



LA NUEVA LEY 7/2022: APUESTA POR LA ECONOMÍA CIRCULAR

La Asociación de empresas medioambientales de la provincia de Cádiz CEC-MEDIO AMBIENTE, con más de ochenta asociados, representa diversos sectores del tejido empresarial, ofreciendo a sus asociados una serie de servicios relacionados con la actividad medioambiental.

SERVICIOS MEDIOAMBIENTALES

- Análisis y difusión de las normas, disposiciones legales, programas, políticas, licitaciones, concursos públicos, proyectos y acciones de las administraciones públicas que afecten, directa o indirectamente, al Medio Ambiente.
- Asesoramiento sobre los distintos mecanismos de financiación en materia de control y protección ambiental.
- Representación técnica en jornadas, mesas redondas, conferencias, premios, debates, elaboración de normas, etc...
- Programación de sesiones y seminarios informativos y formativos en el sector.
- Canalización de las ofertas de empleo de las empresas hacia el mercado laboral.

SERVICIOS TÉCNICOS

CEC Medioambiente, como asociado a la Confederación de Empresas de Cádiz, recibe los siguientes servicios:

- Asesoramiento jurídico laboral
- Información sobre ayudas, subvenciones y líneas de financiación
- Comercio Exterior y Euroventanilla
- Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación
- Nuevas Tecnologías

Three abstract, translucent green geometric shapes are positioned in the upper right quadrant of the image. They have smooth, curved edges and a 3D appearance, with one shape pointing towards the bottom left and the others following a similar curved path.

Grupo Valora

Expertos en economía circular

Somos una empresa especializada en la **gestión y valorización de residuos no peligrosos (RNPs)**, productos y subproductos, priorizando su aprovechamiento en **agricultura y restauración espacios ambientalmente degradados**, ya sea mediante su valorización directa o mediante su **tratamiento y transformación en fertilizantes, sustratos o suelos mejorados de alto valor añadido**.

Ley 7/22

LAS CLAVES (I)

- Refuerzo de la Responsabilidad extendida al productor. El productor es responsable hasta el tratamiento final.
- Memoria anual del productor de peligrosos y de más de 10 Tm de RNP. Ya estaba en Andalucía, se extiende a todo el territorio.
- Sistema electrónico de información de Residuos (eSIR).
- Recogida separada y preparación para la reutilización.
- Reducción envases y plásticos.



Ley 7/22

LAS CLAVES (II)

- Fin de la condición de residuo → Subproducto → CCAA
- Se amplía el régimen sancionador.
- Fiscalidad verde: Impuestos al depósito en vertedero y a la incineración; Incremento de residuos “valorizables”
- Se detallan las operaciones de tratamiento: especialización/trazabilidad/Valorización.



IMPLICACIONES PARA LA EMPRESA

PRODUCTOR:

