

## Federación Española de Municipios y Provincias

### CALENDARIO DE CONVOCATORIAS DEL PRTR PARA EELL EN EL PRIMER SEMESTRE DE 2023 LOCALIZACIÓN DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA AGENDA 2030

Ministerio de Transición Ecológica y Reto Demográfico  
Transición Verde



Haz click en la burbuja azul, para conocer más sobre esa actuación en concreto.

Relación directa entre AGENDA 2030 y PRTR 2023



ACTUACIÓN Y PRESUPUESTO

Primera convocatoria de proyectos de digitalización del regadío (PERTE de Digitalización del Ciclo del Agua).  
Presupuesto: 100 Millones €

Selección y concesión de ayudas a las Comunidades de Regantes y Comunidades de usuarios de aguas subterráneas de digitalización de los sistemas de regadío.

Segunda convocatoria de proyectos de digitalización del ciclo urbano del agua (PERTE de Digitalización del Ciclo del Agua).  
Presupuesto: 200 Millones €

Selección y concesión de ayudas a la digitalización del ciclo urbano del agua (abastecimiento, saneamiento y reutilización).

METAS PRINCIPALES

- 2 HAMBRE CERO**: 2.4. Asegurar la sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos y aplicar prácticas agrícolas resilientes que aumenten la productividad y la producción.
- 6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO**: 6.4. Aumentar considerablemente el uso eficiente de los recursos hídricos en todos los sectores.  
6.b. Apoyar y fortalecer la participación de las comunidades locales en la mejora de la gestión del agua.
- 6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO**: 6.3. Mejorar la calidad del agua reduciendo la contaminación, eliminando el vertimiento y minimizando la emisión de productos químicos y materiales peligrosos, reduciendo el porcentaje de aguas residuales sin tratar y aumentando considerablemente el reciclado y la reutilización.  
6.4. Aumentar considerablemente el uso eficiente de los recursos hídricos en todos los sectores.
- 12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES**: 12.2. Gestión sostenible y uso eficiente de los recursos naturales.  
12.5. Reducir considerablemente la generación de desechos mediante la prevención, reducción, reciclado y reutilización  
12.6. Prácticas sostenibles en empresas.

METAS SINÉRGICAS

- 8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO**: 8.2. Lograr niveles más elevados de productividad mediante la diversificación, la modernización tecnológica y la innovación.
- 6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO**: 6.2. Lograr el acceso a servicios de saneamiento e higiene adecuados y equitativos para todos.  
6.b. Apoyar y fortalecer la participación de las comunidades locales en la mejora de la gestión del agua.
- 8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO**: 8.2. Lograr niveles más elevados de productividad mediante la diversificación, la modernización tecnológica y la innovación.
- 12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES**: 12.1. Consumo y producción sostenibles  
12.4. Gestión racional de los desechos a lo largo de su ciclo de vida.  
12.7. Prácticas de adquisición pública sostenible.
- 17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS**: 17.17. Constitución de alianzas eficaces en las esferas pública, público-privada y de la sociedad civil

Relación directa entre AGENDA 2030 y PRTR 2023



### ACTUACIÓN Y PRESUPUESTO

**Estudios de Prefactibilidad para el fomento del uso de energías renovables**  
Presupuesto: 5 Millones €

Estudios de prefactibilidad para el fomento del uso de energías renovables en empresas con actividad económica.

**Sustitución de combustibles fósiles por energías renovables en la industria**  
Presupuesto: 100 Millones €

Programa de incentivos para instalaciones de producción de electricidad y calor a partir de energías renovables en sustitución de producción a partir de combustibles fósiles. El régimen de concesión será el de concurrencia competitiva y en forma de subvención a fondo perdido.

### METAS PRINCIPALES

**7 ENERGÍA ASOCIABLE Y NO CONTAMINANTE**  
7.2. Aumentar la proporción de energía renovable en el conjunto de fuentes energéticas.  
7.3. Duplicar tasa de mejora de eficiencia energética.

**12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES**  
12.6. Alentar a las empresas a que adopten prácticas sostenibles  
12.7. Promover prácticas de adquisición pública que sean sostenibles.

**7 ENERGÍA ASOCIABLE Y NO CONTAMINANTE**  
7.2. Aumentar la proporción de energía renovable en el conjunto de fuentes energéticas.  
7.3. Duplicar tasa de mejora de eficiencia energética.

