



Programa Plurirregional de España
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
CCI: 2021ES16RFPR001

21
27

Comité de Seguimiento

Informe de Reprogramación RESTORE Programa Plurirregional España 2021-2027

Junio 2025



Cofinanciado por
la Unión Europea



MINISTERIO
DE HACIENDA



Fondos
Europeos

INDICE

- 1. INTRODUCCIÓN.....3
- 2. VISION GENERAL DE LA REPROGRAMACION3
- 3. ANÁLISIS DETALLADO DE LA REPROGRAMACIÓN5
 - 3.1. MODIFICACION DE LA ASIGNACIÓN FINANCIERA..... 5
 - 3.2. ANÁLISIS DE LA REPROGRAMACIÓN POR OBJETIVO ESPECÍFICO 7
 - 3.2.1. OBJETIVO POLÍTICO 1/ PRIORIDAD 1A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 1.1 7
 - 3.2.2. OBJETIVO POLÍTICO 1/ PRIORIDAD 1C/ OBJETIVO ESPECÍFICO 1.6 12
 - 3.2.3. OBJETIVO POLÍTICO 1/ PRIORIDAD 1Z/ OBJETIVO ESPECÍFICO 1.6..... 22
 - 3.2.4. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.1 34
 - 3.2.5. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.2 38
 - 3.2.6. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.4. 43
 - 3.2.7. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.5. 46
 - 3.2.8. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2B/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.8 49
 - 3.2.9. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2E/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.10..... 53
 - 3.2.10. OBJETIVO POLÍTICO 3/ PRIORIDAD 3A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 3.1 77
 - 3.2.11. OBJETIVO POLÍTICO 5/ PRIORIDAD 5A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 5.1 80
 - 3.3. OTRAS REPROGRAMACIONES HORIZONTALES 99
- 4. EFECTOS DE LA REPROGRAMACIÓN99
 - 4.1. EFECTOS SOBRE LA CONCENTRACIÓN TEMÁTICA. 99
 - 4.2. EFECTOS EN LA CONTRIBUCIÓN A LOS OBJETIVOS DE CAMBIO CLIMÁTICO 100
 - 4.3. EFECTOS EN LA CONTRIBUCIÓN A LOS OBJETIVOS DE BIODIVERSIDAD 102
 - 4.4. EVALUACIÓN AMBIENTAL ESTRATÉGICA..... 104

1. INTRODUCCIÓN

El 19 de diciembre de 2024 se publicó el **Reglamento (UE) 2024/3236**, que modifica los Reglamentos (UE) 2021/1057 y 2021/1058 en lo relativo al **Apoyo Regional Urgente para la Reconstrucción (RESTORE)**. Este nuevo marco normativo permite financiar, a través del FEDER, inversiones orientadas a la reconstrucción tras catástrofes naturales ocurridas en los años 2024 y 2025.

En este contexto, y conforme al artículo 24 del **Reglamento (UE) 2021/1060** (Reglamento de Disposiciones Comunes, RDC), se plantea la **reprogramación del Programa Plurirregional de España 2021-2027 (POPE)**. Esta **propuesta complementa la modificación ya realizada en el marco de la revisión intermedia** (artículo 18 del RDC), aprobada por el Comité de Seguimiento del Programa el 26 de marzo de 2025, aún pendiente de adopción por la Comisión Europea.

El presente informe expone en detalle las modificaciones propuestas al POPE. De conformidad con lo dispuesto en el artículo 40.2.d del RDC, esta reprogramación se somete a aprobación mediante **procedimiento escrito exprés** por parte del Comité de Seguimiento del Programa, convocado el 16 de junio de 2025. El objetivo es su remisión a la Comisión Europea antes del 25 de junio de 2025, en cumplimiento de los plazos establecidos en el Reglamento RESTORE.

2. VISION GENERAL DE LA REPROGRAMACION

La reprogramación que se presenta contempla dos objetivos:

- Uno de carácter más estratégico, que se centra en incorporar las novedades introducidas con el Reglamento Restore para apoyar los municipios más gravemente afectados por la DANA ocurrida en octubre de 2024.
- Otro de carácter eminentemente técnico, para adaptar la estructura del Programa para aprovechar las flexibilidades ofrecidas por el Reglamento (UE) 2024/795 *por el que se crea la Plataforma de Tecnologías Estratégicas para Europa (STEP)*, (Reglamento STEP).

Reprogramación RESTORE

A los efectos de la programación, el Reglamento RESTORE introduce las siguientes modificaciones en el Reglamento FEDER:

- Se crea un nuevo Objetivo Específico 2.10 (OE 2.10) *para el apoyo a inversiones destinadas a la reconstrucción en respuesta a una catástrofe natural que ocurra entre el 1 de enero de 2024 y el 31 de diciembre de 2025*.
- Este OE 2.10 se programará en una nueva prioridad, denominada en los programas españoles, Prioridad 2E Restore.
- Los recursos asignados al OE 2.10 contarán con una prefinanciación del 25% y una tasa de cofinanciación máxima del 95%, de acuerdo con lo establecido en el Reglamento RESTORE.
- La modificación del programa deberá presentarse en un plazo de seis meses desde la fecha del primer daño causado por la catástrofe, o, si esta ocurrió antes del 24 de diciembre de 2024, a más tardar el 25 de junio de 2025.
- Se adopta la definición de “catástrofe natural” establecida en los artículos 2.2 y 2.3 del Reglamento (CE) 2012/2002 *por el que se crea el Fondo de Solidaridad de la Unión Europea*, incluyendo aquellas reconocidas por una autoridad competente del Estado miembro.

En octubre de 2024, una DANA (Depresión Aislada en Niveles Altos) provocó lluvias superiores a 600 l/m² en pocas horas, causando graves daños personales y materiales en varias

comunidades autónomas, especialmente en la Comunidad Valenciana, así como en municipios de Andalucía y Castilla-La Mancha.

Con fecha 5 de noviembre de 2024, por [Acuerdo del Consejo de Ministros](#), se declara «Zona afectada gravemente por una emergencia de protección civil» el territorio damnificado como consecuencia de la Depresión Aislada en Niveles Altos (DANA), que ha afectado a amplias zonas de la Península y Baleares entre el 28 de octubre y el 4 de noviembre de 2024.

Así mismo, el Gobierno aprobó el [Real Decreto-ley 6/2024](#), de 5 de noviembre, por el que se adoptan medidas urgentes de respuesta ante los daños causados por la Depresión Aislada en Niveles Altos (DANA) en diferentes municipios entre el 28 de octubre y el 4 de noviembre de 2024, que recoge en su Anexo I los 75 municipios más afectados: 72 en la Comunidad Valenciana, 1 en Andalucía (Alhaurín de la Torre) y 2 en Castilla-La Mancha (Letur y Mira).

El Reglamento RESTORE ofrece una oportunidad para canalizar recursos del FEDER y aprovechar sus flexibilidades para apoyar la recuperación de estas zonas. Por ello y en respuesta a la solicitud de la Comunidad Valenciana, se propone destinar un 2 % de la senda financiera del POPE a reforzar las inversiones en desarrollo urbano en los municipios afectados.

En este documento se propone la reprogramación del Programa Plurirregional de España 2021-2027 en los siguientes términos:

- De acuerdo con lo establecido en el Reglamento RESTORE, se crea una la Prioridad 2E RESTORE, que incluye el Objetivo específico 2.10 (OE 2.10) destinado a financiar actuaciones integradas de recuperación, reconstrucción y relanzamiento en los municipios afectados por la DANA, conforme al Anexo del Real Decreto-ley 6/2024.
- Se reasigna un 2% de los recursos del POPE al nuevo OE 2.10. Esta reasignación beneficiará a entidades locales de la Comunidad Valenciana (región en transición), así como de Andalucía y Castilla La Mancha (ambas regiones menos desarrolladas). Los fondos que se reprograman proceden de las asignaciones del POPE en todas las Comunidades Autónomas, implicando una transferencia de recursos entre categorías de región, que de acuerdo con el artículo 111 del RDC es admisible en el contexto de la revisión intermedia. En consecuencia, la reprogramación que se presenta en este documento se considera enmarcada en el contexto de la revisión intermedia, al ser complementaria a la reprogramación efectuada en el marco de la revisión intermedia aprobada por el Comité de Seguimiento del POPE el pasado 26 de marzo de 2025, y no haber sido adoptada la nueva versión del programa por la Comisión europea.
- La dotación del OE 2.10 proviene de la reducción de fondos en otros Objetivos Específicos del Programa. Esta reducción se ha llevado a cabo en los tres ministerios que cuentan con mayores asignaciones, en concreto, el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, que disminuye su asignación en el CDTI en el OE 1.1 y el OE 1.6, el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, reduciéndose al IDAE en el OE 2.1 y 2.2 y al Ministerio en el OE 2.4, y el Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible, que cede parte de su asignación en los Organismos Intermedios Puertos del estado (OE 2.1, 2.2 y 3.1) y Renfe (OE 2.8). Igualmente, se reasignan recursos del OE 5.1, correspondientes a la dotación teórica de los municipios afectados por la DANA en Valencia para este OE 2.10.
- Adicionalmente en este nuevo OE 2.10 se reasignan recursos para operaciones en Andalucía y Valencia que se iban a ejecutar en el OE 2.4 y OE 2.5 y se han visto afectadas por la DANA y requieren de labores de reconstrucción.

Modificación de la estructura del Programa para crear una nueva prioridad STEP

El pasado 5 de diciembre de 2024, el Comité de Seguimiento del POPE 2021-2027 aprobó una modificación del Programa que incorporaba una nueva Prioridad 1C, junto con el Objetivo Específico (OE) 1.6: "*Apoyo a inversiones que contribuyan a los objetivos de la Plataforma de Tecnologías Estratégicas para Europa (STEP)*". Esta modificación permitió incluir en el Programa inversiones vinculadas a STEP. La Comisión Europea adoptó formalmente la nueva versión 2.1 del Programa el 26 de febrero de 2025.

La dotación inicial del OE 1.6 fue de tan solo 9 millones de euros, dado que su objetivo era principalmente técnico: abrir la elegibilidad del gasto en inversiones productivas de grandes empresas desde finales de 2024, fecha de presentación de la propuesta de reprogramación. Este gasto era necesario para cumplir con la exigencia reglamentaria del artículo 105 del RDC, relativa a la regla N+3, que se aplicará por primera vez a finales de 2025.

Posteriormente, el 21 de marzo de 2025, en el marco de la revisión intermedia del Programa, el Comité de Seguimiento aprobó una nueva modificación que, entre otros aspectos, reforzaba la Prioridad 1C y el OE 1.6, incrementando su dotación en 628,6 millones de euros mediante la reasignación de parte del importe de flexibilidad de las Prioridades 1A y 1B.

El Reglamento STEP establece que los programas que asignen recursos a Prioridades STEP antes del 31 de marzo de 2025 recibirán una prefinanciación del 30% del importe asignado. En virtud de esta disposición, España ha recibido ya la prefinanciación correspondiente a los 9 millones de euros inicialmente destinados a proyectos STEP. Respecto a la asignación realizada posteriormente, por importe de 628,6 millones de euros, no está previsto de forma explícita en el Reglamento la posibilidad de otorgar una segunda prefinanciación por incrementos posteriores en la dotación de una misma Prioridad.

Ante esta limitación, y con el fin de maximizar los beneficios previstos en el Reglamento STEP, se propone modificar la reprogramación aprobada el 21 de marzo de 2025, creando una nueva Prioridad STEP —denominada Prioridad 1Z—, a la que se asignarían los 628,6 millones de euros inicialmente previstos para la Prioridad 1C. De este modo, la nueva Prioridad 1Z podría beneficiarse de la prefinanciación del 30% prevista en el Reglamento.

A continuación, se detallan las variaciones propuestas en cada Objetivo específico.

3. ANÁLISIS DETALLADO DE LA REPROGRAMACIÓN

(Por ajustes finales de las cifras podrían existir diferencias de unidades entre los datos financieros recogidos en este informe y el Programa).

Como se ha señalado anteriormente, esta propuesta complementa la modificación del Programa realizada en el marco de la revisión intermedia (artículo 18 del RDC), aprobada por el Comité de Seguimiento del Programa el 26 de marzo de 2025. Por tanto, las cifras que se recogen a continuación, como vigentes, parten de las modificadas en el mes de marzo.

3.1. MODIFICACION DE LA ASIGNACIÓN FINANCIERA

La siguiente tabla recoge las modificaciones en las asignaciones financieras de las Prioridades de Inversión del programa, por categoría de región.

Tabla 1: Modificación ayuda financiera

Objetivo Político	Prioridad	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1			4.297.576.823	-10.003.601	4.287.573.222
	1A		3.573.010.860	-8.360.879	3.564.649.981
		Más desarrolladas	613.950.972	-12.927.176	601.023.796
		Menos desarrolladas	1.510.147.595	-55.423.207	1.454.724.388
		Transición	1.448.912.293	59.989.504	1.508.901.797
	1B		86.983.528	0	86.983.528
		Más desarrolladas	0	0	0
		Menos desarrolladas	25.958.698	0	25.958.698
		Transición	61.024.830	0	61.024.830
	1C		637.582.435	-628.582.435	9.000.000
		Más desarrolladas	7.769.066	-7.769.066	0
		Menos desarrolladas	426.142.801	-417.142.801	9.000.000
		Transición	203.670.568	-203.670.568	0
	1Z		0	626.939.713	626.939.713
		Más desarrolladas	0	7.769.066	7.769.066
		Menos desarrolladas	0	437.708.135	437.708.135
		Transición	0	181.462.512	181.462.512
2			4.797.990.921	94.174.420	4.892.165.341
	2A		4.301.030.914	-184.148.112	4.116.882.802
		Más desarrolladas	228.803.254	-2.295.722	226.507.532
		Menos desarrolladas	2.711.857.133	-91.372.211	2.620.484.922
		Transición	1.360.370.527	-90.480.179	1.269.890.348
	2B		244.562.506	-16.294.283	228.268.223
		Más desarrolladas	96.531.210	-7.707.035	88.824.175
		Menos desarrolladas	59.338.667	-2.571.868	56.766.799
		Transición	88.692.629	-6.015.380	82.677.249
	2C		51.983.317	0	51.983.317
		Más desarrolladas	51.983.317	0	51.983.317
		Menos desarrolladas	0	0	0
		Transición	0	0	0
	2D		200.414.184	0	200.414.184
		Más desarrolladas	10.067.848	0	10.067.848

	Menos desarrolladas	129.514.894	0	129.514.894
	Transición	60.831.442	0	60.831.442
2E		0	294.616.815	294.616.815
	Menos desarrolladas	0	29.477.100	29.477.100
	Transición	0	265.139.715	265.139.715
3		955.487.328	-40.170.819	915.316.509
3A		955.487.328	-40.170.819	915.316.509
	Menos desarrolladas	659.172.543	-13.540.179	645.632.364
	Transición	296.314.785	-26.630.640	269.684.145
4		33.850.713	0	33.850.713
4A		33.850.713	0	33.850.713
	Más desarrolladas	0	0	0
	Menos desarrolladas	33.850.713	0	33.850.713
	Transición	0	0	0
5		1.795.914.602	-44.000.000	1.751.914.602
5A		1.795.914.602	-44.000.000	1.751.914.602
	Más desarrolladas	121.294.406	0	121.294.406
	Menos desarrolladas	1.043.296.637	0	1.043.296.637
	Transición	631.323.559	-44.000.000	587.323.559
Total		11.880.820.387	0	11.880.820.387

3.2. ANÁLISIS DE LA REPROGRAMACIÓN POR OBJETIVO ESPECÍFICO

3.2.1. OBJETIVO POLÍTICO 1/ PRIORIDAD 1A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 1.1

a) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Por un lado, se minora la dotación del CDTI en el OE 1.1 en más desarrolladas y menos desarrolladas para ceder recursos al OE 2.10, con la finalidad de dotar con financiación a las actuaciones de reconstrucción post DANA. Por otro lado, se incrementa su dotación en las regiones en transición para cumplir los requisitos de concentración temática.

Tabla 1: Modificación CDTI OE1.1

OE/OI	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
OE 1.1/CDTI	Menos desarrollada	291.913.725	-55.423.207	236.490.518
	Transición	336.916.879	59.989.504	396.906.383
	Más desarrollada	125.328.873	-12.927.176	112.401.697

Total	754.159.477	-8.360.879	745.798.598
-------	-------------	------------	-------------

b) Modificaciones en los indicadores de realización

Tabla 2: Modificación indicadores de realización

Indicador	Categoría de región	Meta 2029 Vigente ¹	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCO01				
	Más desarrollada	428	-46	382
	Menos desarrollada	578	-147	431
	Transición	792	219	1.011
RCO02				
	Más desarrollada	419	-46	373
	Menos desarrollada	530	-151	379
	Transición	733	220	953
RCO04				
	Más desarrollada	9	0	9
	Menos desarrollada	48	1	49
	Transición	59	-1	58
RCO06				
	Más desarrollada	11980	0	11980
	Menos desarrollada	8439	1	8440
	Transición	9076	2	9078
RCO08				
	Más desarrollada	187.116.807	0	187.116.807
	Menos desarrollada	239.703.218	0	239.703.218
	Transición	272.269.352	0	272.269.352
RCO10				
	Más desarrollada	247	1	248
	Menos desarrollada	282	0	282
	Transición	266	-1	265
RCO14				
	Más desarrollada	1	0	1
	Menos desarrollada	73	0	73
	Transición	35	0	35

¹: se ha detectado un error en el cálculo de los indicadores de la reprogramación de marzo de 2025, por lo que en esta reprogramación, la columna de versión vigente no coincide con la enviado por SFC.

Las modificaciones propuestas tienen repercusión en los indicadores de realización a los que contribuyen los tipos de acción que se modifican:

- **RCO 01 Empresas apoyadas, RCO 02 Empresas apoyadas a través de subvenciones.** Este indicador se modifica porque lo producen los siguientes tipos de acción, el cálculo se realiza con la metodología definida en la programación inicial: Proyectos de I+D empresarial.
- **RCO 01 Empresas apoyadas y RCO 04 Empresas con apoyo no financiero.** Este indicador lo producen los siguientes tipos de acción con la metodología definida en la programación inicial: Compra Pública de Innovación.

c) Modificaciones en los indicadores de resultados

Tabla 3: Modificación indicadores de resultados

Indicador	Categoría de región	Valor de referencia vigente	Modificación propuesta	Valor de referencia Final	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCR01							
	Más desarrollada	0	0	0	1.774	0	1.774
	Menos desarrollada	0	0	0	1.583	0	1.583
	Transición	0	0	0	1.515	0	1.515
RCR02							
	Más desarrollada	0	0	0	159.902.718	0	159.902.718
	Menos desarrollada	0	0	0	93.802.251	71.866.106	165.668.357
	Transición	0	0	0	450.057.100	34.090.890	484.147.990
RCR03							
	Más desarrollada	0	0	0	4	0	4
	Menos desarrollada	0	0	0	41	0	41
	Transición	0	0	0	37	-1	36
RCR08							
	Más desarrollada	0	0	0	2.496	0	2.496
	Menos desarrollada	0	0	0	7.651	0	7.651
	Transición	0	0	0	6.037	0	6.037
RCR11							
	Más desarrollada	0	0	0	675.301	0	675.301
	Menos desarrollada	0	0	0	4.399.942	0	4.399.942
	Transición	0	0	0	5.745.239	0	5.745.239

Las modificaciones propuestas tienen repercusión en los indicadores de resultado a los que contribuyen los tipos de acción que se modifican:

- **RCR 02**, *Inversiones privadas que acompañan al apoyo público (del cual: subvenciones, instrumentos financieros) (Euros)*. Este indicador lo producen los siguientes tipos de acción con la metodología definida en la programación inicial: Proyectos de I+D empresarial
- **RCR 03**, *Pequeñas y medianas empresas (pymes) que innovan en productos o en procesos (Nº de empresas)*. Este indicador lo producen los siguientes tipos de acción con la metodología definida en la programación inicial: Compra Pública de Innovación.

d) Modificaciones en los ámbitos de intervención

Tabla 4: Modificación ámbitos de intervención

Ámbito de Intervención	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TI0004				
	Más desarrollada	76.684.854	0	76.684.854
	Menos desarrollada	213.307.627	0	213.307.627
	Transición	199.128.733	0	199.128.733
TI0010				
	Más desarrollada	68.276.244	-7.257.361	61.018.883
	Menos desarrollada	84.795.602	-22.910.846	61.884.756
	Transición	145.742.465	34.139.506	179.881.971
TI0011				
	Más desarrollada	53.856.044	-5.669.815	48.186.229
	Menos desarrollada	68.453.181	-17.899.099	50.554.082
	Transición	123.190.153	25.849.998	149.040.151
TI0012				
	Más desarrollada	171.306.120	0	171.306.120
	Menos desarrollada	266.482.216	0	266.482.216
	Transición	209.054.592	0	209.054.592
TI0028				
	Más desarrollada	87.342.052	0	87.342.052
	Menos desarrollada	490.355.423	-14.613.262	475.742.161
	Transición	318.553.163	0	318.553.163
Total		2.576.528.469	-8.360.879	2.568.167.590

Las modificaciones propuestas reducen los ámbitos de intervención en los que se encuentran los tipos de acción que se han modificado:

- **TI0010** *Actividades de investigación e innovación en pymes, incluida la creación de redes*

TI0011 Actividades de investigación e innovación en grandes empresas, incluida la creación de redes. A los que pertenecen: Proyectos de I+I empresarial

- **TI0028** Transferencia de tecnología y cooperación entre empresas, centros de investigación y el sector de la enseñanza superior al que contribuye la Compra Pública de Innovación

e) Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 5: Modificación en la forma de financiación

Forma de financiación	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1	Más desarrollada	457.465.314	-12.927.176	444.538.138
	Menos desarrollada	1.123.394.049	-55.423.207	1.067.970.842
	Transición	995.669.106	59.989.504	1.055.658.610
Total		2.576.528.469	-8.360.879	2.568.167.590

No se modifica la forma de financiación, se mantienen las subvenciones como forma de financiación (código 1), únicamente se reducen las asignaciones.

f) Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 6: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
33	Más desarrollada	457.465.314	-12.927.176	444.538.138
	Menos desarrollada	1.123.394.049	-55.423.207	1.067.970.842
	Transición	995.669.106	59.989.504	1.055.658.610
Total		2.576.528.469	-8.360.879	2.568.167.590

No se modifica la forma de intervención en los territorios, no tienen un enfoque territorial (código 33). La modificación de la dotación del OE 1.1 conlleva una reducción del código 33.

g) Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 7: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
02		Más desarrollada	87.346.006	-3.231.795	84.114.211
		Menos desarrollada	145.111.228	-13.855.802	131.255.426
		Transición	139.063.353	14.997.376	154.060.729
03		Más desarrollada	370.119.308	-9.695.381	360.423.927
		Menos desarrollada	978.282.821	-41.567.405	936.715.416
		Transición	856.605.753	44.992.128	901.597.881
Total			2.576.528.469	-8.360.879	2.568.167.590

3.2.2. OBJETIVO POLÍTICO 1/ PRIORIDAD 1C/ OBJETIVO ESPECÍFICO 1.6

a) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

El pasado 5 de diciembre de 2024, se convocó el Comité de Seguimiento del POPE 2021-2027 por procedimiento escrito para modificar el Programa, incorporando una nueva Prioridad 1C, junto con el Objetivo Específico (OE) 1.6: *"Apoyo a inversiones que contribuyan a los objetivos de la Plataforma de Tecnologías Estratégicas para Europa (STEP)"*. Se trataba de una reprogramación de carácter técnico para poder contar con gasto elegible en inversiones productivas de grandes empresas desde finales de 2024.

En esta reprogramación se reducían los recursos en el programa de incentivos regionales del OE 1.3 en 9 millones de euros en las regiones menos desarrolladas y se programaban en el OE 1.6, donde se creaba como tipo de acción el programa de incentivos regionales en el que se recogerán los proyectos que cumplan con los requisitos STEP.

De acuerdo con el Reglamento STEP, España recibió la prefinanciación correspondiente a los 9 millones de euros programados en la Prioridad 1C para proyectos STEP.

Posteriormente, el 21 de marzo de 2025, en el marco de la revisión intermedia del Programa, el Comité de Seguimiento aprobó una nueva modificación que, entre otros aspectos, reforzaba la Prioridad 1C y el OE 1.6, incrementando su dotación en 628,6 millones de euros mediante la reasignación de parte del importe de flexibilidad de las Prioridades 1A y 1B.

El Reglamento STEP establece que los programas que asignen recursos a Prioridades STEP antes del 31 de marzo de 2025 recibirán una prefinanciación del 30% del importe asignado. Una vez recibida la prefinanciación correspondiente a los 9 millones de euros inicialmente destinados, se hace necesario realizar la modificación técnica indicada para recibir una segunda prefinanciación por incrementos posteriores en la dotación de una misma Prioridad.

En esta reprogramación se anula la modificación propuesta en el Comité de seguimiento del mes de marzo 2025 para crear una nueva Prioridad STEP (P1Z), cuyos recursos se puedan beneficiar de la prefinanciación del 30% que establece el Reglamento STEP.

Tabla 8: Modificación en los tipos de acción

Tipos de acción		Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
Incentivos regionales-STEP		Menos desarrolladas	31.870.586	-22.870.586	9.000.000
		Transición	33.227.888	-33.227.888	0
		Mas desarrolladas	1.268.816	-1.268.816	0
		Total IIRR-STEP	66.367.290	-57.367.290	0
ICTS-STEP		Menos desarrolladas	37.119.453	-37.119.453	0
		Transición	11.809.800	-11.809.800	0
		Mas desarrolladas	4.595.328	-4.595.328	0
		Total ICTS	53.524.581	-53.524.581	0
DONES TOPS		Menos desarrolladas	85.000.000	-85.000.000	0
		Total DONES TOPS	85.000.000	-85.000.000	0
Piloto 6G		Menos desarrolladas	2.658.330	-2.658.330	0
		Transición	4.352.100	-4.352.100	0
		Mas desarrolladas	1.904.922	-1.904.922	0
		Total 6G	8.915.352	-8.915.352	0
Compra Pública de Innovación		Menos desarrolladas	48.400.000	-48.400.000	0
		Transición	37.680.780	-37.680.780	0
		Total CPI	86.080.780	-86.080.780	0
Interconecta STEP		Menos desarrolladas	71.094.432	-71.094.432	0
		Transición	116.600.000	-116.600.000	0
		Total Interconecta	187.694.432	-187.694.432	0
Centro IMEC		Menos desarrolladas	150.000.000	-150.000.000	0
		Total Centro IMEC	150.000.000	-150.000.000	0
TOTAL			637.582.435	-628.582.435	9.000.000

a) Modificaciones en los indicadores de realización

Tabla 9: Modificación indicadores de realización

Indicador	Categoría de región	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCO01	Menos desarrollada	245	-244	1
	Transición	398	-398	0
	Mas desarrolladas	2	-2	0
RCO02	Menos desarrollada	247	-246	1
	Transición	396	-396	0
	Mas desarrolladas	2	-2	0
RCO04	Menos desarrollada	1	-1	0
	Transición	2	-2	0
RCO08	Menos desarrollada	266.622.508	-266.622.508	0
	Transición	10.628.820	-10.628.820	0
	Mas desarrolladas	4.135.795	--4.135.795	0
RCO125	Menos desarrollada	1	-1	0
	Transición	1	-1	0
	Mas desarrolladas	0	-0	0
RCO126	Menos desarrollada	6	-5	1
	Transición	2	-2	0
	Mas desarrolladas	1	-1	0
RCO127	Menos desarrollada	1	-1	0
	Transición	1	-1	0
	Mas desarrolladas	0	0	0

Se eliminan los indicadores de todos los tipos de acción que se reprograman en la nueva Prioridad STEP P1Z. Únicamente se mantiene el RCO01/RCO02/RCO126 correspondiente al programa de incentivos regionales.

b) Modificaciones en los indicadores de resultados

Tabla 10: Modificación indicadores de resultados

Indicador	Categoría de región	Valor de referencia vigente	Modificación propuesta	Valor de referencia Final	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCR01	Menos desarrollada	0	0	0	126	-116	10
RCR01	Transición	0	0	0	43	-43	0
RCR01	Mas desarrolladas	0	0	0	11	-11	0
RCR02	Menos desarrollada	0	0	0	80.058.537	-80.058.537	0
RCR02	Transición	0	0	0	131.290.150	-131.290.150	0
RCR02	Mas desarrolladas	0	0	0	2.857.383	-2.857.383	0
RCR03	Menos desarrollada	0	0	0	1	-1	0
RCR03	Transición	0	0	0	1	-1	0

Se eliminan los indicadores de todos los tipos de acción que se reprograman en la nueva Prioridad STEP (P1Z). Únicamente se mantiene el RCR01 correspondiente al programa de incentivos regionales.

c) Modificaciones en los ámbitos de intervención

Tabla 11: Modificación ámbitos de intervención

Ámbito Intervención	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TI004					
		Mas desarrolladas	4.595.328	- 4.595.328	0
		Menos desarrollada	272.119.453	-272.119.453	0
		Transición	11.809.800	-11.809.800	0
TI0010					
		Mas desarrolladas	190.492	-190.492	0
		Menos desarrollada	42.922.492	-42.922.492	0
		Transición	70.395.210	-70.395.210	0
TI0011					

Ámbito Intervención	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
		Mas desarrolladas	1.523.938	-1.523.938	0
		Menos desarrollada	30.564.437	-30.564.437	0
		Transición	50.121.680	-50.121.680	0
TI0012					
		Mas desarrolladas	190.492	-190.492	0
		Menos desarrollada	265.833	-265.833	0
		Transición	435.210	-435.210	0
TI0028					
		Menos desarrollada	48.400.000	-48.400.000	0
		Transición	37.680.780	--37.680.780	0
TI188					
		Mas desarrolladas	101.505	-101.505	0
		Menos desarrollada	22.946.822	-13.946.822	9.000.000
		Transición	2.658.231	-1.652.995	0
TI189					
		Mas desarrolladas	913.547	-913.547	0
		Menos desarrollada	2.549.647	-2.549.647	0
		Transición	23.924.079	-23.924.079	0
TI190					
		Mas desarrolladas	12.688	-12.688	0
		Menos desarrollada	2.868.353	-2.868.353	0
		Transición	332.279	-332.279	0
TI191					
		Mas desarrolladas	114.194	-114.194	0
		Menos desarrollada	318.706	-318.706	0
		Transición	2.990.510	-2.990.510	0
TI192					

Ámbito de Intervención	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
	Mas desarrolladas	12.688	-12.688	0
	Menos desarrollada	2.868.352	-2.868.352	0
	Transición	332.279	-332.279	0
T1193				
	Mas desarrolladas	114.194	-114.194	0
	Menos desarrollada	318.706	-318.706	0
	Transición	2.990.510	-2.990.510	0
Total		637.582.435	-628.582.435	9.000.000

Se eliminan los ámbitos de intervención de todos los tipos de acción que se reprograman en la nueva Prioridad STEP P1Z, quedando únicamente el 188 al que contribuye el tipo de acción de incentivos regionales.

d) Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 12: Modificación en la forma de financiación

Forma de financiación	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
01	Menos desarrollada	426.142.801	-417.142.801	9.000.000
01	Transición	203.670.568	-203.670.568	0
01	Mas desarrollada	7.769.066	-7.769.065	0
Total		637.582.435	-628.582.435	9.000.000

e) Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 13: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
33	Menos desarrollada	426.142.801	-417.142.801	9.000.000
33	Transición	203.670.568	-203.670.568	0
33	Mas desarrollada	7.769.066	-7.769.065	0
Total		637.582.435	-628.582.435	9.000.000

f) Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 14: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
2	Menos desarrollada	29.873.608	-29.873.608	0
	Transición	38.570.195	-38.570.195	0
3	Mas desarrolladas	7.769.066	-7.769.066	0
	Menos desarrollada	396.269.193	-387.269.193	9.000.000
	Transición	165.100.373	-165.100.373	0
Total		637.582.435	-628.582.435	9.000.000

g) Otras modificaciones

Se modifica el texto del Programa en el OE 1.6, para eliminar los s tipos de acción. El texto modificado queda recogido en los siguientes cuadros:

2.1.1.1.1. Intervenciones de los Fondos

Referencia: artículo 22, apartado 3, letra d), incisos i), iii), iv), v) y vii), del RDC

Tipos de acciones afines – artículo 22, apartado 3, letra d), inciso i), del RDC y artículo 6 del Reglamento del FSE+:

El Reglamento (UE) 2024/795 STEP promueve las inversiones en tecnologías fundamentales para reforzar la soberanía y la competitividad europea con dos objetivos principales:

- a) Apoyar el desarrollo o fabricación de tecnologías fundamentales, o proteger y reforzar las correspondientes cadenas de suministro.
- b) Abordar la escasez de mano de obra y capacidades esenciales.

