



XV Jornada Nacional de Asefma
1-2 de diciembre de 2020

La normativa española para la gestión de residuos aplicada al material fresado procedente de pavimentos asfálticos

Raquel Gómez Rodríguez(Miteco)

contacto: rgrodriguez@miteco.es

#XVJornadaAsefma

Definición de Residuo

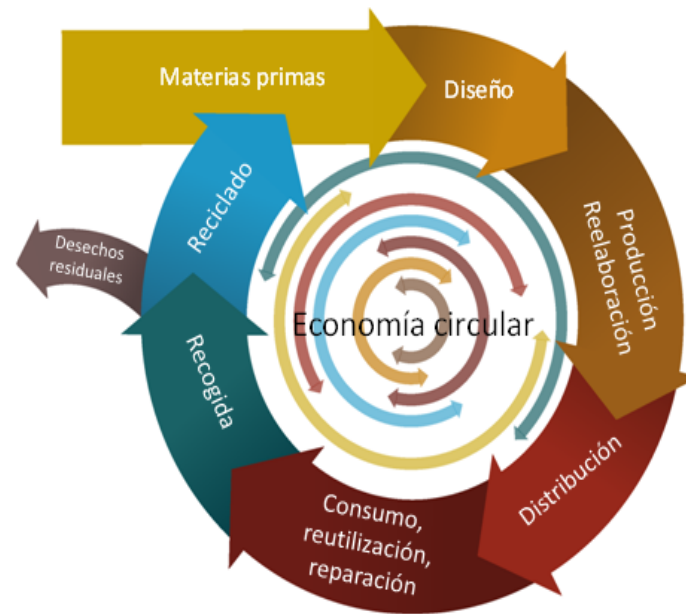
Residuo: Cualquier sustancia u objeto que su poseedor deseche o tenga la intención o la obligación de desechar.

Residuo de construcción o demolición: Cualquier sustancia u objeto que, cumpliendo la definición de “residuo” se genere en una obra de construcción y demolición

¿Un residuo puede ser una
materia prima?



GESTIÓN ADECUADA DE RESIDUOS



Nuevo modelo económico

Estrategia Española de Economía Circular



- ▶ Reducir en un 30% el consumo nacional de materiales en relación con el PIB, tomando como año de referencia el 2010.
- ▶ Reducir la generación de residuos un 15% respecto de lo generado en 2010.
- ▶ Seguimiento especial al sector de la construcción.

Mecanismos para circularizar el sector

- ▶ Demolición selectiva
- ▶ Separación en origen
- ▶ Tratamiento de alta calidad
- ▶ Fomento del uso de materias primas secundarias
- ▶ Generar confianza en el consumidor

Marco normativo actual de los RCD



Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados
Marco General



PEMAR
Plan Estatal Marco de Residuos



RD 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de residuos de construcción y demolición

