PUSAMA, S.L.

Polígono industrial Las Salinas de San José, C/ Canoa s/n 11500 El Puerto de Santa María

Telf.: 956 87 13 48



SERVICIO DE GESTIÓN DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN



ANTECEDENTES

Una de las principales actividades de PUSAMA, S.L, como gestor de residuos no, es el servicio de gestión de residuos de la construcción y demolición (RCD's) procedentes de grandes y pequeñas obras.

El servicio se inicio en 2004, cuando PUSAMA, S.L obtiene autorización para la retirada y transporte por cuenta propia de residuos no peligrosos, entre ellos los residuos de la construcción y demolición. Posteriormente en 2010, fecha en la que da comienzo la actividad en la Planta de Recuperación de residuos Inertes (Escombros y Maderas), se amplia el servicio con el almacenamiento provisionalmente para la recuperación de los residuos valorizables.

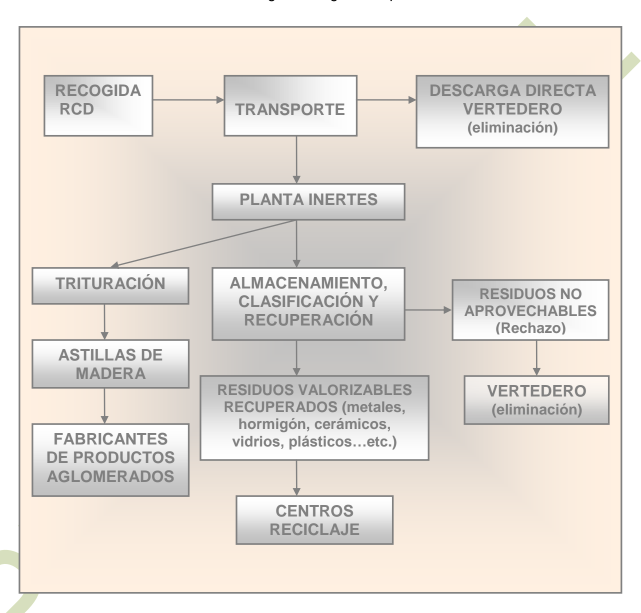
En 2012, con la obtención de la autorización de valorización de los residuos de la madera, se complementa el servicio con el tratamiento, mediante trituración, de los residuos de la madera en la Planta de Recuperación de residuos Inertes (Escombros y Maderas).

La evolución del servicio en los últimos años se puede observar en el siguiente gráfico:



SERVICIO DE GESTIÓN DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓNY DEMOLICIÓN

El desarrollo de este servicio sigue los siguientes pasos:



Recogida.

Esta operación que consistente en la carga en el vehículo de los contenedores y cubas depositadas en las obras que contienen los RCD's. Para este servicio PUSAMA, S.L pone a disposición de los clientes los siguientes medios:





Contendor de 4 m³



Contenedor de 6 m³

Contenedor de 7 m³



Transporte

Se realiza de forma directa y en menos de 24 horas, bien desde la obra hacia el vertedero para su eliminación o hacia la Planta de Recuperación de Inertes. Para esta operación posee una flota de vehículos adaptados para la retirada de los residuos de la construcción y demolición.

Contamos con gran experiencia en servicios de recogida en zonas de difícil acceso, como por ejemplo los centros urbanos.

Nuestra flota está compuesta por:

- + 8 camiones portacontenedores de cadena.
- + 4 camiones portacontenedores.

Camiones portacontendores de cadena







Camión portacontendores de cadena



Camión portacontendores



Almacenamiento, Clasificación y Recuperación

Los residuos se transporta a nuestra propia Planta de Recuperación de Residuos Inertes. Una vez recepcionado los residuos y pesados, son acopiados en la zona habilitada para su almacenamiento temporal. Posteriormente son separados manualmente según naturaleza y estado de deterioro, depositando en pequeños contendores aquellos aprovechables (madera, metales, plásticos, vidrios, hormigón, ladrillos, materiales cerámicos...etc.), siendo el rechazo preparado para ser enviado a vertedero autorizado de residuos inertes. Posteriormente los residuos recuperados son trasladados a diferentes centros para su reciclaje o reutilización.



Trituración

La madera recuperada en la planta, es triturada en la maquina trituradora Doppstadt AK 420 Profi:



En esta operación se obtiene astillas de madera con granulometría regulada, depositadas en un contenedor para su traslado a empresas de fabricación de aglomerados y generación de energía con biomasa.