



**Consejo Provincial para la Administración
De Los Fondos Mineros**

La Vega.-

Manejo Adecuado de los Desechos Sólidos

**Por: Lic. María Batista
Equipo Técnico**

Se estima que cada habitante de América Latina y El Caribe producen entre medio y un kilogramo de basura por día. O sea que una familia de cinco personas genera en un mes de 100 a 160 kilogramos de desperdicios.

La cultura del derroche debería ser poco a poco sustituida por una conciencia del mundo más amplia que abarque también a nuestros desechos. Para empezar, nuestros desperdicios diario de basura tendría que irse reduciendo progresivamente a la mínima expresión mediante el consumo racional.

"Si queréis saber cómo habita el alma en el cuerpo, os bastará observar cómo usa el cuerpo de su cotidiana habitación: si ésta es desordenada y confusa, desordenado y confuso será el cuerpo poseído por el alma".

Leonardo Da Vinci

Para los investigadores de las enfermedades transmitidas por el agua o por el aire resulta relativamente sencillo conocer cuántos metros cúbicos de aire respira una persona, cuántos litros de agua bebe por día y cuál es el límite aceptable de un contaminante para el ser humano.

En materia de desechos sólidos (basura), en cambio, es más complicado establecer la relación directa con la salud, pues nadie come una cantidad específica de basura al día ni está en contacto con ella si no es por razones de trabajo, como los separadores de desechos.

Se pueden, de todas maneras, identificar algunos daños indirectos: sobre todo la contaminación de acuíferos subterráneos y superficiales, y la reproducción de vectores

(ratas, moscas, cucarachas) que transmiten enfermedades como la fiebre tifoidea, la diarrea, la salmonelosis, la rabia, el dengue y cólera.

En muchos casos, el desconocimiento de los síndicos y Regidores, así como la falta de voluntad política sumado al desinterés de la población en general, hace que la situación se agrave contaminando el agua, aire, atmósfera y suelo además de que permite la proliferación de flora y fauna nociva, así como de las múltiples enfermedades que se transmiten al ser humano al contacto de estos agentes.

Los Desechos Sólidos (basura) en muchos municipios y ciudades es un reflejo de sus habitantes y de sus autoridades. No sólo se trata del poco hábito por la higiene que mostramos en forma cotidiana, sino de los lugares que se eligen como destino final de los desperdicios.

ACCIONES A TOMAR EN CUENTA:

Debemos poner en práctica las **tres R: Reducir, Reutilizar y Reciclar**, a través de la separación de desechos (basura), desde nuestros hogares. Se deben de tener dos zafacones donde se coloquen, en uno los residuos inorgánicos como los plásticos, vidrios, las latas de aluminio, etc. y en otro los residuos orgánicos como los restos de comida. De esta manera se puede hacer uso de la "basura" para un fin utilitario, por ejemplo los residuos orgánicos se pueden utilizar para hacer Abono. Los vidrios, aluminios, plásticos, etc. Lo podemos convertir en utensilios para uso y decoración del hogar u oficina. De esta forma es que podemos **Reducir** la producción de basura porque vamos a estar **Reutilizando** eso que considerábamos "basura", de esta forma contribuimos con un Ambiente más sano.