



Programa de Melilla
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
CCI: 2021ES16RFPR017

21
27

Comité de Seguimiento

Criterios y Procedimientos para la Selección de Operaciones

Versión: 2.0

Fecha: febrero 2024



Cofinanciado por
la Unión Europea



MINISTERIO
DE HACIENDA



CIUDAD AUTÓNOMA
DE
MELILLA

ÍNDICE

| | |
|--|-----------|
| INTRODUCCIÓN | 4 |
| SECCIÓN 1. Principios Horizontales y Principios Transversales de aplicación en los procedimientos de selección de operaciones..... | 5 |
| SECCIÓN 2. Metodología de aplicación en los procesos de convocatoria y selección de operaciones..... | 7 |
| SECCIÓN 3. Criterios específicos de selección de operaciones, en coherencia con la estrategia general del programa y el enfoque de cada OE-Consideraciones Generales. | 12 |
| SECCIÓN 4. Criterios específicos de selección de operaciones, en coherencia con la estrategia general del programa y el enfoque de cada OE-Clasificación por OE | 14 |
| 4.1 <i>OP1 - OE RSO1.2. Aprovechar las ventajas que ofrece la digitalización a los ciudadanos, las empresas, las organizaciones de investigación y las administraciones públicas.</i> | 14 |
| 4.2 <i>OP1 - OE RSO1.3. El refuerzo del crecimiento sostenible y la competitividad de las pymes y la creación de empleo entre estas también mediante inversiones productivas</i> | 17 |
| 4.3. – <i>P2A Transición verde- OE RSO2.1. Fomentar la eficiencia energética y la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero.</i> | 21 |
| 4.4 – <i>P2A Transición verde- OE RSO2.2. Potenciar las energías renovables de conformidad con Directiva (UE) 2018/2001 [1] sobre energías renovables, incluidos los criterios de sostenibilidad que se establecen en ella.</i> | 23 |
| 4.5 - <i>P2A Transición verde- OE RSO2.4. Favorecer la adaptación al cambio climático y la prevención del riesgo de catástrofes, así como la resiliencia, teniendo en cuenta los enfoques basados en los ecosistemas.....</i> | 25 |
| 4.6 - <i>P2A Transición verde – OE RSO2.5. Promover el acceso al agua y una gestión hídrica sostenible.</i> | 27 |
| 4.7 - <i>P2A Transición verde- OE RSO2.7. Incrementar la protección y la conservación de la naturaleza, la biodiversidad y las infraestructuras verdes, también en las zonas urbanas, y reducir toda forma de contaminación.....</i> | 30 |
| 4.8 - <i>P2B Movilidad urbana – OE RSO2.8. Fomentar la movilidad urbana multimodal sostenible, como parte de la transición hacia una economía con nivel cero de emisiones netas de carbono.....</i> | 33 |
| 4.9 - <i>P4B Cultura y Turismo – OE RSO4.6. Potenciar el papel de la cultura y el turismo sostenible en el desarrollo económico, la inclusión social y la innovación social.....</i> | 36 |
| 4.10- <i>P5A Integración Territorial y Local – OE RSO5.1. Promover un desarrollo social, económico y medioambiental integrado e inclusivo, la cultura y el patrimonio natural, el turismo sostenible y la seguridad en las zonas urbanas.</i> | 39 |

ÍNDICE DE ANEXOS

- Anexo 1: PROGRAMA FEDER DE MELILLA 2021-2027. EVALUACIÓN DEL PRINCIPIO DNSH
42

BORRADOR

INTRODUCCIÓN

En este documento se recogen los criterios de obligado cumplimiento o elegibilidad, que deben ser tenidos en cuenta a lo largo de los procedimientos de selección de operaciones para su cofinanciación con el FEDER.

Así mismo, se recogen los criterios que deberán ser utilizados para priorizar las operaciones en la fase de evaluación de las propuestas para asegurar la calidad y viabilidad de las mismas y su adecuación a la estrategia del programa y a los objetivos específicos concretos en los que se encuadren.

El artículo 73 del Reglamento 2021/1060 (RDC) establece una serie de criterios que deben ser aplicados en la selección de las operaciones al objeto de maximizar la contribución de la financiación de la Unión al logro de los objetivos del programa. Según el apartado 1 de ese artículo, los procedimientos y criterios que se apliquen a la selección de operaciones deben ser, transparentes y no discriminatorios, garantizar la accesibilidad a las personas con discapacidad y la igualdad de género y tener en cuenta la Carta de los Derechos Fundamentales de la Unión Europea, el principio de desarrollo sostenible y la Política de la Unión en materia de medio ambiente.

Por otro lado, el Acuerdo de Asociación (AA) fija una serie de principios transversales que deben ser tenidos en cuenta a la hora de seleccionar operaciones. W

Por su importancia a la hora de diseñar los procedimientos de selección, esos requisitos señalados, fijados por el RDC y por el AA, se recogen en la **SECCIÓN 1** de este documento **Principios Horizontales y Principios Transversales de aplicación en los procedimientos de selección de operaciones.** Otros requisitos se contemplan en el apartado de **Criterios específicos de selección de operaciones, en coherencia con la estrategia general del programa y el enfoque de cada OE** (SECCIÓN 3-Consideraciones Generales y SECCIÓN 4- Clasificación por OE).

Todos estos requisitos y principios tienen que ser considerados en las distintas fases de los procedimientos de selección, desde el propio diseño de las convocatorias hasta la selección final de las operaciones a cofinanciar. La aplicación informática Fondos 2127, en coherencia con la estructura de los programas FEDER 2021-27, recogerá la información que acredite convenientemente el cumplimiento de esos criterios y establecerá, en su caso, referencias, listas de comprobación, validaciones o anexará documentos, que constituyan indicios adecuados sobre la aplicación de los mismos.

Aplicables a todos los procesos de selección de operaciones, de manera continuista con el esquema utilizado en el período 2014-20, se consideran tres métodos básicos: convocatorias de ayudas conforme a los principios de la Ley General de Subvenciones, selección directa de operaciones recogidas expresamente en el programa y convocatoria de expresiones de interés.

Todos ellos deberán integrar en sus respectivos esquemas de publicación y otorgamiento indicaciones claras sobre el cumplimiento de principios horizontales, principios transversales, requisitos básicos, criterios de priorización y condicionantes medioambientales que les sean de aplicación. Todo ello, de acuerdo con las definiciones y consideraciones recogidas en los siguientes apartados de este documento, tanto de manera general como de manera específica atendiendo a la naturaleza de las operaciones a las que dan cobertura. La metodología para la aplicación de estos mecanismos de selección se recoge en la **SECCIÓN 2-Metodología de aplicación en los procesos de convocatoria y selección de operaciones**

SECCIÓN 1. Principios Horizontales y Principios Transversales de aplicación en los procedimientos de selección de operaciones

Principios horizontales

De acuerdo con el artículo 73.1 del RDC y el considerando 60 del RDC, los procedimientos para la selección de operaciones, que pueden ser competitivos o no competitivos, garantizarán la aplicación de criterios no discriminatorios, inclusivos y transparentes y el respeto a los principios horizontales que se definen en el RDC y adaptados, en su caso, al ámbito, la naturaleza y normas de funcionamiento interno del organismo responsable de realizar la selección.

En concreto, el Art. 9 del RDC, “Principios horizontales” establece los siguientes:

1. Garantizar el respeto de los derechos fundamentales y la conformidad con la Carta de los Derechos Fundamentales de la Unión Europea en la ejecución de Fondos.

En este sentido, habrá que prestar particular atención a los referidos al Derecho a la tutela judicial y efectiva y a un juez imparcial, protección de datos de carácter personal, igualdad ante la ley, igualdad entre mujeres y hombres, no discriminación, derechos del niño, integración de personas con discapacidad, protección del medioambiente, diversidad lingüística, seguridad en el trabajo, libertad de expresión e información, libertad de reunión y de asociación, derecho a la educación, libertad de empresa, derecho a la propiedad, protección en caso de devolución, expulsión y extradición, respeto a la vida privada y familiar.

2. Promover la igualdad entre hombres y mujeres, la generalización de la consideración de género y la integración de la perspectiva de género a lo largo de la preparación, la ejecución, el seguimiento, la presentación de informes y la evaluación de los programas.
3. No discriminación por razón de género, origen racial o étnico, religión o convicciones, discapacidad, edad u orientación sexual a lo largo de la preparación, la ejecución, el seguimiento, la presentación de informes y la evaluación de los programas.
4. Durante la preparación y la ejecución de los programas se tendrá en cuenta la accesibilidad para las personas con discapacidad, cuando corresponda por el objeto de las operaciones se deberá aplicar la normativa correspondiente.
5. Se perseguirá la coherencia con el objetivo de promover el desarrollo sostenible establecido en el Art. 11 del TFUE, teniendo en cuenta los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas, el Acuerdo de París y el principio de “no causar un perjuicio significativo”.
6. Se respetará plenamente el acervo de la Unión en materia de medio ambiente.

En consecuencia, en el período de programación 2021-2027, debe tenerse en cuenta la necesidad de que, tanto en la selección como en la ejecución de las operaciones a financiar por el FEDER, se tome en consideración la normativa aplicable del estado miembro y de la Unión Europea en materia relativa a los principios horizontales.

Principios transversales

En el Acuerdo de Asociación se establecen una serie de condicionantes a los que, en buena medida, se ha dado cumplimiento a través del propio diseño del programa y que se recogen a continuación para asegurar su cumplimiento a lo largo de las sucesivas etapas de la vida del programa:

1. La accesibilidad de la infraestructura y los servicios construidos con el apoyo de los programas de la política de cohesión se tendrá en cuenta durante la preparación y ejecución de los programas, con el fin de **asegurar la igualdad de acceso a todas las infraestructuras, servicios y bienes para las personas con discapacidad**.
2. Los programas no apoyarán acciones que contribuyan a cualquier forma de segregación o exclusión, facilitando la integración de las personas en la sociedad y garantizando unas condiciones de vida independientes.
3. No se dará prioridad, en el marco de ningún objetivo político (OP), a las inversiones en instituciones residenciales.
4. **Todas las inversiones** en infraestructuras y servicios en los ámbitos del empleo, la educación, la vivienda, la asistencia sanitaria, social, cultural y turismo sostenible **serán formuladas y seleccionadas en respuesta a las necesidades y desafíos territoriales**, teniendo en cuenta la disponibilidad de infraestructuras y servicios y prestando especial atención a abordar la segregación educativa y espacial. Asimismo, deberán ser coherentes con las condiciones favorables correspondientes, conforme al artículo 73 (2) del RDC, y, en su caso, con las estrategias sectoriales pertinentes de los programas (específico del OP4).
5. Cuando proceda, los programas apoyarán inversiones que combinen con éxito los principios de sostenibilidad, estética e inclusión de la **Nueva Bauhaus Europea** de la Comisión Europea (por ejemplo, en nuevos edificios, actuaciones de urbanismo etc.). En este sentido la nueva Ley 9/2022, de 14 de junio, de Calidad de la Arquitectura, está alineada, de acuerdo a lo establecido en su preámbulo III, con iniciativas europeas tales como la indicada Nueva Bauhaus.
6. Se prestará especial atención a la **iniciativa WestMed**, de las que España forma parte, procurando promover el crecimiento azul sostenible y preservar los ecosistemas y la biodiversidad.
7. Se promoverá el **uso estratégico de la contratación pública** incorporándose, cuando sea posible, consideraciones medioambientales (por ejemplo, criterios de contratación pública ecológica) y sociales.

SECCIÓN 2. Metodología de aplicación en los procesos de convocatoria y selección de operaciones.

La selección de operaciones se articula a través de tres métodos generales con los que se da inicio a los procesos para dicha selección. En la sección 4, se recoge para cada tipo de acción el método de aplicación junto con la tipología de beneficiarios a los que va dirigida cada una de ellas.

Estos métodos se describen brevemente a continuación y de manera más completa, en la descripción de sistemas (funciones y procedimientos) de la Autoridad de Gestión:

I- **Convocatorias de ayuda** En todos los casos, serán de aplicación los principios de gestión, así como los referidos a la información de la gestión, contenidos en la Ley General de Subvenciones (LGS 38/2003). Para su selección las solicitudes presentadas se valorarán de acuerdo con los criterios previamente fijados en las bases reguladoras, en su caso, así como en la propia convocatoria. La gestión de las subvenciones a que se refiere esta ley se realizará de acuerdo con los siguientes principios:

- a) Publicidad, transparencia, concurrencia, objetividad, igualdad y no discriminación.
- b) Eficacia en el cumplimiento de los objetivos fijados por la Administración otorgante.
- c) Eficiencia en la asignación y utilización de los recursos públicos.

De acuerdo con el artículo 73.3 del RDC, el beneficiario recibirá un documento que recoja todas las condiciones de ayuda que se aplican a cada operación.

II- **Selección directa de operaciones** recogidas expresamente en el programa. En este caso no es necesario realizar una convocatoria previa. El otorgamiento de estas ayudas se podrá instrumentar a través de las correspondientes resoluciones o bien mediante convenios entre el organismo que concede la ayuda y el beneficiario. En ambos casos, se establecerán en dichos documentos, de acuerdo con el artículo 73.3 del RDC, todas las condiciones de ayuda que se aplican a cada operación.

En este procedimiento, los principios de publicidad y concurrencia se aplican de acuerdo con lo establecido en su propia normativa reguladora.

III- **Convocatoria de expresiones de interés.** Este método de selección se utilizará para las operaciones que consistan en:

a) Inversiones ejecutadas directamente por organismos o entidades públicas integrados en un determinado ámbito de políticas públicas de competencias atribuidas (Comunidad Autónoma, otro organismo o entidad pública) con cargo a su propio presupuesto. En estos casos, el OI que tenga atribuidas las funciones de selección para ese ámbito, determinará en su manual de procedimiento el modo por el cual los organismos beneficiarios les harán llegar las expresiones de interés que incluyan sus propuestas de operaciones, la unidad u órgano interno responsable de aplicar los CPSO y el mecanismo para informar a los beneficiarios de la selección o rechazo de la operación propuesta. El OI se asegurará de que estos procedimientos se ponen en conocimiento de los organismos y entidades públicas afectadas con total transparencia.

El OI formalizará la selección de la operación mediante un documento en el que se recojan las condiciones de la ayuda, requisitos, plan financiero y calendario, de acuerdo con el artículo 73, apartado 3, del RDC

b) Actuaciones desarrolladas por entidades públicas en el ejercicio de competencias, en las

que los beneficiarios de las operaciones sean entidades públicas. Este procedimiento de selección, por sí mismo, permite asignar a una operación únicamente la contribución de la UE (ayuda FEDER). Si esa misma operación fuese objeto de una ayuda pública nacional adicional a la contribución de la UE, la determinación de esta se hará de acuerdo con la normativa nacional. Si para ello debiera seguirse un procedimiento de convocatoria de ayudas, la selección de la operación (que incluirá la asignación de ambos componentes de ayuda, FEDER y nacional) deberá hacerse según el procedimiento 1.

