Visítanos Stand 29 y en

www.ecovitrum.eu



Proyecto Ecovitrum, una iniciativa pública para el tratamiento de los residuos

Sólo en 2010 los españoles han retirado más de 1 millón de televisores y monitores, según datos de la Federación Española de la Recuperación y el Reciclaje (FER). Las principales causas son el apagón analógico, así como las promociones de las cadenas de distribución. Para hacer frente a este reto ambiental, la Diputación de Valencia ha diseñado el Proyecto Ecovitrum, un proyecto con un presupuesto cercano a los 2,4 millones de euros, que está siendo co-financiado dentro del Programa Europeo Life+. Así, transformamos televisores y monitores en desuso en materiales de construcción.

Beneficios ambientales:

- Cumplimiento de las tasas de reciclaje para los residuos eléctricos y electrónicos marcadas por la legislación europea.
- Minimización del uso del vertedero para la eliminación de residuos.
- Tecnología novedosa en Europa, ecológica y sostenible.
- Aprovechamiento del 100% de los componentes de los residuos.
- Transformación de más de 4.000 toneladas al año de residuos en materias primas.
- Reciclaje de 15.000 equipos al mes.
- El reciclaje de los televisores evita la emisión de 315.000 kilos de CO, a la atmósfera.

