

## Información de Subvenciones

### 2ª Convocatoria para Proyectos de Mejora de la Eficiencia del Ciclo Urbano del Agua (PERTE)



#### Entidad que gestiona

[Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico](#)

#### Plazo de presentación

**Fecha inicio:** 30/10/2023

**Fecha fin:** 13/12/2023

#### Promotor

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

#### Fondos

200 M€

#### Bases reguladoras

[BOE-A-2022-15943](#)

[Convocatoria BOE-A-2023-17775](#)

**Trámite:** [Sede electrónica MITECO](#)

### Objetivo, beneficiarios y tipología de actuaciones subvencionables

Objetivos	Beneficiarios
<ul style="list-style-type: none"> <li>Materialización de actuaciones de depuración, saneamiento, eficiencia, ahorro, reutilización y seguridad de infraestructuras (DSEAR).</li> <li>Transición digital en el sector del agua.</li> <li>Modernización del ciclo urbano del agua, mejora de la eficiencia, reducción de las pérdidas en la distribución y mejora de las infraestructuras.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Operadores</b> de los servicios de abastecimiento, saneamiento o depuración de aguas residuales urbanas en uno o varios términos municipales.</li> <li><b>Ayuntamientos, mancomunidades y Cabildos Insulares</b> titulares de los citados servicios.</li> <li>Agrupaciones de solicitantes.</li> </ul>

#### Tipología y actuaciones subvencionables

**Tipo A.** Elaboración y actualización de: modelos hidrológicos, estado y diagnóstico, redacción de proyectos, planes y estudios asociados a la gestión de la calidad del agua y riesgos ambientales, planes de emergencia ante situaciones de sequía y riesgos de inundación pluvial (ver más en las bases)

**Tipo B.** Intervenciones específicas de mejora de la eficiencia y digitalización en: las infraestructuras de captación del agua o puntos de entrega de uso público, como en los sistemas de abastecimiento, saneamiento y depuración, así como la realización de estudios, instalación de equipos y tecnologías, incluyendo la instalación de placas solares y otros sistemas de generación de energías renovables (ver más en las bases)

**Tipo C.** Elaboración/actualización o mejora de plataformas o sistemas de información y herramientas digitales en el tratamiento, la reutilización de datos obtenidos de las actuaciones tipo B y la puesta en valor de toda la información generada.

### Cuantía de las ayudas

Importe de la subvención	Cuantía máxima	Cuantía mínima
100 % de los gastos subvencionables	10 M€ por solicitud	3 M€ por solicitud
5 % adicional en los proyectos que incorporen actuaciones de tipología B		
5 % adicional en los proyectos que tengan un ámbito territorial superior a 5 municipios		

## Datos relevantes y criterios de valoración

Datos relevantes
El plazo de ejecución de las actuaciones financiadas comienza el <b>1 de febrero de 2020</b> , siempre que no se hayan finalizado las obras en el momento de presentación de solicitud de la ayuda.
Cada proyecto deberá incluir uno o varios términos municipales
Cada proyecto debe beneficiar o repercutir en una población superior a 20.000 habitantes
Reserva de 60 M€ para proyectos que incluyan municipios de menos de 20.000 habitantes
Convocatoria de concurrencia competitiva - criterios de valoración
Puntuación mínima exigible para ser beneficiario: 50 puntos.
Se debe obtener al menos 15 puntos en el concepto de calidad técnica.
Los proyectos deberán incluir de forma obligatoria y transversal a toda la propuesta las siguientes acciones: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Plan de gobernanza, participación y formación de los trabajadores.</li> <li>b. Plan de comunicación y sensibilización.</li> <li>c. Plan de medición y seguimiento de indicadores.</li> </ul>
Compatibilidad de las ayudas: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Serán compatibles y acumulables con otras con otras de origen nacional.</li> <li>2. No serán compatibles si proceden de otros programas o fondos europeos.</li> <li>3. En ningún caso la suma de las subvenciones compatibles podrá superar el 100% del coste.</li> </ol>

Criterios de valoración	Puntuación máxima
Calidad técnica de la propuesta (desagregados en 6 subcriterios)	30 puntos
Criterios ambientales y sociales (desagregados en 5 subcriterios)	35 puntos
Criterios estratégicos (desagregados en 5 subcriterios)	35 puntos

## Cronograma



La información que contiene esta ficha se ha extraído de un documento oficial (especificado al inicio de esta) y tiene como finalidad la de proporcionar la información más relevante en un único documento. Se recomienda completar y contrastar dicha información en las Bases Reguladoras.