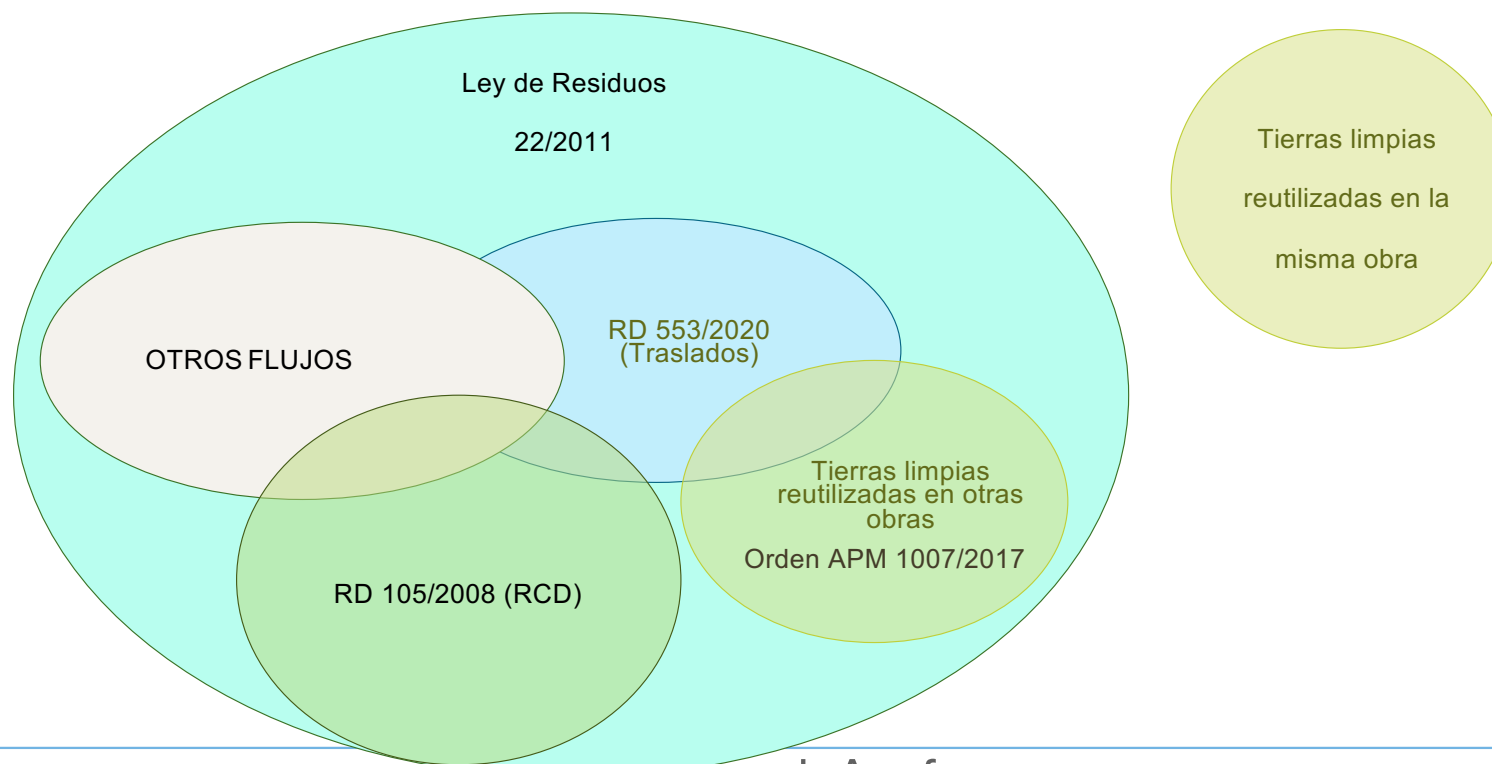


Orden APM 1007/2017
Normas de valorización de materiales naturales excavados



RD 553/2020, de 2 de junio, por el que se regula el traslado de residuos en el interior del territorio del Estado

Marco normativo actual de los RCD



#XVJornadaAsefma

Figuras clave de la gestión de residuos

PRODUCTOR RCD

La persona física o jurídica titular del bien inmueble o de la licencia urbanística en una obra de construcción o demolición.

PROMOTOR

POSEEDOR RCD

La persona física o jurídica que tenga en su poder los residuos de construcción y demolición y que no obste la condición de gestor de residuos.

CONTRATISTA

GESTOR

#XVJornadaAsefma

Fresado de carretera como residuo

- ▶ Incluido en el Estudio y Plan de gestión de residuos
- ▶ Traslado de acuerdo con el RD 553/2020. DI
- ▶ Separación adecuada en el lugar de producción
- ▶ Tratado por un gestor autorizado. Autorización R3/R5. Trazabilidad. Fianza
- ▶ Si el productor genera más de 1.000 t/año, comunicación como productor de residuos. Archivo cronológico.

Fresado de carretera: materia prima



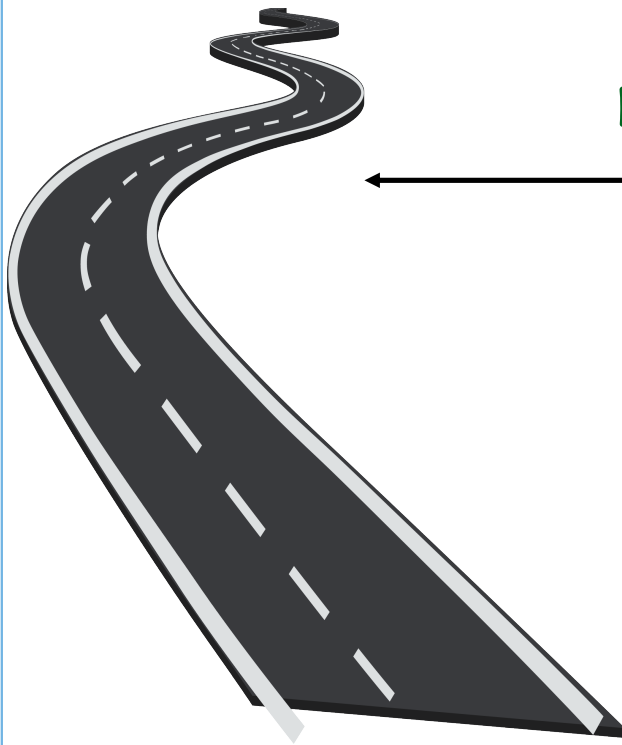
#XVJornadaAsefma

¿Cuándo deja de ser residuo?