**12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES**  
12.6. Alentar a las empresas a que adopten prácticas sostenibles  
12.7. Promover prácticas de adquisición pública que sean sostenibles.

### METAS SINÉRGICAS

**13 ACCIÓN POR EL CLIMA**  
13.1. Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima

**17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS**  
17.7. Promover el desarrollo de tecnologías ecológicamente racionales y su transferencia

**13 ACCIÓN POR EL CLIMA**  
13.1. Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima

**17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS**  
17.7. Promover el desarrollo de tecnologías ecológicamente racionales y su transferencia

Relación directa entre AGENDA 2030 y PRTR 2023

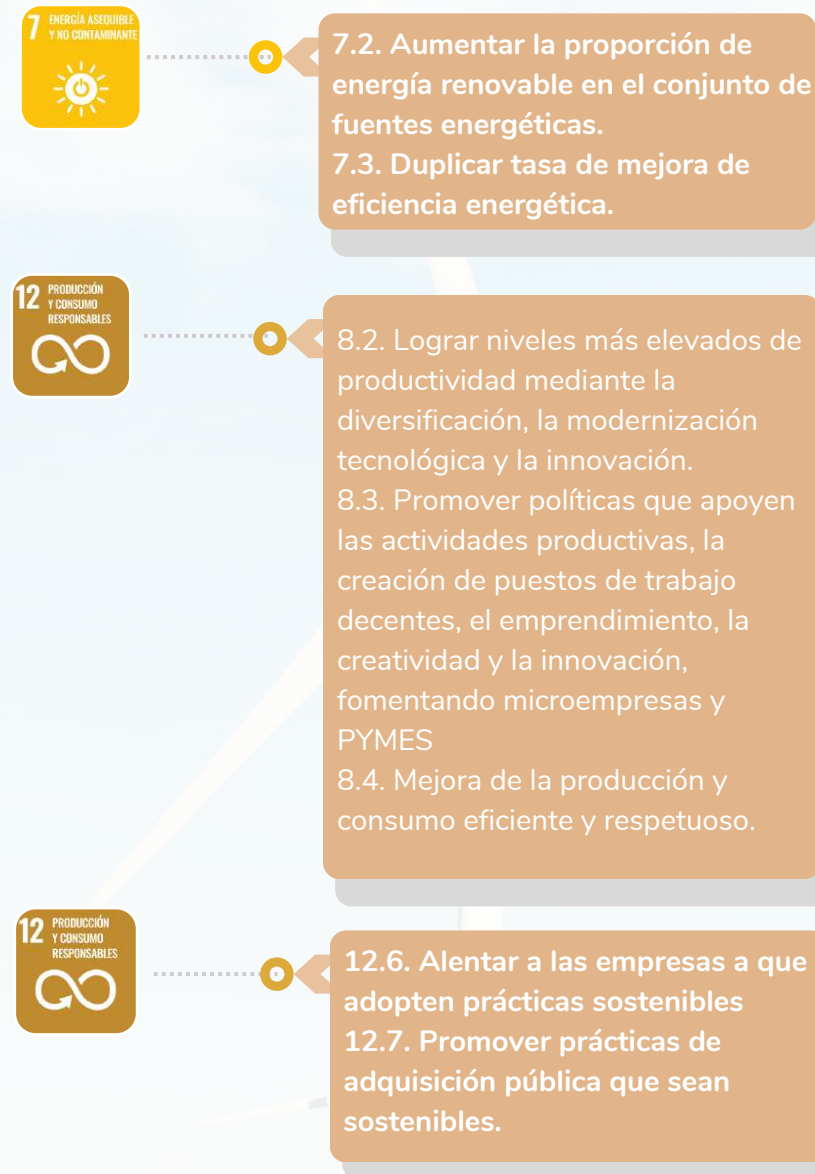


### ACTUACIÓN Y PRESUPUESTO

**Nuevos modelos de negocio en la transición energética y sandbox**  
Presupuesto: 156 Millones €

Ayudas para proyectos que contribuyan a la innovación en la transición energética, la descarbonización del sector energético y la integración de energías renovables y la constitución de startups para la transición energética

### METAS PRINCIPALES



### METAS SINÉRGICAS

