

1. TÍTULO DEL PROYECTO:

GESTIÓN INTEGRAL DE LOS DESECHOS URBANOS

1.1 Sub-proyectos

- Clasificación de los desechos sólidos en el origen.
- Cultura de Reciclaje.
- Protección de las aguas.

2. Tipo de Proyecto

Este es un proyecto de formación del ciudadano en el campo ambiental, que busca la concientización de las comunidades acerca de los efectos nocivos que tienen los residuos urbanos generados en el quehacer diario sobre el medio ambiente y la salud.

3. Descripción del proyecto:

3.1 Justificación:

Resulta sencillo notar día a día el deterioro ambiental de la Gran Caracas. Este problema se hace evidente al observar la gran producción y acumulación de todo tipo de desechos y residuos tanto sólidos como líquidos, que se acumulan en las calles y se vierten a los sistemas de aguas negras, lo cual representan verdaderos problemas de contaminación ambiental. Esta situación empeora con el tiempo debido a la apatía de la población, apatía esta que se debe a múltiples factores:

1. Falta de información.
2. La inexistencia de cultura de reciclaje.
3. La falta de programas adecuados de reciclaje y/o reutilización de residuos.

En Venezuela ya se han realizado esfuerzos en la implementación de programas municipales dirigidos al manejo adecuado de los residuos sólidos¹, promovidos por la Asociación para la Defensa del Ambiente y de la Naturaleza (ADAN).

Se nombran algunos de estos programas:

1. La ruta de la basura, a nivel nacional desde 2004.
2. Capacitación de profesionales y técnicos relacionados con la gestión de los residuos sólidos municipales. En Caracas desde 2004.
3. Proyecto Margarita. En el Estado Nueva Esparta desde el 2001.
4. Programa “ Reciclar es Educar”^{1,2}, Municipio San Sebastian de Los Reyes, Estado Aragua, desde 2000.

3.2 El Proyecto

Considerado esto, la presente propuesta se propone involucrar a los prestadores del servicio comunitario en la tarea de sensibilizar y concientizar a los miembros de la comunidad a través de talleres, charlas y material informativo, referente al desarrollo de la actividad de reciclaje así como informar los peligros que representan

tanto para el ambiente como para la salud de los habitantes de la comunidad, el manejo inadecuado de los desechos y residuos tanto sólidos como líquidos a nivel doméstico.

En tal sentido, para que esta información sea más efectiva y perdure en el tiempo dentro de la comunidad, el proyecto se propone llevar dicha información a través de la concientización de los miembros más jóvenes de la comunidad, mediante la realización de estas actividades en los colegios y liceos de la zona respectiva.

La propuesta se propone también motivar a los estudiantes de bachillerato para que ayuden a mantener un medio ambiente adecuado a través de la clasificación de los desechos sólidos en el medio en el cual viven, sirvan de multiplicadores en sus comunidades en cuanto a difundir una cultura de reciclaje y ayuden a la protección de las aguas. Esta propuesta igualmente está dirigida a fortalecer una serie de valores en los prestadores del Servicio Comunitario, tales como: solidaridad, tolerancia, honestidad, los cuales les permitirá promover el respeto al hombre, la cooperación y comprensión, así como una actitud abierta y de servicio

4. Objetivos

Este proyecto tiene como objetivos:

- Sensibilizar y concientizar a la comunidad con respecto a las problemáticas ambientales locales.
Involucrar a los estudiantes de los colegios y liceos de la zona respectiva,
- en la organización de programas locales de reciclaje.
- Promover acciones domésticas que disminuyan la generación de desechos, y de esta manera mejoren las condiciones ambientales de la comunidad.

5. Actividades a Realizar por el prestador de Servicio Comunitario

- Charlas divulgativas.
- Talleres de reciclaje.
- Generación de material informativo para la comunidad.

Los estudiantes reunidos en grupos de 2 a 3, prepararan todas las charlas, talleres y material divulgativo necesario para cumplir con los objetivos de la propuesta y durante un periodo de 1 semestre visitaran semanalmente la institución asignada a cada uno de los grupos. Durante este periodo, los prestadores del servicio comunitario interactuaran con los estudiantes y profesores del plantel realizando las charlas y seminarios diseñados de acuerdo a su micro-proyecto.

6. Duración:

La Etapa de iniciación y preparación de las charlas, talleres y todo el material necesario es de aproximadamente 1 mes. Posteriormente se llevará a cabo en un 1 semestre su aplicación. Claro está, estos tiempos están supeditados a los periodos escolares.

7. Ubicación: Liceos ubicados en La Gran Caracas

8. Beneficiarios Directos e Indirectos:

Los Beneficiarios del proyecto serian, en primer lugar los profesores y estudiantes de los Colegios y Liceos beneficiados con este Servicio Comunitario y posteriormente mediante un efecto multiplicador, las comunidades en las cuales están ubicados estos centros de enseñanza. Otros beneficiarios de forma directa serán los estudiantes prestadores de servicio comunitario ya que éstos adquirirán experiencias en el campo comunicacional-educativo pero sobre todo adquirirán valores como la solidaridad con sus semejantes, tolerancia y honestidad, los cuales les permitirá promover el respeto al hombre, la cooperación y comprensión.

9. Participación de los prestadores de Servicio Comunitario:

Este proyecto esta dirigido a estudiantes de las Escuelas de Química y Biología.

10. Aprendizaje de los estudiantes:

En este punto el aprendizaje de los estudiantes se derivara de su contacto directo con los estudiantes y profesores de los colegios y liceos, adquiriendo experiencias en el campo de la enseñanza a nivel secundario pero sobre todo adquirirán valores como la solidaridad con sus semejantes, tolerancia y honestidad, valores fundamentales de todo ser humano.

11. Participación y aprendizaje de la comunidad:

La comunidad participa en la aplicación de la información suministrada, con el fin de gestionar ante las alcaldías y entes gubernamentales respectivas proyectos comunales de clasificación de desechos sólidos, reciclaje y de conservación de las aguas.

12. Organizaciones que financian el proyecto: A través de la Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ciencias.

13.- Bibliografía.

1. <http://www.adan.org.ve/acti.php?id=1> extraído el 04-11-08
2. <http://www.produvisa.com.ve/programa1.php> extraído el 04/11/08