

MR

Museo del Reciclado

PARA LLEVAR ADELANTE ESTOS OBJETIVOS, LA SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE Y LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES IMPLEMENTAN UN PROGRAMA QUE CONTIENE DIVERSOS COMPONENTES:

Museo del Reciclado
Andrés Bello e Int. Bunge
(Lago de las Regatas, altura
Av. Figueroa Alcorta al 6000)
Ciudad Autónoma
de Buenos Aires.
tel 47060220 / 47060330
arcagrup7@hotmail.com

RSU

Residuos Sólidos Urbanos

- 01> La integración de los recolectores y recicladores urbanos (cartoneros) en formas organizadas y dignas de trabajo.
- 02> La concientización y colaboración de las comunidades barriales en las tareas de gestión.
- 03> La implementación de las tecnologías necesarias para poder clasificar, trasladar, acopiar, reciclar y manufacturar las materias primas contenidas en los RSU.
- 04> La capacitación en todos los niveles, edades, sexos y sectores en el manejo local del programa.
- 05> La organización del barrio y de sus instituciones para instalar la autogestión de los RSU.
- 06> La coordinación de la unidad ejecutora de los diversos sectores privados y públicos.

Estas acciones requerían de un escenario donde pudieran hacerse visibles todas las interacciones, conceptos, procesos, técnicas, ecoproductos y las tareas de capacitación.

Es por esa razón que nació el Museo del Reciclado. Surgido mediante la autoconstrucción y el trabajo conjunto de profesionales del ARCA GRUP y cooperativas de recolectores, la edificación se realizó con materiales 100% reciclados.





EL MUSEO DEL RECICLADO PROPONE UNA ALTERNATIVA INNOVADORA A LA FORMA ACTUAL ANTIECOLÓGICA DE RECOLECTAR BASURA SIN SEPARARLA Y TRASLADARLA LUEGO AL CONURBANO, EN DONDE SE CONCENTRA Y SE ENTIERRA GENERANDO UN FACTOR CONTAMINANTE, CON GRAVÍSIMAS CONSECUENCIAS PARA LA SALUD Y LA CALIDAD DE VIDA DE LA POBLACIÓN.

ESTE PROBLEMA PODRÍA EVITARSE SI CADA BARRIO SE ORGANIZARA Y CAPACITARA LLEVANDO A CABO LAS TAREAS NECESARIAS DE CLASIFICACIÓN Y RECICLADO.

¿CÓMO ES EL MUSEO DEL RECICLADO [MR]?

> El MR muestra cómo son los procesos de transformación en la cadena. Desde el producto que ingresa en la casa, su uso, post uso, su proceso de transformación, al nuevo producto.

> El MR ilustra cómo se hace la clasificación de materiales según sea su naturaleza (mundo del plástico, vidrio, madera, cartón etc). Se explican también las propiedades físico-químicas de los diversos materiales y sus posibilidades de transformación en otros productos socialmente útiles y necesarios.

> El MR muestra qué puede hacerse con los nuevos materiales logrados y cómo utilizarlos. Capacita a la población en la fabricación de los materiales y Ecoproductos. Además entrena en las formas de construir con ellos.

Parte de la propuesta del MR es probar que existe una enorme variedad de intercambios y circuitos que pueden producirse dentro de la economía social.

Para ello el MR cuenta con varios recursos:

MICROTALLERES > para producir manufacturas con máquinas y herramientas.

TALLERES> para entrenar a formadores docentes y promotores ambientales.

EXPOSICIONES> productos de diseño y de artes recicladas.

MODULOS ITINERANTES> para trasladar el programa a los pueblos.

ECOLABORATORIOS> Para crear la sede de acua y ecoclubes de jóvenes con prototipos que difundan las soluciones que pueden tener diversos problemas de contaminación ambiental.

CURSOS A DISTANCIA POR E-LEARNING> para expandir los conocimientos a las escuelas, ONGS, etc.

SEMINARIOS Y EVENTOS> para convocar a distintos sectores y articular programas.

¿CÓMO FUNCIONA [MR]?

Cuenta con el apoyo tecnológico del programa del CEP de la UBA y del Centro de Salud en la Vivienda de la Organización Panamericana de la Salud.

Opera en coordinación con la Secretaría de Medio Ambiente y de Educación del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, introduciendo contenidos dentro de la currícula educativa.

Realiza convenios con el sector empresario y las industrias de envases para asegurar el reciclado y la transformación de los objetos post uso.

Para ello utiliza herramientas como el Crédito Fiscal, junto a otras ventajas que disfrutan aquellas empresas con vocación ambiental y social.

[RSU]

Con el reciclado los Residuos Sólidos Urbanos adquieren un importante valor en una nueva "cadena de valor social productiva" (CVSP).

El concepto a instalar es el de cada barrio organizándose en una unidad de gestión en la que todos colaboran y realizan una pequeña parte de las tareas.

El resultado es una empresa social y la mejora de la calidad de vida y la seguridad del barrio.

Contra la cultura del despilfarro, la idea es que todo aquello que se consume en las casas, escuelas, bares o negocios no "se tira" sino que se transforma. Para difundir estas ideas, es que surge también el Museo del Reciclado.

DATOS DE LA CIUDAD

La Ciudad de Buenos Aires produce 4000 toneladas de basura por día que tira al conurbano.

Más de 40.000 personas viven de la recolección diaria de cartón y papel.

Durante el 2002 se pagaron millones de dólares para enterrar la basura de la Capital Federal

El 35% de la basura es recuperable y puede convertirse en materia prima de alto valor agregado.

Puede usarse como material de construcción, producción de combustibles y energía, pavimentos, infraestructuras, artes, equipamiento social etc.

Ciertos residuos enterrados pueden seguir contaminando aún luego de 500 años.