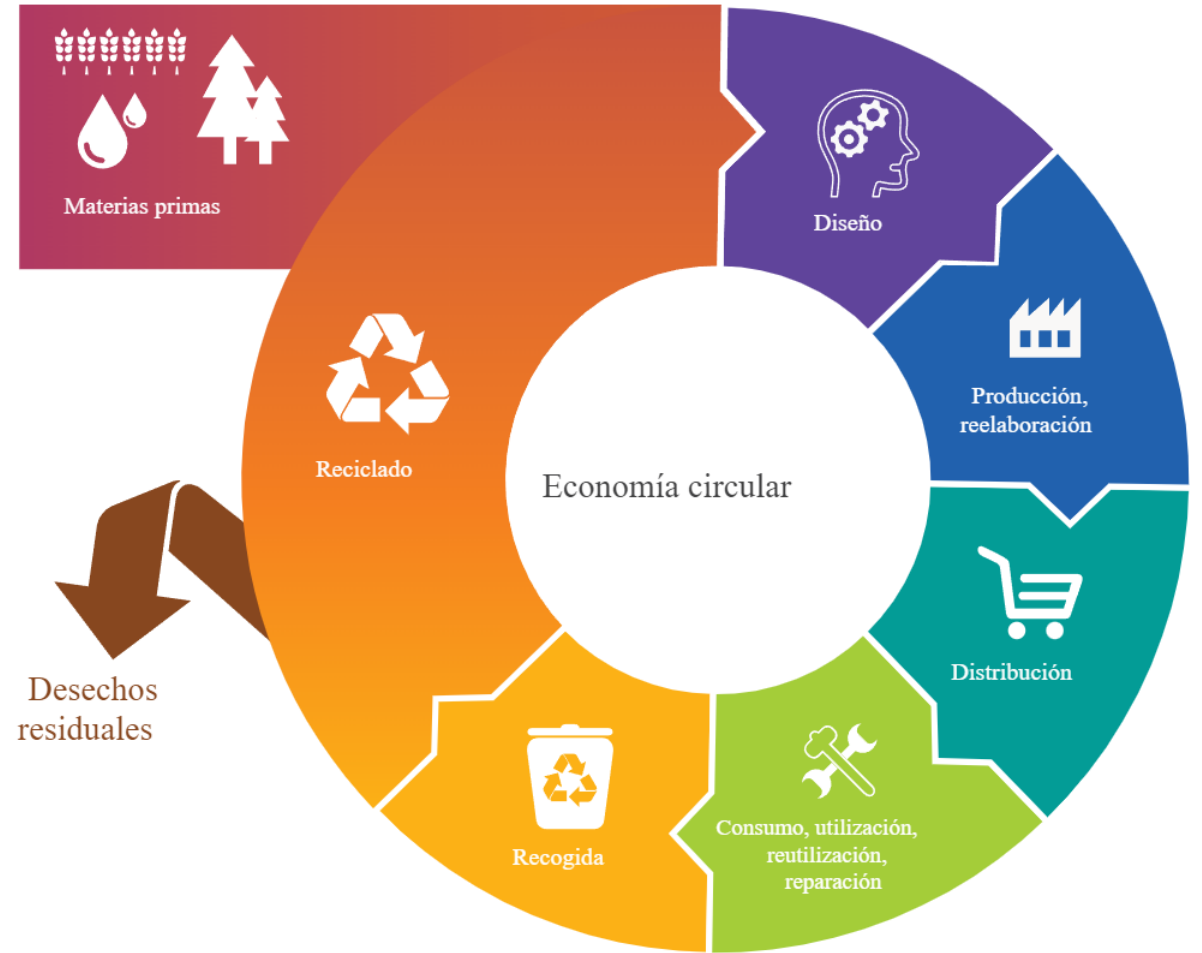
- Corresponsabilidad
- Minimización → preparación para reciclaje.
- Adaptación.
- Inversión.

GESTOR:

- Responsabilidad
- Trazabilidad y Control
- Adaptación/especialización.
- Oportunidad de negocio
- Consolidación de servicios.

5 ASPECTOS FUNDAMENTALES

- NUEVA JERARQUÍA DE RESIDUOS.
- DESAPERECE EL CONCEPTO “RESIDUOS URBANOS”
- RESPONSABILIDAD AMPLIADA.
- SUBPRODUCTO Y FIN DE LA CONDICIÓN DE RESIDUO
- PRINCIPIO DE PROXIMIDAD Y AUTOSUFICIENCIA.
- DESGLOSE DE LAS OPERACIONES DE TRATAMIENTO.



NUEVA JERARQUÍA



Se sustituye MINIMIZACIÓN por PREPARACIÓN.

Gestores:

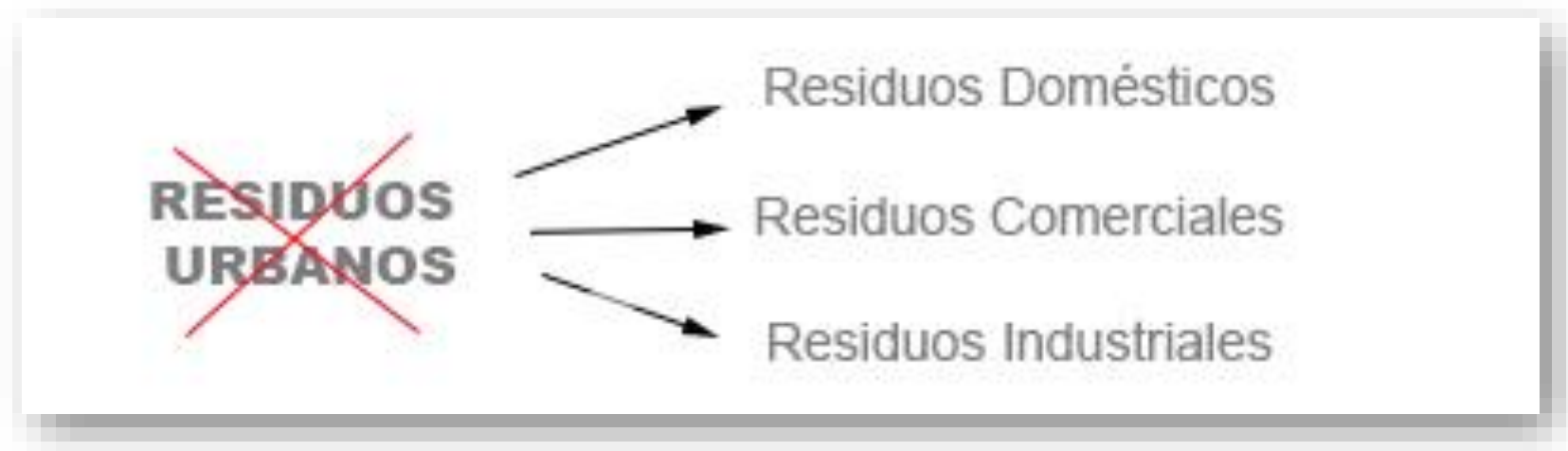
- Especialización
- Oportunidad de negocio