Todas las operaciones seleccionadas en el marco de este objetivo específico, de acuerdo con el objetivo a) del Reglamento STEP, apoyarán el **desarrollo o la fabricación de tecnologías fundamentales** en toda la UE, o **protegerán y reforzarán las correspondientes cadenas de suministro** en los siguientes sectores:

- tecnologías digitales e innovación de tecnología profunda,
- tecnologías limpias y eficientes en el uso de recursos, incluidas tecnologías de cero emisiones netas
- biotecnologías, incluidos medicamentos esenciales y sus componentes

El apoyo al **desarrollo y la fabricación** se refieren al avance de las tecnologías desde la fase en que se demostró la viabilidad hasta la producción comercial, quedando excluido el despliegue de tecnologías comercialmente disponibles.

Una **tecnología fundamental** debe cumplir los siguientes requisitos:

- i) Es innovadora, emergente y de vanguardia con un potencial económico significativo y/o
- ii) Contribuye a reducir o prevenir las dependencias estratégicas de la Unión a través de:
 - Contribuyendo al liderazgo industrial y tecnológico de la UE y/o
 - Contribuyendo a las infraestructuras críticas europeas y/o
 - Aumentando la capacidad de fabricación y/o
 - Consolidando la seguridad del suministro y/o
 - Promoviendo efectos transfronterizos positivos en el mercado interior.

El refuerzo de las **cadenas de valor o cadenas de suministro** podrá abarcar:

- productos finales y/o,
- componentes o maquinaria específicos utilizados principalmente para la producción de los productos finales y/o,
- materias primas fundamentales, establecidas en el anexo II Reglamento de Materias Primas Fundamentales y/o,
- servicios conexos/asociados fundamentales y específicos para el desarrollo o la fabricación y el desarrollo de los productos finales.

Todas las operaciones se analizarán en el momento de su selección por parte del OI de acuerdo con los CPSO relativos a este OE 1.6, aprobados por el Comité de Seguimiento del Programa y alineados con el Reglamento STEP y la Nota de orientación relativa a determinadas disposiciones del Reglamento (UE) 2024/795.

En este OE se desarrollarán los siguientes tipos de acción, que cumplirán las condiciones anteriores:

- ~~**Convocatoria ININTERCONECTA STEP:**~~ dirigida en exclusiva a financiar ~~proyectos de I+D empresarial~~ que cumplan con los requisitos y condiciones del Reglamento STEP, en cualquiera de sus tres sectores.
- ~~**Compra Pública de Innovación:**~~ instrumento que apoyará el desarrollo de prototipos de primeros productos o servicios que satisfagan necesidades públicas, incluyendo una tecnología validada en entorno laboratorio (TRL 4) y finalizando con el desarrollo de un prototipo validado en entorno real (TRL7) o series de primeros productos como paso previo a la comercialización (TRL8). Este tipo de acción también se encuentra programado en el OE 1.1. Sólo los **proyectos de desarrollo de tecnología fundamental que se encuentren en los sectores STEP** y cumplan los requisitos y condiciones del Reglamento STEP se financiarán a través de este OE1.6.
- ~~**Apoyo a ICTS:**~~ programa que financia las líneas de inversión de los Planes estratégicos de las instalaciones incluidas en el Mapa ICTS apoyándose la construcción, ampliación, mejora y renovación de las instalaciones. Este tipo de acción también se encuentra programado en el OE 1.1. y en este OE 1.6 solo se apoyarán inversiones que se dediquen mayoritariamente a prestar ~~servicios conexos/asociados fundamentales y específicos~~ para el desarrollo de tecnologías fundamentales en toda la UE en ~~los sectores STEP~~ como se definen en el Reglamento STEP. Se considera que los servicios conexos que entran en el ámbito de aplicación de STEP son aquellos que son cruciales y específicos para la tecnología fundamental pertinente. Son ejemplos, entre otros, los servicios de pruebas y

~~experimentación, que pueden recibir financiación en el marco STEP como proyectos independientes~~

- **Programa de incentivos regionales para la corrección de desequilibrios económicos interterritoriales:** programa también incluido en el OE 1.3 y que, en este OE 1.6, solo apoyará inversiones, en **cualquier sector STEP**, que hayan demostrado su viabilidad y que cumplan los requisitos y condiciones del Reglamento STEP. En concreto serán proyectos que contribuyan al objetivo de **fabricación de tecnologías fundamentales o refuerzo de las cadenas de valor/ suministro**.
- ~~**Proyecto DONES TOPS:** Este proyecto consistente en la construcción de superficies portantes, estructuras secundarias e instalaciones primarias que forman parte de la envolvente de la infraestructura científico-técnica IFMIF DONES. La infraestructura IFMIF DONES tiene por finalidad generar una base de datos de los efectos que tiene la irradiación de neutrones similares a los de fusión en los materiales necesarios para la construcción de reactores de potencia de fusión y para evaluar comparativamente la respuesta a la radiación de los materiales. Con La infraestructura IFMIF_DONES, incluida en la Hoja de Ruta ESFRI se ubicará en Granada.~~

El proyecto se enmarca en el **sector de tecnologías limpias y eficientes en el uso de los recursos**, bajo el apartado de ~~otras tecnologías nucleares~~, contempladas en el artículo 4 de la Ley sobre la industria de cero emisiones netas y en su anexo. Este proyecto contribuirá al objetivo STEP de ~~refuerzo de la cadena de valor/suministro reforzando la disponibilidad de servicios conexos/asociados~~ fundamentales y específicos para el desarrollo de la tecnología de fusión, en la UE. La tecnología de fusión se considera fundamental por contribuir a reducir o prevenir las dependencias estratégicas de la UE y mejorar su liderazgo industrial y tecnológico y la construcción de infraestructuras críticas a escala europea. Este proyecto no entra en el ámbito de exclusión del art. 7 del Reglamento FEDER 2021/1058 y se financiará complementariamente con el Programa FEDER de Andalucía.

- ~~**Centro de desarrollo e innovación en microelectrónica:** en el marco del MoU firmado entre el Gobierno de España, la Junta de Andalucía y el IMEC se apoya la construcción de una instalación pionera en Málaga, para desarrollar nuevos procesos de prototipado de chips de 300 mm e incorporar nuevos materiales a estos procesos de fabricación. La inversión abarcará la infraestructura de la sala blanca y su equipamiento.~~

El Proyecto contribuye al desarrollo de ~~tecnologías avanzadas de semiconductores~~. Se trata de una ~~tecnología fundamental~~ que introduce elementos innovadores, emergentes y de vanguardia en el proceso CMOS de 300mm, centrándose en nuevos materiales que actualmente son difíciles de combinar con los procesos CMOS estándar.

Esta inversión contribuye al objetivo STEP de ~~refuerzo de la cadena de valor/suministro reforzando la disponibilidad de servicios conexos/asociados~~ fundamentales y específicos para el desarrollo de las ~~tecnologías avanzadas de semiconductores~~ en la UE en línea con la meta establecida en el Programa Estratégico de la Década Digital para 2030 que persigue que la producción en la Unión de semiconductores de vanguardia suponga, al menos, el 20 % de la producción mundial en valor

Este proyecto se financiará complementariamente con el Programa FEDER de Andalucía.

- ~~**6G Experiencias piloto:** dirigido a la realización de proyectos piloto que validen diferentes casos de uso de la nueva generación de tecnología de redes móviles 6G a partir de 2026. Al tratarse de proyectos piloto, se excluye el uso final o despliegue de esta tecnología. Este tipo de acción se encontraba programado en el OE 1.1.~~

Se trata de proyectos englobados en el ~~sector STEP de tecnologías digitales, en el apartado de tecnologías avanzadas de conectividad, de navegación y digitales~~. Se trata de una ~~tecnología fundamental~~ puesto que introduce elementos innovadores emergentes y de vanguardia a través de nuevas tecnologías en el campo de las telecomunicaciones con viabilidad demostrada, utilizando frecuencias de Terahercios que proporcionan una velocidad de transmisión de datos mayor a la actual y una latencia aún menor.

Así mismo contribuye a reducir o prevenir las dependencias estratégicas de la Unión porque las iniciativas de investigación e innovación relacionadas con 6G han surgido en todo el mundo y con los primeros productos e infraestructuras esperados hacia el final de esta década, la UE tiene el potencial de convertirse en un proveedor y operador mundial líder de 6G.

Contribuye al objetivo STEP ~~de desarrollo de tecnologías~~ fundamentales en una tecnología que tiene una viabilidad demostrada, que supone un avance tecnológico en la conectividad omnipresente y que contribuirá al desarrollo de normas reglamentarias.

Los tipos de acción recogidos en este OE provienen de los OE 1.1 o 1.3 o son asimilables a tipos de acción ya programados en el OE 1.1, y por tanto se han evaluado como compatibles con el principio DNSH, al no esperarse que tengan un impacto medioambiental negativo significativo debido a su naturaleza.

Principales grupos destinatarios - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso iii), del RDC:

Empresas, incluidas las Grandes empresas, las empresas del sector público y los consorcios de empresas.

Sociedad Estatal para la Transformación Tecnológica (SETT) y Centro de investigación de I+D+i en Microelectrónica y semiconductores asociado al IMEC.

Organismos públicos de investigación (art. 47 Ley 14/2011).

- ~~Universidades públicas, institutos universitarios y universidades privadas.~~
- ~~Entidades e instituciones sanitarias públicas y privadas sin ánimo de lucro, vinculadas o concertadas con el Sistema Nacional de Salud.~~
- ~~Institutos de investigación sanitaria acreditados según RD 279/2016.~~
- ~~Centros Tecnológicos de ámbito estatal y Centros de Apoyo a la Innovación Tecnológica de ámbito estatal inscritos en el registro del RD 2093/2008.~~
- ~~Otros centros públicos de I+D+i, con personalidad jurídica propia independientes o dependientes o vinculados a la AGE, y dependientes o vinculados a las administraciones públicas territoriales y sus organismos o participados mayoritariamente por el sector público, cualquiera que sea su forma jurídica.~~
- ~~Centros privados de I+D+i, sin ánimo de lucro y con personalidad jurídica propia.~~
- ~~Administraciones públicas y otros prestadores de servicios públicos.~~
- ~~Consortios públicos.~~

Acciones interregionales, transfronterizas y transnacionales - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso vi), del RDC

~~El proyecto IFMIF DONES forma parte de la hoja de ruta europea ESFRI~~

~~Las ICTS colaboran con las ESFRI o con las GIC, bien actuando como nodos de grandes infraestructuras distribuidas, o bien siendo identificadas como Regional Partner Facilities. Las infraestructuras ESFRI en que participa España se nutren siempre que es posible de los recursos y capacidades de las ICTS. Gracias a las ICTS, España ha conseguido que algunas ESFRI estén ubicadas en su territorio~~

~~Centro de desarrollo e innovación en microelectrónica, se trata de un centro internacional actualmente ubicado en Bélgica.~~

Uso previsto de los instrumentos financieros - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso vii), del RDC

Dada la tipología de proyectos que se apoyan en este OE no se tiene prevista la utilización de instrumentos financieros

3.2.3. OBJETIVO POLÍTICO 1/ PRIORIDAD 1Z/ OBJETIVO ESPECÍFICO 1.6

b) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Tal y como se ha explicado en el apartado 2 de este documento, se hace necesario crear una nueva Prioridad STEP (P1Z) junto con el Objetivo Específico (OE) 1.6: "*Apoyo a inversiones que contribuyan a los objetivos de la Plataforma de Tecnologías Estratégicas para Europa (STEP)*", para poder recibir la prefinanciación del 30% que establece el Reglamento STEP.

Esta nueva Prioridad P1Z recoge los siguientes tipos de acción que se programaron en la Prioridad 1C, OE 1.6 en la reprogramación aprobada por el Comité de Seguimiento del pasado 21 de marzo de 2025, en el marco de la revisión intermedia del Programa, con las mismas dotaciones salvo en el caso de CDTI que incrementa su asignación. A continuación se recogen los tipos de acción, cuya definición quedaba recogida en el informe de reprogramación del Comité de seguimiento de marzo:

- Programa de incentivos regionales para la corrección de desequilibrios económicos interterritoriales.
- Programa de ayudas a la ejecución de los Planes Estratégicos de las Instalaciones Científicas y Técnicas Singulares (ICTS)
- Construcción de la infraestructura científico-técnica IFMIF DONES- Proyecto DONES TOPS:
- Proyectos piloto 6G
- Compra Pública de Innovación
- Interconecta -STEP
- Centro de desarrollo e innovación en microelectrónica (IMEC)

Tipos de acción	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
Incentivos regionales-STEP	Menos desarrolladas	0	22.870.586	22.870.586
	Transición	0	33.227.888	33.227.888
	Mas desarrolladas	0	1.268.816	1.268.816
	Total IIRR-STEP	0	57.367.290	57.367.290
ICTS-STEP	Menos desarrolladas		37.119.453	37.119.453
	Transición		11.809.800	11.809.800
	Mas desarrolladas		4.595.328	4.595.328
	Total ICTS		53.524.581	53.524.581
DONES TOPS	Menos desarrolladas		85.000.000	85.000.000
	Total TOPS	DONES	85.000.000	85.000.000
Piloto 6G	Menos desarrolladas		2.658.330	2.658.330
	Transición		4.352.100	4.352.100
	Mas desarrolladas		1.904.922	1.904.922
	Total 6G		8.915.352	8.915.352
Compra Pública de Innovación	Menos desarrolladas		48.400.000	48.400.000
	Transición		37.680.780	37.680.780
	Total CPI		86.080.780	86.080.780
Interconecta STEP	Menos desarrolladas		91.659.766	91.659.766
	Transición		94.391.944	94.391.944
	Total Interconecta		186.051.710	186.051.710
Centro IMEC	Menos desarrolladas		150.000.000	150.000.000
	Total Centro IMEC		150.000.000	150.000.000

Tipos de acción	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TOTAL			626.939.713	626.939.713

h) Modificaciones en los indicadores de realización

Tabla 15: Modificación indicadores de realización

Indicador	Categoría de región	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCO01	Más desarrollada		2	2
	Menos desarrollada		317	317
	Transición		314	314
RCO02	Más desarrollada		2	2
	Menos desarrollada		324	324
	Transición		322	322
RCO04	Menos desarrollada		2	1
	Transición		1	2
RCO08	Más desarrollada		4.135.795	4.135.795
	Menos desarrollada		266.622.508	266.622.508
	Transición		10.628.820	10.628.820
RCO125	Más desarrollada		0	0
	Menos desarrollada		1	1
	Transición		1	1
RCO126	Más desarrollada		1	1
	Menos desarrollada		5	5
	Transición		2	2
RCO127	Más desarrollada		0	0
	Menos desarrollada		1	1
	Transición		1	1

Se introducen los siguientes indicadores en este OE. En el caso de inversiones productivas se utilizan los indicadores definidos en el Reglamento STEP.

- **RCO01:** *Empresas apoyadas (de las cuales: microempresas, pequeñas, medianas, grandes)/* **RCO02:** *Empresas apoyadas a través de subvenciones.* Este indicador lo producen los siguientes tipos de acción: Incentivos regionales, Convocatoria Innterconecta-STEP; Proyectos piloto 6G;
- **RCO01:** *Empresas apoyadas (de las cuales: microempresas, pequeñas, medianas, grandes)/* **RCO04:** *Empresas con apoyo no financiero.* Este indicador lo producen los siguientes tipos de acción: Compra Pública de Innovación
- **RCO08:** *Valor nominal de los equipos de investigación e innovación.* Este indicador lo producen los siguientes tipos de acción: Programa de ayudas a la ejecución de los Planes Estratégicos de las Instalaciones Científicas y Técnicas Singulares (ICTS); Construcción de la infraestructura científico-técnica IFMIF DONES- Proyecto DONES TOPS y el Centro de desarrollo e innovación en microelectrónica (IMEC);
- **RCO125:** *Empresas apoyadas vinculadas principalmente a inversiones productivas en tecnologías digitales e innovación de tecnología profunda/* **RCO126:** *Empresas subvencionadas vinculadas principalmente a inversiones productivas en tecnologías limpias y eficientes en su uso de los recursos/* **RCO127:** *Empresas subvencionadas vinculadas principalmente a inversiones productivas en biotecnologías.* El programa de incentivos regionales produce estos indicadores.

La metodología de cálculo de estos indicadores es la descrita en el informe de reprogramación de marzo de 2025

i) **Modificaciones en los indicadores de resultados**

Tabla 16: **Modificación indicadores de resultados**

Indicador	Categoría de región	Valor de referencia vigente	Modificación propuesta	Valor de referencia Final	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCR01	Más desarrollada	0	0	0		11	11
	Menos desarrollada	0	0	0		116	116
	Transición	0	0	0		43	43
RCR02	Más desarrollada	0	0	0		2.857.383	2.857.383
	Menos desarrollada	0	0	0		102.063.445	102.063.445
	Transición	0	0	0		107.527.530	107.527.530
RCR03	Menos desarrollada	0	0	0		1	1
	Transición	0	0	0		1	1

Se introducen los siguientes indicadores en este OE. En el caso de inversiones productivas se utilizan los indicadores definidos en el Reglamento STEP

- **RCR01:** *Puestos de trabajo creados en entidades apoyadas.* Este indicador lo producen los siguientes tipos de acción: Programa de Incentivos regionales, Programa de ayudas a la ejecución de los Planes Estratégicos de las Instalaciones Científicas y Técnicas Singulares (ICTS), Construcción de la infraestructura científico-técnica IFMIF DONES- Proyecto DONES TOPS y Centro de desarrollo e innovación en microelectrónica (IMEC).
- **RCR02:** *Inversiones privadas que acompañan al apoyo público (del cual: subvenciones, instrumentos financieros)* Este indicador lo producen los siguientes tipos de acción: Convocatoria Innterconecta-STEP y Proyectos piloto 6G.
- **RCR03:** *Pequeñas y medianas empresas (pymes) que innovan en productos o en procesos.* Este indicador lo producen los siguientes tipos de acción: Compra Pública de Innovación.

La metodología de cálculo de estos indicadores es la descrita en el informe de reprogramación de marzo de 2025.

j) **Modificaciones en los ámbitos de intervención**

Tabla 17: **Modificación ámbitos de intervención**

Ámbito de Intervención	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TI004				
	Mas desarrolladas		4.595.328	4.595.328
	Menos desarrollada		272.119.453	272.119.453
	Transición		11.809.800	11.809.800
TI0010				
	Mas desarrolladas		190.492	190.492
	Menos desarrollada		55.261.693	55.261.693
	Transición		57.070.376	57.070.376
TI0011				
	Mas desarrolladas		1.523.938	1.523.938
	Menos desarrollada		38.790.570	38.790.570
	Transición		41.238.458	41.238.458
TI0012				

Ámbito de Intervención	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
	Mas desarrolladas		190.492	190.492
	Menos desarrollada		265.833	265.833
	Transición		435.210	435.210
TI0028				
	Menos desarrollada		48.400.000	48.400.000
	Transición		37.680.780	37.680.780
TI188				
	Mas desarrolladas		101.505	101.505
	Menos desarrollada		13.946.822	13.946.822
	Transición		2.658.231	2.658.231
TI189				
	Mas desarrolladas		913.547	913.547
	Menos desarrollada		2.549.647	2.549.647
	Transición		23.924.079	23.924.079
TI190				
	Mas desarrolladas		12.688	12.688
	Menos desarrollada		2.868.353	2.868.353
	Transición		332.279	332.279
TI191				
	Mas desarrolladas		114.194	114.194
	Menos desarrollada		318.706	318.706
	Transición		2.990.510	2.990.510
TI192				
	Mas desarrolladas		12.688	12.688

Ámbito de Intervención	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
	Menos desarrollada		2.868.352	2.868.352
	Transición		332.279	332.279
TI193				
	Mas desarrolladas		114.194	114.194
	Menos desarrollada		318.706	318.706
	Transición		2.990.510	2.990.510
Total			626.939.713	626.939.713

Se introducen los siguientes ámbitos de intervención en este OE. En el caso de inversiones productivas se utilizan los ámbitos de intervención definidos en el Reglamento STEP

- **TI004** *Inversión en activos fijos, incluidas las infraestructuras de investigación, en centros públicos de investigación y en la enseñanza superior directamente vinculados a actividades de investigación e innovación.* Correspondiente a los siguientes tipos de acción: Programa de ayudas a la ejecución de los Planes Estratégicos de las Instalaciones Científicas y Técnicas Singulares (ICTS), Construcción de la infraestructura científico-técnica IFMIF DONES- Proyecto DONES TOPS y Centro de desarrollo e innovación en microelectrónica (IMEC).
- **TI010** *Actividades de investigación e innovación en pymes, incluida la creación de redes* y **TI011** *Actividades de investigación e innovación en grandes empresas, incluida la creación de redes.*

A estos ámbitos de intervención les corresponden los siguientes tipos de acción: Convocatoria ininterconecta STEP y Proyectos piloto 6G

- **TI012** *Actividades de investigación e innovación en centros públicos de investigación, en la enseñanza superior y en centros de competencias, incluida la creación de redes (investigación industrial, desarrollo experimental, estudios de viabilidad).* Parte de las operaciones del tipo de acción Proyectos piloto 6G contribuyen a este Ámbito de Intervención.
- **TI0028** *Transferencia de tecnología y cooperación entre empresas, centros de investigación y el sector de la enseñanza superior* Al que contribuye la Compra Pública de Innovación.
- **TI188** *Inversiones productivas en grandes empresas vinculadas principalmente a tecnologías limpias y eficientes en el uso de los recursos*
- **TI189** *Inversiones productivas en pymes vinculadas principalmente a tecnologías limpias y eficientes en el uso de los recursos*
- **TI190** *Inversiones productivas en grandes empresas vinculadas principalmente a las biotecnologías;*

- **TI191** Inversiones productivas en pymes vinculadas principalmente a las biotecnologías;
- **TI192** Inversiones productivas en grandes empresas vinculadas principalmente a tecnologías digitales e innovación de tecnología profunda.
- **TI193** Inversiones productivas en pymes vinculadas principalmente a tecnologías digitales e innovación de tecnología profunda.

A estos ámbitos de intervención (AI 188, 189, 190, 191, 192 y 193), del Reglamento STEP, contribuye el Programa de Incentivos Regionales que apoya las inversiones productivas.

k) **Modificaciones en la forma de financiación**

Tabla 18: **Modificación en la forma de financiación**

Forma financiación	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
01		Más desarrollada	0	7.769.066	7.769.066
01		Menos desarrollada	0	437.708.135	437.708.135
01		Transición	0	181.462.512	181.462.512
Total			0	626.939.713	626.939.713

l) **Modificaciones en la intervención en los territorios**

Tabla 19: **Modificación intervención en los territorios**

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
33	Más desarrollada	0	7.769.066	7.769.066
33	Menos desarrollada	0	437.708.135	437.708.135
33	Transición	0	181.462.512	181.462.512
Total		0	626.939.713	626.939.713

m) **Modificaciones en la contribución a la igualdad de género**

Tabla 20: **Modificación en la contribución a la Igualdad de género**

Igualdad género	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
2		Menos desarrollada	0	35.014.942	35.014.942

	Transición	0	33.018.181	33.018.181
3	Mas desarrolladas	0	7.769.066	7.769.066
	Menos desarrollada	0	402.693.193	402.693.193
	Transición	0	148.444.331	148.444.331
Total		0	626.939.713	626.939.713

Los tipos de acción de este OE en general son neutros desde el punto de vista del género (3), salvo algunas operaciones de la convocatoria de Interconecta STEP y Compra Pública de Innovación que se considera que integran las perspectivas de género (código 2).

n) Otras modificaciones

Se modifica el texto del Programa en el OE 1.6, para añadir los nuevos tipos de acción, ampliar los grupos de destinatarios y adaptar el texto al límite de caracteres permitidos. El texto modificado queda recogido en los siguientes cuadros:

2.1.1.1.1. Intervenciones de los Fondos

Referencia: artículo 22, apartado 3, letra d), incisos i), iii), iv), v) y vii), del RDC

Tipos de acciones afines – artículo 22, apartado 3, letra d), inciso i), del RDC y artículo 6 del Reglamento del FSE+:

El Reglamento (UE) 2024/795 STEP promueve las inversiones en tecnologías fundamentales para reforzar la soberanía y la competitividad europea con dos objetivos principales:

- c) Apoyar el desarrollo o fabricación de tecnologías fundamentales, o proteger y reforzar las correspondientes cadenas de suministro.
- d) Abordar la escasez de mano de obra y capacidades esenciales.

Todas las operaciones seleccionadas en el marco de este objetivo específico, de acuerdo con el objetivo a) del Reglamento STEP, apoyarán el **desarrollo o la fabricación de tecnologías fundamentales** en toda la UE, o **protegerán y reforzarán las correspondientes cadenas de suministro** en los siguientes sectores:

- tecnologías digitales e innovación de tecnología profunda,
- tecnologías limpias y eficientes en el uso de recursos, incluidas tecnologías de cero emisiones netas
- biotecnologías, incluidos medicamentos esenciales y sus componentes

El apoyo al **desarrollo y la fabricación** se refieren al avance de las tecnologías desde la fase en que se demostró la viabilidad hasta la producción comercial, quedando excluido el despliegue de tecnologías comercialmente disponibles.

Una **tecnología fundamental** debe cumplir los siguientes requisitos:

- iii) Es innovadora, emergente y de vanguardia con un potencial económico significativo y/o
- iv) Contribuye a reducir o prevenir las dependencias estratégicas de la Unión a través de:

- Contribuyendo al liderazgo industrial y tecnológico de la UE y/o
- Contribuyendo a las infraestructuras críticas europeas y/o
- Aumentando la capacidad de fabricación y/o
- Consolidando la seguridad del suministro y/o
- Promoviendo efectos transfronterizos positivos en el mercado interior.

El refuerzo de las **cadenas de valor o cadenas de suministro** podrá abarcar:

- productos finales y/o,
- componentes o maquinaria específicos utilizados principalmente para la producción de los productos finales y/o,
- materias primas fundamentales, establecidas en el anexo II Reglamento de Materias Primas Fundamentales y/o,
- servicios conexos/asociados fundamentales y específicos para el desarrollo o la fabricación y el desarrollo de los productos finales.

Todas las operaciones se analizarán en el momento de su selección por parte del OI de acuerdo con los CPSO relativos a este OE 1.6, aprobados por el Comité de Seguimiento del Programa y alineados con el Reglamento STEP y la Nota de orientación relativa a determinadas disposiciones del Reglamento (UE) 2024/795.

