

MEDIO AMBIENTE



Ya hay dos ▶ Actualmente funcionan dos centros que convierten la basura en abono para la tierra, el de Nostrián y el de Lousame

Retraso ▶ La comunidad lleva tres años sin un plan de residuos

Galicia tendrá cinco nuevas plantas de compostaje para tratar la basura

▶ La Xunta presentará en septiembre su estrategia para tratar los residuos ▶ El modelo actual está saturado porque Sogama no puede quemar todo lo que le llega ▶ El conselleiro de Medio Ambiente, Manuel Vázquez, reitera que no se construirá otra incineradora mientras gobiernen los socialistas

NATALIA SEQUEIRO • SANT AGO

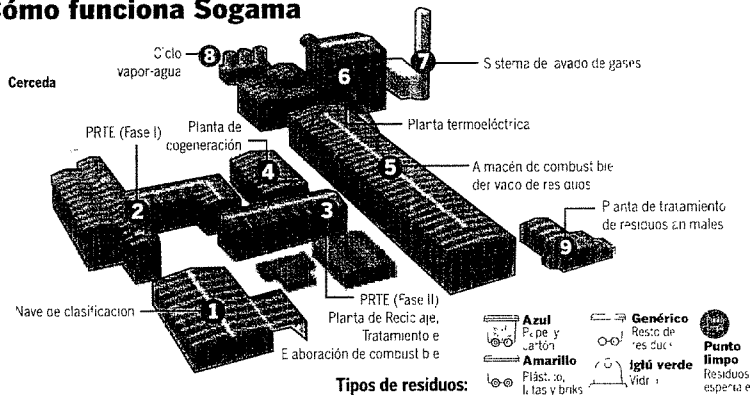
El modelo de tratamiento de basura en Galicia está saturado. Sogama -la empresa que gestiona el 80% de los residuos de la comunidad- no es capaz de quemar todo lo que le llega y cada año deposita unas 400.000 toneladas en un vertedero próximo a su planta de Cerceda. Según anunció ayer el conselleiro de Medio Ambiente, Manuel Vázquez, la Xunta presentará en septiembre su nueva estrategia para tratar la basura. Por el momento, Vázquez sólo adelantó que de aquí a cuatro años tendrán que entrar en funcionamiento otras cinco plantas más de compostaje.

Tras la presentación de la primera Memoria de Sostenibilidad de Sogama, Vázquez reiteró que la Xunta no promoverá la construcción de una segunda planta incineradora, un modelo heredado del PPdeG que el actual Ejecutivo autonómico no comparte. "Mientras el Gobierno socialista pinte algo aquí no va a haber una nueva Sogama", sentenció el conselleiro, quien matizó que la planta de Cerceda tendrá que seguir funcionando porque cerrar la sería "hundir el barco".

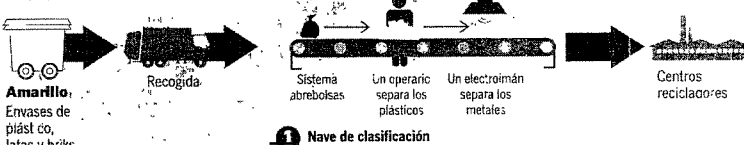
La idea del nuevo Plan de Gestión de Residuos Sólidos Urbanos será complementar Sogama con más plantas comarciales de compostaje. Actualmente en Galicia, sólo se utiliza la materia orgánica para crear abonos en los centros de Nostrián (que trata la basura de la comarca de A Coruña) y de Lousame (Barbanza). A éstas, Vázquez anunció que se le sumarán otras en Lugo y en Cangas, además de otras "tres comarcas más", que no quiso desvelar. Asimismo, podrían crearse también centros de tratamiento con otras tecnologías como el plasma o la biometanización, que básicamente buscan obtener energía gracias a los residuos.

