 2023 y 2029, respectivamente.

#### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER invirtió más de 21 millones EUR para aumentar la capacidad de producción, almacenamiento y distribución de agua potable en Mayotte. Apoyó la búsqueda de recursos de agua potable y la creación de nuevos embalses, garantizó la interconexión de las redes y la protección de los emplazamientos y los edificios conectados a la red. Estas iniciativas

aumentaron el número de hogares con acceso a la red pública de agua potable a 42 000. La capacidad de producción de agua potable se ha incrementado en 4 800 m<sup>3</sup>. El FEDER respaldó la capacidad de recogida y tratamiento de aguas residuales, en particular en municipios de más de 10 000 habitantes, lo que ha beneficiado a más de 18 000 habitantes. Las operaciones iban dirigidas a la construcción de plantas de tratamiento y redes de recogida, la conexión de edificios a los sistemas públicos, la mejora de las instalaciones y redes existentes y el apoyo a la protección y mejora de los recursos hídricos.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FEDER tiene previsto invertir 47,5 millones EUR para mejorar el acceso al agua potable y su conservación. Las operaciones se refieren a infraestructuras de producción y almacenamiento de agua potable, redes de suministro y distribución, depósitos de retención, unidades de desalinización de agua de mar y perforaciones. También incluyen el mantenimiento de las instalaciones y redes existentes, la protección de las zonas de captación, la interconexión de las redes estructurales, la protección de emplazamientos y las conexiones a la red. También se apoyará un mejor control del consumo, en particular mediante sistemas hidráulicos eficientes, equipamiento, recuperación de aguas pluviales, sistemas de depuración de agua, fuentes y medidas de sensibilización sobre el uso racional del agua. El FEDER invertirá 30 millones EUR en el desarrollo de la recogida y el tratamiento de aguas residuales, incluida la construcción de instalaciones de tratamiento y redes asociadas, los equipos para la reutilización de las aguas residuales y los estudios conexos. El objetivo es añadir entre 8 y 16 km de tuberías nuevas o mejoradas y crear una capacidad de tratamiento adicional para 16 800 personas.

#### **Proyectos emblemáticos sobre el agua y el saneamiento en el período 2014-2020**

Las inversiones del FEDER en las cuencas de retención de Combani y Dzoumogné han sido cruciales para gestionar los distintos períodos de escasez reciente de agua potable mediante las siguientes medidas.

- Aumento de la capacidad de almacenamiento de agua del depósito de retención de Combani (junio de 2023) con un coste total de 2 millones EUR; cofinanciado por el FEDER por un importe de 1,2 millones EUR.
- Construcción de un interconector de transporte de agua sin tratar en el embalse de Dzoumogné (junio de 2022), que permitió transferir el agua extraída de los embalses de retención a la planta de Orovéni o a la planta de Bouyouni. Esto soluciona una posible falta de agua o contaminación de uno de los dos embalses colineales. El FEDER cofinanció el 75 % del coste total de la operación de 3,3 millones EUR.



La finalización de las redes de recogida y drenaje de aguas residuales de la futura depuradora de Mamoudzou Sud en marzo de 2022 ayudó a cumplir la Directiva sobre aguas residuales en el municipio de Mamoudzou y a garantizar el funcionamiento de la planta mediante una recogida eficiente de aguas residuales. El coste total de la operación asciende a 5,9 millones EUR, de los cuales el 55 % está cubierto por el FEDER.

#### **Proyecto emblemático sobre el agua y el saneamiento en el período 2021-2027**

**Presupuesto total estimado:** 80 millones EUR (*ayuda de la UE: 24 millones EUR*)

La creación de una nueva planta de desalinización de agua marina en Ironi Bé aumentará la capacidad de producción diaria de agua potable en 10 000 m<sup>3</sup>, con un coste total estimado de 80 millones EUR y con una contribución del FEDER del 30 %. Debería estar lista en 2025. La depuradora de aguas residuales de Mamoudzou Sud se pondrá en servicio en 2026. Tendrá capacidad para tratar las aguas residuales de 6 000 habitantes. El coste total estimado es de 12 millones EUR.

### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

La financiación del programa 2023-2027 del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader) en Mayotte asciende a 40,5 millones EUR y puede apoyar las infraestructuras hídricas: para modernizar y desarrollar infraestructuras hídricas capaces de suministrar el agua que necesitan las explotaciones con el fin de hacerlas más resilientes.

#### **ii) Asistencia sanitaria**

La mejora del acceso a la asistencia sanitaria es un reto importante para Mayotte. La densidad media de médicos es tres veces inferior a la de Francia continental y diez veces inferior en el caso de determinadas profesiones (dentistas y otros médicos especialistas). El acceso a la atención médica y social y a la atención de los jóvenes de zonas aisladas forma parte del Plan Estratégico, del Plan Regional de Salud para el Océano Índico (ARS-Océano Índico) y del Plan Maestro para los Niños y las Familias 2010-2015 del Consejo Departamental. Las perspectivas del cambio demográfico ponen de relieve los

principales retos a los que se enfrenta el sistema sanitario, con el riesgo de saturación de las instalaciones médicas y sociales y de los servicios de apoyo materno-infantil. Las actividades de seguimiento y rehabilitación se concentran en Mamoudzou (Grande Terre) a través del Centro Hospitalario de Mayotte (CHM), que reúne la mayoría de las plataformas técnicas y ofrece consultas de especialistas, hospitalización y cirugía, y se ocupa de más de la mitad de los nacimientos de la isla. No hay servicios de seguimiento ni rehabilitación en el resto del territorio. La cobertura geográfica de la prestación de cuidados no es suficiente y se concentra en Mamoudzou. Falta atención a las personas con discapacidad. Solo hay un centro sanitario y social (CMS) y veintidós centros de protección materno-infantil, muchos de los cuales están obsoletos.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito mediante el refuerzo de la disponibilidad y la resiliencia del sistema sanitario local, la inversión en equipos y en la modernización de los circuitos logísticos hospitalarios y el despliegue de apoyo digital.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FEDER invirtió 27,4 millones EUR en un hospital en Petite-Terre y en la prestación de servicios sanitarios y médico-sociales para garantizar un acceso suficiente e igualitario a la asistencia. Con la financiación de 30,5 millones EUR de REACT-UE, el FEDER reforzó la resiliencia del sistema sanitario e invirtió en equipos, en la modernización de los circuitos logísticos hospitalarios y el despliegue de servicios digitales (telemedicina, simulación, tratamiento de datos, imagenología médica). Además, se ha financiado el acondicionamiento y la ampliación de centros de formación de profesionales de la enfermería y el desarrollo de instalaciones de acogida de pacientes comunitarios (por ejemplo, dispensarios) para reforzar la capacidad localizada para responder a crisis sanitarias.

#### *Hôpital de Petite Terre*

**Presupuesto total:** 33,7 millones EUR (*ayuda de la UE: 21,6 millones EUR*) **Año de ejecución:** 2023

El [proyecto](#), llevado a cabo en junio de 2023, dio lugar a la creación de la primera unidad de seguimiento y rehabilitación en Mayotte. El hospital ofrece consultas, dos dispensarios en funcionamiento y el Hospital de Dzaoudzi, una guardería con atención veinticuatro horas, una maternidad con ocho camas, una clínica dental, radiología, una farmacia y cincuenta nuevas camas para seguimiento y rehabilitación en un único centro. El proyecto ascendió a un total de 33,7 millones EUR, cofinanciados por el FEDER al 64 %.



### Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER, con un importe de 17,4 millones EUR, tiene previsto reforzar la infraestructura sanitaria acogiendo a 630 pacientes más al año y mejorando la capacidad de los sistemas sanitarios y asistenciales en situaciones de crisis. Como complemento de las acciones del FSE+, el FEDER apoyará el desarrollo de infraestructuras sanitarias, la resiliencia frente a las crisis sanitarias y la oferta de formación para las profesiones sanitarias. Estas acciones mejorarán la infraestructura sanitaria existente y permitirán una transición de la asistencia hospitalaria a una asistencia más ambulatoria, primaria y local.

#### **CliniFuture: Proyecto emblemático en el período 2021-2027**

**Presupuesto total estimado:** 40 millones EUR (*ayuda de la UE: 16 millones EUR*)

El FEDER debería contribuir a la creación del proyecto «[CliniFuture](#)» para completar la oferta asistencial del Centro Hospitalario de Mayotte (CHM), que incluirá servicios de cardiología y atención ortopédica. El proyecto, estimado en 40 millones EUR, debería ser cofinanciado por el FEDER con 16 millones EUR.

### Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El programa Interreg (2014-2020) tiene por objeto mejorar los servicios sanitarios en tres territorios (Mayotte-Comoras-Madagascar) facilitando la movilidad del personal médico y paramédico, desarrollando la transferencia de conocimientos y mejorando los servicios de urgencias, especialmente los servicios de rescate marítimo. También tiene por objeto prevenir la propagación de enfermedades de transmisión hídrica y enfermedades transmitidas por vectores promoviendo la transferencia de conocimientos sobre el análisis del agua, el saneamiento y la gestión de residuos.

### iii) Movilidad urbana sostenible

La movilidad urbana sostenible es un reto importante para Mayotte. Dada la lejanía del continente y la insularidad de Mayotte, las infraestructuras de transporte desempeñan un papel importante en el desarrollo económico del territorio. La mejora de los servicios aeroportuarios con vistas a reducir su impacto medioambiental debería permitir reforzar el comercio, desarrollar el vínculo directo con Francia continental y reforzar la integración de Mayotte en su entorno regional.

El puerto de Longoni es clave para la economía de Mayotte ya que es el único punto de entrada de mercancías (con exclusión de los hidrocarburos). Sin embargo, el significativo y constante crecimiento del tráfico durante varios años, vinculado a los cambios en los patrones de población y consumo, ha dado lugar a la progresiva saturación del muelle principal, que requeriría nuevas inversiones. Un segundo muelle, dedicado a la manipulación de mercancías en contenedores, se puso en funcionamiento en enero de 2010. En el Plan de Desarrollo Sostenible se prevé una ampliación de las zonas de descarga y almacenamiento de mercancías. La ampliación de la zona portuaria debe hacer de Longoni un eje portuario central para las Comoras o Madagascar. Cada año, casi doscientos buques mercantes hacen escala en Longoni (más del 99 % de las mercancías que entran en Mayotte en volumen). Esto supone alrededor de 500 puestos de trabajo directos, principalmente en el transbordo (más del 50 % del tráfico) de contenedores a Francia (44 %) y Asia (21 %).

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito invirtiendo en el desarrollo de infraestructuras de transporte público limpias, como carriles para bicicletas, la creación y ampliación de líneas de autobús, uso compartido del automóvil y zonas de recarga, nodos multimodales, actividades portuarias, transporte de pasajeros en transbordadores entre las islas e inversiones en un aeropuerto más competitivo y sostenible.

#### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER invirtió 15,8 millones EUR en la optimización de las actividades de transbordo y en el funcionamiento de la zona aeroportuaria; en 2023 se alcanzó una capacidad total de 6,7 millones de pasajeros. La asistencia de los estudios financiados por el FEDER incluía inversiones en muelles, zonas dedicadas al desmantelamiento y almacenamiento, medios de transporte entre Petite-Terre y Grande-Terre, la mejora de las normas de seguridad del puerto, el acceso a las carreteras en las cercanías del puerto y las infraestructuras aeroportuarias. El apoyo de REACT-UE aceleró el impulso de la transición energética y el despliegue de una oferta de movilidad hipocarbónica. El FEDER invirtió 36,3 millones EUR en 2,5 km de líneas de transporte público para 700 000 pasajeros urbanos y nuevos nodos multimodales y apoyó la renovación de transbordadores para vehículos y pasajeros entre islas (12,4 millones EUR).

#### **Mejora de la movilidad entre las islas**

**Presupuesto total:** 14,8 millones EUR (*ayuda de la UE: 12,4 millones EUR*) **Año de ejecución:** 2023

Se adquirieron dos nuevos [buques de dos proas](#) para mejorar el transporte de pasajeros y vehículos entre las dos islas principales de Mayotte (Petite-Terre y Grande-Terre). En 2023, la inversión ascendió a 14,8 millones EUR, el 84 % de los cuales fue financiado por el FEDER.



#### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

Con 37 millones EUR, el FEDER tiene previsto contribuir al desarrollo de infraestructuras de transporte público limpias. Apoyará los carriles para bicicletas, la ampliación de la línea de autobús, el uso compartido de vehículos y las zonas de recarga, los nodos multimodales, las líneas marítimas de pasajeros y las plataformas multimodales. Financiará herramientas de gestión de datos que permitan el cálculo de todos los modos de ruta y la difusión de información a los pasajeros. Se espera que el número de nuevos usuarios del transporte público ascienda a alrededor de un millón. El FEDER también invertirá 24 millones EUR en transporte colectivo no urbano y en la zona portuaria de Mayotte (incluidos los muelles y sus equipos, así como los pasajeros y los servicios portuarios) y 55,7 millones EUR en el aeropuerto.

## Caribus

**Presupuesto total:** desconocido [ayuda de la UE (estimación): 37 millones EUR]

Caribus es un proyecto emblemático del programa FEDER 2021-2027 que pondrá en funcionamiento los primeros carriles dedicados al transporte público en Mayotte. La primera fase fue financiada por el FEDER en el período 2014-2020. La segunda fase y, en particular, la red y los centros de acondicionamiento y mantenimiento se financiarán con cargo al programa FEDER 2021-2027. El FEDER invertirá 37 millones EUR en movilidad urbana sostenible en la aglomeración urbana de Mamoudzou-Dembéni. Las obras comenzarán en 2025.



### iv) Orientación, formación y abandono escolar prematuro

La educación y la formación constituyen uno de los principales retos a los que se enfrenta la región, que está experimentando un fuerte crecimiento demográfico (más del 50 % de la población es de nacionalidad extranjera). El sistema educativo, cuya capacidad es insuficiente, debe hacer frente a este aumento del número de niños en edad escolar en enseñanza primaria y secundaria, con la consiguiente falta de infraestructuras. Las dificultades en la integración y el acceso a la educación se han señalado como fuentes principales de pobreza entre los jóvenes.

En 2017, el 34 % de la población adulta nunca había estado escolarizada, con un porcentaje mayor de mujeres (39 %) que de hombres (29 %). Los jóvenes nacidos en Mayotte abandonan prematuramente el sistema escolar, algo menos las niñas que los niños. En 2019, el 44 % de las mujeres jóvenes que habían abandonado el sistema escolar no trabajaban, ni estudiaban, ni recibían formación, 10 puntos porcentuales más que los hombres. Los isleños autóctonos tienen niveles de educación superiores a los de Madagascar y Comoras. En 2020, solo el 30,9 % de los jóvenes de 15 años o más que abandonaron la escuela tenían una titulación y el analfabetismo afectaba al 42 % de las personas de entre 16 y 65 años. Alrededor del 58 % de la población tiene menos de 20 años, el 75 % de ellos está indocumentados, entre el 5 y el 10 % figura en listas de espera para inscribirse en la escuela, con un déficit teórico de 700 aulas para inscribir a todos los niños. Aunque el centro universitario de Mayotte se convirtió en una universidad de pleno derecho el 1 de enero de 2024, es importante mejorar la estructura del sector privado y estimular la investigación y la innovación para crear empleo y reforzar el desarrollo económico. La falta de oportunidades de educación superior en la isla provoca una fuga de cerebros (principalmente a la Reunión o Francia continental).

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito mejorando el acceso a la formación conducente a cualificaciones para diferentes grupos de población, en particular para los solicitantes de empleo y otros grupos excluidos del sistema de formación, y mejorando las oportunidades de empleo. El FSE/FSE+ tiene por objeto ayudar a las personas a adquirir las capacidades y cualificaciones necesarias para garantizar un empleo sostenible y promover la igualdad de oportunidades. También tiene como finalidad reforzar la capacidad de las organizaciones e instituciones locales para lograr un empleo eficaz.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FSE invirtió casi 80,6 millones EUR en educación, formación y formación profesional para la adquisición de capacidades y el aprendizaje permanente y ha orientado sus prioridades de inversión a operaciones destinadas a prevenir el abandono escolar prematuro (se han asignado 47 millones EUR de fondos del FSE a ocho operaciones seleccionadas) y a aumentar las capacidades de la población más alejada del mercado laboral (33,6 millones EUR para veinticinco operaciones seleccionadas). Más de 8 500 participantes se han beneficiado de estas iniciativas. Se han movilizado hasta 27,7 millones EUR de financiación del FSE para proyectos a gran escala destinados a ayudar a 2 943 jóvenes a acceder al mercado laboral a través del RSMA (*Régiment de service militaire adapté*), que ofrece veintiún cursos de formación. En 2022, el 85 % de los jóvenes que se graduaron en el RSMA encontraron un empleo o retomaron los estudios. Se ha realizado una contribución adicional de 17,2 millones EUR al RSMA a través de REACT-UE. Los resultados positivos y los experimentos innovadores en el marco del programa FSE incluyen el intercambio de buenas prácticas y el fomento de resultados para los jóvenes en dificultades, en particular con los cursos de formación del RSMA que conducen a la obtención de cualificaciones, los centros de integración de MLEZI MAORE (una asociación) y el apoyo y la mediación proporcionados por la *Communauté de communes de Petite Terre*. Un total de 4 931 niños menores de 25 años han recibido apoyo.

## Integración sociolaboral de los jóvenes dirigida por el Servicio Militar Adaptado

**Presupuesto total:** 9 millones EUR (*ayuda de la UE: 7 millones EUR*) **Año de ejecución:** 2023

El [proyecto](#) es un proyecto educativo global que incluye la formación profesional en cuarenta ámbitos, divididos en veintitrés líneas diferentes (conocimientos técnicos), la preparación y la aprobación del permiso de conducción (aumento de la movilidad), cursos de actualización (adquisición de capacidades básicas), formación en primeros auxilios, talleres de búsqueda de empleo y acciones cotidianas destinadas a aumentar la confianza en uno mismo y la disposición y el deseo de trabajar.



### Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE+ tiene previsto apoyar la integración de los jóvenes y el éxito académico (25 millones EUR) y acciones para mejorar las capacidades y los sistemas de educación, formación profesional y orientación con el fin de anticipar y apoyar mejor el cambio económico (10 millones EUR). En 2023, el FSE+ aportó 26,6 millones EUR para la formación de 2 335 jóvenes.

### Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El programa Interreg Mayotte-Comoras-Madagascar 2014-2020 promueve el acceso a la educación a través de la movilidad. La iniciativa tiene por objeto promover la movilidad de los estudiantes y profesores de enseñanza secundaria y universitaria en materias relacionadas con las necesidades económicas de la región. Actuará conjuntamente con el programa Erasmus+ de la UE y promoverá la movilidad, en particular entre el Centro de Formación e Investigación Universitaria (CUFR) de Mayotte, la Universidad de las Comoras y las universidades de Madagascar (Antananarivo, Madagascar Septentrional y Mahajanga).