En este OE se desarrollarán los siguientes tipos de acción, que cumplirán las condiciones anteriores:

- **Convocatoria ININTERCONECTA STEP:** dirigida en exclusiva a financiar **proyectos de I+D empresarial** que cumplan con los requisitos y condiciones del Reglamento STEP, en cualquiera de sus tres sectores.
- **Compra Pública de Innovación:** instrumento que apoyará el desarrollo de prototipos de primeros productos o servicios que satisfagan necesidades públicas, incluyendo una tecnología validada en entorno laboratorio (TRL 4) y finalizando con el desarrollo de un prototipo validado en entorno real (TRL7) o series de primeros productos como paso previo a la comercialización (TRL8). Este tipo de acción también se encuentra programado en el OE 1.1. Sólo los **proyectos de desarrollo de tecnología fundamental que se encuentren en los sectores STEP** y cumplan los requisitos y condiciones del Reglamento STEP se financiarán a través de este OE1.6.
- **Apoyo a ICTS:** programa que financia las líneas de inversión de los Planes estratégicos de las instalaciones incluidas en el Mapa ICTS apoyándose la construcción, ampliación, mejora y renovación de las instalaciones. Este tipo de acción también se encuentra programado en el OE 1.1. y en este OE 1.6 solo se apoyarán inversiones que se dediquen mayoritariamente a prestar **servicios conexos/asociados fundamentales y específicos** para el desarrollo de tecnologías fundamentales en toda la UE en **los sectores STEP** como se definen en el Reglamento STEP. Se considera que los servicios conexos que entran en el ámbito de aplicación de STEP son aquellos que son cruciales y específicos para la tecnología fundamental pertinente. Son ejemplos, entre otros, los servicios de pruebas y experimentación, que pueden recibir financiación en el marco STEP como proyectos independientes
- **Programa de incentivos regionales para la corrección de desequilibrios económicos interterritoriales:** programa también incluido en el OE 1.3 y que, en este OE 1.6, solo

apoyará inversiones, en **cualquier sector STEP**, que hayan demostrado su viabilidad y que cumplan los requisitos y condiciones del Reglamento STEP. En concreto serán proyectos que contribuyan al objetivo de **fabricación de tecnologías fundamentales o refuerzo de las cadenas de valor/ suministro**.

- **Proyecto DONES TOPS:** Este proyecto consistente en la construcción de superficies portantes, estructuras secundarias e instalaciones primarias que forman parte de la envolvente de la infraestructura científico-técnica IFMIF DONES. Se trata de un servicio conexo fundamental y específico para el desarrollo o fabricación de tecnologías en el ámbito de aplicación de STEP. La infraestructura IFMIF DONES tiene por finalidad generar una base de datos de los efectos que tiene la irradiación de neutrones similares a los de fusión en los materiales necesarios para la construcción de reactores de potencia de fusión y para evaluar comparativamente la respuesta a la radiación de los materiales. Con La infraestructura IFMIF_DONES, incluida en la Hoja de Ruta ESFRI se ubicará en Granada.

El proyecto se enmarca en el **sector de tecnologías limpias y eficientes en el uso de los recursos**, bajo el apartado de **otras tecnologías nucleares**, contempladas en el artículo 4 de la Ley sobre la industria de cero emisiones netas y en su anexo. Este proyecto contribuirá al objetivo STEP de **refuerzo de la cadena de valor/suministro reforzando la disponibilidad de servicios conexos/asociados** fundamentales y específicos para el desarrollo de la tecnología de fusión, en la UE. La tecnología de fusión se considera fundamental por contribuir a reducir o prevenir las dependencias estratégicas de la UE y mejorar su liderazgo industrial y tecnológico y la construcción de infraestructuras críticas a escala europea. Este proyecto no entra en el ámbito de exclusión del art. 7 del Reglamento FEDER 2021/1058 y se financiará complementariamente con el Programa FEDER de Andalucía.

- **Centro de desarrollo e innovación en microelectrónica:** en el marco del MoU firmado entre el Gobierno de España, la Junta de Andalucía y el IMEC se apoya la construcción de una instalación pionera en Málaga, para desarrollar nuevos procesos de prototipado de chips de 300 mm e incorporar nuevos materiales a estos procesos de fabricación. La inversión abarcará la infraestructura de la sala blanca y su equipamiento.

El Proyecto contribuye al desarrollo de **tecnologías avanzadas de semiconductores**. Se trata de una **tecnología fundamental** que introduce elementos innovadores, emergentes y de vanguardia en el proceso CMOS de 300mm, centrándose en nuevos materiales que actualmente son difíciles de combinar con los procesos CMOS estándar.

Esta inversión contribuye al objetivo STEP de **refuerzo de la cadena de valor/suministro reforzando la disponibilidad de servicios conexos/asociados** fundamentales y específicos para el desarrollo de las **tecnologías avanzadas de semiconductores** en la UE en línea con la meta establecida en el Programa Estratégico de la Década Digital para 2030 que persigue que la producción en la Unión de semiconductores de vanguardia suponga, al menos, el 20 % de la producción mundial en valor

Este proyecto se financiará complementariamente con el Programa FEDER de Andalucía.

- **6G Experiencias piloto:** dirigido a la realización de proyectos piloto que validen diferentes casos de uso de la nueva generación de tecnología de redes móviles 6G a partir de 2026. Al tratarse de proyectos piloto, se excluye el uso final o despliegue de esta tecnología. Este tipo de acción se encontraba programado en el OE 1.1.

Se trata de proyectos englobados en el **sector STEP de tecnologías digitales, en el apartado de tecnologías avanzadas de conectividad, de navegación y digitales**. Se trata de una **tecnología fundamental** puesto que introduce elementos innovadores emergentes y de vanguardia a

través de nuevas tecnologías en el campo de las telecomunicaciones con viabilidad demostrada, utilizando frecuencias de Terahercios que proporcionan una velocidad de transmisión de datos mayor a la actual y una latencia aún menor.

Así mismo contribuye a reducir o prevenir las dependencias estratégicas de la Unión porque las iniciativas de investigación e innovación relacionadas con 6G han surgido en todo el mundo y con los primeros productos e infraestructuras esperados hacia el final de esta década, la UE tiene el potencial de convertirse en un proveedor y operador mundial líder de 6G.

Contribuye al objetivo STEP **de desarrollo de tecnologías** fundamentales en una tecnología que tiene una viabilidad demostrada, que supone un avance tecnológico en la conectividad omnipresente y que contribuirá al desarrollo de normas reglamentarias.

Los tipos de acción recogidos en este OE provienen de los OE 1.1 o 1.3 o son asimilables a tipos de acción ya programados en el OE 1.1, y por tanto se han evaluado como compatibles con el principio DNSH, al no esperarse que tengan un impacto medioambiental negativo significativo debido a su naturaleza.

Principales grupos destinatarios - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso iii), del RDC:

Empresas, incluidas las Grandes empresas, las empresas del sector público y los consorcios de empresas.

Sociedad Estatal para la Transformación Tecnológica (SETT) y Centro de investigación de I+D+i en Microelectrónica y semiconductores asociado al IMEC.

Organismos públicos de investigación (art. 47 Ley 14/2011).

- Universidades públicas, institutos universitarios y universidades privadas.
- Entidades e instituciones sanitarias públicas y privadas sin ánimo de lucro, vinculadas o concertadas con el Sistema Nacional de Salud.
- Institutos de investigación sanitaria acreditados según RD 279/2016.
- Centros Tecnológicos de ámbito estatal y Centros de Apoyo a la Innovación Tecnológica de ámbito estatal inscritos en el registro del RD 2093/2008.
- Otros centros públicos de I+D+i, con personalidad jurídica propia independientes o dependientes o vinculados a la AGE, y dependientes o vinculados a las administraciones públicas territoriales y sus organismos o participados mayoritariamente por el sector público, cualquiera que sea su forma jurídica.
- Centros privados de I+D+i, sin ánimo de lucro y con personalidad jurídica propia.
- Administraciones públicas y otros prestadores de servicios públicos.
- Consorcios públicos.

Acciones interregionales, transfronterizas y transnacionales - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso vi), del RDC

El proyecto IFMIF DONES forma parte de la hoja de ruta europea ESFRI

Las ICTS colaboran con las ESFRI o con las GIC, bien actuando como nodos de grandes infraestructuras distribuidas, o bien siendo identificadas como Regional Partner Facilities. Las infraestructuras ESFRI en que participa España se nutren siempre que es posible de los recursos y capacidades de las ICTS. Gracias a las ICTS, España ha conseguido que algunas ESFRI estén ubicadas en su territorio

Centro de desarrollo e innovación en microelectrónica, se trata de un centro internacional actualmente ubicado en Bélgica.

Uso previsto de los instrumentos financieros - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso vii), del RDC

Dada la tipología de proyectos que se apoyan en este OE no se tiene prevista la utilización de instrumentos financieros

3.2.4. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.1

a) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Se minoran actuaciones de eficiencia energética en puertos de interés general ejecutadas por la Autoridades Portuarias y el importe dedicado a subastas de eficiencia energética ejecutadas por el IDAE, de acuerdo con el esquema recogido en la siguiente tabla.

b) Modificaciones en los indicadores de realización

Tabla 21: Modificación indicadores de realización

Indicador	Categoría de región	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCO01	Más desarrollada	320	-256	64
	Menos desarrollada	280	-202	78
	Transición	400	-399	1
RCO02	Más desarrollada	320	-256	64
	Menos desarrollada	280	-202	78
	Transición	400	-399	1
RCO18	Más desarrollada	280	-224	56
	Menos desarrollada	245	-176	69
	Transición	350	-349	1
RCO19	Más desarrollada	201.733	13753	215.486
	Menos desarrollada	307.195	0	307.195

Transición	581.609	87548	669.157
------------	---------	-------	---------

El tipo de acción “Actuaciones de eficiencia energética en puertos» no tiene vinculado ningún indicador de realización en el OE 2.1.

Los indicadores asociados al tipo de acción de Subastas de necesidades de ahorro, disminuyen a raíz de la minoración del importe en el tipo de acción: **RCO01** Empresas apoyadas, **RCO02** Empresas apoyadas a través de subvenciones y **RCO18** Viviendas con rendimiento energético mejorado que disminuyen proporcionalmente a la reducción financiera.

c) Modificaciones en los indicadores de resultados

Tabla 22: Modificación indicadores de resultados

Indicador	Categoría de región	Valor de referencia vigente	Modificación propuesta	Valor de referencia Final	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCR26							
	Más desarrollada	599.251	0	599.251	417.337	61.060,12	478.397,12
	Menos desarrollada	3.983.279	0	3.983.279	2.757.779	- 1.501.431,54	1.256.347,46
	Transición	2.545.428	0	2.545.428	1.767.703	714.708,93	2.482.411,93
RCR29							
	Más desarrollada	101.758	0	101.758	69.960	10.258,78	80.218,78
	Menos desarrollada	3.027.951	0	3.027.951	461.132	- 252.240,06	208.891,94
	Transición	430.253	0	430.253	295.970	120.070,99	416.040,99
RCR31							
	Más desarrollada	0	0	0	8.781	598,65	9.379,65
	Menos desarrollada	0	0	0	31.107	0,00	31.107,00
	Transición	0	0	0	28.691	4.318,79	33.009,79

El tipo de acción «Actuaciones de eficiencia energética en puertos» no tiene vinculado ningún indicador de resultado en el OE 2.1.

Los indicadores asociados al tipo de acción de Subastas de necesidades de ahorro, varían a raíz de la minoración del importe en el tipo de acción: **RCR26** Consumo anual primario de energía (MWh/año) y **RCR29** Emisiones de gases de efecto invernadero estimadas (tCO₂eq/a).

d) Modificaciones en los ámbitos de intervención

Tabla 23: Modificación ámbitos de intervención

Ámbito Intervención	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TI0040		Más desarrollada	6.406.714	-2.290.532	4.116.182
		Menos desarrollada	91.381.255	-57.433.768	33.947.487
		Transición	42.212.030	-41.923.312	288.718
TI0042		Más desarrollada	2.745.735	-981.658	1.764.077
		Menos desarrollada	39.163.395	-24.614.472	14.548.923
		Transición	18.090.870	-17.967.134	123.736
TI0045		Más desarrollada	40.250.819	1.838.478	42.089.297
		Menos desarrollada	363.209.130	-208.059	363.001.071
		Transición	222.768.582	16.986.364	239.754.946
Total			826.228.530	-126.594.093	699.634.437

Se reduce la dotación en el único ámbito de intervención del tipo de acción modificado, el

- **TI040** “Eficiencia energética y proyectos de demostración en pymes o grandes empresas y medidas de apoyo que cumplan los criterios de eficiencia energética”, Al que contribuyen las subastas de necesidades de ahorro.
- **TI042** “Renovación de la eficiencia energética del parque de viviendas existente, proyectos de demostración y medidas de apoyo que cumplan los criterios de eficiencia energética” Al que contribuyen las subastas de necesidades de ahorro.
- **TI045** “Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo que cumplan los criterios de eficiencia energética”. Al que contribuyen: las actuaciones de eficiencia energética en puertos de interés general y las Subastas de necesidades de ahorro.

e) Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 24: Modificación en la forma de financiación

Forma de financiación	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1	Más desarrollada	40.250.819	-1.433.712	38.817.107
	Menos desarrollada	363.209.130	-82.256.299	280.952.831
	Transición	222.768.581	-42.904.082	179.864.499
3	Más desarrollada	9.152.449	0	9.152.449
	Menos desarrollada	130.544.650	0	130.544.650
	Transición	60.302.901	0	60.302.901
Total		826.228.530	-126.594.093	699.634.437

No se modifica la forma de financiación, se mantienen las subvenciones como forma de financiación (código 1). Únicamente se reducen las asignaciones.

f) Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 25: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
26	Más desarrollada	37.886.813	1.958.980	39.845.793
	Menos desarrollada	346.854.103	0	346.854.103
	Transición	206.970.140	22.077.506	229.047.646
30	Más desarrollada	2.364.006	-120.502	2.243.504
	Menos desarrollada	16.355.026	-208.058	16.146.968
	Transición	15.798.441	-5.091.141	10.707.300
33	Más desarrollada	9.152.449	-3.272.190	5.880.259
	Menos desarrollada	130.544.651	-82.048.241	48.496.410
	Transición	60.302.901	-59.890.447	412.454

Total	826.228.530	-126.594.093	699.634.437
--------------	--------------------	---------------------	--------------------

No se modifica el mecanismo de enfoque territorial, se mantiene el código 30 “Otros enfoques: islas y zonas costeras” para el tipo de acción de puertos y el código 33 “otros territorios” para las Subastas de necesidades de ahorro. Únicamente se reducen las asignaciones.

g) Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 26: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
3	Más desarrollada	49.403.268	-1.433.712	47.969.556
	Menos desarrollada	493.753.780	-82.256.299	411.497.481
	Transición	283.071.482	-42.904.082	240.167.400
Total		826.228.530	-126.594.093	699.634.437

En el tipo de acción de Eficiencia energética en puertos y Subasta de necesidades de ahorro energético no se modifica la forma de contribución a la igualdad de género, se mantiene el código 03 “Neutralidad desde el punto de vista del género”. Únicamente se reducen las asignaciones.

3.2.5. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.2

h) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Se minoran actuaciones de dos tipos de acción ejecutadas por las Autoridades Portuarias: 1. «Actuaciones de suministro eléctrico a buques (OPS)» y 2. «Actuaciones de generación de energías renovables» y una actuación del IDAE « Incentivos hidrógeno verde ».

i) Modificaciones en los indicadores de realización

Tabla 27: Modificación indicadores de realización

Indicador	Categoría de región	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCO22	Más desarrollada	62	1	63
	Menos desarrollada	415	-1	414
	Transición	261	4	265
RCO59	Más desarrollada	1	0	1

Menos desarrollada	9	0	9
Transición	34	0	34

El tipo de acción «Actuaciones de generación de energías renovables» no tiene vinculado ningún indicador de realización en el OE 2.2.

El tipo de acción «Actuaciones de suministro eléctrico a buques (OPS)» tiene vinculado el indicador de realización **RCO59** *Infraestructuras de combustibles alternativos (puntos de repostaje/recarga)*. Sin embargo, la modificación de la dotación FEDER en este tipo de acción no produce una variación del indicador. Las actuaciones afectadas por dicha modificación, localizadas en su totalidad en Galicia, se van a ejecutar a pesar de la disminución de fondos FEDER. Se disminuirá por tanto la intensidad de la ayuda FEDER para este tipo de acción.

j) Modificaciones en los indicadores de resultados

Tabla 28: Modificación indicadores de resultado

Indicador	Categoría de región	Valor de referencia vigente	Modificación propuesta	Valor de referencia Final	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCR29							
	Más desarrollada	57.826,87	1.094,29	58.921,16	0	0,00	0
	Menos desarrollada	386.411,92	1.638,63	388.050,55	0	0,00	0
	Transición	243.348,70	0,00	243.348,70	0	0,00	0
RCR32							0,00
	Más desarrollada	0	0,00	101.758	62,04	1,04	63,08
	Menos desarrollada	0	0,00	3.027.951	414,53	-1,07	413,46

Transición	0	0,00	430.253	261,07	3,86	264,93
------------	---	------	---------	--------	------	--------

1. Modificaciones en los ámbitos de intervención

Tabla 29: Modificación ámbitos de intervención

Ámbito de Intervención	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TI0047	Más desarrollada	11.015.900	-38.107	10.977.793
	Menos desarrollada	145.744.407	-1.610.627	144.133.780
	Transición	69.072.397	13.216.174	82.288.571
TI0048	Más desarrollada	6.273.675	-89.432	6.184.243
	Menos desarrollada	74.717.037	-853.019	73.864.018
	Transición	42.383.508	461.756	42.845.264
TI0049	Más desarrollada	1.273.580	-4.405	1.269.175
	Menos desarrollada	18.803.752	-207.801	18.595.951
	Transición	8.707.622	1.666.099	10.373.721
TI0050	Más desarrollada	1.865.903	-6.455	1.859.448
	Menos desarrollada	27.230.251	-300.923	26.929.328
	Transición	12.624.021	2.415.455	15.039.476
TI0051	Más desarrollada	2.132.697	-7.378	2.125.319
	Menos desarrollada	33.082.513	-365.596	32.716.917
	Transición	16.073.753	3.075.520	19.149.273
TI0052	Más desarrollada	32.755.676	91.590	32.847.266

	Menos desarrollada	466.541.774	4.147.355	470.689.129
	Transición	217.976.804	-48.183.039	169.793.765
TI0053	Más desarrollada	2.132.697	-7.378	2.125.319
	Menos desarrollada	33.082.513	-365.596	32.716.917
	Transición	15.248.499	2.917.617	18.166.116
TI0054	Más desarrollada	1.776.971	-6.147	1.770.824
	Menos desarrollada	25.279.497	-279.365	25.000.132
	Transición	10.511.313	2.011.214	12.522.527
TI0055	Más desarrollada	2.369.296	-8.196	2.361.100
	Menos desarrollada	33.705.996	-372.486	33.333.510
	Transición	14.840.338	2.839.521	17.679.859
TI0086	Más desarrollada	1.198.873	0	1.198.873
	Menos desarrollada	39.222.734	0	39.222.734
	Transición	91.812.537	-24.291.954	67.520.583
Total		1.459.456.534	-44.155.603	1.415.300.931

Se reduce la dotación en los ámbitos de intervención de los tipos de acción modificados, siendo éstos el **TI048** “Energía renovable: solar ” **TI052** “otras energías renovables (incluida geotérmica)” y el **TI086** “Infraestructura para los combustibles alternativos”.

2. Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 30: Modificación en la forma de financiación

Forma financiación	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1		Más desarrollada	62.795.268	-75.908	62.719.360
		Menos desarrollada	897.410.474	-208.058	897.202.416

Transición	499.250.792	-43.871.637	455.379.155
Total	1.459.456.534	-44.155.603	1.415.300.931

No se modifica la forma de financiación, se mantienen las subvenciones como forma de financiación (código 1). Únicamente se reducen las asignaciones.

3. Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 31: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
30	Más desarrollada	3.562.878	-75.908	3.486.970
	Menos desarrollada	55.577.760	-208.058	55.369.702
	Transición	168.645.697	-30.633.765	138.011.932
33	Más desarrollada	59.232.390	0	59.232.390
	Menos desarrollada	841.832.714	0	841.832.714
	Transición	330.605.095	-13.237.872	317.367.223
Total		1.459.456.534	-44.155.603	1.415.300.931

No se modifica el mecanismo de enfoque territorial, se mantiene el código 30 “Otros enfoques: islas y zonas costeras” y el 33 “sin enfoque territorial”. Únicamente se reducen las asignaciones.

4. Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 32: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género		Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
2		Más desarrollada	29.616.194	102.450	29.718.644
		Menos desarrollada	420.507.771	4.656.079	425.163.850
		Transición	195.819.907	-52.422.495	143.397.412
3		Más desarrollada	33.179.074	-178.358	33.000.716
		Menos desarrollada	476.902.703	-4.864.137	472.038.566

Transición	303.430.885	8.550.858	311.981.743
Total	1.459.456.534	-44.155.603	1.415.300.931

No se modifica la forma de contribución a la igualdad de género, se mantiene el código 03 “Neutralidad desde el punto de vista del género”. Únicamente se reducen las asignaciones.

3.2.6. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.4.

a) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Se reduce la asignación financiera prevista en los siguientes tipos de acción:

- «Aviones anfibios para la lucha contra los incendios forestales» ejecutado por el organismo Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación. Se reduce la asignación de este tipo de acción y se reasigna en el OE 2.10 para el desarrollo de actuaciones para paliar las consecuencias socioeconómicas negativas de la DANA ocurrida en octubre de 2024.
- “Protección frente a inundaciones”. En este tipo de acción hay dos operaciones localizadas en Andalucía que han sido afectadas por la DANA de octubre de 2024 y tienen que contemplar la parte de reconstrucción, por lo que se reclasifican en el nuevo OE 2.10.

Tabla 33: Modificación en los tipos de acción

Tipos de acción	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
Aviones anfibios lucha contra incendios forestales	Más desarrollada	61.062.341	-786.102	60.276.239
	Menos desarrollada	38.657.343	-430.754	38.226.589
	Transición	55.871.665	-2.564.745	53.306.920
Protección Inundaciones	Más desarrollada	0	0	0
	Menos desarrollada	151.169.860	-8.477.100	142.692.760
	Transición	74.408.657		74.408.657

b) Modificaciones en los indicadores de realización

- **RCO28** «Zona cubierta por las medidas de protección frente a los incendios forestales». El tipo de acción «Aviones anfibios para la lucha contra los incendios forestales» va ligado a este indicador. Sin embargo, la modificación de la dotación FEDER en este tipo de acción no produce una variación del indicador.
- **RCO25** “Adaptación de la costa a los efectos del cambio climático”, al que contribuye el tipo de acción “Protección frente a inundaciones” que se da de baja en este OE 2.4 y aparece reflejado en positivo en el nuevo OE 2.10.

Tabla 34: Modificación en indicadores de realización

Indicador	Categoría de región	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCO24	Menos desarrollada	600.000	0	600.000
RCO25	Menos desarrollada	422	-25	397
	Transición	320	0	320
RCO26	Menos desarrollada	154	0	154
RCO28	Más desarrollada	6.098.847	0	6.098.847
	Menos desarrollada	10.839.056	0	10.839.056
	Transición	10.933.739	0	10.933.739

c) Modificaciones en los indicadores de resultados

Tabla 35: Modificación en indicadores de resultado

Indicador	Categoría de región	Valor de referencia vigente	Modificación propuesta	Valor de referencia Final	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCR35	Menos desarrollada	0	0	0	92.818	-5.602	87.216
	Transición	0	0	0	70.000	0	70.000
RCR36	Más desarrollada	0	0	0	18.599.612	0	18.599.612
	Menos desarrollada	0	0	0	11.787.160	0	11.787.160
	Transición	0	0	0	17.046.034	0	17.046.034
RCR37	Menos desarrollada	0	0	0	197.796	0	197.796

- El tipo de acción «Aviones anfibios para la lucha contra los incendios forestales» va ligado al indicador de resultado **RCR36** «Población que se beneficia de la protección frente a los incendios forestales». Al igual que ocurre con el indicador de realización, la modificación de la dotación FEDER en este tipo de acción no produce una variación del indicador, sino simplemente una minoración en la intensidad de la ayuda.

- Para el tipo de acción “Protección frente a inundaciones” se produce un ajuste a la baja en el indicador de realización **RCR35** “Población que se beneficia de las medidas de protección frente a inundaciones”, que aparece ahora reflejado en positivo el nuevo OE 2.10.

d) Modificaciones en los ámbitos de intervención

Tabla 36: Modificación ámbitos de intervención

Ámbito Intervención	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TI0058		Más desarrollada	0	0	0
		Menos desarrollada	163.169.860	-8477100	154.692.760
		Transición	74.408.657	0	74.408.657
TI0059		Más desarrollada	61.062.341	-786102	60.276.239
		Menos desarrollada	40.127.343	-430754	39.696.589
		Transición	55.871.665	-2564745	53.306.920
TI0079		Menos desarrollada	1.500.000	0	1.500.000
Total			396.139.866	-12.258.701	383.881.165

Se reduce la dotación en los ámbitos de intervención, **TI0059** “Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: incendios (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)” y **TI0058** “Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: inundaciones y corrimientos de tierras (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)”.

e) Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 37: Modificación en la forma de financiación

Forma de financiación	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1	Más desarrollada	61.062.341	-786.102	60.276.239
	Menos desarrollada	204.797.203	-8.907.854	195.889.349
	Transición	130.280.322	-2.564.745	127.715.577
Total		396.139.866	-12.258.701	383.881.165

No se modifica la forma de financiación, se mantienen las subvenciones como forma de financiación (código 1), únicamente se reducen las asignaciones de acuerdo con la minoración de ayuda propuesta en los dos tipos de acción afectados.

f) Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 38: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
28	Más desarrollada	61.062.341	-786.102	60.276.239
	Menos desarrollada	192.797.203	-8.907.854	183.889.349
	Transición	130.280.322	-2.564.745	127.715.577
30	Menos desarrollada	12.000.000	0	12.000.000
Total		396.139.866	-12.258.701	383.881.165

No se modifica el mecanismo de enfoque territorial, se mantiene el código 28 “zonas rurales”. Únicamente se reducen las asignaciones.

g) Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 39: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
3	Más desarrollada	61.062.341	-786.102	60.276.239
	Menos desarrollada	204.797.203	-8.907.854	195.889.349
	Transición	130.280.322	-2.564.745	127.715.577
Total		396.139.866	-12.258.701	383.881.165

No se modifica la forma de contribución a la igualdad de género, se mantiene el código 03 “Neutralidad desde el punto de vista del género”. Únicamente se reducen las asignaciones.

3.2.7. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.5.

a) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Se reduce la asignación financiera prevista para el tipo de acción “Estaciones depuradoras”, ejecutada por el organismo Dirección General del Agua, correspondiente a una operación ubicada en la Comunidad Valenciana que al haber sido afectada por la DANA de octubre de 2024 y tener que contemplar el componente de reconstrucción se reclasifica en el nuevo OE 2.10.

Tabla 40: Modificación en los tipos de acción

Tipos de acción	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
Estaciones Depuradoras	Menos desarrollada	233.208.450	0	233.208.450
	Transición	101.417.526	-1.139.715	100.277.811

b) Modificaciones en los indicadores de realización

En el tipo de acción “Estaciones depuradoras” se produce un ajuste a la baja del indicador de realización **RCO32** “Capacidad nueva o mejorada para el tratamiento de las aguas residuales”.

Tabla 41: Modificación en indicadores de realización

Indicador	Categoría de región	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCO30	Menos desarrollada	686	0	686
	Transición	151	0	151
RCO31	Menos desarrollada	80	0	80
	Transición	227.266	-37.320	189.946
RCO32	Menos desarrollada	522.596	0	522.596
	Transición	227.266	-37.320	189.946

c) Modificaciones en los indicadores de resultados

En el tipo de acción “Estaciones depuradoras” se produce un ajuste a la baja del indicador de resultado **RCR42** “Población conectada como mínimo a una planta secundaria de tratamiento de aguas residuales”.

Tabla 42: Modificación en indicadores de resultado

Indicador	Categoría de región	Valor de referencia vigente	Modificación propuesta	Valor de referencia Final	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCR41	Menos desarrollada	0	0	0	1.686.721	0	1.686.721
	Transición	0	0	0	890.000	0	890.000
RCR42	Menos desarrollada	0	0	0	240.000	0	240.000
	Transición	0	0	0	240.000	0	240.000

Transición	0	0	0	225.000	-87.295	137.705
------------	---	---	---	---------	---------	---------

d) Modificaciones en los ámbitos de intervención

Tabla 43: Modificación ámbitos de intervención

Ámbito de Intervención	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
T10062	Menos desarrollada	212.069.292	0	212.069.292
	Transición	28.415.769	0	28.415.769
T10064	Menos desarrollada	55.671.743	0	55.671.743
	Transición	16.184.516	0	16.184.516
T10065	Menos desarrollada	286.640.117	0	286.640.117
	Transición	101.417.526	-1.139.715	100.277.811
Total		700.398.963	-1.139.715	699.259.248

Se reduce la dotación en el ámbito de intervención, **T10065** “Recogida y tratamiento de aguas residuales”.

e) Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 44: Modificación en la forma de financiación

Forma de financiación	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1	Menos desarrollada	554.381.152		554.381.152
	Transición	146.017.811	-1.139.715	144.878.096
Total		700.398.963	-1.139.715	699.259.248

No se modifica la forma de financiación, se mantienen las subvenciones como forma de financiación (código 1), únicamente se reducen las asignaciones de acuerdo con la minoración de ayuda propuesta en el tipo de acción afectado.

f) Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 45: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
---------------------------------	---------------------	-------------------------	----------------------------	-----------------------

26	Menos desarrollada	498.709.409		498.709.409
	Transición	129.833.295	-1.139.715	128.693.580
28	Menos desarrollada	55.671.743		55.671.743
	Transición	16.184.516		16.184.516
Total		700.398.963	-1.139.715	699.259.248

No se modifica el mecanismo de enfoque territorial, se mantiene el código 26 “Ciudades, municipios y suburbios”. Únicamente se reducen las asignaciones.

g) Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 46: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1	Menos desarrollada	554.381.152		554.381.152
	Transición	146.017.811	-1.139.715	144.878.096
Total		700.398.963	-1.139.715	699.259.248

No se modifica la forma de contribución a la igualdad de género, se mantiene el código 03 “Neutralidad desde el punto de vista del género”. Únicamente se reducen las asignaciones.