Productores:

- Adaptación
- Inversiones.

(Jerarquía “FLEXIBLE” si está justificada)

DESAPARECE EL CONCEPTO “RESIDUOS URBANOS”



- Cambian las obligaciones de los entes locales (solo en CCAA que no lo habían implantado ya)
- Conflicto para empresas concesionarias que habían dimensionado sus servicios previamente.
- Oportunidad para otros Gestores de Residuos.

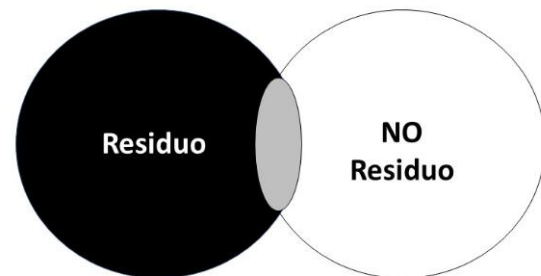
SUBPRODUCTO. FIN DE LA CONDICIÓN DE RESIDUO.

a) Que se tenga la seguridad de que la sustancia u objeto va a ser utilizado ulteriormente.

b) Que la sustancia u objeto se pueda utilizar directamente sin tener que someterse a una transformación ulterior distinta de la práctica industrial habitual.

c) Que la sustancia u objeto se produzca como parte integrante de un proceso de producción.

d) Que el uso ulterior cumpla todos los requisitos pertinentes relativos a los productos y a la protección de la salud humana y del medio ambiente para la aplicación específica, y no produzca impactos generales adversos para la salud humana o el medio ambiente.



Adopción como concepto jurídico.

Competencia de las CCAA

I+D+i

Oportunidad de negocio.

Especialización.

Consolidación de modelo.

Los Biorresiduos

Se incluyen modificaciones de las definiciones ya existentes, como en el caso de «biorresiduos», y se añaden otros conceptos, para lograr un mayor grado de seguridad jurídica a la hora de aplicar la norma, como «recogida», «tratamiento intermedio», «productor del producto», «compost» o «digerido».

Obligación para las entidades locales de establecer, en el plazo de 2 años, una tasa o una prestación patrimonial de carácter público no tributaria, específica, diferenciada y no deficitaria que refleje el coste de gestión de los residuos bajo su responsabilidad.



PLANTAS DE
COMPOSTAJE



Los Biorresiduos

RESIDUO → RECURSO → MATERIA ORGÁNICA → SUELO

35% Residuos domésticos son M.O. ¡No podemos permitirnos ese lujo!!

→ Municipios > 5000 hab Recogida selectiva de Biorresiduos.

→ Resto de municipios: antes de 2024.