NUEVA MEZCLA

TRATAMIENTO

RESIDUOS

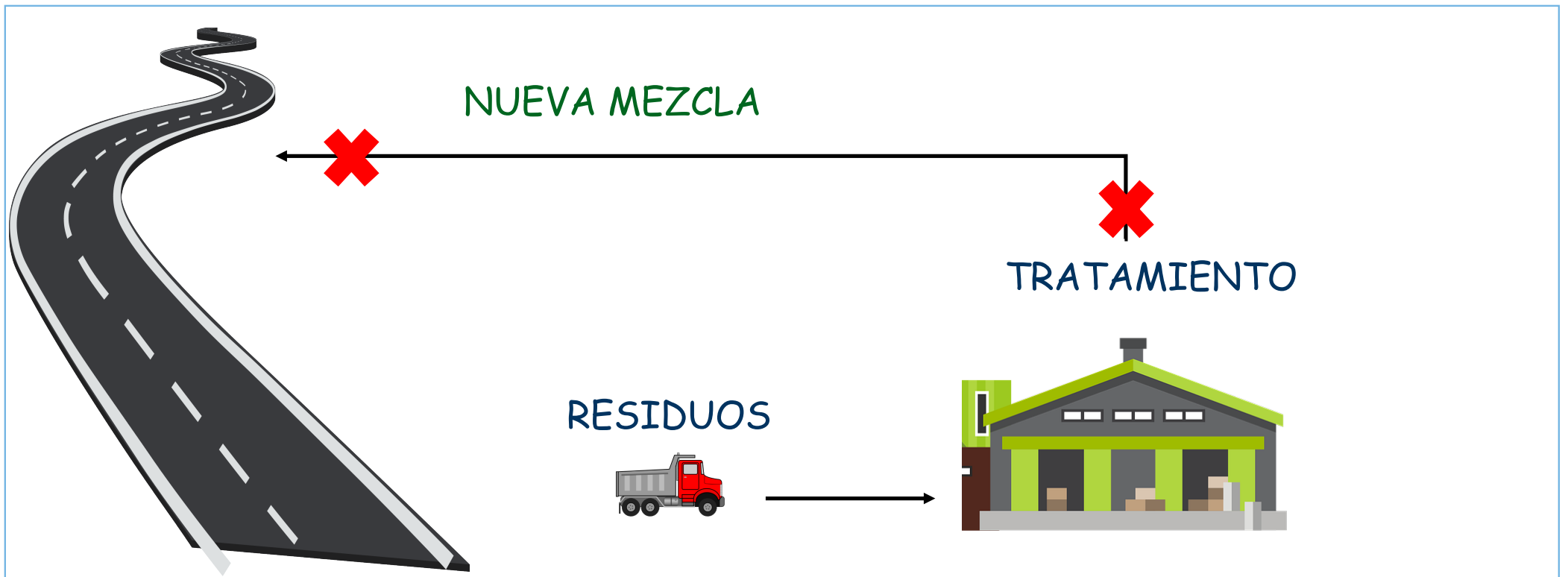


#XVJornadaAsefma

Ley 22/2011 de residuos

- ▶ «Reciclado»: toda operación de valorización mediante la cual los materiales de residuos son transformados de nuevo en productos, materiales o sustancias, tanto si es con la finalidad original como con cualquier otra finalidad. Incluye la transformación del material orgánico, pero no la valorización energética ni la transformación en materiales que se vayan a usar como combustibles o para operaciones de relleno.

¿Cuándo deja de ser residuo?



#XVJornadaAsefma

Ley 22/2011 de residuos

Fin de condición de residuo:

Por orden del Ministro de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino se podrán establecer los criterios específicos que determinados tipos de residuos, que hayan sido sometidos a una operación de valorización, incluido el reciclado, deberán cumplir para que puedan dejar de ser considerados como tales.

¿Cuándo deja de ser residuo?

NUEVA MEZCLA

TRATAMIENTO

RESIDUOS



#XVJornadaAsefma

Anteproyecto de ley de residuos

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

...el material procedente de fresado, una vez clasificado y almacenado adecuadamente, utilizarse en la fabricación de nuevas mezclas bituminosas, reduciendo así la cantidad de betún de la nueva mezcla y la necesidad de materias primas vírgenes, por lo que es un flujo en el que procedería abordar desde el criterio de fin de condición de residuo.

Fin de condición de residuo del fresado

Condiciones a cumplir:

- Material preparado para generar nueva mezcla bituminosa.
- Ausencia de alquitranes
- Granulometría
- Clasificado
- Fresado selectivo

Consecuencias:

- Menos cargas administrativas
- Mayor agilidad para su uso
- ¿Contratista se convierte en gestor de residuos. Memoria y archivo cronológico?

Pasos para la aprobación de la orden de FcR

- ▶ Estudio de viabilidad
- ▶ Consenso con otras administraciones (estatales y autonómicas)
- ▶ Consulta pública previa
- ▶ Elaboración proyecto de orden ministerial
- ▶ Tramitación normativa
- ▶ Notificación a la UE como norma técnica
- ▶ Aprobación



XV Jornada Nacional de Asefma
1-2 de diciembre de 2020

Gracias por su atención!!

#XVJornadaAsefma