3.2.8. OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2B/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.8

a) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Se modifican las asignaciones de todos los tipos de acción ejecutados por Renfe en el OE 2.8: 1. «Actuaciones en las estaciones de la red de Cercanías ferroviarias», 2. «Actuaciones de seguridad en la circulación», y 3. «Actuaciones de digitalización», de acuerdo con el esquema recogido en la siguiente tabla.

b) Modificaciones en los indicadores de realización

Tabla 47: Modificación indicadores de realización

Indicador	Categoría de región	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCO53	Más desarrollada	32	-8	24

	Menos desarrollada	66	-10	56
	Transición	102	-8	94
RCO56	Más desarrollada	9,9	0	9,9
	Menos desarrollada	2,8	0	2,8
	Transición	36,02	0	36,02
RCO58	Menos desarrollada	26,2	0	26,2
	Transición	15,17	0	15,17
RCO60	Más desarrollada	133	-9	124
	Menos desarrollada	34	-4	30
	Transición	125	69	194

- Los tipos de acción «Actuaciones de seguridad en la circulación» y «Actuaciones de digitalización» tienen asociado el mismo indicador de realización, **RCO 60 Ciudades y poblaciones con sistemas de transporte urbano digitalizados nuevos o mejorados**, el cual se modifica, disminuyendo las metas en las regiones más desarrolladas y menos desarrolladas y aumentándolas en regiones en transición (en coherencia con la nueva distribución regional de asignaciones). La disminución de ciudades y poblaciones resulta de actualizar el conteo de las mismas.
- El tipo de acción referente a estaciones, **RCO 53 Estaciones y paradas ferroviarias nuevas o modernizadas**, disminuye su meta 2029 en todas las categorías de región, debido a la disminución de ayuda FEDER. Al igual que el indicador anterior, la disminución de las metas responde a la actualización del conteo de las estaciones beneficiarias de actuaciones FEDER.

c) Modificaciones en los indicadores de resultados

Tabla 48: Modificación indicadores de resultados

Indicador	Categoría de región	Valor de referencia vigente	Modificación propuesta	Valor de referencia Final	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
-----------	---------------------	-----------------------------	------------------------	---------------------------	-------------------	------------------------	-----------------

RCR29	Más desarrollada	254	254	0	0	
	Menos desarrollada	727	727	0	0	
	Transición	168	168	0	0	
RCR63	Más desarrollada	250.119.000	250.119.000	255.419.959	-448.425	254.971.534
	Menos desarrollada	13.043.000	13.043.000	13.903.359	-5.284	13.898.075
	Transición	20.928.000	20.928.000	20.967.236	9.556	20.976.792
RCR64	Menos desarrollada	0	0	504.184		504.184
	Transición	0	0	400.464		400.464

Los tres tipos de acción que sufren modificaciones en sus dotaciones FEDER tienen asociado el mismo indicador de resultado, **RCR 63** “*Usuarios anuales de líneas de tranvía y metro nuevas o mejoradas*”, el cual disminuye muy ligeramente la meta 2029 en regiones más desarrolladas y menos desarrolladas con actuaciones de digitalización y señalización en favor de las regiones en transición, como consecuencia de la modificación de ayuda FEDER. Para el tipo de acción de mejoras en estaciones las metas 2029 aumentan en el caso de regiones menos desarrolladas y disminuyen en el resto de categorías de región. De acuerdo con la metodología de cálculo, la modificación de fondos afecta de forma proporcional al valor de la meta en la parte computada por Renfe al indicador (la parte de Adif se mantiene sin cambios).

d) Modificaciones en los ámbitos de intervención

Tabla 49: Modificación ámbitos de intervención

Ámbito Intervención	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TI0081		Más desarrollada	79.075.683	-5.898.458	73.177.225
		Menos desarrollada	39.731.729	-2.132.649	37.599.080
		Transición	78.974.321	-7.398.619	71.575.702
TI0083		Menos desarrollada	15.343.001	0	15.343.001

	Transición	4.651.519	0	4.651.519
TI0084	Más desarrollada	17.455.527	-1.808.577	15.646.950
	Menos desarrollada	4.263.937	-439.219	3.824.718
	Transición	5.066.789	1.383.239	6.450.028
Total		244.562.506	-16.294.283	228.268.223

- Los tipos de acción «Actuaciones de seguridad en la circulación» y «Actuaciones de digitalización» utilizan el mismo ámbito de intervención en la programación, el cual es además el único para dichos tipos de acción, **TI 084 Digitalización del transporte urbano**.
- La disminución de fondos en el tipo de acción «Actuaciones en las estaciones de la red de Cercanías ferroviarias» impacta en el ámbito de intervención **TI081 Infraestructura de transporte urbano limpio**. Se trataba del ámbito de intervención mejor dotado en la senda financiera de Renfe y es también el que tiene una disminución mayor del montante de ayuda en este organismo.

a) Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 50: Modificación en la forma de financiación

Forma financiación	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1		Más desarrollada	96.531.210	-7.707.035	88.824.175
		Menos desarrollada	59.338.667	-2.571.868	56.766.799
		Transición	88.692.629	-6.015.380	82.677.249
Total			244.562.506	-16.294.283	228.268.223

No se modifica la forma de financiación, se mantienen las subvenciones como forma de financiación (código 1). Únicamente se reducen las asignaciones.

e) Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 51: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
26	Más desarrollada	96.531.210	-7.707.035	88.824.175

	Menos desarrollada	59.338.667	-2.571.868	56.766.799
	Transición	88.692.629	-6.015.380	82.677.249
Total		244.562.506	-16.294.283	228.268.223

No se modifica el mecanismo de enfoque territorial, se mantiene el código 26 “Ciudades, municipios y extrarradio”. Únicamente se reducen las asignaciones.

f) Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 52: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
2	Más desarrollada	25.839.878	-5.898.458	19.941.420
	Menos desarrollada	38.052.369	-2.132.649	35.919.720
	Transición	13.586.744	-7.398.619	6.188.125
3	Más desarrollada	70.691.332	-1.808.577	68.882.755
	Menos desarrollada	21.286.298	-439.219	20.847.079
	Transición	75.105.885	1.383.239	76.489.124
Total		244.562.506	-16.294.283	228.268.223

No se modifica la forma de contribución a la igualdad de género, se mantienen los códigos 03 “Neutralidad desde el punto de vista del género” para las actuaciones de seguridad y digitalización de la red de Cercanías ferroviarias, y el 02 “Proyectos que integran la perspectiva de género” para las actuaciones en estaciones. Únicamente se reducen las asignaciones.

3.2.9.OBJETIVO POLÍTICO 2/ PRIORIDAD 2E/ OBJETIVO ESPECÍFICO 2.10

a) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Al amparo del Reglamento 2024/3236 (UE) para el apoyo regional urgente para la reconstrucción (RESTORE), se apoyarán en este objetivo específico actuaciones para paliar las consecuencias socioeconómicas negativas de la DANA ocurrida el día 29 de octubre de 2024 en los municipios **de la Comunitat Valenciana, Castilla-La Mancha y Andalucía** incluidos en el anexo I del *Real Decreto-ley 6/2024, de 5 de noviembre, por el que se adoptan medidas urgentes de respuesta ante los daños causados por la Depresión Aislada en Niveles Altos (DANA) en diferentes municipios entre el 28 de octubre y el 4 de noviembre de 2024.*

Estas actuaciones se definirán en Planes de Actuación Integrados para la Reconstrucción enmarcados en las Agendas de Reconstrucción de dichos municipios. Estas agendas, elaboradas bajo la metodología y supervisión del Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana, cumplen con los requisitos del art. 28 del RDC y su implementación supone, por tanto, un apoyo al desarrollo urbano integrado.

Las actuaciones seleccionables dentro de los Planes de Actuación Integrados para la Reconstrucción serán todas aquellas que permitan y coadyuven a una recuperación eficaz y resiliente de las áreas afectadas por la DANA. En consecuencia, podrán incluirse actuaciones destinadas a la resiliencia y prevención ante futuras catástrofes, así como intervenciones fuera de las zonas directamente afectadas, siempre que contribuyan a la recuperación o a paliar las consecuencias socioeconómicas de la catástrofe en cuestión.

Estas actuaciones se dotan con recursos provenientes de otros OE del POPE, a saber:

- OE 1.1: se reduce la asignación de CDTI, repartiéndose entre distintos tipos de acción.
- OE 1.6: se disminuye la asignación de CDTI, repartiéndose entre distintos tipos de acción.
- OE 2.1: se reduce la asignación en los tipos de acción ejecutados por las Autoridades Portuarias, “Actuaciones de eficiencia energética en puertos de interés general”, y del IDAE en las “subastas de eficiencia energética”.
- OE 2.2: se decrementa la asignación en los tipos de acción ejecutadas por las Autoridades Portuarias: “Actuaciones de suministro eléctrico a buques (OPS)” y “Actuaciones de generación de energías renovables”.
- OE 2.4: se reduce la asignación del tipo de acción ejecutado por la Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación: “Aviones anfibios para la lucha contra los incendios forestales”.
- OE 2.8: se reduce la asignación en los tipos de acción ejecutados por Renfe: “Actuaciones en las estaciones de la red de Cercanías ferroviarias”, “Actuaciones de seguridad en la circulación” y Actuaciones de digitalización”.
- OE 3.1: se disminuye la asignación en los tipos de acción ejecutados por las Autoridades Portuarias, “Desarrollo de la infraestructura de la Red Transeuropea de Transportes. Infraestructuras Portuarias” y “Actuaciones de impulso de la intermodalidad en el transporte”.
- OE 5.1: se reduce la asignación de la convocatoria EDIL, en la parte correspondiente a los municipios afectados por la DANA.

Adicionalmente, se incluyen en este OE 2.10 recursos de los tipos de acción “Actuaciones de protección frente a inundaciones”, proveniente del OE 2.4, y “Estaciones depuradoras de aguas residuales”, para operaciones en Andalucía y Valencia que se iban a ejecutar en el marco de estos OE 2.4 y OE 2.5, pero que se han visto afectadas por la DANA y ahora tienen que abordar un nuevo componente de reconstrucción.

Tabla 53: Modificación en los tipos de acción

Tipos de acción	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
Reconstrucción y consecuencias socioeconómicas RESTORE	Transición	0	264.000.000	264.000.000

Reconstrucción y consecuencias socioeconómicas RESTORE	Menos desarrolladas	0	21.000.000	21.000.000
Estaciones depuradoras de aguas Residuales	Transición	0	1.139.715	1.139.715
Actuaciones de protección frente a inundaciones	Menos desarrolladas	0	8.477.100	8.477.100
Total		0	294.616.815	294.616.815

b) Modificaciones en los indicadores de realización

En el momento de propuesta del OE 2.10 no se conocen con precisión las actuaciones a realizar, por lo que los valores se programan indicativamente como se hizo con los indicadores de las prioridades 2C y 5A, a la espera de la resolución de la convocatoria de entidades municipales, tras lo que se ajustarán los valores de meta.

Para las Actuaciones de protección frente a inundaciones el indicador de realización asociado es el **RCO 25** “Adaptación de la costa a los efectos del cambio climático” y, para las Estaciones depuradoras de aguas residuales, el **RCO32** “Capacidad nueva o mejorada para el tratamiento de aguas residuales”.

Tabla 54: Modificación indicadores de realización

Indicador	Categoría de región	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCO 14 Centros públicos apoyados para desarrollar servicios, productos y procesos digitales	Transición	0	65	65
RCO 01 Empresas apoyadas (de las cuales: microempresas, pequeñas, medianas, grandes)	Transición	0	9.864,88	9.864,88
RCO18 Viviendas con rendimiento energético mejorado	Transición	0	70	70
RCO 19 Edificios públicos con rendimiento energético mejorado	Transición	0	38.993,26	38.993,26
RCO 22 Capacidad de producción adicional de energía renovable (de la cual: electricidad, térmica)	Transición	0	7,09	7,09
RCO 54 Conexiones intermodales nuevas o modernizadas	Transición	0	4	4

RCO 57 Capacidad del material rodante respetuoso con el medio ambiente para el transporte público colectivo	Transición	0	440	440
RCO 59 Infraestructuras de combustibles alternativos (puntos de repostaje/recarga)	Transición	0	733	733
RCO 58 Infraestructuras específicamente para ciclistas apoyadas	Transición	0	24,85	24,85
RCO 60 Ciudades y poblaciones con sistemas de transporte urbano digitalizados nuevos o mejorados	Transición	0	75	75
RCO 24 Inversiones en sistemas nuevos o mejorados de seguimiento, preparación, alerta y respuesta ante catástrofes	Transición	0	15.714.285,72	15.714.285,72
RCO 26 Infraestructuras verdes construidas o mejoradas para la adaptación al cambio climático	Transición	0	778	778
RCO30 Longitud de las tuberías nuevas o mejoradas para los sistemas de distribución para el abastecimiento público de agua	Transición	0	23,57	23,57
RCO 31 Longitud de las tuberías nuevas o mejoradas para la red pública de recogida de aguas residuales	Transición	0	19	19
RCO 32 Capacidad nueva o mejorada para el tratamiento de aguas residuales	Transición	0	45.620	45.620
RCO 34 Capacidad adicional para el reciclaje de residuos	Transición	0	37.000	37.000
RCO 107 Inversiones en instalaciones para la recogida selectiva de residuos	Transición	0	5.866.666	5.866.666
RCO 36 Infraestructuras verdes apoyadas para	Transición	0	157,14	157,14

otros fines distintos de la adaptación al cambio climático				
RCO 37 Superficie de los espacios de Natura 2000 cubierta por medidas de protección y restauración	Transición	0	1.150	1.150
RCO 38 Superficie de los suelos rehabilitados apoyados	Transición	0	4.51	4.51
RCO 39 Zona cubierta por sistemas instalados para el seguimiento de la contaminación atmosférica	Transición	0	18	18
RCO 44 Longitud de las carreteras nuevas o mejoradas: al margen de la RTE-T	Transición	0	117	117
RCO 46 Longitud de las carreteras reconstruidas o modernizadas: al margen de la RTE-T	Transición	0	146	146
RCO 65 Capacidad de las viviendas sociales nuevas o modernizadas	Transición	0	266,68	266,68
RCO 113 Población cubierta por proyectos en el marco de la inclusión socioeconómica de las comunidades marginadas, las familias con bajos ingresos y los colectivos menos favorecidos	Transición	0	666.523,29	666.523,29
RCO 77 Número de infraestructuras culturales y turísticas apoyadas	Transición	0	25,29	25,29
RCO 114 Espacios abiertos creados o rehabilitados en zonas urbanas	Transición	0	95.000	95.000
RCO 14 Centros públicos apoyados para desarrollar servicios, productos y procesos digitales	Menos desarrolladas	0	5	5
RCO 01 Empresas apoyadas (de las cuales: microempresas, pequeñas, medianas, grandes)	Menos desarrolladas	0	784	784

RCO18 Viviendas con rendimiento energético mejorado	Menos desarrolladas	0	3	3
RCO 19 Edificios públicos con rendimiento energético mejorado	Menos desarrolladas	0	1065	1065
RCO 22 Capacidad de producción adicional de energía renovable (de la cual: electricidad, térmica)	Menos desarrolladas	0	0,39	0,39
RCO25 Adaptación de la costa a los efectos del cambio climático	Menos desarrolladas	0	25	25
RCO 54 Conexiones intermodales nuevas o modernizadas	Menos desarrolladas	0	2	2
RCO 57 Capacidad del material rodante respetuoso con el medio ambiente para el transporte público colectivo	Menos desarrolladas	0	40	40
RCO 59 Infraestructuras de combustibles alternativos (puntos de repostaje/recarga)	Menos desarrolladas	0	58	58
RCO 58 Infraestructuras específicamente para ciclistas apoyadas	Menos desarrolladas	0	1,40	1,40
RCO 60 Ciudades y poblaciones con sistemas de transporte urbano digitalizados nuevos o mejorados	Menos desarrolladas	0	3	3
RCO 24 Inversiones en sistemas nuevos o mejorados de seguimiento, preparación, alerta y respuesta ante catástrofes	Menos desarrolladas	0	882.352,94	882.352,94
RCO 26 Infraestructuras verdes construidas o mejoradas para la adaptación al cambio climático	Menos desarrolladas	0	61	61
RCO30 Longitud de las tuberías nuevas o mejoradas para los sistemas de distribución para el abastecimiento público de agua	Menos desarrolladas	0	1,88	1,88

RCO 31 Longitud de las tuberías nuevas o mejoradas para la red pública de recogida de aguas residuales	Menos desarrolladas	0	1,5	1,5
RCO 32 Capacidad nueva o mejorada para el tratamiento de aguas residuales	Menos desarrolladas	0	655	655
RCO 34 Capacidad adicional para el reciclaje de residuos	Menos desarrolladas	0	2.987	2.987
RCO 107 Inversiones en instalaciones para la recogida selectiva de residuos	Menos desarrolladas	0	466.000	466.000
RCO 36 Infraestructuras verdes apoyadas para otros fines distintos de la adaptación al cambio climático	Menos desarrolladas	0	8,82	8,82
RCO 37 Superficie de los espacios de Natura 2000 cubierta por medidas de protección y restauración	Menos desarrolladas	0	91	91
RCO 38 Superficie de los suelos rehabilitados apoyados	Menos desarrolladas	0	0,35	0,35
RCO 39 Zona cubierta por sistemas instalados para el seguimiento de la contaminación atmosférica	Menos desarrolladas	0	1	1
RCO 44 Longitud de las carreteras nuevas o mejoradas: al margen de la RTE-T	Menos desarrolladas	0	9	9
RCO 46 Longitud de las carreteras reconstruidas o modernizadas: al margen de la RTE-T	Menos desarrolladas	0	11	11
RCO 65 Capacidad de las viviendas sociales nuevas o modernizadas	Menos desarrolladas	0	2,06	2,06
RCO 113 Población cubierta por proyectos en el marco de la inclusión socioeconómica de las comunidades marginadas, las familias con bajos ingresos y los colectivos menos favorecidos	Menos desarrolladas	0	10.000	10.000

RCO 77 Número de infraestructuras culturales y turísticas apoyadas	Menos desarrolladas	0	1	1
RCO 114 Espacios abiertos creados o rehabilitados en zonas urbanas	Menos desarrolladas	0	7.766	7.766

c) Modificaciones en los indicadores de resultados

En el momento de propuesta del OE 2.10 no se conocen con precisión las actuaciones a realizar, por lo que los valores se programan indicativamente como se realizó con los indicadores de las prioridades 2C y 5A, a la espera de la resolución de la convocatoria de entidades municipales, tras lo que se ajustarán los valores de meta.

Para las Actuaciones de protección frente a inundaciones el indicador de realización asociado es el **RCR 35** “Población que se beneficia de las medidas de protección frente a inundaciones” y para las Estaciones depuradoras de aguas residuales, el **RCR42** “Población conectada como mínimo a una planta secundaria de tratamiento de aguas residuales”.

Tabla 55: Modificación indicadores de resultados

Indicador	Categoría de región	Valor de referencia vigente	Modificación propuesta	Valor de referencia Final	Meta 2029 Vigente	Modificación propuesta	Meta 2029 Final
RCR 11 Usuarios de servicios, productos y procesos digitales públicos nuevos y mejorados	Transición	0	0	0	0	643.219,83	643.219,83
RCR 19 Empresas con mayor volumen de negocios	Transición	0	0	0	0	57,46	57,46
RCR 26 Consumo anual primario de energía (del cual: viviendas, edificios públicos, empresas, otros)	Transición	0	0	0	0	34.150,95	34.150,95
RCR 32 Capacidad operativa adicional instalada para energía renovable	Transición	0	0	0	0	8,01	8,01
RCR 62 Pasajeros anuales de transporte público nuevo o modernizado	Transición	0	0	0	0	1.170.625,49	1.170.625,49
RCR64 Usuarios anuales de infraestructuras específicas para ciclistas	Transición	0	0	0	0	710.958,18	710.958,18

RCR35 Población que se beneficia de las medidas de protección frente a las inundaciones	Transición	0	0	0	0	8.861,44	8.861,44
RCR36 Población que se beneficia de la protección frente a los incendios forestales	Transición	0	0	0	0	1.716.088	1.716.088
RCR37 Población que se beneficia de medidas de protección frente a catástrofes naturales relacionadas con el clima (distintas de las inundaciones o los incendios forestales)	Transición	0	0	0	0	1.716.088	1.716.088
RCR 41 Población conectada a un abastecimiento de agua mejorado	Transición	0	0	0	0	141.570,14	141.570,14
RCR 42 Población conectada, como mínimo, a una planta secundaria de tratamiento de aguas residuales	Transición	0	0	0	0	1.803.383	1.803.383
RCR 47 Residuos reciclados	Transición	0	0	0	0	104.426,65	104.426,65
RCR 103 Residuos recogidos de manera selectiva	Transición	0	0	0	0	5.878,16	5.878,16
RCR 52 Suelos rehabilitados utilizados para zonas verdes, vivienda social, actividades económicas u otros usos	Transición	0	0	0	0	4,51	4,51
RCR 50 Población que se beneficia de medidas en favor de la calidad del aire	Transición	0	0	0	0	1.055.172,90	1.055.172,90
RCR 95 Población que tiene acceso a infraestructuras verdes nuevas o mejoradas	Transición	0	0	0	0	1.716.088	1.716.088
RCR 55 Usuarios anuales de carreteras recién construidas, reconstruidas, mejoradas o modernizadas	Transición	0	0	0	0	70.359,6	70.359,6
RCR 67 Usuarios anuales de las viviendas sociales	Transición	0	0	0	0	266,68	266,68

nuevas o modernizadas								
ESR 113 Número de personas beneficiarias de actuaciones de inclusión social	Transición	0	0	0	0	425.589,82	425.589,82	
RCR 77 Visitantes de instalaciones culturales y turísticas apoyadas	Transición	0	0	0	0	328.775,75	328.775,75	
RCR 11 Usuarios de servicios, productos y procesos digitales públicos nuevos y mejorados	Menos desarrolladas	0	0	0	0	38.119,65	38.119,65	
RCR 19 Empresas con mayor volumen de negocios	Menos desarrolladas	0	0	0	0	4,56	4,56	
RCR 26 Consumo anual primario de energía (del cual: viviendas, edificios públicos, empresas, otros)	Menos desarrolladas	0	0	0	0	861,02	861,02	
RCR 32 Capacidad operativa adicional instalada para energía renovable	Menos desarrolladas	0	0	0	0	0,46	0,46	
RCR 62 Pasajeros anuales de transporte público nuevo o modernizado	Menos desarrolladas	0	0	0	0	91.787,69	91.787,69	
RCR64 Usuarios anuales de infraestructuras específicas para ciclistas	Menos desarrolladas	0	0	0	0	64.843,24	64.843,24	
RCR35 Población que se beneficia de las medidas de protección frente a las inundaciones	Menos desarrolladas	0	0	0	0	6062,69	6062,69	
RCR36 Población que se beneficia de la protección frente a los incendios forestales	Menos desarrolladas	0	0	0	0	45.515	45.515	
RCR37 Población que se beneficia de medidas de protección frente a catástrofes naturales relacionadas con el clima (distintas de las inundaciones o los incendios forestales)	Menos desarrolladas	0	0	0	0	45.515	45.515	

RCR 41 Población conectada a un abastecimiento de agua mejorado	Menos desarrolladas	0	0	0	0	4.256,53	4.256,53
RCR 42 Población conectada, como mínimo, a una planta secundaria de tratamiento de aguas residuales	Menos desarrolladas	0	0	0	0	45.515	45.515
RCR 47 Residuos reciclados	Menos desarrolladas	0	0	0	0	8.294,8	8.294,8
RCR 103 Residuos recogidos de manera selectiva	Menos desarrolladas	0	0	0	0	400	400
RCR 52 Suelos rehabilitados utilizados para zonas verdes, vivienda social, actividades económicas u otros usos	Menos desarrolladas	0	0	0	0	0,36	0,36
RCR 50 Población que se beneficia de medidas en favor de la calidad del aire	Menos desarrolladas	0	0	0	0	63.335,31	63.335,31
RCR 95 Población que tiene acceso a infraestructuras verdes nuevas o mejoradas	Menos desarrolladas	0	0	0	0	45.515	45.515
RCR 55 Usuarios anuales de carreteras recién construidas, reconstruidas, mejoradas o modernizadas	Menos desarrolladas	0	0	0	0	4000,77	4000,77
RCR 67 Usuarios anuales de las viviendas sociales nuevas o modernizadas	Menos desarrolladas	0	0	0	0	2,06	2,06
ESR 113 Número de personas beneficiarias de actuaciones de inclusión social	Menos desarrolladas	0	0	0	0	12.880,74	12.880,74
RCR 77 Visitantes de instalaciones culturales y turísticas apoyadas	Menos desarrolladas	0	0	0	0	21.694,37	21.694,37

d) Modificaciones en los ámbitos de intervención

En el momento de propuesta del OE 2.10 no se conocen con precisión las actuaciones a realizar, por lo que los ámbitos de intervención se programan indicativamente como se programaron los de las prioridades 2C y 5A, a la espera de la resolución de la convocatoria de entidades municipales, tras lo que se ajustarán. Hasta ese momento los importes son orientativos y por reparto homogéneo.

Las Actuaciones de protección frente a inundaciones contribuyen al ámbito de intervención: **TI0058** “Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: inundaciones y corrimientos de tierras (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)”. Para las Estaciones depuradoras de aguas residuales, el **TI0065** “Recogida y tratamiento de aguas residuales”.