#### v) Inclusión social

Las condiciones de vida siguen siendo muy difíciles en Mayotte, en un contexto de fuerte crecimiento demográfico y de aumento significativo de la población de nacionalidad extranjera. La inclusión de los jóvenes y, en particular, de los menores no acompañados (casi 9 000 en 2020) constituye un reto importante en un contexto en el que el mercado laboral es insuficiente para absorber la demanda de empleo. En 2020, el 77 % de la población vivía por debajo del umbral de pobreza. Los flujos migratorios de las Comoras ponen de relieve las dificultades a las que se enfrenta una población muy vulnerable, tanto desde el punto de vista económico como en términos de acceso a los derechos fundamentales. Además, 4 de cada 10 hogares viven en una casa construida a base de chapas de metal, madera, plantas o tierra. Por lo que se refiere a los jóvenes con graves dificultades, ya existen soluciones de integración sociolaboral (como el Servicio Militar Adaptado de Mayotte). Se aplica una política de atención educativa a los menores en situación de riesgo, pero faltan instalaciones de acogida de emergencia específicas fuera de las familias de acogida.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito mediante la mejora de las actividades de inclusión social, acciones destinadas a responder al aumento del número de personas que reciben prestaciones sociales mínimas y a apoyar a los menores no acompañados.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

Con el apoyo del FSE, el Gobierno francés ha convertido la lucha contra la pobreza infantil y la inclusión social de los niños desde una edad temprana en un objetivo prioritario. Se destinaron 6,2 millones EUR a apoyar y fomentar los cuidados en el contexto de seis proyectos dirigidos principalmente por asociaciones.

### *Opération M'Sayidié*

**Presupuesto total:** 1,7 millones EUR (*ayuda de la UE: 1,4 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2017-2018

El [proyecto](#) apoya la gestión de un centro de día que ofrece a los jóvenes un mejor apoyo y les ayuda a prepararse para la escuela ofreciendo actividades para poner remedio a su situación. Un equipo educativo trabaja en las calles, en los centros de acogida y en talleres en grupo. Se ponen en contacto con los jóvenes, los escuchan, detectan sus problemas, les ofrecen ayuda (apoyo para acceder a la asistencia sanitaria, orientación para los programas y servicios pertinentes, etc.) y derivan a los jóvenes de entre 11 y 16 años que no asisten a la escuela al centro del día.



### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FSE+ apoya la integración profesional y la inclusión social de las personas más alejadas del empleo (47 millones EUR), la promoción de un mercado laboral inclusivo y un entorno de trabajo adaptado y sano (3,7 millones EUR), la ayuda material a los más desfavorecidos (1,9 millones EUR), la innovación social y la difusión de planes innovadores (2 millones EUR) y los retos específicos de las regiones ultraperiféricas francesas y los países y territorios de ultramar (16 millones EUR).

### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

El Programa de Desarrollo Rural de Mayotte establece una estrategia para movilizar más de 103 millones EUR de financiación pública, incluidos 83 millones EUR del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader). Una de las prioridades del programa es la promoción de la inclusión social y la mejora de las condiciones de vida en las zonas rurales. En estas zonas, el Feader contribuirá a mejorar el acceso a los servicios básicos, mejorando tanto el entorno vital como el acceso al empleo.

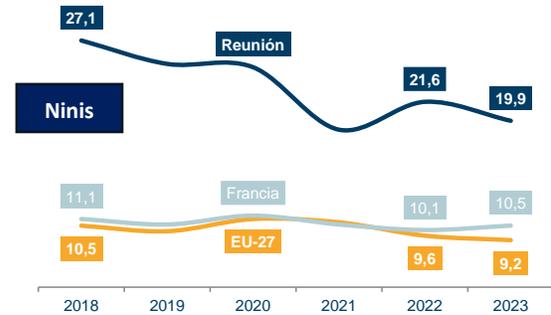
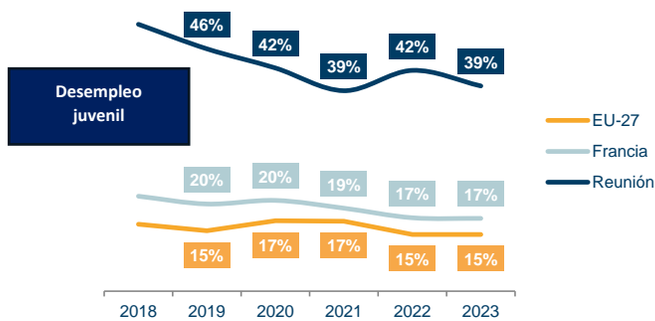
## 3.5. La Reunión

# LA REUNIÓN



## En síntesis

- El producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo) se sitúa en el 64 % de la media de la UE.
- El desempleo (en el 19 % en 2023) y el desempleo juvenil duplican con creces las medias francesa y de la UE; el desempleo juvenil descendió del 42,3 % en 2020 al 39,3 % en 2023.
- La tasa de jóvenes que ni estudian ni trabajan (ninis), de un 20 % en 2023, duplica con creces las medias francesa y de la UE, pero disminuyó ligeramente entre 2022 y 2023.
- El porcentaje de hogares con acceso de banda ancha a internet (87 % en 2021) es casi tan elevado en la Reunión como en Francia.
- Zona económica marítima exclusiva: 311 426 km<sup>2</sup>



## INDICADORES

	Reunión	Francia	UE
<b>PIB</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo, % de la EU-27)	64	100	100
PIB per cápita a precios corrientes de mercado (EUR)	24 500	38 500	35 400
<b>Población</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Mediana de edad en 2023	38,2	42,4	43,9 (2020)
Proyecciones de la mediana de edad en 2100	44,3 (+ 6,1 años)	47,5 (+ 5,1 años)	48,8 (+ 4,9 años)
Población total en 2023	880 766	68,2 millones	448,8 millones
Proyecciones de la población total en 2100	879 651	69,6 millones	416 millones
Proyecciones de la población total en 2100 como % de la población total de 2023	99 %	102 %	93 %
<b>Desempleo por grupos de edad</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Tasa de desempleo, de 15 a 74 años (%)	19,0	7,3	6,1
Tasa de empleo, de 15 a 64 años (%)	50,0	68,4	70,4
Tasa de desempleo juvenil, de 15 a 24 años (%)	39,3	17,2	14,5
<b>Investigación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Recursos humanos en ciencia y tecnología (% de la población activa)	28,4	39,0	35,9
<b>INDICADORES DE LA CALIDAD DE VIDA</b>			
<b>Acceso a la educación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Personas de 18 a 24 años que abandonan prematuramente la educación y la formación (%)	10,2	7,6	9,5
Jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación, de 15 a 24 años, ninis (%)	19,9	10,5	9,2
Titulados en educación terciaria, de 25 a 64 años (%)	24,4	42,4	35,1
Nivel educativo inferior a la educación primaria o el primer ciclo de enseñanza secundaria, de 25 a 64 años (%)	36,0	16,3	20,2
<b>Acceso a las TIC</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Personas que utilizaron internet al menos una vez a la semana (%)	83	90	-
Hogares con acceso de banda ancha a internet (%)	87 (2021)	88 (2021)	90 (2021)
<b>Acceso a la sanidad</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>
Número de médicos por cada 100 000 habitantes	335	318	-
Número de camas de hospital por cada 100 000 habitantes	411	565	532 (2019)

<b>Fondos de la política de cohesión en Reunión</b>	
<b>FEDER 2014-2020</b> <i>Asignación general del FEDER: 940 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para regiones ultraperiféricas (RUP): 190 millones EUR</i> <b>TOTAL: 1 130 millones EUR</b>	<b>FSE 2014-2020</b> <i>Asignación general del FSE: 501 millones EUR</i> <i>IEJ: 105 millones EUR</i> <b>TOTAL: 606 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2014-2020: 1 736 millones EUR</b>	
<b>REACT-UE FEDER: 341 millones EUR</b>	<b>REACT-UE FSE: 148 millones EUR</b>
<b>TOTAL REACT-UE<sup>(*)</sup>: 489 millones EUR<sup>(*)</sup> NextGenerationEU para FEDER y FSE (2014-2020)</b>	
<b>FEDER 2021-2027</b> <i>Asignación general del FEDER: 1 034 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para RUP: 203 millones EUR</i> <b>TOTAL: 1 237 millones EUR</b>	<b>FSE+ 2021-2027</b> <i>Asignación general del FSE+: 429 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FSE+ para RUP: 61 millones EUR</i> <b>TOTAL: 490 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2021-2027: 1 727 millones EUR</b>	
<b>TOTAL 2014-2027 (fondos de la política de cohesión y REACT-UE): 3 952 millones EUR</b>	

### Ámbitos clave

La Reunión se enfrenta a grandes retos en: i) **el acceso al agua y al saneamiento**, ii) **la movilidad urbana y el transporte**, iii) **la educación (incluidas las infraestructuras), la orientación, la formación y el abandono escolar prematuro**, iv) **el empleo y la movilidad (juvenil)**. Se está beneficiando de una importante ayuda de la UE para abordar estos ámbitos. En el período **2014-2027 (ambos períodos de programación)**, el total de la ayuda del FEDER y del FSE+ para estas prioridades clave asciende a **1 975 millones EUR**.

#### **i) Acceso al agua y al saneamiento**

La gestión y la calidad del agua potable en la Reunión han mejorado significativamente en los últimos años, especialmente por el apoyo de la financiación de la UE. No obstante, la calidad del agua potable sigue estando en peligro, debido a la falta de infraestructuras adecuadas para el consumo humano y al deterioro de la red de suministro. Solo alrededor del 60 % de la población tiene acceso a agua potable de calidad. Las redes de distribución son vulnerables a las pérdidas de agua debidas a fugas o roturas. La eficiencia de las redes sigue siendo casi un 30 % inferior a la media nacional. Alrededor del 45 % de los hogares no están conectados a una red pública de recogida de aguas residuales. Además, es necesario adaptar las instalaciones de tratamiento de aguas residuales al crecimiento de la población. El relieve, el carácter volcánico e insular y el clima de la Reunión afectan a la distribución espacial y física del agua. Existe un riesgo de escasez de agua al final de la temporada seca en el oeste y el sur, y los recursos hídricos subterráneos del litoral son vulnerables, debido al riesgo de intrusión salina.

El Plan de acción de 2016 para los servicios de agua potable y aguas residuales (*Plan Eau DOM*) es el marco normativo clave para la acción en materia de agua en las regiones ultraperiféricas francesas, ya que apoya a las autoridades locales en la mejora de los servicios de agua potable y saneamiento mediante el refuerzo de sus capacidades técnicas y financieras. En el marco de este plan, se firmaron «contratos de progreso» de cinco años con los entes locales y regionales de la Reunión. Estos contratos especifican, para cada municipio, las medidas que deben aplicarse a corto, medio y largo plazo, en particular en lo que se refiere a la gestión de activos, el desarrollo y los servicios de agua potable y saneamiento. Para planificar las orientaciones estratégicas de la gestión del agua en la región, la Reunión se basa en el Plan director de desarrollo y gestión del agua (SDAGE), aprobado en 2022.

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas mediante la mejora del acceso a agua de alta calidad y la mejora del tratamiento de las aguas residuales. Los programas para los períodos 2014-2020 y 2021-2027 establecen objetivos para 2023 y 2029, respectivamente. Para la optimización y la gestión eficiente de los recursos hídricos, es necesario invertir en infraestructuras nuevas o en mejorar las existentes, garantizando la calidad del servicio prestado a la población y la sostenibilidad de los sistemas, con vistas a controlar y reducir las pérdidas en los sistemas de distribución y suministro de agua.

## Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

La ayuda del FEDER tenía por objeto garantizar y mejorar tanto el suministro de agua potable mediante el aumento del número de unidades de depuración, como el tratamiento de aguas residuales mediante la ampliación y mejora de las instalaciones de tratamiento de aguas residuales colectivas con arreglo a normas reconocidas. Las inversiones proporcionaron acceso a agua potable de calidad a 215 000 personas más a finales de 2023. Las operaciones financiadas por el FEDER ascendieron a 64 millones EUR y estuvieron relacionadas con la mejora de las estructuras y los equipos para el agua potable, la resiliencia de la captación de agua y medidas que contribuyan al buen estado de las masas de agua. La aportación del FEDER se completó con una ayuda adicional de REACT-UE de 9,2 millones EUR para mejorar la eficiencia de las redes de agua potable.

## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER tiene previsto invertir 106 millones EUR para mejorar tanto la calidad del agua potable para casi 200 000 personas más como la calidad de las infraestructuras de saneamiento para unos 42 000 habitantes. El FEDER invertirá en 105,5 km de redes de producción y distribución de agua potable para mejorar la eficiencia de la red y en los estudios del proyecto MEREN (*Mobilisation des Ressources en Eau des micro-régions Est et Nord*). El FEDER apoya los recursos hídricos y la calidad, así como el despliegue de capacidades de producción de agua potable y de tratamiento de aguas residuales en toda la isla, en particular en las zonas rurales, que siguen rezagadas con respecto a las regiones metropolitanas. También contribuye a aumentar la eficiencia de la red de suministro de agua y a la reutilización de las aguas residuales, junto con otras acciones de apoyo.

### Creación de una planta depuradora de aguas en Dassy: municipio de Saint-Pierre

**Presupuesto total:** 16,5 millones EUR (*ayuda de la UE: 7,5 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2019-2021

Más del 50 % del municipio de Saint-Pierre recibe el suministro de aguas superficiales de Bras de la Plaine. Estas aguas captadas están sujetas a importantes variaciones en su turbidez en condiciones lluviosas. El proyecto consistió en la creación de una depuradora de agua de 24 500 m<sup>3</sup>/día y un depósito de agua tratada de 5 000 m<sup>3</sup>.



### Unidad de producción de agua potable de l'Etang-Salé

**Presupuesto total:** 7,5 millones EUR (*ayuda de la UE: 4,8 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2023-2025

La unidad de producción de agua potable consta de dos componentes: un sector del agua relativo al tratamiento del agua, que incluye un depósito de agua tratada de 3 000 m<sup>3</sup>; y una cadena de descarga consistente en la recogida de aguas sucias de lavado y purga, con un depósito de agua sucia de 200 m<sup>3</sup>. Este proyecto también recibió 4,2 millones EUR de financiación del FEDER en el anterior período de programación (2014-2020).

## Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader) financia la gestión del agua y las operaciones de apoyo al riego para la agricultura y a la mejora de las condiciones de suministro de agua (106 millones EUR para el período 2014-2022 y 23 millones EUR para el período 2023-2027).

### ii) Movilidad urbana y transporte

La Reunión se enfrenta a importantes retos a la hora de descongestionar y garantizar su tráfico por carretera y desarrollar el transporte colectivo. El aeropuerto Roland Garros, el puerto marítimo y toda la red de carreteras primarias han alcanzado su capacidad máxima. La Reunión también se enfrenta a un aumento constante del tráfico a pesar del reciente desarrollo de transporte limpio (carriles bus). Hay pocas alternativas al predominio del transporte en automóvil, ya que no existe una red ferroviaria y el transporte público representa solo el 7 % de la cuota modal de los trayectos, frente al 66 % en el caso de los vehículos privados. Los proyectos de infraestructuras centrados en modos de transporte nuevos y sostenibles pueden aumentar la oferta de transporte público, mejorando su atractivo y reduciendo las emisiones de CO<sub>2</sub> asociadas. El Plan Regional de Infraestructuras de Transporte de la Reunión (SRIT, por sus siglas en francés) establece el objetivo de aumentar la cuota modal del transporte colectivo hasta el 15 % de aquí a 2030. La Reunión depende de su infraestructura portuaria y aeroportuaria y el desarrollo de estas infraestructuras cuenta con el apoyo de fondos de la UE desde 1989. Esto ha permitido responder a la evolución de las normas y a la necesidad de ampliar y adaptar los equipos para el tráfico de mercancías en el puerto y para los pasajeros en los aeropuertos.

## Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito invirtiendo en transporte sostenible y en la renovación de infraestructuras portuarias y aeroportuarias.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER invirtió 278 millones EUR en movilidad sostenible, de los cuales 44 millones EUR procedían de REACT-UE. Las medidas estaban destinadas a crear centros de intercambio para mejorar las conexiones entre las redes de transporte interurbanas y locales, así como a fomentar la intermodalidad y la armonización de las tarifas. Además, se apoyaron estudios y obras para la instalación de transporte por cable. El programa 2014-2020 también cofinanció la construcción de la Nueva Carretera de la Costa, que es la única carretera operativa entre el norte, el oeste y el sur de la isla. En términos de infraestructuras de transporte, la contribución del FEDER asciende a 111 millones EUR, incluida la mejora y el aumento de las capacidades portuarias receptoras y la ampliación del aeropuerto Roland Garros. La ayuda del FEDER permitió la construcción o rehabilitación de 11 estaciones multimodales, 36 km de carriles para bicicletas y la construcción de un teleférico y 33 km de carriles de transporte.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FEDER tiene previsto invertir 195 millones EUR en transporte urbano limpio, transporte multimodal (RTE-T), ferrocarriles, puertos y aeropuertos. Su objetivo es reforzar o mejorar la oferta de transporte público en las zonas urbanas (teleféricos, desarrollo de redes ferroviarias de tracción ligera, nuevos carriles de transporte). Se prestará especial atención al desarrollo de la multimodalidad mediante el despliegue de aparcamientos, zonas de uso compartido de vehículos o la coordinación de las distintas redes de transporte. El programa incluye el desarrollo de nuevos carriles para bicicletas y peatones. La ayuda del FEDER contribuirá a ahorrar un 38 % de tiempo de viaje para 2029 y a la construcción de 19 km de carriles para bicicletas.

#### **Teleférico «Papangue»: municipio de Saint-Denis**

**Presupuesto total:** 40 millones EUR (*ayuda de la UE: 17,3 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2020-2022

El [proyecto](#) consiste en la creación de una línea de teleférico de 2,7 km de longitud, que conecta cinco estaciones (Chaudron, Campus, Moufia, Bancoul y Bois de Nèfles) en el municipio de Saint-Denis. El trayecto total será de 13 minutos y la línea constará de 46 cabinas con 10 asientos, lo que supone una frecuencia de cruce de estación cada 35 segundos.



#### **Ampliación del aeropuerto Roland Garros**

**Presupuesto total:** 113 millones EUR (*ayuda de la UE: 66 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2021-2023

La renovación del aeropuerto comprende una nueva terminal de llegada, la optimización de los espacios y la mejora de los sistemas de clasificación de equipajes para cumplir las normas actuales. La nueva terminal de llegada es la primera terminal bioclimática del mundo, que utiliza el viento para enfriar el edificio en lugar de aire acondicionado. Este diseño innovador, centrado en el uso óptimo de las energías renovables y la ventilación natural, establece un estándar nuevo para los aeropuertos tropicales. Con un impacto directo de más de 18 600 puestos de trabajo y una contribución al 4 % del PIB de la isla, el aeropuerto Roland Garros es un motor económico vital en la región. El aeropuerto prevé aumentar el número de pasajeros de 2,3 millones en 2022 a 3 millones en 2030.



