

Con fecha 29 de octubre de 2013 y por correo electrónico ha tenido entrada en el Ayuntamiento de Pinto escrito de CESPА por el que se solicita la siguiente información relativa al concurso para la GESTIÓN MEDIANTE LA CONCESIÓN DE LA LIMPIEZA DE LOS ESPACIOS PÚBLICOS, EL SERVICIO DE RECOGIDA, TRANSPORTE, Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS DOMÉSTICOS Y EL MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE PARQUES Y ZONAS VERDES EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE PINTO:

1. En qué tipo de contenedor (capacidad y número de contenedores) se reciben los residuos del Punto Limpio.

Tipo de residuo	Contenedor /Depósito - Almacenaje
ACEITE VEGETAL (de cocina)	1 Contenedor hermético de doble camisa plástico con manómetro de indicación de nivel de llenado y 400 litros de capacidad.
ACEITE MINERAL (de automóvil) Y SUS ENVASES	1 Contenedor hermético de doble camisa plástico con manómetro de indicación de nivel de llenado y 400 litros de capacidad.
BATERÍAS DE COCHE (particular)	1 Se almacenan en la nave de ASERPINTO para evitar robos.
ESCOMBROS (obras en domicilios particulares)	1 Contenedor metálico de caja abierta y gran capacidad (aprox. 18-20 m3).
ELECTRODOMÉSTICOS (línea blanca)	1 Contenedor metálico de caja abierta y gran capacidad (30 m3).
PEQUEÑOS APARATOS ELÉCTRICOS O ELECTRÓNICOS (aspiradores, maquinillas de afeitar, batidoras, relojes...).	1 Contenedor metálico de caja abierta y gran capacidad (18 m3).
FRIGORÍFICOS (almacenados en el Punto Limpio)	Por indicación de OFIRAE se almacenan sin contenedor directamente sobre el pavimento.
MADERAS (muebles, tableros, puertas)	1 Contenedor metálico de caja abierta y gran capacidad (30 m3).
METALES (Chatarra)	1 Contenedor metálico de caja abierta y gran capacidad (30 m3).
PAPEL / CARTÓN	1 Autocompactor de 20 m3.
PILAS (botón, alcalinas, salinas)	2 bidones cilíndricos metálicos de 200 litros de capacidad cada uno.
VIDRIO	1 Contenedor metálico de 6 m3 2 Contenedores de botella de 2m3
ROPA USADA, CALZADO Y JUGUETES	1 Contenedor metálico de 3 m3
LUMINARIAS Y SUS APARATOS	2 Contenedores tipo jaula de media capacidad.
FLUORESCENTES Y OTRAS LÁMPARAS DE BAJO CONSUMO	1 Contenedor tipo arcón de 1 m3 aprox.
RESTOS DE PODA	1 Contenedor metálico de caja abierta y gran capacidad (30 m3).
PINTURAS, BARNICES Y DISOLVENTES, etc.	1 contenedor para pinturas y disolventes de 750 kg de capacidad y dimensiones 1,25 x 2,33 x 1,20 m. 1 contenedor hermético de 7 m3 de capacidad con tapas de plástico abatibles mediante amortiguadores. 1 contenedor para aerosoles de 300 kg de capacidad y dimensiones 1,02 x 1,08 x 0,93 m.
PLÁSTICOS	8 contenedores convencionales de 800 litros (amarillos + 4 ruedas) 2 contenedores convencionales de 400 litros (amarillos + 4 ruedas)

RADIOGRAFÍAS	2 contenedor para radiografías de 150 kg de capacidad y dimensiones 0,75 x 0,85 x 0,74 m.
COLCHONES	1 contenedor de 28 m3
CONSUMIBLES INFORMÁTICOS	1 contenedor para consumibles informáticos de 150 kg de capacidad y dimensiones 0,75 x 0,85 x 0,74 m.
ELECTRODOMÉSTICOS	1 contenedor de 28 m3 1 contenedor de aerosoles de 800 litros Ruedas de vehículos acopiadas en el Punto Limpio