Tabla 56: Modificación ámbitos de intervención

Ámbito de Intervención	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TI0013 Digitalización de pymes (incluidos el negocio y el comercio electrónicos y los procesos empresariales en red, los polos de innovación digital, los laboratorios vivos, los ciberemprendedores, las empresas emergentes basadas en TIC, el comercio electrónico entre empresas)	Transición	0	5.866.696,00	5.866.696,00
TI0016 Soluciones de TIC para la Administración, servicios electrónicos, aplicaciones	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0018 Servicios y aplicaciones informáticas para las capacidades digitales y la inclusión digital	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0021 Desarrollo empresarial e internacionalización de las pymes, incluidas las inversiones productivas	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0036 TIC: Otros tipos de infraestructuras de TIC (incluidos recursos/equipos informáticos a gran escala, centros de datos, sensores y otros equipos inalámbricos)	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0044 Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas,	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00

proyectos de demostración y medidas de apoyo				
TI0045 Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo que cumplan los criterios de eficiencia energética	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0047 Energía renovable: eólica	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0048 Energía renovable: solar	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0049 Energía renovable: biomasa	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0052 Otras energías renovables (incluida la geotérmica)	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0053 Sistemas de energía inteligentes (incluidos las redes inteligentes y los sistemas de TIC) y su almacenamiento	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0054 Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0055 Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas eficientes con pocas emisiones durante el ciclo de vida	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0058 Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: inundaciones y corrimientos de tierras (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00

TI0059 Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: incendios (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0060 Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: otros, como, por ejemplo, tormentas y sequías (incluidas las acciones de concienciación, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0062 Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable)	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0063 Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable) de acuerdo con los criterios de eficiencia	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0064 Gestión del agua y conservación de los recursos hídricos (incluida la gestión de las cuencas fluviales, medidas específicas de adaptación al cambio climático, reutilización, reducción de escapes)	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0065 Recogida y tratamiento de aguas residuales	Transición	0	7.006.381,00	7.006.381,0
TI0066 Recogida y tratamiento de aguas	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00

residuales de acuerdo con los criterios de eficiencia energética				
TI0067 Gestión de residuos domésticos: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0068 Tratamiento de residuos domésticos: tratamiento de desechos residuales	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0069 Gestión de residuos comerciales e industriales: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0073 Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0074 Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados de acuerdo con los criterios de eficiencia	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0077 Medidas de calidad del aire y reducción del ruido	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0078 Protección, restauración y uso sostenible de los espacios de Natura 2000	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0079 Protección de la naturaleza y la biodiversidad, patrimonio y recursos naturales, infraestructuras verdes y azules	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0080 Otras medidas encaminadas a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en el ámbito de la conservación y restauración de zonas naturales con alto potencial para la absorción y el almacenamiento de carbono, por ejemplo mediante la rehumidificación de turberas o la captura de gases de vertederos	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0081 Infraestructura de transporte urbano limpio	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00

TI0082 Material rodante de transporte urbano limpio	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0083 Infraestructura para bicicletas	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0084 Digitalización del transporte urbano	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0085 Digitalización del transporte cuando se dedique en parte a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero: transporte urbano	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0090 Otras vías de acceso nacionales, regionales y locales de nueva construcción o mejoradas	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0093 Otras carreteras reconstruidas o modernizadas (autopistas, nacionales, regionales o locales)	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI00126 Infraestructuras de vivienda (para personas distintas de los migrantes, refugiados y personas bajo protección internacional o que soliciten protección internacional)	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI00127 Otras infraestructuras sociales que contribuyen a la inclusión social en la comunidad	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI00165 Protección, desarrollo y promoción de los activos del turismo público y servicios de turismo	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI00166 Protección, desarrollo y promoción del patrimonio cultural y los servicios culturales	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI00167 Protección, desarrollo y promoción del patrimonio natural y el turismo ecológico, salvo en lo referente a los espacios de Natura 2000	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI00168 Regeneración del entorno físico y seguridad de espacios públicos	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00

TI00172 Financiación cruzada en el marco del FEDER (apoyo a acciones asimilables a las del FSE+ necesarias para la ejecución satisfactoria de la parte del FEDER de la operación y relacionadas directamente con ella).	Transición	0	5.866.666,00	5.866.666,00
TI0013 Digitalización de pymes (incluidos el negocio y el comercio electrónicos y los procesos empresariales en red, los polos de innovación digital, los laboratorios vivos, los ciberemprendedores, las empresas emergentes basadas en TIC, el comercio electrónico entre empresas)	Menos desarrolladas	0	466.696,00	466.696,00
TI0016 Soluciones de TIC para la Administración, servicios electrónicos, aplicaciones	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0018 Servicios y aplicaciones informáticas para las capacidades digitales y la inclusión digital	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0021 Desarrollo empresarial e internacionalización de las pymes, incluidas las inversiones productivas	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0036 TIC: Otros tipos de infraestructuras de TIC (incluidos recursos/equipos informáticos a gran escala, centros de datos, sensores y otros equipos inalámbricos)	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0044 Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0045 Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo que cumplan	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00

los criterios de eficiencia energética				
TI0047 Energía renovable: eólica	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0048 Energía renovable: solar	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0049 Energía renovable: biomasa	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0052 Otras energías renovables (incluida la geotérmica)	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0053 Sistemas de energía inteligentes (incluidos las redes inteligentes y los sistemas de TIC) y su almacenamiento	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0054 Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0055 Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas eficientes con pocas emisiones durante el ciclo de vida	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0058 Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: inundaciones y corrimientos de tierras (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)	Menos desarrolladas	0	8.943.766,00	8.943.766,00
TI0059 Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: incendios (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0060 Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00

clima: otros, como, por ejemplo, tormentas y sequías (incluidas las acciones de concienciación, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)				
TI0062 Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable)	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0063 Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable) de acuerdo con los criterios de eficiencia	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0064 Gestión del agua y conservación de los recursos hídricos (incluida la gestión de las cuencas fluviales, medidas específicas de adaptación al cambio climático, reutilización, reducción de escapes)	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0065 Recogida y tratamiento de aguas residuales	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0066 Recogida y tratamiento de aguas residuales de acuerdo con los criterios de eficiencia energética	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0067 Gestión de residuos domésticos: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0068 Tratamiento de residuos domésticos: tratamiento de desechos residuales	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0069 Gestión de residuos comerciales e industriales: medidas de prevención, minimización,	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00

separación, reutilización y reciclado				
TI0073 Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0074 Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados de acuerdo con los criterios de eficiencia	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0077 Medidas de calidad del aire y reducción del ruido	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0078 Protección, restauración y uso sostenible de los espacios de Natura 2000	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0079 Protección de la naturaleza y la biodiversidad, patrimonio y recursos naturales, infraestructuras verdes y azules	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0080 Otras medidas encaminadas a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en el ámbito de la conservación y restauración de zonas naturales con alto potencial para la absorción y el almacenamiento de carbono, por ejemplo mediante la rehumidificación de turberas o la captura de gases de vertederos	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0081 Infraestructura de transporte urbano limpio	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0082 Material rodante de transporte urbano limpio	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0083 Infraestructura para bicicletas	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0084 Digitalización del transporte urbano	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0085 Digitalización del transporte cuando se dedique en parte a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero: transporte urbano	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI0090 Otras vías de acceso nacionales, regionales y locales de nueva	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00

construcción o mejoradas				
TI0093 Otras carreteras reconstruidas o modernizadas (autopistas, nacionales, regionales o locales)	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI00126 Infraestructuras de vivienda (para personas distintas de los migrantes, refugiados y personas bajo protección internacional o que soliciten protección internacional)	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI00127 Otras infraestructuras sociales que contribuyen a la inclusión social en la comunidad	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI00165 Protección, desarrollo y promoción de los activos del turismo público y servicios de turismo	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI00166 Protección, desarrollo y promoción del patrimonio cultural y los servicios culturales	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI00167 Protección, desarrollo y promoción del patrimonio natural y el turismo ecológico, salvo en lo referente a los espacios de Natura 2000	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI00168 Regeneración del entorno físico y seguridad de espacios públicos	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
TI00172 Financiación cruzada en el marco del FEDER (apoyo a acciones asimilables a las del FSE+ necesarias para la ejecución satisfactoria de la parte del FEDER de la operación y relacionadas directamente con ella).	Menos desarrolladas	0	466.666,00	466.666,00
Total		0	294.616.815,00	294.616.815,00

e) Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 57: Modificación en la forma de financiación

Forma de financiación	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1	Transición	0	265.139.715,00	265.139.715,00
1	Menos desarrolladas	0	29.477.100,00	29.477.100,00
Total		0	294.616.815,00	294.616.815,00

La forma de financiación son las subvenciones (código 1).

f) Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 58: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
18. Otro tipo de instrumento territorial: Ciudades, municipios y extrarradio	Transición	0	264.000.000	264.000.000
18. Otro tipo de instrumento territorial: Ciudades, municipios y extrarradio	Menos desarrolladas	0	21.000.000	21.000.000
26. Ciudades, municipios y extrarradio	Transición	0	1.139.715	1.139.715
28. Zonas rurales	Menos desarrolladas	0	8.477.100	8.477.100
Total		0	294.616.815	294.616.815

g) Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 59: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
--------------------	---------------------	----------------------------	-------------------------------	--------------------------

02. Proyectos que integran la perspectiva de género	Transición	0	264.000.000	264.000.000
02. Proyectos que integran la perspectiva de género	Menos desarrolladas	0	21.000.000	21.000.000
03. Neutralidad desde el punto de vista de género	Transición	0	1.139.715	1.139.715
03. Neutralidad desde el punto de vista de género	Menos desarrolladas	0	8.477.100	8.477.100
Total		0	294.616.815	294.616.815

h) Otras modificaciones

Se modifica el texto del Programa con la creación de este nuevo OE 2.10. El texto modificado queda recogido en los siguientes cuadros:

2.1.1.1.1. Intervenciones de los Fondos

Referencia: artículo 22, apartado 3, letra d), incisos i), iii), iv), v) y vii), del RDC

Tipos de acciones afines – artículo 22, apartado 3, letra d), inciso i), del RDC y artículo 6 del Reglamento del FSE+:

Al amparo del Reglamento 2024/3236 (UE) para el apoyo regional urgente para la reconstrucción (RESTORE), se apoyarán en este objetivo específico actuaciones para paliar las consecuencias socioeconómicas negativas de la DANA ocurrida el día 29 de octubre de 2024 en los municipios **de la Comunitat Valenciana, Castilla-La Mancha y Andalucía** incluidos en el anexo I del Real Decreto-ley 6/2024, de 5 de noviembre, por el que se adoptan medidas urgentes de respuesta ante los daños causados por la Depresión Aislada en Niveles Altos (DANA) en diferentes municipios entre el 28 de octubre y el 4 de noviembre de 2024.

Estas actuaciones se definirán en Planes de Actuación Integrados para la Reconstrucción enmarcados en las Agendas de Reconstrucción de dichos municipios. Estas agendas, elaboradas bajo la metodología y supervisión del Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana, son estrategias de desarrollo territorial o local de acuerdo con el art. 28 del RDC y cumplen con los requisitos del art. 29 del RDC y su implementación supone, por tanto, un apoyo al desarrollo urbano integrado.

Los planes serán promovidos por las entidades locales, pudiendo ser planes municipales o de áreas urbanas funcionales.

Las actuaciones seleccionables dentro de los Planes de Actuación Integrados para la Reconstrucción serán todas aquellas que permitan y coadyuven a una recuperación eficaz y

resiliente de las áreas afectadas por la DANA. En consecuencia, podrán incluirse actuaciones destinadas a la resiliencia y prevención ante futuras catástrofes, así como intervenciones fuera de las zonas directamente afectadas, siempre que contribuyan a la recuperación o a paliar las consecuencias socioeconómicas de la catástrofe en cuestión, dando prioridad a las necesidades más urgentes de las entidades locales.

En este sentido, y de acuerdo con el Reglamento 2024/3236 (UE) RESTORE, se priorizarán las actuaciones basadas en el principio “reconstruir mejor”, aumentando la resiliencia de las áreas intervenidas.

El apoyo a las inversiones se implementará mediante la convocatoria de expresiones de interés de los municipios afectados.

Dada la excepcionalidad de las actuaciones apoyadas en este objetivo específico, para poder atender mejor a las necesidades de prevención, adaptación y reconstrucción, las condiciones del Acuerdo de Asociación no serán de aplicación salvo en el caso de actuaciones relacionadas con vertederos, plantas desaladoras o infraestructuras de residencias que impliquen institucionalización, que seguirán estando condicionadas por las limitaciones del Acuerdo de Asociación.

Se incluyen también en este OE la operación de adecuación del sistema de saneamiento y depuración de la EDAR de Torrent (Valencia) y otras dos actuaciones de protección frente a inundaciones en Andalucía que tienen como objetivo acondicionamiento, rehabilitación y restitución del dominio público hidráulico afectado.

De conformidad con el artículo 63.7 del reglamento de disposiciones comunes 2021/1060, la subvencionabilidad del gasto comienza en la fecha en la que ocurrió la catástrofe natural.

La tipología de actuaciones a cofinanciar en este objetivo específico se ha evaluado como compatibles con el principio DNSH con arreglo a las orientaciones técnicas para la aplicación del DNSH (desarrolladas en el marco del MRR).

Principales grupos destinatarios - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso iii), del RDC:

Los destinatarios principales de estas actuaciones son las entidades locales afectadas por la DANA, que tendrán como beneficiaria última a la ciudadanía. Complementariamente serán destinatarias las Administraciones Públicas. Se trata de actuaciones que ejecuta el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico a través de la Dirección General del Agua mediante la Confederación Hidrográfica del Júcar o directamente ejecutadas por la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir.

Acciones destinadas a salvaguardar la igualdad, la inclusión y la no discriminación - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso iv), del RDC y artículo 6 del Reglamento del FSE+

Todas las actuaciones a financiar cumplirán los principios horizontales de garantía de los derechos fundamentales, de igualdad entre mujeres y hombres, y evitarán cualquier discriminación por razón de sexo, origen racial o étnico, religión o convicciones, discapacidad, edad u orientación sexual. Este cumplimiento queda asegurado, además en las Agendas para la Reconstrucción en que se basan los planes de actuación integrados.

Indicación de los territorios específicos destinatarios, incluido el uso previsto de instrumentos territoriales - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso v), del RDC

Áreas de los municipios citados en el RD-ley 6/2024, de 5 de noviembre. Parte irán destinadas a ciudades, municipios y suburbios y, otra parte a zonas rurales.

Acciones interregionales, transfronterizas y transnacionales - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso vi), del RDC

Por las características de este OE no se prevén acciones interregionales, transfronterizas o transnacionales.

Uso previsto de los instrumentos financieros - artículo 22, apartado 3, letra d), inciso vii), del RDC

Dada la tipología de proyectos que se apoyan en este OE no se tiene prevista la utilización de instrumentos financieros.

3.2.10. OBJETIVO POLÍTICO 3/ PRIORIDAD 3A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 3.1

i) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Se minoran actuaciones de los dos tipos de acción ejecutadas por las Autoridades Portuarias en el OE 3.1: 1. «Desarrollo de la infraestructura de la Red Transeuropea de Transportes. Infraestructuras Portuarias» y 2. «Actuaciones de impulso de la intermodalidad en el transporte», de acuerdo con el esquema recogido en la siguiente tabla.

j) Modificaciones en los indicadores de realización

Ambos tipos de acción modificados tienen vinculado el mismo indicador de realización en el OE 3.1, el **RCO54** *Conexiones intermodales nuevas o modernizadas*. Sin embargo, la modificación de la dotación FEDER en dichos tipos de acción, no produce una variación del indicador ya que, al mantenerse todavía dotación FEDER en los puertos afectados, éstos siguen manteniéndose en la contabilización del indicador (puerto=conexión modal).

k) Modificaciones en los indicadores de resultados

Solamente el tipo de acción «Actuaciones de impulso de la intermodalidad en el transporte» tienen vinculado un indicador de resultado, el **RCR59** *Transporte de mercancías por ferrocarril*, el cual no se ve afectado por la disminución de fondos dado que no se elimina por completo la ayuda FEDER y por tanto se mantienen las actuaciones previstas en el programa.

l) Modificaciones en los ámbitos de intervención

Tabla 60: Modificación ámbitos de intervención

Ámbito de Intervención	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
TI0096	Menos desarrollada	467.285.577	-13.107.785	454.177.792
	Transición	153.838.837	-2.892.348	150.946.489
TI0097	Menos desarrollada	9.283.558	0	9.283.558
	Transición	46.663.205	-14.329.412	32.333.793
TI0100	Menos desarrollada	167.153.315	0	167.153.315
TI0111	Menos desarrollada	15.450.093	-432.394	15.017.699
	Transición	95.812.743	-9.408.880	86.403.863
Total		955.487.328	-40.170.819	915.316.509

Se reduce la dotación de dos de los tres ámbitos de intervención de los tipos de acción modificados: el **TI096** *Ferrocarriles de nueva construcción o mejorados: Red Básica de la RTE-T*, tanto en regiones menos desarrolladas como en regiones en transición, y el **TI111** *Puertos marítimos (RTE-T), excluidas las instalaciones dedicadas al transporte de combustibles fósiles*, si bien éste ámbito de intervención solamente se reduce en regiones menos desarrolladas, ya que la disminución de dotación se produce únicamente en Melilla.

m) Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 61: Modificación en la forma de financiación

Forma financiación	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1	Menos desarrollada	659.172.543	-13.540.179	645.632.364
	Transición	296.314.785	-26.630.640	269.684.145
Total		955.487.328	-40.170.819	915.316.509

No se modifica la forma de financiación, se mantienen las subvenciones como forma de financiación (código 1). Únicamente se reducen las asignaciones.

n) Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 62: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
30	Menos desarrollada	77.904.912	-13.540.179	64.364.733
	Transición	151.659.138	-26.630.640	125.028.498
33	Menos desarrollada	581.267.631	0	581.267.631
	Transición	144.655.647	0	144.655.647
Total		955.487.328	-40.170.819	915.316.509

No se modifica el mecanismo de enfoque territorial, se mantiene el código 30 “Otros enfoques: islas y zonas costeras”. Únicamente se reducen las asignaciones.

o) Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 63: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
2	Menos desarrollada	0	0	0
3	Menos desarrollada	659.172.543	-13.540.179	645.632.364
	Transición	296.314.785	-26.630.640	269.684.145
Total		955.487.328	-40.170.819	915.316.509

No se modifica la forma de contribución a la igualdad de género, se mantiene el código 03 “Neutralidad desde el punto de vista del género”. Únicamente se reducen las asignaciones.

p) Otras modificaciones

En el apartado 2.1.1.1.1. Intervenciones de los fondos “Tipos de acciones afines”, se completa en el texto de descripción del tipo de acción “Desarrollo de la infraestructura de la RTE-T. Infraestructuras portuarias” para aclarar que, en el caso de este tipo de acción que aplica únicamente a Canarias, Ceuta y Melilla, las infraestructuras incluyen los accesos a los puertos. El resto de accesos portuarios previstos en el programa se enmarcan en el otro tipo de acción previsto en el OE 3.1 para inversiones portuarias, pero en el caso de Canarias y de las Ciudades

Autónomas, no resulta posible meter los accesos en dicho tipo de acción por referirse éste en exclusiva a accesos ferroviarios. Canarias, Ceuta y Melilla no están provistas de accesos ferroviarios (no existe red ferroviaria en dichos territorios).

“Desarrollo de la infraestructura de la Red Transeuropea de Transportes. Infraestructuras portuarias (Puertos del Estado):

*Son actuaciones de mejora de las infraestructuras portuarias en los puertos de Ceuta, Melilla, ~~Tenerife y Gran Canaria~~ **y las Islas Canarias**. Son proyectos relacionados con la generación de nuevos abrigo y terminales de pasaje y de mercancía general destinadas a garantizar la conectividad y accesibilidad para mercancías y viajeros, no pertenecientes al sector cruceros, **así como los accesos terrestres a los puertos.**”*

3.2.11. OBJETIVO POLÍTICO 5/ PRIORIDAD 5A/ OBJETIVO ESPECÍFICO 5.1

a) Modificación en la asignación financiera y los tipos de acción

Para dotar el nuevo OE 2.10 se detraen recursos de las regiones en Transición del OE 5.1.

Tabla 64: Modificación en los tipos de acción

Tipos de acción	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado	Más desarrolladas	121.294.406	0	121.294.406
Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado	Transición	626.323.559	-44.000.000	582.323.559
Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado	Menos desarrolladas	1.019.296.637	0	1.019.296.637
TOTAL		1.766.914.602	-44.000.000	1.722.914.602

b) Modificaciones en los indicadores de realización

Como la minoración de ayuda es inferior al 3% de la asignación total del OE 5.1, se considera que no afectará de manera relevante a la consecución de las metas de los indicadores, por lo que no se consignan cambios de indicadores que, en este momento y hasta la resolución de la convocatoria de EDIL, tienen valores tentativos.

c) **Modificaciones en los indicadores de resultados**

Como la minoración de ayuda es inferior al 3% de la asignación total del OE 5.1, se considera que no afectará de manera relevante a la consecución de las metas de los indicadores, por lo que no se consignan cambios de indicadores que, en este momento y hasta la resolución de la convocatoria de EDIL, tienen valores tentativos.

d) **Modificaciones en los ámbitos de intervención**

De manera coherente a como se ha realizado la programación de este OE, se detraen los recursos que van a dotar parte del OE 2.10 de manera uniforme de todos los ámbitos de intervención para regiones en Transición.

Tabla 65: **Modificación ámbitos de intervención**

Ámbito de Intervención	de	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
013. Digitalización de pymes (incluidos el negocio y el comercio electrónicos y los procesos empresariales en red, los polos de innovación digital, los laboratorios vivientes, los ciberemprendedores, las empresas emergentes basadas en TIC, el comercio electrónico entre empresas)		Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
016. Soluciones de TIC para la Administración, servicios electrónicos, aplicaciones		Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
018. Servicios y aplicaciones informáticos para las capacidades digitales y la inclusión digital		Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
021. Desarrollo empresarial e internacionalización de las pymes, incluidas las		Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400

inversiones
productivas

044. Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
045. Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo conformes con los criterios de eficiencia energética	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
047. Energía renovable: eólica	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
048. Energía renovable: solar	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
049. Energía renovable: biomasa	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
052. Otras energías renovables (incluida la geotérmica)	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
053. Sistemas de energía inteligentes (incluidos las redes inteligentes y los sistemas de TIC) y su almacenamiento	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
054. Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
055. Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas con pocas emisiones a lo largo del ciclo de vida útil	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
056. Sustitución de sistemas de calefacción a base de carbón por sistemas de calefacción de gas con fines de mitigación del cambio climático	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
058. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400

de riesgos relacionados con el clima: inundaciones y deslizamientos de terreno (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil, los sistemas e infraestructuras de gestión de catástrofes y los enfoques ecosistémicos)				
059. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: incendios (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil, los sistemas e infraestructuras de gestión de catástrofes y los enfoques ecosistémicos)	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
060. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: otros, como, por ejemplo, tormentas y sequías (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil, los sistemas e infraestructuras de gestión de catástrofes y los enfoques ecosistémicos)	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
062. Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable)	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400

063. Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable) de acuerdo con los criterios de eficiencia	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
064. Gestión del agua y conservación de los recursos hídricos (incluida la gestión de las cuencas fluviales, medidas específicas de adaptación al cambio climático, reutilización, reducción de fugas)	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
067. Gestión de residuos domésticos: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
068. Gestión de residuos domésticos: tratamiento de desechos residuales	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
069. Gestión de residuos comerciales e industriales: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
073. Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
074. Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados de acuerdo con los criterios de eficiencia	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
077. Medidas de calidad del aire y reducción del ruido	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
079. Protección de la naturaleza y la biodiversidad,	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400

patrimonio y recursos naturales, infraestructuras verdes y azules				
080. Otras medidas para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en el ámbito de la conservación y restauración de zonas naturales con un potencial elevado de absorción y almacenamiento de carbono, por ejemplo, rehumidificación de humedales, captura de gases de vertedero	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
081. Infraestructura de transporte urbano limpio	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
082. Material rodante de transporte urbano limpio	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
083. Infraestructura para bicicletas	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
084. Digitalización del transporte urbano	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
085. Digitalización del transporte cuando se dedique en parte a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero: transporte urbano	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
126. Infraestructuras de vivienda (para personas distintas de los migrantes, refugiados y personas bajo protección internacional o que soliciten protección internacional)	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
127. Otras infraestructuras sociales que contribuyen a la inclusión social en la comunidad	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
165. Protección, desarrollo y	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400

promoción de los
activos del turismo
público y los servicios
de turismo

166. Protección, desarrollo y promoción del patrimonio cultural y los servicios culturales	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
167. Protección, desarrollo y promoción del patrimonio cultural y el turismo ecológico, salvo en lo referente a los espacios Natura 2000	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
168. Regeneración del entorno físico y seguridad de los espacios públicos	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
169. Iniciativas de desarrollo territorial, incluida la preparación de estrategias territoriales	Más desarrolladas	2.958.400	0	2.958.400
172. Financiación cruzada en el marco del FEDER (apoyo a acciones asimilables a las del FSE+ necesarias para la ejecución satisfactoria de la parte de la operación correspondiente al FEDER y relacionadas directamente con ella)	Más desarrolladas	2.958.406	0	2.958.406
013. Digitalización de pymes (incluidos el negocio y el comercio electrónicos y los procesos empresariales en red, los polos de innovación digital, los laboratorios vivos, los ciberemprendedores, las empresas emergentes basadas en TIC, el comercio electrónico entre empresas)	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
016. Soluciones de TIC para la Administración,	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664

servicios electrónicos, aplicaciones				
018. Servicios y aplicaciones informáticos para las capacidades digitales y la inclusión digital	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
021. Desarrollo empresarial e internacionalización de las pymes, incluidas las inversiones productivas	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
044. Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
045. Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo conformes con los criterios de eficiencia energética	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
047. Energía renovable: eólica	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
048. Energía renovable: solar	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
049. Energía renovable: biomasa	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
052. Otras energías renovables (incluida la geotérmica)	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
053. Sistemas de energía inteligentes (incluidos las redes inteligentes y los sistemas de TIC) y su almacenamiento	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
054. Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
055. Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas con pocas emisiones	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664

a lo largo del ciclo de vida útil					
056. Sustitución de sistemas de calefacción a base de carbón por sistemas de calefacción de gas con fines de mitigación del cambio climático	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664	
058. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: inundaciones y deslizamientos de terreno (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil, los sistemas e infraestructuras de gestión de catástrofes y los enfoques ecosistémicos)	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664	
059. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: incendios (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil, los sistemas e infraestructuras de gestión de catástrofes y los enfoques ecosistémicos)	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664	
060. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: otros, como, por ejemplo, tormentas y sequías (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil, los sistemas e infraestructuras de gestión de	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664	

catástrofes y los
enfoques
ecosistémicos)

062. Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable)	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
063. Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable) de acuerdo con los criterios de eficiencia	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
064. Gestión del agua y conservación de los recursos hídricos (incluida la gestión de las cuencas fluviales, medidas específicas de adaptación al cambio climático, reutilización, reducción de fugas)	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
065. Recogida y tratamiento de aguas residuales	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
066. Recogida y tratamiento de aguas residuales de acuerdo con los criterios de eficiencia energética	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
067. Gestión de residuos domésticos: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
068. Gestión de residuos domésticos: tratamiento de desechos residuales	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
069. Gestión de residuos comerciales	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664

e industriales:
medidas de
prevención,
minimización,
separación,
reutilización y
reciclado

073. Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
074. Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados de acuerdo con los criterios de eficiencia	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
077. Medidas de calidad del aire y reducción del ruido	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
079. Protección de la naturaleza y la biodiversidad, patrimonio y recursos naturales, infraestructuras verdes y azules	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
080. Otras medidas para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en el ámbito de la conservación y restauración de zonas naturales con un potencial elevado de absorción y almacenamiento de carbono, por ejemplo, rehumidificación de humedales, captura de gases de vertedero	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
081. Infraestructura de transporte urbano limpio	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
082. Material rodante de transporte urbano limpio	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
083. Infraestructura para bicicletas	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
084. Digitalización del transporte urbano	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
085. Digitalización del transporte cuando se dedique en parte a la	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664

reducción de
emisiones de gases
de efecto
invernadero:
transporte urbano

126. Infraestructuras de vivienda (para personas distintas de los migrantes, refugiados y personas bajo protección internacional o que soliciten protección internacional)	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
127. Otras infraestructuras sociales que contribuyen a la inclusión social en la comunidad	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
165. Protección, desarrollo y promoción de los activos del turismo público y los servicios de turismo	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
166. Protección, desarrollo y promoción del patrimonio cultural y los servicios culturales	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
167. Protección, desarrollo y promoción del patrimonio cultural y el turismo ecológico, salvo en lo referente a los espacios Natura 2000	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
168. Regeneración del entorno físico y seguridad de los espacios públicos	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
169. Iniciativas de desarrollo territorial, incluida la preparación de estrategias territoriales	Transición	14.565.664	- 1.000.000	13.565.664
172. Financiación cruzada en el marco del FEDER (apoyo a acciones asimilables a las del FSE+ necesarias para la ejecución satisfactoria de la parte de la operación correspondiente al	Transición	14.565.671	- 2.000.000	12.565.671

FEDER y relacionadas
directamente con
ella)

013. Digitalización de pymes (incluidos el negocio y el comercio electrónicos y los procesos empresariales en red, los polos de innovación digital, los laboratorios vivientes, los ciberemprendedores, las empresas emergentes basadas en TIC, el comercio electrónico entre empresas)	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
016. Soluciones de TIC para la Administración, servicios electrónicos, aplicaciones	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
018. Servicios y aplicaciones informáticos para las capacidades digitales y la inclusión digital	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
021. Desarrollo empresarial e internacionalización de las pymes, incluidas las inversiones productivas	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
044. Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
045. Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo conformes con los criterios de eficiencia energética	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
047. Energía renovable: eólica	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573

048. Energía renovable: solar	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
049. Energía renovable: biomasa	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
052. Otras energías renovables (incluida la geotérmica)	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
053. Sistemas de energía inteligentes (incluidos las redes inteligentes y los sistemas de TIC) y su almacenamiento	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
054. Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
055. Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas con pocas emisiones a lo largo del ciclo de vida útil	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
056. Sustitución de sistemas de calefacción a base de carbón por sistemas de calefacción de gas con fines de mitigación del cambio climático	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
058. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: inundaciones y deslizamientos de terreno (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil, los sistemas e infraestructuras de gestión de catástrofes y los enfoques ecosistémicos)	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
059. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: incendios (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil, los	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573

sistemas e infraestructuras de gestión de catástrofes y los enfoques ecosistémicos)				
060. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: otros, como, por ejemplo, tormentas y sequías (incluidas las acciones de sensibilización, la protección civil, los sistemas e infraestructuras de gestión de catástrofes y los enfoques ecosistémicos)	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
062. Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable)	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
063. Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable) de acuerdo con los criterios de eficiencia	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
064. Gestión del agua y conservación de los recursos hídricos (incluida la gestión de las cuencas fluviales, medidas específicas de adaptación al cambio climático, reutilización, reducción de fugas)	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573

065. Recogida y tratamiento de aguas residuales	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
066. Recogida y tratamiento de aguas residuales de acuerdo con los criterios de eficiencia energética	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
067. Gestión de residuos domésticos: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
068. Gestión de residuos domésticos: tratamiento de desechos residuales	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
069. Gestión de residuos comerciales e industriales: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
073. Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
074. Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados de acuerdo con los criterios de eficiencia	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
077. Medidas de calidad del aire y reducción del ruido	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
079. Protección de la naturaleza y la biodiversidad, patrimonio y recursos naturales, infraestructuras verdes y azules	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
080. Otras medidas para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en el ámbito de la conservación y restauración de zonas naturales con un potencial elevado de absorción y	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573

almacenamiento de carbono, por ejemplo, rehumidificación de humedales, captura de gases de vertedero

081. Infraestructura de transporte urbano limpio	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
082. Material rodante de transporte urbano limpio	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
083. Infraestructura para bicicletas	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
084. Digitalización del transporte urbano	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
085. Digitalización del transporte cuando se dedique en parte a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero: transporte urbano	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
126. Infraestructuras de vivienda (para personas distintas de los migrantes, refugiados y personas bajo protección internacional o que soliciten protección internacional)	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
127. Otras infraestructuras sociales que contribuyen a la inclusión social en la comunidad	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
165. Protección, desarrollo y promoción de los activos del turismo público y los servicios de turismo	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
166. Protección, desarrollo y promoción del patrimonio cultural y los servicios culturales	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
167. Protección, desarrollo y promoción del patrimonio cultural y el turismo ecológico,	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573

salvo en lo referente a los espacios Natura 2000

168. Regeneración del entorno físico y seguridad de los espacios públicos	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
169. Iniciativas de desarrollo territorial, incluida la preparación de estrategias territoriales	Menos desarrolladas	23.704.573	0	23.704.573
172. Financiación cruzada en el marco del FEDER (apoyo a acciones asimilables a las del FSE+ necesarias para la ejecución satisfactoria de la parte de la operación correspondiente al FEDER y relacionadas directamente con ella)	Menos desarrolladas	23.704.571	0	23.704.571
Total		1.766.914.602	-44.000.000	1.722.914.602

e) Modificaciones en la forma de financiación

Tabla 66: Modificación en la forma de financiación

Forma de financiación	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
1	Más desarrolladas	121.294.406	0	121.294.406
1	Transición	626.323.559	-44.000.000	582.323.559
1	Menos desarrolladas	1.019.296.637	0	1.019.296.637
Total		1.766.914.602	-44.000.000	1.722.914.602

No se modifica la forma de financiación, se mantienen las subvenciones como forma de financiación (código 1), únicamente se reducen la asignación de regiones en Transición.

f) Modificaciones en la intervención en los territorios

Tabla 67: Modificación intervención en los territorios

Intervención en los territorios	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER
---------------------------------	---------------------	-------------------------	----------------------------	-------------

				Final (€)
18. Otro tipo de instrumento territorial: Ciudades, municipios y extrarradio	Más desarrolladas	103.100.245	0	103.100.245
19. Otro tipo de instrumento territorial: Zonas urbanas funcionales	Más desarrolladas	18.194.161	0	18.194.161
18. Otro tipo de instrumento territorial: Ciudades, municipios y extrarradio	Transición	501.058.847	-34.000.000	467.058.847
19. Otro tipo de instrumento territorial: Zonas urbanas funcionales	Transición	125.264.712	-10.000.000	115.264.712
18. Otro tipo de instrumento territorial: Ciudades, municipios y extrarradio	Menos desarrolladas	764.472.478	0	764.472.478
19. Otro tipo de instrumento territorial: Zonas urbanas funcionales	Menos desarrolladas	254.824.159	0	254.824.159
Total				1.766.914.602 - 44.000.000 1.722.914.602

g) Modificaciones en la contribución a la igualdad de género

Tabla 68: Modificación en la contribución a la Igualdad de género

Igualdad de género	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)
02 Proyectos que integran la perspectiva de género	Más desarrolladas	121.294.406	0	121.294.406
02 Proyectos que integran la perspectiva de género	Transición	626.323.559	-44.000.000	582.323.559
02 Proyectos que integran la perspectiva de género	Menos desarrolladas	1.019.296.637	0	1.019.296.637
Total		1.766.914.602	-44.000.000	1.722.914.602

3.3. OTRAS REPROGRAMACIONES HORIZONTALES

Adicional a lo recogido anteriormente, la reprogramación propuesta conlleva las siguientes modificaciones en el Programa:

- Se modifican los **porcentajes de contribución a los objetivos climáticos, medioambientales y de biodiversidad** en el *Apartado 1. Estrategia del programa: principales retos y respuestas estratégicas* (ver capítulo 4.2 de este informe)

[....]