+ Residuo =
Adaptación
Instalaciones

Nuevas
líneas de
tratamiento
específico

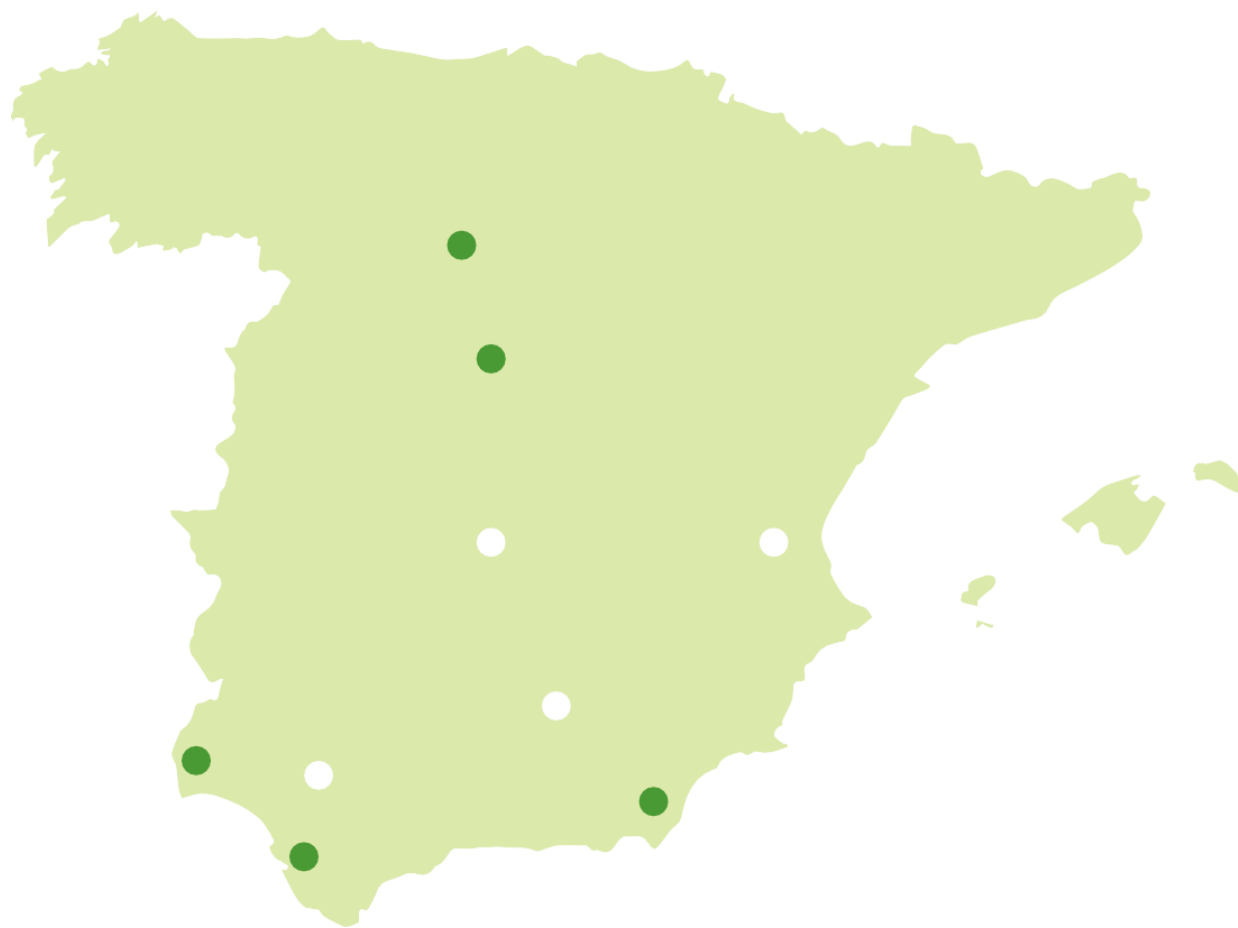
Inversión
para
segregación

APUESTA POR LA **TRAZABILIDAD**



Plantas de Valorización Agroambiental (PVA)

“Herramientas de economía circular”



Diseñadas para la elaboración de fertilizantes, enmiendas, productos, sustratos y suelos mejorados a partir del tratamiento y transformación de Lodos EDAR, Lodos EDARi, FORSU, RNPs y subproductos.

● **Instalaciones operativas**

Valorizaciones Dueñas | Valorizaciones Guadarrama | Valorizaciones Costa de Huelva | Valorizaciones Sierra de Cádiz | Andaluza de Recuperación y Compostaje

○ **En promoción/construcción**

Valorizaciones Montes de Toledo | Valorizaciones del Cabriel | Valorizaciones Marismas del Guadalquivir | Valorizaciones Sierra de Jaén



PVA SAN JOSÉ DEL VALLE

➤ **Planta de Valorización de 80.000 Tm/año (AAI).**

➤ **A partir de RNPs orgánicos e inorgánicos:**

- Sustratos
- Enmiendas
- Fertilizantes
- Suelos mejorados.

➤ **Apoyo a Municipios (Ley 7/22):**

- Gestión y tratamiento FORD:
 - Nueva línea fertilizantes.
- Centro de transferencia Residuos domiciliarios (R12 y R13).
- Apoyo a la trazabilidad

➤ **Principio de proximidad:**

- Productores/Municipios
- Usuarios de productos valorizados.

A wide-angle photograph of a vast, golden wheat field at sunset. The sun is low on the horizon, creating a warm, golden glow and long shadows. A large, leafy tree stands on the left side of the field. The word "GRACIAS" is written in white, bold, sans-serif capital letters in the center of the image.

GRACIAS



GRUPO
VALORA