Los OOII realizarán la selección a partir de las expresiones de interés remitidas a la AG o al OI por las entidades y organismos interesados. Se registrarán todas las expresiones de interés recibidas y se comunicarán las decisiones tomadas sobre la aceptación o rechazo de las solicitudes o proyectos a los solicitantes.

Los formularios y procedimientos para realizar estas expresiones de interés, el contenido de las mismas, así como las condiciones que deberán satisfacer las operaciones a seleccionar y los criterios detallados de selección serán publicados por el OI o la AG en su página web o a través de otros medios que aseguren una amplia difusión entre sus potenciales beneficiarios.

La formalización de la selección se hará mediante la entrega al beneficiario de un documento que establece las condiciones de ayuda de la operación de acuerdo a lo establecido en el artículo 73.3 del RDC, que deberá ser aceptado por el beneficiario en prueba de conformidad y del cual se guardará la debida evidencia.

La selección de la operación también podrá formalizarse mediante un convenio de colaboración entre el OI (o los centros directivos a los que estos se adscriban) y el organismo o entidad beneficiaria, en el que se recogerán los términos detallados de la operación a cofinanciar: gasto elegible y ayuda, descripción de las tareas e inversiones a realizar con su importe económico, plazos, resultados y disposiciones para la gestión y supervisión de la operación, incluido el procedimiento para acordar cambios en la misma. Este convenio recogerá lo establecido en el artículo 73, apartado 3, del RDC.

La selección de las operaciones mediante expresiones de interés podrá realizarse siguiendo un método de concurrencia competitiva, seleccionando en cada convocatoria aquellas operaciones que obtengan las mayores calificaciones según los criterios de priorización establecidos, hasta asignar la totalidad de la ayuda asignada. Asimismo, podrá realizarse mediante convocatorias abiertas (no competitivas), que permitan seleccionar, a medida que vayan siendo evaluadas, aquellas operaciones que alcancen una calificación que asegure la alta calidad de las mismas, atendiendo a los criterios de valoración establecidos, hasta agotar el importe a asignar.

Adicionalmente, y tal y como establece el Art. 73.4 del RDC, en el caso de operaciones a las que se haya otorgado un Sello de Excelencia o de operaciones que hayan sido seleccionadas en el marco de un programa cofinanciado por Horizonte Europa, la autoridad de gestión podrá decidir conceder ayuda del FEDER (o del FSE+) directamente, siempre que dichas operaciones cumplan los requisitos establecidos en el Art. 73.2, letras a), b) y g).

Es importante tener en cuenta para clarificar la metodología del proceso completo de selección de operaciones para su cofinanciación con FEDER, que los proyectos u operaciones seleccionadas por cualquiera de estos métodos tienen que hacer constar en la aplicación informática de la autoridad de gestión el cumplimiento de todos los criterios y condicionantes derivados del RDC, del Acuerdo de Asociación, de los compromisos de programa, y del resto de

criterios de aplicación a la operación o proyecto de que se trate (de priorización y ambientales), de acuerdo con lo recogido para cada OE en la Sección 4 de este documento.

Para ello, la aplicación Fondos 21-27 establecerá las correspondientes listas de verificación cuya cumplimentación preceptiva para la aprobación de la cofinanciación FEDER, permitirá confirmar el cumplimiento de dichas obligaciones y criterios.

Requisitos establecidos por el Artículo 73.2 del RDC

Se indica a continuación cómo se incorporan en la metodología de la selección de operaciones para garantizar su cumplimiento:

- a) Las operaciones seleccionadas deben ajustarse al contenido del programa, incluida su coherencia con las estrategias pertinentes en las que se basa el programa. Asimismo, deben contribuir eficazmente a la consecución de los objetivos específicos del programa.** Este punto se desarrolla en este documento en el apartado a de cada OE (Sección 4) donde se recogen los tipos de acciones elegibles de acuerdo con la estrategia del programa.
- b) Cuando las operaciones seleccionadas entran en el ámbito de una condición favorecedora, debe asegurarse su coherencia con las correspondientes estrategias y documentos de planificación establecidos para cumplir dicha condición favorecedora.** Este requisito, cuando es aplicable, impregna la propia estrategia del programa y por tanto los tipos de acción considerados. A nivel de operación se verificará el cumplimiento de este requisito con la cumplimentación preceptiva de las listas de comprobación para la selección de la operación en FONDOS21-27.
- c) Las operaciones seleccionadas deben presentar la mejor relación entre el importe de la ayuda, las actividades emprendidas y la consecución de los objetivos.** Ese requisito se integra en los propios procesos de selección, que tienen como objetivo obtener la mejor relación entre la intensidad de ayuda asignada y los resultados esperables, estableciendo criterios adecuados para su consecución. La Ley General de Subvenciones establece como principio en la gestión de subvenciones la eficiencia en la asignación y utilización de los recursos públicos, mientras que los Sistemas de Gestión y Control de la Autoridad de Gestión contemplan mecanismos para asegurar dicho principio en los casos en que dicha Ley no sea de aplicación directa.
- d) Cuando las operaciones impliquen inversiones en infraestructuras o inversiones productivas deberá asegurarse que el beneficiario disponga de los recursos y mecanismos financieros necesarios para cubrir los costes de funcionamiento y mantenimiento de las mismas.** Los propios procesos de selección requieren la documentación pertinente para garantizar la viabilidad financiera de las operaciones objeto de ayuda y, por tanto, la capacidad del beneficiario para cubrir los costes de funcionamiento y el mantenimiento de las infraestructuras e inversiones productivas.
- e) Cuando las operaciones entren dentro del ámbito de aplicación de la Directiva 2011/92/UE del Parlamento Europeo y del Consejo deberán estar sujetas a una evaluación de impacto medioambiental o a un procedimiento de comprobación previa y haber tenido en cuenta adecuadamente la evaluación de soluciones alternativas, sobre la base de los requisitos de dicha Directiva.** Este requisito enlaza con la Ley 21/2013 de Evaluación Ambiental con lo que su cumplimiento se garantiza por la preceptiva aplicación de la misma.
- f) En caso de seleccionar operaciones que hayan comenzado antes de la presentación de**

una solicitud de financiación a la autoridad de gestión, debe asegurarse el cumplimiento del Derecho aplicable. A nivel de operación se controlará su cumplimiento en las listas de comprobación para la selección de la operación en FONDOS21-27.

- g) Las operaciones seleccionadas deben incluirse en el ámbito de aplicación del FEDER y atribuirse a un tipo de intervención.** Este requisito, que entronca con la propia estructura del programa, forma parte de la base sobre la que se ha diseñado el presente documento con lo cual su cumplimiento se garantiza a través de las directrices y orientaciones que aquí se establecen.
- h) Las operaciones seleccionadas no incluirán actividades que formen parte de una operación sujeta a reubicación (de conformidad con el artículo 66 del RDC) o que constituyan una transferencia de una actividad productiva fuera de la región de nivel NUTS 2 en la que recibió la ayuda (de conformidad con el artículo 65, apartado 1, letra a).** A nivel de operación se verificará el cumplimiento de este requisito con la cumplimentación preceptiva de las listas de comprobación para la selección de la operación en FONDOS21-27.
- i) Las operaciones seleccionadas no podrán estar directamente afectadas por un dictamen motivado de la Comisión en relación con un incumplimiento en virtud del artículo 258 del TFUE que ponga en riesgo la legalidad y regularidad del gasto o la ejecución de las mismas.** A nivel de operación se verificará el cumplimiento de este requisito con la cumplimentación preceptiva de las listas de comprobación para la selección de la operación en FONDOS21-27.
- j) Cuando las operaciones seleccionadas incluyan inversiones en las infraestructuras cuya vida útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.** El apartado d iii) de cada OE (Sección 4) indicará, en los casos de aplicación, los condicionantes correspondientes.

Principios horizontales recogidos en el apartado 1 del Art. 73 del RDC (y Art. 9)

Art.73.1 (RDC)- A efectos de la selección de operaciones la autoridad de gestión establecerá y aplicará criterios y procedimientos que sean transparentes y no discriminatorios, garanticen la accesibilidad a las personas con discapacidad, garanticen la igualdad de género y tengan en cuenta la carta de los Derechos Fundamentales de la Unión Europea, el principio de desarrollo sostenible y la política de la Unión en materia de medio ambiente de conformidad con el Art. 11 y el Art. 191. 1) del TFUE.

Además de las consideraciones específicas que se puedan establecer para la selección de determinados tipos de operaciones, se indica a continuación la norma general para la integración de dichos principios horizontales en los procesos de selección de operaciones:

- a) Algunos de esos principios forman parte de la estructura de los procesos de selección de acuerdo con la normativa vigente (LGS).** Así, se garantiza la transparencia y no discriminación en las convocatorias, en los procesos de evaluación y selección, en la publicación de los resultados, así como la existencia de procedimientos y períodos de alegaciones que posibilitan la revisión de las decisiones. Todo ello se documenta a través de las páginas web de los organismos concedentes y otros medios oficiales de comunicación (boletines oficiales, base nacional de subvenciones, etc.).
- b) Asimismo, la legislación general y sectorial nacional fija requisitos sobre igualdad de género, accesibilidad, discapacidad, cumplimiento de la carta de Derechos**

Fundamentales de la Unión Europea que, en consecuencia, impregnan todas las actuaciones de la Administración de manera transversal. Adicionalmente, el Comité de Seguimiento contará con representación de los Órganos Sectoriales garantes del cumplimiento de dicha legislación, lo que refuerza el alineamiento de las actuaciones con los principios marcados por la misma y por tanto con los principios horizontales recogidos en el RDC. En cuanto al desarrollo sostenible está en la base de la propia estrategia del programa, con lo cual la adecuación a esa estrategia a través de la metodología y criterios recogidos en el presente documento avala el respeto a dicho principio.

BORRADOR

SECCIÓN 3. Criterios específicos de selección de operaciones, en coherencia con la estrategia general del programa y el enfoque de cada OE-Consideraciones Generales.

Fundamento y definiciones

El diseño de los criterios de selección y priorización de operaciones se ha enfocado a nivel de Objetivo Específico. Para facilitar la sistematización de los mismos, dentro de cada OE se han considerado los tipos de acción definidos en coherencia con la estrategia aprobada para el programa. Cada uno de estos tipos de acción sirve de marco al conjunto de operaciones a través de las cuales se implementará la ejecución del OE correspondiente. Las operaciones heredan los atributos que definen el tipo de acción al que contribuyen y, por tanto, serán conformes al Art. 73.2 a) en la medida que estén perfectamente alineadas con el contenido de dichos OE y sus respectivos tipos de acción.

El tipo de acción se define como una política pública que agrupa intervenciones de un OE que responden a fines concretos de ese OE y que se ejecutarán a través de las operaciones seleccionadas en el marco de la misma. Para cada tipo de acción se reflejará en la aplicación informática, Fondos 21-27, sus objetivos, la dotación financiera asignada, los indicadores de realización que se espera obtener de su ejecución y los de resultados en los que impacta, su contribución a los diferentes ámbitos de intervención, los procedimientos de selección de operaciones, la forma financiera de la ayuda y la naturaleza de los beneficiarios, entre otras características.

Para sistematizar algunos criterios de aplicación, los tipos de acción de un OE con características similares se han agrupado, a su vez, en tipologías de acción.

Para cada OE, se definen los criterios y requisitos generales de aplicación a ese OE, así como los criterios de priorización específicos para las distintas tipologías de acción o más específicamente para los tipos de acción integrados en ellas. Se consideran cinco subapartados:

- a) Tipología de acciones incluidas en el programa.
- b) Beneficiarios y procedimiento de selección.
- c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y del Programa.
- d) Condicionantes medioambientales.
- e) Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción.

Adicionalmente en las convocatorias de ayudas y expresiones de interés se podrán incluir otros requisitos generales para dar respuesta a la normativa nacional y europea, finalidad de la convocatoria, etc.

Con respecto a los condicionantes medioambientales, se recogen a continuación aclaraciones sobre el tratamiento que se ha dado en este documento a los establecidos por el DNSH o por la Declaración Ambiental Estratégica.

1. Declaración Ambiental Estratégica

La Declaración Ambiental Estratégica (DAE) del Programa FEDER Melilla 2021-2027, formulada por Orden Nº 1266, de fecha 3 de octubre de 2022 del Consejero de Medio Ambiente y Sostenibilidad, y publicada en el Boletín Oficial de la Ciudad Autónoma de Melilla de fecha 7 de octubre de 2022 (BOME núm. 6006), no recoge medidas o criterios ambientales que deban tenerse en cuenta en la selección de operaciones.

2. Evaluación DNSH.

Durante la fase de programación se ha realizado el ejercicio de evaluación del principio del DNSH para todos los tipos de acción incluidos en el Programa FEDER MELILLA 2021-2027.

En la evaluación del DNSH realizada en la programación se distinguen dos casuísticas:

- A. Los tipos de acción con una **evaluación simplificada** en los seis objetivos medioambientales y que por tanto cumplen con el principio de DNSH por su naturaleza.
- B. Los tipos de acción con una **evaluación sustantiva** en alguno de los seis objetivos medioambientales y por tanto con condicionantes para su ejecución que se reflejarán en la Sección 3 de este documento de CPSO, dentro del OE de que se trate.

3. Protección frente al cambio climático

En cumplimiento del artículo 73.2 j) del Reglamento de Disposiciones Comunes (Reglamento (UE) 2021/1060), será necesario garantizar en la selección de las operaciones la protección frente al cambio climático de las inversiones en infraestructuras cuya vida útil sea como mínimo de cinco años.

A continuación, se describen los criterios de selección y operaciones establecidos para cada OE del programa.

SECCIÓN 4. Criterios específicos de selección de operaciones, en coherencia con la estrategia general del programa y el enfoque de cada OE-Clasificación por OE

4.1 OP1 - OE RSO1.2. Aprovechar las ventajas que ofrece la digitalización a los ciudadanos, las empresas, las organizaciones de investigación y las administraciones públicas.