En línea con el compromiso del AA con la sostenibilidad y la aplicación del Pacto Verde Europeo, el programa presenta una contribución estimada a los objetivos comunitarios en materia de clima del 44.36%, de medioambiente del 32.58%, y de biodiversidad del 6.43%.

[....]

- Se incluye en el Cuadro 1 la justificación del nuevo OE 2.10:

“El 24 de diciembre de 2024 entró en vigor el Reglamento (UE) 2024/3236 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 19 de diciembre de 2024, por el que se modifican los Reglamentos (UE) 2021/1057 y (UE) 2021/1058 en lo que respecta a Apoyo regional urgente para la reconstrucción (RESTORE).

Tras los gravísimos daños causados por la DANA ocurrida en España a partir del 29 de octubre de 2024, y con el objeto de prestar ayuda a las inversiones en materia de reconstrucción, así como de paliar las consecuencias socioeconómicas negativas, se hace necesario dotar este objetivo específico en la prioridad dedicada 2E.

Las actuaciones se realizarán en el marco de estrategias de reconstrucción y planes de actuación integrados de desarrollo urbano, por lo que contribuirá al objetivo del 8% de fondos dedicado al desarrollo urbano integrado.”

- Se modifica el **cuadro 10** debido a los trasvases entre categorías de región.
- Se ajusta el **cuadro 11** financiero en base a las modificaciones propuestas.

4. EFECTOS DE LA REPROGRAMACIÓN

4.1. EFECTOS SOBRE LA CONCENTRACIÓN TEMÁTICA.

La concentración temática en el OP1 y OP2 se cumple en las tres categorías de región

Tabla 69: Efectos en la Concentración Temática

OBJETIVO POLITICO	Categoría de región	Ayuda FEDER Vigente (€)	Concentración Temática Vigente (%)	Modificación propuesta (€)	Ayuda FEDER Final (€)	Concentración Temática Final (%)
OP1	Más desarrollada	621.720.038	55.00	-12.927.176	608.792.862	54.97
	Menos desarrollada	1.962.249.094	29.50	-34.857.873	1.927.391.221	29.47
	Transición	1.713.607.691	40.40	37.781.448	1.751.389.139	40.00
OP2	Más desarrollada	387.385.629	30.00	-10.002.757	377.382.872	30.07

Menos desarrollada	2.900.710.694	43.50	-64.466.979	2.836.243.715	43.29
Transición	1.509.894.598	35.30	168.644.156	1.678.538.754	38.19

4.2. EFECTOS EN LA CONTRIBUCIÓN A LOS OBJETIVOS DE CAMBIO CLIMÁTICO

Tabla 70: Efectos en la contribución a los objetivos de cambio climático

Ámbito de Intervención	% contribución cc ¹	Ayuda FEDER Vigente (€)	Contribución cc ² Vigente (€)	Ayuda FEDER Final (€)	Contribución cc Final
TI0004	0%	777.645.795	0	777.645.795	0
TI0010	0%	420.005.720	0	422.991.386	0
TI0011	0%	327.709.433	0	329.333.428	0
TI0012	0%	647.734.463	0	647.734.463	0
TI0013	0%	318.358.360	0	323.691.752	0
TI0016	0%	56.279.495	0	61.612.827	0
TI0018	0%	290.008.934	0	295.342.266	0
TI0019	0%	139.220.678	0	139.220.678	0
TI0021	0%	264.806.682	0	270.140.014	0
TI0026	0%	28.303.377	0	28.303.377	0
TI0027	0%	19.711.809	0	19.711.809	0
TI0028	0%	982.331.418	0	967.718.156	0
TI0030	40%	7.551.432	3.020.573	7.551.432	3.020.573
TI0034	0%	41.264.797	0	41.264.797	0
TI0035	0%	30.479.154	0	30.479.154	0
TI0036	0%	55.712.534	0	62.045.866	0
TI0040	100%	139.999.999	139.999.999	38.352.387	38.352.387
TI0042	100%	60.000.000	60.000.000	16.436.736	16.436.736
TI0044	40%	41.228.637	16.491.455	46.561.969	18.624.788
TI0045	100%	681.621.054	681.621.054	705.571.169	705.571.169
TI0047	100%	320.999.361	320.999.361	116.643.102	116.643.102
TI0048	100%	236.006.012	236.006.012	154.687.044	154.687.044
TI0049	40%	88.347.412	35.338.965	71.153.033	28.461.213
TI0050	100%	62.825.032	62.825.032	241.551.638	241.551.638
TI0051	100%	110.769.056	110.769.056	164.651.617	164.651.617
TI0052	100%	800.468.533	800.468.533	777.858.076	777.858.076

TI0053	100%	734.302.148	734.302.148	813.505.862	813.505.862
TI0054	40%	78.796.418	31.518.567	107.147.071	42.858.828
TI0055	100%	92.144.267	92.144.267	94.930.471	94.930.471
TI0056	0%	41.228.637	0	40.228.637	0
TI0058	100%	281.695.116	281.695.116	287.028.448	287.028.448
TI0059	100%	201.177.948	201.177.948	202.729.679	202.729.679
TI0060	100%	44.116.599	44.116.599	49.449.931	49.449.931
TI0062	0%	287.489.622	0	292.822.954	0
TI0063	40%	41.228.637	16.491.455	46.561.969	18.624.788
TI0064	40%	115.972.858	46.389.143	121.306.190	48.522.476
TI0065	0%	426.327.880	0	431.661.212	0
TI0066	40%	38.270.237	15.308.095	43.603.569	17.441.428
TI0067	40%	49.892.523	19.957.009	55.225.855	22.090.342
TI0068	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0069	40%	41.228.637	16.491.455	46.561.969	18.624.788
TI0073	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0074	40%	41.228.637	16.491.455	46.561.969	18.624.788
TI0077	40%	41.228.637	16.491.455	46.561.969	18.624.788
TI0078	40%	26.327.880	10.531.152	32.661.212	13.064.485
TI0079	40%	244.114.345	97.645.738	249.447.677	99.779.071
TI0080	100%	41.228.637	41.228.637	46.561.969	46.561.969
TI0081	100%	239.010.370	239.010.370	228.913.976	228.913.976
TI0082	100%	41.228.637	41.228.637	46.561.969	46.561.969
TI0083	100%	61.223.157	61.223.157	66.556.489	66.556.489
TI0084	0%	68.014.890	0	72.483.665	0
TI0085	40%	41.228.637	16.491.455	46.561.969	18.624.788
TI0086	100%	132.234.144	132.234.144	107.942.190	107.942.190
TI0090	0%			6.333.332	0
TI0093	0%			6.333.332	0
TI0096	100%	621.124.414	621.124.414	605.124.281	605.124.281
TI0097	100%	55.946.763	55.946.763	41.617.351	41.617.351
TI0100	100%	167.153.315	167.153.315	167.153.315	167.153.315
TI0111	40%	111.262.836	44.505.134	101.421.562	40.568.625
TI0121	0%	2.446.196	0	2.446.196	0
TI0122	0%	13.861.775	0	13.861.775	0
TI0126	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0127	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0128	0%	17.000.000	0	17.000.000	0
TI0129	0%	542.742	0	542.742	0
TI0165	0%	46.978.637	0	52.311.969	0
TI0166	0%	46.978.637	0	52.311.969	0
TI0167	0%	41.228.637	0	46.561.969	0

TI0168	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0169	0%	42.228.637	0	41.228.637	0
TI0172	0%	41.228.648	0	45.561.980	0
TI0188	100%	25.706.558	25.706.558	25.706.558	25.706.558
TI0189	100%	27.387.273	27.387.273	27.387.273	27.387.273
TI0190	0%	3.213.320	0	3.213.320	0
TI0191	0%	3.423.410	0	3.423.410	0
TI0192	0%	3.213.319	0	3.213.319	0
TI0193	0%	3.423.410	0	3.423.410	0
Total		11.880.820.387	5.581.531.499	11.880.820.387	5.454.477.297

4.3. EFECTOS EN LA CONTRIBUCIÓN A LOS OBJETIVOS DE BIODIVERSIDAD

Tabla 71: Efectos en la contribución a los objetivos de biodiversidad

Ámbito de Intervención	% contribución cc ¹	Ayuda FEDER Vigente (€)	Contribución cc Vigente (€)	Ayuda FEDER Final (€)	Contribución cc Final
TI0004	0%	777.645.795	0	777.645.795	0
TI0010	0%	420.005.720	0	422.991.386	0
TI0011	0%	327.709.433	0	329.333.428	0
TI0012	0%	647.734.463	0	647.734.463	0
TI0013	0%	318.358.360	0	323.691.752	0
TI0016	0%	56.279.495	0	61.612.827	0
TI0018	0%	290.008.934	0	295.342.266	0
TI0019	0%	139.220.678	0	139.220.678	0
TI0021	0%	264.806.682	0	270.140.014	0
TI0026	0%	28.303.377	0	28.303.377	0
TI0027	0%	19.711.809	0	19.711.809	0
TI0028	0%	982.331.418	0	967.718.156	0
TI0030	0%	7.551.432	0	7.551.432	0
TI0034	0%	41.264.797	0	41.264.797	0
TI0035	0%	30.479.154	0	30.479.154	0
TI0036	0%	55.712.534	0	62.045.866	0
TI0040	0%	139.999.999	0	38.352.387	0
TI0042	0%	60.000.000	0	16.436.736	0
TI0044	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0045	0%	681.621.054	0	705.571.169	0
TI0047	0%	320.999.361	0	116.643.102	0
TI0048	0%	236.006.012	0	154.687.044	0
TI0049	0%	88.347.412	0	71.153.033	0

TI0050	0%	62.825.032	0	241.551.638	0
TI0051	0%	110.769.056	0	164.651.617	0
TI0052	0%	800.468.533	0	777.858.076	0
TI0053	0%	734.302.148	0	813.505.862	0
TI0054	0%	78.796.418	0	107.147.071	0
TI0055	0%	92.144.267	0	94.930.471	0
TI0056	0%	41.228.637	0	40.228.637	0
TI0058	40%	281.695.116	112.678.046	287.028.448	114.811.379
TI0059	40%	201.177.948	80.471.179	202.729.679	81.091.872
TI0060	40%	44.116.599	17.646.640	49.449.931	19.779.972
TI0062	0%	287.489.622	0	292.822.954	0
TI0063	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0064	0%	115.972.858	0	121.306.190	0
TI0065	40%	426.327.880	170.531.152	431.661.212	172.664.485
TI0066	40%	38.270.237	15.308.095	43.603.569	17.441.428
TI0067	0%	49.892.523	0	55.225.855	0
TI0068	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0069	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0073	40%	41.228.637	16.491.455	46.561.969	18.624.788
TI0074	40%	41.228.637	16.491.455	46.561.969	18.624.788
TI0077	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0078	100%	26.327.880	26.327.880	32.661.212	32.661.212
TI0079	100%	244.114.345	244.114.345	249.447.677	249.447.677
TI0080	100%	41.228.637	41.228.637	46.561.969	46.561.969
TI0081	0%	239.010.370	0	228.913.976	0
TI0082	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0083	0%	61.223.157	0	66.556.489	0
TI0084	0%	68.014.890	0	72.483.665	0
TI0085	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0086	0%	132.234.144	0	107.942.190	0
TI0090				6.333.332	0
TI0093				6.333.332	0
TI0096	0%	621.124.414	0	605.124.281	0
TI0097	0%	55.946.763	0	41.617.351	0
TI0100	0%	167.153.315	0	167.153.315	0
TI0111	0%	111.262.836	0	101.421.562	0
TI0121	0%	2.446.196	0	2.446.196	0
TI0122	0%	13.861.775	0	13.861.775	0
TI0126	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0127	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0128	0%	17.000.000	0	17.000.000	0
TI0129	0%	542.742	0	542.742	0

TI0165	0%	46.978.637	0	52.311.969	0
TI0166	0%	46.978.637	0	52.311.969	0
TI0167	40%	41.228.637	16.491.455	46.561.969	18.624.788
TI0168	0%	41.228.637	0	46.561.969	0
TI0169	0%	42.228.637	0	41.228.637	0
TI0172	0%	41.228.648	0	45.561.980	0
TI0188	0%	25.706.558	0	25.706.558	0
TI0189	0%	27.387.273	0	27.387.273	0
TI0190	0%	3.213.320	0	3.213.320	0
TI0191	0%	3.423.410	0	3.423.410	0
TI0192	0%	3.213.319	0	3.213.319	0
TI0193	0%	3.423.410	0	3.423.410	0
Total		11.880.820.387	757.780.339	11.880.820.387	790.334.356

4.4. EVALUACIÓN AMBIENTAL ESTRATÉGICA

La reprogramación planteada tiene como objetivo apoyar la reconstrucción de las zonas afectadas por la DANA de octubre de 2024, aprovechando las oportunidades que para ello brinda el Reglamento (UE) 2024/3236, en relación con el Apoyo Regional Urgente para la Reconstrucción (RESTORE).

Los efectos ambientales de la reprogramación propuesta son de reducido calado, al afectar únicamente a poco más del 2% de la senda del programa y se traducen en un aumento neto de 142,5 M€ en el Objetivo Político 2. El nuevo objetivo específico 2.10 se articulará, en su gran mayoría, a través de una convocatoria de expresiones de interés centrada en actuaciones de reconstrucción en los municipios afectados por la DANA.

Se considera que la reprogramación RESTORE propuesta tiene un marcado carácter técnico y limitado, suponiendo una redistribución de ayuda para dotar de la financiación mínima necesaria en el nuevo Objetivo Específico 2.10, dedicado a la reconstrucción post DANA, en el marco de las estrategias de reconstrucción resiliente de los municipios afectados. Dentro del nuevo objetivo se prevé cofinanciar actuaciones ya previstas en la versión vigente del programa, salvo en el caso de la actuación de reconstrucción de carreteras u otros viales, que sería el único tipo de actuación no recogido (y que tendrá un peso reducido, además de limitarse a labores de reparación y reconstrucción de estructuras ya existentes).

Desde el punto de vista medioambiental, se considera que el aumento de la concentración de recursos en el objetivo político 2, conlleva un aumento de la contribución a los objetivos ambientales y climáticos, con un balance positivo.

Conforme al anterior análisis, la DG de Fondos Europeos, como órgano promotor, no considera necesario realizar un nuevo procedimiento de evaluación ambiental estratégica para las modificaciones presentadas, y así se ha comunicado al órgano ambiental.

4.5. EVALUACIÓN CONFORMIDAD DNSH OE 2.10

Evaluación de conformidad con el principio “no causar perjuicio significativo” (DNSH) OE 2.10

RECONSTRUCCION, PREVENCIÓN Y RELANZAMIENTO TRAS LA DANA

Al amparo del Reglamento (UE) 2024/3236 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 19 de diciembre de 2024, por el que se modifican los Reglamentos (UE) 2021/1057 y (UE) 2021/1058 en lo que respecta a Apoyo regional urgente para la reconstrucción (RESTORE), se han programado actuaciones en el OE 2.10 para la reconstrucción y el relanzamiento de las áreas urbanas afectadas por la DANA que tuvo lugar el 29 de octubre de 2024 en nuestro país.

Bajo este Objetivo Específico, las entidades locales afectadas por la DANA podrán plantear operaciones encuadradas en los Ámbitos de Intervención de todos los Objetivos Políticos, para llevar a cabo actuaciones de reconstrucción y prevención frente a la catástrofe natural.

Para realizar la evaluación de conformidad con el DNSH se han analizado las diferentes actuaciones que podrían desarrollar las entidades locales y se han equiparado con los ámbitos de intervención definidos en el Anexo I del Reglamento de Disposiciones Comunes (Reglamento (UE) 2021/1060), denominándoles tipos de actuación. Estos tipos de actuación en muchos casos son similares a los desarrollados en el OE 5.1., cuyo análisis era equivalente en muchos casos al de otros OE del POPE (Cuando existe esta equivalencia se ha recogido la misma evaluación de conformidad con el DNSH. En aquellos tipos de acción cuya equivalencia no es exacta, por la naturaleza particular de las potenciales actuaciones de reconstrucción y prevención, se ha buscado la similitud entre los tipos de acción.

Existen otros tipos de acción para los cuales no hay evaluación del DNSH asimilable en el resto del POPE y, por tanto, la entidad local deberá realizar la evaluación de conformidad para la operación concreta, es el caso de las operaciones que pertenezcan a los siguientes ámbitos de intervención:

- Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: otros, como, por ejemplo, tormentas y sequías (incluidas las acciones de concienciación, la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos) (TI0060)
- Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados (TI0073)
- Rehabilitación de zonas industriales y terrenos contaminados de acuerdo con los criterios de eficiencia (TI0074)
- Medidas de calidad del aire y reducción del ruido (TI0077)

Para los objetivos medioambientales de mitigación del cambio climático y adaptación al cambio climático, aunque del análisis de conformidad del DNSH se derive que no tiene un impacto significativo sobre el medioambiente, de acuerdo con el artículo 73.2 j) del RDC, todas las inversiones en infraestructuras cuya vida útil sea como mínimo de cinco años deberán garantizar la protección frente al cambio climático (climate proofing), con un análisis sobre la neutralidad climática de la infraestructura (relacionada con el objetivo medioambiental de mitigación) y de la resiliencia al cambio climático (relacionada con el objetivo de adaptación al cambio climático). Por tanto, esos dos criterios medioambientales quedarán justificados con el análisis del “climate proofing”.

Tipo de acción 1: Actuaciones de reconstrucción y reactivación de las infraestructuras, servicios y bienes públicos que hayan resultado dañados consecuencia de una catástrofe natural, así como medidas para garantizar la resiliencia ante las catástrofes, la restauración ecológica o la mitigación de impactos socioeconómicos.

Tipo de actuación	<div>1. Soluciones de TIC para la Administración, servicios electrónicos, aplicaciones</div> <div>2. Servicios y aplicaciones informáticos para las capacidades digitales y la inclusión digital</div> <div>3. TIC: Otros tipos de infraestructuras de TIC (incluidos recursos/equipos informáticos a gran escala, centros de datos, sensores y otros equipos inalámbricos)</div> <div>4. Digitalización de pymes (incluidos el negocio y el comercio electrónicos y los procesos empresariales en red, los polos de innovación digital, los laboratorios vivientes, los ciber emprendedores, las empresas emergentes basadas en TIC, el comercio electrónico entre empresas)</div>		
	<div>Ejemplos:</div> <div><div>Sistemas de administración electrónica.</div><div>Sistemas de tratamiento y análisis de datos digitales en el ámbito municipal.</div><div>Mejora de infraestructuras y servicios públicos mediante el Internet de las cosas</div><div>Estaciones de sensores para monitorización climática</div><div>Plataformas de alerta ciudadana</div><div>Ofrecer subvenciones para la adquisición de equipamiento tecnológico, la implementación de soluciones digitales y la realización de proyectos de transformación digital</div><div>Impulsar la creación de plataformas de comercio electrónico locales.</div></div>		
Evaluación del DNSH	<div>En este bloque se han agrupado acciones que, por su naturaleza de soluciones digitales en el ámbito municipal, resultan asimilables a las actuaciones que se pueden recoger en el OE 1.2 (Aprovechar las ventajas que ofrece la digitalización a los ciudadanos, las empresas, las organizaciones de investigación y las Administraciones Públicas).</div> <div>Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el OP 1, OE 1.2 del POPE.</div>		
	Parte 1-. Evaluación simplificada		
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO
	Mitigación del cambio climático		X
	Adaptación al cambio climático		X

Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.	
Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.	
Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.	

	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.

Tipo de actuación	1. Desarrollo y promoción del comercio local			
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none">Ofrecer subvenciones para la promoción del comercio local que incluyan mejoras de infraestructuras dañadas			
Evaluación del DNSH	Esta tipología de actuación consiste en ayudas para el desarrollo y la promoción del comercio local, con el objetivo de alcanzar una mayor dinamización económica del entorno local, siempre que afecten a infraestructuras. Estas actuaciones, por su naturaleza, resultan asimilables OE 1.3. (reforzar el crecimiento sostenible y la competitividad de las pymes y la creación de empleo en estas empresas, también mediante inversiones productivas). Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 1, Objetivo Específico 1.3 del POPE.			
	Parte 1-. Evaluación simplificada			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático		X	Este tipo de acciones por su naturaleza tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental. En todo caso, se tendrá en consideración las directrices recogidas en la Directiva (UE) 2018/844 relativa a la eficacia energética de los edificios.
	Adaptación al cambio climático		X	Este tipo de acciones por su naturaleza tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos	X		

	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X		
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Este tipo de acciones por su naturaleza tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental, dado que se localizan en suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado.
	Parte 2-. Evaluación sustantiva			
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?			
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?			
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: i) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?	X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental. No obstante, cuando se trate de ayudas dirigidas a mejoras de las infraestructuras del comercio local en las que se instalen aparatos que utilicen agua (lavabos, duchas, WC., etc.), estos deberán cumplir con la legislación o normativa europea, nacional, autonómica o local correspondiente, en materia de consumo de agua.	

	<p>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables; ii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o iii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular? 	X	<p>En aquellas actuaciones que impliquen subvenciones dirigidas a mejoras de infraestructuras, se deberán tener en cuenta las siguientes consideracionesEn lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</p>	X	<p>En aquellas actuaciones que impliquen subvenciones dirigidas a mejoras de infraestructuras, se deberán tener en cuenta las siguientes consideraciones:No se espera que este tipo de actuación vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p> <p>Además, los componentes y materiales de construcción utilizados en el desarrollo de las actuaciones previstas en esta medida no contendrán amianto ni sustancias tóxicas identificadas a partir de la lista de sustancias sujetas a autorización que figura en el anexo XIV del Reglamento (CE) 1907/2006.</p>
	<p>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida: vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p>		

	vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?		
--	---	--	--

Tipo de actuación	1. Desarrollo y promoción del comercio local		
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none">Ofrecer subvenciones para la promoción del comercio local sin infraestructuras (como, por ejemplo, para participación en eventos y ferias comerciales, promoción del producto local, formación para trabajadores/emprendedores, ...)		
Evaluación del DNSH	Esta tipología de actuación consiste en ayudas para el desarrollo y la promoción del comercio local, con el objetivo de alcanzar una mayor dinamización económica del entorno local, siempre que el objeto de las ayudas sean actuaciones inmateriales que no afecten a infraestructuras. Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el OP 1, OE 1.2 del POPE. Parte 1-. Evaluación simplificada		
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO
			Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Adaptación al cambio climático		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.

Tipo de actuación	<div>1. Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo</div> <div>2. Renovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo que cumplan los criterios de eficiencia energética</div>			
	<div>Ejemplos:</div> <div><ul style="list-style-type: none">Rehabilitación energética de edificios públicosIntervenciones de reducción del consumo energético de las instalaciones públicas</div>			
Evaluación del DNSH	<div>El conjunto de tipos de actuación se refiere a rehabilitaciones energéticas en edificios e infraestructuras públicas consumidoras de energía en el ámbito municipal</div> <div>Estos tipos de acción se pueden considerar similares, a efectos de su conformidad con el DNSH, a los recogidos en el OP2 P2A OE 2.1 del POPE.</div> <div>Parte 1-. Evaluación simplificada</div>			
	<div>Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción</div>	SI	NO	<div>Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos</div>
	Mitigación del cambio climático		X	<div>Este tipo de actuaciones tendrán un impacto previsible nulo o no significativo en relación con este objetivo medioambiental, teniendo en cuenta tanto los efectos directos como los principales efectos indirectos a lo largo de su ciclo de vida. De hecho, el objetivo de estos tipos de actuación es mejorar la eficiencia energética de los edificios e infraestructuras consumidoras de energía, reduciéndose las emisiones de GEI.</div> <div>Adicionalmente, las inversiones de los siguientes tipos de actuación se encuadran en ámbitos de intervención con un coeficiente de contribución a objetivos climáticos del 100%:</div> <div><ul style="list-style-type: none">Renovación de la eficiencia energética del parque de viviendas existente, proyectos de demostración y medidas de apoyo que cumplan los criterios de eficiencia energéticaRenovación de la eficiencia energética o medidas de eficiencia energética relativas a infraestructuras públicas, proyectos de demostración y medidas de apoyo que cumplan los criterios de eficiencia energética</div>
	Adaptación al cambio climático		X	<div>Las actuaciones a las que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible no significativo en relación con este objetivo climático, teniendo en cuenta tanto los efectos directos como los principales efectos indirectos a lo largo del ciclo de vida. Esto es debido a</div>

				<p>que las actuaciones previstas no requieren obra civil de gran magnitud y por tanto no conllevan un incremento en el grado de exposición ni vulnerabilidad actual y, por el contrario, sí se aumentará previsiblemente la resiliencia de la construcción.</p> <p>Según el documento “Impactos y riesgos derivados del cambio climático en España” (2020) las amenazas más importantes para los elementos construidos en áreas urbanas son el aumento de las temperaturas y de los episodios de olas de calor. En este sentido, las actuaciones previstas en este tipo de actuación mejoran las condiciones de las edificaciones ante las amenazas señaladas.</p>
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	El tipo de actuación tiene un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental, pues no se espera que tenga una afección sobre la calidad de las aguas ni sobre el estrés hídrico. Las intervenciones contempladas van encaminadas a la rehabilitación sostenible de edificios e infraestructuras (y no contemplan la instalación/remplazo de aparatos que utilicen agua (sanitarios, grifos, etc.)) y para ello no se requieren nuevas captaciones de agua, ni se dan vertidos o modificaciones en los cauces o medio marino, por lo que no tiene relación con este objetivo medioambiental.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X		
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Los tipos de actuación se ubican en suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado por lo que no afectarán a la biodiversidad y ecosistemas.
Parte 2-. Evaluación sustantiva				
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que el tipo de acción genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero?			
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que el tipo de acción dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el			

	futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?		
	<p><i>Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos:</i> ¿Se espera que el tipo de acción sea perjudicial:</p> <p>i) del buen estado o del buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o</p> <p>ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?</p>		
	<p><i>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos:</i> ¿Se espera que el tipo de acción:</p> <p>i) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables; o</p> <p>ii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</p> <p>iii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?</p>	X	<p>En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p><i>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo:</i> ¿Se espera que el tipo de acción dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</p>	X	<p>El carácter general de las actuaciones contempladas hacen prever que no se produzca un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera (de hecho, el carácter general de las actuaciones contempladas hace prever una reducción de las emisiones asociada a la disminución del consumo energético) o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p>

			Además, en materia de rehabilitación energética, los componentes y materiales de construcción utilizados en el desarrollo de las actuaciones previstas en esta medida no contendrán amianto ni sustancias tóxicas identificadas a partir de la lista de sustancias sujetas a autorización que figura en el anexo XIV del Reglamento (CE) 1907/2006.
	<i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que el tipo de acción:</i> <div><div>i)</div>vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o <div>ii)</div>vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</div>		

Tipo de acción		Restauración de Alumbrado exterior municipal			
Evaluación del DNSH	Este tipo de actuación se refiere a la restauración de la infraestructura de alumbrado público exterior que fuera dañado o destruido por la catástrofe.	Parte 1-. Evaluación simplificada			
		Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
		Mitigación del cambio climático		X	Las actuaciones a las que se refiere esta evaluación DNSH no tienen un impacto significativo en este objetivo medioambiental, dado que se limitarán a la restauración de la infraestructura de alumbrado municipal exterior que fuera dañada por la DANA, priorizándose aquellas tecnologías que promuevan la eficiencia energética.
		Adaptación al cambio climático		X	Las actuaciones a las que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible no significativo en relación con este objetivo climático, teniendo en cuenta tanto los efectos directos como los principales efectos indirectos a lo largo del ciclo de vida. Esto es debido a que las actuaciones previstas no requieren obra civil de gran magnitud y por tanto no conllevan un incremento en el grado de exposición ni vulnerabilidad actual.