### **iii) Educación (incluidas las infraestructuras), orientación, formación y abandono escolar prematuro**

La Reunión se enfrenta a retos relacionados con la educación, como el abandono escolar prematuro y los bajos niveles de titulados en la población. El fuerte crecimiento demográfico está ejerciendo presión sobre la infraestructura educativa. En 2022, 120 000 personas eran analfabetas (el 23 % de la población), tres veces más que en Francia (7 %). Por lo tanto, aumentar el nivel educativo es una prioridad fundamental y el objetivo es hacer posible que el 50 % de las personas de entre 18 y 25 años obtengan un título de enseñanza superior de aquí a 2030. A pesar de algunas mejoras, sigue habiendo retrasos significativos en las infraestructuras educativas, en particular en lo que se refiere a la enseñanza profesional y superior.

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito invirtiendo en educación, capacidades y aprendizaje permanente, promoviendo el acceso al empleo y apoyando

la movilidad laboral. Los fondos también promueven la inclusión social y luchan contra la pobreza, fomentan la reparación de la crisis de la COVID-19 y preparan la recuperación verde, digital y resiliente de la economía.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FSE tenía previsto invertir casi 204 millones EUR en educación, formación y formación profesional para la adquisición de capacidades y el aprendizaje permanente y ha centrado sus prioridades de inversión en operaciones destinadas a reducir el abandono escolar prematuro (5 millones EUR destinados a 22 operaciones) y a aumentar las capacidades de la población que se encuentra más alejada del mercado laboral (199 millones EUR para 141 operaciones). Más de 38 000 participantes se han beneficiado de estas medidas. El FSE ha apoyado programas estructurales como la Escuela de Segunda Oportunidad, el Servicio Militar Adaptado o los destinados a eliminar los obstáculos al acceso al empleo de jóvenes sin cualificaciones. La formación tiene por objeto una inserción laboral positiva; por ejemplo, los beneficiarios reciben apoyo en la búsqueda de empleo, la formación, las cualificaciones o el empleo tras finalizar la formación (el 77 % tiene una salida positiva). Además, se emplearon 83 millones EUR de financiación del FSE en el marco de REACT-UE para el desarrollo de las capacidades para acceder a un mercado laboral debilitado y más selectivo mediante el fomento del uso de recursos educativos digitales (15 000 participantes).

#### **Servicio Militar Adaptado de la Reunión (RSMA-R)**

**Presupuesto total:** 102 millones EUR (*ayuda de la UE:* 102 millones EUR) **Años de ejecución:** 2014-2020

El proyecto apoya la integración profesional de jóvenes reunioneses de entre 18 y 25 años que están alejados de la formación y el empleo. El Servicio Militar Adaptado (RSMA, por sus siglas en francés) se ha diseñado para ofrecer un apoyo integral a los jóvenes combinando formación profesional, cívica y militar, y ocho de cada diez jóvenes encuentran trabajo al final de su formación. Una media de 1 400 voluntarios reciben formación en una profesión cada año. Con treinta y ocho cursos impartidos por profesionales, el RSMA ofrece cursos de formación básica para la integración (primeros auxilios, permisos de conducción, etc.), complementados con períodos de prácticas en empresas y una formación profesional elegida entre sesenta cursos adaptados a las necesidades del mercado laboral de la Reunión. Desde 2014, más de 11 312 trabajadores en prácticas y 310 gestores dedicados a la acción juvenil se han beneficiado del proyecto, con un 80 % de resultados positivos y una duración media de la formación de seis meses a un año.



El FEDER tenía previsto aumentar la capacidad de escolarización de los jóvenes. La labor realizada en materia de infraestructuras educativas ha contribuido en gran medida a mejorar el nivel de formación de la población. Sin embargo, la dinámica demográfica específica de la isla requiere un aumento adicional de las capacidades de acogida de alumnos, en particular en la educación secundaria. El FEDER invirtió 173 millones EUR (de los cuales 120 millones EUR en el marco de REACT-UE) en la creación, el equipamiento, la modernización y la renovación térmica o el aislamiento térmico de infraestructuras públicas de educación y formación. En este marco, se renovaron o construyeron tres escuelas secundarias, tres escuelas de primer ciclo de enseñanza secundaria, dos centros de formación y cuatro edificios de educación superior, y ocho escuelas secundarias y dos centros de primer ciclo de enseñanza secundaria se han beneficiado de obras de renovación térmica. Además, se dio prioridad a los edificios escolares para los créditos nacionales (2015-2020).

#### **Rehabilitación/ampliación de la Escuela Profesional de Hostelería «Renaissance»: municipio de Saint-Paul**

**Presupuesto total:** 10 millones EUR (*ayuda de la UE:* 9,3 millones EUR) **Años de ejecución:** 2020-2023

La Escuela de Hostelería y Restauración «Renaissance», situada en el municipio de Saint-Paul, es un centro de enseñanza secundaria especializado en el sector de la restauración y la hostelería. Tiene una superficie de 10 859 m<sup>2</sup> y una capacidad para 700 alumnos. Las obras generales de rehabilitación/ampliación de la escuela secundaria, que abarcan todos los edificios existentes, aumentarán la superficie de la escuela a 12 301 m<sup>2</sup>, de los cuales 6 731 m<sup>2</sup>, correspondientes a los edificios A, B y F, han recibido ayuda del programa FEDER.



### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FSE+ tiene previsto apoyar acciones de formación a todos los niveles para solicitantes de empleo y personas inactivas (incluidos los jóvenes menores de 30 años), orientación eficaz, desarrollo de capacidades digitales y apoyo a la movilidad. Al menos 6 000 participantes recibirán asistencia hasta 2024 y 21 600 hasta 2029. El presupuesto estimado del FSE+ es de 144 millones EUR. Gracias a la mejora de la Garantía Juvenil, se utilizarán 18 millones EUR para apoyar a 4 000 jóvenes de aquí a 2026. El programa del FSE+ se centra en la integración de los jóvenes con problemas, a través de una oferta de formación adaptada. Apoyará al menos a 1 900 participantes hasta 2024 y 6 800 para 2029. El presupuesto estimado del FSE+ es de 21,1 millones EUR. Una cuarta parte de los recursos del FSE+ están programados para promover la inclusión social y la ayuda a las personas más desfavorecidas (7 millones EUR en virtud de contratos y 6 400 beneficiarios finales de aquí a 2026). A tal fin, se asignarán 4 millones EUR a la formación del profesorado sobre métodos inclusivos para luchar contra la discriminación en los centros escolares.

El FEDER contribuirá a mejorar el acceso a la formación y la educación de alumnos, estudiantes y trabajadores jóvenes. Tiene previsto invertir 114,8 millones EUR en infraestructuras para la educación secundaria y superior para acoger a otras 4 250 personas. El FEDER apoyará el desarrollo de una formación de alta calidad y ayudará a los nuevos centros de enseñanza secundaria a cumplir la norma de consumo de energía casi nulo para los edificios, la construcción de nuevas infraestructuras de educación superior y la rehabilitación de centros públicos de formación. El objetivo es aumentar la oferta de formación profesional avanzada mediante la creación y adaptación de la formación, las infraestructuras de enseñanza secundaria y universitaria y el fomento del aumento de los niveles de formación y del número de personas formadas.

### ***Lycée des métiers de la mer – Commune du Port***

**Presupuesto total:** 77 millones EUR (*ayuda de la UE:* 30 millones EUR) **Años de ejecución:** 2025-2028

El proyecto apoya la construcción de una escuela secundaria para las profesiones marítimas, centrada en la formación profesional inicial, completada por un itinerario general con especial hincapié en las matemáticas y las ciencias (capacidad: 726 alumnos). Tendrá una dimensión de cooperación regional en torno a tres líneas: formación profesional dirigida a las profesiones marítimas, excelente formación científica, y enseñanza superior de alto nivel. Las obras de construcción cumplirán la norma de consumo de energía casi nulo para los edificios.

### **iv) Empleo y movilidad (juvenil)**

La Reunión se enfrenta a importantes retos relacionados con el empleo y la movilidad (juvenil). La población en edad laboral con empleo está muy por debajo de la media nacional: en 2023, la tasa de empleo de las personas de entre 15 y 64 años de edad en la región era solo del 50 % (18 puntos porcentuales menos que Francia) y también es especialmente baja en el caso de las mujeres y los jóvenes. La tasa de pobreza está disminuyendo, pero sigue siendo muy elevada (el 36 % de la población vive por debajo del nivel de pobreza). La tasa de desempleo juvenil en la Reunión se sitúa en el 39,3 % y la adquisición de capacidades básicas sigue siendo un reto importante. En 2021, 41 000 jóvenes de entre 15 y 29 años ni trabajaban, ni recibían formación ni educación (ninis). Representan el 26 % de este grupo de edad (el doble que en Francia continental), aunque esta proporción ha disminuido desde 2019 (34 %). Solo el 27 % de los jóvenes (de 15 a 29 años) tenían empleo en 2021, frente a la media nacional del 47 % (INSEE, 2022).

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas, sobre todo mejorando la promoción del empleo sostenible y de calidad, fomentando la movilidad laboral, una economía social y solidaria y la creación de empresas.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FSE asignó 226 millones EUR para promover el empleo sostenible y de calidad y apoyar la movilidad laboral. Los programas de movilidad funcionaron bien y alcanzaron sus objetivos financieros (109,4 millones EUR de ayuda del FSE para veinte operaciones). El FSE aumentó el número de jóvenes que accedieron a un empleo [104,3 millones EUR de ayuda programada del FSE, de los cuales 79,6 millones EUR se destinaron a apoyo a la formación de aprendices (36 operaciones)]. También apoyó la creación de empresas y la economía social y solidaria (11,2 millones EUR para 56 operaciones) y aumentó las capacidades de la mano de obra (8,5 millones EUR, 19 operaciones). A finales de 2023, más de 91 000 participantes se habían beneficiado de estas acciones.

### **Escuela de Segunda Oportunidad de la Reunión**

**Presupuesto total:** 10,5 millones EUR (*ayuda de la UE: 8 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2014-2020

La Escuela de Segunda Oportunidad de la Reunión (E2CR, *École de la 2e Chance*) se creó en 2010 y fue certificada por la red francesa Escuelas de Segunda Oportunidad en diciembre de 2011. Su objetivo es garantizar la integración profesional y social de los jóvenes reunioneses sin título o cualificación. La E2CR ofrece a jóvenes de entre 18 y 25 años itinerarios individualizados hacia el mundo empresarial. Las medidas adoptadas combinan una pedagogía adecuada, una fuerte participación de la comunidad empresarial y la creación de redes, apoyo, orientación e inclusión. Las personas en formación reciben apoyo individualizado para ayudarles a progresar a su propio ritmo en grupos restringidos (máximo 15 alumnos por clase). Desde 2010, 3 913 trabajadores en prácticas y 51 empleados dedicados a la acción juvenil se han beneficiado del proyecto, con un 60 % de resultados positivos por operación, con una duración media de formación de cinco meses.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FSE+ tiene previsto mejorar la empleabilidad mediante el acceso a la formación y la movilidad, y apoyar la integración de los jóvenes en dificultades. El presupuesto provisional del FSE+ en el programa nacional para este fin asciende a 171 millones EUR y apoyará la inclusión social de las personas más alejadas del empleo y la integración sociolaboral de las personas menores de 30 años. Además, se asignan 16 millones EUR a la inclusión activa y a la integración social de las personas en riesgo de pobreza y privación material.

## 3.6. San Martín

# SAN MARTÍN

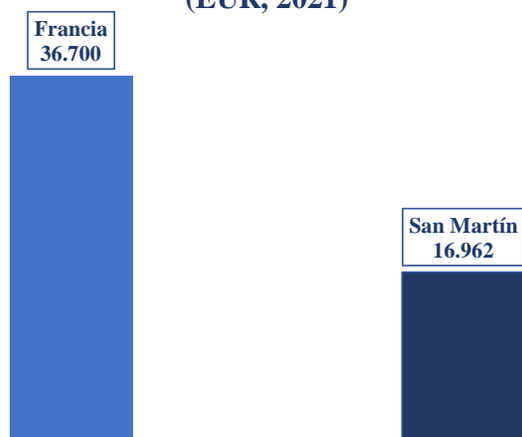


		
32 358	6 712 km	53 km <sup>2</sup>

## En síntesis

- Situada en el Caribe, en la misma isla que el país y territorio de ultramar de San Martín (Países Bajos).
- Los principales motores del crecimiento económico son el turismo (+ 144,8 % en 2022 en comparación con 2021) y el sector de la construcción.
- La tasa de desempleo (33,1 % en 2019) es más elevada que en otros departamentos franceses; muchos jóvenes y personas cualificadas buscan trabajo en el extranjero y abandonan el territorio.
- El mercado laboral es frágil, con un elevado porcentaje de la población sin educación terciaria y un nivel de pobreza elevado.
- Aproximadamente el 50 % de la población regional de 15 años o más no posee titulación o, como máximo, un título de educación secundaria.

## PIB per cápita (EUR, 2021)



Fuente: IEDOM + INSEE (\*)

(\*) El INSEE (*Institut national de la statistique et des études économiques*) de Guadalupe es el encargado de las estadísticas de San Martín, únicamente con respecto al censo de población y a los datos de empleo.

## Fondos de la política de cohesión en San Martín

<b>FEDER 2014-2020</b> <i>Asignación general del FEDER: 32,1 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para regiones ultraperiféricas (RUP): 7,4 millones EUR</i> <b>TOTAL: 39,5 millones EUR</b>	<b>FSE 2014-2020</b> <i>Asignación general del FSE: 16,6 millones EUR</i> <b>TOTAL: 16,6 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2014-2020: 56,1 millones EUR</b>	
<b>REACT-UE FEDER: 34,2 millones EUR</b>	<b>REACT-UE FSE: 8 millones EUR</b>
<b>TOTAL REACT-UE<sup>(*)</sup>: 42,2 millones EUR</b> <small>(*) NextGenerationEU para FEDER y FSE (2014-2020)</small>	
<b>FEDER 2021-2027</b> <i>Asignación general del FEDER: 51,2 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para RUP: 7,6 millones EUR</i> <b>TOTAL: 58,8 millones EUR</b>	<b>FSE+ 2021-2027</b> <i>Asignación general del FSE+: 22,0 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FSE+ para RUP: 2,5 millones EUR</i> <b>TOTAL: 24,5 millones EUR</b>
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2021-2027: 83,3 millones EUR</b>	
<b>TOTAL 2014-2027 (fondos de la política de cohesión y REACT-UE): 181,6 millones EUR</b>	

## Ámbitos clave

San Martín se enfrenta a importantes retos en: i) **el acceso al agua y al saneamiento**, ii) **el transporte por carretera**, iii) **el abandono escolar prematuro y el desempleo (juvenil)**, iv) **la inclusión social**. Se está beneficiando de una importante ayuda de la UE para abordar estos ámbitos. En el período **2014-2027 (ambos períodos de programación)**, el total de la ayuda del FEDER y del FSE+ para estas prioridades clave asciende a **66,2 millones EUR**.

### i) Acceso al agua y al saneamiento

El acceso al agua y al saneamiento es un problema importante en San Martín. La necesidad de agua potable va en aumento, pero en determinados períodos del año la actual producción no es suficiente. Esto da lugar a restricciones de distribución de agua en los distintos distritos de la isla. La producción de agua también consume mucha energía, ya que se produce en una central alimentada con combustible líquido. El único recurso hídrico de la isla es el agua de mar, tratada en una planta de filtración (creada en 2006 y situada en Marigot) mediante un proceso de ósmosis inversa. Las obras de rehabilitación de 2021 han aumentado la producción en un 25 %, pasando de 6 000 a 8 000 m<sup>3</sup>; una vez producida, el agua se almacena en seis tanques con una capacidad total de 15 000 m<sup>3</sup>. En 2022, el volumen distribuido diariamente por término medio fue de 6 774 m<sup>3</sup>. En 2021, la red de distribución se amplió en más de 201 km (incluidos 54 km de conexiones). La tasa técnica de retorno se redujo al 57 % tras el paso del huracán Irma, para aumentar posteriormente al 64 % en 2020 y al 70 % en 2021 y 2022. El nivel anterior al huracán Irma se alcanzó gracias a la búsqueda y reparación de fugas y a la renovación de determinadas infraestructuras. La red pública de saneamiento colectivo está formada por 71 km de tuberías y 32 estaciones de recuperación. Alrededor del 70 % de la población cuenta con un sistema de saneamiento en red. La isla de San Martín también cuenta con seis estaciones públicas de tratamiento de aguas residuales.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, financian en gran medida infraestructuras para el tratamiento de aguas residuales, el acceso al agua y la producción de agua (a fin de responder a las necesidades actuales de agua potable) y para reducir las fugas y mejorar el tratamiento de las aguas residuales. También se tiene en cuenta la reducción de la energía no renovable en el proceso, con el objetivo de garantizar un acceso sostenible y general al agua potable para la población en su conjunto y para fines turísticos.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FEDER tenía previsto invertir 14,5 millones EUR en el marco de REACT-UE para proyectos de tratamiento de aguas residuales y 2,4 millones EUR para el acceso al agua. En diciembre de 2023, se habían invertido todos los importes destinados al tratamiento de aguas residuales. El objetivo de 21 000 habitantes atendidos por las nuevas inversiones se ha alcanzado con la construcción de la nueva instalación de tratamiento de aguas residuales en el distrito de Orleans y la renovación y ampliación de la red.

#### Construcción de la nueva instalación de tratamiento de aguas residuales en el distrito de Orleans

**Presupuesto total:** 13 millones EUR (*ayuda de la UE: 5,3 millones EUR*) **Año de ejecución:** 2021

Esta [planta depuradora de agua](#) está pensada para tratar las aguas residuales de 18 000 habitantes y ha sido diseñada para cubrir las necesidades de evacuación a largo plazo de la mitad del territorio de San Martín. La instalación utiliza un concepto innovador que asocia el tratamiento clásico de aguas residuales a las capacidades de depuración de las plantas. Estos resultados del tratamiento contribuyen a garantizar la calidad del agua devuelta al medio natural y a preservar los ecosistemas. La estación depuradora, diseñada para resistir los desastres naturales, es también una pieza clave de la educación y la sensibilización para el desarrollo sostenible, la ecología y la protección del medio ambiente. La planta tiene una capacidad de tratamiento de 3 730 m<sup>3</sup>/d.



### Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER tiene previsto invertir 10 millones EUR para mejorar las infraestructuras de producción y almacenamiento de agua (6,3 millones EUR) y apoyar la renovación y ampliación de las redes de saneamiento y el tratamiento y reutilización de las aguas residuales (3,8 millones EUR). Las condiciones climáticas y geológicas tienen un impacto muy negativo en la durabilidad de estas redes, teniendo en cuenta el desgaste generado por los niveles de cloro requeridos y la temperatura del agua desalinizada. La ampliación y renovación de la planta desalinizadora reducirá su consumo de energía. Su desarrollo tendrá en cuenta cuestiones de resiliencia, la rehabilitación de las bombas *booster*, la instalación de sistemas de desinfección

del agua, la renovación y la creación o protección de depósitos. La renovación y ampliación de las redes de saneamiento se centra principalmente en la construcción e instalación de tuberías, equipos y estructuras de aguas residuales en el territorio, así como cualquier acción que contribuya a su conformidad con las normas y a la mejora de la calidad.