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

Los tipos de acciones que se ejecutarán en desarrollo de estos proyectos consisten en:

- Mejora de servicios digitales de la Administración de la CAM.
- Ciberseguridad.
- Apoyo a pymes en digitalización.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|--|------------------------|---|
| Mejora de servicios digitales de la Administración de la CAM | Administración Pública | Convocatoria de expresiones de interés. |
| Ciberseguridad | Administración Pública | Convocatoria de expresiones de interés. |
| Apoyo a pymes en digitalización | Administración Pública | Convocatoria de expresiones de interés. |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- Las actuaciones desarrolladas en el ámbito del sector público habrán de cumplir la Directiva (UE) 2016/2102 del Parlamento Europeo y del Consejo de 26 de octubre de 2016 sobre la accesibilidad de los sitios web y aplicaciones para dispositivos móviles de los organismos del sector público y la Directiva (UE) 2019/1024, del Parlamento Europeo y del Consejo de 20 de junio de 2019, relativa a los datos abiertos y la reutilización de la información del sector público.
- Las actuaciones a financiar en este OE deberán basarse en tecnologías emergentes o ser innovadoras, sin olvidar la situación en que se encuentra cada región, que podrá requerir el apoyo de tecnologías menos disruptivas, siempre que representen una innovación para sus empresas y/o administraciones.
- No se financiarán las inversiones para implantar y/o mejorar el teletrabajo.
- Complementariedad con otros fondos/instrumentos de financiación de la UE. Se garantizará que no habrá doble financiación en los gastos de las operaciones seleccionadas evitando la concurrencia de dos fuentes de financiación europea en los mismos.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE) del programa

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza no producen impacto en el medio ambiente, por lo que no se incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de priorización en la DAE.

ii) DNSH

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza producen un impacto nulo o insignificante en el medio ambiente. Es por ello por lo que la DAE no incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de selección para estos tipos de acción, en línea con lo establecido en el Estudio Ambiental Estratégico del programa y por lo que cumplen el principio del DNSH sin precisar justificación adicional. Se trata de tipos de acción con una evaluación simplificada en el documento “Evaluación de conformidad con el principio DNSH del” (ver anexo I de este documento).

iii) Protección frente al cambio climático

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción

Para la priorización de las operaciones, se utilizarán los criterios definidos para cada tipo de acción. El peso específico de dichos criterios, para la evaluación de las propuestas, será fijado en su caso en los correspondientes procesos de selección. Asimismo, se podrán establecer sub-criterios en caso de considerarse necesario.

En el caso de procedimientos no competitivos, por tratarse de convocatorias abiertas, los criterios de priorización se emplearán como requisitos previos para valorar la idoneidad de las solicitudes presentadas.

Se recoge una definición para orientar en el significado del criterio.

| Tipo acción: | |
|--|--|
| Mejora de servicios digitales de la Administración de la CAM | |
| Criterios de Priorización: | Definición |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Mayor impacto sobre sobre el conjunto de la ciudadanía 2. Mejora de la eficacia, eficiencia y calidad de los servicios públicos. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Se priorizarán aquellas operaciones cuya repercusión sobre el conjunto de la ciudadanía sea estratégicamente más relevante, tanto por el número de usuarios a los que se beneficie, como por alcanzar a los colectivos menos favorecidos. 2. Se priorizarán aquellas iniciativas y proyectos que mejoren la calidad, eficacia y eficiencia de los servicios y procesos de gestión y tramitación a través de la utilización de la tecnología, particularmente aquellos que impliquen una mejora en la relación bidireccional con ciudadanos y empresas. |

| | |
|---|---|
| Tipo acción: Ciberseguridad | |
| Criterios de Priorización: <ol style="list-style-type: none"> 1. Mejora de la ciberseguridad. 2. Proyectos novedosos. 3. Eficiencia energética. | Definición <ol style="list-style-type: none"> 1. Facilitar el desarrollo de capacidades en materia de seguridad en la empresa, así como impulsar la seguridad del sector empresarial y la mejora de la ciberseguridad en las pymes. 2. Utilización de tecnologías de interés que contribuyan, en cierto modo, a la disminución de la brecha digital. 3. Fomento de la reducción de la huella de carbono por su limitado consumo o carácter sostenible del equipamiento y/o reciclaje. |

| | |
|--|--|
| Tipo acción: Apoyo a pymes en digitalización | |
| Criterios de Priorización: <ol style="list-style-type: none"> 1. Potencial de aprovechamiento de la empresa en el ámbito de la convocatoria 2. Proyectos innovadores. 3. Eficiencia energética | Definición <ol style="list-style-type: none"> 1. Fomentar capacidades en materia de digitalización de la empresa. 2. Utilización de tecnologías de interés que contribuyan, en cierto modo, a la disminución de la brecha digital y a una integración en la economía digital del empresariado. 3. Fomento de la reducción de la huella de carbono por su limitado consumo o carácter sostenible del equipamiento y/o reciclaje |

4.2 OP1 - OE RSO1.3. El refuerzo del crecimiento sostenible y la competitividad de las pymes y la creación de empleo entre estas también mediante inversiones productivas

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

Los tipos de acciones que se ejecutarán son:

- La dotación de un centro para empresas tecnológicas, así como los elementos necesarios para el funcionamiento del mismo, con áreas formativas, de coworking y de espacios para la instalación de empresas y start-ups tecnológicas.
- Ayudas a estas empresas, start-ups y a otras que puedan servir de motor de estas para su instalación en la ciudad, mediante subvenciones, ayudas a inversiones y programas de aceleración.
- Ayudas a la creación y ampliación de empresas, especialmente Pymes.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|---|---|--|
| Dotación de un centro para empresas tecnológicas, así como los elementos necesarios para el funcionamiento del mismo. | Organismo público con competencias en la materia en la Ciudad Autónoma de Melilla, responsable de iniciar las operaciones, o de iniciarlas y ejecutarlas. | Selección directa de Operaciones. |
| Ayudas a estas empresas, start-ups y a otras que puedan servir de motor de estas para su instalación en la ciudad, mediante subvenciones, ayudas a inversiones y programas de aceleración | Empresas | Convocatoria de ayudas en régimen de concurrencia competitiva. |
| Ayudas a la creación y ampliación de empresas, especialmente Pymes | Empresas | Convocatoria de ayudas en régimen de concurrencia competitiva. |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- Las actuaciones de este objetivo específico irán dirigidas a las pymes.
- Complementariedad con otros fondos/instrumentos de financiación de la UE. Se garantizará que no habrá doble financiación en los gastos de las operaciones seleccionadas evitando la concurrencia de dos fuentes de financiación europea en los mismos.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE-EAE) del programa

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza no producen impacto en el medio ambiente, por lo que no se incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de priorización en la DAE.

ii) DNSH

La actuación “Dotación de un centro para empresas tecnológicas” justifica su conformidad con el principio del DNSH a través del cumplimiento de los condicionantes técnicos establecidos en la evaluación sustantiva realizada en el documento “Evaluación de conformidad con el Principio “No Causar Perjuicio Significante” (DNSH) del Programa FEDER de Melilla 2021-2027”.

El resto de las actuaciones producen un impacto nulo o insignificante en el medio ambiente. Es por ello que la DAE no incluye ninguna condición de elegibilidad para estas actuaciones en línea con lo establecido en el Estudio Ambiental Estratégico del programa y por lo que se considera cumplido el principio del DNSH sin precisar justificación adicional. Se trata de acciones con una evaluación simplificada en el documento «Evaluación de conformidad con el Principio “No Causar Perjuicio Significante” (DNSH) del Programa FEDER de Melilla 2021-2027».

iii) Protección frente al cambio climático

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción

Para la priorización de las operaciones, se utilizarán los criterios definidos para cada tipo de acción. El peso específico de dichos criterios, para la evaluación de las propuestas, será fijado en su caso en los correspondientes procesos de selección. Asimismo, se podrán establecer sub-criterios en caso de considerarse necesario.

En el caso de procedimientos no competitivos, por tratarse de convocatorias abiertas, los criterios de priorización se emplearán como requisitos previos para valorar la idoneidad de las solicitudes presentadas.

Se recoge una definición para orientar en el significado del criterio.

En cuanto a Dotación de un centro para empresas tecnológicas, así como los elementos necesarios para el funcionamiento del mismo no procede al tratarse de selección directa de Operaciones.

| | |
|--|---|
| <p>Tipo acción:</p> <p>Ayudas a estas empresas, start-ups y a otras que puedan servir de motor de estas para su instalación en la ciudad, mediante subvenciones, ayudas a inversiones y programas de aceleración.</p> | |
| <p>Criterios de Priorización:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Incorporación de la tecnología e implantación de sistemas de calidad y protección del medio ambiente, con especial atención a los proyectos encuadrados dentro de la estructura programática del Plan Estratégico de Melilla 2020-2029 aprobado. 2. Creación de empleo. 3. Capacidad técnica de los emprendedores y personal. 4. Capacidad del proyecto de generar actividad económica en la zona. 5. Tamaño de la empresa. 6. Empresas que acrediten la implantación del plan de igualdad. | <p>Definición de cada criterio de priorización</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se valorarán la propuesta de innovación y su valor diferencial. Se tendrá en cuenta aquellas propuestas cuya finalidad sea resolver un problema o mejorar una situación existente mediante el desarrollo de productos, servicios o procesos nuevos o mejorados sustancialmente en comparación con el estado de la técnica. Se tendrán en cuenta las prioridades sectoriales derivadas del Plan Estratégico de Melilla. Además, se valorarán proyectos que desarrollen servicios culturales mediante las nuevas tecnologías, fomentando la valorización de elementos culturales propios de la Ciudad que tengan un interés turístico, tecnológico, cultural, histórico y/o gastronómico. 2. Siempre que sea empleo estable y de calidad. Según el tipo de contrato a utilizar y mantener: desde el contrato de trabajo indefinido a jornada completa, al trabajo autónomo y otras formas de contratación. 3. Se valorarán tanto la calidad como la cantidad de recursos disponibles tanto de la pyme beneficiaria, como de la startup propuesta. Conforme a su cualificación profesional y motivación empresarial para llevar a cabo el proyecto subvencionable. Se valorará la adecuación de la estructura organizativa de la empresa, la cualificación del equipo directivo y del personal involucrado para una apropiada implementación del proyecto de inversión, así como la motivación del mismo y la adopción de políticas de buen gobierno y compliance. 4. Se pretende fomentar ciertas zonas a fin de establecer puntos empresariales que engloben los principales sectores dentro de la Ciudad. 5. Favorecer la creación de pequeñas, medianas empresas y micro-empresas escalables. 6. Implantación de planes de igualdad. |

| | |
|--|--|
| <p>Tipo acción:</p> <p>Ayudas a la creación y ampliación de empresas.</p> | |
| <p>Criterios de Priorización:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Incorporación de la tecnología e implantación de sistemas de | <p>Definición</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se tendrán en cuenta las prioridades sectoriales derivadas del Plan Estratégico de Melilla. Además, se |

| Tipo acción: Ayudas a la creación y ampliación de empresas. | |
|---|--|
| <p>calidad y protección del medio ambiente, con especial atención a los proyectos encuadrados dentro de la estructura programática del Plan Estratégico de Melilla 2020-2029 aprobado.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Creación de empleo. 3. Capacidad técnica de los emprendedores y personal. 4. Capacidad del proyecto de generar actividad económica en la zona. 5. Tamaño de la empresa. 6. Empresas que acriditen la implantación del plan de igualdad. | <p>valorarán proyectos que desarrollen servicios culturales mediante las nuevas tecnologías, fomentando la valorización de elementos culturales propios de la Ciudad que tengan un interés turístico, tecnológico, cultural, histórico y/o gastronómico.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Siempre que se empleo estable y de calidad. Según el tipo de contrato a utilizar y mantener: desde el contrato de trabajo indefinido a jornada completa, al trabajo autónomo y otras formas de contratación. 3. Conforme a su cualificación profesional y motivación empresarial para llevar a cabo el proyecto subvencionable. Se valorará la adecuación de la estructura organizativa de la empresa, la cualificación del equipo directivo y del personal involucrado para una apropiada implementación del proyecto de inversión, así como la motivación del mismo y la adopción de políticas de buen gobierno y compliance. 4. Se pretende fomentar ciertas zonas a fin de establecer puntos empresariales que engloben los principales sectores dentro de la Ciudad. 5. Favorecer la creación de pequeñas, medianas empresas y micro-empresas escalables. (Hasta 5 puntos). 6. Fomento de la igualdad de oportunidades. |

4.3. – P2A Transición verde- OE RSO2.1. Fomentar la eficiencia energética y la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero.

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

Los tipos de acciones que se ejecutarán en desarrollo de estos proyectos consisten en:

- Inversiones para la mejora de la eficiencia energética de edificios públicos.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|---|------------------------|---|
| Inversiones para la mejora de la eficiencia energética de edificios públicos (Palacio de la Asamblea) | Administración Pública | Selección directa de Operaciones. |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- Las actuaciones del Objetivo Específico 2.1 están sujetas al cumplimiento de la Condición Favorecedora 2.1 “Marco político estratégico para apoyar la renovación de la eficiencia energética de edificios residenciales y no residenciales” y la 2.2 “Gobernanza del Sector de la Energía: Plan Nacional Integrado de Energía y Clima” de acuerdo con lo establecido en el reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento europeo y del consejo. En base a ello, las operaciones seleccionadas en el OE 2.1, deben ser coherentes con Estrategias a largo plazo para la rehabilitación energética en el sector de la edificación en España (ERESEE 2020) y el Plan Nacional Integrado de energía y Clima 2021-2030 (PNIEC).
- En línea con las disposiciones incluidas en el Acuerdo de Asociación, para garantizar el resultado de las actuaciones de eficiencia energética, se deberá garantizar la realización de auditorías previas, la fijación de objetivos de ahorro energético y asegurar un adecuado seguimiento de las intervenciones.
- Complementariedad con otros fondos/instrumentos de financiación de la UE. Se garantizará que no habrá doble financiación en los gastos de las operaciones seleccionadas evitando la concurrencia de dos fuentes de financiación europea en los mismos.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE-EAE) del programa

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza no producen impacto en el medio ambiente, por lo que no se incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de priorización en la DAE.

ii) DNSH

La selección de los siguientes tipos de acciones “Inversiones para la mejora de la eficiencia energética de edificios públicos” y “acciones en edificios públicos en general” deberán justificar su conformidad con el principio del DNSH a través del cumplimiento

de los condicionantes técnicos establecidos en la evaluación sustantiva realizada en el documento “Evaluación del principio DNSH. Programa FEDER de Melilla 2021-2027”.

iii) **Protección frente al cambio climático**

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) **Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción**

No procede al tratarse de selección directa de Operaciones.

4.4 – P2A Transición verde- OE RSO2.2. Potenciar las energías renovables de conformidad con Directiva (UE) 2018/2001 [1] sobre energías renovables, incluidos los criterios de sostenibilidad que se establecen en ella.

