

FUNCIONAMIENTO



Residuos Admisibles

- Maderas
- Metales / Chatarra
- Frigoríficos
- Televisores
- Papel / Cartón
- Envases de plástico / Bricks / Latas
- Vidrio
- Electrodomésticos
- Enseres
- Pilas / Baterías
- Baterías Automóviles
- Aerosoles
- Equipos informáticos
- Aceite Vegetal Uso Doméstico
- Plástico

HORARIO:

INVIERNO

Lunes de 15:30 a 18:30 h.
De Martes a Viernes de 9:30 a 13:30 h. y 15:30 a 18:30 h.
Sábados de 9:30 a 13:30 h.

VERANO

Lunes de 16:30 a 19:30 h.
De Martes a Viernes de 9:30 a 13:30 h. 16:30 a 19:30 h.
Sábados de 9:30 a 13:30 h.

PARA CUALQUIER DUDA:

Trabajador encargado del servicio.

Prohibido depositar residuos en la puerta de las instalaciones, así como llevarse cualquier tipo de material. Toda aquella persona que tire éstos dentro del recinto, fuera del horario establecido, será denunciada y se le impondrá la correspondiente sanción.

**SI TODOS PARTICIPAMOS
EVITAREMOS EL DESPILFARRO DE
RECURSOS NATURALES Y
MEJORAREMOS NUESTRO ENTORNO**

LOCALIZACIÓN:



RECOGIDA SELECTIVA DE RESÍDUOS "PUNTO LIMPIO" DE ANDORRA



AYUNTAMIENTO DE ANDORRA
CONCEJALÍA DE MEDIO AMBIENTE

MEDIOS DISPUESTOS EN EL MUNICIPIO PARA FACILITAR LA RECOGIDA SELECTIVA

Contenedores de papel y cartón, vidrio, pilas (Ayuntamiento, colegios y establecimientos comerciales) y próximamente instalación de contenedores de envases y latas.

LA RECOGIDA SELECTIVA

Servicio que recoge los componentes de nuestros desperdicios, viables de recuperar o reciclar, separados en el origen y depositados en sus correspondientes contenedores.

PUNTO LIMPIO

Recinto cerrado al que el usuario (particular) puede acceder fácilmente con su vehículo y deshacerse de los materiales domésticos que ya no le sean útiles, previamente seleccionados por ellos, de manera cómoda y sencilla.

Objetivos

- Evitar el vertido incontrolado de residuos voluminosos que no pueden ser eliminados a través de los servicios convencionales de recogida.
- Separar residuos peligrosos generados en los hogares para así evitar cualquier tipo de contaminación o daños.
- Aprovechar algunos materiales contenidos en los residuos urbanos. De esta forma estamos reutilizando los productos además de ahorrando materia prima y energía.
- Contribuir con el Medio Ambiente y reducir la contaminación. Para ello, se busca la mejor solución para cada tipo de residuos.

Además

- No es un vertedero: Sólo admite residuos que pueden ser recogidos en los contenedores existentes.
- No es un almacén de residuos: Éstos son trasladados a otros lugares donde son tratados y reciclados.
- No genera olores: Ya que no pueden depositarse materiales orgánicos.
- No es tóxico ni peligroso: Porque lo que se deposita, se hace en lugares adecuados.

¿Por qué un punto limpio?

Porque supone una mayor eficacia en la recogida selectiva y la minimización de residuos.

Porque fortalece el compromiso de los ciudadanos no sólo de recuperar y valorizar, sino también de reducir los desechos que generan.

¿Sabías que...?

En la producción de papel a partir del usado se ahorra:

- 86 % de energía
- 62 % de agua
- el proceso es un 92 % menos contaminante

Por cada tonelada de chatarra reutilizada se ahorra:

- 1.5 Tm de hierro
- 0.5 Tm de carbón
- 70 % de energía
- 40 % de agua



Una sola pila de botón contamina más de 100.000 litros de agua.

En definitiva, es un lugar para que los/as ciudadanos/as, nos impliquemos y participemos en la mejora y conservación de nuestro medio ambiente, reciclando y separando los residuos que generamos.

FACTORES QUE INCIDEN EN EL AUMENTO DE LOS RESIDUOS

- Crecimiento demográfico
- Uso, cada vez más generalizado, de envases y embalajes sin retorno, fabricados generalmente con materiales no degradables
- Empleo de bienes materiales de rápido envejecimiento (cambio en los hábitos de consumo)
- Concentración de la población en centros urbanos

CONSECUENCIAS

- Contaminación de suelos y aguas
- Disminución de la calidad de vida y perjuicio para la salud
- Esfuerzos humanos y elevados costes para la sociedad
- Despilfarro de recursos naturales
- Impacto paisajístico

Cada día dejamos basura en el contenedor, pero... ¿sabemos a dónde va a parar?

- Gran parte de lo que contiene nuestra bolsa de basura se puede reutilizar o transformar, dando un nuevo valor a estos materiales.
- La separación en el origen es labor de todos. No es necesario mucho esfuerzo, ni disponer de mucho espacio.

SEPARACIÓN EN EL ORIGEN

- Separando los inertes y tóxicos de la materia orgánica se elabora un compost de calidad.
- Supone una contribución a la defensa del medio ambiente, así como un ahorro de materias primas.
- Disminuye el volumen de basuras y por tanto sus costes de gestión.
- A diferencia de la materia orgánica, que existen unas horas determinadas para sacarla, los otros componentes se pueden depositar a cualquier hora en sus contenedores.