## ii) Transporte por carretera

Al ser una isla pequeña, San Martín tiene un reto bidimensional en materia de transporte. El transporte marítimo y aéreo externo es esencial para conectar la isla con otras islas y con el resto del mundo y es fundamental para el turismo, mientras que el transporte interior tiene problemas de congestión provocados por el turismo y el crecimiento de la población. En la actualidad, la isla está poco equipada y no es multimodal. Existe el riesgo de que la presión demográfica congestione las redes en los próximos años. La necesidad de mejorar la red de carreteras se ha convertido en una prioridad para facilitar la movilidad, reducir los atascos y el consumo estático de combustible asociado y facilitar la movilidad blanda a lo largo de la carretera principal.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, tienen por objeto mejorar la situación del transporte en San Martín. En el marco del programa 2021-2027, la necesidad de mejorar la red viaria se ha convertido en una prioridad y la asignación adicional específica apoyará plenamente esta prioridad.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

Estaba previsto invertir 3 millones EUR del FEDER en el marco de REACT-UE para el transporte, destinados principalmente a la terminal de transbordadores de Marigot, pero con un importe limitado de 166 000 EUR para carreteras locales. En diciembre de 2023, las inversiones previstas se habían realizado y ahora están operativas.

#### Rehabilitación y transformación de la terminal de transbordadores de Marigot en un centro de intercambio multimodal

**Presupuesto total:** 1,5 millones EUR (*ayuda de la UE: 1,5 millones EUR*)

**Año de ejecución:** 2024

La [terminal de transbordadores de Marigot](#) se construyó en 2008. Equipada con tiendas y restaurantes tradicionales y locales, es un lugar muy frecuentado debido a su proximidad con el centro de la ciudad. Tras el paso del huracán Irma, el edificio sufrió graves daños. Inicialmente se sometió a reparaciones de emergencia para que pudiera seguir funcionando. La rehabilitación y transformación de la terminal de transbordadores en un centro de intercambio multimodal se puso en marcha en 2020. El objetivo es que la terminal de transbordadores se convierta una vez más en una importante infraestructura para el desarrollo económico de la isla.



### Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER tiene previsto invertir 7,3 millones EUR en infraestructuras de transporte por carretera. Los avances previstos responderán a la intensificación del tráfico, con el fin de mejorar y descongestionar las redes viarias y garantizar la seguridad de los usuarios, pero también de desarrollar una red de carreteras que incluya más rutas peatonales.

### Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

La Asistencia conjunta a los proyectos en las regiones europeas (JASPERS) apoya la capacidad para desarrollar grandes proyectos, por ejemplo en el ámbito del transporte. JASPERS está ayudando a las autoridades de San Martín a desbloquear las inversiones en carreteras.

## iii) Abandono escolar prematuro y empleo (juvenil)

San Martín se enfrenta a importantes retos relacionados con el abandono escolar prematuro y el desempleo (juvenil). San Martín es una pequeña isla y algunos programas de enseñanza superior no están disponibles a escala local. Las becas ofrecidas por la Colectividad de San Martín permiten a los estudiantes viajar a otros países o regiones para acceder a una formación especializada. Su objetivo es fomentar la movilidad, el aprendizaje intercultural y el desarrollo personal de los estudiantes de San Martín y contribuir a su éxito académico y profesional.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito fomentando la movilidad geográfica (en particular, la movilidad de los estudiantes, con tasas de cofinanciación más elevadas) y desarrollando las capacidades de los jóvenes.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FSE tenía previsto invertir 13,7 millones para establecer un sistema que responda a las necesidades de orientación e integración de los jóvenes y fomentar la movilidad geográfica. Durante todo el período, 1 857 estudiantes menores de 25 años recibieron apoyo.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FSE+ tiene previsto invertir 4,4 millones EUR para mejorar el acceso al empleo y medidas de activación para todos los demandantes de empleo, en particular los jóvenes. Mediante la aplicación de la Garantía Juvenil, la promoción del trabajo por cuenta propia y la economía social, apoyará a los desempleados de larga duración y a los grupos desfavorecidos del mercado laboral, así como a la población inactiva. Dedicará 11,5 millones EUR a la educación y la formación, promoviendo el aprendizaje permanente, en particular las oportunidades flexibles de mejora de las capacidades y reciclaje profesional.

#### **Ayuda a la movilidad de los estudiantes en 2022-2023**

**Presupuesto total:** 3 millones EUR (*ayuda de la UE: 3 millones EUR*) **Años de ejecución:** 2022-2023

Esta ayuda a la movilidad se ha asignado como «caso general» o como «beca incentivadora». En cuanto a los estudiantes en movilidad en la UE, el «caso general» tiene cinco niveles y los importes oscilan entre 4 400 EUR y 11 400 EUR; la «beca incentivadora» tiene cuatro niveles y los importes oscilan entre 6 400 EUR y 13 600 EUR. El «caso general» se dirige a la enseñanza superior desde el «Bac + 1» hasta estudiantes de doctorado sin especificar los sectores. Por otra parte, la «beca incentivadora» se concede en beneficio de los estudiantes inscritos en sectores prioritarios que satisfacen necesidades en sectores identificados como generadores de empleo cualificado. En el caso de la ayuda a la movilidad de los estudiantes en la UE, se asignaron ayudas no incentivadoras a 405 estudiantes de posbachillerato y ayudas incentivadoras a 80 estudiantes de posbachillerato, para un total de 485 estudiantes de posbachillerato con una solicitud completa.

### **iv) Inclusión social**

La inclusión social es un reto clave para San Martín. El aislamiento geográfico de San Martín puede ser un problema a la hora de conectar con otras regiones. Las disparidades económicas hacen que las brechas económicas sean cruciales para la inclusión social. Es especialmente importante equilibrar el turismo y la integración de los migrantes, así como la igualdad de acceso a la educación y las oportunidades de empleo. La asistencia sanitaria y los servicios sociales también deben garantizar un acceso equitativo a los servicios. La conservación del patrimonio cultural al tiempo que se promueve la inclusividad es otro ámbito clave. En esta línea, un eje temático de acción es promover el empleo, la inclusión y la lucha contra la pobreza con 2,2 millones EUR. Su objetivo es estructurar y desarrollar el sector de la economía social y solidaria para luchar contra la exclusión social.

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas promoviendo la inclusión social a través de la integración laboral, que es esencial para crear una sociedad más equitativa y cohesionada.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FSE tenía previsto invertir 2,2 millones EUR en el ámbito de la inclusión social. Su objetivo era apoyar seis operaciones, incluida una «acción de inmersión profesional para personas con discapacidad». En diciembre de 2023, se habían invertido 1,5 millones EUR.

#### **Creación de un taller y un proyecto de integración dedicados a la construcción de estructuras para tejados**

**Presupuesto total:** 600 000 EUR (*ayuda de la UE: 500 000 EUR*)

**Años de ejecución:** 2020-2023

El proyecto favorece la integración en el puesto de trabajo y proporciona apoyo social y supervisión profesional, incluida la formación de los trabajadores. El FSE apoya la construcción de estructuras para tejados para veinticinco participantes (veinticinco proyectos), la supervisión técnica y un ayudante de carpintería para respaldar el apoyo sociolaboral durante su trayectoria de integración. La tasa de éxito fue del 25 % en relación con el empleo duradero, del 15 % para la transición al empleo permanente y del 20 % para la formación profesional de precualificación.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FSE+ tiene previsto invertir 5 millones EUR en inclusión social para promover la igualdad de oportunidades y la no discriminación y mejorar la empleabilidad, en particular para los grupos desfavorecidos. También promoverá la integración social de las personas en riesgo de pobreza o exclusión social, incluidas las personas más desfavorecidas y la población infantil.

## 3.7. Las Azores

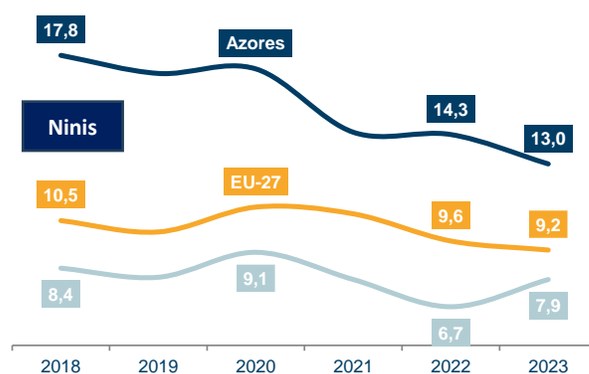
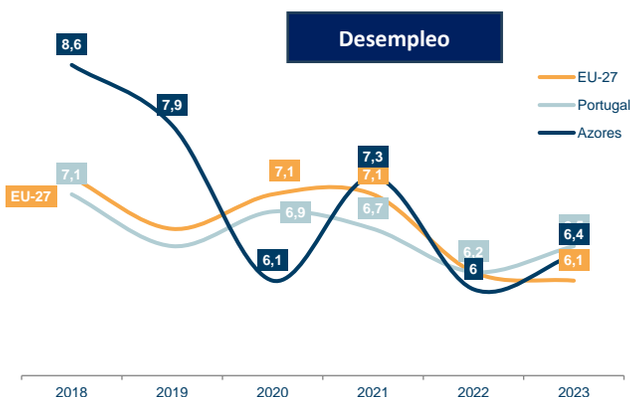
# LAS AZORES



239 942
 1 445 km
 2 322 km<sup>2</sup>

## En síntesis

- El producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo) se sitúa en el 71 % de la media de la UE.
- La tasa de desempleo (6,4 % en 2023) solo está ligeramente por encima de la media de la UE.
- La tasa de jóvenes que ni trabajan, ni estudian ni reciben formación (ninis), del 13 % en 2023, está muy por encima de las medias portuguesa y de la UE, pero ha ido disminuyendo en los últimos años.
- El porcentaje de hogares con acceso de banda ancha a internet (88 % en 2021) es más elevado en las Azores que en Portugal.
- Zona económica marítima exclusiva: 938 000 km<sup>2</sup>



## INDICADORES

	Azores	Portugal	UE
<b>PIB</b>			
Producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo, % de la EU-27)	71	79	100
PIB per cápita a precios corrientes de mercado (EUR)	21 100	23 500	35 400
<b>Población</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Mediana de edad en 2023	42,7	47,0	43,9 (2020)
Proyecciones de la mediana de edad en 2100	52,3 (+ 9,6 años)	49,5 (+ 2,5 años)	48,8 (+ 4,9 años)
Población total en 2023	239 942	10,5 millones	448,8 millones
Proyecciones de la población total en 2100	152 550	7,9 millones	416 millones
Proyecciones de la población total en 2100 como % de la población total de 2023	64 %	75 %	93 %
<b>Desempleo por grupos de edad</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Tasa de desempleo, de 15 a 74 años (%)	6,4	6,5	6,1
Tasa de empleo, de 15 a 64 años (%)	68,2	72,5	70,4
Tasa de desempleo juvenil, de 15 a 24 años (%)	-	20,3	14,5
<b>Investigación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Recursos humanos en ciencia y tecnología (% de la población activa)	26,4	31,1	35,9
<b>INDICADORES DE LA CALIDAD DE VIDA</b>			
<b>Acceso a la educación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Personas de 18 a 24 años que abandonan prematuramente la educación y la formación (%)	21,7	8,0	9,5
Jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación, de 15 a 24 años, ninis (%)	13,0	7,9	9,2
Titulados en educación terciaria, de 25 a 64 años (%)	17,2	29,9	35,1
Nivel educativo inferior a la educación primaria o el primer ciclo de enseñanza secundaria, de 25 a 64 años (%)	58,4	40,6	20,2
<b>Acceso a las TIC</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Personas que utilizaron internet al menos una vez a la semana (%)	85	83	-
Hogares con acceso de banda ancha a internet (%)	88 (2021)	84 (2021)	90 (2021)
<b>Acceso a la sanidad</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>
Número de médicos por cada 100 000 habitantes	383	562	-
Número de camas de hospital por cada 100 000 habitantes	672	351	532 (2019)

<b>Fondos de la política de cohesión en las Azores</b>	
<b>FEDER 2014-2020</b> <i>Asignación general del FEDER: 736 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para regiones ultraperiféricas (RUP): 57,5 millones EUR</i> <b>TOTAL del FEDER: 793,5 millones EUR</b>	<b>FSE 2014-2020</b> <i>Asignación general del FSE: 343,7 millones EUR</i> <b>TOTAL: 343,7 millones EUR</b>
<b>Fondo de Cohesión: 177,5 millones EUR, de los cuales:</b> - Programa operativo Compete 2020: 122 millones EUR (transporte marítimo) - Programa operativo de sostenibilidad y uso eficiente de los recursos (Poseur): 55,5 millones EUR	
<b>TOTAL fondos de la política de cohesión 2014-2020: 1 314,7 millones EUR</b>	
<b>REACT-UE FEDER: 100 millones EUR</b>	<b>REACT-UE FSE: 28,5 millones EUR</b>
<b>TOTAL REACT-UE<sup>(*)</sup>: 128,5 millones EUR</b> (* NextGenerationEU para FEDER, FC y FSE (2014-2020))	
<b>FEDER 2021-2027</b> <i>Asignación general del FEDER: 622 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para RUP: 58 millones EUR</i> <b>TOTAL del FEDER: 680 millones EUR</b>	<b>FSE+ 2021-2027</b> <i>Asignación general del FSE+: 441 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FSE+ para RUP: 19 millones EUR</i> <b>TOTAL: 460 millones EUR</b>
<b>Fondo de Cohesión (Programa de Sostenibilidad):</b> 304 millones EUR, de los cuales: - 59,5 millones EUR para transporte aéreo - 244,5 millones EUR para transporte marítimo	
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2021-2027: 1 444 millones EUR</b>	
<b>TOTAL 2014-2027 (fondos de la política de cohesión y REACT-UE): 2 887,2 millones EUR</b>	

### **Ámbitos clave**

Las Azores se enfrentan a importantes retos en: i) **la asistencia sanitaria**, ii) **el acceso al agua y al tratamiento del agua**, iii) **el transporte**, iv) **la educación, la formación, el abandono escolar prematuro y el empleo (juvenil)**, v) **la protección social**. Las Azores se benefician de un apoyo sustancial de la UE. En el período **2014-2027** (ambos períodos de programación), el total de la ayuda del FEDER, el Fondo de Cohesión y el FSE+ a estas prioridades clave asciende a **1 418 millones EUR** (alrededor del 41 % de la asignación total para los programas para las Azores correspondientes a 2014-2020 y 2021-2027).

#### **i) Asistencia sanitaria**

El acceso a la asistencia sanitaria sigue siendo un reto para las Azores. El buen funcionamiento del servicio sanitario regional está condicionado por la dispersión territorial de las Azores y la consiguiente dispersión de recursos e infraestructuras, que da lugar a costes más elevados. Solo tres de las nueve islas tienen hospital y las poblaciones restantes cuentan con el apoyo de un sistema de centros de salud en los diecinueve municipios. La oferta de especialidades médicas varía entre los tres hospitales y la conectividad es una cuestión clave para el desplazamiento de pacientes, profesionales sanitarios y equipos. Algunos especialistas también se trasladan desde hospitales del continente a las Azores para cubrir las lagunas en determinadas especialidades y tratamientos clínicos. Además, el envejecimiento de la población, las nuevas tendencias sociales y los avances tecnológicos han contribuido al aumento de la demanda de servicios sanitarios y sociales. Esto requiere más inversiones para posibilitar un mejor acceso a estos servicios y lograr una mayor homogeneidad territorial, así como para prestar especial atención a los grupos marginados y a las personas en riesgo de pobreza.

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas fomentando la mejora de los centros sanitarios locales para la descentralización de la asistencia sanitaria. Es necesario seguir invirtiendo en infraestructuras y equipos sanitarios para favorecer el desarrollo de un acceso equitativo a la asistencia sanitaria en todas las islas y en todas las localidades.

## Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FEDER tenía previsto invertir 56,8 millones EUR en infraestructuras sanitarias (nuevos centros de salud, modernización y ampliación de hospitales y centros de salud y equipos). En diciembre de 2023, se habían invertido 51,7 millones EUR en infraestructuras sanitarias y los servicios sanitarios mejorados cubrían a 125 246 personas. El programa proporcionó nuevos equipos a treinta y seis centros sociales y de salud.

## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER tiene previsto invertir 72,4 millones EUR para la renovación o construcción de nuevos edificios sanitarios eficientes desde el punto de vista energético y para equipos sanitarios y medidas para mejorar la prestación de servicios asistenciales familiares y comunitarios. De aquí a 2029, el programa regional tiene por objeto proporcionar instalaciones sanitarias nuevas o modernizadas para una capacidad de medio millón de personas y aumentar los usuarios anuales de estas instalaciones a un millón de personas.

## Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El Mecanismo de Recuperación y Resiliencia también apoya la digitalización del servicio sanitario regional en las Azores con la creación del historial médico electrónico.

### Construcción del nuevo cuerpo C del [Hospital de Horta](#) y del Centro de Salud de Horta

**Presupuesto total:** 7,5 millones EUR (*ayuda de la UE: 6,4 millones EUR*)

**Año de ejecución:** 2023

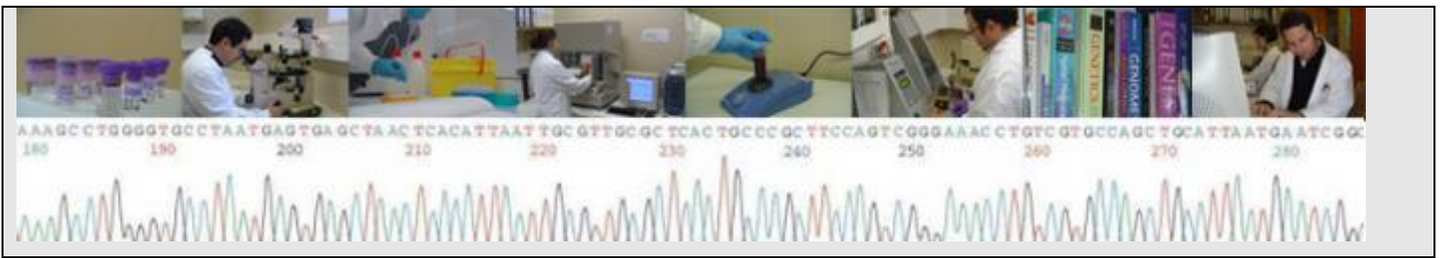
Este [proyecto de inversión](#) ha renovado y ampliado el ámbito de cobertura del Hospital de Horta y ha promovido la concentración geográfica de la atención primaria en el edificio del hospital. Esto, a su vez, ha aumentado la respuesta a la demanda de consultas externas del hospital, la capacidad del servicio de diálisis y de los servicios de hospitalización. Se han llevado a cabo acciones relativas a la renovación del servicio de urgencias, la creación de una nueva unidad de cuidados intensivos, la adaptación de una sala para una cámara hiperbárica, la ampliación del servicio de hemodiálisis y la sustitución de los sistemas de aire acondicionado en la sala de operaciones. La concentración geográfica, garantizada por la integración del Centro de Salud de Horta en el edificio del hospital, ha permitido integrar el servicio de atención primaria y la asistencia hospitalaria. Por lo tanto, esta inversión ha contribuido en gran medida a mejorar el acceso de la población a la asistencia sanitaria, mitigando uno de los retos fundamentales causados por la dispersión territorial en el archipiélago.