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

- Acciones en la EDAR de Melilla para elevar su eficiencia energética.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|---|------------------------|---|
| Acciones en la EDAR de Melilla para elevar su eficiencia energética | Administración Pública | Selección directa de Operaciones. |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- Las actuaciones del Objetivo Específico 2.2 están sujetas al cumplimiento de la Condición Favorecedora 2.2 “Gobernanza del sector de la Energía: Plan Nacional Integrado de Energía y Clima” y la 2.3 “Promoción eficaz del uso de las energías renovables en todos los sectores y en toda la Unión” de acuerdo con lo establecido en el Reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo y del Consejo. En base a ello, las operaciones seleccionadas en el OE 2.2 deben ser coherentes con el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima 2021-2030 (PNIEC).
- Exclusiones o limitaciones a la financiación:
 - 1) Apoyo a la producción de biogás bajo las siguientes condiciones: cuando el input sean biorresiduos urbanos ya separados y otros tipos limitados de biorresiduos (como lodos o fangos provenientes de plantas de depuración de residuos), cuando se trate de producción en plantas asociadas a los recursos y demandas locales, y cuando exista una necesidad de financiación debida a una deficiencia del mercado.
 - 2) Cogeneración de alta eficiencia, donde se concentrará el apoyo en la sustitución de combustibles fósiles de plantas de cogeneración actualmente en funcionamiento, por energías renovables.
- Complementariedad con otros fondos/instrumentos de financiación de la UE. Se garantizará que no habrá doble financiación en los gastos de las operaciones seleccionadas evitando la concurrencia de dos fuentes de financiación europea en los mismos.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE-EAE) del programa

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza no producen impacto en el medio ambiente, por lo que no se incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de priorización en la DAE.

ii) **DNSH**

La tipología de actuación recogida en este Objetivo Específico justificará su conformidad con el principio DNSH a través del cumplimiento de los condicionantes técnicos establecidos en la evaluación sustantiva realizada en el documento «Evaluación de conformidad con el Principio “No Causar Perjuicio Significante” (DNSH) del Programa FEDER de Melilla 2021-2027».

iii) **Protección frente al cambio climático**

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) **Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción**

No procede al tratarse de selección directa de Operaciones.

4.5 - P2A Transición verde- OE RSO2.4. Favorecer la adaptación al cambio climático y la prevención del riesgo de catástrofes, así como la resiliencia, teniendo en cuenta los enfoques basados en los ecosistemas.

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

- Acciones para la adaptación al cambio climático y la gestión de riesgos derivados de inundaciones, tormentas y sequías. Proyecto de prevención de inundaciones.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|--|-------------------------|---|
| Proyecto de prevención de inundaciones | Administración Pública. | Convocatoria de expresiones de interés |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- Las actuaciones del Objetivo Específico 2.4 están sujetas al cumplimiento de la Condición Favorecedora 2.4 “Marco eficaz de gestión del riesgo de catástrofes” de acuerdo con lo establecido en el Reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo y del Consejo. En base a ello, las operaciones seleccionadas en el OE 2.4 deben, ser coherentes las estrategias y planes que dan cumplimiento a esta Condición Favorecedora.
- Se reforzarán las actuaciones de preparación y respuesta necesarias para abordar de una manera integral la gestión de los riesgos prioritarios identificados, fundamentalmente avenidas e inundaciones, sequías e incendios.
- Complementariedad con otros fondos/instrumentos de financiación de la UE. Se garantizará que no habrá doble financiación en los gastos de las operaciones seleccionadas evitando la concurrencia de dos fuentes de financiación europea en los mismos.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE-EAE) del programa

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza no producen impacto en el medio ambiente, por lo que no se incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de priorización en la DAE.

ii) DNSH

La tipología de actuación recogida en este Objetivo Específico justificará su conformidad con el principio DNSH a través del cumplimiento de los condicionantes técnicos establecidos en la evaluación sustantiva realizada en el documento «Evaluación de conformidad con el Principio “No Causar Perjuicio Significante” (DNSH) del Programa FEDER de Melilla 2021-2027».

iii) Protección frente al cambio climático

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las

inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción

Para la priorización de las operaciones se utilizarán los criterios definidos para cada tipo de acción. El peso específico de dichos criterios, para la evaluación de las propuestas, será fijado en su caso en los correspondientes procesos de selección. Asimismo, se podrá establecer sub-criterios en caso de considerarse necesario.

En el caso de procedimientos no competitivos, por tratarse de convocatorias abiertas, los criterios de priorización se emplearán como requisitos previos para valorar la idoneidad de las solicitudes presentadas.

Se recoge una definición para orientar en el significado del criterio.

| Tipo acción: Proyecto de prevención de inundaciones | |
|---|--|
| Criterios de Priorización: | Definición |
| 1. Grado de madurez. 2. Utilización de materiales y tecnologías más verdes. 3. Mayor impacto medioambiental o social. 4. Mayor grado de eficiencia. 5. xx | 1. Los proyectos deben tener un grado de madurez suficiente que permita que la ejecución de las actuaciones esté finalizada antes de fin de 2029.). 2. Se priorizará la utilización de materiales y tecnologías verdes. 3. Se valorará el impacto medioambiental (priorizando aquellas actuaciones que afecten a una mayor superficie en cuanto a protección frente a inundaciones) así como el impacto social (priorizando actuaciones que tengan impacto sobre una mayor población) 4. Se valorará la reducción de los problemas pre-existentes |

4.6 - P2A Transición verde – OE RSO2.5. Promover el acceso al agua y una gestión hídrica sostenible.

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

Los tipos de acciones que se ejecutarán en desarrollo de estos proyectos consisten en:

- Acciones de mejora del sistema de agua reutilizada.
- Acciones de mejora en la red de abastecimiento de agua para el consumo humano.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|---|------------------------|---|
| Acciones de mejora del sistema de agua reutilizada | | |
| Acciones de mejora en la red de abastecimiento de agua para el consumo humano | Administración Pública | Convocatoria de expresiones de interés |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- Las actuaciones del Objetivo Específico 2.5 están sujetas al cumplimiento de la Condición Favorecedora 2.5 “Planificación actualizada de las inversiones requeridas en los sectores del agua y las aguas residuales” de acuerdo con lo establecido en el reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo y del Consejo. En base a ello, las operaciones seleccionadas en el OE 2.5, deben ser coherentes con los Planes hidrológicos de cuenca de 3^{er} ciclo. En este caso con el Plan Hidrológico del Guadalquivir.
- Se considera altamente prioritario realizar inversiones enfocadas a fomentar el uso eficiente y la calidad de los recursos hídricos a lo largo de todo el ciclo hidrológico promoviendo, en primer lugar, el ahorro y la reducción de pérdidas del recurso, y la optimización de los distintos usos, y en segundo lugar la conservación, mejora y reutilización del agua.
- Se podrá financiar el adecuado tratamiento de las aguas residuales.
- En la ciudad de Melilla, por existir elevadas pérdidas de agua y por tratarse de un lugar con baja garantía de suministro de agua para consumo humano, se podrán llevar a cabo actuaciones que permitan aumentar la disponibilidad del recurso, en línea con el enfoque de gestión eficiente y sostenible, entre las que se encuentran las plantas de tratamiento de agua potable o la construcción de nuevas infraestructuras de almacenamiento. Sin embargo, no se podrán financiar plantas desalinizadoras.
- Se podrán financiar las infraestructuras orientadas a la regeneración y reutilización de las aguas depuradas, para la mejora del estado de las masas de agua y la reducción del estrés hídrico.

- Complementariamente a las actuaciones mencionadas, se podrán llevar a cabo inversiones enfocadas a conseguir el cumplimiento de la Directiva 91/271 relativa a la recogida y tratamiento de las aguas residuales, incluyendo la construcción y mejora de estaciones depuradoras de aguas residuales, priorizando los proyectos según la gravedad de la infracción, el tamaño de las aglomeraciones y el impacto ambiental del vertido.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE-EAE) del programa

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza no producen impacto en el medio ambiente, por lo que no se incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de priorización en la DAE.

ii) DNSH

La tipología de actuación recogida en este Objetivo Específico justificará su conformidad con el principio DNSH a través del cumplimiento de los condicionantes técnicos establecidos en la evaluación sustantiva realizada en el documento «Evaluación de conformidad con el Principio “No Causar Perjuicio Significante” (DNSH) del Programa FEDER de Melilla 2021-2027».

iii) Protección frente al cambio climático

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción

Para la priorización de las operaciones se utilizarán los criterios definidos para cada tipo de acción. El peso específico de dichos criterios, para la evaluación de las propuestas, será fijado en su caso en los correspondientes procesos de selección. Asimismo, se podrá establecer sub-criterios en caso de considerarse necesario.

En el caso de procedimientos no competitivos, por tratarse de convocatorias abiertas, los criterios de priorización se emplearán como requisitos previos para valorar la idoneidad de las solicitudes presentadas.

Se recoge una definición para orientar en el significado del criterio.

| Tipo acción: | |
|---|---|
| Acciones de mejora del sistema de agua reutilizada | |
| Criterios de Priorización: | Definición |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Grado de madurez 2. Mayor impacto medioambiental o social 3. Mayor grado de eficiencia del gasto | <ol style="list-style-type: none"> 1. Los proyectos deben tener un grado de madurez suficiente que permita que la ejecución de las actuaciones esté finalizada antes de fin de 2029. 2. Se valorará el impacto medioambiental (priorizando aquellas actuaciones que afecten a una mayor superficie susceptible de ser tratada con agua regenerada, ya sea para baldeo o riego) así como el impacto social |

| | |
|--|--|
| | <p>(priorizando actuaciones que tengan impacto sobre una mayor población).</p> <p>3. Se valorará el ratio inversión/potencial de ahorro.</p> |
|--|--|

| | |
|--|--|
| Tipo acción: Acciones de mejora en la red de abastecimiento de agua para el consumo humano | |
| Criterios de Priorización: 1. Grado de madurez 2. Mayor ahorro de agua y reducción neta, real y efectiva en el uso de recursos hídricos. 3. Utilización de sistemas tecnológicos para el control del consumo del agua. | Definición 1. Los proyectos deben tener un grado de madurez suficiente que permita que la ejecución de las actuaciones esté finalizada antes de fin de 2029 2. Cuantificación del ahorro del agua y reducción neta en el uso de recursos hídricos. 3. Se valorará la utilización de tales sistemas tecnológicos. |

4.7 - P2A Transición verde- OE RSO2.7. Incrementar la protección y la conservación de la naturaleza, la biodiversidad y las infraestructuras verdes, también en las zonas urbanas, y reducir toda forma de contaminación.

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

Las acciones que se llevarán a cabo estarán asociadas al Marco de Acción Prioritaria (MAP) de la Red Natura 2000 de Melilla y se agruparán en las siguientes actuaciones:

- Estudio y herramientas para la elaboración de la Estrategia de Infraestructura Verde, Conectividad y Red Ecológica en RN2000.
- Plan de Uso Público y de Capacidad de Acogida, y Educación Ambiental en RN2000.
- Actuaciones para la implementación de la Estrategia de Infraestructura Verde, Conectividad y Red Ecológica.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|--|-------------------------|---|
| Estudio y herramientas para la elaboración de la Estrategia de Infraestructura Verde, Conectividad y Red Ecológica en RN2000 | Administración Pública. | Selección directa de Operaciones. |
| Plan de Uso Público y de Capacidad de Acogida, y Educación Ambiental en RN2000 | Administración Pública. | Selección directa de Operaciones. |
| Actuaciones para la implementación de la Estrategia de Infraestructura Verde, Conectividad y Red Ecológica | Administración Pública. | Convocatoria de expresiones de interés |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- Las actuaciones del Objetivo Específico 2.7 están sujetas al cumplimiento de la Condición Favorecedora 2.7 “Marco de acción prioritaria para las medidas de conservación necesarias que implican cofinanciación de la Unión” de acuerdo con lo establecido en el Reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo y del Consejo. En base a ello, las operaciones seleccionadas en el OE 2.7, en su caso, deben de ser coherentes con el Marco de Acción Prioritaria (MAP) de España 2021-2027.
- Las actuaciones de la Red Natura 2000 contribuirán a implementar el Marco de Acción Prioritaria para el período 2021-2027, incidiendo en la parte del MAP relativa a las medidas de mantenimiento y restauración de especies y hábitats relacionadas con lugares Natura 2000 y, por tanto, en la parte MAP relativa a las medidas adicionales de

infraestructura verde más allá de Natura 2000, incluyendo la capacitación en materia de infraestructuras verdes.

- Se podrán incluir actuaciones enfocadas a la reducción de toda forma de contaminación.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE-EAE) del programa

En la DAE no se ha establecido ninguna medida preventiva/correctora en relación con este Objetivo Específico.

ii) DNSH

Las actuaciones de este objetivo específico producen un impacto nulo o insignificante en el medio ambiente. Es por ello que la DAE no incluye ninguna condición de elegibilidad para estos tipos de acción, en línea con lo establecido en el Estudio Ambiental Estratégico del programa y por lo que se considera cumplido el principio del DNSH sin precisar justificación adicional. Se trata de tipos de acción con una evaluación simplificada en el documento “Evaluación de conformidad con el Principio “No Causar Perjuicio Significativo” (DNSH) del Programa FEDER de Melilla 2021-2027” (ver anexo I de este documento).

iii) Protección frente al cambio climático

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción

Para la priorización de las operaciones se utilizarán los criterios definidos para cada tipo de acción. El peso específico de dichos criterios, para la evaluación de las propuestas, será fijado en su caso en los correspondientes procesos de selección. Asimismo, se podrá establecer sub-criterios en caso de considerarse necesario.

En el caso de procedimientos no competitivos, por tratarse de convocatorias abiertas, los criterios de priorización se emplearán como requisitos previos para valorar la idoneidad de las solicitudes presentadas.

Se recoge una definición para orientar en el significado del criterio.

Para la realización de Estudio y herramientas para la elaboración de la Estrategia de Infraestructura Verde, Conectividad y Red Ecológica en RN2000 y Plan de Uso Público y de Capacidad de Acogida, y Educación Ambiental en RN2000 no se recogen criterios de priorización al tratarse de selección directa de operaciones.

| | |
|---|-------------------|
| Tipo acción: Actuaciones para la implementación de la Estrategia de Infraestructura Verde, Conectividad y Red Ecológica | |
| Criterios de Priorización: 1. Mayor impacto medioambiental. | Definición |

| | |
|-------------------------------|---|
| 2. Mayor grado de eficiencia. | 1. Se valorará el impacto medioambiental (priorizando actuaciones sobre espacios protegidos, o que afectan a una mayor superficie). |
| 3. Impacto social. | 2. Se valorará los efectos que las actuaciones tendrán en el sistema en cuanto a reducción de los problemas pre-existentes. |
| | 3. Se valorará el efecto que las actuaciones tendrán en la sociedad de Melilla. |

BORRADOR

4.8 - P2B Movilidad urbana – OE RSO2.8. Fomentar la movilidad urbana multimodal sostenible, como parte de la transición hacia una economía con nivel cero de emisiones netas de carbono.

