

10

CERTEZAS SOBRE
LA REUTILIZACIÓN
DEL AGUA

CERTEZA

10

**PILAR DE LA
ECONOMÍA
CIRCULAR**



AEDyR

10

CERTEZAS
SOBRE LA
REUTILIZACIÓN
DEL AGUA



CERTEZA 10: PILAR DE LA ECONOMÍA CIRCULAR

**La reutilización del agua es un
PILAR CLAVE DE LA ECONÓMICA CIRCULAR.**



THE GLOBAL GOALS
For Sustainable Development

Aborda los retos del cambio climático, protege los ecosistemas y cumple con los objetivos ambientales frente a la escasez hídrica.

La reutilización está incluida en la lista de actividades alineadas con la **Taxonomía Verde Europea como una actividad que puede contribuir a los objetivos de sostenibilidad ambiental**



10

AEDyR

10

CERTEZAS
SOBRE LA
REUTILIZACIÓN
DEL AGUA

10



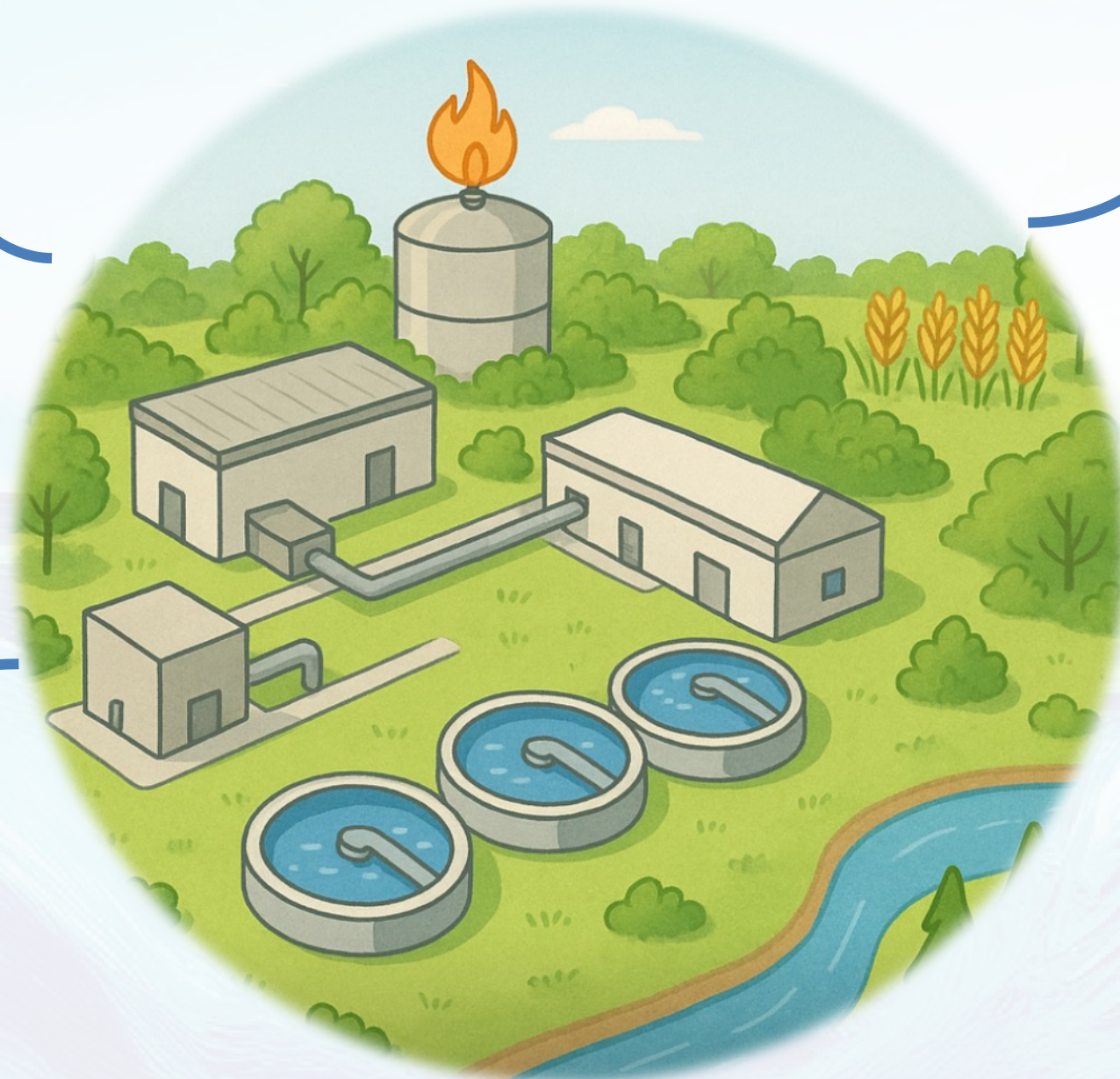
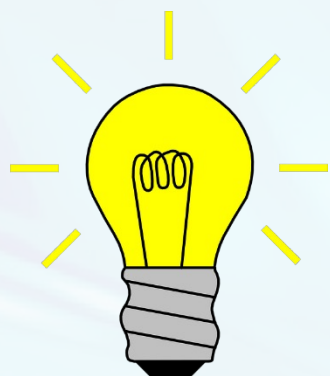
CERTEZA 10: PILAR DE LA ECONOMÍA CIRCULAR

**MINIMIZA EL USO DE RECURSOS NATURALES,
Y MAXIMIZA EL RECICLAJE.**

OBTENCIÓN DE NUTRIENTES



FUENTE DE ENERGÍA



BIOFACTORÍA

**REUTILIZACIÓN DE AGUA
REGENERADA**

1. Uso agrícola
2. Uso industrial
3. Uso recreativo
4. Uso medioambiental
5. Uso urbano

USOS DEL AGUA REGENERADA CALIDAD 1.1.



USOS DEL AGUA REGENERADA CALIDAD 2.1.



AEDyR

10

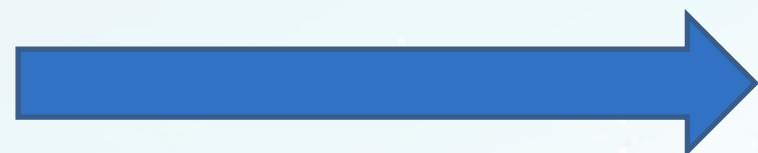
CERTEZAS
SOBRE LA
REUTILIZACIÓN
DEL AGUA

10

CERTEZA 10: PILAR DE LA ECONOMÍA CIRCULAR

**LA SINERGIA ENTRE AGUA REGENERADA Y CONCENTRADO DE DESALADORAS
PERMITE GENERAR ENERGÍA AZUL.**

Agua de mar/ concentrado



Efluente de una ERAR



Efluente recuperado



**COMPLETA
INTEGRACIÓN**

APROVECHAMIENTO

DE SINERGÍAS:

Desalación y reutilización como
pilares clave

ENERGÍA AZUL

**RENOVABLE
SOSTENIBLE**

AEDyR