### Construcción de un nuevo edificio para el [SEEMBO](#): Servicio Especializado en Epidemiología y Biología Molecular

**Presupuesto total:** 4,5 millones EUR (*ayuda de la UE: 3,8 millones EUR*) **Año de ejecución:** inicio previsto en 2024

La COVID-19 puso de relieve el importante papel de los laboratorios médicos regionales. Hace unos diez años, durante otra epidemia, el SEEMBO desempeñó un papel fundamental, ya que se estableció como laboratorio de referencia para las pruebas médicas en las Azores. Fue el primer laboratorio en obtener la acreditación del Instituto Nacional de Salud Dr. Ricardo Jorge y en obtener autonomía en la realización de estas pruebas. Las actuales circunstancias en cuanto a la infraestructura (ocupación parcial de un antiguo edificio que no es propiedad del servicio y que comparte con otros servicios, lo que supone un alto riesgo biológico) aumentan las dificultades a la hora de proporcionar una asistencia suficiente y una respuesta de laboratorio que es crucial para la respuesta regional en situaciones críticas.



## ii) Acceso al agua y al tratamiento del agua

El refuerzo del acceso al agua y su gestión eficiente es una prioridad en las Azores. En los últimos años se han producido cambios positivos para hacer frente a algunos retrasos estructurales, pero deben intensificarse los esfuerzos ante la persistencia de un cierto deterioro de la calidad, la cantidad y el tratamiento del agua. La ampliación o rehabilitación de las redes de suministro de agua, el aumento de la capacidad de almacenamiento y el seguimiento y la resolución de las pérdidas de la red son los ámbitos prioritarios de actuación en los próximos años. La estrategia regional integrada para promover y garantizar la calidad del agua y mejorar los servicios prestados a la población incluye inversiones en infraestructuras hídricas, la optimización del uso y la gestión del agua y la evaluación y el seguimiento de los recursos hídricos. Estas inversiones contribuyen significativamente al plan de acción «Contaminación cero para el aire, el agua y el suelo», que es uno de los principales logros del Pacto Verde Europeo.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas mediante la mejora del acceso al agua de alta calidad y del tratamiento de las aguas residuales. Los programas para los períodos 2014-2020 y 2021-2027 establecen objetivos para 2023 y 2029, respectivamente. Para la optimización y la gestión eficiente de los recursos hídricos, es preciso invertir en infraestructuras nuevas o mejorar las existentes, garantizando la calidad del servicio prestado a la población y la sostenibilidad de los sistemas. Esto implica controlar y reducir las pérdidas en los sistemas de distribución y suministro de agua, mejorar los sistemas de saneamiento de aguas residuales, reducir la contaminación urbana en las masas de agua, y reducir y controlar las infiltraciones, los hundimientos y las inundaciones.

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FEDER tenía previsto invertir 19 millones EUR en el suministro de agua para el consumo humano [infraestructuras de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, gestión del agua y conservación del agua potable (incluidos los planes hidrológicos de cuenca, el suministro de agua, las medidas específicas de adaptación al cambio climático, la medición de los distritos y los consumidores, los sistemas de recarga y la reducción de fugas)], así como en el tratamiento de aguas residuales. En diciembre de 2023, se habían invertido 19,2 millones EUR y 87 148 personas habían recibido un mejor suministro de agua.

### Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER tiene previsto invertir 46 millones EUR en un suministro de agua para el consumo humano que cumpla los criterios de eficiencia, gestión del agua y conservación de los recursos hídricos (incluidos los planes hidrológicos de cuenca, las medidas específicas de adaptación al cambio climático, la reutilización y la reducción de fugas) y en la recogida y el tratamiento de aguas residuales que cumplan los criterios de eficiencia energética. De aquí a 2029, el programa para las Azores proporcionará 290 km de tuberías nuevas o mejoradas para el sistema de distribución del suministro público de agua, que conectarán a 150 000 personas a un suministro público de agua mejorado.

### Agua de calidad: municipio de Calheta

**Presupuesto total:** 2,2 millones EUR (ayuda de la UE: 1,9 millones EUR)

**Año de ejecución:** 2020

El suministro de agua potable a los pueblos del municipio de Calheta se realizaba a través de manantiales naturales conectados a infraestructuras a partir de la década de 1980, siguiendo el modelo de todo el sistema de suministro y distribución. Aparte del desgaste del sistema anterior, no se aplicaron los perímetros de protección de los manantiales. Esta acción destinada a rehabilitar la red de agua y aumentar la disponibilidad hídrica del municipio incluyó la implantación de perímetros de protección en los manantiales, la sustitución de tramos de tuberías, la construcción de depósitos de agua y cámaras de carga y la rehabilitación de la infraestructura existente (tanto de construcción como de equipos). Esto ha dado lugar a la mejora de la eficiencia de los sistemas, a costes más bajos, mejor calidad del servicio y una mayor sostenibilidad.



### iii) Transporte

El refuerzo de la integración, la intermodalidad y la sostenibilidad del sistema de movilidad regional es crucial para el desarrollo económico y social de las Azores, debido a su geografía y lejanía. El reducido tamaño de su mercado interior, la ausencia de economías de escala y la discontinuidad territorial hacen que sea especialmente necesario mejorar la eficiencia de las conexiones marítimas y aéreas. A pesar de algunas mejoras en los últimos años, la intensificación de la circulación de personas y mercancías — entre 2015 y 2019, el flujo de pasajeros aumentó un 29 % y el flujo de mercancías, un 19 % por vía marítima y aérea (INE, 2021) — ejerce presión sobre el sistema de movilidad y pone de relieve la necesidad de reforzarlo y adaptarlo.

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas fomentando un aumento de la eficiencia, la sostenibilidad y la seguridad de la movilidad regional. También impulsan la accesibilidad externa al mejorar el acceso a la red transeuropea de transporte (RTE-T). Estas inversiones contribuyen a la consecución de los objetivos de la Estrategia de Portugal 2030 «Un país competitivo desde el punto de vista externo y cohesionado internamente», centrándose en la cohesión territorial y reduciendo las disparidades entre los niveles de desarrollo de las distintas regiones.

#### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER (Azores 2020) tenía previsto invertir 38,2 millones EUR en infraestructuras y equipos aeroportuarios, redes de carreteras, puertos y movilidad urbana sostenible. En diciembre de 2023, se habían invertido 28,9 millones EUR.

- Aeropuertos: apoyo a infraestructuras y equipos en aeródromos públicos regionales para garantizar la seguridad de su explotación.
- Carreteras: obras en tramos de la red regional de carreteras, necesarias para la mejora y la seguridad de la circulación por carretera.
- Transporte marítimo: las inversiones en modernización y ampliación de la red portuaria comercial regional se concentran en un programa operativo temático nacional (no exclusivamente para las Azores).
- Movilidad urbana sostenible: inversiones en transporte público limpio; construcción de carriles para bicicletas; integración multimodal para el transporte público; mejora de las soluciones integrales de venta de billetes; sistemas de información en tiempo real para los usuarios; sistemas de gestión e información para soluciones de transporte innovadoras y experimentales.

En diciembre de 2023, se habían alcanzado los siguientes objetivos: en 2022 se mejoraron 82 km de carreteras regionales y se alcanzaron los 506 000 pasajeros marítimos (frente a 463 000 en 2013).

#### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FEDER (Azores 2030) incluye medidas para infraestructuras en aeropuertos y puertos (solo para aquellas que no están incluidas en la red transeuropea de transporte, RTE-T) y para la movilidad urbana sostenible. Tiene previsto invertir aproximadamente 46 millones EUR.

- Aeropuertos (no pertenecientes a la RTE-T): renovación y readaptación de las infraestructuras de apoyo; adquisición de equipos de tráfico aéreo y sistemas de protección, seguridad y gestión; adquisición de vehículos para apoyar la movilidad aérea (8 millones EUR).
- Puertos (no pertenecientes a la RTE-T): acciones para reforzar, adaptar, renovar o readaptar las infraestructuras portuarias; equipos y sistemas de gestión portuaria (27 millones EUR).
- Movilidad urbana sostenible: construcción de carriles para bicicletas (1 millón EUR); ampliación de la red pública de recarga de vehículos eléctricos (1,5 millones EUR); renovación de autobuses públicos, soluciones de movilidad compartida (uso compartido de bicicletas y patinetes), medidas de sensibilización y promoción de la movilidad eléctrica (8,5 millones EUR).

Como región ultraperiférica, las Azores también reciben una dotación adicional específica de 58 millones EUR en el período 2021-2027. Con ello, el FEDER apoya los costes de las obligaciones de servicio público en materia de transporte, reforzando las conexiones entre las zonas rurales y urbanas y entre las islas.

Además, el sistema regional de transporte marítimo y aéreo también está recibiendo apoyo a través del programa nacional de sostenibilidad en el marco del Fondo de Cohesión (304 millones EUR). Las inversiones en las Azores tienen por objeto aumentar la eficiencia, la sostenibilidad y la seguridad de la movilidad regional y mejorar la accesibilidad exterior de las islas. El transporte marítimo es el único modo de transporte que garantiza el suministro a las islas. Las inversiones del programa nacional contribuirán a reforzar la cohesión territorial, ampliando la base económica regional y aumentando la defensa contra el cambio climático. Abarca acciones para mejorar las condiciones de navegabilidad y la accesibilidad marítima y portuaria y las condiciones de explotación, incluidos los equipos. El transporte aéreo es la principal vía de entrada a las Azores; el objetivo de las inversiones en transporte aéreo del programa nacional (59,5 millones EUR) es ampliar y modernizar las infraestructuras y los equipos aeroportuarios para garantizar unas condiciones operativas y de seguridad básicas.

### Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El Mecanismo de Recuperación y Resiliencia financiará la construcción de dos buques eléctricos para el transporte de pasajeros y vehículos en las Azores, promoviendo la movilidad sostenible y la descarbonización del sector del transporte marítimo de pasajeros y vehículos entre las islas. El proyecto EMOBICITY, cofinanciado por el programa Interreg Europa (1 millón EUR), apoyó la promoción de la movilidad eléctrica en las Azores.

#### Reconstrucción del Puerto de Lajes das Flores

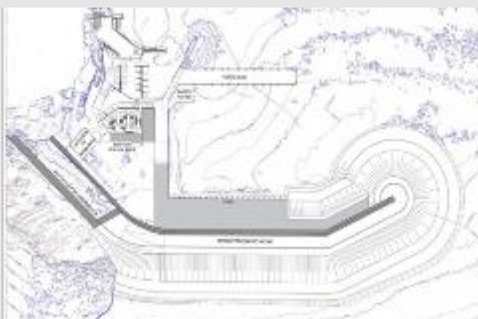
**Presupuesto total:** 198 millones EUR (ayuda de la UE: 168,3 millones EUR)  
**finalización:** 2028 (estimación)

**Año de**

Este proyecto cuenta con el apoyo del programa nacional de sostenibilidad (Fondo de Cohesión) y tiene los siguientes objetivos.

- Garantizar la reconstrucción de las infraestructuras portuarias en el Puerto de Lajes das Flores con el objetivo de aumentar su resiliencia frente al cambio climático. El paso del huracán Lorenzo destruyó completamente el puerto, dejándolo sin acceso a bienes esenciales para la población.
- Garantizar el suministro de mercancías a la población de la isla de Flores y, posteriormente a la población de la isla de Corvo. Ambas islas se caracterizan por su lejanía, su profunda insularidad, su reducida superficie terrestre y su relieve y clima adversos.
- Aumentar la eficiencia, sostenibilidad y seguridad de la movilidad regional, en particular entre islas, y mejorar la accesibilidad exterior.
- Garantizar que las infraestructuras y los equipos sean suficientes para satisfacer las necesidades de la demanda internacional y los parámetros de seguridad.
- Mejorar la seguridad y las condiciones de refugio en la zona interior del puerto, mejorar su funcionamiento y minimizar los riesgos de accidentes, así como aumentar la resiliencia de las infraestructuras portuarias ante fenómenos meteorológicos adversos.

*Este proyecto se consideró de importancia estratégica, de conformidad con el artículo 22, apartado 3, del Reglamento (UE) 2021/1060, en la Decisión de la Comisión Europea por la que se aprueba el programa nacional de sostenibilidad. El anuncio correspondiente se publicó el 29 de septiembre de 2023 y estuvo abierto hasta el 30 de junio de 2024. JASPERS también apoya al beneficiario.*



#### iv) Educación y formación, abandono escolar prematuro y empleo (juvenil)

La educación constituye un reto importante para las Azores. En 2023, el 58,4 % de la población de entre 25 y 64 años no tenía más del primer ciclo de enseñanza secundaria (40,6 % en Portugal y 20,2 % en la UE). La tasa de abandono prematuro de la educación y la formación es aproximadamente tres veces superior a la tasa media de Portugal continental (21,7 % en las Azores frente al 8 % de Portugal continental). La tasa de participación en la educación y la formación se situó en el 8,5 % (13,4 % Portugal, 12,7 % UE). La escasez de recursos humanos cualificados ha obstaculizado el desarrollo del mercado laboral, así como la modernización tecnológica de sectores estratégicos para el crecimiento y la diversificación de la economía. Las diferencias en la mano de obra cualificada y la eficiencia del mercado laboral contribuyen a las disparidades de competitividad regional en Portugal, donde las Azores obtienen los resultados más bajos del índice de competitividad regional, con solo el 77,1 % de la media de la UE.

No obstante, la tasa de empleo de las Azores ha estado histórica y estructuralmente por debajo de la de Portugal. En 2023, la tasa de desempleo juvenil (15 a 29 años) era del 14,2 % (14,2 % Portugal, 11,2 % UE). Lo mismo sucede con la tasa de ninis (jóvenes que ni estudian ni trabajan, ni reciben formación), que es superior a Portugal (25,1 frente al 14,6 % en 2014; 14,5 frente al 8,9 % in 2023).

En el anterior período de programación (2014-2020), el objetivo de las medidas de políticas públicas fue favorecer la integración de los jóvenes en el mercado laboral. En particular, el programa de prácticas L (para jóvenes titulados) y T (para jóvenes con cursos tecnológicos) arrojó resultados positivos, validados por las buenas tasas de empleabilidad obtenidas seis meses después de la participación de los jóvenes en las medidas correspondientes.

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas mejorando los niveles de cualificación de la población y reduciendo el desempleo (juvenil). El programa temático del FSE Portugal 2020 (POISE) tiene una prioridad específica dedicada a la Iniciativa de Empleo Juvenil, con objetivos vinculados a la participación de jóvenes ninis en medidas de empleo y formación.

#### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER tenía previsto invertir 103 millones EUR en infraestructuras de enseñanza primaria, secundaria y profesional; el FSE preveía 134 millones EUR en competencias, educación y aprendizaje permanente y 113 millones EUR para promover el empleo y apoyar la movilidad laboral. En noviembre de 2023, las inversiones en educación y formación alcanzaron el 91,12 % de los importes previstos y el 86,17 % del objetivo establecido. Las inversiones en empleo alcanzaron el 91,12 % de los importes previstos y el 93,50 % del objetivo establecido.

#### **Cursos profesionales**

**Presupuesto total:** 106 millones EUR (*ayuda de la UE: 90 millones EUR*)      **Años de ejecución:** 2014 a 2023

Los cursos profesionales constituyen itinerarios de enseñanza secundaria de doble certificación, que desarrollan las capacidades sociales, científicas y profesionales necesarias para el ejercicio de una actividad profesional. Estos cursos tienen por objeto ofrecer a los alumnos una enseñanza distinta, más práctica, con vistas a su integración en el mercado laboral, y también pueden propiciar la continuación de la formación.

#### **Períodos de prácticas**

**Presupuesto total:** 84 millones EUR (*ayuda de la UE: 72 millones EUR*)      **Años de ejecución:** 2022 a 2029

El [programa «Estagiar L y T»](#) tiene una elevada aceptación por parte de los jóvenes y las empresas. Permite a los jóvenes que se han graduado recientemente en centros de educación superior seguir un período de prácticas para jóvenes titulados («licenciados»: «Estagiar L»). Los jóvenes que hayan completado recientemente cursos de formación profesional de nivel 4 o 5 en el marco nacional de cualificaciones pueden solicitar el programa «Estagiar T». El programa les ayuda a acceder al mercado laboral y a obtener experiencia laboral acorde con sus cualificaciones. Facilita la contratación y la integración del personal en las empresas a través de períodos de prácticas, promoviendo la transición de los jóvenes de la escuela a la vida laboral y el establecimiento de jóvenes en las islas con menor población.

#### **Cursos de adquisición de capacidades básicas**

**Presupuesto total:** 8 millones EUR (*ayuda de la UE: 7 millones EUR*)      **Años de ejecución:** 2014 a 2018

Los cursos de adquisición de capacidades básicas (cursos ABC) tienen por objeto abordar el bajo nivel de cualificación de la población adulta de las Azores mediante la adquisición de cualificaciones y certificaciones básicas. Contribuyen a reducir el déficit de capacidades de la población activa y a aumentar los niveles de cualificación de la población adulta.

Los cursos ABC vinculan un itinerario de formación a un proceso de reconocimiento, validación y certificación de competencias. Se basan en un itinerario de formación de 300 horas en los ámbitos de competencia clave necesarios para el nivel básico de certificación: portugués, matemáticas, educación cívica e informática. Para cada uno de los niveles y ámbitos de competencias básicas, se han elaborado manuales adaptados a la formación de adultos. Estos cursos siguen realizándose en las Azores en la actualidad.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El programa regional del FSE+ prevé invertir 175 millones EUR en medidas de educación y formación y 146 millones EUR en medidas de empleo (de los cuales 72 millones EUR para empleo juvenil). El FEDER tiene previsto invertir 29 millones EUR en la construcción de una nueva infraestructura educativa eficiente desde el punto de vista energético o en su renovación en consonancia con los criterios de eficiencia energética de los edificios educativos (educación infantil, primaria, secundaria, universitaria y formación profesional).

### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

El Mecanismo de Recuperación y Resiliencia también apoya el acceso a las tecnologías digitales y su uso en la enseñanza a través de equipos digitales, manuales digitales, mejora de la conectividad de las escuelas y formación específica.

