



## **Sesiones Deliberativas de la Fase de Audiencia del proceso de participación del Plan Integral de Gestión de Residuos de Navarra 2025**

### **Acta**

Reunión Temática sobre Residuos de Construcción y Demolición y  
Residuos Industriales

N5-Temáticas-RCDs y RI

Pamplona, 11 abril 2016

**Documento elaborado por:**



## Objetivos de la reunión

- ✘ Presentar las líneas maestras de los apartados de Residuos de Construcción y Demolición y de Residuos Industriales del borrador del PIGRN 2025 sometido a debate.
- ✘ Corregir, matizar y completar las medidas propuestas para la gestión de RCDs en el PIGRN 2025.

## Desarrollo

<b>0. Recepción y presentación de la sesión de trabajo</b>
<b>1. Lo que dice el PIGRN sobre RCDs y RI. Presentación por parte del equipo técnico</b>
<b>2. Debate y aportaciones. Dinamizado por Arbuniés y Lekunberri Asociados</b>  <b style="color: #0070C0;">Mapeo temático: ¿Qué echas en falta?</b> En torno a las siguientes preguntas: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <i>¿Qué cuestiones echas en falta en el Plan en relación con la gestión de RCDs (y RIs)?</i></li> <li>○ <i>¿Qué aspectos concretarías?</i></li> <li>○ <i>Propuestas de matización concreción o mejora para este apartado del Plan.</i></li> </ul> <b style="color: #0070C0;">Consensuando propuestas.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concreción de propuestas de mejora.</li> <li>• Priorización y consenso</li> </ul>
<b>3. Cierre.</b>

## La reunión en cifras

<b>Número de participantes</b>	<b>88</b>
<b>Número de cuestionarios individuales entregados</b>	<b>40</b>
<b>Número de cuestionarios grupales entregados</b>	<b>6</b>
<b>Número de comentarios y aportaciones al Plan</b>	<b>107</b>
<b>Acciones priorizadas y consensuadas</b>	<b>24</b>

## Grupos de trabajo definidos según interés de las personas participantes:

- Infraestructuras.
- Gestión pública y privada.
- Ciclo de vida
- Residuos industriales.
- Seguimiento y control

## Resultados de priorización y consenso

<b>Respecto a Infraestructuras</b>	
1	Definición de una red de puntos limpios o puntos de acopio fijos o móviles con un radio de acción limitado y no demasiado grande
2	Crear un sistema de compensación de costes
<b>Respecto a gestión</b>	
3	Armonizar legislaciones para unificar criterios (especialmente autonómicos), no sólo en la normativa ambiental sino también fiscal..
4	Eliminación de fronteras administrativas entre comunidades autónomas
5	Que la ordenanza especifique que la tasa doméstica no incluye la gestión de los RCDs y que el generador pague por cantidad de RCD producida. Estudiar si fijar una cantidad mínima.
6	Que cada entidad local pueda decidir si trata los RCDs en una entidad pública o privada.
7	Garantizar el cumplimiento vía fianza/licencia de obras y control municipal de la generación.
8	Facilitar un listado de residuos asimilables a urbanos a recoger en las rutas de polígonos para facilitar el detalle de las licencias de actividad y detalle del control posterior de esos contenedores. Mediante código LED o descriptiva.
<b>Respecto al ciclo de vida</b>	
9	Factor económico. Incorporar los criterios económicos en los procesos de reciclaje
10	Análisis del ciclo de vida de todos los materiales desde el diseño
11	Que no se puedan aportar materiales que no se puedan revalorizar como residuo
12	Garantizar la calidad (características técnicas) de Iso RCDs y Clasificar los RCDS para qué se puedan utilizar?
13	Posible solución: ir introduciendo RCDs al material de cantera
14	Conocer la demanda que hay de los materiales RCDs para priorizar qué materiales se tienen que priorizar o no
15	Utilizar el material para la restauración de espacios
<b>Respecto a los residuos industriales</b>	
16	Proyectar un vertedero de residuos industriales tóxicos. Debiera ser de gestión pública
17	La medida M.R.16.83 ampliar a todo tipo de residuos generados por las industrias
18	La medida M.R.17.84 complementarla con ayudas económicas tipo TIC
19	Definir concretamente qué es un residuo asimilable a urbano industrial. Genera confusión

### Respecto a seguimiento y control

20	Comunicación de las AAPP a las empresas para darse de alta en el registro. El primero que no se da de alta es el Ayuntamiento.
21	Problema ¿Quién hace el control y cómo? Gobierno de Navarra, debería concretar. El Ayuntamiento cobra la licencia pero no hace seguimiento del Plan de Gestión. Esto sucede porque no se pide
22	Control de entradas y salidas al igual que se hace con los residuos peligrosos
23	Que las plantas de residuos emitan la certificación de los RCDs tratados. Emitir el certificado el gestor autorizado.
24	El tratamiento de residuos de obras lo tienen que hacer un gestor autorizado

Las aportaciones individuales se recogerán en un Informe Final.