

RECURSOS: MINIMIZAR LOS RESIDUOS Y CONVERTIRLOS EN RECURSOS**31** Recogida, reutilización y reciclaje de ropa

Lucha y adaptación al cambio climático

Mejora de la calidad del aire



Eficiencia y reducción en el uso de los recursos

ACTUACIONES**DESCRIPCIÓN**

- Creación de un sistema eficaz de recogida de ropa.
- Desarrollo de un sistema de procesado de la ropa para su reutilización o reciclaje.
- Creación de una red de puntos de venta de ropa reciclada.
- Sensibilización.

Esta medida persigue reducir la producción de residuos a través de la recogida selectiva de ropa usada y otros productos de origen textil (p.e: trapos, sábanas, etc...). Para ello se requiere crear una cadena o red que permita la recogida, tratamiento y posterior venta de ropa reutilizada o productos obtenidos del proceso de reciclaje (p.e: borra para industrias).

Además de tener un impacto ambiental positivo, estas medidas tienen una gran componente social, pues permiten la creación de puestos de trabajo y la entrega de ropa de calidad y digna para personas con escasos recursos.

En Zaragoza se impulsó en el año 2013 el proyecto Arropa2, que permitió en su primer año recuperar 97.936 kg de ropa. De la ropa recogida, a lo largo del primer año se consiguió reutilizar el 7 % y reciclar el 77 %, mientras que el resto fue almacenado para su posterior tratamiento. Además este proyecto permitió crear 8 puestos de trabajo.

El objetivo de ECAZ 3.0 para esta medida es consolidar este tipo de iniciativas y sensibilizar a la sociedad de la importancia de realizarlas.

PLAZO**POTENCIALES IMPACTOS**

2019-2030

Recoger 1.500.000 kilos de ropa para su posterior reciclaje y/o reutilización. Evitar la emisión de 64.500 toneladas de CO₂.

HIPÓTESIS DE CALCULO Y REFERENCIAS

Según los datos del proyecto Arropa2 (www.arropa2.com), El potencial de recogida anual de ropa de Zaragoza es de 1.500.000 kilos. Cada kilo de ropa recogido evita la emisión de 43 kg de CO₂ [113] y [114].

INDICADORES DE SEGUIMIENTO

M 3.8 y 3.9