#### **v) Protección social**

Las Azores se enfrentan a importantes retos relacionados con la protección social. En el contexto nacional, las Azores presentan el mayor riesgo de pobreza o exclusión social (33,3 % frente a una media nacional del 20 % en 2020). Existe un elevado número de beneficiarios de regímenes de renta mínima y el 7,0 % de la población en edad laboral recibió ayuda en 2022, frente a la media nacional del 2,9 %. Estos factores ilustran los problemas de protección social en la región, que agravan las disparidades económicas y obstaculizan el desarrollo general.

Esta situación pone de relieve la necesidad de invertir en medidas de apoyo a la inclusión social como medio para paliar los desequilibrios en la distribución de la riqueza. La atención se centra en los grupos con mayores deficiencias, como los progenitores solos, las personas con problemas de adicción, las personas con discapacidad y las personas mayores. La exclusión social también está muy vinculada a la exclusión del mercado laboral, a la limitación del acceso a los servicios sociales básicos, en particular a la asistencia sanitaria y social, y al debilitamiento de las dinámicas de participación social.

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas fomentando la inclusión activa y la igualdad de acceso a los servicios y mejorando la empleabilidad de los grupos desfavorecidos.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El programa para las Azores preveía invertir 96 millones EUR para promover la inclusión y hacer frente a la pobreza. En noviembre de 2023, el apoyo a la inclusión activa había alcanzado el 91,12 % de los importes previstos y el 95 % del objetivo establecido.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El programa 2021-2027 para las Azores prevé invertir 115 millones EUR en medidas de inclusión activa, lo que conlleva promover la igualdad de oportunidades, la no discriminación y la participación activa, y mejorar la empleabilidad y el acceso equitativo y oportuno a servicios de calidad, sostenibles y asequibles.

### **Integración de los grupos vulnerables en el mercado laboral**

**Presupuesto total:** 106 millones EUR (*ayuda de la UE: 90 millones EUR*)

**Años de ejecución:** 2022 a 2029

Los programas de integración sociolaboral se centran en los desempleados más vulnerables, como los desempleados de larga duración, los grupos con problemas sociales y los trabajadores mayores de 45 años. El objetivo es mejorar su empleabilidad promoviendo la creación de hábitos de trabajo y un mejor conocimiento del mundo laboral. Estas medidas pueden acercar a posibles empleadores a los desempleados a fin de proporcionarles experiencia laboral para facilitar su reincorporación al mercado laboral.

### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

El Fondo de Ayuda Europea para las Personas Más Desfavorecidas prestó asistencia a las familias y a las personas necesitadas mediante la compra y distribución de alimentos, promoviendo la igualdad y la inclusión. El Mecanismo de Recuperación y Resiliencia apoya la vivienda social, los cuidados de larga duración, el aprendizaje y la capacitación de adultos, así como diversas medidas de inclusión social. Por ejemplo, financió «puntos de apoyo al estudio», facilitando la mejora de los resultados educativos de los alumnos de primer y segundo ciclo que reciben apoyo escolar.

## 3.8. Madeira

# MADEIRA



## En síntesis

- El producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo) se sitúa en el 79 % de la media de la UE.
- La tasa de desempleo (del 5,9 % en 2023) está por debajo de la media portuguesa y de la UE.
- La tasa de empleo (69,7 % en 2023) solo está ligeramente por debajo de la media de la UE.
- Los titulados en educación superior (en el 23,7 % en 2023) están por debajo de la media portuguesa.
- El porcentaje de hogares con acceso de banda ancha a internet (87 % en 2021) es más elevado en Madeira que en Portugal.
- Zona económica marítima exclusiva: 442 248 km<sup>2</sup>



## INDICADORES

	Madeira	Portugal	UE
<b>PIB</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo, % de la EU-27)	79	79	100
PIB per cápita a precios corrientes de mercado (EUR)	23 700	23 500	35 400
<b>Población</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Mediana de edad en 2023	46,7	47,0	43,9 (2020)
Proyecciones de la mediana de edad en 2100	52,8 (+ 6,1 años)	49,5 (+ 2,5 años)	48,8 (+ 4,9 años)
Población total en 2023	253 259	10,5 millones	448,8 millones
Proyecciones de la población total en 2100	151 245	7,9 millones	416 millones
Proyecciones de la población total en 2100 como % de la población total de 2023	60 %	75 %	93 %
<b>Desempleo por grupos de edad</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Tasa de desempleo, de 15 a 74 años (%)	5,9	6,5	6,1
Tasa de empleo, de 15 a 64 años (%)	69,7	72,5	70,4
Tasa de desempleo juvenil, de 15 a 24 años (%)	-	20,3	14,5
<b>Investigación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Recursos humanos en ciencia y tecnología (% de la población activa)	25,9	31,1	35,9
<b>INDICADORES DE LA CALIDAD DE VIDA</b>			
<b>Acceso a la educación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Personas de 18 a 24 años que abandonan prematuramente la educación y la formación (%)	-	8,0	9,5
Jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación, de 15 a 24 años, ninis (%)	-	7,9	9,2
Titulados en educación terciaria, de 25 a 64 años (%)	23,7	29,9	35,1
Nivel educativo inferior a la educación primaria o el primer ciclo de enseñanza secundaria, de 25 a 64 años (%)	50,4	40,6	20,2
<b>Acceso a las TIC</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Personas que utilizaron internet al menos una vez a la semana (%)	85	83	-
Hogares con acceso de banda ancha a internet (%)	87 (2021)	84 (2021)	90 (2021)
<b>Acceso a la sanidad</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>
Número de médicos por cada 100 000 habitantes	501	562	-
Número de camas de hospital por cada 100 000 habitantes	822	351	532 (2019)

<b>Fondos de la política de cohesión en Madeira</b>	
<b>FEDER 2014-2020</b> <i>Asignación general del FEDER: 213,4 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para regiones ultraperiféricas (RUP): 58,2 millones EUR</i> <b>TOTAL del FEDER: 271,6 millones EUR</b>	<b>FSE 2014-2020</b> <i>Asignación general del FSE: 130 millones EUR</i> <b>TOTAL: 130 millones EUR</b>
<b>Fondo de cohesión 2014-2020: 284,8 millones EUR, de los cuales 153,7 millones EUR para inundaciones y corrimientos de tierras; 68 millones EUR para el acceso al agua y el tratamiento del agua; 56,7 millones EUR para las energías renovables; y 6,3 millones EUR para los residuos.</b>	
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2014-2020: 686,4 millones EUR</b>	
<b>FEDER REACT-UE: 58,2 millones EUR</b>	<b>FSE REACT-UE: 27,3 millones EUR</b>
<b>TOTAL REACT-UE<sup>(*)</sup>: 85,5 millones EUR<sup>(*)</sup> NextGenerationEU para FEDER, FC y FSE (2014-2020)</b>	
<b>FEDER 2021-2027</b> <i>Asignación general del FEDER: 380,5 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FEDER para RUP: 60,6 millones EUR</i> <b>TOTAL del FEDER: 441,1 millones EUR</b>	<b>FSE+ 2021-2027</b> <i>Asignación general del FSE+: 299 millones EUR</i> <i>Asignación específica adicional del FSE+ para RUP: 20 millones EUR</i> <b>TOTAL: 319 millones EUR</b>
<b>Fondos de cohesión 2021-2027: 91,8 millones EUR (para inundaciones y corrimientos de tierras)</b>	
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2021-2027: 851,9 millones EUR</b>	
<b>TOTAL 2014-2027 (fondos de la política de cohesión y REACT-UE): 1 623,8 millones EUR</b>	

### **Ámbitos clave**

Madeira se enfrenta a grandes retos en: i) **el transporte y la movilidad urbana**, ii) **las inundaciones y corrimientos de tierras**, iii) **el acceso al agua y el tratamiento del agua**, iv) **la educación, la formación y el empleo (juvenil)**, v) **la inclusión social**. Se está beneficiando de una importante ayuda de la UE para abordar estos ámbitos. En el período **2014-2027** (ambos períodos de programación), el total de la ayuda del FEDER, del Fondo de Cohesión y del FSE+ para estas prioridades clave asciende a **906 millones EUR**.

#### **i) Transporte y movilidad urbana**

Madeira se enfrenta a varios retos relacionados con el transporte y la movilidad urbana, incluida la necesidad de infraestructuras portuarias más amplias, el transporte marítimo y el desarrollo de un transporte público sostenible. El plan estratégico integrado de transporte para Madeira 2021-2027 (PIETRAM) tiene por objeto abordar estos retos. Madeira tiene dos puertos principales, Caniçal y Porto Santo, que deben modernizarse a medio plazo. Se requieren obras tanto de infraestructura como de equipamiento para que las operaciones portuarias sean más eficientes. Los puertos no están equipados para el suministro de combustibles renovables e hipocarbónicos. Por lo que se refiere al transporte marítimo de pasajeros, existe una conexión regular entre Funchal y Porto Santo mediante un transbordador de energía fósil de cuarenta años de antigüedad. En la actualidad, el transporte público solo tiene una tasa de ocupación del 27 %, si bien el sistema de transporte público colectivo tiene potencial para prestar servicio a casi toda la población. La flota de autobuses de transporte público interurbano tiene una antigüedad media por autobús de 23 años. Se necesitan inversiones para mejorar el transporte público para los usuarios y hacer la transición a una economía hipocarbónica, en particular para sistemas inteligentes de gestión, venta de billetes, corredores para autobuses, terminales y flota de autobuses, intermodalidad y gestión de semáforos.

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas invirtiendo en una economía hipocarbónica, un transporte (urbano) sostenible y una infraestructura portuaria renovada.

#### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER invirtió 41 millones EUR para la construcción de 2,5 km de la autopista Câmara de Lobos/Estreito de Câmara de Lobos. Se trata de una conexión estratégica para la zona, que la conecta con Funchal, con los principales polos del sistema portuario y con el aeropuerto, lo que supone un ahorro de tiempo y un aumento en su seguridad e importancia para los operadores económicos de la región. El programa también invirtió 7 millones EUR en infraestructuras de transporte urbano limpio, carriles de bicicletas y sistemas de transporte inteligentes. En diciembre 2023, las inversiones se tradujeron en una reducción de siete minutos del tiempo de transporte en la zona cubierta. En la actualidad, sesenta y cinco nuevos autobuses sustituyen a los antiguos, que eran muy contaminantes.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FEDER tiene previsto invertir un total de 134,8 millones EUR en transporte y movilidad urbana, así como inversiones en puertos y transbordadores. De aquí a 2027, Madeira aspira a lograr lo siguiente:

- Adquisición/construcción de un transbordador alimentado con energías no fósiles, para garantizar la conexión marítima regular de pasajeros y vehículos entre la isla de Madeira y la isla de Porto Santo, como parte de una estrategia para promover la descarbonización. Esto mejorará la accesibilidad interinsular y minimizará el efecto de la doble insularidad. Se espera que logre una reducción de 7 000 toneladas equivalentes de CO<sub>2</sub> al año y un aumento de 60 000 usuarios/año (ayuda de la UE: 40 millones EUR).
- Mejora de las condiciones operativas de los puertos de Caniçal y Porto Santo, lo que garantizará unas condiciones operativas adecuadas para los buques de mayor tamaño (y con una mayor complejidad logística y de apoyo en tierra) para el suministro de las islas de Madeira y Porto Santo. Estos puertos estarán equipados con infraestructuras para suministrar nuevas fuentes de energía no fósiles, en consonancia con la estrategia regional de descarbonización del transporte marítimo. Se calcula que ello contribuirá a un aumento de 150 000 toneladas en el transporte de mercancías por mar (ayuda de la UE: 20 millones EUR).
- Se han planificado inversiones en movilidad urbana sostenible, principalmente a través del aumento del parque móvil sostenible desde el punto de vista medioambiental y la digitalización del transporte público, con el objetivo de llegar a alrededor de tres millones de usuarios/año (ayuda de la UE: 20,5 millones EUR).

#### **Musa y Musa RL: Movilidad urbana sostenible, accesible (y resiliente)**

**Presupuesto total:** 14,4 millones EUR (ayuda de la UE: 7,2 millones EUR)

**Años de ejecución:** 2019-2023

Los dos proyectos Musa (Programa Madeira 14-20) se centraron en la renovación parcial de la flota pública de transporte de pasajeros mediante la adquisición de cinco minibuses eléctricos y sesenta autobuses EUR VI, en consonancia con la estrategia de movilidad urbana sostenible de Madeira y con el plan PIETRAM 2014-2020. Los proyectos tenían por objeto promover la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero y el ruido en las zonas urbanas. Se espera que esta renovación de la flota dé lugar a una reducción anual del 47,7 % del consumo de gasóleo, lo que corresponde a una reducción de 466 toneladas equivalentes de petróleo y 1 277 toneladas equivalentes de CO<sub>2</sub> anuales. Una flota renovada y cómoda puede propiciar un mayor uso del transporte público. Se garantiza una mayor accesibilidad al transporte público mediante la posibilidad de transportar sillas de ruedas y un piso bajo en la entrada, asegurando una accesibilidad suficiente para todos los usuarios, especialmente las personas con movilidad reducida y las personas mayores.



### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

El plan de recuperación y resiliencia apoyó la descarbonización del transporte terrestre en Madeira, contribuyendo con 11,5 millones EUR a la compra de autobuses limpios y proporcionando la infraestructura de recarga o repostaje necesaria.

#### **ii) Inundaciones y corrimientos de tierras**

Las inundaciones y los corrimientos de tierras son un problema importante en Madeira. El territorio de la isla se caracteriza por un terreno único, con pendientes bastante pronunciadas que empeoran un sistema hidrológico complejo que se encuentra bajo una gran presión, especialmente en caso de fuertes precipitaciones. El sellado actual del suelo y la fuerte presión urbana en la desembocadura de algunos arroyos del sistema hidrológico regional aumentan el riesgo de catástrofes asociadas a inundaciones y corrimientos de tierras, con graves consecuencias para las personas y las infraestructuras. Alrededor del 21 % de la isla está en riesgo de erosión extrema y el 45 % está expuesta a un riesgo extremo de erosión hídrica. Por lo tanto, es necesario aumentar la resiliencia regional frente a los riesgos asociados al cambio climático y fomentar el desarrollo y la transferencia de conocimientos. Los esfuerzos actuales se centran en lo siguiente:

- protección de las costas, medidas específicas para proteger el litoral y mejorar la resiliencia de las zonas costeras;
- estudios de viabilidad sobre la adaptación de las infraestructuras existentes, medidas de ordenación del territorio costero y acciones en materia de gestión y prevención de riesgos;
- obras de corrección en las cuencas hidrográficas más afectadas por la erosión y el desprendimiento de tierras;
- renovación y readaptación de infraestructuras para mitigar el riesgo de erosión; y
- protección y adaptación de las infraestructuras públicas en las zonas costeras y gestión costera frente al aumento del nivel del mar.

Madeira está abordando estos retos a través de varios planes regionales, incluido el plan de gestión del riesgo de inundaciones (*Planos de Gestão de Riscos e Inundações na Madeira*, PGRI-RAM 2022-2027) y la estrategia de adaptación al cambio climático para Madeira (*Estratégia Clima-Madeira, Estratégia de Adaptação às Alterações climáticas da RAM*).

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas y pretenden reducir los riesgos de corrimientos de tierras e inundaciones. Ello requiere acciones integradas del sistema hidrológico que tengan en cuenta el impacto de fenómenos meteorológicos extremos, a fin de evitar las consecuencias catastróficas de sucesos pasados (por ejemplo, las inundaciones de 2010).

### Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El programa 2014-2020 SEUR (*Sustentabilidade e Eficiência no Uso de Recursos*) con cargo al Fondo de Cohesión invirtió 144 millones EUR para reducir los riesgos asociados a los aluviones, teniendo en cuenta sus efectos destructivos en lo que a corrimientos de tierras e inundaciones se refiere. En diciembre de 2023, se habían alcanzado los siguientes objetivos: 26,19 hectáreas de tierra en las que se mitigó o eliminó el riesgo asociado a los movimientos masivos en pendientes; 190 100 personas se beneficiaron de medidas de protección contra las inundaciones; y 210,88 hectáreas de tierra estaban cubiertas por acciones que lograron la reducción o eliminación del riesgo de inundación.

#### Rehabilitación y regularización de la Ribeira de Santa Luzia y rehabilitación de puentes

**Presupuesto total:** 11,7 millones EUR (*ayuda de la UE: 11,1 millones EUR*)

**Años de ejecución:** 2015-2022

La [operación](#) tenía por objeto minimizar los efectos asociados a las escorrentías torrenciales, que afectan regularmente a Madeira, en particular a la pendiente sur de la isla. Los proyectos se centraron en el aumento de la seguridad de la población y la protección del patrimonio en los alrededores del tramo de Ribeira de Santa Luzia y en la zona central de Funchal donde se intervino. Esta zona del centro de Funchal se vio gravemente afectada por la última inundación de 2010. Como parte de esta operación, también se llevó a cabo la rehabilitación de trece puentes sobre el río, ya que no disponían de capacidad de drenaje hidráulico y resultaron dañados en las inundaciones de 2010. La operación forma parte de las medidas de minimización de riesgos respaldadas por el estudio de evaluación del riesgo de inundación en la isla de Madeira (EARAM) y el Plan de gestión del riesgo de inundación de la Región Autónoma de Madeira (PGRI-RAM).



### Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El programa temático nacional PACS (*Programa para a Acção Climática e Sustentabilidade*) 2021-2027, en el marco del Fondo de Cohesión, prevé invertir 91,8 millones EUR para mitigar los riesgos de inundaciones y corrimientos de tierras,

con el fin de proteger a las personas, la naturaleza y la propiedad. Está previsto que su ejecución se complete en 2027. Las acciones se centrarán en los cursos de agua y en la consolidación de fugas y pendientes en zonas sensibles a mayores riesgos. Se protegerán y reforzarán unos 70 km de líneas costeras o márgenes fluviales.

### iii) Acceso al agua y al tratamiento del agua

Madeira se enfrenta a importantes problemas relacionados con los servicios de aguas residuales y las pérdidas de agua. En 2020, solo el 67,9 % de la población estaba conectada al alcantarillado y solo el 66,9 % tenía acceso a servicios de tratamiento de aguas residuales. Los sistemas de suministro de agua no tienen el tamaño suficiente y deben mejorarse. La insuficiente inversión en servicios de aguas residuales o suministro de agua afecta a la capacidad de funcionamiento de las infraestructuras esenciales y conlleva riesgos para el medio ambiente. Los esfuerzos actuales se centran en:

- el mantenimiento y la reparación de las redes de suministro de agua;
- la reutilización de aguas residuales (excepto para el consumo humano y el riego agrícola), reduciendo las necesidades de extracción de aguas subterráneas;
- la reducción de las pérdidas de agua mediante la restauración de las redes de distribución, con el fin de aumentar la eficiencia hídrica;
- la ampliación de las redes de alcantarillado para la recogida de aguas residuales en 26 km, para evitar el uso de soluciones individuales de alcantarillado (fosas sépticas), con riesgo de contaminación del suelo y de las masas de agua subterráneas;
- el seguimiento y la mejora en el conocimiento de las vulnerabilidades de este sector debido al cambio climático;
- la mejora o renovación de los sistemas de tratamiento de aguas residuales, para la protección del medio ambiente, el medio marino y la salud pública.

