



# Filtros de depósitos con gavillas



## ✓ PRÁCTICA EN USO

**BODEGAS Y VIÑEDOS  
OLMAZA**

[www.bodegasolmaza.com](http://www.bodegasolmaza.com)



### Localización:

San Vicente de la Sonsierra  
(La Rioja)



### Radio de acción:

La Rioja

El proceso de poda de las viña genera gran cantidad de sarmientos, tallos de la vid, que normalmente se emplean como combustible en las fogatas y chimeneas domésticas, si bien puede darse otros usos previos a su aprovechamiento como combustible

Una de estos usos es como filtros en los depósitos, este proceso se llama "entarugar" y es una práctica antiquísima.

Estos tallos que componen principalmente los restos de poda, se recogen durante el invierno, se atan haciendo una gavilla y antes de la vendimia se introducen en los depósitos donde se almacena la uva, justo en la boca de salida, a modo de filtro natural. Estos filtros sirven para retener gran parte de hollejos y pepitas, de tal forma que se consigue una mayor limpieza de los mostos y vinos a la hora de trasegar y descubrir.

Una vez que ya han cumplido su función de filtro, los sarmientos utilizados para este fin se dejan secar, de tal forma que las gavillas impregnadas con el aroma del vino trasladarán un particular aroma y sabor a aquellos alimentos preparados en el fuego en el que se quemen, de ahí que se usen para asados en barbacoa.

## Objetivos y retos:

- Poner en valor una técnica de viticultura ancestral.
- Recuperar un residuo y emplearlo como un sistema de filtrado.
- Reducir los costes en sistemas de filtración.

## Resultados principales:

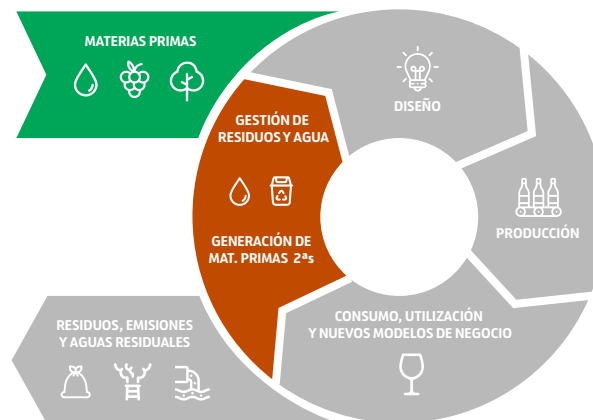
- Ahorro de costes y materiales.
- Aprovechamiento de un subproducto.

## Dificultades y oportunidades:

- Recogida de sarmientos y elaboración de gavillas manualmente.
- Necesidad de mucho espacio para guardar las gavillas debido a su volumen, durante varios meses.

## Ambitos de acción y relevancia

- Desarrollo de productos y bienes que sustituyan sus materias por otras más sostenibles. (Procesos que aprovechan materiales y subproductos de otras organizaciones y/o procesos).
- Fomento de medidas para la recuperación de subproductos y materias primas secundarias y facilitar su aprovechamiento.



## Principios de economía circular



REUTILIZAR



RECUPERAR

## Objetivos de desarrollo sostenible