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

Los tipos de acciones que se ejecutarán en desarrollo de estos proyectos consisten en:

- Infraestructuras para ciclistas.
- Red de caminos escolares.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|---------------------------------|------------------------|---|
| Infraestructuras para ciclistas | Administración Pública | Convocatoria de expresiones de interés |
| Red de caminos escolares | Administración Pública | Convocatorias de expresiones de interés |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- En el caso de las actuaciones consistentes en la construcción de carriles para la bicicleta, si éstos exceden del ámbito urbano, deben responder a cubrir necesidades de movilidad cotidiana y estar apoyadas en una estrategia con un enfoque multimodal.
- Es necesario que cualquier actuación a financiar en este OE 2.8 esté recogida en una planificación de la Administración competente. Pueden ser planes de movilidad urbana sostenibles u otros instrumentos de planificación.
- Complementariedad con otros fondos/instrumentos de financiación de la UE. Se garantizará que no habrá doble financiación en los gastos de las operaciones seleccionadas evitando la concurrencia de dos fuentes de financiación europea en los mismos.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE-EAE) del programa

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza no producen impacto en el medio ambiente, por lo que no se incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de priorización en la DAE.

ii) DNSH

La tipología de actuaciones recogidas en este Objetivo Específico justificará su conformidad con el principio DNSH a través del cumplimiento de los condicionantes técnicos establecidos en la evaluación sustantiva realizada en el documento «Evaluación de conformidad con el Principio “No Causar Perjuicio Significante” (DNSH) del Programa FEDER de Melilla 2021-2027».

iii) **Protección frente al cambio climático**

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) **Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción**

Para la priorización de las operaciones se utilizarán los criterios definidos para cada tipo de acción. El peso específico de dichos criterios, para la evaluación de las propuestas, será fijado en su caso en los correspondientes procesos de selección. Asimismo, se podrá establecer sub-criterios en caso de considerarse necesario.

En el caso de procedimientos no competitivos, por tratarse de convocatorias abiertas, los criterios de priorización se emplearán como requisitos previos para valorar la idoneidad de las solicitudes presentadas.

Se recoge una definición para orientar en el significado del criterio.

| Tipo acción: Infraestructuras para ciclistas | |
|--|--|
| Criterios de Priorización: | Definición |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Máxima longitud de carril bici en metros. 2. Formar parte de la red ciclista existente. 3. Integración con mejoras del entorno urbano | <ol style="list-style-type: none"> 1. Se tendrá en cuenta los diseños cuya longitud de carril bici tenga mayor longitud. 2. Se priorizarán aquellos diseños que sirvan de conexión entre varios puntos de la red ciclista existente, de tal forma que permitan ampliar la red, frente aquellos diseños de tramos aislados sin conexión con la red. 3. Se valorará que el diseño del carril bici y su integración permita otras actuaciones en el entorno en materia de mejora de accesibilidad, seguridad vial, calmado del tráfico y mejora de la calidad medioambiental (aumento de masa arbórea/vegetal) donde se integre. |

| Tipo acción: Red de caminos escolares | |
|--|--|
| Criterios de Priorización: | Definición |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Grado de madurez del camino escolar. 2. Mayor número de beneficiados. 3. Colaboración y cooperación de los responsables del centro educativo, AMPA y otros colectivos | <ol style="list-style-type: none"> 1. Se priorizará los proyectos de caminos escolares que se encuentren en mayor grado de madurez, en cuanto a la determinación de los caminos a diseñar ("araña de movilidad"), detección de problemas y planteamiento de posibles soluciones desarrollado, puesta en marcha de los itinerarios con los escolares para asegurar la validez de su implantación. 2. Se tendrá en cuenta los caminos escolares que beneficien al mayor número de escolares, determinado |

| | |
|--|--|
| | <p>mediante el mecanismo de “araña de movilidad”, basado en encuestas realizadas a los usuarios del centro para poder evaluar los distintos itinerarios que realizan, así como la cantidad de escolares que lo usan y frecuencia semanal, entre otras cuestiones.</p> <p>3. Un camino escolar persigue como objetivo final que el escolar sea autónomo para ir andando al colegio. No obstante, para que un camino escolar arranque y funcione a lo largo del tiempo, necesita la implicación y apoyo de los responsables del centro educativo, desde la dirección al profesorado. Igualmente es necesaria la implicación por parte de las madres y padres, que normalmente se aglutan para dicha labor en la asociación de madres y padres (AMPA). Por ello se tendrá en cuenta el nivel de implicación de éstos a la hora de considerar un proyecto de Camino Escolar.</p> |
|--|--|

BORRADOR

4.9 - P4B Cultura y Turismo – OE RSO4.6. Potenciar el papel de la cultura y el turismo sostenible en el desarrollo económico, la inclusión social y la innovación social.

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

Los tipos de acciones que se ejecutarán consisten en:

- Valorización de recursos monumentales y culturales de interés turístico: rehabilitación, mejora y puesta en valor de elementos del patrimonio histórico-artístico de Melilla.
- Digitalización del patrimonio histórico, artístico y monumental para su utilización en acciones de marketing turístico.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|--|------------------------|---|
| Valorización de recursos monumentales y culturales de interés turístico: rehabilitación, mejora y puesta en valor de elementos del patrimonio histórico-artístico de Melilla | Administración Pública | Convocatoria de expresiones de interés. |
| Digitalización del patrimonio histórico, artístico y monumental para su utilización en acciones de marketing turístico | Administración Pública | Convocatoria de expresiones de interés. |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- Las inversiones en infraestructuras y servicios en los ámbitos cultural y turismo sostenible serán formuladas y seleccionadas en respuesta a las necesidades y desafíos territoriales, teniendo en cuenta la disponibilidad de infraestructuras y servicios y prestando especial atención a abordar la segregación educativa y espacial. Asimismo, deberán ser coherentes con las condiciones favorables correspondientes, conforme al artículo 73 (2) del RDC, y, en su caso, con las estrategias sectoriales pertinentes de los programas.
- En el apoyo a sitios culturales se dará prioridad a aquellos que tengan o vayan a tener planes de financiación complementarios para garantizar la sostenibilidad financiera de dichos sitios.
- En lo que se refiere a la financiación de proyectos culturales, se financiarán prioritariamente aquellos que dan acceso a la ciudadanía a la actividad cultural de manera sostenible, promueven la estabilidad laboral de los profesionales de la cultura, y fortalecen la economía local.

- Se financiará la organización de eventos únicamente si esos eventos tienen un potencial de atracción de turismo de una manera sostenible, son iniciativa de las autoridades públicas y forman parte de una estrategia turística.
- Complementariedad con otros fondos/instrumentos de financiación de la UE. Se garantizará que no habrá doble financiación en los gastos de las operaciones seleccionadas evitando la concurrencia de dos fuentes de financiación europea en los mismos.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE-EAE) del programa

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza no producen impacto en el medio ambiente, por lo que no se incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de priorización en la DAE.

ii) DNSH

Los tipos de acciones que engloba este objetivo por su naturaleza producen un impacto nulo o insignificante en el medio ambiente, por lo que se considera cumplido el principio del DNSH sin precisar justificación adicional. Se trata de tipos de acción con una evaluación simplificada en el documento “Evaluación de conformidad con el Principio “No Causar Perjuicio Significante” (DNSH) del Programa FEDER de Melilla 2021-2027” (ver anexo I de este documento).

iii) Protección frente al cambio climático

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción

Para la priorización de las operaciones se utilizarán los criterios definidos para cada tipo de acción. El peso específico de dichos criterios, para la evaluación de las propuestas, será fijado en su caso en los correspondientes procesos de selección. Asimismo, se podrá establecer sub-criterios en caso de considerarse necesario.

En el caso de procedimientos no competitivos, por tratarse de convocatorias abiertas, los criterios de priorización se emplearán como requisitos previos para valorar la idoneidad de las solicitudes presentadas.

Se recoge una definición para orientar en el significado del criterio.

| | |
|--|--|
| Tipo acción: | |
| Valorización de recursos monumentales y culturales de interés turístico: rehabilitación, mejora y puesta en valor de elementos del patrimonio histórico-artístico de Melilla | |
| Criterios de Priorización: | Definición |
| 1. Existencia de un plan de financiación del recurso monumental. | 1. Plan de financiación complementaria para aumentar la dependencia de fuentes de ingresos propios y garantizar la sostenibilidad financiera del recurso monumental. |

| | |
|--|--|
| 2. Impacto en el desarrollo del sector turístico. | 2. Análisis de la demanda y evaluación de las necesidades. |
| 3. Impacto en la inclusión e innovación social. | 3. Análisis del impacto social. |
| 4. Eficiencia en la rehabilitación del patrimonio. | 4. Análisis de eficiencia. |

| | |
|---|--|
| Tipo acción: Digitalización del patrimonio histórico, artístico y monumental para su utilización en acciones de marketing turístico | |
| Criterios de Priorización: 1. Grado de innovación de la propuesta. 2. Impacto en el desarrollo del sector turístico. 3. Transferibilidad de los recursos. | Definición 1. Valoración de las soluciones aportadas con relación al entorno nacional 2. Análisis de la demanda y evaluación de las necesidades. 3. Capacidad de difusión de los recursos. |

4.10– P5A Integración Territorial y Local – OE RSO5.1. Promover un desarrollo social, económico y medioambiental integrado e inclusivo, la cultura y el patrimonio natural, el turismo sostenible y la seguridad en las zonas urbanas.

a) Tipos de acciones incluidas en el programa:

Los tipos de acciones que se ejecutarán en desarrollo de estos proyectos consisten en:

- Elaboración de los programas de regeneración de barriadas en declive, que será de carácter participativo y tendrá un enfoque integrador.
- Acciones que se definan en la estrategia de regeneración de las zonas desfavorecidas de Melilla.

b) Beneficiarios y procedimiento de selección

| Tipos de acción | Beneficiarios | Procedimiento de selección de operaciones |
|---|--|---|
| Elaboración de los programas de regeneración de barriadas en declive, que será de carácter participativo y tendrá un enfoque integrador | Administración Pública | Selección directa de operaciones |
| Acciones que se definan en la estrategia de regeneración de las zonas desfavorecidas de Melilla | Administración Pública, Entidades sin ánimo de lucro que actúen en las zonas desfavorecidas de Melilla | Convocatoria de expresiones de interés |

c) Criterios de Elegibilidad (Requisitos básicos) de aplicación a una o varias tipologías de acción provenientes del Acuerdo de Asociación y el Programa

- Todas las inversiones en infraestructuras y servicios en los ámbitos del empleo, la educación, la vivienda, la asistencia sanitaria, social, cultural y turismo sostenible serán formuladas y seleccionadas en respuesta a las necesidades y desafíos territoriales, teniendo en cuenta la disponibilidad de infraestructuras y servicios y prestando especial atención a abordar la segregación educativa y espacial.
- Los tipos de acción a financiar en este objetivo específico se enmarcan en estrategias de desarrollo territorial y local, en las modalidades previstas en el artículo 22, letras a), b) y c), del Reglamento (UE) 2021/1060.

En el caso de este OE estrategias de desarrollo territorial es el Plan de Acción de la Agenda Urbana de Melilla.

Asimismo, las inversiones financiadas se enmarcan en el Plan Melilla 2029. Dicho plan constituye, por tanto, el plan estratégico de referencia para el desarrollo urbano integrado en la ciudad de Melilla y por consiguiente debe estar alineado con el art. 29 del Reglamento de disposiciones comunes y contener los siguientes elementos:

- a) zona geográfica cubierta por la estrategia;

- b) análisis de las necesidades de desarrollo y del potencial de la zona, en particular, de las interrelaciones económicas, sociales y medioambientales;
- c) descripción de un enfoque integrado para atender las necesidades de desarrollo identificadas y el potencial existente de la zona;
- d) descripción de la participación de los socios de conformidad con el artículo 8 en la preparación y la ejecución de la estrategia.
- Complementariedad con otros fondos/instrumentos de financiación de la UE. Se garantizará que no habrá doble financiación en los gastos de las operaciones seleccionadas evitando la concurrencia de dos fuentes de financiación europea en los mismos.

d) Condicionantes medioambientales

i) Declaración de Impacto Ambiental (DAE-EAE) del programa

Las tipologías de actuación recogidas en este objetivo específico por su naturaleza no producen impacto en el medio ambiente, por lo que no se incluye ninguna condición de elegibilidad ni criterio de priorización en la DAE.

ii) DNSH

Producen un impacto nulo o insignificante en el medio ambiente las acciones siguientes: “Elaboración de la estrategia de regeneración de las zonas desfavorecidas de Melilla, que será de carácter participativo y tendrá un enfoque integrador”, no incluyen ninguna condición de elegibilidad para estos tipos de acción, en línea con lo establecido en el Estudio Ambiental Estratégico del programa y por lo que se considera cumplido el principio del DNSH sin precisar justificación adicional.

En cuanto la segunda acción prevista: “acciones que se definan en la estrategia de regeneración de las zonas desfavorecidas de Melilla” justifica su conformidad con el principio del DNSH a través del cumplimiento de los condicionantes técnicos establecidos en la evaluación sustantiva realizada en el documento “Evaluación de conformidad con el Principio “No Causar Perjuicio Significante” (DNSH) del Programa FEDER de Melilla 2021-2027”.

iii) Protección frente al cambio climático

En el caso de las tipologías de acción de inversión en infraestructuras, deberá tenerse en cuenta lo establecido en el artículo 73.2 j) del RDC que recoge que para las inversiones en las infraestructuras cuya vía útil sea como mínimo de cinco años deberá garantizarse la protección frente al cambio climático de las mismas.

e) Criterios de priorización aplicables a las distintas tipologías de acción

Para la priorización de las operaciones, se utilizarán los criterios definidos para cada tipo de acción. El peso específico de dichos criterios, para la evaluación de las propuestas, será fijado en su caso en los correspondientes procesos de selección. Asimismo, se podrá establecer sub-criterios en caso de considerarse necesario.

En el caso de procedimientos no competitivos, por tratarse de convocatorias abiertas, los criterios de priorización se emplearán como requisitos previos para valorar la idoneidad de las solicitudes presentadas.

Se recoge una definición para orientar en el significado del criterio.

| | |
|---|--|
| Tipo acción: Acciones que se definen en la estrategia de regeneración de las zonas desfavorecidas de Melilla | |
| Criterios de Priorización: <ol style="list-style-type: none">1. Calidad de la operación2. Viabilidad técnica y económica.3. Grado de complementariedad con otros fondos.4. Previsión de un adecuado plan de gestión de la operación.5. En el caso de nuevas construcciones, se tendrá en cuenta la Nueva Bauhaus | Definición <ol style="list-style-type: none">1. Medida con relación a los problemas de la barriada descritos en el Plan de Acción de la Agenda Urbana en Melilla y las soluciones aportadas por la operación.2. Factibilidad de las soluciones aportadas en la operación.3. Posibilidad de actuación de otros fondos en la operación, principalmente, los derivados del Programa FSE+ Melilla 2021-2027.4. Valoración operativa de las operaciones propuestas.5. Promover que las nuevas construcciones sean sostenibles, colaborativas e inclusivas. |

ANEXOS

Anexo 1: PROGRAMA FEDER DE MELILLA 2021-2027. EVALUACIÓN DEL PRINCIPIO DNSH

BORRADOR

Ciudad Autónoma de Melilla

Septiembre, 2023

ANEXO I. PROGRAMA FEDER DE MELILLA 2021-2027. EVALUACIÓN DEL PRINCIPIO DNSH

Objeto

El respeto del principio de no causar un perjuicio significativo (DNSH, por sus siglas en inglés) a ninguno de los seis objetivos ambientales recogidos en el Reglamento de Taxonomía (2020/852) se configura como uno de los principios horizontales de la política de cohesión y, con ello, la evaluación del principio DNSH en un elemento clave de la programación FEDER para el periodo 2021-2027.