Galicia lleva ya más de tres años sin una estrategia para hacerle frente al problema de la basura. El anterior Plan de Gestión de Residuos caducó en 2003, pero pese a que el sistema de Sogama estaba desbordado se ha seguido manteniendo. La Xunta del PPdeG tenía previsto un nuevo modelo para el periodo 2004-2008 que el bipartito echó para atrás ya que mantenía el esquema de la incineración.

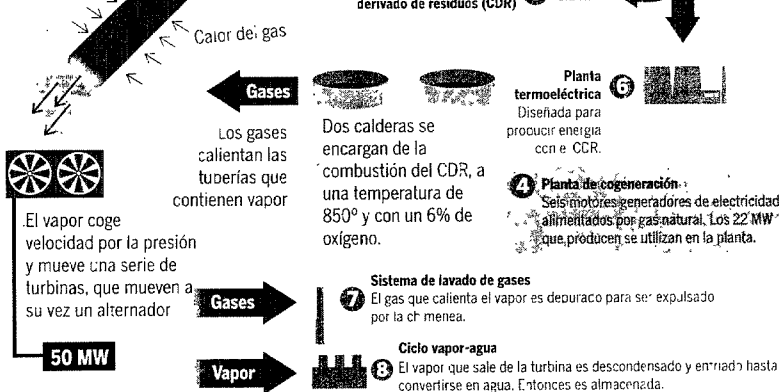
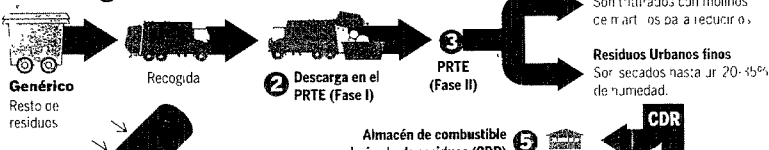
Cómo funciona Sogama



Bolsa amarilla



Bolsa negra



Volumen de residuos gestionados por Sogama

Datos en toneladas métricas	2006	2005	% de concejos que colaboran
Bolsa negra facturada por Sogama	892.230	820.730	
Residuos urbanos valorizados en el Complejo Medioambiental de Cerceda	479.141	491.496	
Bolsa Amarela procesada en Planta de Selección de Envases	15.833	13.381	
Reciclaje en bolsa negra	6.613	6.650	
Reciclaje en bolsa amarilla	6.090	5.465	
Residuos depositados en el Depósito Controlado de Residuos	421.518	338.327	
			A Coruña: 76%
			Lugo: 82%
			Pontevedra: 97%
			Ourense: 97%

LUGO Y CANGAS

Destapando dos proyectos paralizados

Los proyectos de las plantas de compostaje en Lugo y en Cangas no son nuevos. En el municipio de la Muralla el pleno del Ayuntamiento aprobó la planta en 2003 (cuando aun gobernaba el bipartito). Sin embargo, problemas judiciales con una de las empresas que aspiraban a construirla la detuvieron hasta el momento. Ayer, el conselleiro de Medio Ambiente anunció que podría empezar a funcionar en un año. Si se respetan los planes iniciales se ubicaría en el polígono de O Ceao y podría obtener 5.000 toneladas de compost a partir de las 40.000 toneladas de basura que genera la ciudad de Lugo.

En Cangas la idea de crear una planta de compostaje se formuló por primera vez hace más de doce años. De hecho, comenzó a construirse en el polígono de A Portela. Sin embargo, el cambio de color político en el gobierno local -que pasó a manos del PPdeG- provocó que el municipio se integrase en el modelo de la incineración. En 1999, la planta se convirtió en una nave de intercambio para Sogama. La nueva alcaldesa nacionalista, Clara Millán, quiere desenterrar el proyecto del compostaje, pero necesita la financiación autonómica.

LA CIFRA

2.000.000 de toneladas en el vertedero de Cerceda

▶ El vertedero controlado de Sogama en Cerceda tiene esta cantidad de basura, que se corresponde con la que generan todos los gallegos en dos años. La empresa calcula que se podría desbordar en dos años y medio.