	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	<p>El tipo de acción tiene un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental, pues no se espera que tenga una afección sobre la calidad de las aguas ni sobre el estrés hídrico.</p> <p>Las intervenciones contempladas van encaminadas a la restauración de luminarias por elementos de mayor eficiencia energética (y no contemplan la instalación/remplazo de aparatos que utilicen agua (sanitarios, grifos, etc.)) y para ello no se requieren nuevas captaciones de agua, ni se dan vertidos o modificaciones en los cauces o medio marino, por lo que no tiene relación con este objetivo medioambiental.</p>
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X	<p>No se espera que la medida vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera (de hecho, el carácter general de las actuaciones contempladas hace prever una reducción de las emisiones asociada a la disminución del consumo energético) o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo. Además, el programa contribuye a la reducción de la contaminación lumínica.</p>
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	<p>Los tipos de actuación se ubican en suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado por lo que no afectarán a la biodiversidad y ecosistemas.</p>
Parte 2-. Evaluación sustantiva				
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que el tipo de acción genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero?				
Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que el tipo de acción dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?				

	<p><i>Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que el tipo de acción sea perjudicial:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> iii) del buen estado o del buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o iv) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas? 		
	<p><i>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que el tipo de acción:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> iv) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables; o v) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o vi) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular? 	X	<p>Todas las actuaciones contempladas en este tipo de acción se regirán por el principio de jerarquía de los residuos, dando prioridad a la prevención, preparación para la reutilización, reciclado, valorización energética y por último eliminación, siempre que sea posible desde el punto de vista medioambiental y teniendo en cuenta las mejores técnicas disponibles para una gestión eficiente de los residuos.</p> <p>En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales. Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p><i>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que el tipo de acción dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</i></p>		

	<p><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que el tipo de acción:</i></p> <p>iii) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p> <p>iv) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p>		
--	--	--	--

Tipo de actuación	<p>1. Energía renovable: solar</p> <p>2. Energía renovable: eólica</p> <p>3. Energía renovable: biomasa</p> <p>4. Otras energías renovables (incluida la geotérmica)</p> <p>5. Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas</p> <p>6. Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbanas eficientes con pocas emisiones durante el ciclo de vida</p>			
	<p>Ejemplos:</p> <ul style="list-style-type: none">Sistemas de energías renovables destinadas al autoconsumo en instalaciones municipales			
Evaluación del DNSH	<p>Estos tipos de actuación configuran diferentes fórmulas de apoyo al despliegue masivo de energías renovables en el ámbito municipal, centrando los esfuerzos en aquellos ámbitos de las energías renovables que aún no han despegado y requerirán de apoyo público para hacerlo, así como en nuevas tecnologías de generación y vectores energéticos prometedores, y en propiciar una mayor participación de la ciudadanía en la transición energética.</p> <p>Estos tipos de acción se pueden considerar similares, a efectos de su conformidad con el DNSH, a los recogidos en el OP2 P2A OE 2.2 del POPE.</p> <p>Parte 1-. Evaluación simplificada</p>			
	<p>Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción</p>	SI	NO	<p>Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos</p>

	Mitigación del cambio climático		X	<p>Las actuaciones a las que se refiere esta evaluación DNSH se concentran en la sustitución de la utilización de combustibles fósiles por energías renovables. En este sentido, los tipos de actuación contribuyen sustancialmente al objetivo de mitigación del cambio climático, pues la sustitución de combustibles fósiles por fuentes energéticas renovables contribuirá de manera significativa a la reducción de las emisiones de GEI.</p> <p>Adicionalmente, las inversiones de los siguientes tipos de actuación se encuadran en ámbitos de intervención con un coeficiente de contribución a objetivos climáticos del 100%:</p> <ul style="list-style-type: none">- Energía renovable: solar- Energía renovable: eólica- Otras energías renovables (incluida la geotérmica)- Cogeneración de alta eficiencia, calefacción y refrigeración urbana eficientes con pocas emisiones durante el ciclo de vida
	Adaptación al cambio climático		X	<p>Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.</p> <p>El despliegue de la generación y utilización de energías renovables favorece la transición energética –y en sentido más amplio la transición ecológica–, lo que contribuirá de manera directa a la reducción de emisiones de GEI, a reducir la dependencia de fuentes de energía convencionales y fósiles y, con ello, a una mejor adaptación al cambio climático.</p>
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	Los tipos de actuación a los que se refiere, por su naturaleza, se prevé que tenga un impacto nulo o insignificante sobre los recursos hídricos.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X		
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		x	Este tipo de actuaciones se localizan sobre suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado, por lo que no tienen impacto significativo en este objetivo medioambiental.
	Parte 2-. Evaluación sustantiva			
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	

	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que el tipo de acción genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero?		
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que el tipo de acción dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?		
	<p>Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que el tipo de acción sea perjudicial:</p> <p>i) del buen estado o del buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o</p> <p>ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?</p>		
	<p>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que el tipo de acción:</p> <p>i) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables; o</p> <p>ii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</p> <p>iii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?</p>	X	<p>En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>

	<p><i>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo:</i> ¿Se espera que el tipo de acción dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</p>	X	<p>No se espera que los tipos de actuación vayan a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera (de hecho, el carácter general de las actuaciones contempladas hace prever una reducción de las emisiones asociada a la disminución del consumo energético) o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p>
	<p><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas:</i> ¿Se espera que el tipo de acción:</p> <p>i) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p> <p>ii) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p>		

Tipo de actuación	Sistemas de energía inteligentes (incluidos las redes inteligentes y los sistemas de TIC) y su almacenamiento			
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none"> Digitalización de sistema de almacenamiento energético 			
Evaluación del DNSH	<p>En este bloque se han agrupado acciones que, por su naturaleza de soluciones digitales en el ámbito municipal, resultan asimilables a las actuaciones que se pueden recoger en el objetivo específico 1.2 (Aprovechar las ventajas que ofrece la digitalización a los ciudadanos, las empresas, las organizaciones de investigación y las Administraciones Públicas).</p> <p>Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 1, Objetivo Específico 1.2 del POPE.</p> <p>Parte 1-. Evaluación simplificada</p>			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos

	Mitigación del cambio climático		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Adaptación al cambio climático		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.

Tipo de actuación	<div> <div>1. Infraestructura de transporte urbano limpio</div> <div>2. Infraestructura para bicicletas</div> </div>
	<div> <div>Ejemplos:</div> <ul style="list-style-type: none"> Peatonalización, creación de carriles bici y carriles bus. Desarrollo de infraestructuras de transporte multimodal Aparcamientos disuasorios resilientes a las inundaciones </div>
Aplicación del DNSH	<div> <div>Este tipo de actuaciones engloban aquellas inversiones que tengan por objeto hacer frente a los retos actuales de la movilidad urbana, como la reducción de la congestión, la mejora de los servicios de movilidad, la reducción de las emisiones de elementos contaminantes, de gases de efecto invernadero o del ruido; con el objetivo de avanzar hacia una movilidad urbana sostenible en el ámbito municipal.</div> <div>Estos tipos de acción se pueden considerar similares, a efectos de su conformidad con el DNSH, a los recogidos en el OP2 P2B OE 2.8 del POPE.</div> </div>

	Parte 1-. Evaluación simplificada			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático		X	<p>)La promoción del uso del transporte colectivo hace que se reduzca el uso del vehículo privado en entornos urbanos y metropolitanos. Este tipo de acción está encaminado a la reducción de gases de efecto invernadero (GEI) causantes del cambio climático, promoviendo el cambio modal, minimizando el transporte privado y potenciando el transporte colectivo y de propulsión eléctrica frente a la utilización de vehículos privados mayoritariamente de gasolina y gasoil. Esto contribuye al cumplimiento del objetivo de reducción de un 40% en 2030 de las emisiones (con respecto a 1990) de gases de efecto invernadero incluidos en el actual Marco de actuación en materia de clima y energía de la Unión Europea.</p> <p>Adicionalmente, todas las inversiones de estos tipos de actuación se encuadran en ámbitos de intervención con un coeficiente de contribución a objetivos climáticos del 100%.</p> <p>)</p>
	Adaptación al cambio climático		X	<p>)Las actuaciones incluidas en este tipo de actuación tienen un impacto previsible insignificante en la adaptación al cambio climático, teniendo en cuenta tanto los efectos directos como los principales efectos indirectos a lo largo del ciclo de vida de las infraestructuras. Las actuaciones tienen por objetivo proporcionar un transporte público atractivo y fiable como columna vertebral de la movilidad en el ámbito urbano. Se trata de actuaciones que no supondrán un incremento de la vulnerabilidad y exposición de la población ni de la naturaleza al cambio climático.</p> <p>)</p> <p>)En el caso de las infraestructuras, la vulnerabilidad de aquellas cuya vida útil sea como mínimo cinco años frente al cambio climático deberá estudiarse conforme al art.73.2 j RDC</p> <p>)</p>
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos	X		
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X)

	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas	X		
Parte 2-. Evaluación sustantiva				
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?			
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?			
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: iii) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o iv) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?	X)En el caso de actuaciones que se localicen sobre suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado se considera que no se producirá un impacto significativo sobre este objetivo medioambiental. En el resto de casos, no se espera que este tipo de actuación sea perjudicial en lo que se refiere a utilización y protección de los recursos hídricos y marinos, ya que no tiene afección sobre la calidad de las aguas ni sobre el estrés hídrico. En todos los casos se analizará el cumplimiento de la Ley 21/2013 sobre evaluación de impacto ambiental o evaluación ambiental estratégica. En los que casos que no sea de aplicación, se certificará tal circunstancia de manera motivada. En todos los casos se hará un análisis y seguimiento ambiental de la actuación. Asimismo, los riesgos de degradación medioambiental relacionados con la preservación de la calidad del agua y la prevención del estrés hídrico se identificarán y abordarán de conformidad con los requisitos de las Directiva 2000/60/CE (Directiva marco del agua), Directiva 2008/56/CE (Directiva marco sobre la estrategia marina) y Directiva 2006/118/CE (relativa a la protección de las aguas subterráneas contra la contaminación y el deterioro).	
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida: iv) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de	X	En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.	

	<p>residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables;</p> <p>v) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</p> <p>vi) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?</p>		<p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</p>	X	<p>No se espera que este tipo de acción vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo. El carácter de las actuaciones contempladas en cuanto a promover el uso de la electricidad frente a los combustibles fósiles hacen prever claramente una reducción de las emisiones de contaminantes atmosféricos</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p>
	<p>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida:</p> <p>i) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p> <p>ii) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p>	X	<p>)En el caso de actuaciones que se localicen sobre suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado se considera que no se producirá un impacto significativo sobre este objetivo medioambiental.</p> <p>En el resto de casos, se asegurará el cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 21/2013 en lo relativo a evaluación de impacto ambiental y en la Ley 9/2018, de 5 de diciembre, por la que se modifica la Ley 21/2013. Así mismo, se impulsará el cumplimiento de lo establecido en la Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres, traspuesta al ordenamiento jurídico español por el R.D. 1997/1995, en la Directiva 2009/147/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres, y en la Ley 42/2007, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.</p>

Tipo de actuación	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none">Adquisición de vehículos de transporte colectivo limpios		
Evaluación del DNSH	En este bloque se han agrupado actuaciones que supongan la adquisición de material rodante en el ámbito municipal para avanzar hacia una movilidad urbana sostenible. Parte 1-. Evaluación simplificada		
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO
			Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Adaptación al cambio climático		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.

Tipo de actuación	1. Digitalización del transporte urbano
	2.Digitalización del transporte cuando se dedique en parte a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero: transporte urbano
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none">Aplicaciones para móviles de transporteSistemas de pago electrónico del transporteSistemas inteligentes para la gestión del tráficoSistemas de gestión de flotas de transporte público urbano

Evaluación del DNSH	<p>En este bloque se han agrupado acciones que, por su naturaleza de soluciones digitales en el ámbito municipal, resultan asimilables a las actuaciones que se pueden recoger en el objetivo específico 1.2 (Aprovechar las ventajas que ofrece la digitalización a los ciudadanos, las empresas, las organizaciones de investigación y las Administraciones Públicas).</p> <p>Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 1, Objetivo Específico 1.2 del POPE.</p> <p>Parte 1-. Evaluación simplificada</p>			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Adaptación al cambio climático		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Este tipo de actuaciones, por su naturaleza, tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental.

Tipo de actuación	Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: inundaciones y corrimientos de tierras (incluidas la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none"> Infraestructura verde (parques, jardines y zonas de amortiguamiento natural, corredores verdes) Azoteas verdes

	<ul style="list-style-type: none">Sistemas de drenaje sostenibles (zanjas de infiltración, pavimentos permeables, jardines de lluvia, lagunas de inundación/laminación y ralentización de aguas, etcétera)Renaturalización de cauces o barrancos para prevención de riesgosConstrucción de diques urbanos o vaguadasMedidas de mitigación de los efectos ante riadas (estables y temporales): vallas, barreras, etcétera		
Evaluación del DNSH	<p>Este tipo de actuaciones incluyen la realización de actuaciones de adaptación frente al cambio climático, priorizando las que tengan un enfoque preventivo. En concreto, se incluirán actuaciones relacionadas con inundaciones y corrimientos de tierras.</p> <p>Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 2, Objetivo Específico 2.4 del POPE.</p> <p>Parte 1-. Evaluación simplificada</p>		
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO
	Mitigación del cambio climático		X
	Adaptación al cambio climático		X
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X	

	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X		
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas	x		
Parte 2-. Evaluación sustantiva				
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que el tipo de acción genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero?			
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que el tipo de acción dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?			
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que el tipo de acción sea perjudicial: del buen estado o del buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?			

	<p><i>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que el tipo de acción:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> i) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables; o ii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o iii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular? 	X	<p>En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p><i>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que el tipo de acción dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</i></p>	X	<p>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.</p> <p>No se espera que los tipos de actuación vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo. De hecho, se espera que las actuaciones contribuyan a reducir los efectos de las inundaciones.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p>
	<p><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que el tipo de acción:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> i) vaya en gran medida en detrimento de las buenas 	x	<p>En aquellas actuaciones que se localicen sobre suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado, se espera que las actuaciones tengan un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.</p> <p>En el resto de los casos, se asegurará que las instalaciones no afectarán negativamente a las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas, tampoco al estado de conservación de</p>

	<p>condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p> <p>ii) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p>	<p>los hábitats y las especies. Por ello cuando sea preceptivo, se realizará la Evaluación de Impacto medioambiental, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 2011/92/EU.</p> <p>Por ello, en los casos en los que sea necesario, se asegurará el cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 21/2013 en lo relativo a evaluación de impacto ambiental y en la Ley 9/2018, de 5 de diciembre, por la que se modifica la Ley 21/2013. Así mismo, se impulsará el cumplimiento de lo establecido en la Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres, traspuesta al ordenamiento jurídico español por el R.D. 1997/1995, en la Directiva 2009/147/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres, y en la Ley 42/2007, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.</p>
--	--	---

Tipo de actuación	Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: incendios (incluidas la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)														
	<ul style="list-style-type: none">Ejemplos:Reposición de vehículos de bomberos														
Evaluación del DNSH	<p>Consiste en actuaciones para prevención de incendios, especialmente a del reemplazo de vehículos de bomberos dañados o destruidos por la catástrofe natural.</p> <p>Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 2, Objetivo Específico 2.4 del POPE.</p> <p>Parte 1-. Evaluación simplificada</p> <table><tr><th>Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción</th><th>SI</th><th>NO</th><th>Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos</th></tr><tr><td>Mitigación del cambio climático</td><td>X</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Adaptación al cambio climático</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH contribuyen sustancialmente al objetivo de adaptación al cambio climático, pues van dirigidos a prevenir y mitigar los efectos de los incendios que es uno de los riesgos climáticos identificados.</td></tr></table>			Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	Mitigación del cambio climático	X			Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH contribuyen sustancialmente al objetivo de adaptación al cambio climático, pues van dirigidos a prevenir y mitigar los efectos de los incendios que es uno de los riesgos climáticos identificados.
Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos												
Mitigación del cambio climático	X														
Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH contribuyen sustancialmente al objetivo de adaptación al cambio climático, pues van dirigidos a prevenir y mitigar los efectos de los incendios que es uno de los riesgos climáticos identificados.												

			Las inversiones asociadas a los tipos de acción analizados se encuentran recogidas en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a objetivos climáticos del 100%.
Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre el uso sostenible o a la protección de los recursos hídricos continentales o marinos.
Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X	Se considera que estos tipos de acción tienen un impacto previsible nulo o insignificante, o incluso positivo, sobre este objetivo ambiental, al no provocar incrementos significativos de la emisión de los contaminantes atmosféricos ni del agua o suelo.
Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Los tipos de acción por su naturaleza a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.
Parte 2-. Evaluación sustantiva			
	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?	X	Al tratarse de adquisición de vehículos de bomberos para reemplazar los vehículos perdidos por la catástrofe natural, su utilización conllevaría la emisión de gases de efecto invernadero como el resultado del consumo de combustibles fósiles. Sin embargo, no existe otra alternativa viable ante la necesidad de este tipo de vehículos en la lucha contra los desastres naturales, considerando que se priorizarán aquellos que resulten más eficientes y que contribuirán a la salvaguarda de vidas humanas y bienes personas.	
Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?			
Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial:			

	<div> <div>i) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o</div> <div>ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?</div> </div>		
	<div>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida:</div> <div> <div>i) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables;</div> <div>ii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</div> <div>iii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?</div> </div>	X	<p>Dadas las características de las actuaciones contempladas en la inversión, no se espera que el tipo de acción dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, ni que genere ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales.</p> <p>El reemplazo de los vehículos de bomberos permitirá alargar su vida útil y evitar nuevas adquisiciones, lo que redundará en una menor generación de residuos. Al mismo tiempo, los vehículos deberán cumplir las medidas existentes para gestionar los residuos tanto en la fase de uso (mantenimiento) como al final de la vida útil de la flota, incluso mediante la reutilización y el adecuado reciclaje de materiales de acuerdo con la jerarquía de residuos.</p>
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?		
	<div>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida:</div> <div> <div>i) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</div> <div>ii) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</div> </div>		

Tipo de actuación	1. Medidas de adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos relacionados con el clima: incendios (incluidas la protección civil y los sistemas de gestión de catástrofes, las infraestructuras y los enfoques ecosistémicos)		
	2. Realización de estudios y campañas de sensibilización para la adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos		
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none">Sistemas de alerta tempranaEquipamiento de prevención contra incendiosEstudios para la adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgosCampañas de sensibilización para la adaptación al cambio climático y prevención y gestión de riesgos		
Evaluación del DNSH	Estos tipos de actuación incluyen actuaciones de gestión del riesgo de incendios, adquisición de equipamiento de prevención y la realización de estudios y campañas de sensibilización que permitan mejorar el conocimiento de los diferentes riesgos y del impacto del cambio climático sobre los mismos, facilitando la aplicación efectiva de mejoras en los sistemas de prevención, así como actuaciones digitales de prevención, como sistemas de alerta temprana. Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 2, Objetivo Específico 2.4 del POPE. Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para las actuaciones equivalentes recogidas en el POPE, referentes a estudios y campañas de sensibilización. Parte 1-. Evaluación simplificada		
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO
	Mitigación del cambio climático		X
	Adaptación al cambio climático		X
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X
Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos			
Los tipos de actuación, por su naturaleza, a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático			
Los tipos de actuación, por su naturaleza a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático			
Los tipos de actuación, por su naturaleza, a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.			
Los tipos de actuación, por su naturaleza a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.			
Los tipos de actuación, por su naturaleza a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.			
Los tipos de actuación, por su naturaleza a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.			

Tipo de actuación	1. Recogida y tratamiento de aguas residuales		
	2. Recogida y tratamiento de aguas residuales de acuerdo con los criterios de eficiencia energética		
Evaluación del DNSH	Ejemplos:		
	<ul style="list-style-type: none">Desarrollo y mejora el sistema de alcantarilladoInfraestructura de recogida de aguas (estanques de tormentas, etc)Actuaciones de restauración d plantas de tratamiento de aguas residualesInfraestructuras para la gestión y reutilización de aguas tratadas		
	Se trata de actuaciones que conllevan la construcción y mejora de plantas de tratamiento de agua potable y la construcción y mejora de infraestructuras de saneamiento y de plantas depuradoras de aguas residuales.		
	Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 2, Objetivo Específico 2.5 del POPE.		
	Parte 1-. Evaluación simplificada		
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO
	Mitigación del cambio climático		X
	Adaptación al cambio climático		X
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X
		Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
		Las actuaciones previstas tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.	
		Las actuaciones previstas tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, permitirán una mejor adaptación al impacto del cambio climático al favorecer la reducción de pérdidas del recurso, la eficiencia hídrica y la disponibilidad de agua.	
		Las actuaciones previstas contribuyen sustancialmente al buen estado de las masas de agua superficiales, subterráneas y marinas, mediante la protección frente a los efectos adversos de los vertidos de aguas residuales urbanas y garantizando la recogida, el tratamiento y el vertido adecuado de las aguas residuales, y mediante la mejora de la gestión y la eficiencia del agua, en particular protegiendo y mejorando el estado de los ecosistemas acuáticos, fomentando el uso sostenible del agua mediante la protección a largo plazo de los recursos hídricos disponibles, con medidas como la reutilización del agua y reduciendo progresivamente los contaminantes en las aguas superficiales y subterráneas.	

				De hecho, las inversiones asociadas a la tipología de actuaciones analizadas se encuentran recogidas en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a objetivos medioambientales del 100%.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X		
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas	X		
	Parte 2-. Evaluación sustantiva			
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?			
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?			
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: iii) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o iv) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?			

	<p>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida:</p> <p>iv) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables;</p> <p>v) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</p> <p>vi) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?</p>	X	<p>En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</p>	X	<p>Se tendrá en cuenta lo recogido sobre esta materia en el acto delegado que complementa el Reglamento de Taxonomía en relación con los criterios establecidos en la Directiva 91/271/CEE sobre tratamiento de aguas residuales urbanas y la Directiva 86/278/CEE y la legislación nacional en relación con la gestión y utilización de los lodos de depuradora, incluida la digestión anaeróbica y la aplicación a la tierra.</p> <p>No se espera que la medida vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos (de hecho se espera que las actuaciones previstas mejoren los niveles de calidad del agua y por tanto del estado de las masas de agua superficiales, subterráneas y marinas, mediante el tratamiento adecuado de las aguas residuales), ni que se vayan a producir alteraciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p> <p>Además, los componentes y materiales de construcción utilizados en el desarrollo de las actuaciones previstas en esta medida no contendrán amianto ni sustancias tóxicas identificadas a partir de la lista de sustancias sujetas a autorización que figura en el Anexo IV del Reglamento (CE) 1907/2006.</p> <p>De hecho, las inversiones asociadas a la tipología de actuaciones analizadas se encuentran recogidas en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a objetivos medioambientales del 100%.</p>

	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida: iii) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o iv) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?	X	Dado que todas las actuaciones se localizarán sobre suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado, se espera que tengan un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental. En el resto de los casos, se asegurará que las instalaciones no afectarán negativamente a las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas, tampoco al estado de conservación de los hábitats y las especies. Por ello cuando sea preceptivo, se realizará la Evaluación de Impacto medioambiental, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 2011/92/EU. Por ello, en los casos en los que sea necesario, se asegurará el cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 21/2013 en lo relativo a evaluación de impacto ambiental y en la Ley 9/2018, de 5 de diciembre, por la que se modifica la Ley 21/2013. Así mismo, se impulsará el cumplimiento de lo establecido en la Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres, traspuesta al ordenamiento jurídico español por el R.D. 1997/1995, en la Directiva 2009/147/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres, y en la Ley 42/2007, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.
--	---	---	---

Tipo de actuación	1.Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable) 2. Provisión de agua de consumo humano (infraestructura de extracción, tratamiento, almacenamiento y distribución, medidas de eficiencia, suministro de agua potable) de acuerdo con los criterios de eficiencia 3.Gestión del agua y conservación de los recursos hídricos (reducción de escapes) Ejemplos: <ul style="list-style-type: none">Mejora de infraestructuras de abastecimiento de aguaPlantas de tratamiento de agua potable o construcción de nuevas infraestructuras de almacenamiento de pequeña escala			
Evaluación del DNSH	Se trata de actuaciones de mejora de las infraestructuras de almacenamiento y distribución de recursos hídricos, similares a las medidas del Objetivo Específico 2.5. Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 2, Objetivo Específico 2.5 del POPE. Parte 1-. Evaluación simplificada			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos

	Mitigación del cambio climático		X	Las actuaciones previstas tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.
	Adaptación al cambio climático		X	Las actuaciones previstas tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, permitirán una mejor adaptación al impacto del cambio climático al favorecer la reducción de pérdidas del recurso, la eficiencia hídrica y la disponibilidad de agua.
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	Las actuaciones previstas contribuyen al buen estado de las masas de agua superficiales, subterráneas y marinas, mediante la mejora de la gestión y la eficiencia del agua. Además, en el caso de provisión de agua potable, sólo se permite la mejora de las redes de abastecimiento. En consecuencia, este tipo de actuaciones facilitan el uso sostenible del agua. De hecho, las inversiones asociadas a la tipología de actuaciones analizadas se encuentran recogidas en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a objetivos medioambientales del 100%.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X		
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Las actuaciones previstas tienen un impacto previsible insignificante sobre este objetivo medioambiental. Además, estas actuaciones se localizan en suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado, por lo que no se prevé que tengan un impacto sobre este objetivo.
	Parte 2-. Evaluación sustantiva			
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?			

	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?		
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: i) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?		
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida: i) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables; ii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o iii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?	X	<p>En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?	X	<p>No se espera que la medida vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p>

			De hecho, las inversiones asociadas a la tipología de actuaciones analizadas se encuentran recogidas en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a los objetivos medioambientales del 100%.
	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida: <div><div>i) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</div><div>ii) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</div></div>		

Tipo de actuación	<div><div>1. Gestión de residuos domésticos: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado</div><div>2. Tratamiento de residuos domésticos: tratamiento de desechos residuales</div><div>3. Gestión de residuos comerciales e industriales: medidas de prevención, minimización, separación, reutilización y reciclado</div></div>			
	<div>Ejemplos:<ul style="list-style-type: none">Equipamiento urbano para la separación selectiva de residuosReemplazo de los contenedores destruidos por la tragedia</div>			
Evaluación del DNSH	<div>Este tipo de actuaciones consisten en la construcción y mejora de los sistemas de recogida selectiva y los centros de reutilización y la adquisición de equipamiento urbano para el reciclaje de residuos y de valorización de materiales para los residuos recogidos de forma selectiva, incluido el reemplazo de aquel equipamiento destruido por la catástrofe natural.</div> <div>Se trata de actuaciones asimilables a las medidas del Objetivo Específico 2.6. Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 2, Objetivo Específico 2.6 del POPE.</div>			
	Parte 1-. Evaluación simplificada			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, las

				actuaciones pretenden mejorar la gestión y tratamiento de los residuos por lo que se contribuye a mejorar la mitigación al cambio climático.
	Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre el estado de los recursos hídricos o marinos. En todo caso, las actuaciones pretenden mejorar la gestión y tratamiento de los residuos que contribuiría a mejorar el estado de los recursos hídricos y marinos.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. Las inversiones asociadas a este tipo de actuaciones se encuentran recogidas en campos de intervención con coeficientes de contribución a objetivos medioambientales del 100%.
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo	X		
	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Dado que todas las actuaciones se localizarán sobre suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado, se espera que tengan un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.
	Parte 2-. Evaluación sustantiva			
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?			
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el			

	futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?		
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: <div> i) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas? </div>		
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida: <div> i) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables; ii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o iii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medio ambiente en relación a la economía circular? </div>		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?	X	No se espera que la medida vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo. En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra,

			ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.
	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida: i) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o ii) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?		

Tipo de actuación	Campañas de sensibilización para avanzar hacia una economía circular																														
Evaluación del DNSH	<p>Este tipo de actuación incluye la realización de campañas de sensibilización que faciliten que los ciudadanos participen activamente en el desarrollo e implementación de la economía circular.</p> <p>Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para las actuaciones equivalentes recogidas en el POPE, referentes a estudios y campañas de sensibilización.</p> <p>Parte 1-. Evaluación simplificada</p> <table><tr><th>Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción</th><th>SI</th><th>NO</th><th>Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos</th></tr><tr><td>Mitigación del cambio climático</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, la sensibilización hacia una economía circular podrá contribuir a mejorar la mitigación al cambio climático.</td></tr><tr><td>Adaptación al cambio climático</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.</td></tr><tr><td>Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la contaminación</td></tr><tr><td>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, se esperan efectos positivos directos sobre la economía circular y la gestión de los residuos.</td></tr><tr><td>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la contaminación.</td></tr><tr><td>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la biodiversidad y los ecosistemas. En todo caso, una mayor sensibilización que facilite la transición hacia la economía circular tendrá efectos positivos sobre este componente ambiental.</td></tr></table>			Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	Mitigación del cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, la sensibilización hacia una economía circular podrá contribuir a mejorar la mitigación al cambio climático.	Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la contaminación	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, se esperan efectos positivos directos sobre la economía circular y la gestión de los residuos.	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la contaminación.	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la biodiversidad y los ecosistemas. En todo caso, una mayor sensibilización que facilite la transición hacia la economía circular tendrá efectos positivos sobre este componente ambiental.
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos																											
	Mitigación del cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, la sensibilización hacia una economía circular podrá contribuir a mejorar la mitigación al cambio climático.																											
	Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.																											
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la contaminación																											
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, se esperan efectos positivos directos sobre la economía circular y la gestión de los residuos.																											
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la contaminación.																											
	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la biodiversidad y los ecosistemas. En todo caso, una mayor sensibilización que facilite la transición hacia la economía circular tendrá efectos positivos sobre este componente ambiental.																											

