



### Título

## RESIDUOS, TRATAMIENTO INTEGRAL

### Clasificación

07 GESTION DE LA LOGISTICA / 21 SERVICIOS GENERALES

**Forma de presentación:** POSTER

**Palabras clave:** RESIDUOS, MEDIO AMBIENTE, GESTIÓN

### Autores

MUÑOZ GUTIERREZ, S; UBEDA HERNANDEZ, B.

**Entidad** COMPLEJO HOSPITALARIO LA MANCHA-CENTRO

**CCAA** CASTILLA - LA MANCHA

### INTRODUCCION

El tratamiento eficaz de los residuos ha llegado a ser una necesidad, que no sólo emana de la ley, sino que además toda minimización de los efectos dañinos al medio ambiente, es un deber moral para todo aquel productor de residuos, que como en el caso de los hospitales, tiene además la doble vertiente de productor de residuos peligrosos y de residuos urbanos.

### MATERIAL Y METODOS

Comienza con una evaluación de la situación de partida, a fin de incidir en aquellos aspectos que mejoren la gestión de los residuos, de manera que las cifras, tanto en Residuos Biosanitarios Especiales como en Residuos Tóxicos y Peligrosos, se aproximen a los estándares establecidos en la Unión Europea.

Se decide mejorar el tratamiento de los residuos en origen, a fin de evitar que se traten como residuos biosanitarios especiales o como residuos tóxicos y peligrosos los que no son en buena medida sino residuos urbanos o residuos sanitarios asimilables a urbanos y que por lo tanto pueden ser tratados en el circuito normal de recogida de basuras. Lo que redundará a su vez en una reducción de los costes de eliminación de residuos del Centro.

Así pues, se incide en esta doble vertiente, mediante las siguientes actuaciones:

Instalación de un punto limpio que consta de lo siguiente:

Contenedor de boca ancha para recogida de vidrio (verde)

Contenedor de recogida de cartones (azul)

Contenedor de envases diversos (tetra brick, latas, envases de plástico)



Contenedor de aceites vegetales y minerales

Contenedor de pilas

A lo que se añade la instalación de un compactador de residuos, que evita el uso de contenedores, de bolsas en el suelo cuando estos están llenos, y por lo tanto su manipulación manual en la recogida.

Se establecen, junto con los contenedores habituales para residuos sanitarios, otros para residuos sólidos urbanos seleccionados.

Se desarrollan instrucciones para conocimiento del personal que va a seleccionar estos residuos, así como se procede a la concienciación del mismo, mediante escritos, carteles, etc. Se establecen protocolos de actuación en este sentido

## CONCLUSIONES

- Correcta clasificación de los residuos.
- Eliminación de los mismos mediante la gestión adecuada a cada tipo.
- Respeto por el medio ambiente.
- Ahorro económico mediante la gestión en origen
- Estudio de minimización.