Para asegurar una aplicación coherente del principio DNSH en todos los instrumentos de financiación de la UE, el enfoque adoptado para su aplicación en el marco de la política de cohesión se basa en el desarrollado en el marco del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia (MRR), utilizando la metodología propuesta por la Comisión Europea para la evaluación de conformidad con el principio DNSH en el MRR. Por otro lado, buscando el aprovechamiento del trabajo de evaluación de conformidad con el principio DNSH ya realizado en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) de España, se prevé permitir considerar conformes al principio DNSH aquellas actuaciones FEDER cuya compatibilidad con el principio ya haya sido evaluada en el marco del PRTR.

Así como en el marco del MRR la conformidad con el principio DNSH se evalúa a nivel de medida, en el marco de la política de cohesión, esta evaluación se realiza de manera individual a nivel de tipo de acción incluido en un programa.

El presente documento tiene por objeto recoger toda la información justificativa de la conformidad con el principio DNSH de cada tipo de acción incluidas en el Programa FEDER de Melilla 2021-2027.

Para la elaboración de este análisis, en algunos casos se han agrupado los distintos tipos de acción en fichas, atendiendo a su propia naturaleza. Así, dentro de un mismo objetivo específico, aquellas actuaciones de naturaleza similar, que podrían dar lugar a impactos ambientales y condicionantes semejantes, se han incluido dentro de una misma ficha.

Por otro lado, conviene subrayar que en los programas FEDER, a diferencia del PRTR, es requisito obligatorio elaborar un Estudio Ambiental Estratégico de acuerdo con la Ley 21/2013 de evaluación ambiental. El resultado de esta Evaluación ha sido tenido en cuenta en la evaluación de conformidad con el DNSH. Se trata de una particularidad específica del FEDER que no debe soslayarse en la elaboración de este trabajo analítico.

De acuerdo con el enfoque recomendado por la Comisión Europea y atendiendo a la tipología de cada actuación, la evaluación de conformidad con el principio DNSH realizada en fase de programación y reflejada en el presente documento ha seguido uno de los siguientes acercamientos:

- En aquellos casos en los que el Estudio Ambiental Estratégico ha señalado que el tipo de acción no tiene un efecto significativo sobre el objetivo ambiental o climático evaluado, se ha recogido esta conclusión.
- En aquellos casos en los que se ha establecido una correspondencia clara entre el tipo de acción FEDER a evaluar y una medida del PRTR, la evaluación de conformidad con el principio DNSH de ésta última ha servido de base para la realización de la evaluación de

conformidad del tipo de acción –que en todo caso ha seguido la metodología desarrollada en el marco del MRR–.

- En aquellos casos en los que no se ha establecido una correspondencia clara entre el tipo de acción FEDER y una medida del PRTR, la evaluación de conformidad con el principio DNSH se ha realizado *ex novo*, siguiendo la metodología desarrollada en el marco del MRR.

Coherencia entre la evaluación DNSH y el Estudio Ambiental Estratégico

El respeto del principio de no causar un perjuicio significativo (DNSH, por sus siglas en inglés) a ninguno de los seis objetivos ambientales recogidos en el Reglamento de Taxonomía (2020/852) se configura como uno de los principios horizontales de la política de cohesión y, con ello, la evaluación del principio DNSH en un elemento clave de la programación FEDER para el periodo 2021-2027. Estos seis objetivos ambientales son:

1. mitigación del cambio climático;
2. adaptación al cambio climático;
3. uso sostenible y protección de los recursos hídricos y marinos;
4. transición hacia una economía circular;
5. prevención y control de la contaminación; y
6. protección y recuperación de la biodiversidad y los ecosistemas.

Adicionalmente, de acuerdo con la Directiva 2001/42/CE, los programas FEDER han de someterse a una evaluación de sus efectos sobre el medioambiente. Dicha Directiva ha sido traspuesta a la legislación nacional a través de la Ley 21/2013 de evaluación ambiental.

El procedimiento de evaluación ambiental del Programa FEDER de Melilla 2021-2027 comenzó el 04 de mayo de 2022, con la solicitud por parte de la Consejería de Economía y Hacienda, en su calidad de promotor y órgano sustantivo del procedimiento, a la Consejería de Medio Ambiente y Sostenibilidad, en su calidad de órgano ambiental, para que iniciase la evaluación ambiental estratégica ordinaria. El órgano ambiental, tras las consultas iniciales, redactó el Documento de Alcance que ha servido al órgano sustantivo para la realización del Estudio Ambiental Estratégico. La Declaración Ambiental Estratégica del Programa se resolvió mediante Orden Nº 1266, de fecha 3 de octubre de 2022.

El Estudio Ambiental Estratégico identifica los potenciales impactos ambientales derivados del desarrollo futuro del Programa FEDER de Melilla 2021-2027, junto con las medidas para su prevención, corrección, compensación u optimización.

En todo caso, considerando la novedad que supone en este periodo la aplicación del DNSH, el Estudio Ambiental Estratégico ha tratado de abarcar todos los objetivos ambientales incorporados en este principio, de tal modo que, más allá del análisis tradicional, se incluye también la perspectiva de mitigación y adaptación al cambio climático. Así, el Estudio Ambiental Estratégico se ha realizado teniendo en cuenta los siguientes ámbitos ambientales:

- Mitigación del cambio climático
- Adaptación al cambio climático
- Agua - Consumo y utilización
- Agua - Protección recursos hídricos y marinos

- Aire - Prevención y control de la contaminación
- Biodiversidad
- Suelo
- Energía
- Paisaje
- Patrimonio natural y cultural
- Bienes materiales, infraestructuras verdes y azules
- Población y salud humana

Quedan, por tanto, cubiertos en el Estudio Ambiental Estratégico los 6 objetivos ambientales del Reglamento de Taxonomía. Por tanto, a efectos de la evaluación del DNSH que se realiza en este documento, se parte de los resultados de dicho trabajo analítico, así como del Documento de Alcance que lo ha precedido, buscando la total coherencia entre el procedimiento de Evaluación Ambiental Estratégica y el análisis DNSH del Programa FEDER de Melilla 2021-2027. Asimismo, se tienen en cuenta las conclusiones de la Declaración Ambiental Estratégica.

Resulta importante destacar que, de acuerdo con el marco metodológico desarrollado en relación con la aplicación del principio DNSH al MRR, la evaluación DNSH se centra estrictamente en garantizar que ninguna actuación causa un perjuicio significativo a ninguno de los seis objetivos medioambientales recogidos en el Reglamento de Taxonomía.

Sin perjuicio de lo anterior (i.e. garantizado que ninguna de las actuaciones causa un perjuicio significativo a ninguno de los objetivos medioambientales), en desarrollo de la dimensión de sostenibilidad como elemento horizontal de la programación, el ejercicio de programación ha puesto énfasis en la necesidad de apoyar actividades que contribuyan a los objetivos comunitarios en materia de clima, medioambiente y biodiversidad. Además, en la ejecución del programa se buscará hacer un uso estratégico de la contratación pública en favor de las consideraciones medioambientales. Al mismo tiempo, de acuerdo con el considerando 10 del Reglamento de Disposiciones Comunes, formarán parte de la ejecución del programa los mecanismos adecuados para garantizar la defensa contra el cambio climático de las inversiones subvencionadas en infraestructuras, para lo que se tendrá en cuenta, entre otros, la Comunicación de la Comisión Europea de Orientaciones técnicas sobre la defensa contra el cambio climático de las infraestructuras para el período 2021-2027.

Tipos de acciones del Programa FEDER de Melilla 2021-2027

Prioridad 1.A Transición digital e inteligente

Objetivo Específico 2

Mejora de servicios digitales de la Administración de la CAM

La actuación consistirá en la Innovación y mejora de los diferentes servicios digitales que se ofrecen a la ciudadanía y a las empresas continuando con la línea de trabajo ejecutada en el PO 2014–2020 en los dos proyectos desarrollados de impulso de la economía digital mediante la adopción por la ciudadanía y las empresas de la tramitación electrónica para sus relaciones con la administración.

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|---|
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |

Ciberseguridad

Se continuará con la línea de trabajo ejecutada en el PO 2014-2020: programa integral de ciberseguridad para la transformación digital en la Ciudad Autónoma de Melilla. Las actuaciones se ejecutarán en plena consonancia con las orientaciones disponibles de las autoridades nacionales pertinentes y la Agencia de la Unión Europea para la Ciberseguridad, así como con cualquier orientación derivada de la línea de trabajo del Grupo de Cooperación de las Redes y Sistemas de Información de la UE sobre contratación pública.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|----------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI Pase a parte 2 | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |

Servicios avanzados para la digitalización de pymes con establecimiento en Melilla

La actuación dará apoyo a la digitalización de las pymes, dando continuidad a las acciones desarrolladas en el PO 20214-2020. Se llevarán a cabo acciones de desarrollo e impulso de la economía digital mediante la promoción del emprendimiento personal para creación de empresas de base tecnológica.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|----------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI Pase a parte 2 | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |

Objetivo Específico 3

Dotación de un centro para empresas tecnológicas

La actuación consiste en la construcción de un centro para empresas tecnológicas, así como los elementos necesarios para el funcionamiento del mismo, con áreas formativas, de coworking y de espacios para la instalación de empresas y start-ups tecnológicas, que planteen el cambio del modelo económico de la ciudad.

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|---|
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| 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 | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------------|----|---|
| <i>Mitigación del cambio climático.</i> ¿Se espera que la medida genere emisiones importantes | | | |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|---|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| de gases de efecto invernadero? | | | |
| <i>Adaptación al cambio climático.</i> ¿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? | | | |
| <i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i> ¿Se espera que la actuación sea perjudicial (i) del buen estado o del buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o (ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas? | | | |
| <i>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i> ¿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; 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 | | 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</p> |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|--|-----------------------------------|----|--|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| 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? | | | Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligros. |
| <i>Prevención y el control de la contaminación.</i> ¿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>Y tal como se desprende del Estudio Ambiental Estratégico no se prevé que la medida vaya a generar un aumento 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 alteraciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo.</p> <p>En cualquier caso, se incluirán como requisitos 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 la actuación prevista en este tipo de actuación 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) 197/2006.</p> |
| <i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i> ¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión? | | | |

Ayudas a empresas tecnológicas

Ayudas a estas empresas, start-ups y a otras que puedan servir de motor de estas para su instalación en la ciudad, mediante subvenciones, ayudas a inversiones y programas de aceleración.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|-----------------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |

Ayudas a la creación y ampliación de empresas

Ayudas orientadas a inversiones en capital fijo, activos inmateriales y trabajos de planificación, que contribuyan a la creación de empleo estable y de calidad, haciendo especial hincapié en

aquellas empresas innovadoras e inteligentes y de crecimiento sostenible, aprovechando las ventajas de digitalización para fomentar la competitividad, tales como empresas tecnológicas e innovadoras, culturales, turísticas y de servicios al entorno.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|-----------------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |

Prioridad 2.A Transición verde**Objetivo Específico 1*****Inversiones para la mejora de la eficiencia energética de edificios públicos***

La actuación consiste en la adopción de medidas de mejora de la envolvente térmica y renovación de los sistemas de climatización del Palacio de la Asamblea y de otros edificios públicos, a fin de reducir el consumo de energía y mejorar la eficiencia de los mismos.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|-----------------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | La actuación prevista tiene como objetivo la mejora la eficiencia energética del parque inmobiliario. Las inversiones del conjunto de tipos de acción se encuentran recogidas en campos de intervención con un coeficiente de contribución a objetivos climáticos del 100%, por lo que contribuye sustancialmente al objetivo de mitigación del cambio climático, pues el ahorro energético generado contribuirá de manera significativa a la reducción de las emisiones de GEI. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una Evaluación Ambiental Estratégica ordinaria, conforme a la cual las actuaciones tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo climático. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | La 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.), por lo que no se requieren nuevas captaciones de agua, ni se dan vertidos o modificaciones en los cauces o medio marino. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | x | | |

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|---|
| 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 | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una Evaluación Ambiental Estratégica ordinaria, conforme a la cual las actuaciones previstas tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo medioambiental. |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|-----------------------------------|----|---|
| <i>Mitigación del cambio climático.</i> ¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero? | | | |
| <i>Adaptación al cambio climático.</i> ¿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? | | | |
| <i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i> ¿Se espera que la actuación sea perjudicial | | | |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|--|-----------------------------------|--|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| (i) del buen estado o del buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o (ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas? | | | |
| <i>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i> ¿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; 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 medio ambiente en relación a la economía circular? | x | <p>Teniendo en cuenta los impactos relacionados con el consumo de recursos y generación de residuos que producen los proyectos de renovación energética, se adoptarán medidas que agilicen la transición a una economía circular, apoyándose fundamentalmente en el principio de jerarquía de los residuos, priorizando la prevención de residuos, la reutilización y el reciclado, y en el Protocolo de gestión de residuos de la construcción y demolición.</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>Los diseños de los edificios y las técnicas de construcción apoyarán la circularidad y se utilizarán equipos y componentes de alta durabilidad y reciclabilidad y fáciles de desmontar y reacondicionar y se priorizará la</p> | |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|---------------------------------------|----|--|
| | | | preparación para la reutilización y el reciclaje de los elementos implementados. |
| <p><i>Prevención y el control de la contaminación.</i></p> <p>¿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 (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 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, 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.</p> |
| <p><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i></p> <p>¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p> | | | |

Objetivo Específico 2**Acciones en la EDAR de Melilla para elevar su eficiencia energética**

Se prevé la ampliación del sistema de secado a baja temperatura de los lodos de la EDAR y sustitución de la energía térmica de origen eléctrico que lo alimenta actualmente por energía procedente de la valorización energética del propio lodo seco.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|----------------------|----|--|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI Pase a parte 2 | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | La actuación prevista tiene como objetivo la mejora la eficiencia energética de la EDAR de Melilla. Las inversiones del conjunto de tipos de acción contribuyen sustancialmente al objetivo de mitigación del cambio climático, pues el ahorro energético generado contribuirá de manera significativa a la reducción de las emisiones de GEI. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una Evaluación Ambiental Estratégica ordinaria, conforme a la cual las actuaciones tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo climático. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | La 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 sustitución de la energía térmica de origen eléctrico, por lo que no se requieren nuevas captaciones de agua, ni se dan vertidos o modificaciones en los cauces o medio marino. |
| 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 | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una Evaluación Ambiental Estratégica ordinaria, conforme a la cual las actuaciones previstas tienen un impacto nulo |

Parte 1 – Evaluación simplificada

| | | | |
|--|-----------------------------|----|--|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| | | | o insignificante en este objetivo medioambiental. |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------------|----|--|
| <i>Mitigación del cambio climático.</i> ¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero? | | | |
| <i>Adaptación al cambio climático.</i> ¿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? | | | |
| <i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i> ¿Se espera que la actuación sea perjudicial (i) del buen estado o del buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o (ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas? | | | |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|-----------------------------------|----|--|
| <p><i>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i></p> <p>¿Se espera que la medida</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 medio ambiente en relación a la economía circular?</p> | | x | <p>Teniendo en cuenta los impactos relacionados con el consumo de recursos y generación de residuos que producen los proyectos de renovación energética, se adoptarán medidas que agilicen la transición a una economía circular, apoyándose fundamentalmente en el principio de jerarquía de los residuos, priorizando la prevención de residuos, la reutilización y el reciclado, y en el Protocolo de gestión de residuos de la construcción y demolición.</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>Los diseños y las técnicas de construcción apoyarán la circularidad y se utilizarán equipos y componentes de alta durabilidad y reciclabilidad y fáciles de desmontar y reacondicionar y se priorizará la preparación para la reutilización y el reciclaje de los elementos implementados.</p> |
| <p><i>Prevención y el control de la contaminación.</i></p> <p>¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones</p> | | 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</p> |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|---|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo? | | | <p>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 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, 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.</p> |
| <p><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i></p> <p>¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p> | | | |

Objetivo Específico 4

Acciones para la adaptación al cambio climático y la gestión de riesgos derivados de inundaciones, tormentas y sequías

La actuación consistirá en la realización de Sistemas de Drenaje Urbano Sostenible e implantación de redes separativas en diversas áreas de la zona centro de la ciudad (Parques, plazas, etc.), conforme al programa de medidas incluido en el Plan de Gestión del Riesgo de Inundación de Melilla (2º Ciclo).