Tipo de actuación	<div>1. Protección de la naturaleza y la biodiversidad, patrimonio y recursos naturales, infraestructuras verdes y azules</div> <div>2. Otras medidas encaminadas a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en el ámbito de la conservación y restauración de zonas naturales con alto potencial para la absorción y el almacenamiento de carbono, por ejemplo, mediante la rehumidificación de turberas o la captura de gases de vertederos</div>		
	<div>Ejemplos:</div> <div><ul style="list-style-type: none">Creación y conservación de áreas verdesRestauración de hábitats naturalesControl de especies invasorasProyectos de arborización y vegetación urbana</div>		
Evaluación del DNSH	<div>Estas actuaciones consisten en la ejecución de proyectos para el desarrollo y la mejora de las infraestructuras verdes terrestres y marinas y en los entornos urbanos, incluyendo la creación de espacios naturales urbanos, periurbanos y fluviales, el desarrollo de sistemas de drenaje sostenibles y actuaciones verdes en edificios.</div> <div>Se trata de actuaciones asimilables a las medidas del Objetivo Específico 2.7. Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 2, Objetivo Específico 2.7 del POPE.</div> <div>Parte 1-. Evaluación simplificada</div>		
	<div>Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción</div>	<div>SI</div>	<div>NO</div>
	<div>Mitigación del cambio climático</div>		<div>X</div>
	<div>Adaptación al cambio climático</div>		<div>X</div>
	<div>Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos</div>		<div>X</div>
	<div>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos</div>	<div>X</div>	
	<div>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo</div>	<div>X</div>	
<div>Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos</div>			
<div>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.</div>			
<div>Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso la mejora y restauración de la biodiversidad y de las infraestructuras verdes contribuiría a una mejor adaptación al cambio climático.</div>			
<div>Las actuaciones contribuyen sustancialmente a la protección y conservación de espacios y hábitats marinos y de las infraestructuras verdes. Las inversiones asociadas a la tipología de actuaciones analizadas se encuentran recogidas en dos ámbitos de intervención con un coeficiente de contribución a los objetivos medioambientales del 100%.</div>			

	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Las actuaciones contribuyen sustancialmente a la protección y conservación de espacios, especies y hábitats marinos y a la conservación de la biodiversidad terrestre. Las inversiones asociadas a los tipos de acción analizados se encuentran recogidas en dos ámbitos de intervención con un coeficiente de contribución a los objetivos de biodiversidad del 100%.
	Parte 2-. Evaluación sustantiva			
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?			
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?			
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: i) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?			
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida: i) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o	X	Las actuaciones previstas no provocarán ineficiencias adicionales en el uso y aprovechamiento de los recursos naturales (energía, materiales, agua, biomasa, aire o tierra). En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva	

	<p>eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables;</p> <p>ii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</p> <p>iii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medio ambiente en relación a la economía circular?</p>		<p>2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</p>	X	<p>No se espera que la medida vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p>
	<p>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida:</p> <p>i) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p> <p>ii) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p>		

Tipo de actuación	Protección, restauración y uso sostenible de los espacios de Natura 2000																										
Evaluación del DNSH	<p>Este tipo de actuación incluye aquellas acciones destinadas a reconstrucción y restauración de los espacios de la Red Natura 2000 afectados por una catástrofe natural, así como a promover su resiliencia climática para prevenir futuros desastres.</p> <p>Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para las actuaciones equivalentes recogidas en el POPE, en el marco del Objetivo Específico 2.7.</p> <p>Parte 1-. Evaluación simplificada</p> <table><tr><th>Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción</th><th>SI</th><th>NO</th><th>Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos</th></tr><tr><td>Mitigación del cambio climático</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsiblemente nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, debido a su naturaleza, las actuaciones contribuirán a la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero mediante el refuerzo de los sumideros de carbono, la recuperación de los márgenes de los ríos, recuperando la vegetación ribereña.</td></tr><tr><td>Adaptación al cambio climático</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH contribuyen sustancialmente al objetivo de adaptación al cambio climático, pues favorecen a la restauración ecológica a través de la conservación de la biodiversidad, de la restauración hidrológico forestal, en áreas afectadas por desastres naturales, contribuyendo a la adaptación al cambio climático de forma positiva y directa.</td></tr><tr><td>Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos</td><td></td><td>X</td><td>No se prevé que las actuaciones propuestas afecten a la utilización y protección de los recursos hídricos y marinos de forma negativa. En todo caso la restauración hidrológico forestal de los espacios afectados por diferentes desastres naturales podría conllevar efectos positivos</td></tr><tr><td>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos</td><td></td><td>X</td><td>El tipo de acción al que se refiere esta evaluación DNSH tiene un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental. No se espera que conduzca a ineficiencias en el uso y aprovechamiento de los recursos naturales, sino, en todo caso, a una mejora en el uso y gestión de los recursos naturales. Asimismo, tampoco se prevé que dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos.</td></tr><tr><td>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo</td><td></td><td>X</td><td>El tipo de acción al que se refiere esta evaluación DNSH tiene un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental, pues no se espera que la medida</td></tr></table>			Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	Mitigación del cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsiblemente nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, debido a su naturaleza, las actuaciones contribuirán a la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero mediante el refuerzo de los sumideros de carbono, la recuperación de los márgenes de los ríos, recuperando la vegetación ribereña.	Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH contribuyen sustancialmente al objetivo de adaptación al cambio climático, pues favorecen a la restauración ecológica a través de la conservación de la biodiversidad, de la restauración hidrológico forestal, en áreas afectadas por desastres naturales, contribuyendo a la adaptación al cambio climático de forma positiva y directa.	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos		X	No se prevé que las actuaciones propuestas afecten a la utilización y protección de los recursos hídricos y marinos de forma negativa. En todo caso la restauración hidrológico forestal de los espacios afectados por diferentes desastres naturales podría conllevar efectos positivos	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	El tipo de acción al que se refiere esta evaluación DNSH tiene un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental. No se espera que conduzca a ineficiencias en el uso y aprovechamiento de los recursos naturales, sino, en todo caso, a una mejora en el uso y gestión de los recursos naturales. Asimismo, tampoco se prevé que dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos.	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo		X	El tipo de acción al que se refiere esta evaluación DNSH tiene un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental, pues no se espera que la medida
Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos																								
Mitigación del cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsiblemente nulo o insignificante sobre este objetivo climático. En todo caso, debido a su naturaleza, las actuaciones contribuirán a la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero mediante el refuerzo de los sumideros de carbono, la recuperación de los márgenes de los ríos, recuperando la vegetación ribereña.																								
Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH contribuyen sustancialmente al objetivo de adaptación al cambio climático, pues favorecen a la restauración ecológica a través de la conservación de la biodiversidad, de la restauración hidrológico forestal, en áreas afectadas por desastres naturales, contribuyendo a la adaptación al cambio climático de forma positiva y directa.																								
Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos		X	No se prevé que las actuaciones propuestas afecten a la utilización y protección de los recursos hídricos y marinos de forma negativa. En todo caso la restauración hidrológico forestal de los espacios afectados por diferentes desastres naturales podría conllevar efectos positivos																								
Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	El tipo de acción al que se refiere esta evaluación DNSH tiene un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental. No se espera que conduzca a ineficiencias en el uso y aprovechamiento de los recursos naturales, sino, en todo caso, a una mejora en el uso y gestión de los recursos naturales. Asimismo, tampoco se prevé que dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos.																								
Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo		X	El tipo de acción al que se refiere esta evaluación DNSH tiene un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental, pues no se espera que la medida																								

				conduzca a un incremento significativo en la emisión de contaminantes (sustancias, vibraciones, calor, ruido, luz u otros contaminantes) al aire, al agua o tierra.
	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas		X	El tipo de acción al que se refiere esta evaluación DNSH contribuye sustancialmente a la consolidación y restauración de los hábitats y ecosistemas afectados por desastres, lo que incide directamente de manera positiva en su biodiversidad. Las inversiones asociadas a los tipos de acción analizados se encuentran recogidas en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a los objetivos de biodiversidad del 100%.

Tipo de actuación	Otras vías de acceso nacionales, regionales y locales de nueva construcción o mejoradas			
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none">• Construcción de nuevas vías para trasladar las vías destruidas por la catástrofe a lugares seguros			
Aplicación del DNSH	En este tipo de actuación se desarrollarán todas aquellas actuaciones viarias que supongan la construcción nueva de carreteras y caminos, para restaurar las vías dañadas o destruidas por la catástrofe natural, pero evitando los lugares con riesgo de inundación, con el fin de prevenir futuras catástrofes.			
	Parte 1-. Evaluación simplificada			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático	X		
	Adaptación al cambio climático	X)
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos	X		
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X)

	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas	X		
Parte 2-. Evaluación sustantiva				
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?	X	La actuación tiene como objetivo la construcción de nuevas carreteras y caminos para trasladar a lugares seguros aquellas vías destruidas por la tragedia de la DANA. Su construcción no mitiga el cambio climático, dado que estas vías posibilitan la circulación de vehículos, pero son necesarias para mantener la conectividad en las regiones golpeadas por la tragedia. No se espera, en ningún caso, un aumento del tráfico rodado con respecto a la situación previa a la catástrofe, puesto que las nuevas vías solo se construirán para restaurar las carreteras y caminos dañados por la DANA pero en un lugar seguro, fuera de las zonas potencialmente inundables.	
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?	X	<p>La actuación tiene como objetivo la construcción de nuevas carreteras y caminos para trasladar a lugares seguros aquellas vías destruidas por la tragedia de la DANA. No se espera, en ningún caso, un aumento del tráfico rodado con respecto a la situación previa a la catástrofe, puesto que las nuevas vías solo se construirán para restaurar las carreteras y caminos dañados por la DANA pero en un lugar seguro, fuera de las zonas potencialmente inundables.</p> <p>No se espera que la reconstrucción de las vías genere nuevos efectos adversos, dado que precisamente el objetivo es aumentar la resiliencia de la región afectada, trasladando las vías a lugares más seguros. El objetivo de dicho traslado es prevenir el impacto de futuros desastres naturales y, por tanto, salvaguardar vidas humanas y bienes personales. Las actuaciones, por tanto, no supondrán un aumento de la vulnerabilidad y exposición de la población al cambio climático y contribuirán a la adaptación al cambio climático de forma directa.</p> <p>)</p> <p>Cuando sea posible, se promoverá la utilización de materiales sostenibles y técnicas innovadoras que sean resilientes y se adapten a los efectos esperados del cambio climático.</p>	
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: v) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o	X	Para evitar el impacto de la obra, los riesgos de degradación medioambiental relacionados con la preservación de la calidad del agua y la prevención del estrés hídrico se identificarán y abordarán de conformidad con los requisitos de las Directiva 2000/60/CE (Directiva marco del agua), Directiva 2008/56/CE (Directiva marco sobre la estrategia marina) y Directiva 2006/118/CE relativa a la protección de las aguas subterráneas contra la contaminación y el deterioro.	

	vi) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?		Al tratarse de vías nuevas, se asegurará el cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 21/2013 en lo relativo a la evaluación de impacto ambiental y en la Ley 9/2018, de 5 de diciembre, por la que se modifica la Ley 21/2013. En los casos en los que no sea de aplicación, se certificará tal circunstancia de manera motivada.
	<p>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida:</p> <p>vii) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables;</p> <p>viii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</p> <p>ix) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?</p>	X	<p>En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?	X	<p>Al tratarse de vías nuevas, se asegurará el cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 21/2013 en lo relativo a la evaluación de impacto ambiental y en la Ley 9/2018, de 5 de diciembre, por la que se modifica la Ley 21/2013. En los casos en los que no sea de aplicación, se certificará tal circunstancia de manera motivada.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p>
	<p>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida:</p> <p>iii) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p> <p>iv) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p>	X	<p>Se asegurará que las instalaciones no afectarán negativamente a las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas, tampoco al estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular los espacios de interés de la Unión (incluida la Red Natura 2000 de áreas protegidas, sitios del Patrimonio Mundial de la Unesco y otras áreas protegidas). Por ello cuando sea preceptivo, se realizará la Evaluación de Impacto medioambiental, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 2011/92/EU.</p> <p>Por ello, en los casos en los que sea necesario, se asegurará el cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 21/2013 en lo relativo a evaluación de impacto ambiental y en la Ley 9/2018, de 5 de diciembre, por la que se modifica la Ley 21/2013. Así mismo, se impulsará el cumplimiento de lo establecido en la Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres, traspuesta al ordenamiento jurídico español por el R.D. 1997/1995, en la Directiva 2009/147/CE del Parlamento</p>

			Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres, y en la Ley 42/2007, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.
--	--	--	--

Tipo de actuación	Otras carreteras reconstruidas o modernizadas (autopistas, nacionales, regionales o locales)			
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none">Reconstrucción de vías afectadas por la catástrofeReconstrucción de caminos rurales			
Aplicación del DNSH	En este tipo de actuación se desarrollarán todas aquellas actuaciones viarias que supongan la reconstrucción de carreteras o caminos agrícolas dañados por la catástrofe natural.			
	Parte 1-. Evaluación simplificada			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático	X		
	Adaptación al cambio climático	X)
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	No se espera que las actuaciones tengan una afección sobre la calidad de las aguas y del estrés hídrico.
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X)
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre la biodiversidad y los ecosistemas.

	Parte 2-. Evaluación sustantiva		
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?	X	La actuación tiene como objetivo la reconstrucción de carreteras y caminos dañados o destruidos por la tragedia de la DANA. Su reconstrucción no mitiga el cambio climático, dado que estas vías posibilitan la circulación de vehículos, pero son necesarias para mantener la conectividad en regiones golpeadas por la tragedia. No se espera, en ningún caso, un aumento del tráfico rodado con respecto a la situación previa a la catástrofe, puesto se trata de reconstruir vías dañadas que ya existían.
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?	X	La actuación tiene como objetivo la reconstrucción de carreteras y caminos dañados o destruidos por la tragedia de la DANA. No se espera, en ningún caso, un aumento del tráfico rodado con respecto a la situación previa a la catástrofe, puesto que estas actuaciones se limitarán a la reconstrucción de vías o caminos que ya existían y fueron dañados o destruidos por la tragedia.) Cuando sea posible, se promoverá la utilización de materiales sostenibles y técnicas innovadoras que sean resilientes y se adapten a los efectos esperados del cambio climático.
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: vii) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o viii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?		
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida: x) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables;	X	En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales. Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.

	xi) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o xii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?	X	Se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.
	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida: <div> v) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vi) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión? </div>		

•

Tipo de actuación	1. Infraestructuras de vivienda (para personas distintas de los migrantes, refugiados y personas bajo protección internacional o que soliciten protección internacional) 2. Otras infraestructuras sociales que contribuyen a la inclusión social en la comunidad
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none"> Desarrollo de proyectos de vivienda social para colectivos vulnerables, incluido el traslado de vivienda social a suelos seguros Construcción y rehabilitación de infraestructuras sociales como centros cívicos, centros de día para personas mayores, centros juveniles, etc. Construcción y reconstrucción de edificios de uso social en lugares seguros Construcción y rehabilitación de infraestructuras deportivas en el seno de comunidades desfavorecidas.

Aplicación del DNSH	En este tipo de acción se desarrollarán todas aquellas actuaciones en infraestructuras de vivienda y otras infraestructuras sociales que contribuyan a la inclusión social en la comunidad, con el objetivo de invertir los procesos de degradación urbana y residencial en áreas urbanas, propiciando la integración y la cohesión social mediante la mejora de las condiciones de alojamiento de la población, así como otros aspectos de carácter urbanístico social y ambiental. También abarca aquellas actuaciones destinadas a edificios sociales afectados por una catástrofe natural, incluidos aquellos de nueva construcción en lugares más seguros, como medida de prevención de futuras catástrofes.		
	Este tipo de actuación se asimila a la puesta en marcha de un centro educativo en la Ciudad Autónoma de Ceuta. Por ello, la evaluación del DNSH de este tipo de actuación seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 4, Objetivo Específico 4.2 del POPE.		
	Parte 1-. Evaluación simplificada		
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO
	Mitigación del cambio climático		X
	Adaptación al cambio climático		X
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos	X	
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X	
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X	
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X

			Además, estas actuaciones se localizan en suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado, por lo que no se prevé que tengan un impacto sobre este objetivo.
Parte 2-. Evaluación sustantiva			
	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?			
Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?			
Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: ix) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o x) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?	X	Cuando se instalen aparatos que utilicen agua (lavabos, duchas, WC., etc.), estos deberán cumplir con la legislación o normativa europea, nacional, autonómica o local correspondiente, en materia de consumo de agua. Para evitar el impacto de la obra, en el caso de nuevas edificaciones, los riesgos de degradación medioambiental relacionados con la preservación de la calidad del agua y la prevención del estrés hídrico se identificarán y abordarán de conformidad con los requisitos de las Directiva 2000/60/CE (Directiva marco del agua), Directiva 2008/56/CE (Directiva marco sobre la estrategia marina) y Directiva 2006/118/CE relativa a la protección de las aguas subterráneas contra la contaminación y el deterioro. En el caso de renovaciones, al no tratarse de nuevos edificios, no se espera que las actuaciones tengan una gran afección sobre la calidad de las aguas y del estrés hídrico.	
Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida: xiii) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o	X	En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el	

	<p>eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables;</p> <p>xiv) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</p> <p>xv) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?</p>		<p>reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</p>	X	<p>No se espera que este tipo de acción vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p> <p>Además, los componentes y materiales de construcción utilizados en el desarrollo de las actuaciones previstas en esta medida no contendrán amianto ni sustancias tóxicas identificadas a partir de la lista de sustancias sujetas a autorización que figura en el anexo XIV del Reglamento (CE) 1907/2006.</p>
	<p>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida:</p> <p>vii) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p> <p>viii) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p>		

Tipo de actuación	1. Medidas para mejorar el acceso al empleo 2. Medidas para fomentar el acceso al empleo de los desempleados de larga duración 3. Medidas para promover la igualdad de oportunidades y la participación activa en la sociedad 4. Vías de integración y reintegración en el mundo laboral de las personas desfavorecidas 5. Medidas para modernizar los sistemas de protección social, incluido el fomento del acceso a la protección social 6. Promoción de la integración social de personas en riesgo de pobreza o exclusión social, en particular las más desfavorecidas y los niños 7. Financiación cruzada en el marco del FEDER (apoyo a acciones asimilables a las del FSE+ necesarias para la ejecución satisfactoria de la parte del FEDER de la operación y relacionadas directamente con ella).																										
Evaluación del DNSH	<p>En este bloque se han agrupado las actuaciones que, siendo subvencionables dentro del FSE+, se pueden financiar con cargo al FEDER de conformidad con lo establecido en el artículo 25 del Reglamento de Disposiciones Comunes, con el objetivo de mejorar en el ámbito local los niveles de empleo, una protección social justa y una mano de obra capacitada y resiliente, además de unas sociedades inclusivas y cohesionadas que aspiran a erradicar la pobreza y a cumplir los principios establecidos en el pilar europeo de derechos sociales.</p> <p>Parte 1-. Evaluación simplificada</p> <table> <tr> <th>Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción</th><th>SI</th><th>NO</th><th>Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos</th></tr> <tr> <td>Mitigación del cambio climático</td><td></td><td>X</td><td>Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.</td></tr> <tr> <td>Adaptación al cambio climático</td><td></td><td>X</td><td>Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.</td></tr> <tr> <td>Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos</td><td></td><td>X</td><td>Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.</td></tr> <tr> <td>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos</td><td></td><td>X</td><td>Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.</td></tr> <tr> <td>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo</td><td></td><td>X</td><td>Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.</td></tr> </table>			Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	Mitigación del cambio climático		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.	Adaptación al cambio climático		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.
Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos																								
Mitigación del cambio climático		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.																								
Adaptación al cambio climático		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.																								
Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.																								
Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.																								
Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.																								

	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Al tratarse de actuaciones propias del FSE+, únicamente se prevén efectos positivos sobre población y su calidad de vida, sin afectar a los objetivos medioambientales relativos al DNSH.
--	---	--	---	---

Tipo de actuación	<div>1. Protección, desarrollo y promoción de los activos del turismo público y servicios de turismo</div> <div>2. Protección, desarrollo y promoción del patrimonio cultural y los servicios culturales</div> <div>3. Regeneración del entorno físico y seguridad de espacios públicos</div>			
	<div>Ejemplos:</div> <div><div>• Creación y promoción de centros de información turística.</div><div>• Creación y promoción de itinerarios turísticos</div><div>• Restauración y rehabilitación de monumentos y edificios históricos y sus entornos.</div><div>• Protección y rehabilitación de bibliotecas, museos y archivos históricos.</div><div>• Construcción y revitalización de parques, jardines y espacios naturales urbanos.</div><div>• Rehabilitación de zonas degradadas o abandonadas.</div></div>			
Aplicación del DNSH	Se incluyen todas aquellas actuaciones que supongan el impulso del turismo, la cultura y el patrimonio cultural, a través de acciones de protección, desarrollo y promoción, así como actuaciones de regeneración del entorno físico y seguridad de espacios públicos, en el marco de la reconstrucción tras la catástrofe natural			
	Parte 1-. Evaluación simplificada			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático		X	<div>De acuerdo con lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC, todas las infraestructuras con una vida útil superior a los cinco años deberán realizar un análisis de protección frente al cambio climático, el cual incluirá el impacto en este objetivo climático.</div> <div>En todo caso, se tendrá en consideración las directrices recogidas en la Directiva (UE) 2018/844 relativa a la eficacia energética de los edificios.</div>
	Adaptación al cambio climático		X	<div>)De acuerdo con lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC, todas las infraestructuras con una vida útil superior a los cinco años deberán realizar un análisis de protección frente al cambio climático, el cual incluirá el impacto en este objetivo climático.</div> <div>)</div>

	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos	X		
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X)
	Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas	X		
Parte 2-. Evaluación sustantiva				
		NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
	Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?			
	Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?			
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: xi) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o xii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?	X	La promoción turística del entorno urbano y el patrimonio histórico-cultural puede conllevar una mayor población turística flotante y un aumento de los consumos hídricos que no se espera sean significativos. No obstante, cuando se instalen aparatos que utilicen agua (lavabos, duchas, WC., etc.), estos deberán cumplir con la legislación o normativa europea, nacional, autonómica o local correspondiente, en materia de consumo de agua. Para evitar el impacto de la obra, los riesgos de degradación medioambiental relacionados con la preservación de la calidad del agua y la prevención del estrés hídrico se identificarán y abordarán de conformidad con los requisitos de las Directiva 2000/60/CE (Directiva marco del agua), Directiva 2008/56/CE	

			(Directiva marco sobre la estrategia marina) y Directiva 2006/118/CE relativa a la protección de las aguas subterráneas contra la contaminación y el deterioro.
	<p>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida:</p> <p>xvi) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables;</p> <p>xvii) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</p> <p>xviii) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?</p>	X	<p>En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</p>	X	<p>No se espera que este tipo de acción vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p> <p>Además, los componentes y materiales de construcción utilizados en el desarrollo de las actuaciones previstas en esta medida no contendrán amianto ni sustancias tóxicas identificadas a partir de la lista de sustancias sujetas a autorización que figura en el anexo XIV del Reglamento (CE) 1907/2006.</p>
	<p>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida:</p> <p>ix) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p>	X	<p>Dado que todas las actuaciones se localizarán sobre suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado, se espera que tengan un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.</p> <p>En el resto de los casos, se asegurará que las instalaciones no afectarán negativamente a las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas, tampoco al estado de conservación de los hábitats y las especies. Por ello cuando sea preceptivo, se realizará la Evaluación de Impacto medioambiental, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 2011/92/EU.</p>

	x) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?		Por ello, en los casos en los que sea necesario, se asegurará el cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 21/2013 en lo relativo a evaluación de impacto ambiental y en la Ley 9/2018, de 5 de diciembre, por la que se modifica la Ley 21/2013. Así mismo, se impulsará el cumplimiento de lo establecido en la Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres, traspuesta al ordenamiento jurídico español por el R.D. 1997/1995, en la Directiva 2009/147/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres, y en la Ley 42/2007, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.
--	--	--	--

Tipo de actuación	Protección, desarrollo y promoción del patrimonio natural y el turismo ecológico, salvo en lo referente a los espacios de Natura 2000			
	Ejemplos: <ul style="list-style-type: none">Restauración de infraestructuras turísticas como miradores, senderos, áreas recreativas, etc.			
Aplicación del DNSH	Se incluyen todas aquellas actuaciones que supongan la protección, desarrollo y promoción del patrimonio natural y del turismo ecológico.			
	Se trata de actuaciones asimilables a las medidas del Objetivo Específico 2.7. Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para el Objetivo Político 2, Objetivo Específico 2.7 del POPE.			
	Parte 1-. Evaluación simplificada			
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos
	Mitigación del cambio climático		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante en este objetivo climático. De acuerdo con lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC, todas las infraestructuras con una vida útil superior a los cinco años deberán realizar un análisis de protección frente al cambio climático, el cual incluirá el impacto en este objetivo climático.
	Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático..
	Uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos		X	Las acciones a las que se refiere este tipo de actuación tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático, porque no se prevén obras civiles de gran

			magnitud ni afectación a las masas de agua o hábitats y especies que dependen directamente del agua.
Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos	X		
Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo	X)
Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas	X		
Parte 2-. Evaluación sustantiva			
	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	
Mitigación del cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a emisiones significativas de gases de efecto invernadero?			
Adaptación al cambio climático: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento de los efectos adversos de las condiciones climáticas actuales y de las previstas en el futuro, sobre sí misma o en las personas, la naturaleza o los activos?			
Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: ¿Se espera que la medida sea perjudicial: xiii) para el buen estado o el buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o xiv) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas?			

	<p>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: ¿Se espera que la medida:</p> <p>xix) dé lugar a un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, excepto la incineración de residuos peligrosos no reciclables;</p> <p>xx) genere importantes ineficiencias en el uso directo o indirecto de recursos naturales en cualquiera de las fases de su ciclo de vida, que no se minimicen con medidas adecuadas; o</p> <p>xxi) dé lugar a un perjuicio significativo y a largo plazo para el medioambiente en relación a la economía circular?</p>	X	<p>Las actuaciones previstas no provocarán ineficiencias adicionales en el uso y aprovechamiento de los recursos naturales (energía, materiales, agua, biomasa, aire o tierra).</p> <p>En lo relativo a la gestión de residuos de construcción y demolición (RCD), se aplicarán las disposiciones establecidas en el Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, sobre producción y gestión de RCD. La aplicación del Real Decreto 105/2008 contribuirá a la consecución del objetivo europeo marcado por la Directiva 2008/98/CE sobre los residuos, de lograr que al menos el 70% en peso de los RCD generados en el país (excluyendo los residuos 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de relleno utilizando residuos para sustituir otros materiales.</p> <p>Para el resto de las tipologías de residuos será de aplicación lo dispuesto en la Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos.</p>
	<p>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: ¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo?</p>	X	<p>No se espera que este tipo de acción vaya a generar un aumento significativo de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera o tengan efecto sobre el aire, ni que las actuaciones vayan a afectar a los recursos hídricos y marinos, ni que se vayan a producir alternaciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirá como requisito de implementación de estas actuaciones la necesidad de adoptar medidas para reducir el ruido, el polvo y las emisiones contaminantes durante la fase de obra, ejecutándose todas las actuaciones de conformidad con lo dispuesto en la normativa vigente en materia de contaminación de suelos y agua.</p>
	<p>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas: ¿Se espera que la medida:</p> <p>xi) vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o</p> <p>xii) vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p>	X	<p>Dado que todas las actuaciones se localizarán sobre suelo urbano, urbanizable ordenado o sectorizado, se espera que tengan un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.</p> <p>En el resto de los casos, se asegurará que las instalaciones no afectarán negativamente a las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas, tampoco al estado de conservación de los hábitats y las especies. Por ello cuando sea preceptivo, se realizará la Evaluación de Impacto medioambiental, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 2011/92/EU.</p> <p>Por ello, en los casos en los que sea necesario, se asegurará el cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 21/2013 en lo relativo a evaluación de impacto ambiental y en la Ley 9/2018, de 5 de diciembre, por la que se modifica la Ley 21/2013. Así mismo, se impulsará el cumplimiento de lo establecido en la Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres, traspuesta al ordenamiento jurídico español por el R.D. 1997/1995, en la Directiva 2009/147/CE</p>

			del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres, y en la Ley 42/2007, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.
--	--	--	---

Tipo de actuación	Campañas de promoción turística a nivel local																															
Evaluación del DNSH	<p>Este tipo de actuación incluye la realización de campañas de promoción turística en el ámbito local que favorezcan la dinamización económica del municipio y la protección de su patrimonio cultural y natural.</p> <p>Por este motivo, la evaluación del DNSH seguirá las consideraciones plasmadas en la propia evaluación del DNSH para las actuaciones equivalentes recogidas en el POPE, referentes a estudios y campañas de sensibilización.</p> <p>Parte 1-. Evaluación simplificada</p> <table><thead><tr><th>Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción</th><th>SI</th><th>NO</th><th>Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos</th></tr></thead><tbody><tr><td>Mitigación del cambio climático</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.</td></tr><tr><td>Adaptación al cambio climático</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.</td></tr><tr><td>Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos</td><td></td><td>X</td><td>No se prevé que este tipo de actuaciones afecten al consumo y utilización de agua ni a la protección de los recursos hídricos.</td></tr><tr><td>Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.</td></tr><tr><td>Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante sobre la contaminación.</td></tr><tr><td>Protección de la biodiversidad y los ecosistemas</td><td></td><td>X</td><td>Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante sobre la biodiversidad y los ecosistemas.</td></tr></tbody></table>				Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos	Mitigación del cambio climático		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.	Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos		X	No se prevé que este tipo de actuaciones afecten al consumo y utilización de agua ni a la protección de los recursos hídricos.	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante sobre la contaminación.	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante sobre la biodiversidad y los ecosistemas.
	Indicar si los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva del principio DNSH del tipo de acción	SI	NO	Si ha seleccionado "NO" explicar los motivos																												
	Mitigación del cambio climático		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.																												
	Adaptación al cambio climático		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo climático.																												
	Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos		X	No se prevé que este tipo de actuaciones afecten al consumo y utilización de agua ni a la protección de los recursos hídricos.																												
	Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.																												
	Prevención y control de la contaminación a la atmósfera. El agua o suelo		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante sobre la contaminación.																												
	Protección de la biodiversidad y los ecosistemas		X	Los tipos de actuación a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen, por su naturaleza, un impacto previsible nulo o insignificante sobre la biodiversidad y los ecosistemas.																												