Para hacer frente a estos retos, Madeira se basa en varios planes, entre ellos el plan estratégico nacional para el sector del suministro de agua, las aguas residuales y la gestión de las aguas pluviales (PENSAARP 2030) y el plan hidrológico de cuenca (*Plano de Gestão de Recursos Hídricos da Madeira*, PGRH-Madeira 2022-2027).

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan los esfuerzos para reducir las pérdidas de agua y mejorar el tratamiento de las aguas residuales. Los programas para los períodos 2014-2020 y 2021-2027 establecen objetivos para 2023 y 2029, respectivamente. Es preciso invertir en nuevas infraestructuras o en la mejora de las existentes para garantizar la calidad del servicio prestado a la población y la sostenibilidad de los sistemas. Esto puede reducir las pérdidas en los sistemas de distribución y suministro de agua y mejorar los sistemas de saneamiento de aguas residuales.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

En 2014-2020, el programa del Fondo de Cohesión SEUR invirtió 58 millones EUR en el acceso al agua o al suministro de agua y el tratamiento del agua. En diciembre de 2023, 14 745 personas se habían beneficiado de mejoras en el suministro de agua.

#### **Instalación de tratamiento de aguas residuales de Câmara de Lobos**

**Presupuesto total:** 6,5 millones EUR (*ayuda de la UE: 5,6 millones EUR*)

**Años de ejecución:** 2014-2018

Esta [operación](#) reestructuró el sistema de tratamiento de aguas residuales al nivel de tratamiento primario en Câmara de Lobos, de conformidad con la legislación nacional y de la UE vigente. La solución técnica consistió en la construcción de una nueva instalación de tratamiento de aguas residuales, equipada con tratamiento primario, junto a la actual planta de tratamiento de aguas residuales. Se ha considerado la protección marítima, ya que las aguas residuales tratadas se verterán a 400 metros de la costa a través de un emisario submarino. La mejora del sistema de saneamiento de aguas residuales ha beneficiado a una población de 17 586 habitantes.



## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER tiene previsto invertir 45 millones EUR en suministro de agua, gestión del agua y tratamiento de aguas residuales. Se realizarán inversiones para apoyar la reducción de las pérdidas de agua para el consumo humano en las redes de suministro, la construcción de nuevas redes de drenaje de aguas residuales y sistemas de tratamiento de aguas residuales conexos, así como la ejecución de proyectos de reutilización de aguas residuales. Las acciones tienen por objeto reducir la necesidad de captación de agua y mejorar los sistemas de recogida y tratamiento de aguas residuales, promoviendo la sostenibilidad medioambiental y los recursos hídricos. Los resultados podrían beneficiar a 72 000 personas gracias a la mejora de las instalaciones de la red pública de suministro de agua; 9 000 personas estarían cubiertas por la red de recogida de aguas residuales; las pérdidas de agua en los sistemas de distribución se reducirían en al menos 2 millones de m<sup>3</sup>.

## Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El Plan de Recuperación y Resiliencia apoya la resiliencia y la eficiencia de la infraestructura de suministro de agua.

### iv) Educación, formación y empleo (juvenil)

Debido a sus limitaciones específicas como región ultraperiférica, al envejecimiento de su población, la escasez de mano de obra y de personal cualificado, las limitaciones financieras y las recientes catástrofes naturales, Madeira se enfrenta a más retos relativos al mercado laboral que Portugal continental. La región experimentó una recuperación económica entre 2013 y 2019 (de los efectos de la crisis de 2008), pero la crisis de la COVID-19 (2020) tuvo un enorme impacto en el mercado laboral regional. Su cuota de desempleo ha sido histórica y estructuralmente superior a la de Portugal en su conjunto (excepto en 2023, 5,9 frente al 6,5 % de Portugal) y la disparidad es más acusada cuando se trata del desempleo juvenil (entre 15 y 29 años, el 17,3 frente al 13,8 % en Portugal en 2022). Madeira invertirá en apoyo a los jóvenes, en períodos de prácticas profesionales y en medidas de formación y empleo para la transición al mercado laboral.

En cuanto a la educación, en 2023, el 50,4 % de la población de Madeira no superaba el primer ciclo de enseñanza secundaria (40,6 % en Portugal y 20,2 % en la UE). Además, la tasa de participación en la educación y la formación se situó en el 10,3 %, por debajo de la media nacional (13,4 %) y la media de la UE (12,7 %). Para hacer frente al déficit de capacidades, Madeira tiene previsto seguir invirtiendo en medidas de formación y educación. Su asignación adicional específica en el marco del FSE+ se dedicará a esta prioridad y se proporcionarán diversos tipos de ayuda.

## Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas destinadas a reducir el desempleo (en particular el desempleo juvenil y de larga duración) y mejorar los niveles de cualificación de la población.

## Ayuda prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FSE preveía invertir 36 millones EUR para promover el empleo y apoyar la movilidad laboral, así como 68 millones EUR en competencias, educación y aprendizaje permanente. El programa nacional temático del FSE para Portugal 2020 (POISE) tiene una prioridad específica dedicada a la Iniciativa de Empleo Juvenil.

En noviembre de 2023, el apoyo al empleo alcanzó el 86 % de los importes previstos y el 93 % de los objetivos establecidos. En el ámbito de la educación y la formación, el apoyo alcanzó el 85 % de los importes previstos y el 98 % de los objetivos establecidos.

## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE+ prevé invertir 100 millones EUR en medidas de empleo (de los cuales 40 millones EUR para empleo juvenil) y 85 millones EUR para medidas de educación y formación.

### Períodos de prácticas profesionales

**Presupuesto total:** 1 097 139 EUR (ayuda de la UE: 932 568 EUR)

**Años de ejecución:** 2022-2023

El objetivo es reforzar las capacidades técnicas y personales de los jóvenes, permitiéndoles una mayor y más rápida integración en el mercado laboral a través de su primera experiencia profesional. El proyecto ofrece a jóvenes con titulación un período de prácticas profesionales en un contexto laboral real, promueve la integración profesional de los jóvenes desempleados que buscan un nuevo empleo, y contribuye a una mayor coordinación entre el abandono del sistema de educación y formación y la entrada en el mundo laboral.

### Cursos de aprendizaje

**Presupuesto total:** 567 006 EUR (ayuda de la UE: 481 955 EUR)

**Años de ejecución:** 2023-2025

Los cursos de aprendizaje desarrollados por el *Instituto para a Qualificação*, IP-RAM, son una oferta de doble certificación del Sistema Nacional de Cualificaciones a nivel secundario y postsecundario. Se ofrecen los siguientes cursos: técnico en mecatrónica, técnico contable, técnico comercial, peluquería, técnico en mecatrónica de automóviles y técnico en instalaciones eléctricas.

### Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

La UE cofinanció el proyecto de emprendimiento en economía azul a través del programa Erasmus+. Este proyecto ofrecerá oportunidades de formación para adultos poco cualificados que se enfrentan a dificultades económicas y viven en las islas de la UE. Las acciones específicas en Madeira se centran en el turismo costero de economía azul y está dirigido a personas desempleadas de entre 18 y 35 años que tienen menos oportunidades educativas.

El Plan de Recuperación y Resiliencia apoya la digitalización de la educación a través de equipos digitales, manuales digitales, mejora de la conectividad en los centros escolares y formación específica.

#### v) Inclusión social

Los datos más recientes disponibles muestran que Madeira se enfrenta a retos más importantes en materia de inclusión social que Portugal continental. En 2022, el porcentaje de personas en riesgo de pobreza o exclusión se situó en el 30,2 % (20,1 % en Portugal), mientras que la tasa de riesgo de pobreza se situó en el 25,9 % (16,4 % en Portugal). Al igual que el patrón de empleo, las condiciones de vida de la población estaban mejorando hasta 2019, pero la crisis de la COVID-19 intensificó los problemas sociales y económicos de la región. Las autoridades regionales señalan que los niños, las mujeres, las familias monoparentales, las personas con discapacidad y las personas mayores son los grupos más vulnerables a la pobreza y la exclusión social.

La lucha contra la pobreza y la exclusión social, en particular para los grupos desfavorecidos, es una de las prioridades de Madeira. Proseguirán las inversiones en medidas de inclusión activa. Se prestará especial atención a la mejora de las capacidades de las personas más desfavorecidas, a la promoción de prácticas inclusivas y la mejora de la calidad de las respuestas sociales.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan estas iniciativas fomentando la inclusión activa y la igualdad de acceso a los servicios y mejorando la empleabilidad de los grupos desfavorecidos.

#### Ayudo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FSE tenía previsto invertir 23 millones EUR para promover la inclusión y abordar la pobreza. En noviembre de 2023, el apoyo a la inclusión activa había alcanzado el 87 % de los importes previstos y el 105 % del objetivo establecido.

#### Servicios y redes de intervención social y sanitaria

**Presupuesto total:** 209 581 EUR (*ayuda de la UE: 178 143 EUR*)

**Años de ejecución:** 2021-2023

Este servicio tiene por objeto mejorar la calidad de vida de las personas mayores o de la población dependiente mejorando las respuestas sociales en el hogar y ampliando y diversificando el tipo de apoyo orientado a la autonomía de las personas mayores o dependientes. Esto incluye medidas para complementar la intervención familiar y comunitaria (por ejemplo, creación y mejora de bancos de ayuda técnica, mejora de los servicios de apoyo a domicilio e integración de la prestación de nuevos servicios en el hogar).

#### Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE+ tiene previsto invertir 81 millones EUR en medidas de inclusión activa, como la promoción de la igualdad de oportunidades, la no discriminación y la participación activa, la mejora de la empleabilidad y el acceso equitativo y oportuno a servicios de calidad, sostenibles y asequibles. Presta especial atención a las personas vulnerables y también tiene el objetivo de que en 2029 al menos el 12 % de los participantes en medidas de inclusión activa obtenga un empleo seis meses después de abandonar dichas medidas.

### Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

El Fondo de Ayuda Europea para las Personas Más Desfavorecidas (FEAD) prestó apoyo a las personas más desfavorecidas desde el punto de vista económico y social, en forma de adquisición de bienes y productos alimenticios y de algunas medidas de acompañamiento.

El Mecanismo de Recuperación y Resiliencia financia inversiones en estructuras residenciales y no residenciales para personas mayores y estructuras de apoyo a las personas sin hogar, reforzando y consolidando la red de apoyo social (95 millones EUR).

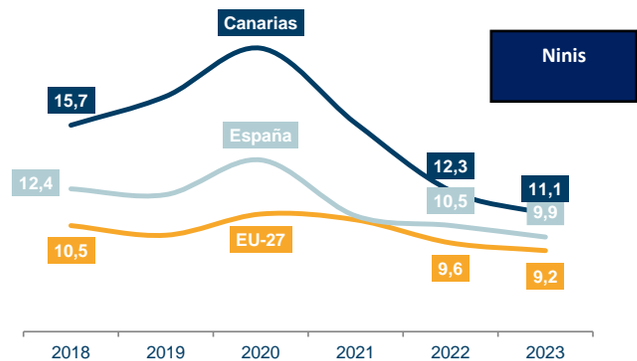
## 3.9. Islas Canarias

# ISLAS CANARIAS



## En síntesis

- El producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo) se sitúa en el 68 % de la media de la UE.
- Las tasas de desempleo (16,1 % en 2023) y de desempleo juvenil (32,8 %) están muy por encima de las medias española y de la UE, aunque disminuyeron considerablemente entre 2020 y 2023.
- La tasa de jóvenes que ni estudian ni trabajan (ninis), en el 11,1 % en 2023, supera las medias española y de la UE, pero ha disminuido en los últimos años.
- El porcentaje de hogares con acceso de banda ancha a internet (97 % en 2021) es más elevado en Canarias que en España.
- Zona económica marítima exclusiva: 356 000 km<sup>2</sup>



## INDICADORES

	Islas Canarias	España	UE
<b>PIB</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Producto interior bruto per cápita (estándar de poder adquisitivo, % de la EU-27)	68	86	100
PIB per cápita a precios corrientes de mercado (EUR)	22 400	28 300	35 400
<b>Población</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Mediana de edad en 2023	45,0	45,3	43,9 (2020)
Proyecciones de la mediana de edad en 2100	54,4 (+ 9,4 años)	50,2 (+ 4,9 años)	48,8 (+ 4,9 años)
Población total en 2023	2 213 016	48,1 millones	448,8 millones
Proyecciones de la población total en 2100	2 508 671	45,7 millones	416 millones
Proyecciones de la población total en 2100 como % de la población total de 2023	113 %	95 %	93 %
<b>Desempleo por grupos de edad</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Tasa de desempleo, de 15 a 74 años (%)	16,1	12,2	6,1
Tasa de empleo, de 15 a 64 años (%)	60,8	65,3	70,4
Tasa de desempleo juvenil, de 15 a 24 años (%)	32,8	28,7	14,5
<b>Investigación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Recursos humanos en ciencia y tecnología (% de la población activa)	20,1	27,7	35,9
<b>INDICADORES DE LA CALIDAD DE VIDA</b>			
<b>Acceso a la educación</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>	<b>2023</b>
Personas de 18 a 24 años que abandonan prematuramente la educación y la formación (%)	14,7	13,7	9,5
Jóvenes que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación, de 15 a 24 años, ninis (%)	11,1	9,9	9,2
Titulados en educación terciaria, de 25 a 64 años (%)	34,3	41,4	35,1
Nivel educativo inferior a la educación primaria o el primer ciclo de enseñanza secundaria, de 25 a 64 años (%)	38,6	35,8	20,2
<b>Acceso a las TIC</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>	<b>2022</b>
Personas que utilizaron internet al menos una vez a la semana (%)	92	93	-
Hogares con acceso de banda ancha a internet (%)	97 (2021)	96 (2021)	90 (2021)
<b>Acceso a la sanidad</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>	<b>2021</b>
Número de médicos por cada 100 000 habitantes	502	449	-
Número de camas de hospital por cada 100 000 habitantes	282	296	532 (2019)

<b>Fondos de la política de cohesión en las islas Canarias</b>	
<b>FEDER 2014-2020</b> <i>Asignación general del FEDER:</i> 553 millones EUR <i>Asignación específica adicional del FEDER para regiones ultraperiféricas (RUP):</i> 484 millones EUR <b>FEDER plurirregional:</b> 616 millones EUR <b>Total:</b> 1 653 millones EUR	<b>FSE 2014-2020</b> <i>Asignación general del FSE:</i> 173 millones EUR <b>IEJ:</b> 95 millones EUR <b>TOTAL:</b> 268 millones EUR
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2014-2020:</b> 1 921 millones EUR	
<b>REACT-UE FEDER:</b> 401,6 millones EUR	<b>REACT-UE FSE:</b> 228,2 millones EUR
<b>TOTAL REACT-UE(*):</b> 629,8 millones EUR(*) <i>NextGenerationEU para FEDER y FSE (2014-2020)</i>	
<b>FEDER 2021-2027</b> <i>Asignación general del FEDER:</i> 589,4 millones EUR <i>Asignación específica adicional del FEDER para RUP:</i> 507,7 millones EUR <b>FEDER plurirregional:</b> 1 132,2 millones EUR <b>Total:</b> 2 229,3 millones EUR	<b>FSE+ 2021-2027</b> <i>Asignación general del FSE+:</i> 281 millones EUR <i>Asignación específica adicional del FSE+ para RUP:</i> 165 millones EUR <b>TOTAL:</b> 446 millones EUR
<b>TOTAL de los fondos de la política de cohesión 2021-2027:</b> 2 675,3 millones EUR	
<b>TOTAL 2014-2027 (fondos de la política de cohesión y REACT-UE):</b> 5 226,1 millones EUR	

### Ámbitos clave

Las islas Canarias se enfrentan a importantes retos en: i) **el apoyo a las pymes**, ii) **las infraestructuras sanitarias**, iii) **el acceso al agua y el tratamiento del agua**, iv) **las energías renovables**, v) **la educación, la formación y el abandono escolar prematuro**, vi) **la inclusión social y el empleo**. Las islas Canarias se benefician de una importante ayuda de la UE para abordar estos ámbitos. En el período **2014-2027** (ambos períodos de programación), el total de la ayuda del FEDER y del FSE+ para estas prioridades clave asciende a **1 537 millones EUR**.

#### i) Apoyo a las pymes

La mejora del apoyo a las pymes es una cuestión clave para las islas Canarias. Según el índice de competitividad regional, las islas Canarias han mejorado todos los ejes competitivos desde 2016, con excepción del mercado laboral y la eficiencia empresarial. Las islas Canarias siguen experimentando una lenta recuperación del crecimiento en comparación con la media nacional. La dependencia de las islas Canarias del sector turístico, uno de los más afectados por la crisis de la COVID-19, hace necesario que las empresas adopten medidas dirigidas a la promoción, digitalización y sostenibilidad del sector, a fin de transformar su modelo de turismo y garantizar su competitividad. La tasa de actividad empresarial ha mostrado una tendencia descendente en Canarias en los últimos años, distanciándose de España. La población percibe que hay menos oportunidades de emprendimiento y reconocimiento de capacidades.

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas para las pymes, promoviendo el emprendimiento, el crecimiento de empresas emergentes y en expansión, los viveros de empresas, los servicios empresariales avanzados y los nuevos modelos de negocio para las pymes. Intentan impulsar la exportación a través de programas de internacionalización.

#### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER tenía previsto invertir 126 millones EUR y los objetivos se han alcanzado; más de 1 300 pymes han recibido apoyo a través de subvenciones, instrumentos financieros u otros tipos de ayuda.

#### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FEDER tiene previsto invertir 201 millones EUR en infraestructuras de transporte por carretera. La acción «Ayudas a la creación y a la mejora de la competitividad de las empresas» tiene por objeto incentivar la inversión productiva. Tiene previsto hacerlo mediante la creación de actividad económica, dando especial importancia al fomento de un Programa de

Promoción Turística de Canarias, con el objetivo de aumentar la competitividad del sector. El «Programa de internacionalización de la empresa y atracción de inversiones hacia Canarias» tiene por objeto atraer inversiones extranjeras en sectores estratégicos como las tecnologías de la información y la comunicación, las energías renovables y sostenibles y los servicios avanzados para sectores críticos que propicien un importante desarrollo económico de la región. Los programas de apoyo y acompañamiento para empresas o empresarios ofrecerán un amplio servicio de asesoramiento y formación a los nuevos empresarios. Se espera que más de 26 000 pymes reciban apoyo.

### **Apoyo a las pymes en 2021-2027: operación de importancia estratégica**

**Presupuesto total:** 4,5 millones EUR (*ayuda de la UE: 3,8 millones EUR*)

**Año de ejecución:** 2023

Canarias Aporta es un programa de asesoramiento y financiación para las empresas canarias que desean promocionar sus productos o servicios fuera de las islas (internacionalmente o en el territorio español), abrir mercados, diversificar sus clientes, participar en licitaciones, mejorar su competitividad mundial e impulsar la promoción en el extranjero mediante la digitalización y el comercio electrónico. El objetivo principal es promover y atraer inversiones estratégicas en las islas Canarias. El programa lanzó una convocatoria de propuestas y tiene por objeto acompañar a las empresas canarias en sus procesos de apertura a nuevos mercados, con el fin de diversificar la economía regional, fortalecer el tejido empresarial canario y promover la creación de empleo. Colabora con la Red Europea para las Empresas de las islas Canarias.

### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

El Mecanismo de Recuperación y Resiliencia apoya a Canarias en el ámbito del turismo sostenible con inversiones específicas de hasta 220 millones EUR. Las medidas tienen por objeto mejorar su competitividad y capacidad en los mercados internacionales y beneficiarán al menos a 400 agentes económicos y sociales de aquí a junio de 2025.

El Programa de la UE para la Competitividad de las Empresas y para las Pequeñas y Medianas Empresas (COSME) financió servicios de asesoramiento a las empresas canarias sobre la normativa y la financiación de la UE, impulsando su potencial y mejorando sus estrategias de internacionalización.

En el marco del programa Europa Digital, en 2023 se creó el centro CIDIHUB como centro europeo de innovación digital. Este ofrece servicios de digitalización a las pymes de las islas Canarias. El centro trabaja en colaboración con una red de unos doscientos centros europeos de innovación digital de toda la UE.

El Fondo Europeo Marítimo y de Pesca 2014-2020 proporcionó 60 millones EUR de compensación por los costes adicionales para los pescadores de las islas Canarias. Más del 91 % de los pescadores locales son pescadores artesanales y costeros.

#### **ii) Infraestructura sanitaria**

Las islas Canarias han aumentado el gasto en salud, pero siguen estando por debajo de la media nacional en lo que a recursos materiales y humanos se refiere, y la mejora del acceso a la salud sigue siendo un reto. La proporción de centros de salud por cada 100 000 habitantes es de 1,4 (media nacional de 3,3) y la de médicos de atención especializada en hospitales es de 1,6 (media nacional de 1,8). Las islas Canarias, debido a sus características, disponen de una asignación adicional específica para compensar los costes adicionales relacionados con la distancia, el tamaño del mercado o la fragmentación y difícil topografía, que se invierte en parte en salud.

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en el ámbito de la salud que refuercen la atención primaria e integrada, incluida la sanidad electrónica, con vistas a reducir las desigualdades en materia de salud.

#### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER tenía previsto invertir 400 millones EUR en el marco de REACT-UE. En diciembre de 2023, se habían mejorado cinco hospitales y cinco centros de atención primaria, y más de dos millones de personas se beneficiaron de estas acciones.

### **Apoyo a la salud en 2014-2020: proyecto emblemático**

**Presupuesto total:** 3,6 millones EUR (*ayuda de la UE: 2,9 millones EUR*)

**Año de ejecución:** 2017

El programa apoyó el suministro de tres escáneres de imagen por resonancia magnética para la gestión de los servicios sanitarios de las áreas sanitarias de Lanzarote, Fuerteventura y La Palma. Esta acción permite la asistencia sanitaria más allá de las principales islas de Tenerife y Gran Canaria.

### **Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027**

El FEDER tiene previsto invertir 206 millones EUR, aumentando la capacidad y modernizando 17 centros que se espera que den servicio a más de 243 000 personas al año.

#### **Apoyo a la salud en 2021-2027: operación de importancia estratégica**

**Presupuesto total:** 40 millones EUR (*ayuda de la UE: 34 millones EUR*)

**Año de ejecución:** A partir de 2024

El programa apoyará las infraestructuras, la digitalización y el equipamiento de los centros de salud de las islas Canarias y su atención primaria.

### **iii) Acceso al agua y al tratamiento del agua**

Las islas Canarias se enfrentan a importantes problemas relacionados con el agua. La situación subtropical de Canarias y su proximidad al desierto del Sáhara son causa de la aridez de las islas, debido a las bajas precipitaciones y a las altas temperaturas. Por lo que se refiere a la gestión de los recursos hídricos, los balances de consumos y recursos disponibles, tal y como se recoge en los respectivos planes insulares, son prácticamente cero o deficitarios con excepción de La Gomera y La Palma. Esto deja un estrecho margen a la disponibilidad de caudales ecológicos suplementarios para el correcto mantenimiento de hábitats, paisajes y ecosistemas, o para la regeneración de acuíferos. Por lo que se refiere al consumo, dada la importancia del turismo, el consumo medio de agua por habitante en los municipios turísticos es sustancialmente mayor que en otros municipios. Los residentes consumen 150 litros por habitante y día, bastante por encima de la media nacional, pero muy por debajo del consumo de agua de los turistas. En el ámbito del saneamiento y la depuración es necesario mejorar y ampliar las instalaciones de tratamiento y bombeo de aguas residuales. De lo contrario, los volúmenes de tratamiento del agua se deteriorarán, tanto en términos absolutos, debido a la obsolescencia gradual de las instalaciones existentes, como en términos relativos, debido al aumento previsto del consumo de agua por el crecimiento de la población y el turismo, sin capacidad suficiente para el tratamiento.

### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, tienen por objeto abordar la transición hídrica de las islas Canarias hacia un modelo de gestión que optimice la red de distribución. El objetivo del FEDER es contribuir a mejorar estos equilibrios mediante la aplicación de medidas para optimizar la distribución y mejorar el almacenamiento.

### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FEDER tenía previsto invertir 39,5 millones EUR en acceso al agua y tratamiento del agua. La ayuda se complementa con el programa plurirregional del FEDER, que invierte 31,6 millones EUR. En diciembre de 2023, se había invertido el importe total de ambos programas destinado a las islas Canarias y se habían alcanzado los objetivos, cumpliéndose así las Directivas de la UE en este ámbito. Más de 200 000 personas se beneficiaron de estas acciones.

#### **Instalación de tratamiento de aguas residuales: Gáldar**

**Presupuesto total:** 9,3 millones EUR (*ayuda de la UE: 7,9 millones EUR*)

**Años de ejecución:** 2021-2024

El proyecto consistía en la ampliación de la instalación de tratamiento de aguas residuales de [Gáldar](#) en Gran Canaria, ya que se encontraba al límite de su capacidad nominal. A tal fin, se han tenido en cuenta no solo aspectos relacionados con su mera extensión, sino también otros aspectos que implican una mejora de la calidad del agua tratada, el ahorro en el consumo de energía, la implantación de energías renovables y la minimización del impacto ambiental del complejo de tratamiento. También se abordaron aspectos sociales relacionados con el impacto visual y la contaminación atmosférica y acústica.



## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FEDER tiene previsto invertir 14,2 millones EUR. Las medidas propuestas en el ámbito del tratamiento de las aguas residuales contribuyen al objetivo de contaminación cero, que beneficia a la salud pública, el medio ambiente y la neutralidad climática. El objetivo de las medidas de tratamiento de aguas residuales urbanas propuestas es proteger la salud humana y salvaguardar el entorno natural, creando la infraestructura necesaria para recoger y tratar las aguas residuales urbanas y eliminar o reducir todos los efectos indeseables cuando se vierten en las masas de agua. Las acciones se proponen en aquellas instalaciones de tratamiento que se encuentran al límite de su capacidad de tratamiento o cuyo diseño, funcionamiento o algunos de sus elementos están obsoletos. El objetivo prevé más de 34 000 personas conectadas a 3 plantas de tratamiento de aguas residuales nuevas o mejoradas en la región.

### iv) Energías renovables

El desarrollo de las energías renovables sigue siendo una cuestión clave para Canarias. Teniendo en cuenta el plan nacional de energía y clima, la consecución de los objetivos de descarbonización requiere esfuerzos significativos en este ámbito. Para ello, Canarias debe promover y liderar un cambio profundo en el sector energético hacia un modelo más sostenible basado en la eficiencia energética y las energías renovables.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, tienen por objeto abordar la transición energética de las islas Canarias hacia un modelo de gestión que optimice la red de distribución.

### Ayoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020

El FEDER tenía previsto invertir 32 millones EUR en energías renovables. Los indicadores sobre energías renovables muestran un aumento de la producción de energía renovable, con una estimación de que la capacidad de energía primaria alcanzó los 14 544 830 megavatios/hora.

#### Biogreenfinery

**Presupuesto total:** 5,9 millones EUR (*ayuda de la UE: 5,9 millones EUR*)

**Año de ejecución:** 2023

El proyecto [BIOGREENFINERY](#) se centra en la viabilidad técnica y económica de la producción de combustibles alternativos para el transporte, como el hidrógeno verde. El proyecto fue financiado en un 100 % por REACT-UE, como parte del programa operativo del FEDER para las islas Canarias 2014-2020.



## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE tiene previsto invertir 41,2 millones EUR en el ámbito de las energías renovables. Los objetivos son una reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero en 83,36 CO<sub>2</sub>/año y la producción de energía renovable de 107 435 megavatios/hora/año.

### Ayoyo a las energías renovables en 2021-2027

**Presupuesto total:** 30 millones EUR (*ayuda de la UE – REACT-UE: 30 millones EUR*)

**Año de ejecución:** A partir de 2024

Este programa pondrá en marcha convocatorias para la transición ecológica. Las subvenciones apoyarán la mejora de la eficiencia energética, el uso de energías renovables y la implantación de sistemas, redes inteligentes y equipos de almacenamiento de energía. El objetivo es mejorar la eficiencia energética, aumentar el uso de las energías renovables y el almacenamiento de energía en edificios e infraestructuras de las administraciones públicas, tanto regionales como insulares, locales e institucionales; las empresas, independientemente de su tamaño, especialmente las de los sectores industrial y de servicios; las personas físicas y jurídicas del sector residencial, incluidos los usuarios de viviendas sociales; las comunidades de energía; y las entidades del tercer sector.

## Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE

En el ámbito de la energía sostenible, el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia apoya a las islas Canarias con inversiones específicas (hasta 684 millones EUR). Respalda la creación de la Oficina Técnica de Energía Limpia y Proyectos Inteligentes en las islas y la instalación de al menos 180 MW de energías renovables. El MRR tiene previsto apoyar al menos seiscientas acciones, proyectos o programas vinculados a los programas «Islas inteligentes» o «Energía limpia para las islas de la UE», dedicados a las energías renovables y al almacenamiento de energía.

#### v) **Educación, formación y abandono escolar prematuro**

Las islas Canarias se enfrentan a importantes retos en relación con el nivel educativo y de capacidades de su población. La tasa de abandono escolar prematuro es del 14,7 % (13,7 % España, 9,5 % UE). Abordar esta cuestión es crucial para mejorar la empleabilidad y las perspectivas económicas de la población. El porcentaje de ninis (personas que ni estudian, ni trabajan, ni reciben formación) es del 11,1 % (9,9 % España, 9,2 % UE). El porcentaje de personas con capacidades digitales básicas o avanzadas es del 56,3 % (60,2 % España) y sugiere la necesidad de hacer mayor hincapié en los programas de alfabetización digital para eliminar esta brecha. La participación de los adultos en el aprendizaje permanente es relativamente baja (13,4 % frente al 14,4 % en España). Una mayor participación de los adultos en los programas de aprendizaje aumentaría los niveles globales de capacidades de la población y garantizaría la diversificación sectorial de la economía regional.

#### **Programas de la política de cohesión**

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, tienen por objeto promover un apoyo integrado y global a grupos vulnerables específicos, incluida la orientación al mercado laboral y las oportunidades de empleo. Para los jóvenes alejados del mercado laboral, se prevén itinerarios integrados, que incluyen la orientación y la formación.

#### **Apoyo prestado en el marco de los programas 2014-2020**

El FSE tenía previsto invertir más de 85 millones EUR en educación y formación, específicamente para mejorar el acceso a la educación superior y para acciones de reciclaje profesional y mejora de las capacidades, así como para abordar la inadecuación de las capacidades. Con el objetivo de reducir el abandono escolar prematuro, el programa apoyó programas de formación para la educación secundaria, que beneficiaron a 23 352 participantes. El programa también apoyó otras iniciativas, entre ellas un programa internacional de becas de máster de formación empresarial y doctorado, del que se beneficiaron 408 personas. En el ámbito de la educación y la formación, el programa fijó el objetivo para 2023 de que al menos el 84 % de los participantes en programas predoctorales y en formación empresarial internacional obtuvieran una cualificación. El programa también tiene por objeto apoyar la educación y formación profesionales superiores, de modo que al menos el 75 % de los participantes debería obtener una cualificación al final de su curso.

En diciembre de 2022, la UE había invertido más de 78 millones EUR y más de 23 000 personas se habían beneficiado de medidas que facilitaban la transición de la educación al trabajo, incluidos los sistemas de aprendizaje dual y los planes de formación en centros de trabajo.

#### **Proyecto de formación para el empleo alternativo «Asmuquema»: «Las mujeres queremos pintar más»**

**Presupuesto total:** 244 000 EUR (ayuda de la UE: 224 000 EUR)

**Años de ejecución:** 2016-2017

El proyecto «Asmuquema», financiado por el FSE y el Gobierno de Canarias a través del programa Garantía Juvenil, se ejecutó bajo la coordinación de la Fundación Laboral de Construcción de Las Palmas. Su principal objetivo era apoyar a mujeres desempleadas inscritas en el programa Garantía Juvenil proporcionando formación especializada en pintura. Durante un período de once meses, las mujeres accedieron al empleo en el marco de un contrato de formación y aprendizaje, lo que les permitió recibir formación tanto teórica como práctica, tal y como se indica en el certificado de profesionalidad, participando activamente en trabajos de pintura, concretamente la renovación de la primera planta del Centro Social y Sanitario «Nuestra Señora de Fátima», gestionado por el Cabildo de Gran Canaria.



## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE+ tiene previsto invertir más de 109 millones EUR en la mejora de la educación y la formación, cubriendo la calidad y la pertinencia para el mercado laboral de los sistemas de educación y formación, promoviendo el aprendizaje permanente y garantizando la igualdad de acceso a oportunidades de educación y formación para todos. Estas inversiones pretenden reforzar las capacidades y competencias de la mano de obra y adaptarlas a las necesidades de un mercado laboral en evolución. El programa tiene por objeto ayudar a más de 62 000 participantes a obtener una cualificación de aquí a 2029. También prevé ayudar a más de 32 000 jóvenes de entre 18 y 29 años a incorporarse al mercado laboral a través de actividades de formación y aprendizaje, de aquí a 2029.

### vi) Inclusión social y empleo

Las islas Canarias se enfrentan a importantes retos en materia de inclusión social, como demuestra su elevada tasa de personas en riesgo de pobreza o exclusión social (ERPE) del 33,8 %. Se trata de una de las regiones con peores resultados de España y se sitúa bastante por encima de la media de la UE. Canarias tiene una de las tasas de empleo más bajas de España, con un 60,8 % y la quinta tasa de desempleo juvenil más alta de España (32,8 %). Su tasa de desempleo del 16,1 % es una de las más elevadas de España y el desempleo de larga duración sigue siendo comparativamente elevado, con un 41,2 %. La dependencia de la región del turismo la hace vulnerable a las fluctuaciones y a la alta estacionalidad. Canarias ha adoptado planes para diversificar la economía, reducir el desempleo y la pobreza mediante el fomento de la innovación, el emprendimiento y el desarrollo de capacidades. Sigue habiendo retos, como la insuficiencia de infraestructuras y la necesidad de programas de formación adaptados a las necesidades de la industria.

### Programas de la política de cohesión

Los fondos de la UE, en particular los programas regionales en el marco de la política de cohesión, apoyan iniciativas en este ámbito centrándose en la integración social y laboral de los grupos vulnerables.

### Ayuda prestada en el marco de los programas 2014-2020

El FSE incluyó importantes inversiones para promover el empleo y reducir la pobreza y, al dirigirse a grupos concretos, prestó una atención específica a la mejora de la inclusión social y el empleo. Se asignaron más de 62 millones EUR a la promoción del empleo sostenible y de calidad y al apoyo a la movilidad laboral, y más de 21 millones EUR a iniciativas destinadas a promover la inclusión social y luchar contra la pobreza y la discriminación. En las acciones relacionadas con el empleo participaron más de 77 000 personas, y el programa proporcionó subvenciones al empleo por cuenta propia y asesoramiento empresarial a casi 38 000 beneficiarios. En el ámbito de la inclusión social, el programa ofreció itinerarios integrados, medidas de reintegración para las personas en riesgo de pobreza o exclusión social y medidas de apoyo a las familias, con 5 685 participantes. En diciembre de 2022, la UE había invertido más de 13 millones EUR y casi 4 700 desempleados se habían beneficiado de medidas de inclusión activa.

#### Programa de formación para la inclusión y la empleabilidad «INFOREMIASS IV»

**Presupuesto total:** 437 000 EUR (ayuda de la UE: 401 000 EUR)

**Años de ejecución:** 2016-2017

En 2017, el Servicio Canario de Empleo, en colaboración con varios ayuntamientos de las islas Canarias y otros organismos públicos, desarrolló el proyecto [INFOREMIASS IV](#) que promueve la experiencia laboral de los jóvenes inscritos en el sistema nacional de Garantía Juvenil, así como de personas mayores de 45 años. El Instituto de Asistencia Social y Sanitaria del Cabildo de Tenerife ejecuta desde 2013 el proyecto INFOREMIASS IV, que promueve la formación para lograr la empleabilidad de grupos especialmente vulnerables y se centra en los jóvenes desempleados sin formación ni experiencia.



## Ayuda prevista en el marco de los programas 2021-2027

El FSE+ tiene previsto invertir más de 446 millones EUR en las islas Canarias, incluida una asignación adicional de más de 165 millones EUR para las regiones ultraperiféricas. Su objetivo es ayudar a más de 36 000 desempleados, incluidos los desempleados de larga duración, y apoyar a más de 9 000 participantes de grupos vulnerables de aquí a 2029. El FSE+

aportará más de 80 millones EUR para medidas que promuevan la inclusión social y la lucha contra la pobreza. Se invertirán más de 104 millones EUR en mejorar el acceso al empleo y las medidas de activación.

#### **Otros fondos o iniciativas pertinentes de la UE**

Horizonte 2020 financió el proyecto ATHENA, destinado a eliminar los obstáculos a la contratación, la retención y la progresión profesional de investigadoras en ocho organizaciones de investigación de Europa.

## 4. Notas complementarias

Para los fondos de la política de cohesión del período 2014-2020, la fecha final de subvencionabilidad del período de programación fue el 31 de diciembre de 2023.

Para los fondos de la política de cohesión del período 2021-2027, la fecha final de subvencionabilidad del período de programación es el 31 de diciembre de 2029.

En el caso de REACT-UE, la fecha final de subvencionabilidad fue el 31 de diciembre de 2023.

Los cuadros con los indicadores de cada ficha informativa utilizan Eurostat como fuente de datos. Los indicadores de contexto presentados en los cuadros pueden consultarse en el siguiente enlace:

<https://ec.europa.eu/eurostat/web/regions/database>, bajo el epígrafe *Detailed datasets* («Conjuntos de datos detallados»).