Se pretende realizar infraestructuras verdes de drenaje urbano sostenible, que mejoren la respuesta del sistema de evacuación de aguas pluviales de la ciudad en el caso de tormentas y reduzcan el riesgo de inundación.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|----------------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI Pase a parte 2 | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una Evaluación Ambiental Estratégica ordinaria, conforme a la cual las actuaciones previstas tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo climático. |
| Adaptación al cambio climático | | x | La actuación favorece la adaptación al cambio climático a través de la adecuada gestión de zonas inundables mediante la implementación de infraestructuras verdes de drenaje urbano. Se prevé que las actuaciones contribuyan a aumentar la resiliencia climática y por lo tanto una adaptación a los riesgos de inundación y avenidas derivados del cambio climático. Las inversiones se encuentran recogidas en ámbitos de intervención con un coeficiente de contribución a los objetivos climáticos del 100%. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | Las actuaciones contribuyen sustancialmente al buen estado de las masas de agua superficiales y subterráneas, y al uso sostenible y a la protección de los recursos hídricos. En particular las actuaciones de protección frente avenidas e inundaciones basadas en la implementación de infraestructura verde favorecen la protección de los recursos hídricos. Las inversiones se encuentran recogidas en ámbitos de intervención con un coeficiente de contribución a los 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 | | |

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|---|
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | <p>De acuerdo con el Estudio Ambiental Estratégico, se considera que las actuaciones de protección frente a inundaciones causarán efectos positivos indirectos sobre la biodiversidad.</p> <p>La actuación contribuye a la protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas al reducir la contaminación de las aguas y permitir alcanzar su buen estado ecológico, contribuyendo con ello a la conservación de la naturaleza y la biodiversidad.</p> |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------------|----|---|
| <p><i>Mitigación del cambio climático.</i></p> <p>¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero?</p> | | | |
| <p><i>Adaptación al cambio climático.</i></p> <p>¿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?</p> | | | |
| <i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i> | | | |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| ¿Se espera que la actuación sea perjudicial (i) del buen estado o del buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o (ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas? | | | |
| <i>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i> ¿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; 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 medio ambiente en relación a la economía circular? | | <p>Teniendo en cuenta los impactos relacionados con el consumo de recursos y generación de residuos que producen los proyectos de renovación energética, se adoptarán medidas que agilicen la transición a una economía circular, apoyándose fundamentalmente en el principio de jerarquía de los residuos, priorizando la prevención de residuos, la reutilización y el reciclado, y en el Protocolo de gestión de residuos de la construcción y demolición.</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> | |
| <i>Prevención y el control de la contaminación.</i> | | x | Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH tienen un impacto previsible |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|---|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| ¿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>nulo o insignificante sobre este objetivo medioambiental.</p> <p>Tal y como se desprende del Estudio Ambiental Estratégico, 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 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><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i></p> <p>¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p> | | | |

Objetivo Específico 5

Acciones de mejora del sistema de agua reutilizada

Se prevé la ampliación de la capacidad de producción de agua regenerada procedente del tratamiento terciario de la EDAR y ampliación de la red actual de distribución de la misma, para su reutilización como agua de proceso en proceso en instalaciones industriales (Planta Incineradora de Residuos, Planta de tratamiento de RCD's y otras instalaciones) y para incorporación del excedente a la cabecera del Río de Oro a fin de complementar otras actuaciones que la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir está proyectando en el cauce.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|----------------------|----|--|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI Pase a parte 2 | NO | Si ha seleccionado «No», explique 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 mejora adaptación al impacto del cambio climático al favorecer la reducción de pérdidas del recurso, la eficiencia hídrica y la disponibilidad de agua. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | La actuación tiene por objetivo mejorar la eficiencia de los sistemas hídricos por lo que contribuyen sustancialmente al buen estado de las masas de agua superficiales, subterráneas y marinas al reducirse el volumen de pérdidas en las redes de abastecimiento, reduciendo la necesidad de extracción de recursos hídricos y, por ende, el estrés hídrico en las masas de agua. Las inversiones asociadas a la tipología de actuaciones analizadas se encuentran asociadas a un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a los 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 | Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH contribuyen sustancialmente a reducir la contaminación de las aguas y la presión sobre las mismas, favoreciendo la conservación de la naturaleza y la biodiversidad, en particular logrando un estado de conservación favorable de los hábitats naturales y seminaturales y de las especies o evitando su deterioro si su estado de conservación ya es favorable, y protegiendo |

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|--|
| | | | y restaurando los ecosistemas terrestres, marinos y otros ecosistemas acuáticos. |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|-----------------------------------|----|---|
| <p><i>Mitigación del cambio climático.</i></p> <p>¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero?</p> | | | |
| <p><i>Adaptación al cambio climático.</i></p> <p>¿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?</p> | | | |
| <p><i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i></p> <p>¿Se espera que la actuación 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> | | | |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------------|----|--|
| <p><i>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i></p> <p>¿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; 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 medio ambiente en relación a la economía circular? | | x | <p>Teniendo en cuenta los impactos relacionados con el consumo de recursos y generación de residuos que producen los proyectos de renovación energética, se adoptarán medidas que agilicen la transición a una economía circular, apoyándose fundamentalmente en el principio de jerarquía de los residuos, priorizando la prevención de residuos, la reutilización y el reciclado, y en el Protocolo de gestión de residuos de la construcción y demolición.</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>Los diseños y las técnicas de construcción apoyarán la circularidad y se utilizarán equipos y componentes de alta durabilidad y reciclabilidad y fáciles de desmontar y reacondicionar y se priorizará la preparación para la reutilización y el reciclaje de los elementos implementados.</p> |
| <p><i>Prevención y el control de la contaminación.</i></p> <p>¿Se espera que la medida dé lugar a un aumento significativo de las emisiones</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</p> |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|---------------------------------------|----|---|
| de contaminantes a la atmósfera, el agua o el suelo? | | | <p>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>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> |
| <p><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i></p> <p>¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p> | | | |

Acciones de mejora en la red de abastecimiento de agua para el consumo humano

Se prevé la renovación de los equipos, sistemas de control y automatización del sistema de producción de agua potable (Red de pozos subterráneos y depósitos de almacenamiento, instalaciones de tratamiento, red de distribución, etc.).

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|----------------------|----|--|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI Pase a parte 2 | NO | Si ha seleccionado «No», explique 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 mejora adaptación al impacto del cambio climático al favorecer la reducción de pérdidas del recurso, la eficiencia hídrica y la disponibilidad de agua. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | La actuación tiene por objetivo mejorar la eficiencia de los sistemas hídricos por lo que contribuyen sustancialmente al buen estado de las masas de agua superficiales, subterráneas y marinas al reducirse el volumen de pérdidas en las redes de abastecimiento, reduciendo la necesidad de extracción de recursos hídricos y, por ende, el estrés hídrico en las masas de agua. Las inversiones asociadas a la tipología de actuaciones analizadas se encuentran asociadas a un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a los 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 | Los tipos de acción a los que se refiere esta evaluación DNSH contribuyen sustancialmente a reducir la contaminación de las aguas y la presión sobre las mismas, favoreciendo la |

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|---|
| | | | conservación de la naturaleza y la biodiversidad, en particular logrando un estado de conservación favorable de los hábitats naturales y seminaturales y de las especies o evitando su deterioro si su estado de conservación ya es favorable, y protegiendo y restaurando los ecosistemas terrestres, marinos y otros ecosistemas acuáticos. |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|-----------------------------------|----|---|
| <i>Mitigación del cambio climático.</i> ¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero? | | | |
| <i>Adaptación al cambio climático.</i> ¿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? | | | |
| <i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i> ¿Se espera que la actuación sea perjudicial (i) del buen estado o del buen potencial ecológico de las | | | |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------------|--|---|
| masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o (ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas? | | | |
| <i>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i> ¿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; 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 medio ambiente en relación a la economía circular? | | <p>Teniendo en cuenta los impactos relacionados con el consumo de recursos y generación de residuos que producen los proyectos de renovación energética, se adoptarán medidas que agilicen la transición a una economía circular, apoyándose fundamentalmente en el principio de jerarquía de los residuos, priorizando la prevención de residuos, la reutilización y el reciclado, y en el Protocolo de gestión de residuos de la construcción y demolición.</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>Los diseños y las técnicas de construcción apoyarán la circularidad y se utilizarán equipos y componentes de alta durabilidad y reciclabilidad y fáciles de desmontar y reacondicionar y se priorizará la preparación para la reutilización y el reciclaje de los elementos implementados.</p> | |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|---------------------------------------|----|--|
| <p><i>Prevención y el control de la contaminación.</i></p> <p>¿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>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> |
| <p><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i></p> <p>¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del</p> | | | |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|--|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión? | | | |

Objetivo Específico 7

Estudio y herramientas para la Elaboración de la Estrategia de Infraestructura Verde, Conectividad y Red Ecológica en RN2000

La actuación propone una serie de acciones encaminadas a conocer el estado de conservación, mediante inventarios, cartografía, modificación de planes de gestión y elaboración de Estrategia de Infraestructura verde, conectividad y red ecológica en Melilla, etc.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|-----------------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | La restauración y conservación de los espacios de Red Natura 2000 en ningún caso va a suponer un aumento en la emisión de GEI. Las acciones incluidas van a mejorar la salud de los ecosistemas pudiendo estos contribuir a la absorción de CO ₂ , contribuyendo sustancialmente al objetivo de mitigación del cambio climático. |
| Adaptación al cambio climático | | x | La restauración y conservación de los espacios de Red Natura 2000 puede conllevar la mejora de la resiliencia de los espacios naturales y el control de los usos, reduciendo su vulnerabilidad frente a los efectos del cambio climático, como son los incendios forestales, por lo que contribuye sustancialmente al objetivo de adaptación al cambio climático. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | La medida va a contribuir a la estabilidad de los ecosistemas que, lejos de afectar de manera negativa al uso sostenible o a la protección de los recursos hídricos continentales, puede mejorar su protección y conservación. Además, la actuación tiene como objetivo mejorar la calidad de los recursos hídricos que |

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|--|
| | | | se encuentran en un estado de conservación desfavorable, por lo que contribuye completamente al objetivo de utilización y protección de los recursos hídricos y marinos. Las inversiones asociadas a los tipos de acción analizados se encuentran en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución al medioambiente 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 | La actuación tiene como objetivo la mejora del estado de conservación de los ecosistemas que actualmente se encuentran en un estado de degradación, favoreciendo la recuperación de la biodiversidad, por lo que contribuye totalmente al objetivo de protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas. Las inversiones asociadas a los tipos de acción analizados se encuentran en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a la biodiversidad del 100%. |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------------|----|---|
| <i>Mitigación del cambio climático.</i> ¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero? | | | |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|--|-----------------------------------|----|--|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| <p><i>Adaptación al cambio climático.</i></p> <p>¿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?</p> | | | |
| <p><i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i></p> <p>¿Se espera que la actuación 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>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i></p> <p>¿Se espera que la medida</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</p> | | x | <p>Teniendo en cuenta los impactos relacionados con el consumo de recursos y generación de residuos que producen los proyectos de renovación energética, se adoptarán medidas que agilicen la transición a una economía circular, apoyándose fundamentalmente en el principio de jerarquía de los residuos, priorizando la prevención de residuos, la reutilización y el reciclado, y en el Protocolo de gestión de residuos de la construcción y demolición.</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</p> |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|---|-----------------------------------|----|--|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| para el medio ambiente en relación a la economía circular? | | | <p>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> |
| <i>Prevención y el control de la contaminación.</i> ¿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>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>De hecho las inversiones asociadas a la tipología de actuaciones analizadas se</p> |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|--|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| | | | encuentran recogidas en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a objetivos medioambientales del 100%. |
| <i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i> ¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión? | | | |

Plan de Uso Público y de Capacidad de Acogida y Educación Ambiental en RN2000

Dentro de esta actuación se recogen todas las acciones del MAP encaminadas a la concienciación y sensibilización ambiental, como el voluntariado, los acuerdos y convenios con otras administraciones, programas de educación ambiental, fomento del campismo sostenible, etc.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|-----------------------------|----|--|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | La actuación tiene como objetivo conocer el estado de conservación de la Red Natura 2000 para la mejor gestión de esta, favoreciendo el estado de los espacios naturales, lo que permite ampliar la capacidad de absorción de CO ₂ , por lo que contribuye sustancialmente al objetivo de mitigación de cambio climático. |
| Adaptación al cambio climático | | x | La actuación tiene como objetivo conocer el estado de conservación de la Red Natura 2000 para la mejor gestión de esta, favoreciendo el estado de los espacios naturales. Esto puede conllevar la mejora de la resiliencia de los |

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI Pase a parte 2 | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|----------------------------|----|--|
| | | | espacios naturales y el control de los usos, reduciendo su vulnerabilidad frente a los efectos del cambio climático, como son los incendios forestales, por lo que contribuye sustancialmente al objetivo de adaptación al cambio climático. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | La actuación tiene como objetivo conocer el estado de conservación de la Red Natura 2000 para la mejor gestión de esta, mejorando por tanto la protección y conservación de los recursos hídricos, contribuyendo completamente al objetivo de utilización y protección de los recursos hídricos y marinos. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | | x | No se espera que la actuación conduzca a ineficiencias adicionales en el uso y aprovechamiento de los recursos naturales ni se prevé un aumento significativo de la generación, incineración o eliminación de residuos, debido a su naturaleza. |
| Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | La actuación tiene como objetivo conocer el estado de conservación de la Red Natura 2000 para la mejor gestión de esta, por lo que contribuye totalmente al objetivo de protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas. Las inversiones asociadas a los tipos de acción analizados se encuentran en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución al medioambiente del 100%. |

Actuaciones para la implementación de la Estrategia de Infraestructura Verde, Conectividad y Red Ecológica.

La actuación recoge acciones encaminadas a la consecución e implementación de la Estrategia de Infraestructura verde, conectividad y red ecológica en Melilla, como la creación de un Centro de Recuperación de especies o un centro observatorio de aves.

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|---|
| Mitigación del cambio climático | | x | La actuación tiene como objetivo mejorar la conectividad de los espacios naturales, favoreciendo la red ecológica y el desarrollo de los ecosistemas, pudiendo estos contribuir a la absorción de CO ₂ , contribuyendo sustancialmente al objetivo de mitigación del cambio climático. |
| Adaptación al cambio climático | | x | La actuación tiene como objetivo mejorar la conectividad de los espacios naturales, favoreciendo la red ecológica y el desarrollo de los ecosistemas lo que puede conllevar la mejora de la resiliencia de los espacios naturales y el control de los usos, reduciendo su vulnerabilidad frente a los efectos del cambio climático, como son los incendios forestales, por lo que contribuye sustancialmente al objetivo de adaptación al cambio climático. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | La medida va a contribuir a la estabilidad de los ecosistemas que, lejos de afectar de manera negativa al uso sostenible o a la protección de los recursos hídricos continentales, puede mejorar su protección y conservación. Además, la actuación tiene como objetivo mejorar la calidad de los recursos hídricos que favorecen la conectividad ecológica del territorio, por lo que contribuye completamente al objetivo de utilización y protección de los recursos hídricos y marinos. Las inversiones asociadas a los tipos de acción analizados se encuentran en un ámbito de intervención con un coeficiente de contribución a los 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 | | |

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|---|
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | La actuación tiene como mejorar la conectividad ecológica, favoreciendo el desarrollo de los ecosistemas, favoreciendo por tanto el desarrollo y la supervivencia de la biodiversidad, por lo que contribuye totalmente al objetivo de protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas. |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|-----------------------------------|----|---|
| <i>Mitigación del cambio climático.</i> ¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero? | | | |
| <i>Adaptación al cambio climático.</i> ¿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? | | | |
| <i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i> ¿Se espera que la actuación sea perjudicial (i) del buen estado o del buen potencial ecológico de las | | | |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|--|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o (ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas? | | | |
| <i>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i> ¿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; 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 medio ambiente en relación a la economía circular? | | x | Teniendo en cuenta los impactos relacionados con el consumo de recursos y generación de residuos que producen los proyectos de renovación energética, se adoptarán medidas que agilicen la transición a una economía circular, apoyándose fundamentalmente en el principio de jerarquía de los residuos, priorizando la prevención de residuos, la reutilización y el reciclado, y en el Protocolo de gestión de residuos de la construcción y demolición. 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. |
| <i>Prevención y el control de la contaminación.</i> ¿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 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 |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|-----------------------------------|----|--|
| | | | <p>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>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> |
| <p><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i></p> <p>¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p> | | | |

Prioridad 2.B Movilidad Urbana**Objetivo Específico 8****Infraestructuras para ciclistas**

La actuación consiste en la ampliación de la red de carriles específicos para ciclistas (carriles bici y ciclocalles), conforme a lo previsto en el Plan de Movilidad Urbana Sostenible de Melilla.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|-----------------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | La actuación tiene como objetivo favorecer la movilidad de la población a través de medios sostenibles, reduciendo el uso del vehículo privado en entornos urbanos y metropolitanos y avanzando hacia la descarbonización en el consumo global de energía gracias a la reducción del uso de combustibles fósiles y, por ende, de la emisión de gases de efecto invernadero, contribuyendo completamente al objetivo de mitigación del cambio climático. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una Evaluación Ambiental Estratégica ordinaria, conforme a la cual las actuaciones tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo climático. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | La 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. |
| 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 | No se espera que las actuaciones previstas en esta medida tengan efectos significativos sobre la biodiversidad y los ecosistemas puesto que se desarrollaran fuera de zonas no urbanizables y/o protegidas por su alto valor ecológico. |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|---|---------------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| <p><i>Mitigación del cambio climático.</i></p> <p>¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero?</p> | | | |
| <p><i>Adaptación al cambio climático.</i></p> <p>¿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?</p> | | | |
| <p><i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i></p> <p>¿Se espera que la actuación 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>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i></p> <p>¿Se espera que la medida</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> | | x | <p>La actuación a desarrollar incluirá medidas para asegurar que se dé una correcta gestión de los residuos generados así como asegurará que al menos el 70 % (en peso) de los residuos de construcción y demolición generados en los proyectos de infraestructura (con exclusión de los residuos con código LER 17 05 04), se preparen para la reutilización, el reciclaje y la revalorización de otros materiales, incluidas las operaciones de</p> |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|---|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| <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>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>Los diseños de los edificios y las técnicas de construcción apoyarán la circularidad y se utilizarán equipos y componentes de alta durabilidad y reciclabilidad y fáciles de desmontar y reacondicionar y se priorizará la preparación para la reutilización y el reciclaje de los elementos implementados.</p> |
| <p><i>Prevención y el control de la contaminación.</i></p> <p>¿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 el 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 alteraciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo. El carácter de las actuaciones contempladas promueve la movilidad activa frente al uso de vehículos privados de combustibles fósiles, por lo que claramente se prevé 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><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i></p> <p>¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los</p> | | | |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|--|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión? | | | |

Red de Caminos Escolares

La actuación prevé la mejora y adecuación al Plan de Movilidad Urbana Sostenible del entorno y los itinerarios peatonales prioritarios de los centros escolares que se adhieran al programa de caminos escolares (integrado por la Dirección Provincial de Tráfico de Melilla, La Dirección Provincial del MEC y la Ciudad Autónoma de Melilla).

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|-----------------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | La actuación tiene como objetivo favorecer la movilidad de la población a través de medios sostenibles, reduciendo el uso del vehículo privado en entornos urbanos y metropolitanos y avanzando hacia la descarbonización en el consumo global de energía gracias a la reducción del uso de combustibles fósiles y, por ende, de la emisión de gases de efecto invernadero, contribuyendo completamente al objetivo de mitigación del cambio climático. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una Evaluación Ambiental Estratégica ordinaria, conforme a la cual las actuaciones tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo climático. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | La 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. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | x | | |

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|---|
| 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 | No se espera que las actuaciones previstas en esta medida tengan efectos significativos sobre la biodiversidad y los ecosistemas puesto que se desarrollaran fuera de zonas no urbanizables y/o protegidas por su alto valor ecológico. |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|-----------------------------------|----|---|
| <i>Mitigación del cambio climático.</i> ¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero? | | | |
| <i>Adaptación al cambio climático.</i> ¿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? | | | |
| <i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i> ¿Se espera que la actuación sea perjudicial | | | |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------------|----|---|
| (i) del buen estado o del buen potencial ecológico de las masas de agua, incluidas las superficiales y subterráneas; o (ii) para el buen estado medioambiental de las aguas marinas? | | | |
| <i>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i> ¿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; 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 medio ambiente en relación a la economía circular? | | x | <p>La actuación a desarrollar incluirá medidas para asegurar que se dé una correcta gestión de los residuos generados así como asegurará que al menos el 70 % (en peso) de los residuos de construcción y demolición generados en los proyectos de infraestructura (con exclusión de los residuos con código LER 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>Los diseños de los edificios y las técnicas de construcción apoyarán la circularidad y se utilizarán equipos y componentes de alta durabilidad y reciclabilidad y fáciles de desmontar y reacondicionar y se priorizará la preparación para la reutilización y el reciclaje de los elementos implementados.</p> |
| <i>Prevención y el control de la contaminación.</i> ¿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 el 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 alteraciones significativas en el estado, calidad o usos del suelo. El carácter de las actuaciones contempladas promueve la movilidad activa frente al uso de vehículos privados de combustibles fósiles, por lo que</p> |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|---|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| | | | <p>claramente se prevé 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><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i></p> <p>¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p> | | | |

Prioridad 4.B Cultura y Turismo

Objetivo Específico 6

Valorización de recursos monumentales y culturales de interés turístico: rehabilitación, mejora y puesta en valor de elementos del patrimonio histórico-artístico de Melilla

La actuación contempla la valorización de los recursos monumentales y culturales de interés turístico. Se prevén acciones de rehabilitación, mejora y puesta en valor de elementos del patrimonio histórico-artístico de Melilla, al objeto de continuar con las actuaciones del “Plan Especial de Restauración Integral” (PERI) de los recintos fortificados de Melilla iniciadas en el marco del PO FEDER 1989-1993 y aún no culminadas.

Parte 1 – Evaluación simplificada

| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|--|-----------------------------|----|---|
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |

Digitalización del patrimonio histórico, artístico y monumental para su utilización en acciones de marketing turístico

La actuación, alineada con el Plan Estratégico de Melilla, prevé el desarrollo de acciones de marketing turístico para favorecer el crecimiento del sector ofreciendo una oferta viable y sostenible en el mercado turístico, que requiere de instrumentos de comunicación entre los cuales destaca la digitalización del patrimonio histórico, artístico y monumental para su difusión entre el público objetivo seleccionado.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|----------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI Pase a parte 2 | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |

Prioridad 5.A Integración Territorial y Local

Objetivo Específico 1

Elaboración de los programas de regeneración de barriadas en declive de las zonas desfavorecidas de Melilla, que será de carácter participativo y tendrá un enfoque integrador

Se desarrollarán actuaciones de regeneración urbana de barrios en franco declive, los cuales se caracterizan, en términos generales, por: un deterioro visible de las infraestructuras existentes,

de las viviendas y de la calidad de vida en los mismos, una caída en las actividades económicas que tradicionalmente se habían venido desempeñando en los mismos, una mayor reticencia de la población a vivir en los mismos y un deterioro de la convivencia vecinal, la inexistencia o debilidad de un mínimo tejido asociativo representativo de los vecinos, la proliferación de actividades delictivas y la tendencia, mayor o menor, a convertirse en guetos y la incidencia de una mayor tasa de paro juvenil y de abandono escolar entre los vecinos.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|-----------------------------|----|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Adaptación al cambio climático | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |
| Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas | | x | El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una evaluación ambiental estratégica ordinaria, conforme a la cual la actuación programada tiene impacto nulo o insignificante sobre este objetivo. |

Acciones que se definan en la estrategia de regeneración de las zonas desfavorecidas de Melilla

Ejecución de las acciones que se establezcan en la estrategia de regeneración de zonas desfavorecidas de Melilla. Las cuales pueden ser de infraestructuras (red viaria, acerado, parques y jardines públicos, iluminación, suministro de agua, saneamiento, recogida de residuos), rehabilitación de edificios, eficiencia energética.

Actividades económicas (ayudas a empresas, mentoring, facilitar la asistencia de personas a las actividades formativas para la generalidad de la ciudad, etc.

Todo ello, siempre respetando los principios horizontales en el art. 9 del Reglamento 2021/1060 de “Disposiciones Comunes”.

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|---|------------------------------|-----------|---|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI Pase a parte 2 | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| Mitigación del cambio climático | | x | <p>La actuación prevista tiene como objetivo la mejora de las infraestructuras urbanas, por lo que no se espera que se den impactos significativos sobre este objetivo.</p> <p>Por otro lado, la actuación responde a un modelo de edificación digna, lo que supone mejorar la eficiencia energética de los edificios, por lo que contribuye sustancialmente al objetivo de mitigación del cambio climático, pues el ahorro energético generado contribuirá de manera significativa a la reducción de las emisiones de GEI.</p> |
| Adaptación al cambio climático | | x | <p>El Programa FEDER de Melilla 2021-2027 ha sido sometido a una Evaluación Ambiental Estratégica ordinaria, conforme a la cual las actuaciones tienen un impacto nulo o insignificante en este objetivo climático.</p> |
| Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos | | x | <p>La actuación tiene entre sus objetivos mejorar la eficiencia de los sistemas hídricos de las zonas urbanas por lo que contribuyen sustancialmente al buen estado de las masas de agua superficiales, subterráneas y marinas al reducirse el volumen de pérdidas en las redes de abastecimiento y los vertidos contaminantes, aumentando la eficiencia del sistema que permite reducir la necesidad de extracción de recursos hídricos y, por ende, el estrés hídrico en las masas de agua.</p> |

| Parte 1 – Evaluación simplificada | | | |
|--|-----------------------------|----|--|
| Indique cuáles de los siguientes objetivos medioambientales requieren una evaluación sustantiva según el «principio DNSH» de la medida | SI <i>Pase a parte 2</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| 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 | <p>No se espera que las actuaciones previstas en esta medida tengan efectos significativos sobre la biodiversidad y los ecosistemas puesto que se desarrollaran fuera de zonas no urbanizables y/o protegidas por su alto valor ecológico.</p> <p>Asimismo, la actuación implementará medidas preventivas para evitar afecciones sobre la flora y fauna de la zona y medidas para la conservación de los ecosistemas que pudieran verse afectados.</p> |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|---|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| <p><i>Mitigación del cambio climático.</i></p> <p>¿Se espera que la medida genere emisiones importantes de gases de efecto invernadero?</p> | | | |
| <p><i>Adaptación al cambio climático.</i></p> <p>¿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</p> | | | |

| Parte 2 - Evaluación sustantiva | | | |
|---|-----------------------------------|----|---|
| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
| personas, la naturaleza o los activos? | | | |
| <p><i>Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos.</i></p> <p>¿Se espera que la actuación 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>Transición a una economía circular, incluidos la prevención y el reciclaje de residuos.</i></p> <p>¿Se espera que la medida</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 medio ambiente en relación a la economía circular?</p> | | x | <p>Teniendo en cuenta los impactos relacionados con el consumo de recursos y generación de residuos que pueda producir la actuación, se adoptarán medidas que agilicen la transición a una economía circular, apoyándose fundamentalmente en el principio de jerarquía de los residuos, priorizando la prevención de residuos, la reutilización y el reciclado, y en el Protocolo de gestión de residuos de la construcción y demolición.</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</p> |

Parte 2 - Evaluación sustantiva

| Preguntas | SI <i>Desestimar actuación</i> | NO | Si ha seleccionado «No», explique los motivos |
|---|-----------------------------------|----|---|
| | | | Contaminados, en especial a lo concerniente a los residuos peligrosos. |
| <p><i>Prevención y el control de la contaminación.</i></p> <p>¿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 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><i>Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.</i></p> <p>¿Se espera que la medida vaya en gran medida en detrimento de las buenas condiciones y la resiliencia de los ecosistemas; o vaya en detrimento del estado de conservación de los hábitats y las especies, en particular de aquellos de interés para la Unión?</p> | | | |